



# Annual Report 2567

Rajamangala University of Technology Lanna Phitsanulok



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา พิษณุโลก  
๕๒ หมู่ ๗ ต.บ้านกร่าง อ.เมือง จ.พิษณุโลก ๖๕๐๐๐  
โทร. ๐-๕๕๒๙-๘๔๓๘, ๐-๕๕๒๖-๒๗๘๙  
โทรสาร ๐-๕๕๒๙-๘๔๔๐

# สารจากผู้อำนวยการสำนักงานบริหาร พิษณุโลก

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา พิษณุโลก เป็นผู้นำในการผลิตบัณฑิตนักปฏิบัติที่มีการบูรณาการระหว่างศาสตร์ โดยใช้นวัตกรรม เทคโนโลยี และชุมชนเป็นฐานตลอดห่วงโซ่อุปทานด้านเกษตรปลอดภัย ภายใต้ศาสตร์แห่งพระราช และ มีพันธกิจ 6 ด้าน ประกอบด้วย

1. ผลิตบัณฑิตนักปฏิบัติที่บูรณาการระหว่างศาสตร์ภายใต้การนำเทคโนโลยีนวัตกรรมและชุมชนเป็นฐานตามแนวทางเกษตรสร้างสรรค์
2. จัดการศึกษาเพื่อเสริมสร้างการเรียนรู้ตลอดชีวิตสำหรับคนทุกช่วงวัย ให้สามารถนำองค์ความรู้ไปพัฒนาศักยภาพการเป็นผู้ประกอบการ

3. สร้างงานวิจัยและผลงานวิชาการที่ได้องค์ความรู้ใหม่เชิงนวัตกรรมเทคโนโลยีที่มีการบูรณาการระหว่างศาสตร์ เพื่อนำไปใช้ประโยชน์กับชุมชน

4. บริการวิชาการแก่ชุมชนเพื่อสร้างความเข้มแข็งให้กับชุมชน และสามารถสร้างรายได้

5. ทำนุบำรุง สืบสานศิลปวัฒนธรรมไทย ภูมิปัญญาท้องถิ่น อนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

6. การบริหารจัดการมุ่งสู่องค์กรคุณภาพ

ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 (ปีการศึกษา 2566-2567) เป็นปีที่มีการเปลี่ยนแปลงและพัฒนาด้านการบริหารจัดการ การให้ความสำคัญกับการพัฒนางานประกันคุณภาพการศึกษาอย่างต่อเนื่อง ผลการดำเนินงานในรายงานประจำปี พ.ศ. 2567 ฉบับนี้ จะเกิดขึ้นมิได้หากขาดความร่วมมือ ร่วมใจของบุคลากร และนักศึกษา ของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา พิษณุโลก ในนามของคณะผู้บริหารฯ ขอขอบคุณบุคลากรทุกท่าน และนักศึกษาทุกคนที่ทำให้มหาวิทยาลัยฯ บรรลุภารกิจตามเป้าประสงค์ และหวังเป็นอย่างยิ่งว่ารายงานประจำปีฉบับนี้ จะเป็นเครื่องยืนยันความสำเร็จของ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา พิษณุโลก และเป็นประโยชน์ต่อหน่วยงานที่เกี่ยวข้องต่อไป



(นายบุญฤทธิ์ สโมสร)

ผู้อำนวยการสำนักงานบริหาร พิษณุโลก

# สารบัญ

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา พิษณุโลก

RAJAMANGALA UNIVERSITY OF TECHNOLOGY LANNA PHITSANULOK



## บริบท มทร. ล้านนา พิษณุโลก

- ☆ ประวัติมหาวิทยาลัย 1
- ☆ ตราสัญลักษณ์ สี และดอกไม้ 5
- ☆ วิสัยทัศน์ พันธกิจ อัตลักษณ์ และเอกลักษณ์ 6
- ☆ ประเด็นยุทธศาสตร์/กลยุทธ์ 8  
ตัวชี้วัด มทร.ล้านนา พิษณุโลก
- ☆ โครงสร้างการบริหารงาน 11
- ☆ การจัดสรรงบประมาณ 13
- ☆ ข้อมูลสารสนเทศ 21
- ☆ ผลการดำเนินงานตามพันธกิจ
  - ด้านการเรียนการสอน 30
  - ด้านการวิจัยและสร้างนวัตกรรม 43
  - ด้านการบริการวิชาการแก่สังคม 48
  - ด้านการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม 53
  - ด้านการบริหารจัดการองค์กร 56
- ☆ รางวัลที่ได้รับของบุคลากรและ นักศึกษาระดับชาติ 58
- ☆ ผลการดำเนินงานตามคำรับรอง 63  
(ตัวชี้วัด) ตามแผนปฏิบัติราชการ
- ☆ ผลการดำเนินโครงการ และการใช้ 93  
จ่ายงบประมาณ

# บริบททั่วไป

## ประวัติ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา พิษณุโลก

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล (อังกฤษ: RAJAMANGALA UNIVERSITY OF TECHNOLOGY) เป็นระบบมหาวิทยาลัยของรัฐในประเทศไทย สังกัดสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา ปัจจุบันมีอยู่ 9 แห่งทั่วประเทศ ก่อตั้งในปี พ.ศ. 2518 ในชื่อ วิทยาลัยเทคโนโลยีและอาชีวศึกษา ต่อมาในปี พ.ศ. 2531 พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวภูมิพลอดุลยเดชฯ ทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ พระราชทานชื่อใหม่ว่า สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล และได้ยกสถานะเป็นมหาวิทยาลัย เมื่อวันที่ 18 มกราคม พ.ศ. 2548 ตามพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล พ.ศ. 2548

เมื่อวันที่ 8 มกราคม ปีพ.ศ. 2548 พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช มีพระบรมราชโองการโปรดเกล้าฯ ให้ประกาศจัดตั้งมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลขึ้น 9 แห่ง แทนสถาบันเทคโนโลยีราชมงคลเดิม โดยให้มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลแต่ละแห่งเป็นนิติบุคคล และเป็นส่วนราชการตามกฎหมายว่าด้วยวิธีการงบประมาณ ในสังกัดของสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ และในกฎกระทรวงศึกษาธิการ ลงวันที่ 14 พฤศจิกายน พ.ศ. 2549 กระทรวงศึกษาธิการ ได้จัดตั้งส่วนราชการในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา โดย



ประกอบด้วยมหาวิทยาลัยฯ ซึ่งตั้งอยู่ที่ถนนห้วยแก้ว อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่ และเขตพื้นที่ในจังหวัดต่างๆ อีก 5 พื้นที่ ได้แก่ พื้นที่เชียงราย พื้นที่ลำปาง พื้นที่ตาก พื้นที่น่าน และพื้นที่พิษณุโลก โดยแต่ละพื้นที่จะมีลักษณะเป็นสำนักงานบริหารเขตพื้นที่ ซึ่งประกอบด้วยส่วนสนับสนุน 2 กอง คือ กองการศึกษาและกองบริหารทรัพยากร ส่วนในด้านงานวิชาการ มหาวิทยาลัยฯ ได้จัดตั้งคณะขึ้น 4 คณะ คือ คณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร คณะวิศวกรรมศาสตร์ และคณะศิลปกรรมและสถาปัตยกรรมศาสตร์

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา พิษณุโลก เดิมชื่อว่า "โรงเรียนเกษตรกรรมพิษณุโลก" สังกัดกองโรงเรียนเกษตรกรรม กรมอาชีวศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ



บริเวณโรงเรียนตั้งอยู่ในดงครอบครัว ท้องที่ตำบลบ้านกร่าง อำเภอเมือง จังหวัดพิษณุโลก เป็นที่ดินกว้างว่างเปล่า ทางกรมไม่ได้ประกาศหวงห้ามไว้แต่อย่างใด มีคลองล้อมรอบอยู่ถึงสามด้าน จึงเรียกว่า “คลองครอบครัว” มีเนื้อที่ทั้งหมดประมาณ 100 ไร่เศษ เวลานี้อยู่ในระหว่างถือกรรมสิทธิ์

แรกเริ่มวันที่เท่าใดไม่ปรากฏ พล.ท. มังกรพรหมโยธี รัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการในสมัยนั้นได้ให้ ร.ท. จงกล ไกรฤกษ์ ซึ่งเป็น ส.ส. อยู่ ปรีกษาคณะกรรมการจังหวัดพิษณุโลก เลือกสถานที่เพื่อสร้างมหาวิทยาลัยขึ้นที่จังหวัดพิษณุโลกสักแห่งหนึ่ง ร.ท. จงกล ไกรฤกษ์ จึงได้บันทึกความเห็นเสนอข้าหลวงประจำจังหวัด ในสมัยนั้นเป็นเชิงปรึกษา โดยในที่สุดเห็นพ้องกับคณะกรรมการจังหวัด เลือกเอาที่สนามบินเก่าเป็นที่ตั้งมหาวิทยาลัย ขอให้ข้าหลวงประจำจังหวัดทำรายงานแจ้งไปยังกระทรวงศึกษาธิการด้วย เมื่อวันที่ 28 มีนาคม พ.ศ. 2492 ข้าหลวงประจำจังหวัดได้รายงานไปยังกระทรวงศึกษาธิการตามความเห็นของ ร.ท. จงกล ไกรฤกษ์ แสดงเนื้อที่ไปด้วย กระทรวงศึกษาธิการตอบมาว่าสถานที่ยังไม่เหมาะที่จะจัดตั้งเป็นมหาวิทยาลัย

ต่อมาจังหวัดเห็นว่าที่ดินแปลงที่กล่าวนี้ แม้ไม่เหมาะที่จะจัดตั้งเป็นมหาวิทยาลัยก็จริง แต่ที่ดินแห่งนี้ยังเหมาะสมที่จะจัดตั้งโรงเรียนเกษตรกรรมได้ แม้จะมีเนื้อที่เพียง 112 ไร่ก็ตาม อาจขยายออกไปทางด้านหลังได้อีกมีใช้น้อย จึงได้รายงานไปยังกระทรวงศึกษาธิการเพื่อพิจารณาด่วนเมื่อวันที่ 10 พฤษภาคม พ.ศ. 2492

วันที่ 23 พฤษภาคม พ.ศ. 2492 นั้นเอง จังหวัดได้รับหนังสือของอธิบดีกรมอาชีวศึกษาความว่า ตามบันทึกตรวจราชการจังหวัดภาคเหนือของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการเมื่อเดือนเมษายน พ.ศ. 2492 มีความเห็นว่า บริเวณสนามบินเก่าของจังหวัดพิษณุโลกซึ่งจังหวัดได้จัดหาเตรียมไว้สำหรับเป็นสถานที่ ตั้งมหาวิทยาลัยนั้น หากจัดเป็นโรงเรียนเกษตรกรรมจะเหมาะสมกว่า

จึงสั่งให้กรมอาชีวศึกษาดำเนินการติดต่อกับจังหวัดเกี่ยวกับเรื่องนี้ต่อไป กรมอาชีวศึกษาจึงขอทราบว่ามีบริเวณสนามบินดังกล่าวซึ่งมีเนื้อที่เพียง 112 ไร่ นั้นจะสามารถขยายเนื้อที่เป็น 500-600 ไร่ได้หรือไม่ เพราะโดยปกติโรงเรียนเกษตรฯ ควรมีเนื้อที่เตรียมไว้สำหรับเด็กฝึกภาคปฏิบัติอันเป็นหลักสำคัญอย่างยิ่ง ในทางวิชาการเกษตรกรรมให้ทางจังหวัดชี้แจงไปโดยด่วน ทางจังหวัดได้ชี้แจงไปว่าที่ดินดังกล่าวเป็นที่ของทางราชการได้สงวนไว้เป็นเขตยุทธศาสตร์ ซึ่งอาจขยายได้อีกไม่น้อยกว่า 1000 ไร่ และได้ส่งแผนผังแสดงบริเวณและเขตติดต่อไปด้วยเมื่อวันที่ ๗ มิถุนายน พ.ศ. 2492 ในวันที่ 27 เมษายน 2493 กระทรวงศึกษาธิการมีหนังสือถึงคณะกรรมการจังหวัดความว่า

“ที่ ร.ท. จงกล ไกรฤกษ์ ส.ส.พิษณุโลก ได้เสนอความเห็นต่อรัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ ขอให้กระทรวงศึกษาธิการฯ จัดตั้งโรงเรียนเกษตรฯ ขึ้นที่จังหวัดนี้เพื่อความเหมาะสมแก่ท้องถิ่น และได้เสนอที่สำหรับจัดตั้งไปยังกระทรวงศึกษาด้วย 2 แห่ง คือ

1. บริเวณสถานที่ทดลองเดิม หน้าสถานีรถไฟพรหมพิราม จังหวัดพิษณุโลก

2. บริเวณน้ำตกวังนกแอ่น อำเภอวังทอง จังหวัดพิษณุโลก

กระทรวงศึกษาธิการใคร่จะทราบโดยละเอียดพร้อมด้วยแผนผัง”

จังหวัดจึงได้แสดงเนื้อที่โดยละเอียดพร้อมด้วยสำเนาหนังสือของนายอำเภอทั้ง 2 อำเภอประกอบไปยังกระทรวงศึกษาธิการเมื่อวันที่ 19 พฤษภาคม พ.ศ. 2493 ได้ติดต่อกันไปมาหลายครั้ง จนถึงวันที่ 23 สิงหาคม ปีเดียวกัน จังหวัดได้รายงานไปยังกระทรวงศึกษาว่า นอกจากสถานที่สนามบินเก่าดังกล่าวแล้ว ไม่มีที่แห่งใดที่จะเหมาะสมเท่า และยังสามารถส่งแผนผังไปเพื่อประกอบการพิจารณาอีกด้วย

วันที่ 8 กันยายน 2493 กระทรวงศึกษาแจ้งมายังจังหวัดว่าได้รับข้อเสนอเพิ่มเติมจาก ร.ท. จงกล ไกรฤกษ์ อีกว่า ยังมีที่ว่างอีก 3 แห่ง คือ

1. สนามบินเก่าเนื้อที่ประมาณ 120 ไร่  
2. ที่ดินสงวนไว้เพื่อจัดสร้างโรงงานทำกระดาษ แต่โครงการได้เลิกไปแล้ว

3. ที่ตั้งภูเก็ดมีเนื้อที่หลายพันไร่ ซึ่งทางราชการสงวนไว้แต่ พ.ศ. 2457 เพื่อประโยชน์ในทางยุทธศาสตร์

ทางจังหวัดจึงขอทราบรายละเอียดของสถานที่ตั้ง 3 แห่งนี้ ทางจังหวัดได้รับแจ้งโดยละเอียดพร้อมด้วยแผนผังและในเวลาเดียวกันนั้น ร.ท. จงกล ไกรฤกษ์ ได้แจ้งเพิ่มเติมไปอีกแห่งหนึ่งเป็นแห่งที่ 4 คือ ตำบลบ้านป่า แต่นั้นมาเรื่องก็เงียบหายไปจนกระทั่ง

วันที่ 19 กรกฎาคม 2495 กรมอาชีวศึกษาจึงได้มีหนังสือมายังจังหวัดความว่ากระทรวงศึกษาดำริจะจัดตั้งโรงเรียนเกษตรกรรมขึ้นที่จังหวัดพิษณุโลก จึงขอให้ทางจังหวัดได้พิจารณาหาที่ดินซึ่งมีเนื้อที่ไม่น้อยกว่า 500 ไร่ เพื่อทำการจัดตั้งต่อไป

จังหวัด จึงได้พยายามเลือกที่ดินที่เห็นว่าเหมาะสมอีกครั้งหนึ่งคือที่ดินในท้องที่อำเภอพรหมพิราม จังหวัดพิษณุโลก โดยได้สั่งให้ศึกษาธิการอำเภอพรหมพิรามดำเนินงานต่อไปได้ตอบกันไปมาจนในที่สุดเห็นว่าได้ที่เหมาะสมที่สุด จึงได้จัดทำแผนที่สังเขป และทำรายงานส่งไปกรมอาชีวศึกษาอีกครั้ง เมื่อวันที่ 5 กันยายน พ.ศ. 2495 กรมอาชีวศึกษาได้ให้นายพนมสมิตานนท์ และ ดร.แฟรงค์ คิกกินสัน มาตรวจสถานที่เพื่อจัดตั้งโรงเรียนเกษตร และต่อมาจังหวัดได้รับหนังสือของกรมอาชีวศึกษา ลงวันที่ 1 พฤศจิกายน 2495 ความว่าที่จังหวัดเสนอที่ดิน 1 รายพร้อมด้วยแผนที่สังเขปนั้น กรมได้พิจารณาแล้วเห็นสมควรให้ผู้ชำนาญด้านนี้โดยเฉพาะมาตรวจสอบสถานที่ตั้งและความเหมาะสม โดยทั่วไปเพื่อมิให้เกิดปัญหาในภายหลังได้

คณะผู้ตรวจสอบได้ทำการตรวจสอบที่ดินรวม 8 แห่งด้วยกัน โดย 7 แห่งแรกลงมติเป็นเอกฉันท์ว่าไม่เหมาะสมที่จะจัดตั้งโรงเรียนเกษตรฯ ด้วยสาเหตุ นานาประการ คงเหลือแห่งสุดท้ายคือที่ “ดงครอบหรือ

คลองครอบ” ซึ่งตั้งอยู่ใน ตำบลบ้านกร่าง อำเภอเมือง จังหวัดพิษณุโลก ทางไปตามถนนสิงหวัฒน์ มีระยะทาง จากตัวเมือง หรือเริ่มต้นจากสะพานสมเด็จพระนเรศวร มหาราชไปทางสุโขทัย ระยะทาง 8 กิโลเมตร 400 เมตร ก็จะถึงสี่แยกบ้านกร่าง เลี้ยวซ้ายไปทางทิศตะวันตกเฉียงใต้ อีก 3 กิโลเมตร ก็จะถึงที่ “คลองครอบ” ซึ่งได้ จัดสร้างเป็นโรงเรียนเกษตรกรรมในโอกาสต่อมา

ต่อมาในปี พ.ศ. 2497 ได้เปิดรับนักเรียนที่จบ ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4 เข้าศึกษาต่อหลักสูตรมัธยมศึกษา ตอนต้นเป็นมัธยมศึกษาตอนปลาย หลักสูตร 3 ปี

ในปี พ.ศ. 2507 ได้ขยายจากมัธยมศึกษา ตอนต้น เป็นมัธยมศึกษาตอนปลายเกษตรกรรม (3 ปี)

และในปี พ.ศ. 2518 จึงได้ย้ายมาสังกัด วิทยาลัยเทคโนโลยีและอาชีวศึกษา เป็นวิทยาเขต เกษตรพิษณุโลก และเปิดสอนในระดับประกาศนียบัตร วิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)

เทคโนโลยีราชมงคลล้านนา” จึงได้ปรับเปลี่ยน สถานะดังเช่นปัจจุบัน มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราช มงคลล้านนา พิษณุโลก ตั้งอยู่เลขที่ 52 หมู่ 7 ตำบล บ้านกร่าง อำเภอเมือง จังหวัดพิษณุโลก



ปี พ.ศ. 2535 จึงได้เปิดทำการสอนในระดับ ปริญญาตรีเป็นครั้งแรก กระทั่งในปี พ.ศ. 2548 สถาบัน เทคโนโลยีราชมงคล ได้ยกฐานะเป็น “มหาวิทยาลัย

ปัจจุบันมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ล้านนา พิษณุโลก ให้บริการจัดการศึกษาในระดับ ปริญญาตรี และระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูงใน 3 คณะ ได้แก่ คณะวิทยาศาสตร์ และ เทคโนโลยีการเกษตร คณะวิศวกรรมศาสตร์ และคณะ บริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์

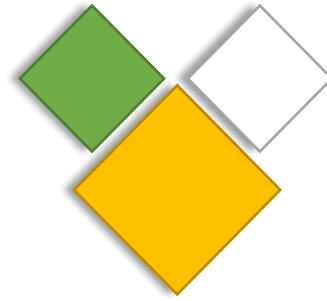
นอกจากนี้ยังมีสายงานสนับสนุนบริหาร 2 กอง คือ กองบริหารทรัพยากร และกองการศึกษา ทำหน้าที่ สนับสนุน ส่งเสริมให้มหาวิทยาลัยสามารถดำเนินงานได้ ตามพันธกิจหลักและเป้าประสงค์

## ตราสัญลักษณ์ / สี / ดอกไม้ประจำมหาวิทยาลัย



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา พิษณุโลก ใช้ตราสัญลักษณ์เดียวกันกับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ซึ่งเดิมมีฐานะเป็นส่วนหนึ่งของ สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล หมายความว่า สถาบันอันเป็นมงคลแห่งพระราชธา

มีตราประจำเป็นรูปวงกลม ภายใต้มหาพิชัยมงกุฎ ภายในวงกลมเป็นรูปดอกบัวบาน 8 กลีบ ล้อมรอบ หมายถึง ทางแห่งความสำเร็จ มรรค 8 และความสดชื่น เบิกบาน ก่อให้เกิดปัญญา แผ่ขจรไปทั่วสารทิศ ภายในดอกบัวเป็นตราพระราชลัญจกรบรรจุอยู่ หมายถึง สัญลักษณ์และเครื่องหมายประจำองค์พระมหากษัตริย์ของรัชกาลที่ 9 ด้านล่างของตราวงกลมทำเป็นกรอบโค้งรองรับชื่อ “มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา” คั่นปิดท้ายของกรอบด้วยลวดลายดอกไม้ทิพย์ประจำยามทั้งสองข้าง หมายถึง ความเจริญรุ่งเรือง แจ่มใส เบิกบาน



**สีเขียว** หมายถึง ความอุดมสมบูรณ์การเจริญเติบโตองงาม ของพืชพันธุ์ และสติปัญญา

**สีขาว** หมายถึง ความบริสุทธิ์ ความซื่อสัตย์จริงใจ

**สีเหลือง** หมายถึง รวงข้าว ที่มีความอ่อนนุ่ม และเป็นผลิตผลหลักของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา พิษณุโลก



### “ดอกหิริญญิการ์”

...ราชินีแห่งพันธุ์ไม้เลื้อย... ดอกหิริญญิการ์มีขนาดใหญ่ สีขาว ดอกมีกลิ่นหอมอ่อน ๆ ออกดอกเป็นช่อตามซอกใบและปลายกิ่ง ดอกมีลักษณะคล้ายถ้วย ตอนปลายของดอกจะบานกว้างมี 5 กลีบ มีเกสรตัวผู้ติดอยู่กับเนื้อบริเวณโคนกลีบ มีลักษณะเป็นเส้นยาว แยกออกจากกัน คือจะมีเกสรติดอยู่กลีบละ 1 อัน หนึ่งดอกมีเกสร ตัวผู้ อยู่ 5 อัน ส่วนเกสรตัวเมียจะมีลักษณะเป็นแท่งขนาดเล็กซ่อนอยู่ข้างในดอก ดอกเมื่อบานเต็มที่จะมีความกว้างประมาณ 8 เซนติเมตรและยาวประมาณ 13 เซนติเมตร ช่อดอกหนึ่ง ๆ จะมีดอกตั้งแต่ 6-15 ดอก ดอกจะผลัดกันบานครั้งละประมาณ 4 ดอก



## วิสัยทัศน์

“มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา พิษณุโลก มุ่งเน้นการผลิตบัณฑิตนักปฏิบัติที่มีการบูรณาการระหว่างศาสตร์โดยใช้นวัตกรรม เทคโนโลยี และชุมชนเป็นฐานตามแนวทางเกษตรสร้างสรรค์”

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| ผู้นำ                              | ด้านการผลิตบัณฑิตนักปฏิบัติ ที่สถานประกอบการมีความพึงพอใจ  |
| บัณฑิตนักปฏิบัติ                   | มีการฝึกปฏิบัติวิชาชีพ 100% อย่างน้อย 1 ภาคการศึกษา  |
| บูรณาการระหว่างศาสตร์              | การจัดการเรียนการสอนที่มีการบูรณาการทั้ง 3 คณะ ประกอบด้วย คณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร และคณะวิศวกรรมศาสตร์ |
| นวัตกรรม เทคโนโลยี และชุมชนเป็นฐาน | นำนวัตกรรมมาใช้พัฒนาการเรียนการสอนทุกหลักสูตร หรือโปรเจค/งานวิจัย  |
| ห่วงโซ่อุปทาน                      | บูรณาการระหว่างศาสตร์ตั้งแต่เริ่มต้น/วัตถุดิบ/แหล่งผลิต พัฒนาผลิตภัณฑ์สร้างแบรนด์จนถึงจัดจำหน่ายถึงมือผู้บริโภค                                |

เกษตรสร้างสรรค์ (Creative Agriculture)



1. Creativity คือ การเป็นหน่วยงานที่มีความหลากหลายทางวิชาการ (multi-disciplinary)
2. Agriculture คือ การเป็นหน่วยงานที่มีความเชี่ยวชาญทางเกษตรกรรม ที่สามารถประยุกต์ใช้แนวคิดทางการเกษตรที่มีอยู่หลายแนวคิด
3. Food คือ การเป็นหน่วยงานที่มีเชี่ยวชาญในการผลิตและพัฒนาอาหารแบบครบวงจร ตั้งแต่กระบวนการผลิต การตรวจสอบ คุณภาพ การออกแบบผลิตภัณฑ์ จนถึงการจำหน่าย
4. Suitable Technology คือ การเป็นหน่วยงานที่มีความเชี่ยวชาญทั้งความรู้และทักษะทางเทคโนโลยี รวมทั้งสามารถประยุกต์ใช้เทคโนโลยีให้เหมาะสมต่อการผลิตและการแปรรูปสินค้าทางเกษตรและอาหาร ตั้งแต่เทคโนโลยีพื้นฐานจนถึงเทคโนโลยีระดับสูง

## พันธกิจ

1. ผลิตบัณฑิตนักปฏิบัติที่บูรณาการระหว่างศาสตร์ภายใต้การนำเทคโนโลยีนวัตกรรมและชุมชนเป็นฐานตามแนวทางเกษตรสร้างสรรค์
2. จัดการศึกษาเพื่อเสริมสร้างการเรียนรู้ตลอดชีวิตสำหรับคนทุกช่วงวัย ให้สามารถนำองค์ความรู้ไปพัฒนาศักยภาพการเป็นผู้ประกอบการ
3. สร้างงานวิจัยและผลงานวิชาการที่ได้องค์ความรู้ใหม่เชิงนวัตกรรมเทคโนโลยีที่มีการบูรณาการระหว่างศาสตร์ เพื่อนำไปใช้ประโยชน์กับชุมชน
4. บริการวิชาการแก่ชุมชนเพื่อสร้างความเข้มแข็งให้กับชุมชน และสามารถสร้างรายได้
5. ทำนุบำรุง สืบสานศิลปวัฒนธรรมไทย ภูมิปัญญาท้องถิ่น อนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
6. การบริหารจัดการมุ่งสู่องค์กรคุณภาพ



## เอกลักษณ์

"เกษตรสร้างสรรค์" (Creative Agriculture)



## อัตลักษณ์

"บัณฑิตนักปฏิบัติมืออาชีพที่ใช้เทคโนโลยีเป็นฐาน"

1. บัณฑิตนักปฏิบัติ (Hands-On)
2. ใช้ทักษะที่มีเทคโนโลยีเป็นฐาน (Technology-Based Learning)
3. สร้างความเชี่ยวชาญวิชาชีพ (Professional Oriented)

## ประเด็นยุทธศาสตร์ กลยุทธ์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา พิษณุโลก

แผนยุทธศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา พิษณุโลก ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566-2570 ฉบับนี้ เกิดจากการมีส่วนร่วมของผู้บริหาร บุคลากรทั้งสายวิชาการและสายสนับสนุน โดยงานยุทธศาสตร์และแผนกองบริหารทรัพยากร ได้จัดโครงการ ประชุมทบทวนแผนยุทธศาสตร์ และจัดทำแผนปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ขึ้น โดยมีวัตถุประสงค์ 1) เพื่อทบทวนและพัฒนาแผนยุทธศาสตร์ แผนกลยุทธ์ทางการเงิน และแผนปฏิบัติราชการประจำปี 2) เพื่อพัฒนาการบริหารจัดการตามหลักธรรมาภิบาล (หลักประสิทธิผล หลักประสิทธิภาพ หลักการมีส่วนร่วม) ซึ่งแผนยุทธศาสตร์ฯ ฉบับนี้ ประกอบด้วย 5 ประเด็นยุทธศาสตร์ 13 กลยุทธ์ 30 ตัวชี้วัด ดังนี้

### 01 ประเด็นยุทธศาสตร์

1. การจัดการศึกษาสำหรับคนทุกช่วงวัยเพื่อการพัฒนาบัณฑิตนักปฏิบัติสู่ศตวรรษที่ 21
2. การพัฒนางานวิจัยและนวัตกรรมอย่างมืออาชีพ เพื่อสร้างนวัตกรรมสิ่งประดิษฐ์ และงานสร้างสรรค์สำหรับยกระดับ ชุมชน สังคม และประเทศ
3. การพัฒนาประสิทธิภาพการบริหารจัดการองค์กรสมัยใหม่สู่ความเป็นเลิศ
4. การส่งเสริมสังคมภาคีเครือข่าย ยกระดับศักยภาพสังคม คุณภาพ ชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมด้วยเทคโนโลยี และนวัตกรรมแห่งล้านนาให้สามารถปรับตัวได้ทันต่อพลวัตการเปลี่ยนแปลงของโลก
5. การสืบสาน รักษา ต่อยอด ปรัชญาและศาสตร์พระราชาเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน

### 02 กลยุทธ์

- กลยุทธ์ที่ 1.1 การพัฒนาความเป็นผู้ประกอบการใหม่ให้แก่ นักศึกษา ศิษย์เก่าและประชาชนทั่วไป
- กลยุทธ์ที่ 1.2 การพัฒนาหลักสูตรร่วมกับภาคการผลิตกำลังคนทักษะสูงตามความต้องการของประเทศ
- กลยุทธ์ที่ 1.3 การพัฒนากำลังคนเพื่อการเรียนรู้ตลอดชีวิตการพัฒนาบัณฑิตนักปฏิบัติทักษะสูงวัยที่ตอบสนองความต้องการของภาคการผลิต
- กลยุทธ์ที่ 1.4 การสร้างหรือพัฒนาหลักสูตร Degree หรือ Non Degree เพื่อตอบสนองการเรียนรู้ทุกช่วงวัย
- กลยุทธ์ที่ 1.5 การพัฒนาระบบมาตรฐานคุณวุฒิวิชาชีพและมาตรฐานอาชีพของมหาวิทยาลัย
- กลยุทธ์ที่ 2.1 การพัฒนาระบบบริหารงานวิจัยและนวัตกรรม Ecosystem ด้านการวิจัย เพื่อสนับสนุนการเป็นมหาวิทยาลัยกลุ่มที่ 2 กลุ่มพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรม
- กลยุทธ์ที่ 3.1 ประชาสัมพันธ์มหาวิทยาลัยฯ เชิงรุก ทุกช่องทางอย่างต่อเนื่อง

กลยุทธ์ที่ 3.2 การบริหารจัดการพื้นที่ เพื่อประโยชน์สูงสุด

กลยุทธ์ที่ 3.3 สร้างความร่วมมือระหว่างภาครัฐและเอกชน เพื่อปรับปรุงภูมิทัศน์และคมนาคมในการเดินทางเข้าสู่มหาวิทยาลัยฯ

กลยุทธ์ที่ 3.4 สร้างระบบการจัดการและการบริหารในการใช้อุปกรณ์ ครุภัณฑ์และทรัพยากร ร่วมกันอย่างคุ้มค่า

กลยุทธ์ที่ 4.1 การพัฒนาชุมชนและอุตสาหกรรมด้วยองค์ความรู้ของมหาวิทยาลัย

กลยุทธ์ที่ 4.2 การขับเคลื่อนงานวิจัยเพื่อพัฒนาชุมชน ธุรกิจ และอุตสาหกรรมร่วมกับเครือข่าย

กลยุทธ์ที่ 5.1 ส่งเสริมและพัฒนาชุมชน สืบสานรักษา ต่อยอด ปรัชญาและศาสตร์พระราชา ด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมจากองค์ความรู้ของมหาวิทยาลัย

## 03 ตัวชี้วัด

1. จำนวนผู้เข้ารับการบ่มเพาะเตรียมความพร้อมเป็นผู้ประกอบการ
2. จำนวนผลิตภัณฑ์ที่เป็นงานสร้างสรรค์และรับใช้สังคม ที่เกิดจากบุคลากรของ มทร.ล้านนา ได้แลกเปลี่ยนความรู้ร่วมกับภาคธุรกิจ/อุตสาหกรรม
3. จำนวนผลงานเศรษฐกิจสร้างสรรค์ที่เกี่ยวกับศิลปวัฒนธรรมมีความร่วมมือกับเครือข่ายผู้เชี่ยวชาญ ประชาชน ชุมชน และศิลปินในพื้นที่
4. โครงการหรือหลักสูตรความร่วมมือ ระหว่าง มทร.ล้านนา กับอาชีวศึกษา
5. หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนร่วมกับสถานประกอบการที่เน้นผลลัพธ์การเรียนรู้เป็นสำคัญ (Outcome base learning system)
6. ความพึงพอใจของผู้จ้างงานบัณฑิตต่อสมรรถนะวิชาชีพ ทักษะ และการทำงาน
7. จำนวนบัณฑิตนักปฏิบัติที่มีทักษะสูงเพื่อยกระดับขีดความสามารถการแข่งขันของอุตสาหกรรมเป้าหมายของประเทศไทย (จำนวนบัณฑิตที่สามารถเข้าปฏิบัติงานในกลุ่มอุตสาหกรรม 12 กลุ่มเป้าหมายได้รวมกัน 3 คนละ)
8. จำนวนผู้ลงทะเบียนเรียนหลักสูตรอบรมที่เปิดโอกาสให้บุคคลในระบบหรือนอกระบบการศึกษาเข้ามา Re-skill / Up-skill / New-skill
9. จำนวนนักศึกษาที่จัดการเรียนรู้ผ่านการปฏิบัติงานจริงร่วมกับสถานประกอบการ (CWIE)
10. จำนวนหลักสูตร Degree หรือ Non-Degree เพื่อตอบสนองการเรียนรู้ทุกช่วงวัย
11. จำนวนหลักสูตรที่ยึดโยงกับสมรรถนะอาชีพ
12. จำนวนมาตรฐานอาชีพตาม RMUTL Certificate
13. จำนวนระบบนิเวศ (Ecosystem) ด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรม สำหรับงานเศรษฐกิจสร้างสรรค์
14. ทรัพย์สินทางปัญญาที่ยื่นขอจดทะเบียน

15. ร้อยละของสถานประกอบการที่ได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรมและนำไปใช้ให้เกิดผล หรือมีการยกระดับสมรรถนะในการประกอบการสูงขึ้น หรือพัฒนาและเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์และบริการด้วยความคิดสร้างสรรค์ที่ทำงานร่วมกับมหาวิทยาลัย หรือ ลดต้นทุน กำไรสูงขึ้น รายได้สูงขึ้น
16. จำนวนช่องทางการประชาสัมพันธ์
17. จำนวนผู้เข้าถึงสื่อประชาสัมพันธ์
18. จำนวนนักศึกษาที่เพิ่มขึ้น
19. ความพึงพอใจของผู้ใช้บริการและผู้มีส่วนได้เสีย ต่อภูมิทัศน์ของมหาวิทยาลัยฯ
20. ความพึงพอใจในการเดินทางเข้าสู่มหาวิทยาลัยฯ
21. จำนวนหน่วยงานที่มีส่วนร่วมในการปรับปรุงภูมิทัศน์มหาวิทยาลัยฯ
22. มีระบบฐานข้อมูลในการใช้อุปกรณ์และครุภัณฑ์
23. จำนวนคณาจารย์และบุคลากรที่นำเทคโนโลยีและนวัตกรรมไปพัฒนาในภาคอุตสาหกรรม ชุมชน สังคม
24. แหล่งเรียนรู้ตลอดชีวิตของสังคม
25. ร้อยละของบุคลากรสายวิชาการรายใหม่ที่ได้รับทุนวิจัยจากแหล่งทุนภายนอก
26. งบประมาณจากที่สนับสนุนงานวิจัย เทคโนโลยีและนวัตกรรมจากแหล่งทุนภายนอก
27. ผลงานโครงการวิจัยเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่ร่วมกับเครือข่าย
28. จำนวนโครงการ/กิจกรรมที่ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมที่นำไปใช้ในโครงการหลวงและโครงการตามพระราชดำริ หรือชุมชน
29. กิจกรรมนำองค์ความรู้ไปยกระดับคุณภาพชีวิตให้กับชุมชน และสังคม
30. จำนวนโครงการหรือกิจกรรมอนุรักษ์พันธุกรรมพืชที่นำไปใช้ประโยชน์



## โครงสร้างและการบริหารงาน



นางศุภคชา ศรีวิชัยลำพวรรณ  
รทท.ผอ.กองบริหารทรัพยากร



นายบุญฤทธิ์ สโมสร  
ผู้อำนวยการสำนักงานบริหาร  
พิชญ์โลก



นางสุทินา พึ่งทอง  
ผอ.กองการศึกษา

### กองบริหารทรัพยากร

นางสาวกรกฎ พิระเกียรติขจร  
หัวหน้างานคลังและพัสดุ

นางสาวจิราพร คำมา  
หัวหน้างานบริหารทั่วไป

นางจินณ์ฉนิชา รอบคอบ  
หัวหน้างานบริการ  
นางศุภรภากาญจน์ น้อยคง  
หัวหน้างานยุทธศาสตร์และบุคลากร

### กองการศึกษา

นางสาวรัชนิกร แร่งชิง  
หัวหน้างานส่งเสริมวิจัยและบริการวิชาการ

นางศิริลักษณ์ แสนหา  
หัวหน้างานส่งเสริมวิทยบริการและ  
เทคโนโลยีสารสนเทศ

นางสาวพาฝัน ปิ่นทอง  
หัวหน้างานส่งเสริมวิชาการ  
นายอำนาจ ชื่นแสงมอญ  
หัวหน้างานส่งเสริมกิจกรรมนักศึกษา



ผศ.ดร. เนตรนงางค์ ทองศรี  
รองคณบดีคณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์



ดร.ปวีรัฐ ภัคศิณรงค์  
หัวหน้าสาขาบริหารธุรกิจ  
อาจารย์ต้องหทัย ทองงามขำ  
หัวหน้าสาขาศิลปศาสตร์



ผศ.ดร. โสภณา สำราญ  
รองคณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร



ผศ.จารย์ เลิกสายเพ็ง  
หัวหน้าสาขาประมง  
ดร.อัษฎาวุธ สนั่นนาม  
หัวหน้าสาขาสัตวศาสตร์  
ผศ.ดร.วิทยา พรหมฤกษ์  
หัวหน้าสาขาอุตสาหกรรมเกษตร  
อาจารย์ศรัทธน์ ทองฟัก  
หัวหน้าสาขาวิทยาศาสตร์  
อาจารย์พาวิกา สนะวงค์  
หัวหน้าสาขาพืชศาสตร์



นายแมน ฟักทอง  
รองคณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์

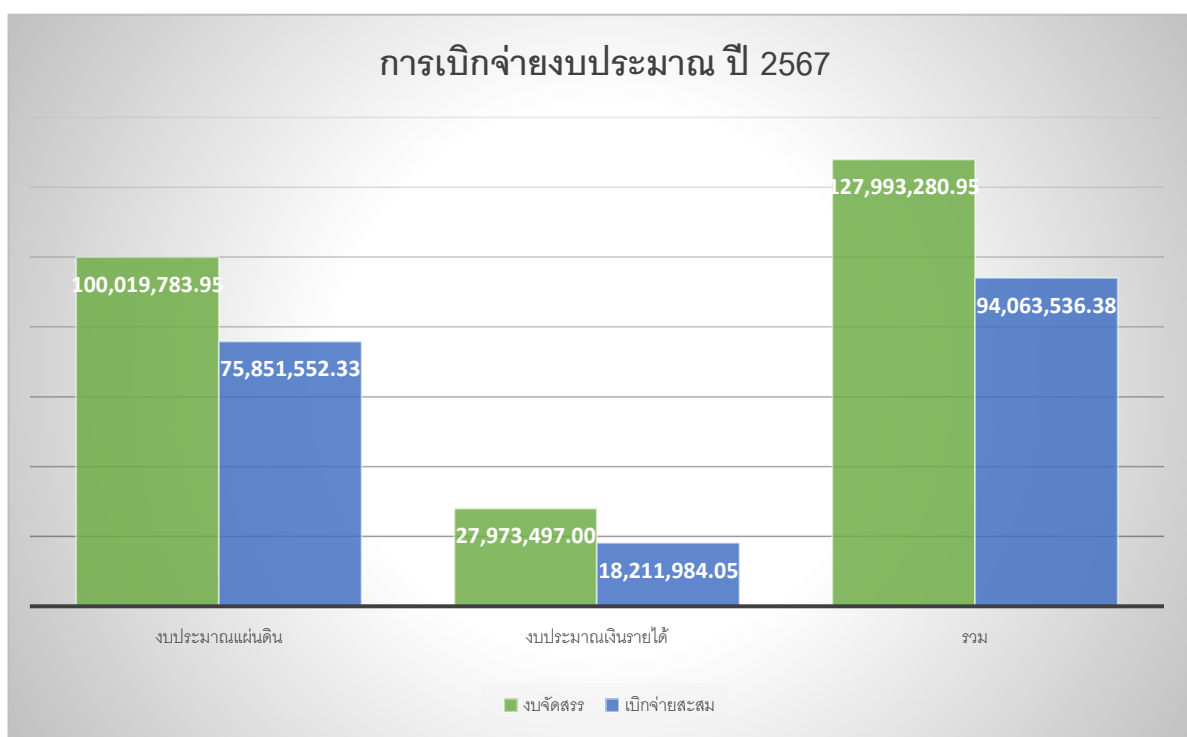


ดร.เอกรัฐ ชุ่มเอียด  
หัวหน้าสาขาครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี

## การจัดสรรและการเบิกจ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

สถานะการเบิกจ่ายงบประมาณ (ข้อมูลจาก ระบบบริหารจัดการโครงการและแผน BPM ณ วันที่ 30 กันยายน 2567)

| ประเภทงบประมาณ     | งบจัดสรร       | เบิกจ่ายสะสม  | เบิกจ่ายร้อยละ |
|--------------------|----------------|---------------|----------------|
| งบประมาณแผ่นดิน    | 100,019,783.95 | 75,851,552.33 | 75.84          |
| งบประมาณเงินรายได้ | 27,973,497.00  | 18,211,984.05 | 65.10          |
| รวม                | 127,993,280.95 | 94,063,536.38 | 73.49          |





## งบประมาณแผ่นดิน

| หมวดงบประมาณรายจ่าย  | งบประมาณ พ.ศ. 2567   | เบิกจ่าย พ.ศ. 2567   |
|--|----------------------|----------------------|
| <b>1. งบบุคลากร</b>  | <b>23,770,292.58</b> | <b>23,294,232.58</b> |
| 1.1 เงินเดือนและค่าจ้างประจำ                                     | 20,094,953.33        | 19,618,973.33        |
| 1.1.1 เงินเดือน  | 19,427,153.33        | 19,366,853.33        |
| 1.1.1.1 อัตราเดิม  | 17,778,853.33        | 17,778,853.33        |
| 1.1.1.2 เงินค่าตอบแทนรายเดือนสำหรับข้าราชการ                     | 773,500.00           | 752,000.00           |
| 1.1.1.3 เงินประจำตำแหน่งทางวิชาการ                               | 790,800.00           | 752,000.00           |
| 1.1.1.4 เงินประจำตำแหน่งประเภทวิชาชีพลเฉพาะ เชี่ยวชาญเฉพาะ       | 84,000.00            | 84,000.00            |
| 1.1.2 ค่าจ้างประจำ   | 667,800.00           | 252,120.00           |
| 1.1.2.1 อัตราเดิม  | 667,800.00           | 252,120.00           |
| 1.2 ค่าจ้างชั่วคราว  | 390,200.00           | 390,120.00           |
| 1.2.1 ค่าจ้างรายเดือน  | 390,200.00           | 390,120.00           |
| 1.3 ค่าตอบแทนพนักงานราชการ                                       | 3,285,139.25         | 3,285,139.25         |
| 1.3.1 ค่าตอบแทนพนักงานราชการ                                     | 3,285,139.25         | 3,285,139.25         |
| <b>2. งบดำเนินงาน</b>  | <b>375,059.10</b>    | <b>358,450.36</b>    |
| 2.1 ค่าตอบแทน  | 210,749.10           | 208,940.36           |
| 2.1.1 เงินประจำตำแหน่งผู้บริหารที่มีวาระสำหรับพนักงานมหาวิทยาลัย | 94,075.50            | 94,075.50            |
| 2.1.2 ค่าตอบแทนพิเศษข้าราชการที่ได้รับเงินเดือนเต็มขั้น          | 15,573.60            | 13,822.46            |
| 2.1.3 ค่าตอบแทนพิเศษลูกจ้างประจำที่ได้รับเงินเดือนเต็มขั้น       | 5,100.00             | 5,042.40             |
| 2.1.4 ค่าเช่าบ้านสำหรับลูกจ้างชั่วคราว                           | 96,000.00            | 96,000.00            |
| 2.2 ค่าใช้สอย  | 164,310.00           | 149,510.00           |
| 2.2.1 เงินสหบกกองทุนประกันสังคมสำหรับพนักงานราชการ               | 117,000.00           | 117,000.00           |
| 2.2.2 เงินสหบกกองทุนประกันสังคมสำหรับลูกจ้างชั่วคราว             | 9,000.00             | -                    |
| 2.2.3 เงินสหบกกองทุนเงินทดแทนสำหรับพนักงานราชการ                 | 5,400.00             | -                    |
| 2.2.4 เงินสหบกกองทุนเงินทดแทนสำหรับลูกจ้างชั่วคราว               | 400.00               | -                    |
| 2.2.5 เงินสำรองจ่ายบำเหน็จ                                       | 32,510.00            | 32,510.00            |

| หมวดงบประมาณรายจ่าย   | งบประมาณ พ.ศ. 2567   | เบิกจ่าย พ.ศ. 2567   |
|---|----------------------|----------------------|
| <b>3. งบลงทุน</b>   | <b>5,105,000.00</b>  | <b>1,276,250.00</b>  |
| <b>3.1 สิ่งก่อสร้างปรับปรุง 1 ปี</b>  | <b>5,105,000.00</b>  | <b>1,276,250.00</b>  |
| 3.1.1 ก่อสร้างอาคารโรงงานต้นแบบนวัตกรรมอาหารและอาหารแห่งอนาคตสำหรับผู้ประกอบการ พร้อมครุภัณฑ์ ตำบลบ้านกว้าง อำเภอเมืองพิษณุโลก จังหวัดพิษณุโลก 1 รายการ | 5,105,000.00         | 1,276,250.00         |
| <b>4. งบเงินอุดหนุน</b>   | <b>70,675,612.27</b> | <b>53,244,299.39</b> |
| <b>4.1 ค่าใช้จ่ายดำเนินงาน</b>  | <b>1,946,900.00</b>  | <b>1,927,552.77</b>  |
| <b>4.1.1 ค่าวัสดุ</b>   | <b>738,200.00</b>    | <b>737,285.85</b>    |
| 4.1.1.1 ค่าวัสดุการศึกษา และเอกสารการพิมพ์  | 738,200.00           | 737,285.85           |
| <b>4.1.2 ค่าสาธารณูปโภค</b>   | <b>1,208,700.00</b>  | <b>1,190,266.92</b>  |
| 4.1.2.1 ค่าไฟฟ้า  | 1,148,500.00         | 1,148,500.00         |
| 4.1.2.2 ค่าประปา  | 34,500.00            | 34,500.00            |
| 4.1.2.3 ค่าโทรศัพท์   | 25,700.00            | 7,266.92             |
| <b>4.2 ค่าใช้จ่ายบุคลากร</b>  | <b>48,477,712.27</b> | <b>48,186,725.02</b> |
| 4.2.1 ค่าใช้จ่ายบุคลากร เงินเดือน   | 46,853,294.27        | 46,847,694.02        |
| 4.2.2 ค่าใช้จ่ายบุคลากร เงินประจำตำแหน่งทางวิชาการ  | 1,198,418.00         | 1,174,031.00         |
| 4.2.3 ค่าใช้จ่ายบุคลากร ค่าตอบแทนรายเดือน ค่าวิชาชีพ  | 96,000.00            | -                    |
| 4.2.4 ทุนสนับสนุนการศึกษาบุคลากร  | 330,000.00           | 165,000.00           |
| <b>4.3 ค่าใช้จ่ายโครงการ</b>  | <b>20,251,000.00</b> | <b>3,130,021.60</b>  |
| 4.3.1 โครงการบัณฑิตพันธุ์ใหม่   | 2,400,000.00         | 2,400,000.00         |
| 4.3.2 โครงการตามพระราชดำริ  | 400,000.00           | 385,687.60           |
| 4.3.3 โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ   | 345,000.00           | 344,334.00           |
| 4.3.4 โครงการวิจัยและนวัตกรรมเพื่อความมั่นคงทางเศรษฐกิจ   | 1,066,000.00         | -                    |
| 4.3.5 โครงการพัฒนาและผลิตกำลังคนของประเทศเพื่อรองรับนโยบาย Thailand 4.0   | 16,040,000.00        | -                    |

## งบประมาณเงินรายได้

| หมวดงบประมาณรายจ่าย  | งบประมาณ พ.ศ. 2567  | เบิกจ่าย พ.ศ. 2567  |
|--|---------------------|---------------------|
| <b>1. งบบุคลากร</b>  | <b>5376000.00</b>   | <b>4,555,414.25</b> |
| <b>1.1 ค่าจ้างชั่วคราว</b>   | <b>5376000.00</b>   | <b>4,555,414.25</b> |
| 1.1.1 ค่าจ้างชั่วคราว  | 5,157,240           | 4,338,556.25        |
| 1.1.2 ค่าครองชีพ   | 218,760.00          | 216,858.00          |
| <b>2. งบดำเนินงาน</b>  | <b>6,499,538.00</b> | <b>4,734,910.23</b> |
| <b>2.1 ค่าตอบแทน</b>   | <b>859,566.00</b>   | <b>546,830.50</b>   |
| 2.1.1 เงินประจำตำแหน่งผู้บริหารที่มีวาระสำหรับข้าราชการ                        | 67,200.00           | 61,600.00           |
| 2.1.2 เงินประจำตำแหน่งผู้บริหารที่มีวาระสำหรับพนักงานมหาวิทยาลัย               | 217,275.50          | 61,600.00           |
| 2.1.3 ค่าตอบแทนรายเดือนตำแหน่งประเภทผู้บริหารที่มีวาระสำหรับข้าราชการ          | 67,200.00           | 61,600.00           |
| 2.1.4 ค่าตอบแทนรายเดือนตำแหน่งประเภทผู้บริหารที่มีวาระสำหรับพนักงานมหาวิทยาลัย | 13,440.00           | 61,600.00           |
| 2.1.5 เงินประจำตำแหน่งผู้บริหารที่ไม่มีวาระ (ข้าราชการ)                        | 67,200.00           | 61,600.00           |
| 2.1.6 ค่าตอบแทนรายเดือนตำแหน่งผู้บริหารที่ไม่มีวาระ (ข้าราชการ)                | 67,200.00           | 61,600.00           |
| 2.1.7 เงินประจำตำแหน่งผู้บริหารที่ไม่มีวาระ (พนักงานมหาวิทยาลัย)               | 128,980.50          | 84,180.50           |
| 2.1.8 ค่าตอบแทนผู้ปฏิบัติงานให้ราชการ (ค่าปฏิบัติงานนอกเวลาราชการ)             | 224,320.00          | 86,300.00           |
| 2.1.9 ค่าตอบแทนผู้ปฏิบัติงานให้ราชการ (ค่าสอนภาคสมทบ/ภาคพิเศษ)                 | 6,750.00            | 6,750.00            |
| <b>2.2 ค่าใช้สอย</b>   | <b>2,182,846.76</b> | <b>1,793,598.83</b> |
| 2.2.1 เงินสมทบกองทุนประกันสังคมสำหรับลูกจ้างชั่วคราว                           | 216,840.00          | 194,335.00          |
| 2.2.2 เงินสมทบกองทุนเงินทดแทนสำหรับลูกจ้างชั่วคราว                             | 8,730.00            | -                   |
| 2.2.3 ค่าเบี้ยเลี้ยง ค่าเช่าที่พักและค่าพาหนะ (ค่าใช้จ่ายในการประชุม)          | 46,340.21           | 41,391.00           |
| 2.2.4 ค่าเบี้ยเลี้ยง ค่าเช่าที่พักและค่าพาหนะ (ค่าเดินทางผู้บริหาร)            | 36,955.85           | 34,517.00           |
| 2.2.5 ค่าเบี้ยเลี้ยง ค่าเช่าที่พักและค่าพาหนะ (พัฒนาบุคลากร)                   | 237,000.00          | 148,085.00          |
| 2.2.6 ค่าจ้างเหมาบริการ  | 1,300,402.67        | 1,046,764.80        |
| 2.2.7 ค่าซ่อมแซมครุภัณฑ์   | 318,526.03          | 318,526.03          |
| 2.2.8 ค่าใช้สอยอื่น ๆ  | 18,052.00           | 9,980.00            |
| <b>2.3 ค่าวัสดุ</b>  | <b>1,507,085.88</b> | <b>1,137,420.60</b> |
| 2.3.1 วัสดุสำนักงาน  | 153,000.00          | 120,745.00          |
| 2.3.2 วัสดุเชื้อเพลิงและหล่อลื่น   | 283,515.00          | 283,515.00          |
| 2.3.3 วัสดุก่อสร้าง  | 142,764.28          | 142,764.28          |
| 2.3.4 วัสดุงานบ้านงานครัว  | 67,568.00           | 67,568.00           |
| 2.3.5 วัสดุไฟฟ้าและวิทยุ   | 141,973.32          | 141,973.32          |
| 2.3.6 วัสดุการศึกษา  | 637,410.28          | 300,000.00          |
| 2.3.7 วัสดุการเกษตร  | 16,663.00           | 16,663.00           |
| 2.3.8 วัสดุยานพาหนะและขนส่ง  | 64,192.00           | 64,192.00           |

| หมวดงบประมาณรายจ่าย  | งบประมาณ พ.ศ. 2567  | เบิกจ่าย พ.ศ. 2567  |
|--|---------------------|---------------------|
| <b>2.4 ค่าสาธารณูปโภค</b>  | <b>1,950,039.36</b> | <b>1,257,060.30</b> |
| 2.4.1 ค่าไฟฟ้า   | 1,742,641.37        | 1,088,640.99        |
| 2.4.2 ค่าประปา   | 91,084.90           | 84,094.51           |
| 2.4.3 ค่าโทรศัพท์  | 59,252.09           | 33,431.80           |
| 2.4.4 ค่าไปรษณีย์  | 57,061.00           | 50,893.00           |
| <b>3. งบลงทุน</b>  | <b>498,000.00</b>   | <b>498,000.00</b>   |
| 3.1 ค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้าง   | 498,000.00          | 498,000.00          |
| 3.1.1 สิ่งก่อสร้างไม่ผูกพัน (1 ปี)   | 498,000.00          | 498,000.00          |
| <b>4. งบเงินอุดหนุน</b>  | <b>2,746,000.00</b> | <b>2,276,130.00</b> |
| 4.1 ทุนสนับสนุนการศึกษามหาวิทยาลัย   | 270,000.00          | 270,000.00          |
| 4.2 สนับสนุนงานวิจัยและนำเสนอผลงานวิชาการ  | 76,000.00           | 21,500.00           |
| 4.3 โครงการบัณฑิตพันธุ์ใหม่  | 2,400,000.00        | 1,984,630.00        |
| <b>5. งบรายจ่ายอื่น</b>  | <b>7,055,877.00</b> | <b>3,874,914.52</b> |
| 5.1 ค่าใช้จ่ายพัฒนาการจัดการศึกษา  | 267,550.00          | 198,762.00          |
| 5.2 แผนงานค่าใช้จ่ายงานพระราชทานปริญญาบัตร   | 58,800.00           | 58,720.00           |
| 5.3 แผนงานทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม  | 100,900.00          | 100,600.00          |
| 5.4 พัฒนากำลังคนนักวิชาชีพที่เน้นปฏิบัติการ (สหกิจ)  | 1,644,267.00        | 979,175.00          |
| 5.5 แผนงานปรับปรุงพื้นฐานความรู้นักศึกษาใหม่   | 382,500.00          | 238,500.00          |
| 5.6 แผนงานรับสมัครนักศึกษาใหม่   | 120,400.00          | 119,950.00          |
| 5.7 แผนงานการจัดการศึกษาและวิจัยร่วมระหว่าง ภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคการศึกษา   | 559,000.00          | 150,715.75          |
| 5.8แผนงานหลักสูตรปริญญาตรี (ภาคพิเศษ)  | 21,700.00           | 21,700.00           |
| 5.9 แผนงานค่าธรรมเนียมกิจกรรมนักศึกษา (1500ต่อภาคเรียน) แผนงานค่าพัฒนา<br>มหาวิทยาลัยดิจิทัล (700/คน/ภาคเรียน) (เดิม ค่าสารสนเทศและห้องสมุด) | 1,256,800.00        | 478,933.77          |
| 5.10 แผนงานค่าปฐมนิเทศ   | 227,500.00          | 82,515.00           |
| 5.11 แผนงานค่าปัจฉิมนิเทศ  | 119,000.00          | 117,540.00          |
| 5.12 แผนงานค่ากิจกรรมพัฒนานักศึกษา (800/คน/ภาคเรียน)   | 2,177,480.00        | 1,207,823.00        |
| 5.13 แผนงานค่าธรรมเนียมการศึกษาพิเศษสำหรับบริการเทคโนโลยีสารสนเทศ (500/คน/ภาคเรียน)  | 119,980.00          | 119,980.00          |

รายการงบประมาณที่ได้รับจัดสรรงบประมาณแผ่นดิน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

| ที่                | รายการ   | ประเภทรายการ                        | วงเงินงบประมาณ       | การเบิกจ่าย         |
|--------------------|--|-------------------------------------|----------------------|---------------------|
| 1                  | ครุภัณฑ์เสริมศักยภาพทางนวัตกรรม<br>อาหารสำหรับผู้ประกอบการ ตำบล<br>บ้านกร่าง อำเภอเมืองพิษณุโลก<br>จังหวัดพิษณุโลก 1 ชุด   | โครงการ<br>thailand 4.0<br>ครุภัณฑ์ | 16,040,000.00        | -                   |
| 2                  | ก่อสร้างอาคารโรงงานต้นแบบ<br>นวัตกรรมอาหารและอาหารแห่ง<br>อนาคตสำหรับผู้ประกอบการ พร้อม<br>ครุภัณฑ์ ตำบลบ้านกร่าง อำเภอ<br>เมืองพิษณุโลก จังหวัดพิษณุโลก 1<br>รายการ | ด้านวิทย์<br>สิ่งก่อสร้าง           | 5,105,000.00         | 1,276,250.00        |
| <b>รวมทั้งสิ้น</b> |  |                                     | <b>21,145,000.00</b> | <b>1,276,250.00</b> |

รายการงบประมาณที่ได้รับจัดสรรงบประมาณเงินรายได้ แผนรายจ่าย 10% ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

| ที่                | รายการ   | ประเภทรายการ                     | วงเงินงบประมาณ    | การเบิกจ่าย       |
|--------------------|--|----------------------------------|-------------------|-------------------|
| 1                  | ปรับปรุงห้องน้ำอาคารภายใน<br>มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล<br>ล้านนา พิษณุโลก ต.บ้านกร่าง อ.<br>เมืองพิษณุโลก จำนวน 1 รายการ | สิ่งก่อสร้างไม่<br>ผูกพัน (1 ปี) | 498,000.00        | 498,000.00        |
| <b>รวมทั้งสิ้น</b> |  |                                  | <b>498,000.00</b> | <b>498,000.00</b> |

ตารางการปฏิบัติงานจัดซื้อจัดจ้าง รายการงบลงทุน เงินงบประมาณแผ่นดิน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2567

1. ครุภัณฑ์เสริมศักยภาพทางนวัตกรรมอาหารสำหรับผู้ประกอบการ ต.บ้านกร่าง อ.เมืองพิษณุโลก จ.พิษณุโลก 1 ชุด งบประมาณ 16,060,000 บาท

| สถานะ      | ประกาศร่าง TOR  | ประกาศเผยแพร่/เชิญชวน              | เสนอราคา   | พิจารณาผล    | ตรวจสอบ ต้นฉบับ หลักประกัน ของ | ประกาศ ผู้ชนะ | ระยะเวลา อุทธรณ์ | รวมวัน      | ทำสัญญา   | หมายเหตุ  |
|------------|-----------------|------------------------------------|------------|--------------|--------------------------------|---------------|------------------|-------------|-----------|---|
| ระยะเวลา   | 3 วันทำการ      | 3 วันทำการ<br>ตาม ว 41 ลว 24 มค 67 | 1 วันทำการ | 3 วันทำการ   | 1 วันทำการ                     | 1 วันทำการ    | 7 วันทำการ       | 18 วันทำการ | -         |   |
| ครั้งที่ 1 | 6-11 มี.ค.67    | 6-11 มี.ค.67<br>มีผู้วิจารณ์ 2 ราย | -          | -            | -                              | -             | -                | -           | -         | คณะกรรมการ<br>ปรับปรุงร่างTOR<br>เสร็จ 28 มี.ค 67 |
| ครั้งที่ 2 | 28 มี.ค.-2 เมย. | 4-10 เมย.67                        | 11 เมย.67  | 17-22 เมย.67 | 19 เมย.67<br>(08.30-16.30 น.)  | 23 เมย.67     | 24 เมย.-2 พค.67  | 20 วันทำการ | 13 พ.ค.67 | คง.1/2567   |

หมายเหตุ ว 41 ลว 24 มค.67 - การประกาศร่าง TOR วงเงินเกิน 500,000 บาท ไม่เกิน 10,000,000 บาท อยู่ในดุลพินิจของหัวหน้าส่วนราชการ

- การประกาศเผยแพร่/เชิญชวน วงเงินเกิน 500,000 บาท ไม่เกิน 100,000,000 บาท ระยะเวลาประกาศไม่น้อยกว่า 3 วันทำการ

2. ก่อสร้างอาคารโรงงานต้นแบบนวัตกรรมอาหารและอาหารแห่งอนาคตสำหรับผู้ประกอบการ พร้อมครุภัณฑ์ ต.บ้านกร่าง อ.เมืองพิษณุโลก จ.พิษณุโลก 1 รายการ  
งบประมาณ 6,000,000 บาท




| สถานะ      | ประกาศร่าง TOR | ประกาศ<br>เผยแพร่/เชิญ<br>ชวน      | เสนอราคา   | พิจารณาผล     | ตรวจสอบ<br>ต้นฉบับ<br>หลักประกัน<br>ซอง | ประกาศ<br>ผู้ชนะ | ระยะเวลา<br>อุทธรณ์ | รวมวัน      | ทำสัญญา   | หมายเหตุ   |
|------------|----------------|------------------------------------|------------|---------------|---|------------------|---------------------|-------------|-----------|------------|
| ระยะเวลา   | 3 วันทำการ     | 3 วันทำการ<br>ตาม ว 41 ลว 24 มค 67 | 1 วันทำการ | 3 วันทำการ    | 1 วันทำการ                              | 1 วันทำการ       | 7 วันทำการ          | 18 วันทำการ | -         |            |
| ครั้งที่ 1 | 4-10 เม.ย.67   | 17-22 เม.ย.67                      | 23 เม.ย.67 | 24-29 เม.ย.67 | 26 เม.ย.67<br>(08.30-16.30 น.)          | 30 เม.ย.67       | 1-10 พ.ค.67         | 21 วันทำการ | 23 พ.ค.67 | จ้าง1/2567 |

หมายเหตุ ว 41 ลว 24 มค.67 - การประกาศร่าง TOR วงเงินเกิน 500,000 บาท ไม่เกิน 10,000,000 บาท อยู่ในดุลพินิจของหัวหน้าส่วนราชการ

- การประกาศเผยแพร่/เชิญชวน วงเงินเกิน 500,000 บาท ไม่เกิน 100,000,000 บาท ระยะเวลาประกาศไม่น้อยกว่า 3 วันทำการ

## ข้อมูลสารสนเทศ

หลักสูตรและสาขาที่เปิดสอน ในปีการศึกษา 2567 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา พิษณุโลก ทำการเปิดการเรียนการสอนทั้งหมด 29 หลักสูตร โดยแยกเป็นแต่ละหลักสูตรดังนี้





-  ระดับปริญญาตรี 23 หลักสูตร
-  ระดับปริญญาตรี (เทียบโอน) 11 หลักสูตร
-  ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) 6 หลักสูตร












## หลักสูตรที่เปิดสอน คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร








เข้าศึกษาต่อระดับ ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) รับผู้สำเร็จการศึกษาระดับ ม.6/ ปวช.

-  ปวส. พืชศาสตร์
-  ปวส. สัตวศาสตร์
-  ปวส. เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ
-  ปวส. เทคโนโลยีเครื่องจักรกลเกษตร

เข้าศึกษาต่อระดับ ปริญญาตรี รับผู้สำเร็จการศึกษาระดับ ม.6/ ปวช.

-  วท.บ. เกษตรศาสตร์ - พืชศาสตร์
-  วท.บ. เกษตรศาสตร์ - สัตวศาสตร์
-  วท.บ. เกษตรศาสตร์ - เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ
-  วท.บ. เทคโนโลยีสารสนเทศ
-  วท.บ. เครื่องจักรกลเกษตร
-  วท.บ. วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร - วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร
-  วท.บ. วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร - เทคโนโลยีการอาหารและการประกอบธุรกิจ

เข้าศึกษาต่อระดับ ปริญญาตรี (เทียบโอน) รับผู้สำเร็จการศึกษาระดับ ปวส.


-  วท.บ. เกษตรศาสตร์ - พืชศาสตร์
-  วท.บ. เกษตรศาสตร์ - สัตวศาสตร์
-  วท.บ. เกษตรศาสตร์ - เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ
-  วท.บ. เทคโนโลยีสารสนเทศ
-  วท.บ. เครื่องจักรกลเกษตร
-  วท.บ. วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร - วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร
-  วท.บ. วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร - เทคโนโลยีการอาหารและการประกอบธุรกิจ

## หลักสูตรที่เปิดสอน คณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์

เข้าศึกษาต่อระดับ ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) รับผู้สำเร็จการศึกษาระดับ ม.6/ ปวช.

 ปวส. เทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล

เข้าศึกษาต่อระดับ ปริญญาตรี รับผู้สำเร็จการศึกษาระดับ ม.6/ ปวช.

 บธ.บ. บริหารธุรกิจ – การจัดการธุรกิจ

 ศศ.บ. ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสากล

เข้าศึกษาต่อระดับ ปริญญาตรี (เทียบโอน) รับผู้สำเร็จการศึกษาระดับ ปวส.

 บธ.บ. บริหารธุรกิจ – การจัดการธุรกิจ



## หลักสูตรที่เปิดสอน คณะวิศวกรรมศาสตร์

เข้าศึกษาต่อระดับ ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) รับผู้สำเร็จการศึกษาระดับ ม.6/ ปวช.

- ✚ ปวส. ช่างยนต์
- ✚ ปวส. เทคนิคอุตสาหกรรม

เข้าศึกษาต่อระดับ ปริญญาตรี รับผู้สำเร็จการศึกษาระดับ ม.6/ ปวช.

- ✚ ค.อ.บ. วิศวกรรมไฟฟ้า - วิศวกรรมไฟฟ้า
- ✚ ค.อ.บ. วิศวกรรมเครื่องกล
- ✚ ค.อ.บ. วิศวกรรมอุตสาหการ

เข้าศึกษาต่อระดับ ปริญญาตรี (เทียบโอน) รับผู้สำเร็จการศึกษาระดับ ปวส.

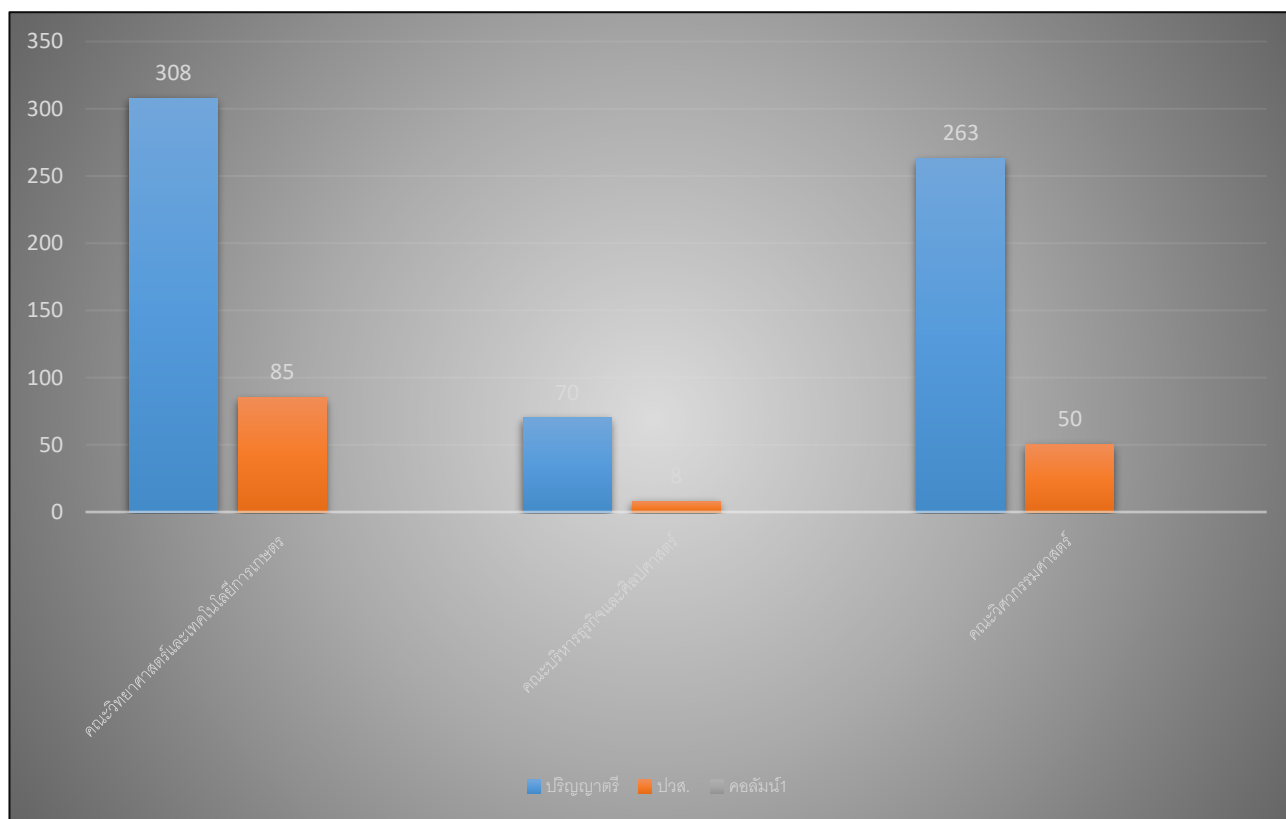
- ✚ ค.อ.บ. วิศวกรรมไฟฟ้า - วิศวกรรมไฟฟ้า
- ✚ ค.อ.บ. วิศวกรรมเครื่องกล
- ✚ ค.อ.บ. วิศวกรรมอุตสาหการ



## จำนวนนักศึกษา

ในปีการศึกษา 2567 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา พิษณุโลก มีนักศึกษาจำนวนทั้งสิ้น 784 คน ประกอบด้วยนักศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง จำนวน 143 คน และระดับปริญญาตรี จำนวน 641 คน โดยแบ่งเป็นรายคณะ ดังนี้

| คณะ                                | ปริญญาตรี | ปวส. | รวม |
|------------------------------------|-----------|------|-----|
| คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร | 308       | 85   | 393 |
| คณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์       | 70        | 8    | 78  |
| คณะวิศวกรรมศาสตร์                  | 263       | 50   | 313 |
| รวม                                | 641       | 143  | 784 |

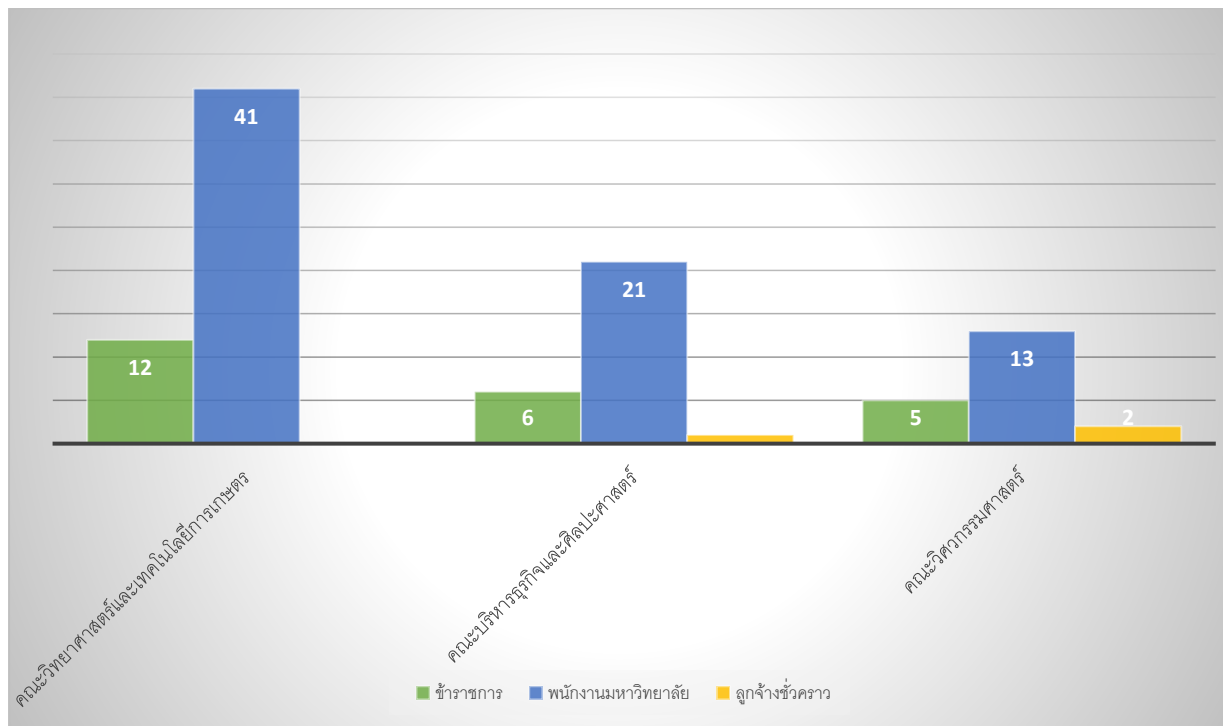


## จำนวนบุคลากร

ในปีการศึกษา 2567 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา พิษณุโลก มีจำนวนอาจารย์ทั้งสิ้น 101 คน เป็นข้าราชการพลเรือน 23 คน พนักงานมหาวิทยาลัย จำนวน 75 คน และลูกจ้างชั่วคราว 3 คน และมีอาจารย์ปฏิบัติงานจริง 98 คน ลาศึกษาต่อ 3 คน

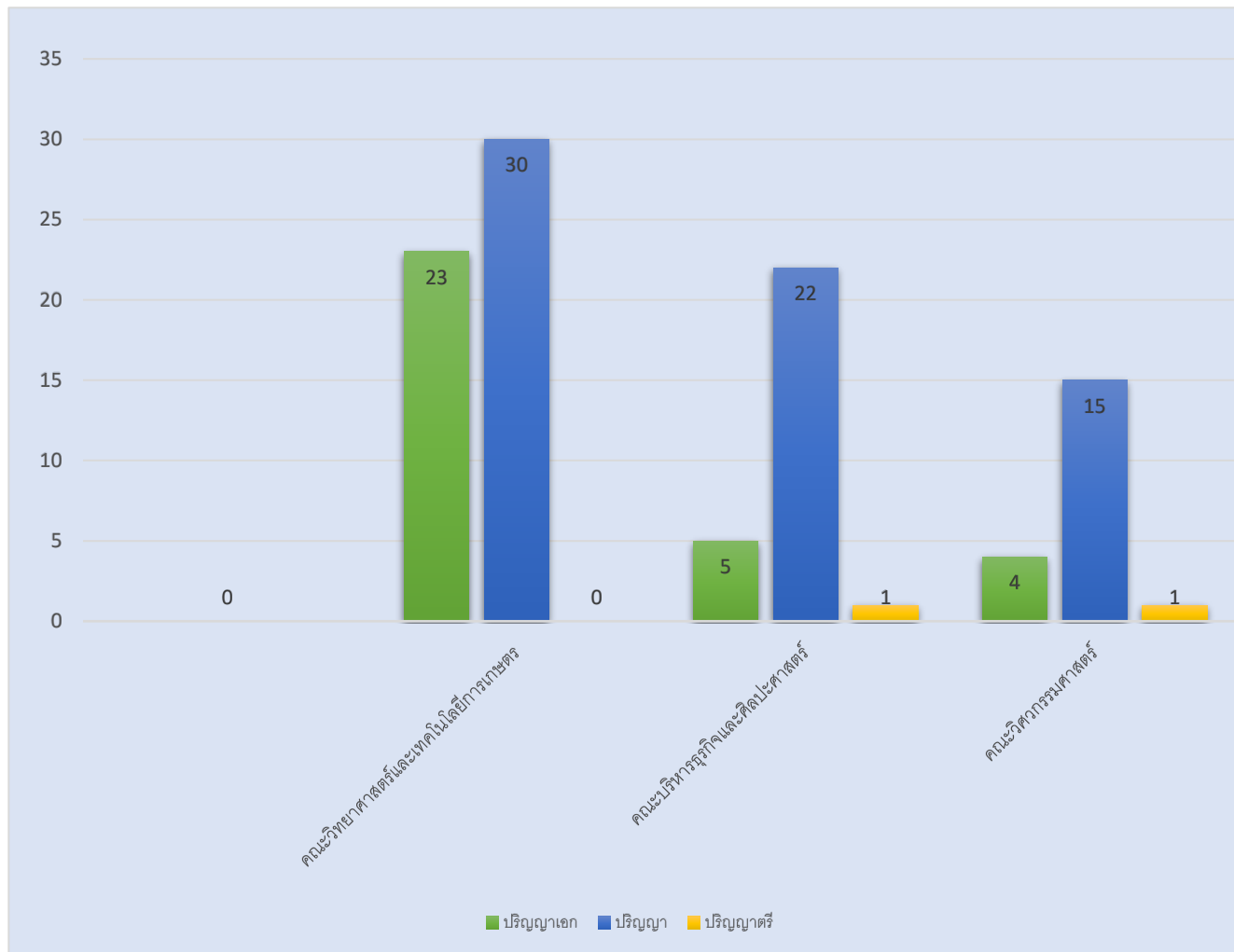
### ตารางแสดงจำนวนอาจารย์จำแนกประเภท

| คณะ                                | จำนวนอาจารย์ทั้งหมด |                    |                 |            | ลาศึกษาต่อ | จำนวนอาจารย์ที่ปฏิบัติงานจริง |
|------------------------------------|---------------------|--------------------|-----------------|------------|------------|-------------------------------|
|                                    | ข้าราชการ           | พนักงานมหาวิทยาลัย | ลูกจ้างชั่วคราว | รวม        |            |                               |
| คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร | 12                  | 41                 | 0               | 53         | 2          | 51                            |
| คณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์       | 6                   | 21                 | 1               | 28         | 0          | 28                            |
| คณะวิศวกรรมศาสตร์                  | 5                   | 13                 | 2               | 20         | 1          | 19                            |
| <b>รวม</b>                         | <b>23</b>           | <b>75</b>          | <b>3</b>        | <b>101</b> | <b>3</b>   | <b>98</b>                     |



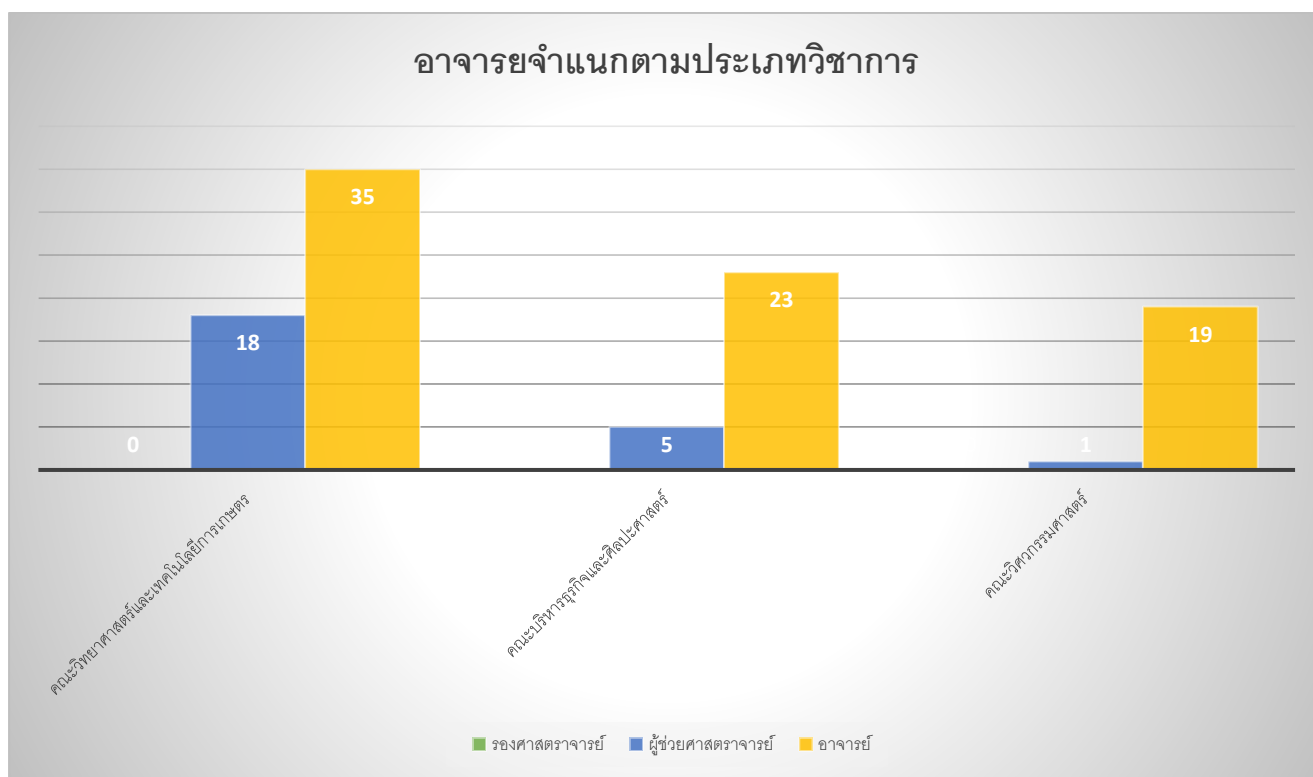
## ตารางแสดงจำนวนอาจารย์จำแนกตามคุณวุฒิ

| คณะ                                | จำนวนอาจารย์ทั้งหมด |           |           |            | ลาศึกษาต่อ | จำนวนอาจารย์ที่ปฏิบัติงานจริง |
|------------------------------------|---------------------|-----------|-----------|------------|------------|-------------------------------|
|                                    | ปริญญาเอก           | ปริญญาโท  | ปริญญาตรี | รวม        |            |                               |
| คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร | 23                  | 30        | 0         | 53         | 2          | 51                            |
| คณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์       | 5                   | 22        | 1         | 28         | 0          | 28                            |
| คณะวิศวกรรมศาสตร์                  | 4                   | 15        | 1         | 20         | 1          | 19                            |
| <b>รวม</b>                         | <b>32</b>           | <b>67</b> | <b>2</b>  | <b>101</b> | <b>3</b>   | <b>98</b>                     |



## ตารางแสดงจำนวนอาจารย์จำแนกตามประเภทวิชาการ

| คณะ                                | จำนวนอาจารย์ทั้งหมด |                    |          |            | ลาศึกษาต่อ | จำนวนอาจารย์ที่ปฏิบัติงานจริง |
|------------------------------------|---------------------|--------------------|----------|------------|------------|-------------------------------|
|                                    | รองศาสตราจารย์      | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ | อาจารย์  | รวม        |            |                               |
| คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร | 0                   | 18                 | 35       | 53         | 2          | 51                            |
| คณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์       | 0                   | 5                  | 23       | 28         | 0          | 28                            |
| คณะวิศวกรรมศาสตร์                  | 0                   | 1                  | 19       | 20         | 1          | 19                            |
| <b>รวม</b>                         | <b>32</b>           | <b>67</b>          | <b>2</b> | <b>101</b> | <b>3</b>   | <b>98</b>                     |



ตารางแสดงจำนวนบุคลากรสายสนับสนุน

| กอง/สำนักงาน/คณะ                   | ข้าราชการ | พนง.ใน<br>สถาบันอุดม<br>ศึกษา | พนง.<br>ราชการ | ลูกจ้าง<br>ชั่วคราว | ลูกจ้าง<br>ทั่วไป | รวม |
|------------------------------------|-----------|-------------------------------|----------------|---------------------|-------------------|-----|
| กองการศึกษา                        | 1         | 10                            | 5              | 3                   | 0                 | 19  |
| กองบริหารทรัพยากร                  | 3         | 8                             | 3              | 10                  | 20                | 44  |
| สำนักงานอธิการบดี                  |           | 1                             |                |                     |                   | 1   |
| สำนักงานตรวจสอบภายใน               |           | 1                             |                |                     |                   | 1   |
| สำนักงานวิจัยและพัฒนา              |           | 1                             |                | 1                   |                   | 2   |
| คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร |           | 4                             | 4              | 1                   |                   | 9   |
| คณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์       |           | 1                             | 1              |                     |                   | 2   |
| คณะวิศวกรรมศาสตร์                  |           | 1                             |                | 1                   |                   | 2   |
| รวม                                | 4         | 27                            | 11             | 18                  | 20                | 80  |





## ผลการดำเนินงานตามพันธกิจ 5 ด้าน

### ด้านการจัดการเรียนการสอน

#### คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร

1. โครงการงานฟาร์มไก่ไข่โรงเรือนปิด (EVAP) งบประมาณที่ใช้ในการดำเนินโครงการ 140,000 บาท จัดการเรียนการสอนได้อย่างมีประสิทธิภาพแก่นักศึกษาในสาขาวิชาสัตวศาสตร์และสาขาวิชาอื่นๆ และมีรายได้เพิ่มขึ้นร้อยละ 10

ผลการดำเนินงานภาพรวม

1. นักศึกษาได้พัฒนาศักยภาพวิชาการและวิชาชีพ
2. นักศึกษาได้รับประสบการณ์ในการเข้าร่วมการแข่งขัน และสามารถพัฒนาตนเองเป็นบัณฑิตนักปฏิบัติที่มีคุณธรรม จริยธรรม บนพื้นฐานวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีให้เป็นไปตามกรอบมาตรฐาน คุณวุฒิระดับอุดมศึกษา 5 ประการ



งานฟาร์มไก่ไข่โรงเรือนปิด (EVAP) มีการดำเนินโครงการ ณ แผนกสัตว์ปีก สาขาวิชาสัตวศาสตร์ ขนาดโรงเรือนกว้าง 6 เมตร ยาว 60 เมตร มีจำนวนไก่ไข่ในปีกประมาณ 2567 ทั้งสิ้น 100 ตัว โดยใช้สำหรับงานการเรียนการสอนในหลักสูตร ได้แก่ รายวิชาเทคโนโลยีการผลิตสัตว์ปีก การผลิตปศุสัตว์ อินทรีย์ ทักษะวิชาชีพทางสัตวศาสตร์ 1 ทักษะวิชาชีพทางสัตวศาสตร์ 2 ทักษะวิชาชีพทางสัตวศาสตร์ 3 ทักษะวิชาชีพทางสัตวศาสตร์ 4 และรายวิชาปัญหาพิเศษทางสัตวศาสตร์ รวมจำนวนนักศึกษาที่ใช้ประโยชน์จากงานฟาร์มไก่ไข่โรงเรือนปิด ไม่น้อยกว่า 100 คน

งานฟาร์มไก่ไข่โรงเรือนปิด (EVAP) มีแผนงบประมาณรายได้ 140,000 บาท เกิดจากการขายไข่ไก่ ปุ๋ยมูลไก่ และไข่ปลดระวาง



## 2. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา พิษณุโลก ผลักดันสร้างทักษะระหว่างเรียนปลูกเมล่อนส่งขายเพื่อสร้างรายได้ และสร้างอาชีพในอนาคต

งานฟาร์มเมล่อน มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา พิษณุโลก ได้มีการสร้างโรงเรือนปลูกพืชเมล่อน เพื่อให้นักศึกษาในมหาวิทยาลัยได้ปฏิบัติเกี่ยวกับรายวิชาและสร้างรายได้ระหว่างเรียน โดยมี อาจารย์สุรีย์รัตน์ บัวชื่น อาจารย์ประจำสาขาพืชศาสตร์ ผู้ดูแลงานฟาร์มเมล่อน



## วัตถุประสงค์

1. เพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้และฝึกทักษะปฏิบัติการปลูกเมล่อน ผักไฮโดรโปนิคส์ และปุ๋ยหมักดินผสม
  2. เพื่อเป็นแหล่งสาธิต และให้คำปรึกษาการจัดการด้านปฏิบัติการปลูกเมล่อน ผักไฮโดรโปนิคส์ และปุ๋ยหมักดินผสม
  3. เพื่อเป็นแหล่งส่งเสริมงานวิจัย ด้านเกษตรปลอดภัยให้กับคณาจารย์ และนักศึกษา รวมถึงการบริการวิชาการกับเกษตรกรและผู้สนใจ
- ผลการดำเนินงานเป็นไปตามเป้าหมายที่วางไว้
1. สำหรับฝึกปฏิบัติการทักษะทางวิชาชีพด้านการปลูกและจำหน่ายเมล่อนและพืชผักต่างๆ ให้แก่นักศึกษาและบุคลากรที่เกี่ยวข้อง
  2. รายได้จากการจำหน่ายผลิตภัณฑ์
  3. แหล่งเรียนรู้และฝึกปฏิบัติการกระบวนการและขั้นตอนต่างๆ ในการบริหารจัดการภายในฟาร์ม



**Order Now**  
**Melon**  
หวาน กรอบ หอม เนื้อสีทอง

ช่วงเวลาการเก็บเกี่ยวเมล่อนมาถึงแล้ว!  
ผลผลิตที่ได้จากการดูแลเอาใจใส่ของ  
นักศึกษา ตลอดระยะเวลาที่มากกว่า 60 วัน

ผลิตและจัดจำหน่ายโดย  
ฟาร์มเมล่อน RMUTL' PLC

สาขาพืชศาสตร์ มทร.ล้านนา พิษณุโลก  
อ.ตุ๊ก (089-6405339)

## คณะวิศวกรรมศาสตร์

1. โครงการ Michelin Talent Academy จ.ระยอง เทอม ๑/๖๗ งบประมาณที่ใช้ดำเนินโครงการ 82,500 บาท

ผลลัพธ์ของโครงการ

นักศึกษา ปวส. มีความรู้ ทักษะ และเจตคติ ที่สอดคล้องกับความต้องการในภาคอุตสาหกรรม

ผลการดำเนินงานภาพรวม (มีการดำเนินการโครงการที่ไหน อย่างไร)

1) นักศึกษา ปวส. สำเร็จการศึกษา ไม่น้อยกว่า ๔ คน

2) นักศึกษา ปวส. ได้ฝึกทักษะและประสบการณ์การทำงานจริงในสถานประกอบการ

โรงงานผลิตยางล้อ RYG บริษัทสยามมิชลิน จำกัด จ.ระยอง

3) นักศึกษาปริญญาโท สาขาวิศวกรรมเครื่องกล คณะวิศวกรรมศาสตร์ มทร.ล้านนา เชียงใหม่ เป็นครูพี่เลี้ยงดูแล จำนวน ๒ คน



## คณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์

### 1. โครงการรักษารักษาภาษาไทย ประจำปี 2567

กิจกรรมที่ 1 การใช้ภาษาไทยในการสื่อสารออนไลน์

กิจกรรมที่ 2 การแข่งขันอ่านออกเสียงและพูดสุนทรพจน์ หัวข้อ “การอนุรักษ์ภาษาไทย”

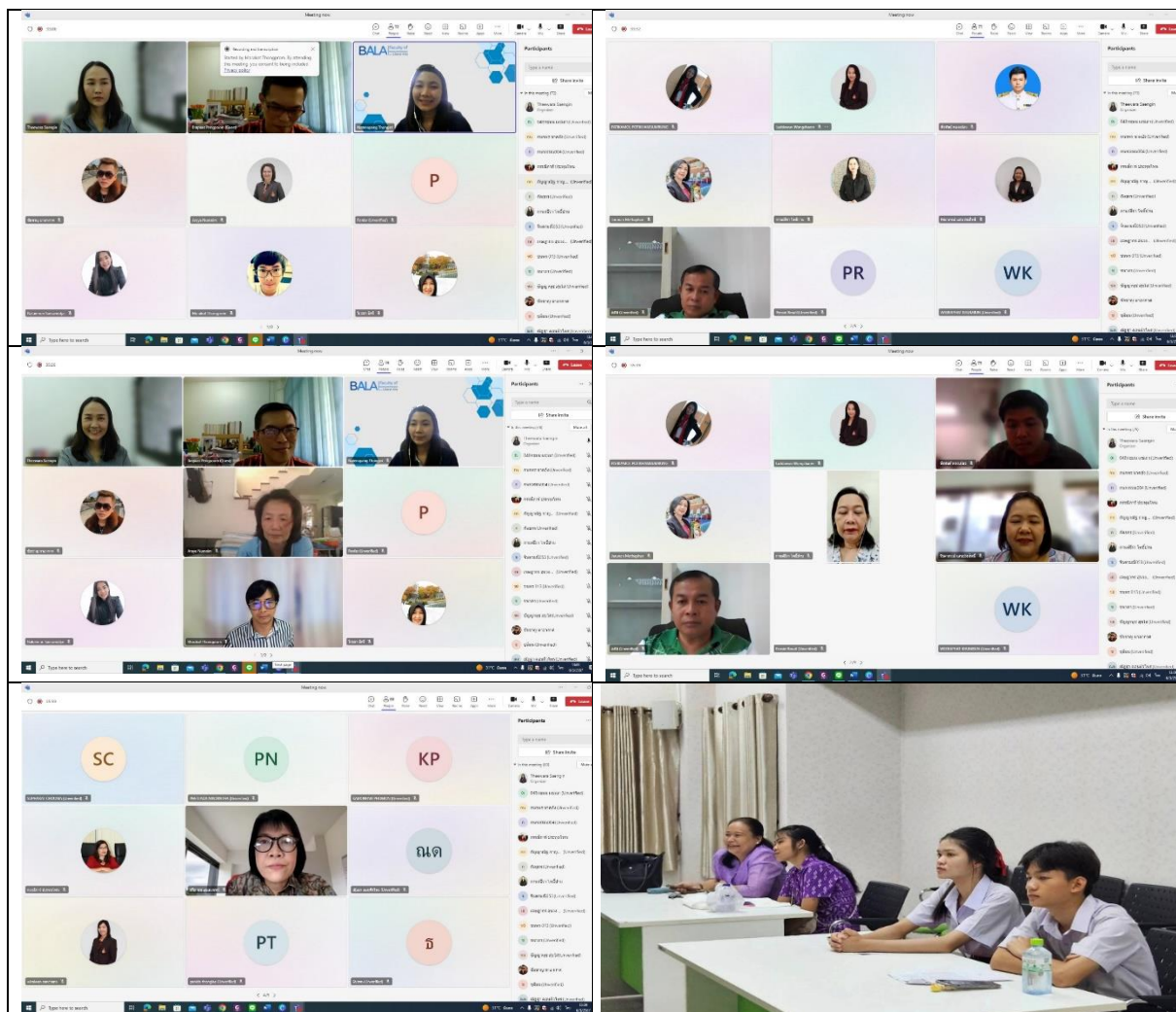
งบประมาณที่ดำเนินงาน 3,600 บาท (สามพันหกร้อยบาท)

ผลลัพธ์ของโครงการ

นักศึกษาจำนวน 80 ราย มีการเสริมสร้างทักษะการสื่อสารภาษาไทยในสื่อต่างๆ

ผลการดำเนินงานภาพรวม (มีการดำเนินการโครงการที่ไหน อย่างไร)

มีการเสริมสร้างทักษะการสื่อสารภาษาไทยในสื่อต่างๆ ที่ถูกต้องและเหมาะสม



## 2 โครงการบ่มเพาะทักษะทางวิชาชีพและผู้ประกอบการเพื่อการเรียนรู้ทุกช่วงวัย

งบประมาณที่ดำเนินงาน ไม่ใช้งบประมาณ

### ผลลัพธ์ของโครงการ

นักศึกษามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา พิษณุโลก นำองค์ความรู้และทักษะที่ได้รับไปใช้พัฒนาตนเองและสังคม

**ผลการดำเนินงานภาพรวม** (มีการดำเนินการโครงการที่ไหน อย่างไร)

การดำเนินโครงการบ่มเพาะทักษะทางวิชาชีพและผู้ประกอบการเพื่อการเรียนรู้ทุกช่วงวัย จำแนกเป็น 11 กิจกรรม ดังนี้

1. เชื่อมจิตพิชิต AI ไปกับ Drone
2. AI กรู๊งกรู๊ง...วิ้งวิ้ง ไปกับ Mini Ball
3. เตรียมความพร้อมทางภาษาจีนเพื่อการสื่อสารธุรกิจเบื้องต้น
4. การพัฒนาความคิดสร้างสรรค์พิชิตใจลูกค้า
5. การวางแผนอาชีพของผู้มีรายได้อื่น
6. พบเหรียญโปรยทานสร้างอาชีพ
7. บุคลิกภาพเพื่อการสื่อสาร
8. ฟังเพลงฮิต อังกฤษ Chit-Chat
9. เพื่อทักษะการสื่อสารภาษาอังกฤษด้วยสำนวนจากภาพยนตร์
10. ขนมหรรษา

โครงการนี้มีวัตถุประสงค์หลักเพื่อเสริมสร้างทักษะทางวิชาชีพและการเป็นผู้ประกอบการแก่นักศึกษาและผู้ที่เกี่ยวข้อง โดยในระหว่างดำเนินการดำเนินงาน นักศึกษาได้รับการฝึกฝนและพัฒนาทักษะที่สำคัญในการประกอบอาชีพ รวมถึงการวางแผนธุรกิจ การบริหารจัดการ และการสร้างนวัตกรรมที่สามารถนำไปใช้ในอนาคต ในช่วงระยะเวลาของโครงการ นักศึกษาได้มีโอกาสเข้าร่วมกิจกรรมการฝึกอบรมและกิจกรรมกลุ่มที่จัดขึ้น ซึ่งมีส่วนช่วยในการเพิ่มพูนความรู้และทักษะที่จำเป็น โดยเฉพาะด้านการเป็นผู้ประกอบการ และทักษะด้านวิชาชีพ รวมถึงการพัฒนาโครงการและแผนธุรกิจที่สามารถนำไปใช้จริงได้ ผลผลิตที่ได้รับจากโครงการนี้ได้แก่ ความรู้ และทักษะทางวิชาชีพที่เพิ่มขึ้น ความสามารถในการวางแผนธุรกิจที่ชัดเจนยิ่งขึ้น ซึ่งทั้งหมดนี้จะนำไปสู่การเตรียมความพร้อมของนักศึกษาในการเข้าสู่ตลาดแรงงานและการประกอบอาชีพในอนาคตอย่างมีประสิทธิภาพ

โดยรวมแล้ว โครงการนี้ไม่เพียงแต่เสริมสร้างทักษะที่จำเป็นให้กับนักศึกษา แต่ยังส่งเสริมวัฒนธรรมการประกอบการในชุมชนมหาวิทยาลัย สร้างโอกาสในการเรียนรู้ตลอดชีวิต และยกระดับคุณภาพการศึกษาของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา พิษณุโลกให้ดียิ่งขึ้น



### 3. โครงการพัฒนานักศึกษาและทักษะการเรียนรู้ในศตวรรษที่ 21 หัวข้อ ICT Literacy สำหรับนักศึกษาหลักสูตรภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสากล

งบประมาณที่ดำเนินงาน 4,500 บาท

#### ผลลัพธ์ของโครงการ

บัณฑิตมีคุณสมบัติที่พึงประสงค์ตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิแห่งชาติ ด้านทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การสื่อสารและการใช้ IT และบัณฑิตมีศักยภาพทางด้านวิชาชีพ และทักษะการเรียนรู้ในศตวรรษที่ 21

ผลการดำเนินงานภาพรวม (มีการดำเนินการโครงการที่ไหน อย่างไร)

โครงการพัฒนานักศึกษาและทักษะการเรียนรู้ในศตวรรษที่ 21 หัวข้อ ICT Literacy สำหรับนักศึกษาหลักสูตรภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสากล จัดขึ้นเพื่อให้นักศึกษามีคุณสมบัติที่พึงประสงค์ตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิแห่งชาติ ด้านทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การสื่อสารและการใช้ IT มีศักยภาพทางด้านวิชาชีพ และทักษะการเรียนรู้ในศตวรรษที่ 21 อย่างไรก็ตาม การจัดกิจกรรมมีผู้เข้าร่วมกิจกรรมเน้นการจัดให้กับนักศึกษาของหลักสูตรภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสากล ซึ่งมีจำนวนไม่มากนัก ทางหลักสูตรจึงได้มีการประชาสัมพันธ์เพิ่มเติมให้กับนักศึกษาในหลักสูตรอื่นๆ ในคณะบริหารธุรกิจฯ และคณะอื่นๆ ในมหาวิทยาลัย นอกจากนี้การจัดโครงการจะจัดในช่วงที่มีการเรียนการสอนอาจทำให้นักศึกษาไม่สามารถเข้าร่วมกิจกรรมได้

โครงการพัฒนานักศึกษาและทักษะการเรียนรู้ในศตวรรษที่ 21 หัวข้อ ICT Literacy สำหรับนักศึกษาหลักสูตรภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสากล จัดขึ้นเพื่อให้นักศึกษามีคุณสมบัติที่พึงประสงค์ตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิแห่งชาติ ด้านทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การสื่อสารและการใช้ IT มีศักยภาพทางด้านวิชาชีพ และทักษะการเรียนรู้ในศตวรรษที่ 21 และนักศึกษาสามารถนำความรู้ที่ได้รับจากการฝึกอบรมไปใช้พัฒนาการทำงานในยุคดิจิทัลได้อย่างมีประสิทธิภาพ ทำให้เป็นบุคลากรที่มีคุณภาพ เป็นที่ต้องการของตลาดแรงงาน และเป็นที่ยอมรับในมาตรฐานเดียวกัน

รูปภาพประกอบ หัวข้อ “โปรแกรมส่งเสริมการเรียนรู้”





รูปภาพประกอบ หัวข้อ “การใช้ Microsoft Office”



 **BALA** Faculty of Business Administration and Liberal Arts

คณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์ มทร.ล้านนา พิษณุโลก

ขอเชิญชวนนักศึกษาเข้าร่วมกิจกรรม **ICT Literacy** สำหรับนักศึกษา  
ภายใต้โครงการพัฒนาศักยภาพและทักษะการเรียนรู้ในศตวรรษที่ 21

 หัวข้อ “โปรแกรมที่ช่วยส่งเสริมการเรียนรู้”

**พุธ 24 กรกฎาคม 67**  
**เวลา 13.00 - 16.00 น.**

 ห้อง 1464 อาคารวิทยบริการฯ

วิทยากรโดย อาจารย์มรกต ทองพรหม  
อาจารย์ประจำหลักสูตรเทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล

  LIKE คณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์ มทร.ล้านนา พิษณุโลก

 **BALA** Faculty of Business Administration and Liberal Arts

คณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์ มทร.ล้านนา พิษณุโลก

ขอเชิญชวนนักศึกษาเข้าร่วมกิจกรรม **ICT Literacy** สำหรับนักศึกษา  
ภายใต้โครงการพัฒนาศักยภาพและทักษะการเรียนรู้ในศตวรรษที่ 21

หัวข้อ “การใช้ **MICROSOFT OFFICE**”

**พุธ 31 กรกฎาคม 67 เวลา 13.00 - 16.00 น.**

 ห้อง 1464 อาคารวิทยบริการฯ

วิทยากรโดย อาจารย์บัณฑิต แสนประสิทธิ์  
อาจารย์ประจำหลักสูตรเทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล

  LIKE คณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์ มทร.ล้านนา พิษณุโลก

#### 4. โครงการการสร้างผู้ประกอบการรุ่นเยาว์ กิจกรรมการให้ความรู้การประกอบการและการเริ่มต้นธุรกิจ จำนวน 7 หัวข้อได้แก่

| หัวข้อกิจกรรม                           | ณ โรงเรียนบ้านปลักแรตวิทยา อำเภอบางระกำ   |
|---|---|
| 1. การบริหารธุรกิจและการวางแผนธุรกิจ    | วันพุธที่ 10 ก.ค. 2567 (13.00 – 15.00 น.) |
| 2. การบัญชีและการเงิน และสินเชื่อธุรกิจ | วันพุธที่ 17 ก.ค. 2567 (13.00 – 15.00 น.) |
| 3. การสร้างเอกสารภาษาอังกฤษทางธุรกิจ    | วันพุธที่ 24 ก.ค. 2567 (13.00 – 15.00 น.) |
| 4. การสื่อสารภาษาอังกฤษในธุรกิจ         | วันพุธที่ 31 ก.ค. 2567 (13.00 – 15.00 น.) |
| 5. พื้นฐานด้านเทคโนโลยีดิจิทัล          | วันพุธที่ 21 ส.ค. 2567 (13.00 – 15.00 น.) |
| 6. การตลาดและโฆษณาออนไลน์               | วันพุธที่ 28 ส.ค. 2567 (13.00 – 15.00 น.) |
| 7. นำเสนอไอเดียธุรกิจแข่งขันเสนอขาย     | วันพุธที่ 4 ก.ย. 2567 (13.00 – 15.00 น.)  |

งบประมาณที่ดำเนินงาน 4,800 บาท (สี่พันแปดร้อยบาทถ้วน)

#### ผลลัพธ์ของโครงการ

นักเรียนชั้นมัธยมปลาย โรงเรียนบ้านปลักแรตวิทยา จำนวน 72 ราย ได้รับความรู้การประกอบการและการเริ่มต้นธุรกิจ และสามารถพัฒนาการพัฒนาทักษะและความรู้เกี่ยวกับการดำเนินธุรกิจแบบรอบด้านและเป็นการสร้างโอกาสและแนวคิดทางธุรกิจและมีความเชื่อมั่นในตนเองในการสร้างธุรกิจในอนาคต

ผลการดำเนินงานภาพรวม (มีการดำเนินการโครงการที่ไหน อย่างไร)

สรุปผลโครงการ โครงการการสร้างผู้ประกอบการรุ่นเยาว์ได้รับผลตอบรับที่ดีจากโรงเรียนมัธยมในจังหวัดพิษณุโลก โดยนักเรียนมีส่วนร่วมอย่างกระตือรือร้นในทุกกิจกรรม ตั้งแต่การระดมไอเดียในเวิร์กช็อป การพัฒนาทักษะธุรกิจในค่ายฝึกอบรม ไปจนถึงการแข่งขันนำเสนอไอเดียธุรกิจ (Pitching) ซึ่งแสดงให้เห็นถึงความคิดสร้างสรรค์และความมุ่งมั่นของนักเรียนในฐานะผู้ประกอบการรุ่นเยาว์ หลายทีมสามารถพัฒนาแนวคิดเป็นแผนธุรกิจที่ชัดเจน และบางไอเดียก็มีศักยภาพในการนำไปต่อยอดเป็นธุรกิจจริงได้

#### ปัญหาที่พบ

**ความเข้าใจในการนำเสนอธุรกิจ** นักเรียนหลายคนยังขาดความมั่นใจและทักษะในการสื่อสารไอเดียธุรกิจ โดยเฉพาะการนำเสนอภาษาอังกฤษ ซึ่งส่งผลต่อการนำเสนอแนวคิดอย่างมีประสิทธิภาพ

**การขาดประสบการณ์การจัดการเวลา** นักเรียนบางกลุ่มพบปัญหาในการจัดการเวลาระหว่างการเรียนปกติกับการเข้าร่วมกิจกรรมของโครงการ ทำให้บางทีมไม่สามารถพัฒนาแผนธุรกิจได้ทันตามที่วางแผนไว้

**ทรัพยากรจำกัด** บางโรงเรียนไม่มีอุปกรณ์และทรัพยากรเพียงพอในการให้การสนับสนุนด้านเทคโนโลยี เช่น การใช้อินเทอร์เน็ตหรือซอฟต์แวร์ดิจิทัลสำหรับการพัฒนาและทดลองการตลาดออนไลน์

## อุปสรรคในการดำเนินงาน

**ความพร้อมของครูผู้สอน** ครูในบางโรงเรียนอาจขาดความเชี่ยวชาญในการสอนเกี่ยวกับผู้ประกอบการและการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล ทำให้การสนับสนุนการเรียนรู้ของนักเรียนไม่เพียงพอ

**ความไม่พร้อมของนักเรียนในการทำงานเป็นทีม** นักเรียนบางคนไม่คุ้นเคยกับการทำงานร่วมกับเพื่อนในกลุ่ม ทำให้เกิดความขัดแย้งในการตัดสินใจและการแบ่งหน้าที่

**เวลาและการจัดกิจกรรม** ตารางเวลาของกิจกรรมอาจชนกับการเรียนหรือสอบของนักเรียน ทำให้มีการเข้าร่วมน้อยในบางครั้ง

## ข้อเสนอแนะเพื่อการพัฒนาโครงการในอนาคต

**การเพิ่มการอบรมทักษะการนำเสนอ (Pitching) และการสื่อสารภาษาอังกฤษ** เพื่อให้นักเรียนมีความมั่นใจและสามารถนำเสนอไอเดียธุรกิจอย่างชัดเจนและน่าสนใจ ควรจัดเวิร์กช็อปพิเศษเกี่ยวกับการนำเสนอธุรกิจในรูปแบบที่เป็นสากล

**พัฒนาระบบสนับสนุนออนไลน์** สร้างแพลตฟอร์มออนไลน์หรือระบบการเรียนรู้ออนไลน์ที่นักเรียนสามารถเข้าถึงเนื้อหาเกี่ยวกับธุรกิจ การตลาดดิจิทัล และการวางแผนธุรกิจได้เอง เพื่อรองรับนักเรียนที่ไม่สามารถเข้าร่วมกิจกรรมได้ครบถ้วน

**เสริมบทบาทของครูที่ปรึกษา** จัดอบรมหรือเวิร์กช็อปสำหรับครูในเรื่องการเป็นที่ปรึกษาด้านธุรกิจ เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการให้คำแนะนำและสนับสนุนนักเรียนอย่างมีประสิทธิภาพ

**การสนับสนุนทรัพยากรเทคโนโลยี** ควรมีการจัดหาทรัพยากรด้านเทคโนโลยีให้กับโรงเรียนที่เข้าร่วม โดยเฉพาะในด้านการใช้งานซอฟต์แวร์หรือเครื่องมือดิจิทัลที่ใช้ในการพัฒนาแผนธุรกิจและการตลาด

**การสร้างความร่วมมือกับมหาวิทยาลัยและองค์กรท้องถิ่น** เพื่อเพิ่มเครือข่ายการสนับสนุนและคำแนะนำจากผู้เชี่ยวชาญ ควรจัดตั้งเครือข่ายผู้ประกอบการท้องถิ่นหรือร่วมมือกับมหาวิทยาลัยในพื้นที่เพื่อให้คำแนะนำและโอกาสในการพัฒนาธุรกิจต่อไป

## ประโยชน์ที่ประชาชน/สาธารณชนได้รับ

**พัฒนาทักษะการเป็นผู้ประกอบการ** นักเรียนจะได้รับการฝึกทักษะสำคัญในการเป็นผู้ประกอบการ เช่น การคิดเชิงสร้างสรรค์ การวางแผนธุรกิจ การจัดการเงินทุน และการแก้ไขปัญหา ซึ่งเป็นทักษะที่สามารถนำไปใช้ได้ในชีวิตจริง ไม่ว่าจะเป็นในบทบาทของผู้ประกอบการหรือในฐานะพนักงานในองค์กร

**เพิ่มพูนทักษะการสื่อสารและการนำเสนอ** การเข้าร่วมกิจกรรม Pitching และการทำงานเป็นทีม ช่วยให้นักเรียนพัฒนาทักษะการสื่อสาร การนำเสนอไอเดียอย่างมั่นใจ การทำงานร่วมกับผู้อื่น ซึ่งเป็นทักษะที่มีความสำคัญในทุกสายอาชีพ

**พัฒนาความรู้ด้านการเงินและการจัดการธุรกิจ** นักเรียนจะได้รับความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับการวางแผนธุรกิจ การบัญชี การจัดการเงิน และการเข้าถึงแหล่งเงินทุน ซึ่งจะช่วยให้พวกเขาเข้าใจวิธีการบริหารธุรกิจและความเสี่ยงได้ดีขึ้น

**เสริมสร้างความรู้ด้านเทคโนโลยีและการตลาดดิจิทัล** นักเรียนจะได้เรียนรู้การใช้สื่อดิจิทัลในการทำตลาด การโฆษณาออนไลน์ และการนำเทคโนโลยีมาใช้ในการสร้างธุรกิจ ซึ่งเป็นความรู้ที่มีความสำคัญในยุคปัจจุบันที่เทคโนโลยีและดิจิทัลมีบทบาทสำคัญต่อธุรกิจ

**เสริมสร้างความคิดเชิงนวัตกรรม** โครงการนี้จะช่วยกระตุ้นความคิดสร้างสรรค์และนวัตกรรมผ่านกิจกรรมระดมไอเดียและการออกแบบแนวคิดธุรกิจใหม่ ๆ นักเรียนจะได้รับแรงบันดาลใจในการมองหาวิธีแก้ปัญหาในชีวิตประจำวันและโอกาสทางธุรกิจในสังคม

**การสร้างเครือข่ายความสัมพันธ์ระหว่างอาจารย์มหาวิทยาลัย ครูโรงเรียนและนักเรียน** นักเรียนจะมีโอกาสได้ทำงานร่วมกันกับเพื่อนร่วมชั้น ครูผู้สอน และผู้ประกอบการท้องถิ่น รวมถึงได้รับคำแนะนำจากที่ปรึกษาที่มีประสบการณ์ ทำให้เกิดเครือข่ายที่เป็นประโยชน์สำหรับการพัฒนาธุรกิจในอนาคต

**เพิ่มโอกาสในการประกอบอาชีพ** การมีทักษะและความรู้ทางธุรกิจตั้งแต่อายุน้อยจะเพิ่มโอกาสให้กับนักเรียนในการประกอบอาชีพในหลากหลายรูปแบบ ไม่ว่าจะเป็นการเริ่มต้นธุรกิจของตนเอง หรือการทำงานในองค์กรธุรกิจที่กำลังมองหาคนที่มีทักษะเชิงผู้ประกอบการ

**สร้างความตระหนักรู้และส่งเสริมเศรษฐกิจท้องถิ่น** โครงการนี้จะช่วยส่งเสริมให้นักเรียนมองเห็นความสำคัญของการสร้างธุรกิจในชุมชนท้องถิ่น เป็นการกระตุ้นเศรษฐกิจท้องถิ่นในระยะยาวและช่วยสร้างโอกาสงานในพื้นที่

**เตรียมความพร้อมสำหรับการเปลี่ยนแปลงในอนาคต** นักเรียนจะได้รับการเตรียมความพร้อมในการรับมือกับการเปลี่ยนแปลงของเศรษฐกิจและสังคม ด้วยความรู้ด้านธุรกิจและทักษะการปรับตัวที่พัฒนาแล้วผ่านการเข้าร่วมโครงการ

## รูปภาพประกอบ





## 2.2 ด้านการวิจัยและสร้างนวัตกรรม

### 1. ชื่อแผนงาน แผนงานวิจัยสนับสนุนงานมูลฐานตามพันธกิจของหน่วยรับงบประมาณ (Fundamental

Fund: FF) งบประมาณที่ดำเนินงาน 2,058,000 บาท

| ลำดับ<br>ที่ | ชื่อโครงการ  | ผู้รับผิดชอบ                   | งบประมาณ<br>ที่ได้รับ |
|--------------|--|--------------------------------|-----------------------|
| 1            | FF2567P029 ต้นแบบเครื่องคั้นพร้อมเก็บรักษาน้ำอ้อยใช้พลังงานไฟฟ้าจากโซลาร์เซลล์สลับกับพลังงานไฟฟ้า สำหรับผู้ประกอบการผลิตน้ำอ้อยคั้น: วิสาหกิจชุมชนเกษตรอินทรีย์เลี้ยงปูนาและแปรรูป ต.ยานยาว อ.สวรรคโลก จ.สุโขทัย     | นายสมบัติ<br>มงคลชัยชนะ        | 141,000               |
| 2            | FF2567P051 การใช้สารเคลือบผิวเพื่อชะลอกระบวนการสุกหลังการเก็บเกี่ยวและยืดอายุการจำหน่ายของมะยงชิด  | นางสาวอนุสร<br>จบศรี           | 220,000               |
| 3            | FF2567P048 การพัฒนาวัตถุดิบฟังก์ชันจากมะม่วงหาวมะนาวโห่ ( <i>Carissa carandas L.</i> ) ต่อคุณภาพซากองค์ประกอบของเลือด และการแสดงออกของยีนที่เกี่ยวข้องกับภูมิคุ้มกันต้านทานในปลานิล ( <i>Oreochromis niloticus</i> ) | นางสาวอพิศรา<br>หงส์หิรัญ      | 216,000               |
| 4            | FF2567P045 การจัดการระบบโลจิสติกส์และโซ่อุปทานการเลี้ยงควายในประเทศไทย   | นางสาวโสภณา<br>สำราญ           | 162,000               |
| 5            | FF2567P031 การประยุกต์และพัฒนาวิธีดีมาเทลวิชันนัยสำหรับการวิเคราะห์สาเหตุและผลกระทบของระบบนิเวศวิสาหกิจรายย่อยและขนาดย่อมในภาคธุรกิจเกษตร  | นายปณณวิช<br>คำรอด             | 243,000               |
| 6            | FF2567P037 การลดความสูญเสียผลิตภัณฑ์ผักอินทรีย์แผ่นอบกรอบโดยใช้เครื่องอบร้อนร่วมอินฟราเรด  | ว่าที่ร้อยตรีบุญญฤทธิ<br>วังอน | 276,000               |
| 7            | FF2567P084 การสร้างเครือข่ายวิจัยและยกระดับมาตรฐานการผลิตไก่ไข่อินทรีย์โดยใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยีเป็นฐานให้กับกลุ่มวิสาหกิจชุมชน   | นางสาวอุษณีย์ภรณ์<br>สร้อยเพชร |                       |
|              | โครงการย่อยที่ 1 การยกระดับการผลิตไก่ไข่อินทรีย์   | นางสาวอุษณีย์ภรณ์<br>สร้อยเพชร | 500,000               |
|              | โครงการย่อยที่ 2 การพัฒนาผลิตภัณฑ์ไข่ขาวผงอินทรีย์อัดเม็ดเสริมโปรตีน   | นางวรรณภา<br>สระพินครบุรี      | 200,000               |

| ลำดับ<br>ที่               | ชื่อโครงการ   | ผู้รับผิดชอบ            | งบประมาณ<br>ที่ได้รับ |
|----------------------------|---|-------------------------|-----------------------|
|                            | โครงการย่อยที่ 3 แนวทางการพัฒนาการตลาดของ<br>ผลิตภัณฑ์อาหารผสมสำหรับการผลิตไข่ไก่อินทรีย์ และ<br>ผลิตภัณฑ์ไข่ผงอัดเม็ดเสริมโปรตีนธรรมชาติ | นางสาวเนตรนภางค์ ทองศรี | 100,000               |
| <b>รวมงบประมาณทั้งสิ้น</b> |   |                         | <b>2,058,000</b>      |

| ลำดับ<br>ที่ | ชื่อโครงการ   | ผู้รับผิดชอบ                   | งบประมาณ<br>ที่ได้รับ | ผลการดำเนินงาน   |
|--------------|---|--------------------------------|-----------------------|--|
| 1            | FF2567P029 ต้นแบบเครื่องคั้นพร้อมเก็บ<br>รักษาเนื้ออ้อยใช้พลังงานไฟฟ้าจากโซลาร์เซลล์<br>สลับกับพลังงานไฟฟ้าสำหรับผู้ประกอบการ<br>ผลิตเนื้ออ้อยคั้น: วิสาหกิจชุมชนเกษตรกร<br>อินทรีย์เลี้ยงปูนาและแปรรูป ต.ยานยาว อ.<br>สวรรคโลก จ.สุโขทัย     | นายสมบัติ<br>มงคลชัย<br>ชนะ    | 141,000               | อยู่ระหว่างการดำเนินงาน<br>โครงการวิจัยขอขยายเวลา<br>ดำเนินงาน 6 เดือน ตั้งแต่<br>ตุลาคม 2567 - เดือน<br>มีนาคม 2568 |
| 2            | FF2567P051 การใช้สารเคลือบผิวเพื่อ<br>ชะลอกระบวนการสุกหลังการเก็บเกี่ยวและ<br>ยืดอายุการจำหน่ายของมะยงชิด   | นางสาว<br>อนุสร<br>จบศรี       | 220,000               | อยู่ระหว่างการดำเนินงาน<br>โครงการวิจัยขอขยายเวลา<br>ดำเนินงาน 6 เดือน ตั้งแต่<br>ตุลาคม 2567 - เดือน<br>มีนาคม 2568 |
| 3            | FF2567P048 การพัฒนาวัตถุดิบฟังก์ชันจาก<br>มะม่วงหาวมะนาวโห่ ( <i>Carissa carandas</i><br><i>L.</i> ) ต่อคุณภาพซาก องค์ประกอบของเลือด<br>และการแสดงออกของยีนที่เกี่ยวข้องกับภูมิ<br>ต้านทานในปลานิล ( <i>Oreochromis</i><br><i>niloticus</i> ) | นางสาวอพิศ<br>รา<br>หงส์ศิริณู | 216,000               | อยู่ระหว่างการดำเนินงาน<br>โครงการวิจัยขอขยายเวลา<br>ดำเนินงาน 6 เดือน ตั้งแต่<br>ตุลาคม 2567 - เดือน<br>มีนาคม 2568 |
| 4            | FF2567P045 การจัดการระบบโลจิสติกส์<br>และโซ่อุปทานการเลี้ยงควายในประเทศไทย  | นางสาว<br>โสภณา<br>สำราญ       | 162,000               | อยู่ระหว่างการดำเนินงาน<br>โครงการวิจัยขอขยายเวลา<br>ดำเนินงาน 6 เดือน ตั้งแต่<br>ตุลาคม 2567 - เดือน<br>มีนาคม 2568 |

| ลำดับ<br>ที่        | ชื่อโครงการ  | ผู้รับผิดชอบ                       | งบประมาณ<br>ที่ได้รับ | ผลการดำเนินงาน   |
|---------------------|--|------------------------------------|-----------------------|--|
| 5                   | FF2567P031 การประยุกต์และพัฒนาวิธีดี<br>มาเทลวิทัศน์สำหรับการวิเคราะห์สาเหตุ<br>และผลกระทบของระบบนิเวศวิสาหกิจราย<br>ย่อยและขนาดย่อมในภาคธุรกิจเกษตร | นายปณณ<br>วิช<br>คำรอด             | 243,000               | อยู่ระหว่างการดำเนินงาน<br>โครงการวิจัยขอขยายเวลา<br>ดำเนินงาน 6 เดือน ตั้งแต่<br>ตุลาคม 2567 - เดือน<br>มีนาคม 2568 |
| 6                   | FF2567P037 การลดความสูญเสีย<br>ผลิตภัณฑ์ผักอินทรีย์แผ่นอบกรอบโดยใช้<br>เครื่องอบร้อมร่วมอินฟราเรด  | ว่าที่ร้อยตรี<br>บุญญฤทธิ<br>วังอน | 276,000               | อยู่ระหว่างการดำเนินงาน<br>โครงการวิจัยขอขยายเวลา<br>ดำเนินงาน 6 เดือน ตั้งแต่<br>ตุลาคม 2567 - เดือน<br>มีนาคม 2568 |
| 7                   | FF2567P084 การสร้างเครือข่ายวิจัยและ<br>ยกระดับมาตรฐานการผลิตไก่ไข่อินทรีย์โดย<br>ใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยีเป็นฐานให้กับ<br>กลุ่มวิสาหกิจชุมชน         | นางสาว<br>อุษณีย์ภรณ์<br>สร้อยเพชร |                       | อยู่ระหว่างการดำเนินงาน<br>โครงการวิจัยขอขยายเวลา<br>ดำเนินงาน 6 เดือน ตั้งแต่<br>ตุลาคม 2567 - เดือน<br>มีนาคม 2568 |
|                     | โครงการย่อยที่ 1 การยกระดับการผลิตไก่ไข่<br>อินทรีย์   | นางสาว<br>อุษณีย์ภรณ์<br>สร้อยเพชร | 500,000               | อยู่ระหว่างการดำเนินงาน<br>โครงการวิจัยขอขยายเวลา<br>ดำเนินงาน 6 เดือน ตั้งแต่<br>ตุลาคม 2567 - เดือน<br>มีนาคม 2568 |
|                     | โครงการย่อยที่ 2 การพัฒนาผลิตภัณฑ์ไข่<br>ขาวผงอินทรีย์อัดเม็ดเสริมโปรตีน   | นางวรรณภา<br>สระพินคร<br>บุรี      | 200,000               | อยู่ระหว่างการดำเนินงาน<br>โครงการวิจัยขอขยายเวลา<br>ดำเนินงาน 6 เดือน ตั้งแต่<br>ตุลาคม 2567 - เดือน<br>มีนาคม 2568 |
|                     | โครงการย่อยที่ 3 แนวทางการพัฒนาการ<br>ตลาดของผลิตภัณฑ์อาหารผสมสำหรับการ<br>ผลิตไข่ไก่อินทรีย์ และผลิตภัณฑ์ไข่ผงอัดเม็ด<br>เสริมโปรตีนธรรมชาติ        | นางสาว<br>เนตรนภา<br>ทองศรี        | 100,000               | อยู่ระหว่างการดำเนินงาน<br>โครงการวิจัยขอขยายเวลา<br>ดำเนินงาน 6 เดือน ตั้งแต่<br>ตุลาคม 2567 - เดือน<br>มีนาคม 2568 |
| รวมงบประมาณทั้งสิ้น |  |                                    | 2,058,000             |  |

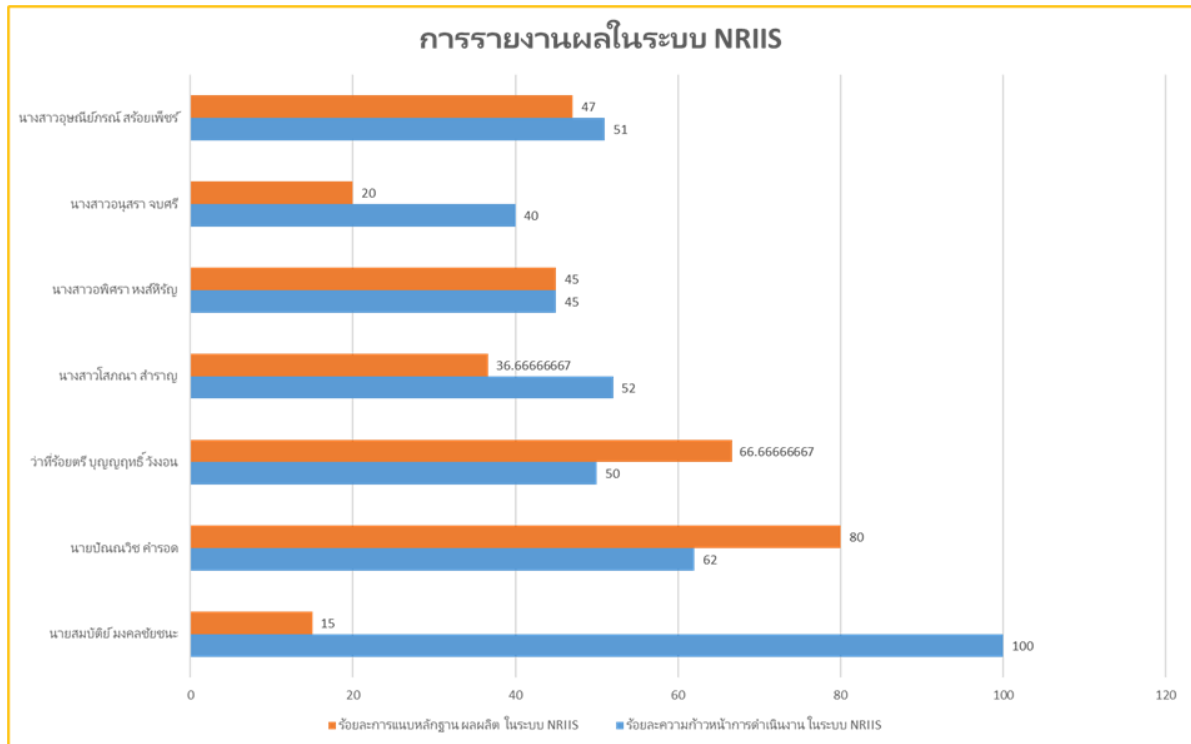


## ผลการดำเนินงานภาพรวม

การรายงานผลการดำเนินงานในภาพรวมของพิษณุโลก ในระบบข้อมูลสารสนเทศวิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ National Research and Innovation Information System (NRIIS)

ร้อยละความก้าวหน้าการดำเนินงาน ในระบบ NRIIS ในภาพรวมของพิษณุโลก 57.14

ร้อยละการแนบหลักฐาน ผลผลิต ในระบบ NRIIS ในภาพรวมของพิษณุโลก 44.33



## 2. ชื่อแผนงาน แผนงานวิจัยทุนสนับสนุนงานเชิงกลยุทธ์ Strategic Fund (SF)

งบประมาณที่ใช้ในการดำเนินการ 4,270,000 บาท

| ลำดับ<br>ที่        | ชื่อโครงการ   | ผู้รับผิดชอบ                  | งบประมาณ<br>ที่ได้รับ | แหล่งทุน                                |
|---------------------|---|-------------------------------|-----------------------|---|
| 1                   | การขยายขนาดกำลังการผลิตเยลลี่ไซรัปกล้วยตากในระดับอุตสาหกรรมเพื่อการส่งออก   | นางวรรณภา<br>สระพินคร<br>บุรี | 2,000,000             | สวก.                                    |
| 2                   | ตัวแบบแผนภูมิควบคุมผสมใหม่ค่าเฉลี่ยเคลื่อนที่-<br>ค่าเฉลี่ยเคลื่อนที่ถ่วงน้ำหนักแบบเลขชี้กำลังแบบขยาย<br>ภายใต้สถิติ Sign และ Wilcoxon signed-rank          | นางชนิษฐา<br>ตลอดภาพ          | 570,000               | วช.                                     |
| 3                   | การจัดการความรู้แบบมีส่วนร่วมเพื่อขับเคลื่อนการ<br>ท่องเที่ยวเชิงมรดกวัฒนธรรมของชุมชนไกรใน อ.กงไกร<br>ลาศ จ.สุโขทัย   | ผศ.ธีร์วรา<br>แสงอินทร์       | 100,000               | สป.อว.<br>เครือข่าย<br>ภาคเหนือ<br>ล่าง |
| 4                   | การสำรวจและตรวจสอบคุณภาพฐานความรู้สำหรับ<br>ระบบจำแนกโรคพืชที่ปรากฏทางใบทุเรียน   | นางสาววิ<br>ไรวรรณ<br>แสนชนะ  | 100,000               | สป.อว.<br>เครือข่าย<br>ภาคเหนือ<br>ล่าง |
| 5                   | การขยายผลวิจัยเทคโนโลยีที่เหมาะสมในการผลิตอาหาร<br>สร้างสรรค์เชิงพาณิชย์เพื่อยกระดับสินค้าเกษตรแปรรูป<br>และเศรษฐกิจฐานรากแก้วสหกิจชุมชนและ<br>ผู้ประกอบการ | ผศ.ดร.<br>อรพรรณ<br>ทัศนอุดม  | 1,500,000             | บพท.                                    |
| รวมงบประมาณทั้งสิ้น |   |                               | 4,270,000             |   |

## 2.3 ด้านการบริการวิชาการแก่สังคม

### 1. โครงการหลักสูตรอบรมการควบคุมคุณภาพสินค้าตามมาตรฐานเกษตรอินทรีย์แบบมีส่วนร่วมระบบชุมชนรับรอง RL-PGS (ผศ.กฤษดา กาวีวงศ์) ดำเนินการจัดอบรม 2 รุ่น

งบประมาณที่ดำเนินงาน ในรุ่นแรกเป็นจำนวน 9,000 บาท และในรุ่นที่ 2 เป็นจำนวน 9,000 บาท รวมเป็นเงินที่ใช้ในการดำเนินโครงการทั้งสิ้น 18,000 บาท

ผลลัพธ์ของโครงการ การสมัครขอการรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์แบบมีส่วนร่วมระบบชุมชนรับรอง RL-PGS จะต้องผ่านการอบรมตามหลักสูตรการควบคุมคุณภาพสินค้าตามมาตรฐานเกษตรอินทรีย์แบบมีส่วนร่วมกับชุมชนรับรอง RL-PGS จึงจะมีคุณสมบัติในการยื่นสมัครของการรับรองตามระบบ RL-PGS ได้ นอกจากนี้ สำหรับผู้ที่ผ่านการรับรองมาตรฐานผลผลิตมาก่อนหน้านี้และมีความประสงค์ขอขยายการรับรองเพิ่มขึ้น ได้แก่ มาตรฐานการแปรรูป การเลี้ยงสัตว์



และการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำอินทรีย์จำเป็นต้องมีความรู้ทักษะในการควบคุมคุณภาพการผลิตตามมาตรฐานที่ถูกต้อง จึงต้องพัฒนาการรับรองมาตรฐานการแปรรูปการเลี้ยงสัตว์ และการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำอินทรีย์เพิ่มขึ้นเพื่อให้ครอบคลุมการนำใบรับรองไปใช้ประโยชน์ในเชิงพาณิชย์

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา พิษณุโลก ได้เล็งเห็นความสำคัญของการทำงานร่วมกับผู้ประกอบการตามภารกิจของมหาวิทยาลัยกลุ่ม 2 พัฒนาเทคโนโลยีและส่งเสริมการสร้างนวัตกรรม ที่มีความสำคัญในการผลิตกำลังคน เพื่อสร้างศักยภาพการแข่งขันของประเทศ ด้วยการพัฒนาขีดความสามารถในการสร้างสินค้าและบริการ จึงได้จัดทำหลักสูตรการควบคุมคุณภาพสินค้าตามมาตรฐานเกษตรอินทรีย์แบบมีส่วนร่วมระบบชุมชน RL-PGS ที่คำนึงถึงทิศทางพัฒนาประเทศด้านการเกษตร ที่มุ่งในการเพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและ



นวัตกรรม รวมถึงปรับเปลี่ยนเป้าหมายการรับผู้เรียนใหม่ ให้เป็นแหล่งเรียนรู้ของคนในทุกช่วงวัย เพื่อพัฒนากำลังคนให้ มีสมรรถนะและศักยภาพสูง เป็นกำลังสำคัญในการพัฒนาประเทศต่อไป



การสร้างระบบการรับรองเกษตรอินทรีย์แบบมี ส่วนร่วมของผู้มีส่วนได้เสีย RL-PGS (Rajamangala University of Technology Lanna – Participatory Guarantee Systems) ให้เป็นระบบที่มีความง่ายและ สะดวกในการปฏิบัติ สามารถควบคุมการผลิตสินค้า เกษตรอินทรีย์ได้อย่างมีมาตรฐานที่น่าเชื่อถือ เป็น ทางเลือกให้เกษตรกรที่ต้องการมุ่งเข้าสู่การผลิตสินค้า เกษตรอินทรีย์ที่มีมาตรฐานรับรอง รวมทั้งทำให้ ผู้บริโภคมีโอกาสพิจารณาเลือกบริโภคสินค้าเกษตร อินทรีย์ที่มีมาตรฐานรับรองสร้างความไว้วางใจในด้าน

ความปลอดภัยต่อสุขภาพได้ ซึ่งโครงการอบรมดังกล่าวได้จัดอบรมที่ โคนง นา โมเดล คณะวิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา พิษณุโลก



## 2. โครงการการให้คำปรึกษาและบริการข้อมูลเทคโนโลยีแก่ชุมชน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

(นางสาวชฎาพร ประทุมมา)

งบประมาณในการดำเนินโครงการ 236,250 บาท ซึ่งได้รับสนับสนุนงบประมาณจากกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มาตั้งแต่ปี พ.ศ. 2549 และดำเนินการมาอย่างต่อเนื่อง จนถึงปัจจุบัน ปี พ.ศ. 2567 ด้วยปณิธานของคลินิกเทคโนโลยีและเอกลักษณ์ของมหาวิทยาลัย ที่ต้องการเห็นภาพการแก้ไขปัญหาต่างๆ ของประชาชนด้วยการนำเอาวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรมมาประยุกต์ใช้ให้เกิดผล การดำเนินงานของคลินิกเทคโนโลยี มีทั้งในรูปแบบที่เป็นการทำงานเชิงรุกและในเชิงรับ กล่าวคือ คลินิกเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา พิษณุโลก มีการดำเนินการลงพื้นที่ตามกลุ่มเกษตรกรและชุมชนโดยตรง รวมถึงในหน่วยงานมีการบริการให้

คำปรึกษาที่สามารถเข้ามาติดต่อสอบถามและขอรับบริการโดยตรง

ผลการดำเนินงานของคลินิกเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา พิษณุโลก ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 มีกิจกรรมหลัก 27 กิจกรรม ประกอบด้วย การให้คำปรึกษาและข้อมูล กิจกรรมเกี่ยวกับการประกอบอาชีพหลักและอาชีพเสริมที่เกี่ยวกับเกษตรกรเป็นส่วนใหญ่ ซึ่งสอดคล้องกับเอกลักษณ์ของมหาวิทยาลัยที่มีบุคลากรที่จะให้คำปรึกษาได้อย่างมีประสิทธิภาพ ซึ่งการประเมินผลการสำเร็จของโครงการโดยภาพรวมแล้ว งานคลินิก



เทคโนโลยีถือว่ามีส่วนช่วยต่อการพัฒนาชุมชน สังคม และเทศชาติ ทำให้สามารถยกระดับคุณภาพชีวิตชุมชนเกษตรกรได้ดี และเป็นอย่างดี และทำให้ชุมชนเข้าถึงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมในการแก้ไขปัญหาได้

| ผลผลิต/ผลลัพธ์ของโครงการ  | ค่าเป้าหมาย | ผลที่ได้  |
|---|-------------|---|
| 1. จำนวนผู้รับบริการคำปรึกษาทางเทคโนโลยี (คน)<br>(จัดเก็บข้อมูลผู้รับบริการลงในไฟล์ แล้วนำส่งตอน<br>รายงานความก้าวหน้าในระบบ CMO) | 40 คน       | 45 คน   |
| 2. จำนวนผู้รับบริการข้อมูลเทคโนโลยี (คน)<br>(จัดเก็บข้อมูลผู้รับบริการลงในไฟล์ แล้วนำส่งตอน<br>รายงานความก้าวหน้าในระบบ CMO)      | 120 คน      | 518 คน  |
| 3. ร้อยละความพึงพอใจของผู้รับบริการ<br>(จัดเก็บข้อมูลผู้รับบริการลงในไฟล์ แล้วนำส่งตอน<br>รายงานความก้าวหน้าในระบบ CMO)           | ร้อยละ 80   | กิจกรรมบริการให้คำปรึกษา 96.46 %<br>กิจกรรมเผยแพร่ข้อมูลเทคโนโลยี 93.86 %<br>เฉลี่ยเท่ากับ 95.16 %                |
| 4. จำนวนข้อมูลในระบบ CMO<br>(ข้อมูลเทคโนโลยีพร้อมถ่ายทอด ข้อมูลผู้เชี่ยวชาญ ข้อมูล<br>ผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการพัฒนา)                 | 20 รายการ   | ข้อมูลเทคโนโลยีพร้อมถ่ายทอด 21 รายการ<br>ข้อมูลผู้เชี่ยวชาญ 48 ท่าน<br>ข้อมูลผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการพัฒนา 20 รายการ |



### 3. กิจกรรมทัศนศึกษาการเรียนรู้เกษตรสร้างสรรค์ (คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร มทร.ล้านนา พิษณุโลก)

วันที่ 19 ก.ค. 2567 เวลา 09.00 น. คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา พิษณุโลก จัดกิจกรรมทัศนศึกษาการเรียนรู้เกษตรสร้างสรรค์ ซึ่งโรงเรียนอนุบาลปาริมา พิษณุโลก ได้นำเด็กนักเรียนชั้นอนุบาลชั้นปีที่ 1 และชั้นปีที่ 2 มาทัศนศึกษาเรียนรู้เชิงเกษตรในหัวข้อการเรียนรู้ในเรื่อง “ผักบุ้ง” จากสาขาวิชาพืชศาสตร์ ได้มีกาจัดกิจกรรมให้ความรู้ในเรื่องของผักบุ้ง ปลูกผักบุ้ง และเข้าเยี่ยมชมแปลงปลูกผักบุ้ง โดยอาจารย์สุรียรัตน์ บัวชื่น อาจารย์สาขาวิชาพืชศาสตร์เป็นวิทยากร

ต่อมาในเวลา 14.00 น. โรงเรียนอนุบาล ปาริมา พิษณุโลก นำนักเรียนทัศนศึกษาเรียนรู้เชิงเกษตรในหัวข้อการเรียนรู้ในเรื่อง “ไก่” จากสาขาวิชาสัตวศาสตร์ ได้มีการจัดกิจกรรมให้ความรู้ในเรื่องของไก่ การเลี้ยงไก่ และเยี่ยมชมฟาร์มไก่ โดยอาจารย์ ดร.อัษฎาวุธ สนั่นนาม และอาจารย์ฉนวนรณพร จิรรัตน์ อาจารย์สาขาวิชาสัตวศาสตร์เป็นวิทยากร ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา พิษณุโลก



**NEWS**

**มทร.ล้านนาพิษณุโลก จัดกิจกรรมทัศนศึกษาการเรียนรู้เกษตรสร้างสรรค์**

 [facebook.com/RMUTLplc.official](https://www.plc.mut.ac.th) [www.plc.mut.ac.th](http://www.plc.mut.ac.th)  สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม 0 5529 8438 - 39



## 2.4 ด้านการทำนุศิลปะและวัฒนธรรม

### 1. กิจกรรมโครงการ ถ่ายทอดความรู้และสืบสานวิถีการทำนาข้าว ประจำปีการศึกษา 2567 (งานกิจกรรมนักศึกษา กองการศึกษา มทร. ล้านนา พิษณุโลก)

งบประมาณที่ใช้ในการดำเนินกิจกรรม เป็นจำนวน 21,920 บาท ซึ่งกิจกรรมได้จัดขึ้นเมื่อวันที่ 8 สิงหาคม 2567 ณ แปลงนาโคกหนองนาอินทรีย์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา พิษณุโลก

นายบุญฤทธิ์ สโมสร ผู้อำนวยการสำนักงานบริหาร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา พิษณุโลก พร้อมด้วยคณาจารย์ บุคลากร และนักศึกษาดำเนินการจัดกิจกรรมโครงการ “ถ่ายทอดความรู้และสืบสานวิถีการทำนาข้าว” ประจำปีการศึกษา 2567 ในกิจกรรมมีการบรรยายเรื่องการสืบสานวัฒนธรรมประเพณี พิธีสู่ขวัญพระแม่โพสพ พระแม่ธรณี และวิธีการปลูกข้าว กิจกรรมครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อให้นักศึกษาใหม่ได้เรียนรู้วิธีการปลูกข้าวแบบดำน



ตระหนักถึงความสำคัญของข้าวและยังเป็นการสานสัมพันธ์อันดีระหว่างรุ่นพี่กับรุ่นน้อง โดยมีคณาจารย์ บุคลากร นักศึกษา ผู้นำชุมชน และศิษย์เก่า เข้าร่วมกิจกรรม จำนวนกว่า 350 คน และมีคุณบุญส่ง กุลทอง ปราชญ์ชาวบ้าน เป็นผู้ประกอบพิธีบายศรีสู่ขวัญพระแม่โพสพและพระแม่ธรณี เพื่อความเป็นสิริมงคลในการปลูกข้าว ใน



ส่วนของพันธุ์ข้าวที่ปลูกเป็นข้าวพันธุ์หอมมะลิ 105 ปลูกในพื้นที่จำนวน 7 ไร่ ด้วยวิธีการดำและเริ่มปลูกตั้งแต่วันที่ 7 สิงหาคม 2567 และมีกำหนดการเก็บเกี่ยว ในวันที่ 5 ธันวาคม 2567 และนักศึกษามีความรู้และได้ลงมือปฏิบัติการทำนาข้าวแบบวิธีปักดำและการโยนกล้า และได้ทำกิจกรรมพี่น้องสัมพันธ์





2. กิจกรรมพิธีบวงสรวงเจ้าพ่อปูยางและพิธีบวงสรวงพระพิรุณ ประจำปี 2567 (งานกิจการนักศึกษา กองการศึกษา มทร. ล้านนา พิษณุโลก) งบประมาณที่ใช้ในการดำเนินกิจกรรม เป็นจำนวน 56,700 บาท ซึ่งกิจกรรมได้จัดขึ้นเมื่อวันที่ 25 กรกฎาคม 2567 ณ บริเวณหน้าอาคารอำนวยการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ล้านนา พิษณุโลก



นายบุญฤทธิ์ สโมสร ผู้อำนวยการสำนักงานบริหาร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา พิษณุโลก เป็นประธานพิธีไหว้ครูและพิธีบายศรีสู่ขวัญนักศึกษาใหม่ ประจำปีการศึกษา 2567 ณ อาคารอเนกประสงค์ มทร. ล้านนา พิษณุโลก พิธีไหว้ครู คือ การที่ศิษย์แสดงความเคารพ ยอมรับนับถือครูบาอาจารย์อย่างจริงใจ ว่าท่านเป็นผู้เพียบพร้อมด้วยคุณธรรมและความรู้ ศิษย์ในฐานะผู้สืบทอดมรดกทางวิชาการ จึงต้องพร้อมใจกันปวารณาตัว รับการถ่ายทอดวิชาความรู้ด้วยความวิริยะอุตสาหะ เพื่อให้บรรลุปลายทางแห่งการศึกษาตามที่ตั้งใจเอาไว้ ซึ่งการไหว้ครูนี้ นอกจากจะเป็นธรรมเนียมอันดีงามที่มีส่วนโน้มน้าวจิตใจคนให้รักษาคุณความดี และช่วยธำรงรักษาวิทยาการให้สืบเนื่องต่อไปแล้ว การที่ศิษย์แสดงความเคารพยอมรับนับถือครูตั้งแต่เบื้องต้น ก็มีส่วนทำให้ครูเกิดความรัก ความเมตตาต่อศิษย์ อยากมอบวิชาความรู้ให้อย่างเต็มที่ และศิษย์เอง ก็จะมีความรู้สึกรักผูกพันใกล้ชิด เกิดความมั่นใจว่าตนจะมีผู้คุ้มครองดูแล สั่งสอนให้ไปสู่หนทางแห่งความดีงามและมีความเจริญก้าวหน้า และนักศึกษาได้ทราบวัฒนธรรมประเพณี แสดงความเคารพนับถือและให้ความสำคัญสิ่งศักดิ์สิทธิ์ประจำมหาวิทยาลัย

3. กิจกรรมธรรมรักษ์ กับหัวใจสีขาว ประจำปี พ.ศ. 2567 (งานกิจการนักศึกษา กองการศึกษา มทร. ล้านนา พิษณุโลก) งบประมาณที่ใช้ในการดำเนินกิจกรรม เป็นจำนวน 36,100 บาท

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา พิษณุโลก ร่วมกับวัดพระบาทน้ำพุ จัดโครงการธรรมรักษ์กับหัวใจสีขาว ครั้งที่ 27 ขอเชิญชวนผู้มีจิตเมตตา ร่วมทำบุญช่วยเหลือผู้ติดเชื้อ HIV เด็กกำพร้าที่ติดเชื้อ HIV และเด็กกำพร้าที่บิดามารดาเสียชีวิตด้วยโรคเอดส์ ที่พักอาศัยอยู่ในวัดพระบาทน้ำพุ จังหวัดลพบุรี

โดยวันอังคารที่ 27 กุมภาพันธ์ 2567 พระราชวิ



สุทธิประชาชนถน เจ้าอาวาสวัดพระบาทน้ำพุ รับ บินทบาทโปรดญาติโยม ณ ตลาดสดภายในเขตเทศบาล นครพิษณุโลก ระหว่างเวลา 5.00 น. - 11.30 น. รับชม การแสดงดนตรีจากวงอ็อก้า ในเวลา 11.00 น. พร้อมพิธี เปิดโครงการธรรมรักษ์กับหัวใจสีขาว ครั้งที่ 27 และการ เทศนาธรรม บรรยายธรรม ในหัวข้อเรื่อง “เอดส์กับวัด พระบาทน้ำพุ” ตั้งแต่เวลา 12.00 น. - 17.30 น. ณ อาคารอเนกประสงค์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล

ล้านนาพิษณุโลก



## 2.5 ด้านการบริหารจัดการองค์กร

1. การจัดการองค์ความรู้เรื่อง การจัดการระบบสารสนเทศเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการสื่อสารภายในและภายนอก (กองบริหารทรัพยากร มทร. ล้านนา พิษณุโลก) งบประมาณที่ใช้ในการดำเนินกิจกรรม 2,500 บาท ความสอดคล้องกับประเด็นยุทธศาสตร์ของมหาวิทยาลัย : ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาประสิทธิภาพการบริหารจัดการองค์กรสมัยใหม่สู่ความเป็นเลิศ

การดำเนินการจัดการความรู้เพื่อพัฒนาองค์กรให้เป็นองค์กรแห่งการเรียนรู้ นั้น จะต้องมีการส่งเสริมและสนับสนุนให้เกิดการจัดการความรู้ในทุกส่วนขององค์กร เพื่อให้บุคลากรได้ตระหนัก และเข้าใจถึงความสำคัญและประโยชน์ของการจัดการความรู้มากขึ้น พร้อมทั้งพัฒนาระบบสนับสนุนกระบวนการจัดการความรู้ให้มีประสิทธิภาพอย่างต่อเนื่องเหมาะสมกับสถานการณ์ปัจจุบัน โดยสนับสนุนให้เกิดการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ร่วมกัน รวบรวมความรู้ที่กระจายอยู่ในตัวของบุคคล ถ่ายทอดเป็นแนวปฏิบัติที่ดี โดยมุ่งเน้นการมีส่วนร่วมของบุคลากรในการดำเนินการจัดการความรู้ ตลอดจนสามารถนำความรู้ที่ได้รับไปจัดการความรู้ในหน่วยงานได้อย่างเป็นรูปธรรม ชัดเจน ครอบคลุมในประเด็นยุทธศาสตร์ การพัฒนาประสิทธิภาพการบริหารจัดการองค์กรสมัยใหม่สู่ความเป็นเลิศ ซึ่งมีองค์ความรู้ที่จำเป็นต่อการปฏิบัติราชการ องค์ความรู้ในการพัฒนาสมรรถนะการปฏิบัติงานเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการองค์กรสมัยใหม่ โดยใช้เป็นเครื่องมือในการพัฒนางาน เพิ่มประสิทธิภาพให้มีความก้าวหน้า นำพามหาวิทยาลัยไปสู่องค์กรแห่งการเรียนรู้ต่อไป



กองบริหารทรัพยากร พิษณุโลกจึงมุ่งพัฒนาองค์กรไปสู่องค์กรแห่งการเรียนรู้ โดยสนับสนุนให้เกิดการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ร่วมกัน รวบรวมความรู้ที่กระจายอยู่ในตัวของบุคคล ถ่ายทอดเป็นแนวปฏิบัติที่ดี เพื่อปรับปรุงกระบวนการดำเนินงานโดยมีจุดมุ่งหมายเพื่อพัฒนาความรู้และ นำความรู้นั้นไปใช้ให้เกิดประโยชน์ และ เพื่อให้บุคลากรได้มีแนวปฏิบัติที่ดี ในเรื่อง “การจัดการระบบสารสนเทศ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการสื่อสารภายในและภายนอก” สามารถทำให้ผู้ใช้บริการได้ปฏิบัติตามแนวปฏิบัติได้อย่างถูกต้อง ครบถ้วน และมีประสิทธิภาพ อีกทั้งเป็นการมุ่งพัฒนาบุคลากรสายสนับสนุนให้เกิดการเรียนรู้ มีความคล่องตัวในการทำงาน และเกิดความพึงพอใจในการทำงานมากที่สุด

โดยเมื่อวันที่ 6 กันยายน 2567 ตัวแทนกองบริหารทรัพยากร มทร.ล้านนา พิษณุโลก ได้เข้าร่วมกิจกรรม “KM DAY 2024 พลิกโฉมมหาวิทยาลัย สุวิทย์ใหม่แห่งการจัดการความรู้” เพื่อเป็นเวทีในการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ ในการสร้างสรรค์ผลงานองค์ความรู้ให้เกิดเป็นแนวปฏิบัติที่ดีสำหรับการพัฒนาองค์กร ตลอดจนการจัดเก็บองค์ความรู้คู่มือที่เกิดจากการจัดการความรู้ของหน่วยงานและคู่มือชำนาญการ ต่อยอดสู่การเผยแพร่เป็นวารสารการจัดการความรู้ของมหาวิทยาลัย ซึ่งได้รับรางวัล “ขวัญใจผลงานโปสเตอร์เล่าดีที่สุด”



## รางวัลที่ได้รับของบุคลากรและนักศึกษาระดับชาติและนานาชาติ

### รางวัลที่ได้รับของนักศึกษาระดับชาติและนานาชาติ

การแข่งขันทักษะทางวิชาการเกษตรราชมงคล ครั้งที่ ๗





วันที่ ๒๐ - ๒๒ ธันวาคม ๒๕๖๖

ณ คณะนวัตกรรมและเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยราชมงคลอีสาน นครราชสีมา

อำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมา

หน่วยงาน คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา พิษณุโลก

| อันดับ | รางวัล        | รายการ  | รายชื่อ             | รูป   |
|--------|---------------|---|---------------------|---|
| ๑      | รางวัลชนะเลิศ | การแข่งขันฟาดเส้นแบบเสียงดังต่อเนื่อง (ประเภทเดี่ยว) (ชาย)  | นายวีรภัทร์ ดาสาลี  |   |
| ๒      | รางวัลชนะเลิศ | การแข่งขันฟาดเส้นแบบเสียงดังต่อเนื่อง (ประเภทเดี่ยว) (หญิง) | นางสาวปณิดา บุญธรรม |  |
| ๓      | รางวัลชนะเลิศ | การแข่งขันฟาดเส้นแบบทำลายเป้าหมาย (ประเภทเดี่ยว) (ชาย)      | นายวิรัตน์ จันทร    |  |

| อันดับ | รางวัล                   | รายการ  | รายชื่อ   | รูป   |
|--------|--------------------------|---|---|---|
| ๔      | รางวัลรองชนะเลิศอันดับ ๒ | การแข่งขันฟาดเส้นแบบทำลายเป้าหมาย (ประเภทเดี่ยว) (หญิง)         | นางสาวทิมมพร แก้วกล้า                               |    |
| ๕      | รางวัลรองชนะเลิศอันดับ ๒ | การขยายพันธุ์พืช (ประเภททีม)                                    | ๑. นายธนพัฒน์ อินเลี้ยง<br>๒. นายสุวิจักขณ์ กล้าทอง |    |
| ๖      | รางวัลรองชนะเลิศอันดับ ๑ | ทักษะการถอยหลังรถแทรกเตอร์ติดเทอร์ลเลอร์ (ประเภทเดี่ยว)         | นายพีรวิษณุ จันทิก                                  |   |
| ๗      | รางวัลรองชนะเลิศอันดับ ๑ | งานถอดประกอบชิ้นส่วนเครื่องยนต์ดีเซล (สูบเดี่ยว) (ประเภทเดี่ยว) | นายอุกฤษฏ์ แซ่เถา                                   |  |
| ๘      | รางวัลรองชนะเลิศอันดับ ๑ | การเรียกชื่อเครื่องทุ่นแรงฟาร์ม (ประเภททีม)                     | ๑.นางสาวนิชาภัทร์ วงศ์วรพันธ์<br>๒.นายชนกานต์ สาดิ  |  |


| อันดับ | รางวัล                   | รายการ                                  | รายชื่อ   | รูป   |
|--------|--------------------------|---|---|---|
|        |                          |   |   |    |
| ๙      | รางวัลรองชนะเลิศอันดับ ๒ | การส่องไขฟัก (ไขไก่) (ประเภทเดี่ยว)     | นางสาวศศิพิมพ์ อินหนู                             |    |
| ๑๐     | รางวัลรองชนะเลิศอันดับ ๒ | ทักษะการตอบคำถามทางการประมง (ประเภททีม) | ๑. นายบูรพา ด้วงสงค์<br>๒. นายนครินทร์ แม่นอินทร์ |  |



รางวัลที่ได้รับของบุคลากรระดับชาติและนานาชาติ

| ลำดับ | ชื่อรางวัล   | รายละเอียดรางวัลที่ได้รับ  |
|-------|--|--|
| 1     | <p>นายบุญฤทธิ์ สโมสร<br/>ผู้อำนวยการสำนักงานบริหาร<br/>รางวัลข้าราชการพลเรือนดีเด่น ประจำปี<br/>พ.ศ. 2566</p>  |    |
| 2     | <p>และได้รับการคัดเลือกเข้ารับรางวัลยกย่อง<br/>เชิดชูเกียรติบุคลากรดีเด่น “Sat Award of<br/>Honor” ประจำปี 2566</p>  |   |
| 3     | <p>ผศ.ดร.วิทยา พรหมพุกษ์<br/>รางวัลเชิดชูเกียรติผลงานที่ผ่านการคัดเลือก<br/>15 ผลงานแบบอย่างการใช้เทคโนโลยีเกษตร<br/>อุตสาหกรรมอัจฉริยะ 2567 DIPROM Argo-<br/>Machinery Award 2024 ภายใต้โครงการ<br/>ยกระดับสินค้าเกษตรสู่เกษตรอุตสาหกรรม<br/>ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ณ ห้อง<br/>ประชุม 2 ชั้น 6 อาคารกรมส่งเสริม<br/>อุตสาหกรรม กระทรวงอุตสาหกรรม</p> |  |



| ลำดับ | ชื่อรางวัล  | รายละเอียดรางวัลที่ได้รับ  |
|-------|---|--|
| 3     | <p>ดร.อัษฎาวุธ สนั่นนาม<br/>หัวหน้าสาขาสัตวศาสตร์และประมง<br/>ได้รับประกาศเกียรติคุณ ยกย่อง เชิดชูเกียรติ<br/>“ราชมงคสรสรเสริญ” ประจำปีการศึกษา<br/>2566<br/>“ประเภท ศิษย์เก่าดีเด่น”</p> |  |



ผลการดำเนินงานตามคำรับรองการปฏิบัติราชการ  
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา  
หน่วยงาน มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา พิษณุโลก  
ประจำปีงบประมาณ 2567 รอบการประเมิน วันที่ 1 ต.ค. 2566 ถึงวันที่ 30 ก.ย. 2567

| ยุทธศาสตร์   | จำนวนตัวชี้วัด | บรรลุ        | ไม่บรรลุ     |
|--|----------------|--------------|--------------|
| ยุทธศาสตร์ที่ 1 การจัดการศึกษาเพื่อการผลิตบัณฑิตนักปฏิบัติที่มีทักษะการเรียนรู้ในศตวรรษที่ 21  | 10             | 10           |              |
| ยุทธศาสตร์ที่ 2 การพัฒนางานวิจัยเพื่อสร้างนวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ และงานสร้างสรรค์สำหรับการยกระดับชุมชน สังคม ประเทศ   | 5              | 5            | -            |
| ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาการบริหารจัดการองค์กรสู่ความเป็นเลิศ   | 1              | 1            | -            |
| ยุทธศาสตร์ที่ 4 การส่งเสริมสังคมภาคีเครือข่ายยกระดับศักยภาพสังคม คุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ด้วยเทคโนโลยี นวัตกรรม งานสร้างสรรค์ และองค์ความรู้ แห่งล้านนาให้สามารถปรับตัวได้ทันต่อพลวัตการเปลี่ยนแปลงของโลก | 6              | 3            | 3            |
| ยุทธศาสตร์ที่ 5 การสืบสาน รักษา ต่อยอด ปรัชญาและศาสตร์พระราชาเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน   | 2              | 1            | 1            |
| <b>รวม</b>   | <b>24</b>      | <b>20</b>    | <b>4</b>     |
| <b>คิดเป็นร้อยละ</b>   | <b>100</b>     | <b>83.33</b> | <b>16.67</b> |

| ตัวชี้วัด  | หน่วยวัด | ค่าเป้าหมาย<br>มทร.<br>ล้านนา<br>67 | ค่าเป้าหมาย<br>หน่วยงาน | ผลการดำเนินงาน<br>ตามค่าเป้าหมาย | ผู้รายงาน<br>ข้อมูล<br>ระดับ<br>หน่วยงาน | คำอธิบายตัวชี้วัด  | ผลการดำเนินงาน  |
|--|----------|-------------------------------------|-------------------------|----------------------------------|--|--|---|
| <b>ยุทธศาสตร์ที่ 1 การจัดการศึกษาเพื่อการผลิตบัณฑิตนักปฏิบัติที่มีทักษะการเรียนรู้ในศตวรรษที่ 21</b> |          |                                     |                         |                                  |  |  |   |
| 4. ร้อยละของนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการ และผ่านการทดสอบทักษะการเป็นผู้ประกอบการ                       | ร้อยละ   | 80                                  | 80                      | 100                              | 2 กอง / 3 คณะ                            | <p>นิยาม การทดสอบทักษะผู้เข้าร่วมโครงการเพื่อเป็นผู้ประกอบการตามเอกลักษณ์หรือความเป็นเลิศของพื้นที่</p> <p><u>การกำหนดค่าเป้าหมาย</u></p> <p>ประเมิน 2 ส่วนได้แก่</p> <p>1. ความรู้ (knowledge) คือ คะแนน Post-test หรือ การทดสอบตามวัตถุประสงค์ของโครงการ</p> <p>2. ทักษะ (skills) การนำเสนอหรือการทำกิจกรรม เช่น การทำการตลาด การขายสินค้า</p> | <p>1. โครงการบัณฑิตพันธุ์ใหม่ หลักสูตรประกาศนียบัตรการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมในการผลิตไก่ดำเชิงพาณิชย์รุ่นที่ 2 (อ.ดร.อุษณีย์ภรณ์ สร้อยเพชร) จำนวนผู้เรียนทั้งหมด 40 ท่าน และผ่านเกณฑ์ทั้งหมด 40 ท่าน</p> <p>2. โครงการบัณฑิตพันธุ์ใหม่ หลักสูตรประกาศนียบัตรนวัตกรรมสตรีทฟู้ดสำหรับผู้ประกอบการ รุ่นที่ 1 (ผศ.ดร.อรพรรณ ทศนอุดม) จำนวนผู้เรียนทั้งหมด 45 ท่าน และผ่านเกณฑ์ทั้งหมด 45 ท่าน</p> <p>3. โครงการแคมป์ผู้ประกอบการเพื่อสร้างทักษะและบ่มเพาะความเป็นผู้ประกอบการทางการเกษตรรุ่นใหม่แก่คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร (SAT young entrepreneur) พิษณุโลก (อ.ศิริจรรยา จันทร์มี) จำนวนผู้เรียน 108 ท่าน และผ่านเกณฑ์ทั้งหมด 108 ท่าน</p> |
| 5. จำนวนนักศึกษาที่จบตามเวลาที่กำหนด   | ร้อยละ   | 60                                  | 60                      | 87.46                            | 2 กอง / 3 คณะ                            | <p><u>การกำหนดค่าเป้าหมาย</u></p> <p>พิจารณาจากข้อมูลย้อนหลังที่มีค่าเฉลี่ยจำนวนนักศึกษา</p>   | <p>1. ปวส. รับเข้า ปี 2565 จำนวน 92 คน จบตามหลักสูตรจำนวน 89 คน</p> <p>2. ป.ตรี เทียบโอน 2 ปี รับเข้า ปี 2565 และ ป.ตรี 4 ปี รับเข้า ปี 2563 จำนวน 219 คน จบตามหลักสูตรจำนวน 183 คน</p>   |

| ตัวชี้วัด   | หน่วยวัด | ค่าเป้าหมาย<br>มทร.<br>ล้านนา<br>67 | ค่าเป้าหมาย<br>หน่วยงาน | ผลการ<br>ดำเนินงาน<br>ตามค่า<br>เป้าหมาย | ผู้รายงาน<br>ข้อมูล<br>ระดับ<br>หน่วยงาน | คำอธิบายตัวชี้วัด   | ผลการดำเนินงาน   |
|---|----------|-------------------------------------|-------------------------|--|--|---|--|
|   |          |                                     |                         |  |  | ที่จับตามเวลาของหลักสูตร<br>ร้อยละ 60   | ** รับเข้าทั้งหมด 311 คน และจบตามหลักสูตรทั้งหมด 272 คน<br>** $272 \times 100 / 311 = 87.46$<br>** ข้อมูลจากงานทะเบียน มทร.ล้านนา พิษณุโลก**   |
| 8. จำนวนหลักสูตร<br>ระยะสั้น สำหรับ<br>การ Up-Skill, Re-<br>Skill และ New-<br>Skill | หลักสูตร | 20                                  | 2                       | 8  | 2 กอง / 3<br>คณะ                         | <p>นิยาม 1) หลักสูตรต้องผ่านการประเมินจากผู้ทรงคุณวุฒิ</p> <p>2) มีการจัดการเรียนการสอน/การอบรม จำนวนไม่น้อยกว่า 6 ชั่วโมง</p> <p>3) เมื่อสำเร็จหลักสูตรได้รับใบประกาศนียบัตร (Certificate)</p> <p>การกำหนดค่าเป้าหมาย กำหนดให้หน่วยงานที่มีการจัดการเรียนการสอนจัดทำหลักสูตรดังกล่าว อย่างน้อย หน่วยงานละ 2 หลักสูตร</p> | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. โครงการหลักสูตรอบรมการควบคุมคุณภาพสินค้าตามมาตรฐานเกษตรอินทรีย์แบบมีส่วนร่วมระบบชุมชนรับรอง RL-PGS (ผศ.กฤษดา กาวีวงศ์) จัดโครงการ 2 รอบ (Upskill)</li> <li>2. การประยุกต์ใช้ระบบควบคุมอัตโนมัติสำหรับงานทางการเกษตรด้วยเทคโนโลยีอินเทอร์เน็ตสำหรับทุกสรรพสิ่ง (Upskill)</li> <li>3. การใช้พืชสมุนไพรในการเลี้ยงไก่เหลืองหางขาว (Upskill)</li> <li>4. โปรแกรมคอมพิวเตอร์และทักษะดิจิทัล (Upskill)</li> <li>5. การจัดการอาหารสัตว์กระเพาะรวมอย่างง่ายโดยอิงวัตถุดิบในท้องถิ่น (Upskill)</li> <li>6. ภาษาเพื่ออาชีพ: ทิวภาษาอังกฤษพิชิตงานรัฐ (Upskill)</li> <li>7. ภาษาเพื่ออาชีพ: หลักสูตรเตรียมความพร้อมก่อนสอบ HSK ระดับ 3 (Upskill)</li> <li>8. ภาษาเพื่ออาชีพ: หลักสูตรภาษาไทยเพื่อการสื่อสารสำหรับชาวต่างประเทศ (Upskill)</li> </ol> |
| 10. ร้อยละของ<br>จำนวนอาจารย์ที่<br>ผ่านการพัฒนาเพื่อ                               | ร้อยละ   | 70                                  | 70                      | 73.26                                    | 2 กอง / 3<br>คณะ                         | <p>นิยาม การพัฒนาเพื่อ</p> <p>ยกระดับสมรรถนะด้านการปฏิบัติสู่ความเป็นเลิศด้าน</p>   | มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา พิษณุโลก มีอาจารย์ทั้งหมด 101 ท่าน และผ่านการพัฒนาเพื่อยกระดับสมรรถนะด้านการ   |

| ตัวชี้วัด  | หน่วยวัด | ค่าเป้าหมาย<br>มทร.<br>ล้านนา<br>67 | ค่าเป้าหมาย<br>หน่วยงาน | ผลการดำเนินงาน<br>ตามค่า<br>เป้าหมาย | ผู้รายงาน<br>ข้อมูล<br>ระดับ<br>หน่วยงาน | คำอธิบายตัวชี้วัด  | ผลการดำเนินงาน  |
|--|----------|-------------------------------------|-------------------------|--------------------------------------|--|--|---|
| ยกระดับสมรรถนะ<br>ด้านการปฏิบัติงาน<br>ตามมาตรฐาน<br>วิชาชีพ (IDP)   |          |                                     |                         |                                      |  | อาชีพประเมินตามแผนการ<br>พัฒนารายบุคคลกรสาย<br>วิชาการ (Individual<br>Development Plan : IDP)<br>โดยมีการจัดทำแผนพัฒนาที่<br>สอดคล้องกับแผนพัฒนา<br>หลักสูตร แผนยุทธศาสตร์<br>มหาวิทยาลัย และเทคโนโลยี<br>และนวัตกรรมสมัยใหม่  | ปฏิบัติงานตามมาตรฐานอาชีพจำนวน 74 ท่าน คิดเป็นร้อยละ<br>73.26   |
| 11. ร้อยละของ<br>หลักสูตรที่มี<br>กิจกรรมในรายวิชา<br>ส่งเสริมการเพิ่ม<br>ทักษะที่สนับสนุน<br>การเป็นนวัตกรรม หรือ<br>ผู้ประกอบการ | ร้อยละ   | 80                                  | 80                      | 100                                  | 2 กอง / 3<br>คณะ                         | คำอธิบายตัวชี้วัด มีกิจกรรม<br>ส่งเสริมการเพิ่มทักษะที่<br>สนับสนุนการเป็นนวัตกรรมหรือ<br>ผู้ประกอบการ อย่างน้อย 1<br>รายวิชาในแต่ละหลักสูตร<br>นิยาม นวัตกรรม หมายถึง<br>ความสามารถในการเข้าใจ และ<br>ประยุกต์ใช้ความรู้ มีความคิด<br>สร้างสรรค์ รับมือกับอุปสรรค<br>ในระหว่างการพัฒนา<br>นวัตกรรมได้ นอกจากนี้ | จำนวนหลักสูตรทั้งหมด 19 หลักสูตร และหลักสูตรที่มีกิจกรรมใน<br>รายวิชาส่งเสริมการเพิ่มทักษะ มี 7 หลักสูตร<br>คิดเป็นร้อยละ 36.84<br>คณะวิทยาศาสตร์ หลักสูตรที่มีกิจกรรมในรายวิชา 4 หลักสูตร<br>รายวิชาได้แก่<br>BSCAG103 ทักษะพื้นฐานวิชาชีพพีชศาสตร์ 3 (นศ. 5 ราย)<br>BSCAG104 ทักษะพื้นฐานวิชาชีพพีชศาสตร์ 4 (นศ. 3 ราย)<br>BSCAG156 การเพาะเห็ด (นศ. 10 ราย)<br>BSCAG134 การปลูกพืชไม้ใช้ดิน (นศ. 5 ราย)<br>BSCAG601 ผู้ประกอบการฟาร์ม (นศ. 16 ราย)<br>BSCAG234 การผลิตปุ๋ยอินทรีย์ (นศ. 5 ราย) |

| ตัวชี้วัด | หน่วยวัด | ค่าเป้าหมาย<br>มท.<br>ล้านนา<br>67 | ค่าเป้าหมาย<br>หน่วยงาน | ผลการดำเนินงาน<br>ตามค่า<br>เป้าหมาย | ผู้รายงาน<br>ข้อมูล<br>ระดับ<br>หน่วยงาน | คำอธิบายตัวชี้วัด   | ผลการดำเนินงาน   |
|-----------|----------|------------------------------------|-------------------------|--------------------------------------|--|---|--|
|           |          |                                    |                         |                                      |  | <p>นวัตกรรมยังต้องกล้า ทำสิ่งใหม่ๆ กล้าเสี่ยงอย่างชาญฉลาด กล้าคิดต่างอย่างสร้างสรรค์ในการทำให้เกิดการสร้างนวัตกรรมใหม่ๆ</p> <p><b>ผู้ประกอบการ</b> หมายถึง เจ้าของกิจการ หรือผู้ที่คิดริเริ่มจัดตั้งธุรกิจขึ้นมาเป็นของตนเอง มีการวางแผนการดำเนินงาน และดำเนินธุรกิจทุกด้านด้วยตนเอง โดยมองเห็นโอกาสทางธุรกิจและยอมรับความเสี่ยงที่อาจเกิดขึ้นได้ตลอดเวลา เพื่อมุ่งหวังผลกำไรที่เกิดจากผลการดำเนินงานของธุรกิจตนเอง</p> | <p>BSCAG366 การเป็นผู้ประกอบการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ</p> <p>BSCAG363 เทคโนโลยีเพื่อระบบฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำอัจฉริยะ</p> <p>BSCFT303 พฤติกรรมผู้บริโภคและวิถีชีวิตแบบปกติใหม่ (นศ. 6 ราย)</p> <p>DIPAT303 ผู้ประกอบการธุรกิจและแผนธุรกิจ (นศ. 4 ราย)</p> <p>BSCFT315 ธุรกิจแปรรูปน้ำมันและผลิตภัณฑ์นม (นศ. 4 ราย)</p> <p>BSCFT142 การตลาดดิจิทัลสำหรับธุรกิจอาหาร (นศ. 5 ราย)</p> <p>BSCFT212 การเป็นผู้ประกอบการธุรกิจอาหารและแผนธุรกิจ (นศ. 11 ราย)</p> <p>การจัดการองค์กร กับธุรกิจเกษตรอินทรีย์</p> <p>GEBIN702 นวัตกรรมและเทคโนโลยี</p> <p>BSCAG011 การจัดการธุรกิจเกษตร</p> <p><b>คณะบริหารธุรกิจ หลักสูตรที่มีกิจกรรมในรายวิชา 3 หลักสูตร รายวิชาได้แก่</b></p> <p>BBABA225 ธุรกิจเพื่อสังคม</p> <p>BBABA252 การจัดการธุรกิจเพื่อสังคม</p> <p>BBABA212 การจัดการธุรกิจขนาดย่อม</p> <p>BBABA236 การเป็นผู้ประกอบการและสร้างธุรกิจใหม่</p> <p>BBACC123 พื้นฐานการสร้างตัวแบบและการวางแผนธุรกิจ</p> <p>BBABA233 การประยุกต์ใช้ตัวแบบธุรกิจยุคดิจิทัล</p> <p>BBABA253 สัมมนาทางการจัดการธุรกิจสมัยใหม่</p> |

| ตัวชี้วัด   | หน่วยวัด      | ค่าเป้าหมาย<br>มทร.<br>ล้านนา<br>67 | ค่าเป้าหมาย<br>หน่วยงาน | ผลการ<br>ดำเนินงาน<br>ตามค่า<br>เป้าหมาย | ผู้รายงาน<br>ข้อมูล<br>ระดับ<br>หน่วยงาน | คำอธิบายตัวชี้วัด   | ผลการดำเนินงาน   |
|---|---------------|-------------------------------------|-------------------------|--|--|---|--|
|   |               |                                     |                         |  |  |   | BBABA218 การจัดการนวัตกรรมและเทคโนโลยี<br>DIPDB314 เทคโนโลยีมีผลดีมีเดียทางธุรกิจ<br>DIPDB204 การพัฒนาโปรแกรมบนเว็บเพื่อธุรกิจ<br>BOAEC156 ภาษาอังกฤษสำหรับการบริการ<br>BOAEC135 ภาษาอังกฤษเพื่อธุรกิจการบิน   |
| 12. จำนวน<br>เครือข่ายใหม่ที่<br>มหาวิทยาลัยมี<br>กิจกรรมความ<br>ร่วมมือกับหน่วยงาน<br>ภายนอกทั้งในและ<br>ต่างประเทศ เพื่อ<br>สนับสนุนและพัฒนา<br>เทคโนโลยีและ<br>นวัตกรรม และงาน<br>สร้างสรรค์ | เครือข่ายใหม่ | 5                                   | 1                       | 1  | 2 กอง / 3<br>คณะ                         | นियาม กิจกรรมความร่วมมือ<br>ที่มีลักษณะการดำเนินการ<br>ในรูปแบบประชุม/วางแผน/<br>ดำเนินกิจกรรม/MOU เพื่อ<br>สนับสนุนและพัฒนา<br>เทคโนโลยี | MOU ระหว่างเรือนจำจังหวัดพิษณุโลก ร่วมกับ คลินิกเทคโนโลยี<br>มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา พิษณุโลก<br>ในการทำบันทึกข้อตกลงในครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาและ<br>ส่งเสริมทักษะในด้านต่างๆ ให้กับผู้ต้องขังขณะต้องโทษในเรือนจำ<br>โดยได้มีการขับเคลื่อนนโยบายในเรื่องการบริหารงานราชทัณฑ์ 8 มิติ<br>ยกระดับการเปลี่ยนแปลง ในการขับเคลื่อนการดำเนินงานด้าน<br>กระบวนการพัฒนาพฤตินิสัยผู้ต้องขังให้เป็นรูปธรรมอย่างยั่งยืน และ<br>นโยบายอื่นๆ ในด้านการเกษตร และผู้ต้องขังสามารถนำความรู้ที่<br>ได้รับไปปรับใช้ในการประกอบอาชีพภายหลังพ้นโทษ |
| 13. ร้อยละของ<br>โครงการ/กิจกรรมที่<br>นักศึกษาได้  | ร้อยละ        | 35                                  | 35                      | 36.84                                    | 2 กอง / 3<br>คณะ                         | นियาม หลักสูตรการเรียน<br>การสอนในลักษณะร่วมผลิต<br>ระหว่างสถาบันอุดมศึกษา  | จำนวนหลักสูตรทั้งหมด 19 หลักสูตร<br>หลักสูตรการเรียนการสอนในลักษณะร่วมผลิตมีทั้งหมด 7 หลักสูตร<br>1. ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล   |

| ตัวชี้วัด  | หน่วยวัด | ค่าเป้าหมาย<br>มทร.<br>ล้านนา<br>67 | ค่าเป้าหมาย<br>หน่วยงาน | ผลการดำเนินงาน<br>ตามค่าเป้าหมาย | ผู้รายงาน<br>ข้อมูล<br>ระดับ<br>หน่วยงาน | คำอธิบายตัวชี้วัด  | ผลการดำเนินงาน  |
|--|----------|-------------------------------------|-------------------------|----------------------------------|--|--|---|
| ดำเนินการร่วมกับ<br>สถานประกอบการ<br>ในการจัดสหกิจและ<br>การศึกษาแบบ<br>บูรณาการกับการ<br>ทำงาน (CWIE) |          |                                     |                         |                                  |  | และสถานประกอบการ<br>(ภาครัฐ เอกชน ชุมชน)<br>(Cooperative and Work<br>Integrated Education :<br>CWIE) เพื่อให้บัณฑิตพร้อม<br>สู่โลกแห่งการทำงานจริงได้<br>ทันที มีสมรรถนะตรงกับ<br>ความต้องการของ<br>ตลาดแรงงาน สามารถ<br>พัฒนาอาชีพในปัจจุบันและ<br>เตรียมพร้อมรองรับตำแหน่ง<br>งานในอนาคต | 2. ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า<br>3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ<br>4. ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง สาขาวิชาเทคนิคอุตสาหกรรม<br>5. วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาเทคโนโลยีสารสนเทศ<br>6. หลักสูตรเกษตรศาสตร์วิชาเอกพืชศาสตร์<br>7. หลักสูตรวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอาหาร<br>7.<br>คิดเป็นร้อยละ 36.84<br>**1. การปฏิบัติประสบการณ์วิชาชีพครู 2 ภาคการศึกษาสุดท้าย ณ<br>สถาบันอาชีวศึกษา<br>2. การปฏิบัติประสบการณ์วิชาชีพครู 2 ภาคการศึกษาสุดท้าย ณ<br>สถาบันอาชีวศึกษา<br>3. การปฏิบัติประสบการณ์วิชาชีพครู 2 ภาคการศึกษาสุดท้าย ณ<br>สถาบันอาชีวศึกษา<br>4. โครงการ Michelin Talent Academy จังหวัดระยอง<br>5. การพัฒนาต้นแบบระบบจองห้องประชุม สำหรับศูนย์แสดง<br>นิทรรศการและการจัดประชุมฯ (KNECC) Developing a<br>prototype meeting room booking system For the<br>Exhibition and Convention Center (KNECC) (นายคุณากร ยิ้ม<br>ช้าง ) |



| ตัวชี้วัด | หน่วยวัด | ค่าเป้าหมาย<br>มทร.<br>ล้านนา<br>67 | ค่าเป้าหมาย<br>หน่วยงาน | ผลการดำเนินงาน<br>ตามค่า<br>เป้าหมาย | ผู้รายงาน<br>ข้อมูล<br>ระดับ<br>หน่วยงาน | คำอธิบายตัวชี้วัด | ผลการดำเนินงาน  |
|-----------|----------|-------------------------------------|-------------------------|--------------------------------------|--|-------------------|---|
|           |          |                                     |                         |                                      |  |                   | <p>6. การพัฒนาต้นแบบระบบจัดการพื้นที่เช่าสำหรับหน่วยงานในพื้นที่มหาวิทยาลัยนเรศวร Development of a rental space management system prototype for agencies in the Naresuan University area (นายชัยวัฒน์ ปั่นกรวด )</p> <p>7. การพัฒนาต้นแบบระบบติดตามเส้นทางดับไฟป่าสำหรับอากาศยานไร้คนขับ Development of a prototype wildfire tracking system for unmanned aerial vehicles (นายรัตน์ นวลปลอด )</p> <p>8. ระบบการจัดการลูกค้าใหม่ New customer management system (นายโยธิน กลิ่นปาน )</p> <p>9. ระบบจัดการพนักงาน Employee Manage System (นายสุจิต กั้นคำ )</p> <p>10. หลักสูตรเกษตรศาสตร์วิชาเอกพืชศาสตร์</p> <p>11. หลักสูตรวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอาหารmanagement system prototype for agencies in the Naresuan University area (นายชัยวัฒน์ ปั่นกรวด )</p> <p>7. การพัฒนาต้นแบบระบบติดตามเส้นทางดับไฟป่าสำหรับอากาศยานไร้คนขับ Development of a prototype wildfire tracking system for unmanned aerial vehicles (นายรัตน์ นวลปลอด )</p> <p>8. ระบบการจัดการลูกค้าใหม่ New customer management system (นายโยธิน กลิ่นปาน )</p> |

| ตัวชี้วัด   | หน่วยวัด | ค่าเป้าหมาย<br>มทร.<br>ล้านนา<br>67 | ค่าเป้าหมาย<br>หน่วยงาน | ผลการ<br>ดำเนินงาน<br>ตามค่า<br>เป้าหมาย | ผู้รายงาน<br>ข้อมูล<br>ระดับ<br>หน่วยงาน | คำอธิบายตัวชี้วัด  | ผลการดำเนินงาน  |
|---|----------|-------------------------------------|-------------------------|--|--|--|---|
|   |          |                                     |                         |  |  |  | 9. ระบบจัดการพนักงาน Employee Manage System (นายสุจิต กั้นคำ )  |
| 14. ความพึงพอใจ<br>ของนักศึกษา<br>ต่างชาติต่อหน่วย<br>บริการ  | ร้อยละ   | 80                                  | 80                      | 0  | 2 กอง / 3<br>คณะ                         | นิยาม นักศึกษาต่างชาติที่<br>เข้ามศึกษา หรือมาร่วม<br>ดำเนินกิจกรรมร่วมกับ<br>มทร.ล้านนา   | ---   |
| 15. จำนวนรางวัล/<br>ประกาศเกียรติคุณ/<br>กิจกรรมด้าน<br>วิชาการที่สร้าง<br>ชื่อเสียงและ<br>ภาพลักษณ์ให้แก่<br>มหาวิทยาลัย | จำนวน    | 30                                  | 3                       | 12                                       | 2 กอง / 3<br>คณะ                         | กิจกรรมด้านวิชาการที่สร้าง<br>ชื่อเสียงและภาพลักษณ์<br>ให้แก่มหาวิทยาลัยที่ได้รับ<br>รางวัล/ ประกาศเกียรติคุณ<br><u>การกำหนดค่าเป้าหมาย</u><br>ได้มาจากการประชุม<br>ทบทวนยุทธศาสตร์ มทร.ล้านนา | 1. การประกวดมารยาทไทย ในงานสมโภชพระพุทธชินราช คณะ<br>บริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์<br>2. การแข่งขันทักษะทางวิชาการเกษตรราชชมงคล ครั้งที่ 8<br>3. ผลงานแบบอย่าง การใช้เทคโนโลยีเกษตรอุตสาหกรรมอัจฉริยะ<br>2567 DIPROM Argo-Machinery Award 2024<br>4. สถานศึกษาที่ให้การสนับสนุนด้านสภาเด็กและเยาวชนจังหวัด<br>พิษณุโลก<br>5.การประกวดประดิษฐ์กระทงฝีมือในงาน สองแควแลอดีต จังหวัด<br>พิษณุโลก ประจำปี 2567<br>6.การแข่งขันยานยนต์ไฟฟ้า ในงาน Teaching Academy Award<br>2024 ครั้งที่ 11<br>7.การแข่งขันการสอนวิชาทฤษฎี 6 กลุ่ม ในงาน Teaching<br>Academy Award 2024 ครั้งที่ 11 |

| ตัวชี้วัด  | หน่วยวัด | ค่าเป้าหมาย<br>มทร.<br>ล้านนา<br>67 | ค่าเป้าหมาย<br>หน่วยงาน | ผลการ<br>ดำเนินงาน<br>ตามค่า<br>เป้าหมาย | ผู้รายงาน<br>ข้อมูล<br>ระดับ<br>หน่วยงาน | คำอธิบายตัวชี้วัด   | ผลการดำเนินงาน  |
|--|----------|-------------------------------------|-------------------------|--|--|---|---|
|  |          |                                     |                         |  |  |   | 8.รับรางวัลข้าราชการพลเรือนดีเด่น ประจำปี 2566 นายบุญฤทธิ์ สโมสร ผู้อำนวยการสำนักงานบริหาร มทร. ล้านนาพิษณุโลก จาก กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม<br>9.กิจกรรมให้ความรู้ ในงานมหกรรมวิชาการ เทิดไถ่องคร้าชน สานฝันวิชาการ   |
| 16. จำนวนผลงานที่ได้รับการเผยแพร่ และประชาสัมพันธ์ ผ่านสื่อสาธารณะ | ผลงาน    | 30                                  | 3                       | 12                                       | 2 กอง / 3 คณะ                            | ผลงานที่ได้รับการเผยแพร่ และประชาสัมพันธ์ผ่านสื่อสาธารณะ<br><u>การกำหนดค่าเป้าหมาย</u><br>ได้มาจากการประชุม ทบทวนยุทธศาสตร์ มทร. ล้านนา | 1. การประกวดมารยาทไทย ในงานสมโภชพระพุทธชินราช คณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์<br>2. การแข่งขันทักษะทางวิชาการเกษตรราชมงคล ครั้งที่ 8<br>3. ผลงานแบบอย่าง การใช้เทคโนโลยีเกษตรอุตสาหกรรมอัจฉริยะ 2567 DIPROM Argo-Machinery Award 2024<br>4. สถานศึกษาที่ให้การสนับสนุนด้านสภาเด็กและเยาวชนจังหวัดพิษณุโลก<br>5.การประกวดประดิษฐ์กระทงฝีมือในงาน สองแควแลอดีต จังหวัดพิษณุโลก ประจำปี 2567<br>6.การแข่งขันยานยนต์ไฟฟ้า ในงาน Teaching Academy Award 2024 ครั้งที่ 11<br>7.การแข่งขันการสอนวิชาทฤษฎี 6 กลุ่ม ในงาน Teaching Academy Award 2024 ครั้งที่ 11 |

| ตัวชี้วัด  | หน่วยวัด   | ค่าเป้าหมาย<br>มทร.<br>ล้านนา<br>67 | ค่าเป้าหมาย<br>หน่วยงาน | ผลการ<br>ดำเนินงาน<br>ตามค่า<br>เป้าหมาย | ผู้รายงาน<br>ข้อมูล<br>ระดับ<br>หน่วยงาน | คำอธิบายตัวชี้วัด   | ผลการดำเนินงาน   |
|--|--|-------------------------------------|-------------------------|--|--|---|--|
|  |  |                                     |                         |  |  |   | 8.รับรางวัลข้าราชการพลเรือนดีเด่น ประจำปี 2566 นายบุญฤทธิ์ สโมสร ผู้อำนวยการสำนักงานบริหาร มทร.ล้านนาพิษณุโลก จาก กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม<br>9.กิจกรรมให้ความรู้ ในงานมหกรรมวิชาการ เทิดไท้องค์ราชัน สานฝันวิชาการ  |
| 17. จำนวนระบบนิเวศ (Ecosystem) ด้านเทคโนโลยี นวัตกรรม งานสร้างสรรค์ และองค์ความรู้ สำหรับ เศรษฐกิจสร้างสรรค์ | จำนวน ระบบนิเวศน์ (Ecosystem) เศรษฐกิจสร้างสรรค์ | 6                                   | 1                       | 1  | 2 กอง / 3 คณะ                            | มีระบบนิเวศ (Ecosystem) เพื่อสนับสนุนการเรียนรู้ พัฒนาผู้ประกอบการด้านเทคโนโลยี นวัตกรรม งานสร้างสรรค์ และองค์ความรู้ เพื่อสร้าง พัฒนา ส่งเสริม งานเศรษฐกิจสร้างสรรค์ ตามข้อ A-E นับเป็น 1 นิเวศ (Ecosystem) การดำเนินการประกอบด้วย A มีนโยบายสำหรับการสร้าง ระบบนิเวศ (Ecosystem) เพื่อสนับสนุนการเรียนรู้ พัฒนาผู้ประกอบการด้าน | ศูนย์การเรียนรู้เกษตรอินทรีย์ (โคก หนอง นา โมเดล) คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร (อ.กฤษดา กาวีวงศ์) (A) โครงการโคกหนองนาอินทรีย์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา พิษณุโลก ได้ดำเนินกิจกรรมโครงการชุมชนเรียนรู้เกษตรอินทรีย์ตามแนวพระราชดำริเศรษฐกิจพอเพียงและเกษตรทฤษฎีใหม่ ภายใต้โครงการเมืองนวัตกรรมเกษตรและอาหารล้านนา มาตั้งแต่ปี พ.ศ. 2560 โดยได้ประสบผลสำเร็จในการจัดทำแปลงผลิตพืชในระบบเกษตรอินทรีย์ที่ผ่านการรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ IFOAM จากสำนักงานมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ (มกท.) ได้แก่ แปลงผลิตกล้วยน้ำว้ามะลิอ่อน เนื้อที่ 0.74 ไร่ แปลงผลิตผักสวนครัว 0.95 ไร่ และแปลงผลิตข้าว 14.30 ไร่ ได้รับการรับรองให้ผลผลิตจำหน่ายเป็นเกษตรอินทรีย์ ตั้งแต่วันที่ 7 มิถุนายน 2561 เป็นต้นมา ซึ่งการดำเนินการจัดทำระบบการผลิตพืชเพื่อขอการรับรองดังกล่าว มีขั้นตอนกระบวนการทำงาน การจัดทำเอกสาร และการแก้ไขปัญหาต่างๆ ที่เป็นองค์ความรู้สำคัญ และเป็นความเชี่ยวชาญของบุคลากร |

| ตัวชี้วัด | หน่วยวัด | ค่าเป้าหมาย<br>มท.<br>ล้านนา<br>67 | ค่าเป้าหมาย<br>หน่วยงาน | ผลการดำเนินงาน<br>ตามค่าเป้าหมาย | ผู้รายงาน<br>ข้อมูล<br>ระดับ<br>หน่วยงาน | คำอธิบายตัวชี้วัด   | ผลการดำเนินงาน   |
|-----------|----------|------------------------------------|-------------------------|----------------------------------|--|---|--|
|           |          |                                    |                         |                                  |  | <p>เทคโนโลยีและนวัตกรรม สำหรับสร้าง พัฒนา ส่งเสริมงานเศรษฐกิจ สร้างสรรค์ B มีเครือข่ายร่วมกับ ภาครัฐ เอกชน หรือ หน่วยงานอื่นๆ เพื่อส่งเสริม การสร้างระบบนิเวศ (Ecosystem) เพื่อ สนับสนุนการเรียนรู้ พัฒนา ผู้ประกอบการด้าน เทคโนโลยีและนวัตกรรม สำหรับการสร้าง พัฒนา ส่งเสริมงานเศรษฐกิจ สร้างสรรค์ C มีโครงการ/กิจกรรมเพื่อ สนับสนุนการเรียนรู้ พัฒนา ผู้ประกอบการด้าน เทคโนโลยีและนวัตกรรมที่</p> | <p>ของชุมชนเรียนรู้เกษตรอินทรีย์ฯ ที่สามารถถ่ายทอดให้กับเกษตรกร หรือผู้ประกอบการที่สนใจในการจัดทำระบบได้เป็นอย่างดี ทำให้เป็น ความเข้มแข็งในฐานะเป็นสถาบันอุดมศึกษาที่มีศูนย์การเรียนรู้ที่ผ่าน การรับรองระบบมาตรฐานเกษตรอินทรีย์สากลต้นแบบ เป็นที่สนใจ เข้าทัศนศึกษาดูงานจากหน่วยงานภายนอก รวมทั้งได้รับการติดต่อ ประสานงานเพื่อให้บุคลากรไปให้ความรู้ในเรื่องการจัดทำระบบ มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ให้กับหน่วยงานอื่นทั้งภาครัฐและเอกชนอยู่ เป็นระยะๆ</p> <p>(B) โครงการโคกหนองนาอินทรีย์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ล้านนา พิษณุโลก ร่วมกับเกษตรกรและผู้ประกอบการที่ดำเนินการ ผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์ ในจังหวัดพิษณุโลกและจังหวัดใกล้เคียง จำนวนกว่า 100 ราย และหน่วยงานราชการและเอกชนในท้องถิ่น 11 หน่วยงาน ดำเนินการสร้างระบบการรับรองเกษตรอินทรีย์แบบมี ส่วนร่วมของผู้มีส่วนได้เสีย RL – PGS (Rajamangala University of Technology Lanna - Participatory Guarantee Systems) ให้เป็นระบบที่มีความง่ายและสะดวกในการปฏิบัติ สามารถควบคุม การผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์ได้อย่างมีมาตรฐานที่น่าเชื่อถือ เป็น ทางเลือกให้เกษตรกรที่ต้องการมุ่งเข้าสู่การผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์ ที่มีมาตรฐานรับรอง รวมทั้งทำให้ผู้บริโภคมีโอกาสพิจารณาเลือก</p> |

| ตัวชี้วัด | หน่วยวัด | ค่าเป้าหมาย<br>มทร.<br>ล้านนา<br>67 | ค่าเป้าหมาย<br>หน่วยงาน | ผลการดำเนินงาน<br>ตามค่า<br>เป้าหมาย | ผู้รายงาน<br>ข้อมูล<br>ระดับ<br>หน่วยงาน | คำอธิบายตัวชี้วัด  | ผลการดำเนินงาน   |
|-----------|----------|-------------------------------------|-------------------------|--------------------------------------|--|--|--|
|           |          |                                     |                         |                                      |  | <p>สนับสนุนการผลงาน เศรษฐกิจสร้างสรรค์ D มีรายวิชาเฉพาะเพื่อสนับสนุนการเรียนรู้ พัฒนาผู้ประกอบการด้าน เทคโนโลยีและนวัตกรรมที่เกี่ยวข้องกับการสร้าง พัฒนาส่งเสริมงานเศรษฐกิจสร้างสรรค์ E มี Platform หรือ Service Platform กลาง สำหรับส่งเสริมการสร้าง ระบบนิเวศ (Ecosystem) เพื่อสนับสนุนการเรียนรู้ พัฒนา ผู้ประกอบการ ด้าน เทคโนโลยีและนวัตกรรม สำหรับการสร้าง พัฒนา ส่งเสริมงานเศรษฐกิจ สร้างสรรค์ (Card 2 U)</p> | <p>บริโภคสินค้าเกษตรอินทรีย์ที่มีมาตรฐานรับรอง สร้างความไว้วางใจ ในด้านความปลอดภัยต่อสุขภาพได้ (C) มีการวางกฎเกณฑ์สำหรับเกษตรกรหรือผู้ประกอบการรายใหม่ ที่มีความประสงค์ในการสมัครขอการรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ แบบมีส่วนร่วมระบบชุมชนรับรอง RL-PGS จะต้องผ่านการอบรม ตามหลักสูตรการควบคุมคุณภาพสินค้าตามมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ แบบมีส่วนร่วมระบบชุมชนรับรอง RL-PGS จึงจะมีคุณสมบัติในการ ยื่นสมัครขอการรับรองตามระบบ RL-PGS ได้ นอกจากนั้นสำหรับผู้ ที่ผ่านการรับรองมาตรฐานผลผลิตมาก่อนหน้านี้ และมีความประสงค์ ขอขยายการรับรองเพิ่มขึ้น ได้แก่ มาตรฐานการแปรรูป การเลี้ยงสัตว์ และการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำอินทรีย์ จำเป็นต้องมีความรู้ทักษะในการ ควบคุมคุณภาพการผลิตตามมาตรฐานที่ถูกต้อง จึงต้องพัฒนาการ รับรองมาตรฐานการแปรรูป การเลี้ยงสัตว์ และการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ อินทรีย์เพิ่มขึ้นเพื่อให้ครอบคลุมการนำไปรับรองไปใช้ประโยชน์ใน เชิงพาณิชย์ (D) มีรายวิชาธุรกิจอาหารเกษตรอินทรีย์ เป็นรายวิชาเลือกใน หลักสูตรวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร วิชาเอกเทคโนโลยี การอาหารและการประกอบธุรกิจ ซึ่งเป็นวิชาที่พัฒนาผู้ประกอบการ ด้านธุรกิจเกษตรอินทรีย์ซึ่งเป็นอาชีพที่มีแนวทางตาม BCG Model</p> |

| ตัวชี้วัด  | หน่วยวัด               | ค่าเป้าหมาย<br>มทร.<br>ล้านนา<br>67 | ค่าเป้าหมาย<br>หน่วยงาน | ผลการ<br>ดำเนินงาน<br>ตามค่า<br>เป้าหมาย | ผู้รายงาน<br>ข้อมูล<br>ระดับ<br>หน่วยงาน | คำอธิบายตัวชี้วัด  | ผลการดำเนินงาน  |
|--|------------------------|-------------------------------------|-------------------------|--|--|--|---|
|  |                        |                                     |                         |  |  |  | (E) มี Platform การรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์แบบมีส่วนร่วม ระบบชุมชนรับรอง RL-PGS สำหรับเกษตรกรรายใหม่ที่ต้องการขอการรับรอง และเกษตรกรที่ต้องการขอต่ออายุใบรับรอง (ปีต่อปี) โดยมีขั้นตอนได้แก่ การอบรมข้อกำหนด การสมัครขอการรับรอง การตรวจฟาร์ม การประชุมพิจารณารับรอง เมื่อผ่านการรับรองจะได้รับใบประกาศนียบัตรรับรอง ซึ่งดำเนินงานทั้งในรูปแบบออนไลน์และออฟไลน์ ในแต่ละขั้นตอนแบบยืดหยุ่น |
| 18. ทรัพย์สินทางปัญญาที่ยื่นขอจดทะเบียนและ/หรือสร้างรายได้ | จำนวนทรัพย์สินทางปัญญา | 20                                  | 2                       | 2  | 2 กอง / 3 คณะ                            | นियาม จำนวนทรัพย์สินทางปัญญาที่เกิดจากบุคลากรของ มทร.ล้านนา หรือความร่วมมือของ มทร.ล้านนา กับหน่วยงานอื่นที่ยื่นขอจดทะเบียนกับกรมทรัพย์สินทางปัญญาโดยนับตามหมายเลขทะเบียนที่ได้รับจากกรมทรัพย์สินทางปัญญา<br>ทรัพย์สินทางปัญญามีทั้งหมด 9 ประเภท | ทรัพย์สินทางปัญญา มทร.ล้านนา พิษณุโลก<br>1. ลิขสิทธิ์ การออกแบบกระเป่าไม้ไผ่สานบุด้วยผ้าทอ ดร.รัชตา มาอากาศ (อยู่ระหว่างยื่นเอกสาร)<br>2. ลิขสิทธิ์ หนังสือการจัดการความรู้มะม่วงโชคอนันต์ จังหวัดสุโขทัย อ.ศิริพร บุญประกอบ (อยู่ระหว่างยื่นเอกสาร)  |

| ตัวชี้วัด   | หน่วยวัด | ค่าเป้าหมาย<br>มทร.<br>ล้านนา<br>67 | ค่าเป้าหมาย<br>หน่วยงาน | ผลการ<br>ดำเนินงาน<br>ตามค่า<br>เป้าหมาย | ผู้รายงาน<br>ข้อมูล<br>ระดับ<br>หน่วยงาน | คำอธิบายตัวชี้วัด   | ผลการดำเนินงาน   |
|---|----------|-------------------------------------|-------------------------|--|--|---|--|
|   |          |                                     |                         |  |  | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. สิทธิบัตร (สิทธิบัตรการประดิษฐ์ และสิทธิบัตรการออกแบบ)</li> <li>2. อนุสิทธิบัตร</li> <li>3. ลิขสิทธิ์</li> <li>4. เครื่องหมายการค้า</li> <li>5. แบบผังภูมิของวงจรรวม</li> <li>6. ความลับทางการค้า</li> <li>7. ส่งป่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI)</li> <li>8. ข้อมูลภูมิปัญญาท้องถิ่นไทย</li> <li>9. ทะเบียนพันธุพืช</li> </ol> |  |
| 19. ร้อยละของสถานประกอบการที่ได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรมจากบุคลากรของ มทร.ล้านนา และ | ร้อยละ   | 20                                  | 20                      | 100                                      | 2 กอง / 3 คณะ                            | ร้อยละสถานประกอบการฯ ที่ทำงานร่วมกับ มทร.ล้านนา ได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรม และนำไปใช้ให้เกิดผล หรือ มีการยกระดับสมรรถนะใน การประกอบการสูงขึ้น หรือ  | การถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรมและนำไปใช้ให้เกิดผล<br>1. การใช้นวัตกรรมกระบวนการผลิตอาหารไก่ไข่ด้วยวัตถุดิบอาหารพื้นถิ่นตามศาสตร์ของพระราชา เทคโนโลยีที่เหมาะสม นวัตกรรมกระบวนการผลิตอาหารไก่ไข่ด้วยวัตถุดิบอาหารพื้นถิ่น : กลุ่มวิสาหกิจชุมชนกลุ่มผู้เลี้ยงไก่ไข่อารมณ์ดีบ้านวังน้ำบ่อ ต.วังวน อ. พรหมพิราม จ.พิษณุโลก |



| ตัวชี้วัด   | หน่วยวัด | ค่าเป้าหมาย<br>มท.<br>ล้านนา<br>67 | ค่าเป้าหมาย<br>หน่วยงาน | ผลการ<br>ดำเนินงาน<br>ตามค่า<br>เป้าหมาย | ผู้รายงาน<br>ข้อมูล<br>ระดับ<br>หน่วยงาน | คำอธิบายตัวชี้วัด   | ผลการดำเนินงาน  |
|---|----------|------------------------------------|-------------------------|--|--|---|---|
| นำไปใช้ให้เกิดผล<br>หรือ มีการยกระดับ<br>สมรรถนะในการ<br>ประกอบการสูงขึ้น<br>หรือ พัฒนาและเพิ่ม<br>มูลค่าผลิตภัณฑ์และ<br>บริการด้วยความคิด<br>สร้างสรรค์ที่ทำงาน<br>ร่วมกับมหาวิทยาลัย<br>สามารถลดต้นทุน<br>หรือเพิ่มรายได้ให้<br>สูงขึ้น |          |                                    |                         |  |  | พัฒนาและเพิ่มมูลค่า<br>ผลิตภัณฑ์และบริการด้วย<br>ความคิดสร้างสรรค์ที่ทำงาน<br>ร่วมกับมหาวิทยาลัย<br>สามารถลดต้นทุนหรือเพิ่ม<br>รายได้ให้สูงขึ้น | <p>2. ต้นแบบเครื่องคั้นพร้อมเก็บรักษาน้ำอ้อยใช้พลังงานไฟฟ้าจากโซ<br/>ล่าเซลล์สลับกับพลังงานไฟฟ้า สำหรับผู้ประกอบการผลิตน้ำอ้อยคั้น :<br/>วิสาหกิจชุมชนเกษตรอินทรีย์เลี้ยงปูนาและแปรรูป ต.ยานยาว อ.<br/>สวรรคโลก จ.สุโขทัย ต้นแบบเครื่องคั้นพร้อมเก็บรักษาน้ำอ้อยใช้<br/>พลังงานไฟฟ้าจากโซล่าเซลล์สลับกับพลังงานไฟฟ้า : วิสาหกิจชุมชน<br/>เกษตรอินทรีย์เลี้ยงปูนาและแปรรูป ต.ยานยาว อ. สวรรคโลก จ.<br/>สุโขทัย</p> <p>3. การลดความสูญเสียผลิตภัณฑ์ผักอินทรีย์ผ่านอบกรอบโดยใช้<br/>เครื่องอบร้อนร่วมอินฟราเรด เครื่องอบร้อนร่วมอินฟราเรด :<br/>กรณีศึกษาวิสาหกิจชุมชนผักปลอดภัยจากสารพิษตำบลเกาะตาเลี้ยง<br/>อำเภอศรีสำโรง จังหวัดสุโขทัย</p> <p>4. การสร้างเครือข่ายวิจัยและยกระดับมาตรฐานการผลิตไก่ไข่<br/>อินทรีย์โดยใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยีเป็นฐานให้กับกลุ่มวิสาหกิจ<br/>ชุมชน สูตรอาหารเลี้ยงไก่ไข่ปลอดภัย, ไข่<input type="checkbox"/>ขาวอินทรีย์<input type="checkbox"/>ผง, ผลิต<br/>ภัณฑ์<input type="checkbox"/>ไข่<input type="checkbox"/>ขาวผงอัดเม็ดเสริมโปรตีนธรรมชาติ<br/>, เครื่องบรรจุอาหารไก่ไข่อินทรีย์สำเร็จรูปสำหรับ กลุ่มวิสาหกิจ<br/>ชุมชน<br/>วิสาหกิจชุมชนเกษตรก้าวหน้า เครือข่ายเกษตรอินทรีย์วิถีสุโขทัย<br/>ผู้ผลิตไก่ไข่อารมณ์ดี อินทรีย์วิถีสุโขทัย ตำบลตาลเตี้ย อำเภอเมือง<br/>จังหวัดสุโขทัย</p> |

| ตัวชี้วัด  | หน่วยวัด | ค่าเป้าหมาย<br>มทร.<br>ล้านนา<br>67 | ค่าเป้าหมาย<br>หน่วยงาน | ผลการ<br>ดำเนินงาน<br>ตามค่า<br>เป้าหมาย | ผู้รายงาน<br>ข้อมูล<br>ระดับ<br>หน่วยงาน | คำอธิบายตัวชี้วัด   | ผลการดำเนินงาน  |
|--|----------|-------------------------------------|-------------------------|--|--|---|---|
|  |          |                                     |                         |  |  |   | <p>5. การพัฒนาต้นแบบระบบสลัดน้ำผักด้วยระบบลมเย็นเพื่อสนับสนุนการแปรรูปผลิตภัณฑ์จากผักอินทรีย์ที่ยั่งยืน: ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ กรุงเทพมหานคร</p> <p>6. การพัฒนาต้นแบบเครื่องสูบน้ำแบบเคลื่อนที่ควบคุมด้วยระบบ IOT ใช้พลังงานไฟฟ้าจากโซลาร์เซลล์ สำหรับ, เกษตร ตำบลบ้านกร่าง อำเภอเมือง จังหวัดพิษณุโลก เทคโนโลยีพร้อมใช้ เครื่องสูบน้ำแบบเคลื่อนที่ควบคุมด้วยระบบ IOT ใช้พลังงานไฟฟ้าจากโซลาร์เซลล์ กลุ่มโคกหนองนา หมู่ที่ 3 ต.บ้านกร่าง อ.เมือง จ.พิษณุโลก</p> |
| 20. การจัดอันดับที่ดีขึ้นในด้านนวัตกรรม (Time Higher Education: THE) ของมหาวิทยาลัยในระดับนานาชาติ | ระดับ    | อยู่ในอันดับที่ 801-1,000           | สนับสนุนข้อมูล          | สนับสนุนข้อมูล                           | 2 กอง / 3 คณะ                            | การจัดอันดับที่ดีขึ้นในด้านนวัตกรรม (Time Higher Education : THE) ของมหาวิทยาลัยในระดับนานาชาติ โดยมุ่งเน้น Impact Rankings (SDGs ด้านที่ 2, 4, 8, 9, 11, 12, และ 17) | สนับสนุนข้อมูล  |

| ตัวชี้วัด   | หน่วยวัด | ค่าเป้าหมาย<br>มทร.<br>ล้านนา<br>67 | ค่าเป้าหมาย<br>หน่วยงาน | ผลการ<br>ดำเนินงาน<br>ตามค่า<br>เป้าหมาย | ผู้รายงาน<br>ข้อมูล<br>ระดับ<br>หน่วยงาน | คำอธิบายตัวชี้วัด  | ผลการดำเนินงาน |
|---|----------|-------------------------------------|-------------------------|--|--|--|----------------|
| 21. การจัดอันดับที่ดีขึ้นในด้านนวัตกรรม (U-Multirank) ของมหาวิทยาลัยในระดับนานาชาติ | ระดับ    | ดี                                  | สนับสนุนข้อมูล          | สนับสนุนข้อมูล                           | 2 กอง / 3 คณะ                            | U-Multirank จะประเมินมหาวิทยาลัยต่างๆ จากผลงานทั้ง 5 ด้าน คือ ชื่อเสียงในผลงานวิจัย คุณภาพของการเรียนการสอน บทบาทที่เกี่ยวกับการศึกษาระหว่างประเทศ ผลแห่งความเร็วจากการถ่ายทอดความรู้ การริเริ่มในการสร้างสรรค์เกี่ยวกับความรู้ใหม่ๆ และการมีส่วนร่วมในการสร้างความเจริญเติบโตของภูมิภาค | สนับสนุนข้อมูล |
| 31. การประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของ                                | ระดับ    | 4                                   | สนับสนุนข้อมูล          | สนับสนุนข้อมูล                           | 2 กอง / 3 คณะ                            | นิยาม ITA (Integrity and Transparency Assessment : ITA) การประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงาน  | สนับสนุนข้อมูล |

| ตัวชี้วัด   | หน่วยวัด     | ค่าเป้าหมาย<br>มท.<br>ล้านนา<br>67 | ค่าเป้าหมาย<br>หน่วยงาน | ผลการ<br>ดำเนินงาน<br>ตามค่า<br>เป้าหมาย | ผู้รายงาน<br>ข้อมูล<br>ระดับ<br>หน่วยงาน | คำอธิบายตัวชี้วัด  | ผลการดำเนินงาน   |
|---|--------------|------------------------------------|-------------------------|--|--|--|--|
| หน่วยงานภาครัฐ<br>(ITA)   |              |                                    |                         |  |  | ของหน่วยงานภาครัฐ (เป็น<br>เครื่องมือการประเมินเชิง<br>บวกเพื่อเป็นมาตรการ<br>ป้องกันการทุจริต และเป็น<br>กลไกในการสร้างความ<br>ตระหนักให้หน่วยงาน<br>ภาครัฐมีการดำเนินงาน<br>อย่างโปร่งใสและมีคุณธรรม |  |
| 32. จำนวน<br>คณาจารย์และ<br>บุคลากรที่นำ<br>เทคโนโลยี<br>นวัตกรรม งาน<br>สร้างสรรค์ และองค์<br>ความรู้ไปพัฒนาใน<br>ภาคอุตสาหกรรม<br>ชุมชน สังคม | จำนวนอาจารย์ | 500                                | 50                      | 35                                       | 2 กอง / 3<br>คณะ                         | จำนวนคณาจารย์และ<br>บุคลากรที่นำเทคโนโลยี<br>นวัตกรรม งานสร้างสรรค์<br>และองค์ความรู้ ไปพัฒนาใน<br>ภาคอุตสาหกรรม ชุมชน<br>สังคม  | 1.ต้นแบบเครื่องคั้นพร้อมเก็บรักษาเนื้ออ้อยใช้พลังงานไฟฟ้าจากโซล่า<br>เซลล์สลับกับพลังงานไฟฟ้า สำหรับผู้ประกอบการผลิตน้ำอ้อยคั้น :<br>วิสาหกิจชุมชนเกษตรอินทรีย์เลี้ยงปูนาและแปรรูป ต.ยานยาว อ.<br>สวรรคโลก จ.สุโขทัย<br>1.1. นาย สมบัติย์ มงคลชัยชนะ<br>1.2. นาย วิทยา พรหมพฤกษ์<br>1.3. นาย ภควัต หุ่นฉัตร<br>1.4. นายอรณพ ทิศนอุดม<br>1.5. นางสาวเกษร กลีบบัว<br>2.การลดความสูญเสียผลิตภัณฑ์ผักอินทรีย์แผ่นอบกรอบโดยใช้เครื่อง<br>อบร้อนร่วมอินฟราเรด<br>2.1. ว่าที่ร้อยตรีบุญฤทธิ์ ว่างอน |

| ตัวชี้วัด | หน่วยวัด | ค่าเป้าหมาย<br>มทร.<br>ล้านนา<br>67 | ค่าเป้าหมาย<br>หน่วยงาน | ผลการ<br>ดำเนินงาน<br>ตามค่า<br>เป้าหมาย | ผู้รายงาน<br>ข้อมูล<br>ระดับ<br>หน่วยงาน | คำอธิบายตัวชี้วัด | ผลการดำเนินงาน  |
|-----------|----------|-------------------------------------|-------------------------|--|--|-------------------|---|
|           |          |                                     |                         |  |  |                   | <p>2.2. ผศ.ดร.วิทยา พรหมพฤกษ์</p> <p>2.3. นายมรกต ทองพรหม</p> <p>2.4. ว่าที่ร้อยตรี ดร.ณัฐพงษ์ แกมทับทิม</p> <p>2.5. นายนิติกร หลีชัย</p> <p>3.การสร้างเครือข่ายวิจัยและยกระดับมาตรฐานการผลิตไก่ไข่อินทรีย์โดยใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยีเป็นฐานให้กับกลุ่มวิสาหกิจชุมชน</p> <p>3.1. นางสาวอุษณีย์ภรณ์ สร้อยเพชร</p> <p>3.2. นางสาวเดือนแรม แพงเกี่ยว</p> <p>3.3. นางสาวรัชนีกร แรงชิง</p> <p>3.4. นางวรรณภา สระพินครบุรี</p> <p>3.5. นางสาวเมธาวิ อนุวัชกุล</p> <p>3.6. นายปิยะพงศ์ วงศ์ชันแก้ว</p> <p>3.7. นางสาวเนตรนภางค์ ทองศรี</p> <p>3.8. นางสาวปฎิภมล โพธิคามบำรุง</p> <p>3.9. ผู้ช่วยศาสตราจารย์โสภณา สำราญ</p> <p>3.10. นางสาวลัดดาวัลย์ หวังเจริญ</p> <p>3.11. นางสาวปวีรัฐ ภัคศิณรงค์</p> <p>3.12. นายฤทธิ์เดชา ตาบุญใจ</p> <p>4.โครงการการพัฒนาต้นแบบระบบสลัดน้ำผักด้วยระบบลมเย็นเพื่อสนับสนุนการแปรรูปผลิตภัณฑ์จากผักอินทรีย์ : กรณีศึกษาวิสาหกิจ</p> |

| ตัวชี้วัด | หน่วยวัด | ค่าเป้าหมาย<br>มทร.<br>ล้านนา<br>67 | ค่าเป้าหมาย<br>หน่วยงาน | ผลการ<br>ดำเนินงาน<br>ตามค่า<br>เป้าหมาย | ผู้รายงาน<br>ข้อมูล<br>ระดับ<br>หน่วยงาน | คำอธิบายตัวชี้วัด | ผลการดำเนินงาน  |
|-----------|----------|-------------------------------------|-------------------------|--|--|-------------------|---|
|           |          |                                     |                         |  |  |                   | <p>ชุมชนผักปลอดภัยจากสารพิษตำบลเกาะตาเลี้ยง อำเภอศรีสำโรง จังหวัดสุโขทัย</p> <p>4.1 นายเอกรัฐ ชะอุ่มเอียด</p> <p>4.2 นายธนายุทธ ไพศาลอัครเสนีย์</p> <p>4.3 นายพินิจ บุญเอี่ยม</p> <p>5.โครงการการใช้นวัตกรรมกระบวนการผลิตอาหารไก่ไข่ด้วยวัตถุดิบอาหารพื้นถิ่นตามศาสตร์ของพระราชชา</p> <p>5.1 นางสาวสุรีย์รัตน์ บัวชื่น</p> <p>5.2 นางสาวสุจิตพรพรณ บุญมี</p> <p>5.3 นายอัษฎาฐ สนั่นนาม</p> <p>5.4 นายอดิชาติ ทองน้ำ</p> <p>6.โครงการการพัฒนาต้นแบบเครื่องสูบน้ำแบบเคลื่อนที่ควบคุมด้วยระบบ IOT ใช้พลังงานไฟฟ้าจากโซลาร์เซลล์ สำหรับเกษตรกร ตำบลบ้านกร่าง อำเภอเมือง จังหวัดพิษณุโลก</p> <p>6.1 นายสมบัติย์ มงคลชัยชนะ</p> <p>6.2 นายภควัต หุ่นฉัตร</p> <p>6.3 นายณัฐพงษ์ แกมทับทิม</p> <p>6.4 นายกรงกลด ศรีวัฒนาวารัญญู</p> <p>6.5 นายบุญญฤทธิ ว่างอน</p> <p>6.6 นางสาวภาพร ฤทธิรอน</p> |

| ตัวชี้วัด                              | หน่วยวัด                        | ค่าเป้าหมาย<br>มทร.<br>ล้านนา<br>67 | ค่าเป้าหมาย<br>หน่วยงาน | ผลการดำเนินงาน<br>ตามค่า<br>เป้าหมาย | ผู้รายงาน<br>ข้อมูล<br>ระดับ<br>หน่วยงาน | คำอธิบายตัวชี้วัด  | ผลการดำเนินงาน   |
|--|---------------------------------|-------------------------------------|-------------------------|--------------------------------------|--|--|--|
| 33. แหล่งเรียนรู้<br>ตลอดชีวิตของสังคม | จำนวนแหล่ง<br>เรียนรู้ตลอดชีวิต | 6                                   | 1                       | 1                                    | 2 กอง / 3<br>คณะ                         | แหล่งเรียนรู้ตลอดชีวิตของ<br>สังคมภายในมหาวิทยาลัย<br>คือ แหล่งเรียนรู้ภายในด้าน<br>วิชาการของ มทร.ล้านนา ที่<br>ใช้องค์ความรู้ของ มทร.<br>ล้านนา เพื่อให้ประชาชน<br>ทั่วไปสามารถเข้ามาศึกษา<br>เรียนรู้ เพื่อนำข้อมูลไป<br>ประยุกต์ใช้ในการดำเนิน<br>ชีวิตได้ เช่น การใช้<br>เทคโนโลยีและนวัตกรรมมา<br>ช่วยส่งเสริมหรือแก้ปัญหา<br>ในอาชีพ การนำเทคโนโลยี<br>และนวัตกรรมไปต่อยอด<br>ทางธุรกิจ เป็นต้น ตัวอย่าง<br>เช่น พื้นที่น่าน พัฒนาแหล่ง<br>เรียนรู้การวิจัยและ<br>พัฒนาการผลิตกัญชาเพื่อ<br>การแพทย์ (ความร่วมมือกับ<br>บริษัท ปีสโปก โลฟ ไซเอนซ์ | ศูนย์การเรียนรู้เกษตรอินทรีย์ (โคกหนองนา โมเดล)<br>(ผศ.ดร.กฤษดา กาวิงค์)<br>(1) มีโครงสร้างพื้นฐานของศูนย์การเรียนรู้ ที่ประกอบไปด้วยแปลงนา<br>ข้าว แปลงสวนผสม สระเก็บน้ำ และกระท่อมพ่เพียง ที่วางรูปแบบตาม<br>การประยุกต์ใช้พื้นที่โคกหนองนา และเกษตรทฤษฎีใหม่<br>(2) คณาจารย์และเจ้าหน้าที่ที่ร่วมกันทำงานในศูนย์ฯ มีความรู้ความ<br>เชี่ยวชาญในการปลูกและดูแลผลผลิตตามระบบเกษตรอินทรีย์ รวมทั้ง<br>การรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์สากล IFOAM และการรับรองแบบมี<br>ส่วนร่วมระบบชุมชนรับรอง RL-PGS โดยได้รับความสนใจจากบุคคล<br>ทั่วไปเพื่อศึกษาดูงานในพื้นที่และเชิญบุคลากรของศูนย์ไปให้ความรู้เป็น<br>วิทยากรแก่ผู้สนใจในหลายวาระ (3) มีบุคลากรดำเนินงานหลัก 6 คน<br>และบุคลากรร่วมดำเนินงานตามโครงการประจำปีที่สุดอดคล้องกับ<br>ภารกิจของศูนย์อีกจำนวน 15 คน รวมทั้งนักศึกษาที่เข้าร่วมดำเนิน<br>กิจกรรมตามวาระโอกาสต่างๆ เช่น จิตอาสา การเรียนรู้ในฐานะเรียนรู้<br>เป็นต้น<br>(4) มีแผนการดำเนินงานด้านบริการวิชาการอย่างต่อเนื่องตั้งแต่ปี<br>พ.ศ. 2560 |

| ตัวชี้วัด | หน่วยวัด | ค่าเป้าหมาย<br>มทร.<br>ล้านนา<br>67 | ค่าเป้าหมาย<br>หน่วยงาน | ผลการดำเนินงาน<br>ตามค่า<br>เป้าหมาย | ผู้รายงาน<br>ข้อมูล<br>ระดับ<br>หน่วยงาน | คำอธิบายตัวชี้วัด   | ผลการดำเนินงาน |
|-----------|----------|-------------------------------------|-------------------------|--------------------------------------|--|---|----------------|
|           |          |                                     |                         |                                      |  | <p>จำกัด) และศูนย์วนเกษตร-<br/>พฤกษศาสตร์ (ความร่วมมือ<br/>กับมูลนิธิกสิกรไทย โดย<br/>สถาบัน อะโกร-อินโนเวท)<br/>เป็นต้น<br/>แหล่งเรียนรู้ตลอดชีวิตของ<br/>สังคมภายนอกมหาวิทยาลัย<br/>คือ แหล่งเรียนรู้ชุมชนที่ใช้<br/>องค์ความรู้ของชุมชนหรือ<br/>ปราชญ์ชาวบ้านเป็นหลัก<br/>โดยมีบุคลากรและองค์<br/>ความรู้ของ มทร.ล้านนา<br/>ช่วยส่งเสริมในการพัฒนา<br/>องค์ความรู้ในการนำ<br/>เทคโนโลยีและนวัตกรรมไป<br/>ต่อยอด</p> <p><b>หลักเกณฑ์</b></p> <p>1. มีโครงสร้างพื้นฐาน หรือ<br/>Platform</p> |                |



| ตัวชี้วัด   | หน่วยวัด             | ค่าเป้าหมาย<br>มทร.<br>ล้านนา<br>67 | ค่าเป้าหมาย<br>หน่วยงาน | ผลการ<br>ดำเนินงาน<br>ตามค่า<br>เป้าหมาย | ผู้รายงาน<br>ข้อมูล<br>ระดับ<br>หน่วยงาน | คำอธิบายตัวชี้วัด   | ผลการดำเนินงาน   |
|---|----------------------|-------------------------------------|-------------------------|--|--|---|--|
|   |                      |                                     |                         |  |  | 2. มีองค์ความรู้และความ<br>เชี่ยวชาญ<br>3. มีบุคลากรดำเนินงาน<br>4. มีแผนการดำเนินงาน<br>ด้านบริการวิชาการอย่าง<br>ต่อเนื่อง<br><u>การกำหนดค่าเป้าหมาย</u><br>พื้นที่ละ 1 แหล่งเรียนรู้ที่<br>ครบตามหลักเกณฑ์ |  |
| 34. มีรายได้จาก<br>งานบริการวิชาการ<br>จากเทคโนโลยี<br>นวัตกรรม งาน<br>สร้างสรรค์ | จำนวนรายได้<br>(บาท) | 500,000                             | 100,000                 | 236,250                                  | 2 กอง / 3<br>คณะ                         | เกิดรายได้จากงานบริการ<br>วิชาการจากงานวิจัย<br>เทคโนโลยี นวัตกรรม งาน<br>สร้างสรรค์  | โครงการให้คำปรึกษาและบริการข้อมูลเทคโนโลยี<br>1) เพื่อเป็นแหล่งรวบรวมข้อมูล การให้บริการคำปรึกษาและการ<br>ให้บริการข้อมูลทางเทคโนโลยี ให้กลุ่มเป้าหมายในพื้นที่<br>2) เพื่อเป็นตัวกลาง ประสานการถ่ายทอดความรู้และเทคโนโลยี<br>ร่วมกันระหว่างเครือข่าย<br>3) เพื่อเป็นหน่วยสนับสนุนงานด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและ<br>นวัตกรรมในพื้นที่จังหวัด<br>จำนวนรายได้ 236,250 บาท |

| ตัวชี้วัด   | หน่วยวัด                      | ค่าเป้าหมาย<br>มทร.<br>ล้านนา<br>67 | ค่าเป้าหมาย<br>หน่วยงาน | ผลการ<br>ดำเนินงาน<br>ตามค่า<br>เป้าหมาย | ผู้รายงาน<br>ข้อมูล<br>ระดับ<br>หน่วยงาน | คำอธิบายตัวชี้วัด   | ผลการดำเนินงาน  |
|---|-------------------------------|-------------------------------------|-------------------------|--|--|---|---|
| 35. ร้อยละของ<br>บุคลากรสาย<br>วิชาการรายใหม่ที่<br>ได้รับทุนวิจัยจาก<br>แหล่งทุนภายนอก     | ร้อยละ                        | 10                                  | 10                      | 10.20                                    | 2 กอง / 3<br>คณะ                         | นิยาม บุคลากรสายวิชาการ<br>รายใหม่ คือ บุคลากรที่ยัง<br>ไม่เคยได้รับทุนวิจัยภายนอก                                      | บุคลากรสายวิชาการรายใหม่ที่ได้รับทุนวิจัยจากแหล่งทุน<br>ภายนอกทั้งหมด 11 ราย จากบุคลากรสายวิชาการรายใหม่<br>ทั้งหมด 98 ราย<br>1. นางชนิษฐา ตลอดภาพ<br>2. ผศ.ธีรวัรา แสงอินทร์<br>3. นางสาวเกษร กลีบบัว<br>4. นายปิยะพงศ์ วงศ์ชันแก้ว<br>5. นายฤทธิเดช ตาบุญใจ<br>6. นายภควัต หุ่นฉัตร<br>7. ว่าที่ร้อยตรี ดร.ณัฐพงษ์ แกมทับทิม<br>8. นายมรกต ทองพรหม<br>9. นายพีรพันธ์ ทองเปลว<br>10. นายอดิชาติ ทองนำ<br>11. นางสาวอนุสรรา จบศรี |
| 36. งบประมาณที่<br>ได้รับสนับสนุน<br>งานวิจัย เทคโนโลยี<br>และนวัตกรรมจาก<br>แหล่งทุนภายนอก | ค่าเฉลี่ยต่อ<br>โครงการ (บาท) | 800,000                             | 800,000                 | 438.909                                  | 2 กอง / 3<br>คณะ                         | ค่าเฉลี่ยของงบประมาณที่<br>สนับสนุนวิจัย จากทุน<br>สนับสนุนงานเชิงกลยุทธ์<br>(Strategic Fund : SF)<br>และทุนสนับสนุนงาน | 1. Fundamental Fund: FF งบประมาณรวม 2,058,000<br>บาท<br>1.1 FF2567P029 ต้นแบบเครื่องคั้นพร้อมเก็บรักษาเนื้ออ้อยใช้<br>พลังงานไฟฟ้าจากโซลาร์เซลล์สลับกับพลังงานไฟฟ้า สำหรับ<br>ผู้ประกอบการผลิตน้ำอ้อยคั้น : วิชาหกิจชุมชนเกษตรอินทรีย์เลี้ยง  |

| ตัวชี้วัด | หน่วยวัด | ค่าเป้าหมาย<br>มทร.<br>ล้านนา<br>67 | ค่าเป้าหมาย<br>หน่วยงาน | ผลการ<br>ดำเนินงาน<br>ตามค่า<br>เป้าหมาย | ผู้รายงาน<br>ข้อมูล<br>ระดับ<br>หน่วยงาน | คำอธิบายตัวชี้วัด               | ผลการดำเนินงาน  |
|-----------|----------|-------------------------------------|-------------------------|--|--|---------------------------------|---|
|           |          |                                     |                         |  |  | พื้นฐาน (Fundamental Fund : FF) | <p>ปูนาและแปรรูป ต.ยานยาว อ.สวรรคโลก จ.สุโขทัย งบประมาณ 141,000 บาท</p> <p>1.2 FF2567P051 การใช้สารเคลือบผิวเพื่อชะลอกระบวนการสุกหลังการเก็บเกี่ยวและยืดอายุการจำหน่ายของมะยงชิด งบประมาณ 220,000 บาท 1.3 FF2567P048 การพัฒนาวัตถุดิบฟังก์ชันจากมะม่วงหาวมะนาวโห่ (Carissa carandas L.) ต่อคุณภาพซาก องค์กรประกอบของเลือด และการแสดงออกของยีนที่เกี่ยวข้องกับภูมิต้านทานในปลานิล (Oreochromis niloticus) งบประมาณ 216,000 บาท</p> <p>1.4 FF2567P045 การจัดการระบบโลจิสติกส์และโซ่อุปทานการเลี้ยงควายในประเทศไทย งบประมาณ 162,000 บาท</p> <p>1.5 FF2567P031 การประยุกต์และพัฒนาวิธีตีมาเทลวิทัศน์สำหรับการวิเคราะห์สาเหตุและผลกระทบของระบบนิเวศวิสาหกิจรายย่อยและขนาดย่อมในภาคธุรกิจเกษตร งบประมาณ 243,000 บาท</p> <p>1.6 FF2567P037 การลดความสูญเสียผลิตภัณฑ์ผักอินทรีย์แผ่นอบกรอบโดยใช้เครื่องอบร่อนร่วมอินฟราเรด งบประมาณ 276,000 บาท 1.7 FF2567P084 การสร้างเครือข่ายวิจัยและยกระดับมาตรฐานการผลิตไก่ไข่อินทรีย์โดยใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยีเป็นฐานให้กับกลุ่มวิสาหกิจชุมชน งบประมาณ</p> |

| ตัวชี้วัด  | หน่วยวัด   | ค่าเป้าหมาย<br>มทร.<br>ล้านนา<br>67 | ค่าเป้าหมาย<br>หน่วยงาน | ผลการ<br>ดำเนินงาน<br>ตามค่า<br>เป้าหมาย | ผู้รายงาน<br>ข้อมูล<br>ระดับ<br>หน่วยงาน | คำอธิบายตัวชี้วัด   | ผลการดำเนินงาน  |
|--|------------|-------------------------------------|-------------------------|--|--|---|---|
|  |            |                                     |                         |  |  |   | <p>800,000 บาท</p> <p><b>2. Strategic Fund : SF งบประมาณรวม 2,770,000 บาท</b></p> <p>2.1 . การขยายขนาดกำลังการผลิตเยลลี่ไซร์ปกล้วยตากในระดับอุตสาหกรรมเพื่อการส่งออก งบประมาณ 2,000,000 บาท (แหล่งทุน สวก.) 2.2 ตัวแบบแผนภูมิควบคุมผสมใหม่ค่าเฉลี่ยเคลื่อนที่-ค่าเฉลี่ยเคลื่อนที่ถ่วงน้ำหนักแบบเลขชี้กำลังแบบขยาย ภายใต้สถิติ Sign และ Wilcoxon signed-rank งบประมาณ 570,000 บาท (แหล่งทุน วช.)</p> <p>2.3 การจัดการความรู้แบบมีส่วนร่วมเพื่อขับเคลื่อนการท่องเที่ยวเชิงมรดกวัฒนธรรมของชุมชนไกรใน อ.งิ้วกราด จ.สุโขทัย งบประมาณ 100,000 บาท (แหล่งทุน เครือข่ายภาคเหนือตอนล่าง สป.อว.)</p> <p>2.4 การสำรวจและตรวจสอบคุณภาพฐานความรู้สำหรับระบบจำแนกโรคพืชที่ปรากฏทางใบทุเรียน งบประมาณ 100,000 บาท (แหล่งทุน เครือข่ายภาคเหนือตอนล่าง สป.อว.)</p> |
| 37. จำนวนผลงานของโครงการวิจัยเทคโนโลยีนวัตกรรม งาน | จำนวนผลงาน | 230                                 | 20                      | 3  | 2 กอง / 3 คณะ                            | จำนวนผลงานของโครงการวิจัยเทคโนโลยีและนวัตกรรมหรือองค์ความรู้ที่ทำร่วมกับเครือข่าย (ภาครัฐ | 1. FF2567P029 ต้นแบบเครื่องคั้นพร้อมเก็บรักษาน้ำอ้อยใช้พลังงานไฟฟ้าจากโซลาร์เซลล์สลับกับพลังงานไฟฟ้าสำหรับผู้ประกอบการผลิตน้ำอ้อยคั้น: วิสาหกิจชุมชนเกษตรอินทรีย์เลี้ยงปูนาและแปรรูป ต.ยานยาว อ.สวรรคโลก จ.สุโขทัย  |

| ตัวชี้วัด   | หน่วยวัด                             | ค่าเป้าหมาย<br>มทร.<br>ล้านนา<br>67 | ค่าเป้าหมาย<br>หน่วยงาน | ผลการดำเนินงาน<br>ตามค่า<br>เป้าหมาย | ผู้รายงาน<br>ข้อมูล<br>ระดับ<br>หน่วยงาน | คำอธิบายตัวชี้วัด   | ผลการดำเนินงาน   |
|---|--------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------|--------------------------------------|--|---|--|
| สร้างสรรค์ และองค์ความรู้ ที่ร่วมกับ<br>เครือข่าย   |                                      |                                     |                         |                                      |  | เอกชน ท้องถิ่น ภาคการศึกษา)   | 2. FF2567P037 การลดความสูญเสียผลิตภัณฑ์ผักอินทรีย์แผ่นอบกรอบโดยใช้เครื่องอบรมร้อนร่วมอินฟราเรด<br>3. FF2567P084 การสร้างเครือข่ายวิจัยและยกระดับมาตรฐานการผลิตไก่ไขอินทรีย์โดยใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยีเป็นฐานให้กับกลุ่มวิสาหกิจชุมชน   |
| 38. จำนวนองค์ความรู้เทคโนโลยีและนวัตกรรมที่นำไปใช้ในโครงการหลวง โครงการตามพระราชดำริ หรือชุมชนที่สามารถลดต้นทุนหรือเพิ่มประสิทธิภาพ | จำนวนองค์ความรู้เทคโนโลยีและนวัตกรรม | 55                                  | 5                       | 4                                    | 2 กอง / 3 คน                             | จำนวนองค์ความรู้เทคโนโลยีและนวัตกรรมที่นำไปใช้ในโครงการหลวง โครงการตามพระราชดำริ หรือชุมชนที่สามารถลดต้นทุนหรือเพิ่มประสิทธิภาพ ที่บุคลากร มทร.ล้านนา เข้าไปทำงานด้วย โดยแบ่งระดับผลลัพธ์ตาม Technology Readiness Levels (TRLs) หรือ SRL) | 1. โครงการพัฒนาต้นแบบระบบสลัดน้ำผักด้วยระบบลมเย็นเพื่อสนับสนุนการแปรรูปผลิตภัณฑ์ : กรณีศึกษาวิสาหกิจชุมชนผักปลอดภัยจากสารพิษตำบลเกาะตาเลียง อำเภอศรีโคง จังหวัดสุโขทัย (นางสาวเดือนแรม แผงเกี้ยว)<br>2. โครงการการใช้นวัตกรรมกระบวนการผลิตอาหารไก่ไข่ด้วยวัตถุดิบอาหารพื้นถิ่นตามศาสตร์ของพระราชา (นางสาวอุษณีย์ภรณ์ สร้อยเพชร)<br>3. โครงการการจัดเก็บข้อมูลเพื่อการพัฒนาชุมชนอย่างยั่งยืน โดยการประยุกต์ใช้ศาสตร์พระราชาชุมชนตำบลกง อำเภอกงไกรลาศ จังหวัดสุโขทัย (ผ.ศ.ธีร์วรา แสงอินทร์)<br>4. โครงการการพัฒนาต้นแบบเครื่องสูบน้ำแบบเคลื่อนที่ควบคุมด้วยระบบ IOT ใช้พลังงานไฟฟ้าจากโซลาร์เซลล์ สำหรับเกษตร ตำบลบ้านกร่าง อำเภอเมือง จังหวัดพิษณุโลก (นายสมบัติย์ มงคลชัยชนะ) |

| ตัวชี้วัด   | หน่วยวัด                             | ค่าเป้าหมาย<br>มทร.<br>ล้านนา<br>67 | ค่าเป้าหมาย<br>หน่วยงาน | ผลการ<br>ดำเนินงาน<br>ตามค่า<br>เป้าหมาย | ผู้รายงาน<br>ข้อมูล<br>ระดับ<br>หน่วยงาน | คำอธิบายตัวชี้วัด  | ผลการดำเนินงาน   |
|---|--------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------|--|--|--|--|
| 39. จำนวนองค์ความรู้เทคโนโลยีและนวัตกรรมที่ไปยกระดับคุณภาพชีวิตให้กับชุมชนสังคม | จำนวนองค์ความรู้เทคโนโลยีและนวัตกรรม | 80                                  | 10                      | 21                                       | 2 กอง / 3 คณะ                            | <p><u>นิยาม</u> คุณภาพชีวิต หมายถึง การมีสุขภาพกาย สุขภาพจิตที่ดี มีปัจจัย 4 ได้แก่ อาหาร เครื่องนุ่งห่ม ที่อยู่อาศัย ยารักษาโรค ที่เหมาะสมและเพียงพอ อยู่ในสังคมและสิ่งแวดล้อมที่ดีปลอดภัยมีความเสี่ยงน้อย มีความสามารถเผชิญปัญหาต่างๆ ได้อย่างมีประสิทธิภาพ สามารถใช้ศักยภาพของตนเองในทางสร้างสรรค์ สามารถพัฒนาตนเองและสังคมให้อยู่ร่วมกันได้อย่างสันติสุข รวมทั้งความพึงพอใจในวิถีชีวิตของตนเอง สถานการณ์ที่ส่งผลกระทบต่อคุณภาพชีวิต</p> <p>1. สุขภาพกายสมบูรณ์</p> | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. เทคโนโลยีการผลิตน้ำส้มตำ</li> <li>2. เทคโนโลยีการผลิตซอสมันปูนา (Crab Paste Sauce)</li> <li>3. เทคโนโลยีการแปรรูปผลิตภัณฑ์จากปลานิลของเสริมแคลเซียมและน้ำพริกปลาย่าง</li> <li>4. เทคโนโลยีการยืดอายุการเก็บรักษาผลิตภัณฑ์หมูสะเต๊ะ</li> <li>5. เทคโนโลยีการพัฒนาผลิตภัณฑ์จากกล้วย</li> <li>6. เทคโนโลยีการลดความขมในส้ม</li> <li>7. เทคโนโลยีการพัฒนาสูตรสมุนไพร</li> <li>8. เทคโนโลยีการแปรรูปผลิตภัณฑ์จากส้มซ่า</li> <li>9. เทคโนโลยีการแปรรูปผลิตภัณฑ์จากเห็ด</li> <li>10. เทคโนโลยีการแปรรูปผลิตภัณฑ์จากดอกเก๊กฮวย</li> <li>11. เทคโนโลยีเครื่องอัดเม็ดปุ๋ยมูลไส้เดือนดิน</li> <li>12. เทคโนโลยีเครื่องซีลสุญญากาศ</li> <li>13. เทคโนโลยีเครื่องตัดกล้วยกวน</li> <li>14. เทคโนโลยีเครื่องต้มไข่มุก</li> <li>15. เทคโนโลยีการผลิตแครกเกอร์</li> <li>16. เทคโนโลยีสูตรและกระบวนการผลิตไส้รับลำไยเสริมพรีไบโอติก</li> <li>17. เทคโนโลยีการพาสเจอร์ไรซ์ร่วมกับการบรรจุร้อน</li> <li>18. เทคโนโลยีการผลิตเห็ดอัดแห้ง</li> <li>19. เทคโนโลยีการผลิตปลาหมึกย่างจากเห็ด</li> </ol> |

| ตัวชี้วัด | หน่วยวัด | ค่าเป้าหมาย<br>มทร.<br>ล้านนา<br>67 | ค่าเป้าหมาย<br>หน่วยงาน | ผลการ<br>ดำเนินงาน<br>ตามค่า<br>เป้าหมาย | ผู้รายงาน<br>ข้อมูล<br>ระดับ<br>หน่วยงาน | คำอธิบายตัวชี้วัด  | ผลการดำเนินงาน   |
|-----------|----------|-------------------------------------|-------------------------|--|--|--|--|
|           |          |                                     |                         |  |  | 2. ปัญหาด้านสุขภาพจิต<br>3. ความขาดแคลนปัจจัย 4<br>ที่मा กรมสุขภาพจิต หมอ<br>ชาวบ้าน ปีที่ 43 ฉบับที่513<br>เดือนมกราคม 2565 | 20. เทคโนโลยีการขึ้นรูปตะกร้าจากเส้นใยธรรมชาติ<br>21. เทคโนโลยีการขึ้นรูปที่ทับกระดาษจากเส้นใยธรรมชาติ |

ผลการดำเนินโครงการ และการใช้จ่ายงบประมาณ

รอบ 12 เดือน (ตุลาคม 2566 - กันยายน 2567) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา พิษณุโลก (ข้อมูล ณ วันที่ 30 กันยายน 2567)

| ที่         | หน่วยงาน                           | การเบิก-จ่ายงบประมาณโครงการ |              |            |               |               |        |            |
|-------------|------------------------------------|-----------------------------|--------------|------------|---------------|---------------|--------|------------|
|             |                                    | แผ่นดิน                     | รายได้       | ภายนอก     | รวมทั้งสิ้น   | เบิกจ่าย      | ร้อยละ | คงเหลือ    |
| 1           | คณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์       | 228,517.00                  | 305,138.00   | 0.00       | 599,655.00    | 584,257.00    | 97.43  | 15,398.00  |
| 2           | คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร | 3,083,273.00                | 3,859,496.43 | 220,000.00 | 7,162,769.43  | 6,671,710.00  | 93.14  | 491,059.43 |
| 3           | คณะวิศวกรรมศาสตร์                  | 977,547.45                  | 1,189,902.00 | 224,000.00 | 2,391,449.45  | 2,245,880.95  | 93.91  | 23,380.00  |
| 4           | กองการศึกษา                        | 0.00                        | 1,250,803.00 | 92,160.00  | 1,342,963.00  | 1,336,013.00  | 99.48  | 6,950.00   |
| 5           | กองบริหารทรัพยากร-สำนักงานบริหาร   | 0.00                        | 8,800.00     | 0.00       | 8,800.00      | 8,800.00      | 100.00 | 0.00       |
| รวมทั้งสิ้น |                                    | 4,289,337.45                | 6,614,139.43 | 536,160.00 | 11,505,636.88 | 10,846,660.95 | 94.27  | 658,975.93 |

| ที่         | หน่วยงาน                           | จำนวนโครงการ | ผลการดำเนินงาน         |                   |                             |                      |             |
|-------------|------------------------------------|--------------|------------------------|-------------------|-----------------------------|----------------------|-------------|
|             |                                    |              | ดำเนินโครงการแล้วเสร็จ | แนบรายงานผล ง.9.1 | โครงการอยู่ระหว่างดำเนินการ | ไม่บรรลุวัตถุประสงค์ | ไม่รายงานผล |
| 1           | คณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์       | 33           | 31                     | 15                | 1                           | 0                    | 1           |
| 2           | คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร | 97           | 66                     | 32                | 4                           | 1                    | 26          |
| 3           | คณะวิศวกรรมศาสตร์                  | 40           | 37                     | 37                | 2                           | 0                    | 1           |
| 4           | กองการศึกษา                        | 26           | 19                     | 0                 | 0                           | 0                    | 7           |
| 5           | กองบริหารทรัพยากร-สำนักงานบริหาร   | 1            | 1                      | 0                 | 0                           | 0                    | 0           |
| รวมทั้งสิ้น |                                    | 197          | 154                    | 84                | 7                           | 1                    | 35          |



| ชื่อโครงการ  | งบประมาณที่ได้รับ<br>จัดสรร | ผลการใช้จ่าย<br>งบประมาณ | ระยะเวลาดำเนินงาน |                   | ผลการดำเนินงาน  | ปัญหาและอุปสรรค  |
|--|-----------------------------|--------------------------|-------------------|-------------------|---|--|
|  |                             |                          | วันที่ เริ่มต้น   | วันที่ สิ้นสุด    |   |  |
| <b>รวม</b>   | <b>8,642,964.38</b>         | <b>8,431,377.31</b>      |                   |                   |   |  |
| <b>กองการศึกษา พิษณุโลก</b>  | <b>1,491,583.00</b>         | <b>1,485,713.36</b>      |                   |                   |   |  |
| พิษณุโลก-งปผ.โครงการประชาสัมพันธ์และ<br>แนะแนวการศึกษาต่อเชิงรุก มทร.ล้านนา<br>พิษณุโลก ปีการศึกษา 2567                            | 60,000.00                   | 59,950.00                | 1 ต.ค. 2566       | 30 ก.ย.2567       | ได้ประชาสัมพันธ์หลักสูตรให้เป็นที่รู้จักแก่นักเรียน นักศึกษา สถานศึกษา ผู้ปกครอง และบุคคลทั่วไป เพิ่มมากขึ้น และประชาสัมพันธ์แนวทางการรับสมัครและคัดเลือกนักศึกษาเข้าศึกษาต่อในมหาวิทยาลัยฯ เพื่อเพิ่มจำนวนนักศึกษา ในการเข้าศึกษาต่อ ปีการศึกษา 2567 ของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา พิษณุโลก | 1. สถานศึกษาไม่จัดสรรเวลาให้พบนักเรียนกลุ่มเป้าหมาย ในภาคเรียนที่ 2<br>2. งบประมาณในการดำเนินงาน เหลือมเวลากับการดำเนินงาน เนื่องด้วยต้องเริ่มออกแนะแนวไปยังสถานศึกษาในภาคเรียนที่ 1 ซึ่งจะก่อนตุลาคม และยังไม่ได้รับอนุมัติโครงการดำเนินงาน |
| พิษณุโลก-งปผ.โครงการเข้าร่วมแข่งขันกีฬา<br>มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา<br>ครั้งที่ 38 "ซอมพอเกมส์" (นายอำนาจ ชื่น<br>แสงมอญ) | 54,960.00                   | 54,960.00                | 3 ธันวาคม<br>2566 | 8 ธันวาคม<br>2566 | ได้เสริมสร้างคุณธรรมจริยธรรมด้านกีฬา แก่นักกีฬาทุกประเภท และได้ส่งเสริมและสนับสนุนการแข่งขันกีฬาและสร้างความสัมพันธ์อันดีให้นักศึกษาต่างๆ แต่ละพื้นที่  | 1.จำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการมีการเปลี่ยนแปลงจำนวนการเข้าร่วม<br>2.ควรมีงบประมาณค่าน้ำเลี้ยงในวันฝึกซ้อมให้กับนักกีฬา  |

| ชื่อโครงการ  | งบประมาณที่ได้รับจัดสรร | ผลการใช้จ่ายงบประมาณ | ระยะเวลาดำเนินงาน |                | ผลการดำเนินงาน  | ปัญหาและอุปสรรค   |
|--|-------------------------|----------------------|-------------------|----------------|---|---|
|  |                         |                      | วันที่ เริ่มต้น   | วันที่ สิ้นสุด |   |   |
| พิษณุโลก-งปผ.โครงการการแข่งขันกีฬามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ครั้งที่ 38 (นายอานาจ ชื่นแสงมอญ)  | 200,000.00              | 200,000.00           | 3 ธันวาคม 2566    | 8 ธันวาคม 2566 | ได้เสริมสร้างคุณธรรมจริยธรรมด้านกีฬา แก่นักกีฬาทุกประเภท และส่งเสริมและสนับสนุนการแข่งขันกีฬาและสร้างความสัมพันธ์อันดีให้นักศึกษาต่างๆ แต่ละพื้นที่   | 1.งบประมาณดำเนินโครงการไม่เพียงพอ ต้องใช้งบประมาณจากแหล่งอื่นในการดำเนินโครงการร่วมด้วย<br>2. ครมมีงบประมาณค่าน้ำเลี้ยงในวันฝึกซ้อมให้กับนักกีฬา  |
| พิษณุโลก-งปผ.โครงการดำเนินงานฝึกซ้อมย่อยพิธีพระราชทานปริญญาบัตรแก่ผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา 2565 มทร.ล้านนา พิษณุโลก (นางสาวพาฝัน ปิ่นทอง) | 50,000.00               | 50,000.00            | 1 ต.ค. 2566       | 15 ก.พ. 2567   | 1.บัณฑิตทราบขั้นตอน มีความเข้าใจและสามารถปฏิบัติตามแนวทางปฏิบัติในการเข้าพิธีรับพระราชทานปริญญาบัตรได้อย่างถูกต้อง ร้อยละ 80<br>2.การดำเนินงานพิธีพระราชทานปริญญาบัตร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา แก่ผู้สำเร็จการศึกษา ประจำปีการศึกษา 2565 เป็นไปด้วยความเรียบร้อย รวดเร็ว และถูกต้องสมบูรณ์ สมศักดิ์ศรีแห่งปริญญาที่บัณฑิตจะได้รับ<br>3. บัณฑิต มหาบัณฑิต และผู้ปกครองเกิดความภาคภูมิใจที่สำเร็จการศึกษาในมหาวิทยาลัยฯ แห่งนี้<br>4. มีความสัมพันธ์อันดีระหว่างคณาจารย์ บุคลากร นักศึกษาปัจจุบัน กับบัณฑิต และได้ร่วมแสดงความยินดีกับบัณฑิตที่สำเร็จการศึกษา ทำให้บัณฑิตและผู้ปกครองเกิดความภาคภูมิใจ | บัณฑิตที่เข้าฝึกซ้อมย่อยและรับจริงมีจำนวนน้อย เข้ารับจริงประมาณ 25% จากจำนวนบัณฑิตที่สำเร็จการศึกษา ประจำปีการศึกษา 2565 (จำนวน 227 คน) เข้าฝึกซ้อมย่อยเพียง 56 คน เนื่องด้วยไม่ได้รับจากสถาบันพระมหากษัตริย์ |

| ชื่อโครงการ   | งบประมาณที่ได้รับจัดสรร | ผลการใช้จ่ายงบประมาณ | ระยะเวลาดำเนินงาน |                       | ผลการดำเนินงาน  | ปัญหาและอุปสรรค |
|---|-------------------------|----------------------|-------------------|-----------------------|---|-----------------|
|   |                         |                      | วันที่ เริ่มต้น   | วันที่ สิ้นสุด        |   |                 |
| พิษณุโลก-งปผ.โครงการธรรมรักษกับหัวใจสีขาว (นางสาวพิรานันท์ นามมูลตรี)   | 36,100.00               | 34,815.00            | 20 มกราคม<br>2567 | 27 กุมภาพันธ์<br>2567 | นักศึกษาได้รับความรู้ความเข้าใจถึงปัญหาโรคเอดส์และสารเสพติด ให้นักศึกษาและบุคลากรประชาชนทั่วไปมีส่วนร่วมในการณรงค์เรื่องโรคเอดส์และสารเสพติด และมีส่วนร่วมในการช่วยเหลือสังคม | ไม่มี           |
| พิษณุโลก-งปผ.โครงการปัจฉิมนิเทศนักศึกษา และพิธีมอบประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง ประจำปีการศึกษา 2566 (สายวิทยาศาสตร์) (นายอำนาจ ชื่นแสงมอญ) | 90,500.00               | 90,500.00            | 14 มีนาคม<br>2567 | 14 มีนาคม<br>2567     | นักศึกษามีความพร้อมและมีความมั่นใจในการเข้าสู่ตลาดแรงงานและศึกษาต่อ และรู้จักวางแผนการดำเนินชีวิตหลังจากสำเร็จการศึกษา  | ไม่มี           |
| พิษณุโลก-งปผ.โครงการปัจฉิมนิเทศนักศึกษา และพิธีมอบประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง ประจำปีการศึกษา 2566 (สายสังคมศาสตร์) (นายอำนาจ ชื่นแสงมอญ) | 28,500.00               | 27,040.00            | 14 มีนาคม<br>2567 | 14 มีนาคม<br>2567     | นักศึกษามีความพร้อมและมีความมั่นใจในการเข้าสู่ตลาดแรงงานและศึกษาต่อ และรู้จักวางแผนการดำเนินชีวิตหลังจากสำเร็จการศึกษา  | ไม่มี           |

| ชื่อโครงการ   | งบประมาณที่ได้รับจัดสรร | ผลการใช้จ่ายงบประมาณ | ระยะเวลาดำเนินงาน |                  | ผลการดำเนินงาน   | ปัญหาและอุปสรรค |
|---|-------------------------|----------------------|-------------------|------------------|--|-----------------|
|   |                         |                      | วันที่ เริ่มต้น   | วันที่ สิ้นสุด   |  |                 |
| พิษณุโลก-งปผ. โครงการปฐมนิเทศนักศึกษาใหม่ ประจำปีการศึกษา 2567 (สายสังคมศาสตร์) (นายอำนาจ ชื่นแสงมอญ) | 8,990.00                | 8,990.00             | 22 มิถุนายน 2567  | 22 มิถุนายน 2567 | นักศึกษาใหม่ทราบถึงข้อมูลเบื้องต้นที่เกี่ยวข้องกับมหาวิทยาลัย และหน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง ทำให้นักศึกษาใหม่ทราบข้อมูลด้านการศึกษา การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ งานกิจการนักศึกษา และสวัสดิการฯ ที่เกี่ยวข้อง และได้วางแผนการดำเนินชีวิตในรั้วสถานศึกษาและการตั้งเป้าหมายความสำเร็จในด้านการศึกษา ได้รู้จักและมีช่องทางในการติดต่อกับอาจารย์ที่ปรึกษา | ไม่มี           |
| พิษณุโลก-งปผ. โครงการปฐมนิเทศนักศึกษาใหม่ ประจำปีการศึกษา 2567 (สายวิทยาศาสตร์) (นายอำนาจ ชื่นแสงมอญ) | 73,525.00               | 73,525.00            | 22 มิถุนายน 2567  | 22 มิถุนายน 2567 | นักศึกษาใหม่ทราบถึงข้อมูลเบื้องต้นที่เกี่ยวข้องกับมหาวิทยาลัย และหน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง ทำให้นักศึกษาใหม่ทราบข้อมูลด้านการศึกษา การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ งานกิจการนักศึกษา และสวัสดิการฯ ที่เกี่ยวข้อง และได้วางแผนการดำเนินชีวิตในรั้วสถานศึกษาและการตั้งเป้าหมายความสำเร็จในด้านการศึกษา ได้รู้จักและมีช่องทางในการติดต่อกับอาจารย์ที่ปรึกษา | ไม่มี           |

| ชื่อโครงการ  | งบประมาณที่ได้รับจัดสรร | ผลการใช้จ่ายงบประมาณ | ระยะเวลาดำเนินงาน |                 | ผลการดำเนินงาน   | ปัญหาและอุปสรรค |
|--|-------------------------|----------------------|-------------------|-----------------|--|-----------------|
|  |                         |                      | วันที่ เริ่มต้น   | วันที่ สิ้นสุด  |  |                 |
| พิษณุโลก-งปผ.โครงการรณรงค์การบริจารโลหิต (สายวิทยาศาสตร์) (นางสาวพิรานันท์ นามมุลตรี)  | 5,000.00                | 5,000.00             | 8 กรกฎาคม 2567    | 15 กรกฎาคม 2567 | นักศึกษาและบุคลากรรวมถึงบุคคลทั่วไปที่มาร่วมกิจกรรมมีความเข้าใจในการบริจาคโลหิตและได้ความรู้หลังจากการบริจาคโลหิต และเป็นการสร้างคุณลักษณะบัณฑิตในเรื่องจิตอาสา สำนึก ห่วงใยสังคม มีคุณธรรม จริยธรรม               | ไม่มี           |
| พิษณุโลก-งปผ.โครงการ เดิน วิ่ง ปั่น เฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสสมหามงคลเฉลิมพระเกียรติพระชนมพรรษา 6 รอบ 28 กรกฎาคม 2567 (นางสาวศรัญญา งามกระบวน) | 8,730.00                | 8,730.00             | 14 กรกฎาคม 2567   | 14 กรกฎาคม 2567 | นักศึกษาและบุคลากรเกิดความรัก ความสามัคคี โดยมีสถาบันพระมหากษัตริย์เป็นศูนย์รวมจิตใจ ทำกิจกรรมสาธารณประโยชน์เพื่อถวายเป็นพระราชกุศลแด่พระบาทสมเด็จพระปรเมนทรรามาธิบดีศรีสินทรมหาวชิราลงกรณ พระวชิรเกล้าเจ้าอยู่หัว | ไม่มี           |
| พิษณุโลก-งปผ.โครงการบวงสรวงศาลเจ้าพ่อปู่ยาง พระพิรุณ และไหว้ครู ประจำปีการศึกษา 2567 (นายอำนาจ ชื่นแสงมอญ)   | 56,700.00               | 56,700.00            | 25 กรกฎาคม 2567   | 25 กรกฎาคม 2567 | นักศึกษาได้ทราบวัฒนธรรมประเพณี แสดงความเคารพนับถือและให้ความสำคัญสิ่งศักดิ์สิทธิ์ ประจำปีมหาวิทยาลัย   | ไม่มี           |
| พิษณุโลก-งปผ.ถ่ายทอดความรู้และสืบสานวิธีการทำนาข้าว ประจำปีการศึกษา 2567 (นายอำนาจ ชื่นแสงมอญ)   | 21,920.00               | 21,920.00            | 25 กรกฎาคม 2567   | 25 กรกฎาคม 2567 | นักศึกษามีความรู้และได้ลงมือปฏิบัติการทำนาข้าวแบบวิธีปักดำและการโยนกล้า และได้ทำกิจกรรมพี่น้องสัมพันธ์   | ไม่มี           |

| ชื่อโครงการ   | งบประมาณที่ได้รับจัดสรร | ผลการใช้จ่ายงบประมาณ | ระยะเวลาดำเนินงาน |                | ผลการดำเนินงาน   | ปัญหาและอุปสรรค |
|---|-------------------------|----------------------|-------------------|----------------|--|-----------------|
|   |                         |                      | วันที่ เริ่มต้น   | วันที่ สิ้นสุด |  |                 |
| พิษณุโลก-งปผ.โครงการจัดซื้อยาเวชภัณฑ์และบริการสุขภาพขั้นพื้นฐาน (นางสาว พิรานันท์ นามมุลตรี)                          | 24,488.00               | 24,488.00            | 5 สิงหาคม 2567    | 6 กันยายน 2567 | นักศึกษาและบุคลากร มีจิตใจที่ตื่นและพละกำลังที่แข็งแรงสมบูรณ์ และส่งเสริมให้มีการออกกำลังกายหลังเลิกเรียนและว่างจากการทำงาน  | ไม่มี           |
| พิษณุโลก-งปผ.ราชชมงคลบ้านกร่างร่วมใจ น้อมสักการะสิ่งศักดิ์สิทธิ์เมืองพิษณุโลก และพิธีมอบรุ่น 61 (นายอำนาจ ชื่นแสงมอญ) | 42,360.00               | 41,910.00            | 7 กันยายน 2567    | 7 กันยายน 2567 | ผู้ที่เข้าร่วมโครงการได้รู้จักประวัติศาสตร์และสิ่งศักดิ์ประจำเมืองพิษณุโลก และได้ดำเนินกิจกรรมร่วมกันและสร้างความสัมพันธ์อันดีระหว่างหมู่คณะ   | ไม่มี           |
| โครงการจัดซื้อทรัพยากรสารสนเทศเพื่อการศึกษาค้นคว้า  | 100,000.00              | 100,000.00           | 9 ก.ย. 67         | 27 ก.ย. 67     | <ol style="list-style-type: none"> <li>ห้องสมุดมีทรัพยากรสารสนเทศ หนังสือ ตำรา อิเล็กทรอนิกส์ ที่มีเนื้อหาตามสาขาวิชาของมหาวิทยาลัย และตรงกับความต้องการของนักศึกษา และคณาจารย์ ไปใช้ในการเรียนการสอน</li> <li>นักศึกษามีความพึงพอใจทรัพยากรสารสนเทศของห้องสมุดร้อยละ 94.85</li> <li>มีวัสดุสนับสนุนพัฒนาการดำเนินงานการให้บริการต่างๆ กิจกรรมส่งเสริมการอ่าน และการเรียนการสอนของอาจารย์และนักศึกษาภายในห้องสมุด</li> </ol> | ไม่มี           |

| ชื่อโครงการ   | งบประมาณที่ได้รับจัดสรร | ผลการใช้จ่ายงบประมาณ | ระยะเวลาดำเนินงาน |                | ผลการดำเนินงาน   | ปัญหาและอุปสรรค |
|---|-------------------------|----------------------|-------------------|----------------|--|-----------------|
|   |                         |                      | วันที่ เริ่มต้น   | วันที่ สิ้นสุด |  |                 |
| โครงการซ่อมบำรุงรักษาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ประจำปี 2567  | 380,000.00              | 377,375.36           | 10 ก.ย. 67        | 28 ก.ย. 67     | ๑. มหาวิทยาลัยได้พัฒนาระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์ อินเทอร์เน็ต คอมพิวเตอร์ WIFI CCTV และอุปกรณ์สื่อทัศนูปกรณ์ในห้องเรียน ห้องประชุมและออนไลน์ที่มีประสิทธิภาพยิ่งขึ้นพร้อมใช้งานได้สมบูรณ์และเป็นปัจจุบัน<br>๒. มหาวิทยาลัยได้ปรับปรุงระบบเทคโนโลยีสารสนเทศให้มีความพร้อมในการเรียนการสอน   | ไม่มี           |
| พิษณุโลก-ผย.รายได้บริการวิชาการ<br>โครงการการให้คำปรึกษาและบริการข้อมูลเทคโนโลยีแก่ชุมชน ประจำปี 2567<br>(นางสาวชฎาพร ประทุมมา) | 236,250.00              | 236,250.00           | 1 ต.ค. 66         | 30 ก.ย. 67     | 1. จำนวนผู้รับบริการคำปรึกษาทางเทคโนโลยี 45 คน<br>2. จำนวนผู้รับบริการข้อมูลเทคโนโลยี 518 คน<br>3. ร้อยละความพึงพอใจของผู้รับบริการ 80<br>กิจกรรมบริการให้คำปรึกษา 96.46 %<br>กิจกรรมเผยแพร่ข้อมูลเทคโนโลยี 93.86 %<br>เฉลี่ยเท่ากับ 95.16 %<br>4. ข้อมูลเทคโนโลยีพร้อมถ่ายทอด ข้อมูลผู้เชี่ยวชาญ ข้อมูลผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการพัฒนา ข้อมูลเทคโนโลยีพร้อมถ่ายทอด 21 รายการ ข้อมูลผู้เชี่ยวชาญ 48 ท่าน ข้อมูลผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการพัฒนา 20 รายการ | ไม่มี           |

| ชื่อโครงการ  | งบประมาณที่ได้รับจัดสรร | ผลการใช้จ่ายงบประมาณ | ระยะเวลาดำเนินงาน |                | ผลการดำเนินงาน   | ปัญหาและอุปสรรค |
|--|-------------------------|----------------------|-------------------|----------------|--|-----------------|
|  |                         |                      | วันที่ เริ่มต้น   | วันที่ สิ้นสุด |  |                 |
| ผปย. พิษณุโลก-เงินรายได้นอก โครงการดำเนินงานฝึกซ้อมย่อยพิธีพระราชทานปริญญาบัตรแก่ผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา 2565 มทร. ล้านนา พิษณุโลก (เงินค่าถ่ายรูปแบบบัณฑิต) (นางสาวพาฝัน ปิ่นทอง) | 13,560.00               | 13,560.00            | 1 ต.ค. 66         | 19 ก.พ. 67     | <p>1.บัณฑิตทราบขั้นตอน มีความเข้าใจและสามารถปฏิบัติตามแนวทางปฏิบัติในการเข้าพิธีรับพระราชทานปริญญาบัตรได้อย่างถูกต้อง ร้อยละ 80</p> <p>2. การดำเนินงานพิธีพระราชทานปริญญาบัตร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา แก่ผู้สำเร็จการศึกษา ประจำปีการศึกษา 2565 เป็นไปด้วยความเรียบร้อย รวดเร็ว และถูกต้อง สมบูรณ์ สมศักดิ์ศรีแห่งปริญญาที่บัณฑิตจะได้รับ</p> <p>3. บัณฑิต มหาบัณฑิต และผู้ปกครองเกิดความภาคภูมิใจที่สำเร็จการศึกษาในมหาวิทยาลัยฯ แห่งนี้</p> <p>4. มีความสัมพันธ์อันดีระหว่างคณาจารย์ บุคลากร นักศึกษาปัจจุบัน กับบัณฑิต และได้ร่วมแสดงความยินดีกับบัณฑิตที่สำเร็จการศึกษา ทำให้บัณฑิตและผู้ปกครองเกิดความภาคภูมิใจ</p> | ไม่มี           |
| กองบริหารทรัพยากร  | 8,800.00                | 8,800.00             |                   |                |  |                 |
| พิษณุโลก-งปพ.โครงการประชาสัมพันธ์ถ่ายภาพ ถ่ายทอดวิทยุกระจายเสียง พิธีพระราชทานปริญญาบัตร ประจำปีการศึกษา 2565 (นางสาวจิราพร คำมา)  | 8,800.00                | 8,800.00             |                   |                | <p>1. บัณฑิตเข้ารับพระราชทานปริญญาบัตร ครั้งที่ 3 ประจำปีการศึกษา 2565 มากกว่าร้อยละ 80</p> <p>2. บัณฑิตและครอบครัวมีความภาคภูมิใจในสถาบันการศึกษา มีลักษณะบัณฑิตที่พึงประสงค์</p> <p>บัณฑิตเป็นที่ยอมรับในตลาดแรงงานและสถานประกอบการ</p>  | ไม่มี           |



| ชื่อโครงการ  | งบประมาณที่ได้รับจัดสรร | ผลการใช้จ่ายงบประมาณ | ระยะเวลาดำเนินงาน  |                    | ผลการดำเนินงาน   | ปัญหาและอุปสรรค |
|--|-------------------------|----------------------|--------------------|--------------------|--|-----------------|
|  |                         |                      | วันที่ เริ่มต้น    | วันที่ สิ้นสุด     |  |                 |
| <b>คณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์</b>  | <b>541,755.00</b>       | <b>526,357.00</b>    |                    |                    |  |                 |
| พินิจโลก-งปผ.โครงการจัดทำมาตรฐานวิชาชีพ ภายใต้ความร่วมมือกับสถานประกอบการในหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง     | 9,200.00                | 5,412.00             | 27 กุมภาพันธ์ 2567 | 28 กุมภาพันธ์ 2567 | รับรองคุณภาพของผู้สำเร็จการศึกษาหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง พุทธศักราช 2565 (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2565) คณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์ในแต่ละสาขาวิชาและสาขางานที่จัดการเรียนการสอนตามระเบียบของกระทรวงการอุดมศึกษาวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม | ไม่มี           |
| พินิจโลก-งปผ.โครงการแข่งขันทักษะทางภาษา ภายใต้แผนงาน การเสริมสร้างศักยภาพการเรียนรู้ทางภาษา (ผศ.อุ๋นอารี ตลาดเงิน) | 20,000.00               | 20,000.00            | 1 พฤศจิกายน 2566   | 31 มีนาคม 2567     | 1. สามารถพัฒนาทักษะทางด้านภาษาผ่านกิจกรรมการแข่งขันทักษะทางภาษา<br>2. นักศึกษาได้มีความตระหนักถึงความสำคัญทางด้านภาษา  | ไม่มี           |

| ชื่อโครงการ   | งบประมาณที่ได้รับจัดสรร | ผลการใช้จ่ายงบประมาณ | ระยะเวลาดำเนินงาน |                | ผลการดำเนินงาน   | ปัญหาและอุปสรรค |
|---|-------------------------|----------------------|-------------------|----------------|--|-----------------|
|   |                         |                      | วันที่ เริ่มต้น   | วันที่ สิ้นสุด |  |                 |
| พินิจโลก-งปผ.โครงการยกระดับการสร้างภาพลักษณ์คณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์ระดับชาติและนานาชาติ (การสื่อสาร) ประจำปีงบประมาณ 2567 (ดร.เนตรนภางค์ ทองศรี) | 10,000.00               | 10,000.00            | 5 มกราคม 2567     | 12 มกราคม 2567 | สร้างความเข้าใจและเพิ่มประสิทธิภาพการสื่อสารที่ดีในองค์กร และแลกเปลี่ยนมุมมองในการทบทวนศักยภาพและภาพรวม โดยบุคลากรในคณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา พินิจโลก และสืบสานศิลปวัฒนธรรมและขนบธรรมเนียมประเพณีไทยส่งเสริมความสามัคคีและสร้างขวัญกำลังใจในการทำงาน | ไม่มี           |
| พินิจโลก-งปผ.โครงการนิเทศนักศึกษาฝึกงานสาขาภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสากล (อ.ขวัญกมล รักปรานค์)  | 16,592.00               | 15,178.00            | 15 มกราคม 2567    | 31 มกราคม 2567 | สามารถติดตามผลการเรียนรู้ระหว่างการฝึกประสบการณ์ของนักศึกษา ติดตามความก้าวหน้าในการปฏิบัติงาน สามารถให้คำปรึกษานักศึกษา และร่วมวางแผนกับสถานประกอบการในการดำเนินงานสหกิจในอนาคต  | ไม่มี           |

| ชื่อโครงการ  | งบประมาณที่ได้รับจัดสรร | ผลการใช้จ่ายงบประมาณ | ระยะเวลาดำเนินงาน |                 | ผลการดำเนินงาน  | ปัญหาและอุปสรรค |
|--|-------------------------|----------------------|-------------------|-----------------|---|-----------------|
|  |                         |                      | วันที่ เริ่มต้น   | วันที่ สิ้นสุด  |   |                 |
| พินิจโลก-งปพ.โครงการฝึกประสบการณ์วิชาชีพหรือสหกิจศึกษาทางบริหารธุรกิจ (ผศ.ดร.ณัฐกฤตา สอนองบุญ) | 15,600.00               | 12,568.00            | 6 พฤศจิกายน 2566  | กุมภาพันธ์ 2567 | 1. สามารถติดตามและประเมินผลการฝึกประสบการณ์วิชาชีพหรือสหกิจศึกษาของนักศึกษาสาขาการจัดการธุรกิจ 2. นักศึกษามีความรู้และเข้าใจในการจัดการงานหรือจัดการธุรกิจจากสถานประกอบการจริง 3. นักศึกษาสามารถนำความรู้ ทักษะ และประสบการณ์ที่ได้จากการฝึกประสบการณ์วิชาชีพหรือสหกิจศึกษา มาใช้ในการปฏิบัติงานจริงและสามารถหาแนวทางแก้ไขปัญหาได้ 4. สามารถแลกเปลี่ยนเรียนรู้การนำผลการฝึกประสบการณ์วิชาชีพหรือสหกิจศึกษามาใช้ในการเรียนการสอน | ไม่มี           |

| ชื่อโครงการ   | งบประมาณที่ได้รับ<br>จัดสรร | ผลการใช้จ่าย<br>งบประมาณ | ระยะเวลาดำเนินงาน |                   | ผลการดำเนินงาน  | ปัญหาและอุปสรรค |
|---|-----------------------------|--------------------------|-------------------|-------------------|---|-----------------|
|   |                             |                          | วันที่ เริ่มต้น   | วันที่ สิ้นสุด    |   |                 |
| พิษณุโลก-งปผ.กิจกรรม "ทักษะสำหรับการปรับตัวเพื่อความสำเร็จในยุคของการเปลี่ยนแปลง" ภายใต้โครงการศิษย์เก่าสัมพันธ์ คณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2566 (อ.กิตติภาพ กันทา) | 9,000.00                    | 9,000.00                 | 28 มกราคม 2567    | 3 กุมภาพันธ์ 2567 | 1.ศิษย์เก่า ศิษย์ปัจจุบัน คณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา พิษณุโลกนำองค์ความรู้และทักษะที่ได้รับไปใช้พัฒนาตนเองและองค์กร 2.ศิษย์เก่าศิษย์ศิษย์ปัจจุบัน และคณาจารย์มีความสัมพันธ์ที่ดีต่อกัน และติดต่อกันอย่างต่อเนื่อง | ไม่มี           |
| พิษณุโลก-งปผ.โครงการรักษารักษาภาษาไทย (ผศ.ธีร์วรา แสงอินทร์)  | 3,600.00                    | 3,600.00                 | 6 มีนาคม 2567     | 20 สิงหาคม 2567   | นักศึกษา มทร.ล้านนา พล. และบุคลากรภายนอกที่เข้าร่วมกิจกรรมได้รับองค์ความรู้และการตระหนักรู้ถึงการใช้ภาษาไทยให้ถูกต้อง   | ไม่มี           |
| พิษณุโลก-งปผ.โครงการฝึกประสบการณ์วิชาชีพชั้นสูง สาขาบริหารธุรกิจ หลักสูตรการจัดการและหลักสูตรเทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล 3/2566 (ผศ.ณัฐกฤตา สอนองบุญ)                                      | 14,496.00                   | 12,748.00                | 1 เมษายน 2567     | 31 พฤษภาคม 2567   | 1. นักศึกษาผ่านการฝึกประสบการณ์วิชาชีพจากการทำงานในสถานประกอบการ 2. หลักสูตรการจัดการธุรกิจมีข้อมูลคุณลักษณะบัณฑิตที่พึงประสงค์ของสถานประกอบการ   | ไม่มี           |

| ชื่อโครงการ   | งบประมาณที่ได้รับจัดสรร | ผลการใช้จ่ายงบประมาณ | ระยะเวลาดำเนินงาน |                  | ผลการดำเนินงาน  | ปัญหาและอุปสรรค |
|---|-------------------------|----------------------|-------------------|------------------|---|-----------------|
|   |                         |                      | วันที่ เริ่มต้น   | วันที่ สิ้นสุด   |   |                 |
| พิษณุโลก-งปผ.โครงการแนวทางการจัดการเรียนการสอนร่วมกับผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย (อ.ดร.เนตรนงา กิ่งทองศรี)   | 9,600.00                | 9,600.00             | 7 พฤษภาคม 2567    | 30 มิถุนายน 2567 | 1.หลักสูตรในสังกัดคณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์มีมาตรฐานเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับปริญญาตรี พ.ศ.2565 2.คณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์ สามารถรับนักศึกษาและสามารถจัดการเรียนการสอนในระดับปริญญาตรี พ.ศ.2565 3.อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตรสามารถพัฒนาหลักสูตรและจัดทำหลักสูตรได้อย่างมีมาตรฐานและมีประสิทธิภาพ  | ไม่มี           |
| พิษณุโลก-งปผ.โครงการพัฒนาบุคลากรเพื่อสร้างความเชี่ยวชาญ และการพัฒนากำลังคนให้มีความพร้อมต่อการจัดตำแหน่งวิชาการให้สูงขึ้น (อ.ดร.เนตรนงา กิ่งทองศรี) | 10,000.00               | 10,000.00            | 27 พ.ค.67         | 31 พ.ค.67        | 1.บุคลากรสายวิชาการทราบแนวทาง รูปแบบ และเทคนิคการจัดทำผลงานทางวิชาการจากวิทยากร พี่เลี้ยงประจำชุมชนนักปฏิบัติที่เป็นคลินิกของตำแหน่งทางวิชาการในระดับที่สูงขึ้นที่มีประสบการณ์สำหรับการขอตำแหน่งทางวิชาการ 2.บุคลากรสายวิชาการ มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับหลักเกณฑ์และวิธีการในการทำวิจัยอย่างเป็นระบบ รวมไปถึงการเขียนหนังสือตำราเพื่อขอตำแหน่งทางวิชาการ 3.บุคลากรสายวิชาการได้แลกเปลี่ยนองค์ความรู้ ความคิดเห็น และข้อเสนอแนะเกี่ยวกับปัญหาและอุปสรรคต่างๆที่ส่งผลกระทบต่อ การเข้าสู่ตำแหน่งทางวิชาการ และนำความรู้ที่ได้รับมาประยุกต์ใช้ในการทำผลงานทางวิชาการสำหรับการขอตำแหน่งที่สูงขึ้น | ไม่มี           |

| ชื่อโครงการ  | งบประมาณที่ได้รับจัดสรร | ผลการใช้จ่ายงบประมาณ | ระยะเวลาดำเนินงาน |                | ผลการดำเนินงาน  | ปัญหาและอุปสรรค   |
|--|-------------------------|----------------------|-------------------|----------------|---|---|
|  |                         |                      | วันที่ เริ่มต้น   | วันที่ สิ้นสุด |   |   |
| พิษณุโลก-งปผ.โครงการพัฒนาความเชี่ยวชาญทางด้านวิชาการสำหรับบุคลากรเพื่อจัดทำตำแหน่งทางวิชาการให้สูงขึ้น (กพว.พบบุคลากร) | 1,700.00                | 1,700.00             | 29 มิ.ย.67        | 29 มิ.ย.67     | 1.บุคลากรสายวิชาการได้พัฒนาผลงานทางวิชาการ สาขาทางสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์ที่สูงขึ้น<br>2.ผู้เข้าร่วมโครงการได้รับการพัฒนาส่งเสริมให้เกิดผลงานวิจัย องค์กรความรู้ และงานสร้างสรรค์ที่มีคุณภาพ อันส่งผลให้คณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนาสามารถบรรลุเป้าหมายตามเกณฑ์มาตรฐานการประกันคุณภาพการศึกษา "   | ไม่มี   |
| พิษณุโลก-งปผ.โครงการสร้างผู้ประกอบการรุ่นเยาว์ (ผศ.ดร.ณัฐกฤตา สอนงบุญ)   | 10,000.00               | 4,900.00             | 1 ก.ค.67          | 11 ก.ย.67      | การเริ่มต้นโครงการ Entrepreneurship Sandbox 1) นักเรียนมีความรู้และมีทักษะทางธุรกิจ การวางแผนธุรกิจ การบริหารจัดการธุรกิจ และการบัญชีและการเงิน<br>2) นักเรียนมีความรู้และมีทักษะการสื่อสารในภาษาอังกฤษเพื่อสามารถติดต่อและสื่อสารกับลูกค้า<br>3) นักเรียนมีความรู้และมีทักษะการใช้เครื่องมือและเทคโนโลยีดิจิทัลที่จำเป็นสำหรับการดำเนินธุรกิจ<br>4) นักเรียนมีความรับผิดชอบในการเรียนและการจัดการร้านค้าในโรงเรียน | การวางแผนเวลาให้สอดคล้องกันระหว่างโรงเรียนและการจัดกิจกรรมตั้งแต่ต้นภาคการศึกษา |
| พิษณุโลก-งปผ.โครงการพัฒนานักศึกษาและทักษะการเรียนรู้ในศตวรรษที่ 21 (อนฤกร ปาลวัฒน์วิไชย)                               | 4,500.00                | 4,500.00             | 24 ก.ค.67         | 30 ก.ค.67      | 1 นักศึกษามีคุณลักษณะบัณฑิตที่พึงประสงค์ตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิแห่งชาติ 2 นักศึกษาพัฒนาศักยภาพทางด้านวิชาชีพ และทักษะการเรียนรู้ในศตวรรษที่ 21  | ไม่มี   |

| ชื่อโครงการ  | งบประมาณที่ได้รับจัดสรร | ผลการใช้จ่ายงบประมาณ | ระยะเวลาดำเนินงาน |                | ผลการดำเนินงาน  | ปัญหาและอุปสรรค |
|--|-------------------------|----------------------|-------------------|----------------|---|-----------------|
|  |                         |                      | วันที่ เริ่มต้น   | วันที่ สิ้นสุด |   |                 |
| พิษณุโลก-งปผ.โครงการธรรมะสวัสดิ์ ทำความดีด้วยหัวใจ ปีการศึกษาที่ 2567 (อ.นฤภร ปาลวัฒน์วิไชย) | 3,600.00                | 3,600.00             | 14 ส.ค.67         | 14 ส.ค.67      | ผู้เข้าร่วมกิจกรรมมีการกระทำที่สร้างประโยชน์เพื่อช่วยพัฒนาทักษะชีวิตและการมีส่วนร่วมในสังคมได้อย่างมีคุณค่า   | ไม่มี           |
| พิษณุโลก-งปผ.โครงการเตรียมความพร้อมและปรับพื้นฐานความรู้นักศึกษาใหม่ (อ.ฤทธิ์เดชา ตาบุญใจ)   | 25,200.00               | 25,200.00            | 3 ส.ค.67          | 4 ส.ค.67       | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. นักศึกษาชั้นปีที่ 1 ของคณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์ พิษณุโลก ผ่านการอบรมปรับความรู้พื้นฐานทางด้านวิชาชีพ</li> <li>2. นักศึกษาผู้ผ่านการเรียนรู้ตามโครงการปรับพื้นฐานมีความรู้ความเข้าใจในจุดมุ่งหมายของหลักสูตรกระบวนการ จัดการเรียนการสอนและแนวทางในการศึกษาในแต่ละหลักสูตรที่ตนเรียน</li> <li>3. นักศึกษามีความพร้อมและทัศนคติที่ดีต่อการศึกษาในสาขาวิชาที่เรียนและต่อสถาบันการศึกษา</li> <li>4. นักศึกษาสามารถศึกษาได้อย่างมีคุณธรรมเป็นไปตามมาตรฐานของหลักสูตร</li> </ol> | ไม่มี           |

| ชื่อโครงการ  | งบประมาณที่ได้รับจัดสรร | ผลการใช้จ่ายงบประมาณ | ระยะเวลาดำเนินงาน |                | ผลการดำเนินงาน  | ปัญหาและอุปสรรค  |
|--|-------------------------|----------------------|-------------------|----------------|---|--|
|  |                         |                      | วันที่ เริ่มต้น   | วันที่ สิ้นสุด |   |  |
| พิษณุโลก-ปผ.โครงการส่งเสริมการมีส่วนร่วมในการพัฒนาผลิตภัณฑ์ ผ้าทอพื้นเมืองบ้านหนองตะแบกใต้ ตามแนวคิดเศรษฐกิจสร้างสรรค์ ของตำบลไกรโน อำเภอกงไกรลาศ จังหวัดสุโขทัย (อ.นฤมล แสนสมุทรใจ) | 50,000.00               | 49,684.00            | 1 ต.ค.66          | 30 ก.ย.67      | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. จำนวนชุดข้อมูลผลิตภัณฑ์ ผ้าทอพื้นเมืองบ้านหนองตะแบกใต้ ตามแนวคิดเศรษฐกิจสร้างสรรค์ ของตำบลไกรโน อำเภอกงไกรลาศ จังหวัดสุโขทัย จำนวน 1 ชุด จำนวน 1 ชุด</li> <li>2. การมีส่วนร่วมในการพัฒนาผลิตภัณฑ์ ผ้าทอพื้นเมืองบ้านหนองตะแบกใต้ ตามแนวคิดเศรษฐกิจสร้างสรรค์ ของตำบลไกรโน อำเภอกงไกรลาศ จังหวัดสุโขทัย</li> <li>3. ข้อเสนอโครงการวิจัย/ บริการวิชาการตามความต้องการของตำบลไกรโน อำเภอกงไกรลาศ จังหวัดสุโขทัย</li> </ol> | งบประมาณที่ได้รับในการดำเนินการไม่เป็นไปตามแผน ระยะเวลาในการจัดสรรเงินให้ผู้รับผิดชอบโครงการล่าช้า |
| พิษณุโลก-ปผ.โครงการประเมินศักยภาพผลงานวิจัยผลงานสร้างสรรค์เพื่อเตรียมพร้อมสู่การจดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญา (อ.เนตรนงา ทองศรี)  | 10,000.00               | 10,000.00            | 16 ส.ค.67         | 3 ก.ย.67       | ผลงานเข้าสู่กระบวนการยื่นขอจดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญาได้อย่างถูกต้องและนำไปขอกำหนดตำแหน่งทางวิชาการได้  | ไม่มี  |



| ชื่อโครงการ   | งบประมาณที่ได้รับจัดสรร | ผลการใช้จ่ายงบประมาณ | ระยะเวลาดำเนินงาน |                | ผลการดำเนินงาน  | ปัญหาและอุปสรรค |
|---|-------------------------|----------------------|-------------------|----------------|---|-----------------|
|   |                         |                      | วันที่ เริ่มต้น   | วันที่ สิ้นสุด |   |                 |
| พิษณุโลก-งปผ.โครงการส่งเสริมนักวิจัยดีเด่นในการถ่ายทอดความรู้และประสบการณ์แก่นักวิจัยรุ่นใหม่ (นางสาวเนตรนภางค์ ทองศรี)   | 3,150.00                | 3,150.00             | 2 กันยายน 2567    | 2 ก.ย.67       | 1.ผู้เข้าร่วมโครงการเข้าใจการขอทุนและบริการวิชาการ กระบวนการวิจัยและการบริการวิชาการได้อย่างถูกต้อง<br>2.ผู้เข้าร่วมโครงการสามารถประยุกต์ใช้องค์ความรู้ทางการวิจัยนำไปสู่การขอทุนวิจัย และการเผยแพร่ผลงานวิจัยได้<br>3.ผู้เข้าร่วมโครงการสามารถประยุกต์ใช้องค์ความรู้ทางการวิจัยนำไปสู่การขอทุนด้านบริการวิชาการ และการเผยแพร่ผลงานบริการวิชาการได้ | ไม่มี           |
| พิษณุโลก-งปม.เงินอุดหนุน โครงการการจัดการเรียนการสอนคณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์ สำหรับคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร ประจำปีงบประมาณ 2567 (ภาคเรียนที่ 2/2566) (อ.กรรณิการ์ ประทุมโชน) | 9,417.00                | 9,417.00             | 22 พฤศจิกายน 2566 | 5 มกราคม 2567  | การจัดการเรียนการ กลุ่มวิชาในคณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์ ได้จัดการเรียนที่เน้นผู้เรียนเป็นสำคัญให้กับนักศึกษาคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตรตรงตามมาตรฐานตามเกณฑ์การประกันคุณภาพการศึกษา และผู้สอนมีสื่อวัสดุอุปกรณ์ในการจัดการเรียนการสอน สามารถจัดการเรียนการสอนหรือจัดกิจกรรมได้อย่างมีประสิทธิภาพ   | ไม่มี           |
| พิษณุโลก-งปม.เงินอุดหนุน โครงการการจัดการเรียนการสอนคณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์ ประจำปีงบประมาณ 2567 (ภาคเรียนที่ 2/2566) ครั้งที่ 1 (อ.ฤทธิเดช ตาบุญใจ)                                   | 29,250.00               | 29,250.00            | 22 พฤศจิกายน 2566 | 5 มกราคม 2567  | 1 การบริหารจัดการวัสดุอุปกรณ์ประกอบการเรียนการสอนมีประสิทธิภาพ 2 ผู้สอนมีสื่อวัสดุอุปกรณ์ในการจัดการเรียนการสอน สามารถจัดการเรียนการสอนหรือจัดกิจกรรมได้อย่างมีประสิทธิภาพ  | ไม่มี           |

| ชื่อโครงการ   | งบประมาณที่ได้รับจัดสรร | ผลการใช้จ่ายงบประมาณ | ระยะเวลาดำเนินงาน |                  | ผลการดำเนินงาน   | ปัญหาและอุปสรรค |
|---|-------------------------|----------------------|-------------------|------------------|--|-----------------|
|   |                         |                      | วันที่ เริ่มต้น   | วันที่ สิ้นสุด   |  |                 |
| พิษณุโลก-ปม. แผนงานได้ร่วมพระบารมีโครงการการจัดเก็บข้อมูลเพื่อการพัฒนาชุมชนอย่างยั่งยืน โดยการประยุกต์ใช้ศาสตร์พระราชาชุมชนตำบลกง อำเภอกงไกรลาศ จังหวัดสุโขทัย (ผ.ศ.ธีร์วรา แสงอินทร์)      | 42,500.00               | 42,500.00            | 1 เมษายน 2567     | 30 กันยายน 2567  | 1. จำนวนข้อมูลชุมชนตำบลกง อำเภอกงไกรลาศ จังหวัดสุโขทัย จำนวน 1 ชุด 2. โจทย์ความต้องการของชุมชนตำบลกง อำเภอกงไกรลาศ จังหวัดสุโขทัย จำนวน 5 ประเด็น 3. ข้อเสนอโครงการวิจัย/ บริการวิชาการตามความต้องการของชุมชนตำบลกง อำเภอกงไกรลาศ จังหวัดสุโขทัย จำนวน 1 โครงการ                         | ไม่มี           |
| พิษณุโลก-ปม.เงินอุดหนุน โครงการการจัดการเรียนการสอนสาขาศิลปศาสตร์ คณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์ สำหรับนักศึกษาคณะวิศวกรรมศาสตร์ ปีงบประมาณ 2567 (ปรั่าภาคเรียน 1/2567) (อ.ต้องหทัย ทองงามขำ) | 8,390.00                | 8,390.00             | 24 พฤษภาคม 2567   | 28 มิถุนายน 2567 | การจัดการเรียนการ กลุ่มวิชาในคณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์ ได้จัดการเรียนที่เน้นผู้เรียนเป็นสำคัญให้กับนักศึกษาคณะวิศวกรรมศาสตร์ตรงตามมาตรฐานตามเกณฑ์การประกันคุณภาพการศึกษา และผู้สอนมีสื่อวัสดุอุปกรณ์ในการจัดการเรียนการสอน สามารถจัดการเรียนการสอนหรือจัดกิจกรรมได้อย่างมีประสิทธิภาพ | ไม่มี           |

| ชื่อโครงการ  | งบประมาณที่ได้รับจัดสรร | ผลการใช้จ่ายงบประมาณ | ระยะเวลาดำเนินงาน |                 | ผลการดำเนินงาน  | ปัญหาและอุปสรรค |
|--|-------------------------|----------------------|-------------------|-----------------|---|-----------------|
|  |                         |                      | วันที่ เริ่มต้น   | วันที่ สิ้นสุด  |   |                 |
| พิษณุโลก-งปม.เงินอุดหนุน โครงการจัดการเรียนการสอนคณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์ ประจำปีงบประมาณ 2567 (ประจำภาคเรียนที่ 1/2567) (อ.ฤทธิ์เดชา ตาบุญใจ)   | 15,210.00               | 15,210.00            | 11 กรกฎาคม 2567   | 31 กรกฎาคม 2567 | 1 การจัดการศึกษาของ คณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์ พิษณุโลก เกิดประสิทธิภาพ<br>2 คณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์ พิษณุโลก สามารถผลิตบัณฑิตนักปฏิบัติที่มีคุณภาพสามารถตอบสนองต่อความต้องการของสถานประกอบการและตลาดแรงงานได้ในอนาคต<br>3 คณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์ พิษณุโลก เกิดศักยภาพการจัดการศึกษาที่เน้นผู้เรียนเป็นสำคัญ | ไม่มี           |
| พิษณุโลก-งปม.เงินอุดหนุนงานวิจัย การสร้างเครือข่ายวิจัยและยกระดับมาตรฐานการผลิตไข่ไก่อินทรีย์โดยใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยีเป็นฐานให้กับกลุ่มวิสาหกิจชุมชน โครงการย่อยที่ 3 แนวทางการพัฒนาการตลาดของผลิตภัณฑ์อาหารผสมสำหรับการผลิตไข่ไก่อินทรีย์ และผลิตภัณฑ์ไข่ผงอัดเม็ดเสริมโปรตีนธรรมชาติ (นางสาวเนตรนภางค์ ทองศรี) | 36,000.00               | 36,000.00            | 1 ต.ค.66          | 30 ก.ย.67       | ฉลากผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์ต้นแบบอาหารผสมสำหรับการผลิตไข่ไก่อปลอดภัย   | ไม่มี           |

| ชื่อโครงการ   | งบประมาณที่ได้รับ<br>จัดสรร | ผลการใช้จ่าย<br>งบประมาณ | ระยะเวลาดำเนินงาน |                    | ผลการดำเนินงาน   | ปัญหาและอุปสรรค |
|---|-----------------------------|--------------------------|-------------------|--------------------|--|-----------------|
|   |                             |                          | วันที่ เริ่มต้น   | วันที่ สิ้นสุด     |  |                 |
| พิษณุโลก-ผย.รายได้บริการวิชาการและ<br>สังคม การบริการวิชาการเพื่อสำรวจความพึง<br>พอใจของผู้รับบริการที่มีต่อการให้บริการ<br>ขององค์การบริหารส่วนตำบลมะตอง อำเภอ<br>พรหมพิราม จังหวัดพิษณุโลก อ.ปฏิภม<br>ล โปธิคามบำรุง)       | 15,000.00                   | 15,000.00                | 1 ตุลาคม 2566     | 30 กันยายน<br>2567 | ผลสำรวจความพึงพอใจของ<br>ผู้รับบริการที่มีต่อการให้บริการของ<br>อบต.มะตอง อ.พรหมพิราม จ.พิษณุโลก       | ไม่มี           |
| พิษณุโลก-ผย.รายได้บริการวิชาการและ<br>สังคม การบริการวิชาการเพื่อสำรวจความพึง<br>พอใจของผู้รับบริการที่มีต่อการให้บริการ<br>ขององค์การบริหารส่วนตำบลทับยายเชียง<br>อำเภอพรหมพิราม จังหวัดพิษณุโลก (อ.ปฏิภ<br>มล โปธิคามบำรุง) | 15,000.00                   | 15,000.00                | 1 ตุลาคม 2566     | 30 กันยายน<br>2567 | ผลสำรวจความพึงพอใจของ<br>ผู้รับบริการที่มีต่อการให้บริการของ<br>อบต.ทับยายเชียง อ.พรหมพิราม จ.พิษณุโลก | ไม่มี           |
| พิษณุโลก-ผย.รายได้บริการวิชาการและ<br>สังคม การบริการวิชาการเพื่อสำรวจความพึง<br>พอใจของผู้รับบริการที่มีต่อการให้บริการ<br>ขององค์การบริหารส่วนตำบลท่านางงาม<br>อำเภอบางระกำ จังหวัดพิษณุโลก (อ.สัตตา<br>วัลย์ หวังเจริญ)    | 15,000.00                   | 15,000.00                | 1 ตุลาคม 2566     | 30 กันยายน<br>2567 | ผลสำรวจความพึงพอใจของ<br>ผู้รับบริการที่มีต่อการให้บริการของ<br>อบต.ท่านาง อ.บางระกำ จ.พิษณุโลก        | ไม่มี           |

| ชื่อโครงการ  | งบประมาณที่ได้รับจัดสรร | ผลการใช้จ่ายงบประมาณ | ระยะเวลาดำเนินงาน |                 | ผลการดำเนินงาน   | ปัญหาและอุปสรรค |
|--|-------------------------|----------------------|-------------------|-----------------|--|-----------------|
|  |                         |                      | วันที่ เริ่มต้น   | วันที่ สิ้นสุด  |  |                 |
| พิษณุโลก-ผย.รายได้บริการวิชาการและสังคม การบริการวิชาการเพื่อสำรวจความพึงพอใจของผู้รับบริการที่มีต่อการให้บริการขององค์การบริหารส่วนตำบลลูกเทียม อำเภอพรหมพิราม จังหวัดพิษณุโลก (อ.สัตตาวาลย์ หวังเจริญ) | 15,000.00               | 15,000.00            | 1 ตุลาคม 2566     | 30 กันยายน 2567 | ผลสำรวจความพึงพอใจของผู้รับบริการที่มีต่อการให้บริการของ อบต.ลูกเทียม อ.พรหมพิราม จ.พิษณุโลก                                   | ไม่มี           |
| พิษณุโลก-ผย.รายได้บริการวิชาการและสังคม การบริการวิชาการเพื่อสำรวจความพึงพอใจของผู้รับบริการที่มีต่อการให้บริการขององค์การบริหารส่วนตำบลวังวน อำเภอพรหมพิราม จังหวัดพิษณุโลก อ.ปฏิภม พลโพธิคามบำรุง)     | 15,000.00               | 15,000.00            | 1 ตุลาคม 2566     | 30 กันยายน 2567 | ผลสำรวจความพึงพอใจของผู้รับบริการที่มีต่อการให้บริการของ อบต.มะตอง อ.พรหมพิราม จ.พิษณุโลก                                      | ไม่มี           |
| พิษณุโลก-ผย.รายได้บริการวิชาการและสังคม โครงการประยุกต์การเรียนการสอนยุคดิจิทัลด้วยเทคโนโลยีสารสนเทศ (อ.สัตตาวาลย์ หวังเจริญ)  | 66,000.00               | 66,000.00            | 1 ตุลาคม 2566     | 30 กันยายน 2567 | 1) คุรุมีพัฒนาการเรียนการสอนยุคดิจิทัลด้วยเทคโนโลยีสารสนเทศ<br>2) นักเรียนแสดงผลการเรียนรู้โดยใช้เทคโนโลยีสารสนเทศในยุคดิจิทัล | ไม่มี           |

| ชื่อโครงการ   | งบประมาณที่ได้รับจัดสรร | ผลการใช้จ่ายงบประมาณ | ระยะเวลาดำเนินงาน |                | ผลการดำเนินงาน   | ปัญหาและอุปสรรค   |
|---|-------------------------|----------------------|-------------------|----------------|--|---|
|   |                         |                      | วันที่ เริ่มต้น   | วันที่ สิ้นสุด |  |   |
| รูปแบบความสัมพันธ์เชิงสาเหตุของปัจจัยด้านการตลาดเพื่อสังคมที่มีผลต่อพฤติกรรมนักท่องเที่ยว 2 ช่วงวัย : กรณีศึกษาการท่องเที่ยวเชิงนิเวศ อ.วังทอง จ.พิษณุโลก (อ.ดร.เนตรนงา กิ่งทองศรี) | 33,750.00               | 33,750.00            | 1 ต.ค. 65         | 31 มี.ค.67     | แผนพัฒนากลยุทธ์การท่องเที่ยวเชิงนิเวศและร่างบทความวิจัย  | ไม่มี   |
| <b>คณะวิศวกรรมศาสตร์</b>  | <b>1,933,149.45</b>     | <b>1,886,580.95</b>  |                   |                |  |   |
| พิษณุโลก-งปผ. โครงการปฐมนิเทศนักศึกษาปฏิบัติประสบการณ์วิชาชีพครู ภาคเรียนที่ 2/2566   | 20,850.00               | 20,850.00            | 2 ตุลาคม 2566     | 6 ตุลาคม 2566  | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. นักศึกษามีความพร้อมก่อนออกฝึกประสบการณ์วิชาชีพ</li> <li>2. นักศึกษามีความรู้ความเข้าใจในระเบียบของการฝึกประสบการณ์วิชาชีพ</li> <li>3. สามารถสร้างขวัญและกำลังใจก่อนออกฝึกประสบการณ์วิชาชีพ</li> <li>4. สถานที่พร้อมสำหรับการจัดกิจกรรมและประชุมเกี่ยวกับการฝึกประสบการณ์วิชาชีพ</li> </ol> | ช่วงระยะเวลาในการดำเนินกิจกรรม ไม่สอดคล้องกับปฏิทินการศึกษาของเครือข่ายอาชีวศึกษา |

| ชื่อโครงการ   | งบประมาณที่ได้รับจัดสรร | ผลการใช้จ่ายงบประมาณ | ระยะเวลาดำเนินงาน |                    | ผลการดำเนินงาน  | ปัญหาและอุปสรรค   |
|---|-------------------------|----------------------|-------------------|--------------------|---|---|
|   |                         |                      | วันที่ เริ่มต้น   | วันที่ สิ้นสุด     |   |   |
| พิกุลโลก-งปผ.โครงการ Michelin Talent Academy จ.ระยอง เทอม 2/66 (อ.ศักดิ์สิทธิ์ ชื่นชมขนาดจาด)       | 84,825.00               | 84,824.00            | 31 ตุลาคม 2566    | 31 มีนาคม 2567     | พัฒนาช่างเทคนิคอุตสาหกรรม ระดับ ปวส. ให้มีความสอดคล้องกับความต้องการในภาคอุตสาหกรรม ผ่านการจัดการศึกษาที่บูรณาการการเรียนรู้กับการทำงานในรูปแบบโรงเรียนในโรงงาน ไปปฏิบัติงานเพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันในภาคเอกชน (Talent Mobility)   | ไม่มี   |
| พิกุลโลก-งปผ.โครงการนิเทศน์ศึกษาปฏิบัติประสบการณ์วิชาชีพครู ภาคการเรียนที่ 2/2566 (อ.นิติกร หลีชัย) | 206,872.00              | 203,072.00           | 8 พฤศจิกายน 2566  | 29 กุมภาพันธ์ 2567 | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. นิเทศตรวจสอบ ติดตามและประเมินผลการปฏิบัติงานวิชาชีพ และการปฏิบัติตนของนักศึกษา ในสถานประกอบการ</li> <li>2. สามารถให้คำแนะนำ และแก้ไขปัญหาต่างๆ รวมทั้งสร้างขวัญและกำลังใจให้กับนักศึกษา ระหว่างฝึกประสบการณ์วิชาชีพในสถานประกอบการ ให้สามารถทำงานได้อย่างมีประสิทธิภาพและมีความสุข</li> <li>3. รับรองปริญญาทางการศึกษา (หลักสูตร 5 ปี) ตามประกาศของคณะกรรมการครุสภาว่าด้วยการดำเนินการจัดการเรียนรู้และการบริหารจัดการอย่างเป็นระบบ</li> <li>4. เป็นโครงการที่ตอบยุทธศาสตร์ของมหาวิทยาลัย ในส่วนของการสร้างบัณฑิตโดยเน้นผู้เรียนเป็นสำคัญ ในประเด็นการสร้างกลไกในการพัฒนานักศึกษาตั้งแต่ก่อนเข้าศึกษา ระหว่างศึกษาและหลังสำเร็จการศึกษาอย่างเป็นระบบ</li> </ol> | การออกนิเทศน์ศึกษาปฏิบัติประสบการณ์วิชาชีพครู ในบางครั้งมีการเปลี่ยนแปลงเนื่องจากอาจารย์นิเทศน์ติดภาระงานในมหาวิทยาลัยฯ |

| ชื่อโครงการ  | งบประมาณที่ได้รับ<br>จัดสรร | ผลการใช้จ่าย<br>งบประมาณ | ระยะเวลาดำเนินงาน |                   | ผลการดำเนินงาน   | ปัญหาและอุปสรรค |
|--|-----------------------------|--------------------------|-------------------|-------------------|--|-----------------|
|  |                             |                          | วันที่ เริ่มต้น   | วันที่ สิ้นสุด    |  |                 |
| พินิจโลก-งปผ.โครงการสัมมนาปฏิบัติ<br>ประสบการณ์วิชาชีพครู 2/2566 (ว่าที่ร้อย<br>ตรีณัฐพงษ์ แกมทับทิม)                      | 51,550.00                   | 51,550.00                | 11 มีนาคม<br>2567 | 15 มีนาคม<br>2567 | พัฒนาการจัดการศึกษาวิชาชีพ ด้านสังคมศาสตร์<br>และวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และผลิตครู<br>วิชาชีพ ทั้งในระดับชาติและนานาชาติ โดยมุ่งเน้น<br>ผลิตบัณฑิตนักปฏิบัติ ที่มีคุณธรรม จริยธรรม<br>พึ่งพาตนเองได้ และเป็นพี่ที่ปรึกษาวิชาการให้กับ<br>สังคม และท้องถิ่น รวบรวมปัญหาต่างๆ ที่เกิดขึ้น<br>ในการดำเนินการจัดการจากฝึกประสบการณ์<br>วิชาชีพครูที่จะนำมาใช้แก้ไขปัญหาให้การ<br>ดำเนินการให้มีประสิทธิภาพในการจัดส่ง<br>นักศึกษาฝึกประสบการณ์วิชาชีพครูในครั้งต่อไป<br>สามารถแลกเปลี่ยนประสบการณ์ในการฝึก<br>ประสบการณ์วิชาชีพครูระหว่างเพื่อนนักศึกษาที่<br>ออกฝึกที่ออกฝึกสอนแต่ละที่ และรับรองปริญญา<br>ทางการศึกษา (หลักสูตร 5 ปี) ตามประกาศของ<br>คณะกรรมการคุรุสภาว่าด้วยการดำเนินการ<br>จัดการเรียนรู้และการบริหารจัดการอย่างเป็น<br>ระบบ | ไม่มี           |
| พินิจโลก-งปผ.โครงการปฐมนิเทศนักศึกษา<br>ก่อนออกฝึกประสบการณ์วิชาชีพในสถาน<br>ประกอบการ 3/2566 (ว่าที่ร้อยตรีปริดา<br>เสมา) | 15,360.00                   | 15,360.00                | 22 มีนาคม<br>2567 | 22 มีนาคม<br>2567 | 1 นักศึกษามีความพร้อมก่อนออกฝึก<br>ประสบการณ์ในสถานประกอบการ 2 นักศึกษา<br>ได้องค์ความรู้ในกระบวนการก่อนออกฝึก<br>ประสบการณ์ในสถานประกอบการ  | ไม่มี           |



| ชื่อโครงการ   | งบประมาณที่ได้รับ<br>จัดสรร | ผลการใช้จ่าย<br>งบประมาณ | ระยะเวลาดำเนินงาน |                     | ผลการดำเนินงาน   | ปัญหาและอุปสรรค  |
|---|-----------------------------|--------------------------|-------------------|---------------------|--|--|
|   |                             |                          | วันที่ เริ่มต้น   | วันที่ สิ้นสุด      |  |  |
| พิษณุโลก-งปผ.โครงการทดสอบประเมิน<br>มาตรฐานวิชาชีพหลักสูตรประกาศนียบัตร<br>วิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) สาขาวิชาช่างยนต์<br>คณะวิศวกรรมศาสตร์ พิษณุโลก (ผศ.วีระ<br>ยุทธ หล้าอมรชัยกุล) | 7,880.00                    | 7,880.00                 | 20 มีนาคม<br>2567 | 25 มีนาคม<br>2567   | นักศึกษาที่จะสำเร็จการศึกษาได้รับการสอบ<br>มาตรฐานวิชาชีพในสาขาวิชาช่างยนต์ เป็นไปตาม<br>หลักเกณฑ์และวิธีการที่สำนักงานคณะกรรมการ<br>การอาชีวศึกษากำหนด พัฒนามาตรฐานฝีมือ<br>แรงงานด้านช่างซ่อมยานยนต์ให้สอดคล้องกับ<br>มาตรฐานสากล  | การจัดสรรงบประมาณดังกล่าวมีความกระชั้น<br>ชิดมากเกินไป |
| พิษณุโลก-งปผ.โครงการ Michelin Talent<br>Academy จ.ระยอง เทอม 3/66 (อ.<br>ศักดิ์สิทธิ์ ชื่นชมนาคจาด)   | 21,125.00                   | 21,123.00                | 27 มีนาคม<br>2567 | 11 มิถุนายน<br>2567 | สามารถพัฒนาช่างเทคนิคอุตสาหกรรม ระดับ<br>ปวส. ให้มีความสอดคล้องกับความต้องการใน<br>ภาคอุตสาหกรรม ผ่านการจัดการศึกษาที่บูรณา<br>การการเรียนรู้กับการทำงานในรูปแบบโรงเรียน<br>ในโรงงาน ไปปฏิบัติงานเพื่อเพิ่มขีดความสามารถ<br>ในการแข่งขันในภาคเอกชน (Talent Mobility)   | ไม่มี  |
| พิษณุโลก-งปผ.โครงการปฐมนิเทศนักศึกษา<br>ปฏิบัติประสบการณ์วิชาชีพครู ภาคเรียนที่<br>1/2567 (อ.ดร.ประเทียบ พรหมสีนอง)   | 12,800.00                   | 12,800.00                | 22 เมษายน<br>2567 | 3 พฤษภาคม<br>2567   | สามารถสร้างความรู้ความเข้าใจแก่นักศึกษาครูใน<br>การปฏิบัติตนเอง และการปฏิบัติงานในด้านต่างๆ<br>ในขณะออกฝึกประสบการณ์วิชาชีพครู และสร้าง<br>ขวัญและกำลังใจให้กับนักศึกษาก่อนออกฝึก<br>ประสบการณ์วิชาชีพครู การรับรองปริญญาทาง<br>การศึกษา ตามประกาศของคณะกรรมการครู<br>สภาว่าด้วยการดำเนินการจัดการเรียนรู้และการ<br>บริหารจัดการอย่างเป็นระบบ และเป็นโครงการที่<br>ตอบยุทธศาสตร์ของมหาวิทยาลัย ในส่วนของการ<br>สร้างบัณฑิตโดยเน้นผู้เรียนเป็นสำคัญในประเด็น<br>การสร้างกลไกในการพัฒนานักศึกษาตั้งแต่ก่อน<br>เข้าศึกษา ระหว่างศึกษาและหลังสำเร็จการศึกษา<br>อย่างเป็นระบบ | ไม่มี  |

| ชื่อโครงการ  | งบประมาณที่ได้รับจัดสรร | ผลการใช้จ่ายงบประมาณ | ระยะเวลาดำเนินงาน |                  | ผลการดำเนินงาน  | ปัญหาและอุปสรรค |
|--|-------------------------|----------------------|-------------------|------------------|---|-----------------|
|  |                         |                      | วันที่ เริ่มต้น   | วันที่ สิ้นสุด   |   |                 |
| พิษณุโลก-งปผ.โครงการนิเทศนักศึกษาฝึกประสบการณ์ในสถานประกอบการ ภาคเรียนที่ 3/2566 (ว่าที่ร้อยตรีปรีดา เสมา) | 17,736.00               | 16,176.00            | เมษายน 2567       | มิถุนายน 2567    | 1. นักศึกษามีความรู้และความสามารถด้านการปฏิบัติงานในสถานประกอบการที่มีประสิทธิภาพ<br>2. นักศึกษามีความเป็นอยู่ที่ดีในการฝึกปฏิบัติงานในสถานประกอบการ  | ไม่มี           |
| พิษณุโลก-งปผ.โครงการปรับพื้นฐานนักศึกษาใหม่ ประจำปีการศึกษา 2567 สาขาวิศวกรรมเครื่องกล (อ.ภควัต หุ่นฉัตร)  | 27,000.00               | 27,000.00            | 21 พฤษภาคม 2567   | 26 มิถุนายน 2567 | สามารถปรับพื้นฐานให้นักศึกษาได้มีความรู้ที่ทัดเทียมกัน รวมถึงพื้นฐานงานช่างด้านต่างๆ เพื่อเตรียมพร้อมในการเรียนรู้ในชั้นเรียน นักศึกษาได้มีโอกาสปรับตัวเองในการเรียนและการใช้ชีวิตในมหาวิทยาลัย และได้เรียนรู้จากแหล่งเรียนรู้จริงซึ่งจะช่วยส่งเสริมทักษะ และมีความคิดริเริ่มสร้างสรรค์ของนักศึกษา ฝึกให้นักศึกษามีความรู้เป็นผู้นำ มีความรับผิดชอบ และรู้จักการทำงานร่วมกันเป็นทีม และสามารถต่อยอดการเรียนการสอน ในการบริหารจัดการ การศึกษาจัดอาจารย์ผู้สอนให้เหมาะสมให้นักศึกษาสามารถเรียนรู้และเข้าใจเนื้อหาในชั้นเรียนได้ดียิ่งขึ้น | ไม่มี           |

| ชื่อโครงการ  | งบประมาณที่ได้รับจัดสรร | ผลการใช้จ่ายงบประมาณ | ระยะเวลาดำเนินงาน |                  | ผลการดำเนินงาน  | ปัญหาและอุปสรรค |
|--|-------------------------|----------------------|-------------------|------------------|---|-----------------|
|  |                         |                      | วันที่ เริ่มต้น   | วันที่ สิ้นสุด   |   |                 |
| พิษณุโลก-งปผ.โครงการปรับพื้นฐานนักศึกษาใหม่ ประจำปีการศึกษา 2567 สาขาวิศวกรรมไฟฟ้า (อ.เอกรัฐ ชะอุ่มเอียด)                                      | 25,200.00               | 25,200.00            | 7 พฤษภาคม 2567    | 20 มิถุนายน 2567 | นักศึกษาได้มีความรู้ที่ทัดเทียมกันรวมถึงพื้นฐานงานช่างด้านต่างๆ เตรียมพร้อมในการเรียนรู้ในชั้นเรียน และได้มีโอกาสปรับตัวเองในการเรียนและการใช้ชีวิตในมหาวิทยาลัย ได้เรียนรู้จากแหล่งเรียนรู้จริง ส่งเสริมทักษะและมีความคิดริเริ่มสร้างสรรค์ของนักศึกษา มีความรู้เป็นผู้นำ มีความรับผิดชอบ และรู้จักการทำงานร่วมกันเป็นทีม และสามารถต่อยอดการเรียนรู้ของนักศึกษาสามารถเรียนรู้และเข้าใจเนื้อหาในชั้นเรียนได้ดียิ่งขึ้น | ไม่มี           |
| พิษณุโลก-งปผ.โครงการปรับพื้นฐานนักศึกษาใหม่ ประจำปีการศึกษา 2567 สาขาวิศวกรรมอุตสาหการ (อ.สมชาย โพธิ์พยอม)                                     | 28,800.00               | 28,800.00            | 17 มิ.ย. 67       | 30 มิ.ย. 67      | ได้นักศึกษาที่ได้รับการเตรียมความพร้อม เข้าสู่กระบวนการเรียนการสอนได้อย่างมีประสิทธิภาพ สร้างความโดดเด่นที่สามารถนำมาประยุกต์ใช้สำหรับนักศึกษา สามารถเรียนรู้และใช้ชีวิตในมหาวิทยาลัยได้อย่างมีความสุข  | ไม่มี           |
| พิษณุโลก-งปผ.โครงการปรับพื้นฐานนักศึกษาใหม่ ประจำปีการศึกษา 2567 ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง สาขาวิชาช่างยนต์ (ผศ.วีระยุทธ หล้าอมรชัยกุล) | 13,500.00               | 12,600.00            | พฤษภาคม 2567      | กันยายน 2567     | นักศึกษาหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง สาขาวิชาช่างยนต์ ที่เข้าร่วมโครงการปรับพื้นฐานวิชาชีพ ประจำปีการศึกษา 2567 มีความรู้และทักษะวิชาชีพก่อนเข้าศึกษาต่อในหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง สาขาวิชาช่างยนต์ที่เท่าเทียมกัน  | ไม่มี           |

| ชื่อโครงการ   | งบประมาณที่ได้รับจัดสรร | ผลการใช้จ่ายงบประมาณ | ระยะเวลาดำเนินงาน  |                    | ผลการดำเนินงาน  | ปัญหาและอุปสรรค |
|---|-------------------------|----------------------|--------------------|--------------------|---|-----------------|
|   |                         |                      | วันที่ เริ่มต้น    | วันที่ สิ้นสุด     |   |                 |
| พิษณุโลก-งปผ.โครงการสัมมนานักศึกษาฝึกประสบการณ์วิชาชีพในสถานประกอบการ ภาคเรียนที่ 3/2566 (ว่าที่ร้อยตรีปรีดาเสมา) | 4,595.00                | 4,595.00             | 4 มิถุนายน<br>2567 | 4 มิถุนายน<br>2567 | 1) อาจารย์นิเทศก์ และอาจารย์ผู้สอน มีแนวทางในการจัดส่งนักศึกษาฝึกประสบการณ์วิชาชีพในสถานประกอบการ ให้การดำเนินงานอย่างมีประสิทธิภาพ 2) นักศึกษาได้รับประสบการณ์ในการแลกเปลี่ยนจากการฝึกประสบการณ์วิชาชีพในสถานประกอบการ 3) ประสบการณ์ที่ดีของนักศึกษาจากการฝึกประสบการณ์วิชาชีพในสถานประกอบการ  | ไม่มี           |
| พิษณุโลก-งปผ.โครงการ Michelin Talent Academy จ.ระยอง เทอม 1/67 (อ.ศักดิ์สิทธิ์ ชื่นชมนาคจาด)                      | 47,125.00               | 37,436.50            | มิถุนายน 2567      | กันยายน<br>2567    | พัฒนาช่างเทคนิคอุตสาหกรรม ระดับ ปวส. ให้มีความสอดคล้องกับความต้องการในภาคอุตสาหกรรม ผ่านการจัดการศึกษาที่บูรณาการการเรียนรู้กับการทำงานในรูปแบบโรงเรียนในโรงงาน ไปปฏิบัติงานเพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันในภาคเอกชน (Talent Mobility)   | ไม่มี           |
| พิษณุโลก-งปผ.โครงการนิเทศนักศึกษาปฏิบัติประสบการณ์วิชาชีพครู 1/2567 (อ.นิตกร หลีชัย)                              | 148,084.00              | 145,956.00           | พฤษภาคม<br>2567    | กันยายน<br>2567    | อาจารย์นิเทศฝึกปฏิบัติประสบการณ์วิชาชีพครู ได้เข้าพบผู้บริหาร หัวหน้าแผนก ครูพี่เลี้ยง และนักศึกษาฝึกสอน เพื่อปรึกษาหารือ และหาแนวทางในการแก้ไขปัญหาสำหรับดำเนินการปฏิบัติการสอนของนักศึกษา จำนวน 22 วิทยาลัย ในเครือข่ายอาชีวศึกษา รวมถึงตรวจประเมินเอกสารและหลักฐานให้เป็นไปตามเกณฑ์การประเมินสมรรถนะการปฏิบัติการสอนของนักศึกษาให้เป็นไปตามสภาวิชาชีพครู | ไม่มี           |

| ชื่อโครงการ  | งบประมาณที่ได้รับจัดสรร | ผลการใช้จ่ายงบประมาณ | ระยะเวลาดำเนินงาน |                 | ผลการดำเนินงาน  | ปัญหาและอุปสรรค |
|--|-------------------------|----------------------|-------------------|-----------------|---|-----------------|
|  |                         |                      | วันที่ เริ่มต้น   | วันที่ สิ้นสุด  |   |                 |
| พิษณุโลก-งปผ.งบอุดหนุน โครงการจ้างอาจารย์พิเศษ สอนในรายวิชาจิตวิทยา สำหรับครุวิชาชีพ ในหลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต (ค.อ.บ.) ภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2567 (อ.ศักดิ์สิทธิ์ ชื่นชมขนาดจาด) | 6,750.00                | -6,750.00            | มิถุนายน 2567     | กันยายน 2567    | นักศึกษานำความรู้ที่ได้รับไปประยุกต์ใช้ที่ได้เกิดการเรียนรู้ประสบการณ์จริง ฝึกปฏิบัติให้ทำได้ คิดเป็น ทำเป็น เกิดการใฝ่รู้อย่างต่อเนื่อง ผสมผสานความรู้ด้านต่างๆ  | ไม่มี           |
| พิษณุโลก-งปผ.โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ โครงการพัฒนาศักยภาพนักศึกษาทักษะวิชาชีพเทียบโอนความรู้และทวนสอบ รายวิชา สาขาประยุกต์ใช้ PLCและหุ่นยนต์ ในงานอุตสาหกรรม(อ.บุญญฤทธิ์ ว่างอน)              | 12,600.00               | 12,600.00            | 19 กรกฎาคม 2567   | 22 กรกฎาคม 2567 | ในโครงการนี้ได้ทำความร่วมมือกับสถาบันพัฒนาฝีมือแรงงาน 9 พิษณุโลก ที่จะทำการเรียนการสอนฝึกปฏิบัติ และทำการทดสอบตามมาตรฐาน ฝีมือแรงงานแห่งชาติ สาขาประยุกต์ใช้ PLC และ หุ่นยนต์ในงานอุตสาหกรรม จำนวนผู้เข้ารับการฝึกอบรมจำนวน 25 คน ผู้ผ่านการฝึกอบรมและทดสอบจำนวน 25 คน คิดเป็นร้อยละ 100 ของผู้เข้ารับการฝึกอบรม เป็นโครงการหนึ่งที่สามารถตอบตัวชี้วัดของมหาวิทยาลัยฯ และสามารถพัฒนาทักษะของนักศึกษา รวมถึงการทวนสอบ รายวิชาโปรแกรมเมเบิลคอนโทรลเลอร์ รายวิชา การควบคุมมอเตอร์ไฟฟ้าและนิวเมติกส์ อีกทั้งเป็นการเทียบโอนรายวิชาของนักศึกษา ค.อ.บ. วิศวกรรมไฟฟ้า อีกด้วย นักศึกษาผ่านการทดสอบจากสาขาช่างดังกล่าวจากสถาบันพัฒนาฝีมือแรงงานแห่งชาติ จะสามารถไปประกอบอาชีพต่างๆ ได้ และสามารถประกอบอาชีพที่ขึ้นทะเบียนเป็นอาชีพช่างได้ | ไม่มี           |

| ชื่อโครงการ  | งบประมาณที่ได้รับ<br>จัดสรร | ผลการใช้จ่าย<br>งบประมาณ | ระยะเวลาดำเนินงาน  |                    | ผลการดำเนินงาน  | ปัญหาและอุปสรรค |
|--|-----------------------------|--------------------------|--------------------|--------------------|---|-----------------|
|  |                             |                          | วันที่ เริ่มต้น    | วันที่ สิ้นสุด     |   |                 |
| พิษณุโลก-งปผ.โครงการสัมมนาปฏิบัติ<br>ประสบการณ์วิชาชีพครู 1/2567 (อ.นิติกร<br>หลิซัย)  | 137,250.00                  | 137,250.00               | 14 กันยายน<br>2567 | 14 กันยายน<br>2567 | นักศึกษาที่ฝึกปฏิบัติการสอน ได้นำเสนอผลการ<br>ปฏิบัติงานการสอนในภาคเรียนที่ 1/2567 ที่ผ่าน<br>มา เพื่อแลกเปลี่ยนเรียนรู้และหาแนวทางสรุป<br>แก้ไขปัญหา ในการดำเนินการปฏิบัติการสอนใน<br>ภาคเรียนถัดไป และการบรรยายในหัวข้อการยื่น<br>ข้อใบประกอบวิชาชีพครูให้กับนักศึกษาที่กำลังจะ<br>จบการศึกษาในปีการศึกษา 2567 รวมถึงการ<br>ประกวดแข่งขันการจัดการเรียนการสอนดีเด่นใน<br>ด้านวิจัยในชั้นเรียนและแผนการเรียนการสอน<br>ดีเด่น | ไม่มี           |
| พิษณุโลก-งปม.เงินอุดหนุน โครงการการ<br>จัดการเรียนการสอน หลักสูตร ค.อ.บ.<br>วิศวกรรมไฟฟ้า ภาคเรียนที่ 2/2566 (อ.ดร.<br>เอกรัฐ ชะอุ่มเอียด) | 47,523.00                   | 47,523.00                | 23 มกราคม<br>2567  | 29 ก.พ.2567        | สามารถผลิตบัณฑิตหลักสูตรครุศาสตร์<br>อุตสาหกรรมบัณฑิต (ค.อ.บ.) สาขาวิชา<br>วิศวกรรมไฟฟ้า ที่มีคุณลักษณะ เป็นบัณฑิตนัก<br>ปฏิบัติที่มีคุณภาพออกสู่ตลาดแรงงาน และ<br>จัดการศึกษาให้กับนักศึกษาสาขาต่าง ๆ ของ<br>พื้นที่พิษณุโลก ที่จำเป็นต้องศึกษาวิชาพื้นฐาน<br>ทางด้านช่างอุตสาหกรรม การเรียนการสอน<br>เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ ตอบสนองความ<br>ต้องการและความพึงพอใจของนักศึกษา   | ไม่มี           |

| ชื่อโครงการ   | งบประมาณที่ได้รับจัดสรร | ผลการใช้จ่ายงบประมาณ | ระยะเวลาดำเนินงาน |                | ผลการดำเนินงาน  | ปัญหาและอุปสรรค |
|---|-------------------------|----------------------|-------------------|----------------|---|-----------------|
|   |                         |                      | วันที่ เริ่มต้น   | วันที่ สิ้นสุด |   |                 |
| พิษณุโลก-งปม.เงินอุดหนุน โครงการการจัดการเรียนการสอน หลักสูตร ค.อ.บ. วิศวกรรมเครื่องกล ภาคเรียนที่ 2/2566 (อ.ภควัต หุ่นฉัตร)            | 44,968.00               | 44,553.00            | 1 กุมภาพันธ์ 2567 | 31 มีนาคม 2567 | บัณฑิตมีคุณลักษณะเป็นบัณฑิตนักปฏิบัติ และมีคุณภาพออกสู่ตลาดแรงงาน ได้จัดการศึกษาให้กับนักศึกษาในสาขาต่าง ๆ ของเขตพื้นที่พิษณุโลก ที่จำเป็นต้องศึกษาในวิชาพื้นฐานทางด้านช่างอุตสาหกรรม ทำให้การเรียนการสอนเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ ตอบสนองความต้องการ และความพึงพอใจของนักศึกษา  | ไม่มี           |
| พิษณุโลก-งปม.เงินอุดหนุน โครงการการจัดการเรียนการสอน หลักสูตร ค.อ.บ. วิศวกรรมอุตสาหกรรม ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2566 (อ.นิติกร หลีชัย) | 40,369.00               | 40,369.00            | 6 มีนาคม 2567     | 31 มีนาคม 2567 | บัณฑิตหลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต (ค.อ.บ.) สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ ที่มีคุณลักษณะเป็นบัณฑิตนักปฏิบัติที่มีคุณภาพออกสู่ตลาดแรงงาน ได้จัดการศึกษาให้กับนักศึกษาสาขาต่าง ๆ ของพื้นที่พิษณุโลก ที่จำเป็นต้องศึกษาวิชาพื้นฐานทางด้านช่างอุตสาหกรรม ทำให้การเรียนการสอนเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ ตอบสนองความต้องการและความพึงพอใจของนักศึกษา | ไม่มี           |

| ชื่อโครงการ   | งบประมาณที่ได้รับจัดสรร | ผลการใช้จ่ายงบประมาณ | ระยะเวลาดำเนินงาน  |                | ผลการดำเนินงาน  | ปัญหาและอุปสรรค |
|---|-------------------------|----------------------|--------------------|----------------|---|-----------------|
|   |                         |                      | วันที่ เริ่มต้น    | วันที่ สิ้นสุด |   |                 |
| พิษณุโลก-งปม.เงินอุดหนุน โครงการการจัดการเรียนการสอน หลักสูตร ปวส. ช่างยนต์ (ว่าที่ร้อยตรีปรีดา เสมมา)                                | 22,484.00               | 22,242.40            | 15 กุมภาพันธ์ 2567 | 31 มีนาคม 2567 | สามารถผลิตบุคลากรสาขาครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี หลักสูตร ปวส. สาขาวิชาช่างยนต์2. เพื่อผลิตบัณฑิตที่มีคุณภาพออกสู่ตลาดแรงงาน สามารถจัดการศึกษาให้กับนักศึกษาในสาขาต่าง ๆ ของเขตพื้นที่พิษณุโลก ที่จำเป็นต้องศึกษาในวิชาพื้นฐานทางด้านช่างอุตสาหกรรม ทำให้การเรียนการสอนเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ ตอบสนองความต้องการและความพึงพอใจของนักศึกษา | ไม่มี           |
| พิษณุโลก-งปม.เงินอุดหนุน โครงการการฝึกทักษะเพื่อเสริมศักยภาพนักศึกษาคณะวิศวกรรมศาสตร์ ประจำปีงบประมาณ 2567 (อ.ดร.เดือนแรม พ่วงเกี้ยว) | 26,920.00               | 26,920.00            | 9 กุมภาพันธ์ 2567  | 12 มีนาคม 2567 | 1. ผลิตบัณฑิตหลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต ที่มีคุณลักษณะเป็นบัณฑิตนักปฏิบัติที่มีคุณภาพออกสู่ตลาดแรงงาน 2. ผลิตช่างเทคนิคที่มีคุณลักษณะเป็นบัณฑิตนักปฏิบัติที่มีคุณภาพออกสู่ตลาดแรงงาน 3. การเรียนการสอนเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ ตอบสนองความต้องการและความพึงพอใจของนักศึกษา   | ไม่มี           |



| ชื่อโครงการ   | งบประมาณที่ได้รับจัดสรร | ผลการใช้จ่ายงบประมาณ | ระยะเวลาดำเนินงาน |                   | ผลการดำเนินงาน  | ปัญหาและอุปสรรค |
|---|-------------------------|----------------------|-------------------|-------------------|---|-----------------|
|   |                         |                      | วันที่ เริ่มต้น   | วันที่ สิ้นสุด    |   |                 |
| <p>พิษณุโลก-งปม. แผนงานได้รับพระบารมีโครงการพัฒนาดันแบบระบบสลัดน้ำผักด้วยระบบลมเย็นเพื่อสนับสนุนการแปรรูปผลิตภัณฑ์ : กรณีศึกษาวิสาหกิจชุมชนผักปลอดภัยจากสารพิษตำบลเกาะตาเลีย อำเภอสรีโรง จังหวัดสุโขทัย (นางสาวเดือน แรม แผงเกี่ยว)</p> | 98,400.00               | 98,400.00            | 19 มกราคม<br>2567 | 30กันยายน<br>2567 | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. อาจารย์ บุคลากร นักศึกษา คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา พิษณุโลก ชุมชนเป้าหมายที่เข้าร่วมการถ่ายทอดองค์ความรู้และเทคโนโลยี เกิดองค์ความรู้และแนวทางการยกระดับหรือแก้ปัญหาในกระบวนการผลิต</li> <li>2. อาจารย์ในมหาวิทยาลัย ประชาชน ที่เข้าร่วมได้รับองค์ความรู้และสามารถนำองค์ความรู้จากการจัดโครงการไปถ่ายทอด/ ส่งต่อ/ ขยายผลแก่ชุมชน ประชาชน และผู้ที่สนใจได้</li> <li>3. วิสาหกิจชุมชนฯ เกิดองค์ความรู้และทักษะสำหรับการยกระดับกระบวนการผลิตด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม</li> <li>4. เอกสารบันทึกข้อตกลงและหนังสือรับรองการนำไปใช้ประโยชน์</li> <li>5. เกิดการขยายเครือข่ายภาคีความร่วมมือจากภาคส่วนต่างๆ</li> </ol> | ไม่มี           |

| ชื่อโครงการ  | งบประมาณที่ได้รับจัดสรร | ผลการใช้จ่ายงบประมาณ | ระยะเวลาดำเนินงาน |                | ผลการดำเนินงาน            | ปัญหาและอุปสรรค  |
|--|-------------------------|----------------------|-------------------|----------------|---------------------------|--|
|  |                         |                      | วันที่ เริ่มต้น   | วันที่ สิ้นสุด |                           |  |
| พิษณุโลก-งปม. แผนงานได้ร่วมพระบรมมีโครงการการพัฒนาต้นแบบเครื่องสูบน้ำแบบเคลื่อนที่ควบคุมด้วยระบบ IOT ใช้พลังงานไฟฟ้าจากโซลาร์เซลล์ สำหรับเกษตร ตำบลบ้านกร่าง อำเภอเมือง จังหวัดพิษณุโลก (นายสมบัติย์ มงคลชัยชนะ) | 70,000.00               | 55,687.60            | 1 พค 67           | 31 กค67        | บรรลุตามเป้าหมายที่วางไว้ | งบมาช้า การแตกรายละเอียด ชื้อของยาก เนื่องจากราคาเปลี่ยนแปลง สินค้าบางอย่างร้านไม่นำมาขาย เพราะต้นทุนสูง |

| ชื่อโครงการ  | งบประมาณที่ได้รับ<br>จัดสรร | ผลการใช้จ่าย<br>งบประมาณ | ระยะเวลาดำเนินงาน   |                    | ผลการดำเนินงาน  | ปัญหาและอุปสรรค  |
|--|-----------------------------|--------------------------|---------------------|--------------------|---|--|
|  |                             |                          | วันที่ เริ่มต้น     | วันที่ สิ้นสุด     |   |  |
| พิษณุโลก-ปม.เงินอุดหนุน โครงการการจัดการเรียนการสอน หลักสูตร ค.อ.บ. วิศวกรรมไฟฟ้า ภาคเรียนที่ 1/2567 (อ.บุญญฤทธิ์ วิ่งอน)  | 21,390.00                   | 21,390.00                | 5 มิถุนายน<br>2567  | 31 กรกฎาคม<br>2567 | 1. ผลิตบัณฑิตหลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต (ค.อ.บ.) สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า ที่มีคุณลักษณะ เป็นบัณฑิตนักปฏิบัติที่มีคุณภาพ ออกสู่ตลาดแรงงาน 2.จัดการศึกษาให้กับนักศึกษาสาขาต่าง ๆ ของพื้นที่พิษณุโลก ที่จำเป็นต้องศึกษาวิชาพื้นฐานทางด้านช่างอุตสาหกรรม 3. การเรียนการสอนเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ ตอบสนองความต้องการและความพึงพอใจของนักศึกษา | ไม่มี  |
| พิษณุโลก-ปม.เงินอุดหนุน โครงการการจัดการเรียนการสอน หลักสูตร ค.อ.บ. วิศวกรรมเครื่องกล ภาคเรียนที่ 1/2567 (อ.ภควัต ทุนฉัตร) | 20,240.00                   | 20,240.00                | 19 มิถุนายน<br>2567 | 31 กรกฎาคม<br>2567 | บัณฑิตของหลักสูตร ค.อ.บ.วิศวกรรมเครื่องกล สาขาครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา พิษณุโลก มีคุณภาพตรงตามความต้องการของตลาดแรงงาน และสามารถแข่งขันได้ในระดับสากล  | ไม่มี  |
| พิษณุโลก-ปม.เงินอุดหนุน โครงการการจัดการเรียนการสอน หลักสูตร ปวส.ช่างยนต์ ภาคเรียนที่ 1/2567 (ว่าที่ร้อยตรีปริดาเสมา)      | 10,118.45                   | 10,118.45                | พฤษภาคม 67          | กันยายน<br>2567    | การจัดการเรียนการสอนในหลักสูตร ปวส. สาขาวิชาช่างยนต์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา พิษณุโลก ส่งผลให้นักศึกษาได้รับความรู้และมีทักษะจากการเรียนการสอนที่ดี   | งบประมาณไม่เพียงพอ ราคาสุดบางรายการ มีการปรับราคาสูงขึ้น |

| ชื่อโครงการ   | งบประมาณที่ได้รับจัดสรร | ผลการใช้จ่ายงบประมาณ | ระยะเวลาดำเนินงาน |                | ผลการดำเนินงาน  | ปัญหาและอุปสรรค                 |
|---|-------------------------|----------------------|-------------------|----------------|---|---------------------------------|
|   |                         |                      | วันที่ เริ่มต้น   | วันที่ สิ้นสุด |   |                                 |
| พิษณุโลก-ปม.เงินอุดหนุน โครงการการจัดการเรียนการสอน หลักสูตร ค.อ.บ. วิศวกรรมอุตสาหการ ภาคเรียนที่ 1/2567 (อ.พิณิจ บุญเยี่ยม)  | 23,292.00               | 23,292.00            | พฤษภาคม 67        | กันยายน 67     | <ol style="list-style-type: none"> <li>ผลิตบัณฑิตหลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต (ค.อ.บ.) สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการที่มีคุณลักษณะเป็นบัณฑิตนักปฏิบัติที่มีคุณภาพออกสู่ตลาดแรงงาน</li> <li>จัดการศึกษาให้กับนักศึกษาสาขาต่าง ๆ ของพื้นที่พิษณุโลก ที่จำเป็นต้องศึกษาวิชาพื้นฐานทางด้านช่างอุตสาหกรรม</li> <li>การเรียนการสอนเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพตอบสนองความต้องการและความพึงพอใจของนักศึกษา</li> </ol> | ไม่มี                           |
| พิษณุโลก-ปม.เงินอุดหนุนงานวิจัย ต้นแบบเครื่องคั้นพร้อมเก็บรึกน้ำอ้อยใช้พลังงานไฟฟ้าจากโซล่าเซลล์สลับพลังงานไฟฟ้าสำหรับผู้ประกอบการผลิตน้ำอ้อยคั้นวิสาหกิจชุมชนเกษตรอินทรีย์เลี้ยงปูนาและแปรรูป ต.ยานยาว อ.สวรรคโลก จ.สุโขทัย (นายสมบัติย์ มงคลชัยชนะ) | 74,000.00               | 74,000.00            | 1 ตค 66           | 31 กค 67       | ได้ต้นแบบเครื่องทดสอบ   | งบประมาณจัดสรรมาไม่ตรงตามแผนงาน |

| ชื่อโครงการ  | งบประมาณที่ได้รับ<br>จัดสรร | ผลการใช้จ่าย<br>งบประมาณ | ระยะเวลาดำเนินงาน |                    | ผลการดำเนินงาน  | ปัญหาและอุปสรรค   |
|--|-----------------------------|--------------------------|-------------------|--------------------|---|---|
|  |                             |                          | วันที่ เริ่มต้น   | วันที่ สิ้นสุด     |   |   |
| พิษณุโลก-งปม.เงินอุดหนุนงานวิจัย การลด<br>ความสูญเสียผลิตภัณฑ์ผักอินทรีย์แผ่นอบ<br>กรอบโดยใช้เครื่องอบลมร้อนร่วมอินฟราเรด<br>(นายบุญญฤทธิ์ ว่างอน)   | 143,000.00                  | 143,000.00               | 1 ตุลาคม 2566     | 31 กรกฎาคม<br>2567 | สร้างต้นแบบเครื่องอบลมร้อนลดการสูญเสียผัก<br>แผ่นอบกรอบ           | งบประมาณจัดสรรมาไม่ตรงตามแผนงาน<br>งบประมาณล่าช้ากว่ากำหนด    |
| พิษณุโลก-งปผ.เงินรายได้นอก โครงการ<br>เครื่องอบแห้งมะขี้ฝักแบบใช้ความร้อนจาก<br>ระบบทำความเย็นร่วมกับขดลวดความร้อน<br>ใช้พลังงานไฟฟ้าสลับกับพลังงานไฟฟ้าจาก<br>โซลาร์เซลล์ (อ.สมบัติ มงคลชัยชนะ) | 125,000.00                  | 125,000                  | 1 ตุลาคม 2566     | 31 มีนาคม<br>2567  | สร้างต้นแบบเครื่องฯ ทราบผลการใช้งานเครื่องฯ<br>ทราบต้นทุนเครื่องฯ | งบประมาณไม่มาตรงตามแผน เป็นงานใหม่<br>บุคลากรไม่เข้าในระบบงาน |

| ชื่อโครงการ  | งบประมาณที่ได้รับจัดสรร | ผลการใช้จ่ายงบประมาณ | ระยะเวลาดำเนินงาน |                | ผลการดำเนินงาน  | ปัญหาและอุปสรรค   |
|--|-------------------------|----------------------|-------------------|----------------|---|---|
|  |                         |                      | วันที่ เริ่มต้น   | วันที่ สิ้นสุด |   |   |
| พินิจโลก-ผปย.รายได้บริการวิชาการและสังคม โครงการการพัฒนาสื่อการสอนทักษะวิชาชีพเพื่อพัฒนาความคิดสร้างสรรค์ด้วยตนเอง (อ.ดร.เอกรัฐ ชะอุ่มเอียด) | 99,000.00               | 99,000.00            | ตุลาคม 2566       | กันยายน 2567   | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. นักเรียนได้รับการจัดการเรียนรู้ผ่านกิจกรรมส่งเสริมวิทยาศาสตร์การเรียนรู้ทักษะวิชาชีพผ่านประสบการณ์</li> <li>2. ครูได้พัฒนาชุดสื่อและคู่มือวิทยาศาสตร์การเรียนรู้ทักษะวิชาชีพกิจกรรมการเรียนการสอน</li> <li>3. นักศึกษาผู้ร่วมโครงการได้มีส่วนร่วมการพัฒนาสื่อที่มุ่งเน้นงานวิทยาศาสตร์กับการส่งเสริมทักษะวิชาชีพ</li> <li>4. อาจารย์ผู้ดำเนินโครงการ ได้สร้างความร่วมมือกับเครือข่ายเป็นแนวทางการพัฒนาอย่างต่อเนื่อง</li> </ol> | ปัญหา อุปสรรคในการดำเนินโครงการสื่อการสอนที่มีจำกัดกับความต้องการของผู้ใช้งานทำให้ความสามารถในตอบโจทย์ของเอกสารการเรียนที่ใช้และการทดลองได้น้อย และช่วงเวลาในการสร้างประสบการณ์เรียนรู้วิชาชีพที่เกี่ยวกับไฟฟ้า และเสริมความรู้ควบคู่กับการทฤษฎี ที่จำเป็นต้องปฏิบัติอย่างต่อเนื่อง |

| ชื่อโครงการ   | งบประมาณที่ได้รับจัดสรร | ผลการใช้จ่ายงบประมาณ | ระยะเวลาดำเนินงาน  |                    | ผลการดำเนินงาน   | ปัญหาและอุปสรรค  |
|---|-------------------------|----------------------|--------------------|--------------------|--|--|
|   |                         |                      | วันที่ เริ่มต้น    | วันที่ สิ้นสุด     |  |  |
| พิษณุโลก-งปผ.เงินกันเหลื่อมปี โครงการสัมมนาปฏิบัติประสบการณ์วิชาชีพครู 1/2566 (อ.นิติกร หลีชัย)   | 27,127.00               | 27,127.00            | 23 สิงหาคม<br>2566 | 6 ตุลาคม<br>2566   | พัฒนาการจัดการศึกษาวิชาชีพ ด้านสังคมศาสตร์และวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และผลิตครูวิชาชีพ ทั้งในระดับชาติและนานาชาติ โดยมุ่งเน้นผลิตบัณฑิตนักปฏิบัติ ที่มีคุณธรรม จริยธรรมพึ่งพาตนเองได้ และเป็นพี่ที่ปรึกษาวิชาการให้กับสังคม และท้องถิ่น รวบรวมปัญหาต่างๆ ที่เกิดขึ้นในการดำเนินการจัดการจากฝึกประสบการณ์วิชาชีพครูที่จะนำมาใช้แก้ไขปัญหาให้การดำเนินการให้มีประสิทธิภาพในการจัดส่งนักศึกษาฝึกประสบการณ์วิชาชีพครูในครั้งต่อไป แลกเปลี่ยนประสบการณ์ในการฝึกประสบการณ์วิชาชีพครูระหว่างเพื่อนนักศึกษาที่ออกฝึกที่ออกฝึกสอนแต่ละที่ และรับรองปริญญาทางการศึกษา (หลักสูตร 5 ปี) ตามประกาศของคณะกรรมการครูสภาว่าด้วยการดำเนินการจัดการเรียนรู้และการบริหารจัดการอย่างเป็นระบบ | ไม่มี  |
| พิษณุโลก-งปผ.เงินกันเหลื่อมปี โครงการสร้างความร่วมมือในการผลิตบัณฑิตครูสาสตร์อุตสาหกรรมร่วมกับสถาบันเครือข่ายฝึกประสบการณ์วิชาชีพครู (อ.ประเทียบ พรหมสีนอง) | 125,600.00              | 125,600.00           | 24 สิงหาคม<br>2566 | 21 ธันวาคม<br>2566 | นักศึกษาได้ฝึกปฏิบัติประสบการณ์วิชาชีพครูและกำหนดบทบาทหน้าที่ในการดำเนินงานของ มทร. ล้านนา กับสถานศึกษาเครือข่ายการฝึกประสบการณ์วิชาชีพครู และสร้างความร่วมมือระหว่างคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา กับสถานศึกษาเครือข่ายการฝึกประสบการณ์วิชาชีพครู   | ความต้องการของเครือข่ายในการทำความร่วมมือมีเพิ่มเติมแต่งบประมาณดำเนินการมีไม่เพียงพอ |

| ชื่อโครงการ   | งบประมาณที่ได้รับจัดสรร | ผลการใช้จ่ายงบประมาณ | ระยะเวลาดำเนินงาน |                 | ผลการดำเนินงาน  | ปัญหาและอุปสรรค |
|---|-------------------------|----------------------|-------------------|-----------------|---|-----------------|
|   |                         |                      | วันที่ เริ่มต้น   | วันที่ สิ้นสุด  |   |                 |
| พินิจโลก-งปผ. กันเหลื่อมปี โครงการ Michelin Talent Academy นิคมอุตสาหกรรมเหมราช จ.ระยอง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 เทอม 1/66 (อ. ศักดิ์สิทธิ์ ชื่นชมขนาดจาด) | 23,816.00               | 23,796.00            | 15 สิงหาคม 2566   | 29 ธันวาคม 2566 | พัฒนาช่างเทคนิคอุตสาหกรรม ระดับ ปวส. ให้มีความสอดคล้องกับความต้องการในภาคอุตสาหกรรม ผ่านการจัดการศึกษาที่บูรณาการการเรียนรู้กับการทำงานในรูปแบบโรงเรียนในโรงงาน ไปปฏิบัติงานเพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันในภาคเอกชน (Talent Mobility) | ไม่มี           |
| <b>คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร</b>   | <b>4,667,676.93</b>     | <b>4,523,926.00</b>  |                   |                 |   |                 |
| พินิจโลก-งปผ. โครงการส่งเสริมการพัฒนาและสร้างสรรค์ผลิตภัณฑ์ตราสินค้าราชมงคลล้านนา (ผศ.ดร.สุริยาพร นิพรัมย์)   | 25,000.00               | 25,000.00            |                   |                 | จัดทำทะเบียนผักปลังอบแห้ง 500 ห่อ   | ไม่มี           |



| ชื่อโครงการ  | งบประมาณที่ได้รับจัดสรร | ผลการใช้จ่ายงบประมาณ | ระยะเวลาดำเนินงาน |                | ผลการดำเนินงาน   | ปัญหาและอุปสรรค |
|--|-------------------------|----------------------|-------------------|----------------|--|-----------------|
|  |                         |                      | วันที่ เริ่มต้น   | วันที่ สิ้นสุด |  |                 |
| พิษณุโลก-งปผ.โครงการส่งเสริมการพัฒนาและสร้างสรรค์ผลิตภัณฑ์ตราสินค้าราชมงคลล้านนา (ผศ.ดร.อรรณพ ทศนอุดม) | 69,500.00               | 69,500.00            |                   |                | จัดทำผลิตภัณฑ์นวัตกรรมอาหารจำนวน 4 ชนิด ๆ ละ 500 ชิ้น ได้แก่<br>1. เฟรนช์ฟรายส์ผลไม้รวมรส (สับปะรด มะม่วง และสตอร์ว์เบอร์รี่)<br>2. ผักแผ่นอบกรอบรสต้มยำ<br>3. ก๋วยเตี๋ยวหวานน้อยด้วยเทคโนโลยีอัลตราโซนิค<br>4. มัชรูมบิวตี้เจลลี่ จากน้ำพืชน้ำผลไม้รวม เสริมคอลลาเจน วิตามินซี และซิงค์ | ไม่มี           |

| ชื่อโครงการ   | งบประมาณที่ได้รับจัดสรร | ผลการใช้จ่ายงบประมาณ | ระยะเวลาดำเนินงาน |                | ผลการดำเนินงาน   | ปัญหาและอุปสรรค  |
|---|-------------------------|----------------------|-------------------|----------------|--|--|
|   |                         |                      | วันที่ เริ่มต้น   | วันที่ สิ้นสุด |  |  |
| พิษณุโลก-งปผ.โครงการการจัดการเรียนการสอนการฝึกงานทางวิชาชีพ (อ.วรรณภา สระพินครบุรี)                 | 14,060.00               | 7,900.00             | 13 พ.ย.66         | 25 มี.ค.67     | สามารถเตรียมความพร้อมและเสริมทักษะที่ควรมีให้กับนักศึกษาก่อนการฝึกงาน เปิดโอกาสให้สถานประกอบการทั้งภาครัฐและเอกชนมีส่วนร่วมในการพัฒนาคุณภาพบัณฑิต เพื่อเพิ่มโอกาสการมีงานทำของบัณฑิต                   | มีการนิเทศผ่านระบบออนไลน์ ๑ แห่ง เนื่องจากอาจารย์ผู้รับผิดชอบโครงการติดภารกิจไปราชการอื่นที่จำเป็นในเวลาที่กำหนดไว้ และที่ตั้งของสถานประกอบการอยู่ในจังหวัดสระบุรี จึงไม่มีค่าใช้จ่ายในการเดินทาง ค่าน้ำมันรถ และเบี้ยเลี้ยง ทำให้ผล |
| พิษณุโลก-งปผ.โครงการฝึกงานภายนอก ระดับปริญญาตรี สาขาวิทยาศาสตร์ 2/2566 (อ.ดร.อุษณีย์ภรณ์ สร้อยเพชร) | 21,450.00               | 18,790.00            | 31 ต.ค.66         | 31 มี.ค.67     | 1 รวบรวมข้อมูล ความคิดเห็นของสถานประกอบการ ที่มีต่อนักศึกษาและสถาบัน เพื่อนำไปปรับปรุงหลักสูตรให้ตรงกับความต้องการของตลาดแรงงาน<br>2 รับฟัง ให้คำแนะนำ และช่วยแก้ปัญหาให้กับนักศึกษาขณะออกฝึกงานภายนอก | จำนวนนักศึกษาที่ลดลง ส่งผลให้ความต้องการของการสร้างเครือข่ายขาดไปบ้างในบางสถานประกอบการ และการปฏิบัติงานในช่วงซัมเมอร์ค่อนข้างสั้นทำให้การปฏิบัติงานในบางสถานประกอบการไม่ครบทุกส่วนงาน   |

| ชื่อโครงการ  | งบประมาณที่ได้รับ<br>จัดสรร | ผลการใช้จ่าย<br>งบประมาณ | ระยะเวลาดำเนินงาน |                | ผลการดำเนินงาน   | ปัญหาและอุปสรรค |
|--|-----------------------------|--------------------------|-------------------|----------------|--|-----------------|
|  |                             |                          | วันที่ เริ่มต้น   | วันที่ สิ้นสุด |  |                 |
| พินิจโลก-งปผ.โครงการฝึกงานภายนอก<br>ระดับปริญญาตรี สาขาวิชาเทคโนโลยี<br>เครื่องจักรกลเกษตร ภาควิชาการศึกษา 2/2566<br>(อ.วรภุช ดอนคำเพ็ง) | 28,600.00                   | 28,600.00                | 1 พ.ย.66          | 30 เม.ย.67     | 1.ตรวจติดตามนักศึกษาฝึกประสบการณ์ครบ   | ไม่มี           |
| พินิจโลก-งปผ.โครงการสหกิจศึกษา สาขา<br>พืชศาสตร์ 2566 (อ.สุรรัตน์ บัวชื่น)   | 53,625.00                   | 39,525.00                | 1 พ.ย.66          | 30 เม.ย.67     | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. นักศึกษามีความพร้อมด้านการพัฒนาอาชีพ<br/>และเสริมทักษะสร้างประสบการณ์สำหรับการเข้าสู่<br/>สู่ระบบการทำงาน</li> <li>2. เปิดโอกาสให้สถานประกอบการทั้งภาครัฐและ<br/>เอกชนมีส่วนร่วมในการพัฒนาคุณภาพบัณฑิต</li> <li>3. องค์กรผู้ใช้บัณฑิตได้รับประโยชน์จากโครงการ<br/>หรืองานที่นักศึกษาปฏิบัติอีกทั้งใช้ประโยชน์<br/>จากสหกิจศึกษาเป็นแนวทางในการสรรหาและ<br/>พัฒนาบุคลากรที่มีประสิทธิภาพและนักศึกษาได้<br/>พัฒนาตนเองในรูปแบบที่มีคุณค่า</li> <li>4. สามารถส่งเสริมและสร้างความสัมพันธ์อันดี<br/>ระหว่างสถานประกอบการและมหาวิทยาลัย<br/>เทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ผ่านนักศึกษาสหกิจ<br/>ศึกษา และคณาจารย์นิเทศอันนำไปสู่ความ<br/>ร่วมมือที่กว้างยิ่งขึ้น</li> <li>5. เกิดการพัฒนาหลักสูตรและการเรียนการสอน<br/>ที่ทันสมัยได้มาตรฐานและตรงกับความต้องการ<br/>ของตลาดแรงงานมากขึ้นโดยเฉพาะอย่างยิ่ง<br/>การเตรียมความพร้อมของทรัพยากรมนุษย์ของ<br/>ประเทศเพื่อก้าวสู่ AEC</li> </ol> | ไม่พบ           |

| ชื่อโครงการ  | งบประมาณที่ได้รับจัดสรร | ผลการใช้จ่ายงบประมาณ | ระยะเวลาดำเนินงาน |                | ผลการดำเนินงาน  | ปัญหาและอุปสรรค  |
|--|-------------------------|----------------------|-------------------|----------------|---|--|
|  |                         |                      | วันที่ เริ่มต้น   | วันที่ สิ้นสุด |   |  |
| พิษณุโลก-งปผ.โครงการส่งเสริมนักศึกษาเข้าร่วมแข่งขันทักษะทางวิชาการ เกษตรราชมงคล ครั้งที่ 7 (ผศ.ดร.วิทยา พรหมพฤกษ์)   | 10,000.00               | 10,000.00            | 15 พ.ย.66         | 30 ธ.ค.66      | 1. สามารถส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพวิชาการและวิชาชีพของนักศึกษา<br>2. พัฒนานักศึกษาและผลิตบัณฑิตนักปฏิบัติ ที่มีคุณธรรม จริยธรรม บนพื้นฐานวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ให้เป็นไปตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษา                 | ไม่มี  |
| พิษณุโลก-งปผ.โครงการอบรมเครื่องมือประเมินมาตรฐานวิชาชีพ หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ปีการศึกษา 2566 มทร.ล้านนา พิษณุโลก (ผศ.ดร.วิทยา พรหมพฤกษ์) | 46,100.00               | 46,100.00            | 15 ก.พ.67         | 30 มี.ค.67     | 1. นักศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ชั้นปีที่ 2 เข้าทดสอบมาตรฐานวิชาชีพ<br>2. สามารถนำผลการทดสอบไปใช้ในการปรับปรุงคุณภาพการเรียนการสอนของหลักสูตร<br>3. พัฒนาผลสัมฤทธิ์คุณภาพการจัดการศึกษาตามมาตรฐานวิชาชีพ | ไม่มี  |
| พิษณุโลก-งปผ.โครงการฝึกงานภายนอก ระดับปริญญาตรี สาขาวิชาสัตวศาสตร์ 3/2566 (อ.ดร.อุษณีย์ภรณ์ สร้อยเพชร)   | 90,675.00               | 78,903.00            | 1 มีนาคม 2567     | 30 มิถุนายน    | 1. นักศึกษาสาขาสัตวศาสตร์มีความเข้าใจในการปฏิบัติงานด้านสัตวศาสตร์ และอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง และสามารถพัฒนาตนเองเพื่อเป็นผู้ประกอบการได้อย่างมีปะสิทธิภาพ<br>2. ได้เครือข่ายความร่วมมือระหว่างหน่วยงาน                         | จำนวนนักศึกษาที่ลดลง ส่งผลให้ความต่อเนื่องของการสร้างเครือข่ายขาดไปบ้างในบางสถานประกอบการ และการปฏิบัติงานในช่วงซัมเมอร์ค่อนข้างสั้นทำให้การปฏิบัติงานในบางสถานประกอบการไม่ครบทุกส่วนงาน |

| ชื่อโครงการ   | งบประมาณที่ได้รับจัดสรร | ผลการใช้จ่ายงบประมาณ | ระยะเวลาดำเนินงาน |                | ผลการดำเนินงาน   | ปัญหาและอุปสรรค   |
|---|-------------------------|----------------------|-------------------|----------------|--|---|
|   |                         |                      | วันที่ เริ่มต้น   | วันที่ สิ้นสุด |  |   |
| พิษณุโลก-งปผ.โครงการการจัดการเรียนการสอนการฝึกงานทางวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร ภาคการศึกษา 3/2566 (อ.วรรณภา สระพินครบุรี) | 1,200.00                | 1,000.00             | เมษายน            | มิถุนายน       | นักศึกษาได้เข้าฝึกประสบการณ์วิชาชีพในสถานประกอบการระดับอุตสาหกรรม มีโอกาสได้ฝึกฝนทักษะการปฏิบัติงานด้านการผลิต ควบคุมคุณภาพ การจัดซื้อ และการจัดการด้านสิ่งแวดล้อม | นักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการครั้งนี้เป็นนักศึกษาหลักสูตรปรับปรุงซึ่งมีการเพิ่มจำนวนชั่วโมงในรายวิชาฝึกประสบการณ์วิชาชีพ เพื่อเพิ่มพูนทักษะปฏิบัติให้เกิดความเชี่ยวชาญ การมาฝึกงานในภาคฤดูร้อนจึงทำให้เกิดความเร่งรีบที่จะต้องเก็บจำนวนชั่วโมงให้ครบตามกำหนด โดยต้องเพิ่มชั่วโมงทำงานต่อวัน หรือ มาทำในวันเสาร์ อาทิตย์ อาจทำให้เกิดการเหน็ดเหนื่อยได้ |

| ชื่อโครงการ   | งบประมาณที่ได้รับจัดสรร | ผลการใช้จ่ายงบประมาณ | ระยะเวลาดำเนินงาน |                | ผลการดำเนินงาน   | ปัญหาและอุปสรรค   |
|---|-------------------------|----------------------|-------------------|----------------|--|---|
|   |                         |                      | วันที่ เริ่มต้น   | วันที่ สิ้นสุด |  |   |
| พินิจโลก-งปผ.โครงการจัดการเรียนการสอนการฝึกงานทางวิชาชีพ ระดับ ปวส. สาขาวิชาเทคโนโลยีการอาหาร ภาคการศึกษา 3/2566 (อ.วรรณภา สระพินนครบุรี) | 8,740.00                | 3,840.00             | เมษายน 2567       | มิถุนายน       | นักศึกษา ปวส. ทุกคนได้เข้าฝึกประสบการณ์วิชาชีพในสถานประกอบการระดับอุตสาหกรรม มีโอกาสได้ฝึกฝนทักษะการปฏิบัติงานด้านการผลิต ควบคุมภาพ การจัดซื้อ และการจัดการด้านสิ่งแวดล้อม | โรงงานอุตสาหกรรมอาหารบางแห่งไม่มีนโยบายรับนักศึกษาระดับปวส. สถานที่ฝึกประสบการณ์วิชาชีพที่นักศึกษาเข้าฝึกฯ อาจจะไม่ตรงกับความต้องการของนักศึกษา อาจต้องวางแผนทำการสำรวจข้อมูลรายการสถานประกอบการที่ยินดีรับนักศึกษาทุกระดับเข้าฝึกงาน |

| ชื่อโครงการ   | งบประมาณที่ได้รับจัดสรร | ผลการใช้จ่ายงบประมาณ | ระยะเวลาดำเนินงาน |                | ผลการดำเนินงาน   | ปัญหาและอุปสรรค |
|---|-------------------------|----------------------|-------------------|----------------|--|-----------------|
|   |                         |                      | วันที่ เริ่มต้น   | วันที่ สิ้นสุด |  |                 |
| พินิจโลก-งปพ.โครงการฝึกงานภายนอกทางพีชศาสตร์ สาขาพีชศาสตร์ ระดับ ปวส. 3/2566 (อ.สุรียรัตน์ บัวชื่น) | 29,250.00               | 20,432.00            | 1 เม.ย.67         | 30 พ.ค.67      | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. นักศึกษามีความพร้อมด้านการพัฒนาอาชีพและเสริมทักษะสร้างประสบการณ์สำหรับการเข้าสู่ระบบการทำงาน</li> <li>2. เปิดโอกาสให้สถานประกอบการทั้งภาครัฐและเอกชนมีส่วนร่วมในการพัฒนาคุณภาพบัณฑิต</li> <li>3. องค์กรผู้ใช้บัณฑิตได้รับประโยชน์จากโครงการหรืองานที่นักศึกษาปฏิบัติอีกทั้งใช้ประโยชน์จากสหกิจศึกษาเป็นแนวทางในการสรรหาและพัฒนาบุคลากรที่มีประสิทธิภาพและนักศึกษาได้พัฒนาตนเองในรูปแบบที่มีคุณค่า</li> <li>4. สามารถส่งเสริมและสร้างความสัมพันธ์อันดีระหว่างสถานประกอบการและมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ผ่านนักศึกษาสหกิจศึกษา และคณาจารย์ในเทศอันนำไปสู่ความร่วมมือที่กว้างยิ่งขึ้น</li> <li>5. เกิดการพัฒนาหลักสูตรและการเรียนการสอนที่ทันสมัยได้มาตรฐานและตรงกับความต้องการของตลาดแรงงานมากยิ่งขึ้นโดยเฉพาะอย่างยิ่งการเตรียมความพร้อมของทรัพยากรมนุษย์ของประเทศเพื่อก้าวสู่ AEC</li> </ol> | ไม่มี           |

| ชื่อโครงการ  | งบประมาณที่ได้รับจัดสรร | ผลการใช้จ่ายงบประมาณ | ระยะเวลาดำเนินงาน |                | ผลการดำเนินงาน   | ปัญหาและอุปสรรค |
|--|-------------------------|----------------------|-------------------|----------------|--|-----------------|
|  |                         |                      | วันที่ เริ่มต้น   | วันที่ สิ้นสุด |  |                 |
| พิษณุโลก-งปผ.โครงการฝึกงานภายนอกทางพืชศาสตร์ สาขาพืชศาสตร์ ระดับ วท.บ. 3/2566 (อ.สุรียรัตน์ บัวชื่น) | 35,100.00               | 22,900.00            | 1 เม.ย. 67        | 30 ก.ค. 67     | <p>1. นักศึกษาหรือผู้ที่สนใจศึกษาเรียนรู้ไถนการเพาะเห็ด ได้รับการฝึกปฏิบัติจนเกิดเป็นทักษะสามารถนำความรู้ที่ได้ไปพัฒนาประกอบอาชีพได้</p> <p>2. นักศึกษาหรือผู้ที่ผ่านการฝึกทักษะ สามารถวางแผนการผลิตและการจัดการฟาร์มเมล่อนตามกระบวนการผลิตพืชปลอดภัยได้อย่างเหมาะสม รวมถึงการจัดการดินปุ๋ยเพื่อผลิตเป็นผลิตภัณฑ์ไว้จัดจำหน่าย</p> <p>3. นักศึกษาและคณาจารย์สามารถบูรณาการการผลิตเมล่อนและผักสลัดเพื่อให้เกิดเป็นงานวิจัยได้ และสามารถนำความรู้และทักษะที่ได้ไปเผยแพร่แก่ผู้สนใจ</p> | ไม่มี           |
| พิษณุโลก-งปผ.โครงการฝึกงานภายนอกทางระดับ ปวส.สาขาวิชาสัตวศาสตร์ 3/2566 (อ.จันทรา สโมสร)              | 61,425.00               | 55,375.00            | 29 มี.ค.67        | 30 พ.ค.67      | <p>นักศึกษาสามารถปฏิบัติงานร่วมกับสถานประกอบการได้อย่างมีประสิทธิภาพ มีความเข้าใจสามารถปฏิบัติงานด้านสัตวศาสตร์และสามารถพัฒนาตนเองเพื่อการประกอบอาชีพได้อย่างมีประสิทธิภาพในอนาคตต่อไป</p>   | ไม่มี           |



| ชื่อโครงการ  | งบประมาณที่ได้รับจัดสรร | ผลการใช้จ่ายงบประมาณ | ระยะเวลาดำเนินงาน |                | ผลการดำเนินงาน   | ปัญหาและอุปสรรค |
|--|-------------------------|----------------------|-------------------|----------------|--|-----------------|
|  |                         |                      | วันที่ เริ่มต้น   | วันที่ สิ้นสุด |  |                 |
| พิษณุโลก-งปผ.โครงการสืบสานประเพณีและวัฒนธรรมทางการเกษตร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา พิษณุโลก (ผศ.ดร.วิทยา พรหมพุกษ์) | 7,500.00                | 7,500.00             | มิ.ย.67           | ก.ค.67         | จัดกิจกรรมการถ่ายทอดความรู้เรื่องเกษตรวิถีเดิมและการประยุกต์ใช้เกษตรสร้างสรรค์ผ่านไก่อชน 2 มหาราช มีผู้เข้าร่วมจำนวน 56 คน ได้รับองค์ความรู้ เรื่อง อุดมทัศน์ของไก่อชน 2 มหาราช และเรื่อง เรื่องเกษตรวิถีเดิมและการประยุกต์ใช้เกษตรสร้างสรรค์ต่อการพัฒนาการประกวดไก่อพื้นเมืองไทย นักศึกษาได้เข้าประกวด ไก่อเหลืองนเรศวร ของสมาชิกเครือข่ายวิจัยไก่อพื้นเมืองพิษณุโลก ได้รับรางวัล ชนะเลิศอันดับ 1 /รองชนะเลิศอันดับ 1 และ รองชนะเลิศอันดับ 2 ประเภท เพศเมีย น้ำหนัก 2 กก.ขึ้นไป | ไม่มี           |
| พิษณุโลก-งปผ.โครงการฝึกงานภายนอก ระดับ ปวส. สาขาวิชาเทคโนโลยีเครื่องจักรกลเกษตร ภาคการศึกษา 3/2566 (อ.วรภุช ดอนคำเพ็ง)     | 2,920.00                | 2,920.00             | 1 เม.ย.67         | 10 มิ.ย.67     | 1.ตรวจติดตามนักศึกษาฝึกประสบการณ์ครบ   | ไม่มี           |

| ชื่อโครงการ   | งบประมาณที่ได้รับจัดสรร | ผลการใช้จ่ายงบประมาณ | ระยะเวลาดำเนินงาน |                    | ผลการดำเนินงาน   | ปัญหาและอุปสรรค  |
|---|-------------------------|----------------------|-------------------|--------------------|--|--|
|   |                         |                      | วันที่ เริ่มต้น   | วันที่ สิ้นสุด     |  |  |
| พินิจโลก-งปผ.โครงการบัณฑิตพันธุ์ใหม่<br>หลักสูตรประกาศนียบัตรการใช้เทคโนโลยี<br>และนวัตกรรมในการผลิตไก่ดำเชิงพาณิชย์รุ่นที่<br>2 (อ.ดร.อุษณีย์ภรณ์ สร้อยเพชร)   | 1,200,000.00            | 1,130,010.00         | 1 มิ.ย. 2567      | 31 ธันวาคม<br>2567 | 1. ได้ผู้เรียน จำนวน 40 ราย<br>2. ได้เกิดการจัดการระบบการเลี้ยงสัตว์ปีกแบบ<br>Zero waste โดยมุ่งเน้นการนำใช้เทคโนโลยีดิจิทัล<br>ทับในการผลิตไก่ดำเชิงพาณิชย์   | การดำเนินงานจัดการเรียนการสอนใน<br>ระยะเวลาที่จำกัดจึงต้องมีการเพิ่มเวลาเรียน<br>ในช่วงนอกเวลาราชการมากขึ้น และ<br>จำเป็นต้องมีการเร่งดำเนินการเบิกจ่าย<br>งบประมาณให้ทันกำหนด |
| พินิจโลก-งปผ.โครงการแคมป์<br>ผู้ประกอบการเพื่อสร้างทักษะและบ่มเพาะ<br>ความเป็นผู้ประกอบการทางการเกษตรรุ่น<br>ใหม่แก่คณะวิทยาศาสตร์และ<br>เทคโนโลยีการเกษตร (SAT young<br>entrepreneur) พินิจโลก (อ.ศิริจรรยา<br>จันทร์มี) | 30,000.00               | 30,000.00            | 3 ส.ค.67          | 14 ส.ค.67          | - จัดกิจกรรมเพื่อให้ความรู้เกี่ยวกับการเป็น<br>ผู้ประกอบการ การเขียนแผนธุรกิจ และ นำเสนอ<br>แผนธุรกิจในรูปแบบภาษาอังกฤษ<br>- นักศึกษาได้รับความรู้จนสามารถเขียนแผน<br>ธุรกิจได้ มีการแข่งขันการนำเสนอแผนธุรกิจ<br>จำนวน 10 แผนธุรกิจ | ไม่มี  |

| ชื่อโครงการ   | งบประมาณที่ได้รับจัดสรร | ผลการใช้จ่ายงบประมาณ | ระยะเวลาดำเนินงาน |                 | ผลการดำเนินงาน   | ปัญหาและอุปสรรค   |
|---|-------------------------|----------------------|-------------------|-----------------|--|---|
|   |                         |                      | วันที่ เริ่มต้น   | วันที่ สิ้นสุด  |  |   |
| พิษณุโลก-งปผ.โครงการเตรียมความพร้อมก่อนการแข่งขันทักษะทางวิชาการเกษตรราชชมงคล ครั้งที่ 6 (นางสาวศิริจรรยา จันทร์มี) | 35,000.00               | 35,000.00            | 29 ส.ค.67         | 30 ส.ค.67       | นักศึกษาได้พัฒนาทักษะด้านวิชาการและวิชาชีพเพื่อเตรียมความพร้อมการเข้าร่วมแข่งขันทักษะทางวิชาการ เกษตรราชชมงคล ครั้งที่ 8 และได้เข้าร่วมการแข่งขันจนได้รับรางวัลหลายรายการ  | ไม่มี   |
| โครงการงานฟาร์มไก่ไข่โรงเรือนปิด (EVAP) (อ.ดร.อุษณีย์ภรณ์ สร้อยเพชร)  | 128,095.00              | 128,095.00           | 1 ตุลาคม 2566     | 30 กันยายน 2567 | 1. นักศึกษาได้พัฒนาศักยภาพวิชาการและวิชาชีพ<br>2. นักศึกษาได้รับประสบการณ์ในการเข้าร่วมการแข่งขัน และสามารถพัฒนาตนเองเป็นบัณฑิตนักปฏิบัติที่มีคุณธรรม จริยธรรม บนพื้นฐานวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีให้เป็นไปตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษา 5 ประการ | โครงการงานฟาร์มไก่ไข่โรงเรือนปิด ได้รับผลกระทบจากโรคระบาด และภาวะวิกฤติบัสต์ราคาสูงขึ้น จึงทำให้การประมาณการรายได้ค่อนข้างต่ำ และยังไม่มีการหมุนเวียนภายในฟาร์ม |

| ชื่อโครงการ  | งบประมาณที่ได้รับจัดสรร | ผลการใช้จ่ายงบประมาณ | ระยะเวลาดำเนินงาน |                 | ผลการดำเนินงาน   | ปัญหาและอุปสรรค  |
|--|-------------------------|----------------------|-------------------|-----------------|--|--|
|  |                         |                      | วันที่ เริ่มต้น   | วันที่ สิ้นสุด  |  |  |
| โครงการงานฟาร์มวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร (ผศ.ดร.อรรณพ ทศนอุดม) | 59,500.00               | 59,500.00            | 1 ตุลาคม 2566     | 30 กันยายน 2567 | เสริมสร้างทักษะและประสบการณ์ด้านการแปรรูปผลิตภัณฑ์อาหารจากผลผลิตทางการเกษตรแก่นักศึกษาหลักสูตรวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร สาขาอุตสาหกรรมเกษตร คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร และสร้างรายได้จากการจำหน่ายผลิตภัณฑ์งานฟาร์มของหลักสูตร ฯ ไม่น้อยกว่า 70,000 บาทต่อปีงบประมาณ | ไม่มี  |
| โครงการแก้ไขปlothภัยเพื่อการเรียนการสอนตามแนวทางปศุสัตว์ปlothภัย     | 4,105.50                | 4,105.00             | 1 ตุลาคม 2566     | 30 กันยายน 2567 | 1. นักศึกษาได้พัฒนาศักยภาพวิชาการและวิชาชีพ<br>2. นักศึกษาได้รับประสบการณ์ในการเข้าร่วมการแข่งขัน และสามารถพัฒนาตนเองเป็นบัณฑิตนักปฏิบัติที่มีคุณธรรม จริยธรรม บนพื้นฐานวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีให้เป็นที่ไปตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษา 5 ประการ                            | โครงการงานฟาร์มแก้ไขโรงเรือนปิด ได้รับผลกระทบจากโรคระบาด และภาวะวัตถุดิบสัตว์ราคาสูงขึ้น จึงทำให้การประมาณการรายได้ค่อนข้างต่ำ และยังไม่มีการหมุนเวียนภายในฟาร์ม |

| ชื่อโครงการ  | งบประมาณที่ได้รับจัดสรร | ผลการใช้จ่ายงบประมาณ | ระยะเวลาดำเนินงาน |                 | ผลการดำเนินงาน  | ปัญหาและอุปสรรค  |
|--|-------------------------|----------------------|-------------------|-----------------|---|--|
|  |                         |                      | วันที่ เริ่มต้น   | วันที่ สิ้นสุด  |   |  |
| โครงการงานฟาร์ม การผลิตข้าวเพื่อสุขภาพ (ผศ.ดร.วิทยา พรหมพฤษภ์) | 25,500.00               | 25,500.00            | 1 ตุลาคม 2566     | 30 กันยายน 2567 | <p>1. รูปแบบการแปรรูป และผลิตภัณฑ์จากการแปรรูปข้าวที่ได้มาตรฐาน สำหรับฝึกปฏิบัติทักษะทางวิชาชีพด้านเทคโนโลยีการผลิต และธุรกิจของข้าวให้นักศึกษา และบุคลากรที่เกี่ยวข้อง</p> <p>2. รายได้จากการจำหน่ายผลิตภัณฑ์ข้าว และการให้บริการเครื่องจักรกลการเกษตร</p> <p>3. แหล่งเรียนรู้เทคโนโลยีการแปรรูปและธุรกิจที่เกี่ยวข้องกับข้าว และสถานที่ท่องเที่ยวเชิงเกษตร</p>  | โครงการงานฟาร์มการผลิตข้าวเพื่อสุขภาพ ฝึกและปฏิบัตินักศึกษาวิชาชีพ ไม่มีตลาดขายข้าวที่แน่นอน จึงทำให้การประมาณการรายได้ค่อนข้างต่ำ และยังไม่มีการหมุนเวียนภายในฟาร์ม   |
| โครงการงานฟาร์มผลิตภัณฑ์ประมง (อ.อพิศรา หงส์หิรัญ)             | 2,125.00                | 2,000.00             | 1 ต.ค. 2566       | 31 กย. 2567     | <p>โครงการผลิตภัณฑ์ประมง ได้มีผลิตภัณฑ์ที่ออกมา</p> <p>จำหน่าย จำนวน 6 ผลิตภัณฑ์ ได้แก่ ข้าวหน้าปลาแกะ</p> <p>ชาโมซ่าใส่ปลา ใส่อ้วปลา ขนมจีบปูอัด+กุ้ง</p> <p>ปลาแดดเดียว และห่อหมกปลา และได้มีการบูรณาการการเรียนการสอน 2 รายวิชา คือ วิชาคุณภาพสัตว์น้ำและผลิตภัณฑ์ และวิชากิจกรรม</p> <p>สร้างเสริมประสบการณ์วิชาชีพ 2 ซึ่งนักศึกษาจะได้</p> <p>ปฏิบัติในรายวิชาคุณภาพสัตว์น้ำและผลิตภัณฑ์เป็นหลัก</p> | เทอม 2 ในปีการศึกษา 2567 มีนักศึกษาลงในรายวิชานี้จำนวน 1 คน จึงทำให้ประสบปัญหาในเรื่องของกำลังคนในการผลิต ซึ่งกำลังหลักจะได้มาจากนักศึกษาและอาจารย์ผู้สอนในรายวิชานี้ จึงส่งผลทำให้รายรับไม่ตรงตามที่ตั้งเป้าหมายไว้ |

| ชื่อโครงการ   | งบประมาณที่ได้รับจัดสรร | ผลการใช้จ่ายงบประมาณ | ระยะเวลาดำเนินงาน |                | ผลการดำเนินงาน   | ปัญหาและอุปสรรค |
|---|-------------------------|----------------------|-------------------|----------------|--|-----------------|
|   |                         |                      | วันที่ เริ่มต้น   | วันที่ สิ้นสุด |  |                 |
| โครงการพัฒนาแหล่งเรียนรู้การผลิตโคเนื้อและกระบือด้วยวัสดุคืบในท้องถิ่นเพื่อการเรียน การสอน งานวิจัย และการบริการวิชาการสู่ชุมชน (อ.อติชาติ ทองนำ) | 2,550.00                | 2,550.00             | 1 ต.ค.66          | 30 ก.ย.67      | <ol style="list-style-type: none"> <li>มีแหล่งเรียนรู้ ศึกษาดูงาน และฝึกทักษะการผลิตโคเนื้อ-กระบือ และวิชาอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง</li> <li>มีนักศึกษาเข้าฝึกทักษะในวิชาทักษะวิชาชีพสัตวศาสตร์ 1,2,3 และ 4 และทำปัญหาพิเศษ</li> <li>มีผู้มาขอดูงานและขอคำปรึกษาเรื่องการผลิตโคเนื้อ-กระบือโดยใช้วัสดุคืบในท้องถิ่น</li> </ol> | ไม่มี           |

| ชื่อโครงการ  | งบประมาณที่ได้รับจัดสรร | ผลการใช้จ่ายงบประมาณ | ระยะเวลาดำเนินงาน |                | ผลการดำเนินงาน   | ปัญหาและอุปสรรค  |
|--|-------------------------|----------------------|-------------------|----------------|--|--|
|  |                         |                      | วันที่ เริ่มต้น   | วันที่ สิ้นสุด |  |  |
| โครงการงานฟาร์มพืชไร่ ข้าว ข้าวโพด ข้าวฟ่าง ฯลฯ (อ.ดร.สุจิตพรพรรณ บุญมี) | 63,750.00               | 63,515.00            | 1 ตค. 2566        | 30 กย. 2567    | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. นักศึกษาได้รับการฝึกทักษะด้านการผลิตพืชไร่ และสามารถนำความรู้ที่ได้ไปพัฒนาประกอบอาชีพได้</li> <li>2. สามารถสร้างผลิตภัณฑ์ เช่น เมล็ดพันธุ์ข้าว ข้าวโพด ข้าวฟ่าง และอ้อยคั้นน้ำ สร้างรายได้เข้ามหาวิทยาลัย</li> <li>3. นักศึกษาและผู้สนใจได้ออกความรู้เกี่ยวกับเทคโนโลยีสมัยใหม่ที่น่าสนใจในการผลิตพืชไร่ ไปประยุกต์ใช้ในชีวิตจริง</li> </ol> | โครงการได้ตั้งงบประมาณในการดำเนินการงานฟาร์ม 100,000 บาท แต่เนื่องด้วยกรณีค่าไฟพื้นที่แปลงนาในช่วงเดือนเมษายน ในปีงบประมาณก่อนหน้ามีอัตราการใช้ที่สูง ส่งผลให้ปีงบประมาณ 67 ผู้ดำเนินโครงการได้พักการทำนา 1 ฤดูกาล ทำให้ขาดรายได้จากการดำเนินกิจกรรมทางพืชไร่ในฤดูกาลนั้นไป อีกทั้งการผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์เพื่อแก้ปัญหาการใช้ไฟเพื่อการสูบน้ำเข้าแปลงในฤดูปลูกที่ 2 เกิดความเสียหายหนักเนื่องจากมีแมลงเข้าทำลายในระยะกล้า จนไม่สามารถเก็บเกี่ยวผลผลิตได้ ส่งผลให้งบประมาณที่ต้องจัดส่ง ไม่ครบตามงบประมาณที่ตั้งไว้ |

| ชื่อโครงการ                                 | งบประมาณที่ได้รับจัดสรร | ผลการใช้จ่ายงบประมาณ | ระยะเวลาดำเนินงาน |                | ผลการดำเนินงาน  | ปัญหาและอุปสรรค   |
|---|-------------------------|----------------------|-------------------|----------------|---|---|
|   |                         |                      | วันที่ เริ่มต้น   | วันที่ สิ้นสุด |   |   |
| โครงการงานฟาร์มเห็ด (อ.ดร.สุจิตพรธรม บุญมี) | 2,125.00                | 2,125.00             | 1 ตค. 2566        | 30 กย. 2567    | ผลการดำเนินโครงการเป็นไปตามวัตถุประสงค์ที่ตั้งไว้ นักศึกษา คณาจารย์ รวมถึงผู้ที่สนใจเกี่ยวกับการผลิตเห็ดได้รับการฝึกปฏิบัติจนเกิดเป็นทักษะที่สามารถนำไปประกอบอาชีพเองได้ โดยได้รับการฝึกปฏิบัติจริงทั้งในพื้นที่ผ่านกระบวนการเรียนรายวิชาการเพาะเห็ด และทักษะวิชาชีพพืชศาสตร์ | พบปัญหาระหว่างกระบวนการผลิต เนื่องจากความผิดพลาดในการปฏิบัติงานของนักศึกษา ส่งผลให้เกิดความเสียหายต่อก่อนเชื้อเห็ดที่ผลิต ไม่สามารถจำหน่ายออกในรูปแบบก้อนเชื้อที่สมบูรณ์ได้ แต่อย่างไรก็ตามก้อนเชื้อที่เสียหาย ยังสามารถนำมาเปิดดอกภายในฟาร์มเพื่อเก็บเกี่ยวเป็นผลผลิตสดต่อไปได้บางส่วน |



| ชื่อโครงการ  | งบประมาณที่ได้รับจัดสรร | ผลการใช้จ่ายงบประมาณ | ระยะเวลาดำเนินงาน |                | ผลการดำเนินงาน  | ปัญหาและอุปสรรค  |
|--|-------------------------|----------------------|-------------------|----------------|---|--|
|  |                         |                      | วันที่ เริ่มต้น   | วันที่ สิ้นสุด |   |  |
| โครงการงานฟาร์มแมลง insect Farming (อ.ดร.สุจิตพรธรม บุญมี)   | 2,125.00                | 2,125.00             | 1 ต.ค. 2566       | 30 ก.ย. 2567   | ได้ศึกษาลักษณะการเจริญเติบโต พฤติกรรมและวงจรชีวิตของแมลงเศรษฐกิจ และสร้างประสบการณ์และทักษะด้านการเพาะเลี้ยงแมลงเศรษฐกิจ  | สภาพอากาศในช่วงฤดูร้อนส่งผลกระทบต่อปริมาณการเจริญเติบโตของแมลงที่ ผิดปกติไป ปัญหาการขาดแคลนอาหารสด ในช่วงการเจริญเติบโตใกล้ถึงระยะเก็บเกี่ยว ซึ่งแมลงจะมีอัตราการบริโภคอาหารเป็น จำนวนที่มากขึ้น |
| โครงการงานฟาร์มพืชในโรงเรือน และดินปุ๋ย (อ.สุรรัตน์ บัวชื่น) | 42,500.00               | 42,500.00            | 1ต.ค.66           | 30 ก.ย. 67     | ผลการดำเนินโครงการเป็นไปตามวัตถุประสงค์ที่ตั้งไว้ นักศึกษา คณาจารย์ รวมถึงผู้ที่สนใจ เกี่ยวกับการผลิตเมล็ดพันธุ์ได้เรียนรู้กระบวนการ และขั้นตอนการผลิตแบบครบวงจร และเรียนรู้ถึง กระบวนการจัดจำหน่ายและการจัดการผลผลิต | สภาพแวดล้อมและสภาพอากาศในแต่ละฤดูไม่มีความสม่ำเสมอจึงทำให้เกิดผลกระทบต่อผลผลิตเสียหาย และแรงงานในการผลิตไม่เพียงพอ   |

| ชื่อโครงการ   | งบประมาณที่ได้รับจัดสรร | ผลการใช้จ่ายงบประมาณ | ระยะเวลาดำเนินงาน |                | ผลการดำเนินงาน  | ปัญหาและอุปสรรค   |
|---|-------------------------|----------------------|-------------------|----------------|---|---|
|   |                         |                      | วันที่ เริ่มต้น   | วันที่ สิ้นสุด |   |   |
| โครงการงานฟาร์มไม้ผล (อ.ดร.อนุสรฯ จบศรี)              | 1,700.00                | 1,700.00             | 1ต.ค.66           | 30 ก.ย. 67     | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. เป็นหน่วยฝึกทักษะทางวิชาชีพการผลิตพืชให้แก่นักศึกษาสาขาวิชาพืชศาสตร์ และที่เกี่ยวข้อง</li> <li>2. สร้างผลประโยชน์จากทรัพยากรที่ดิน และครุภัณฑ์ต่างๆ ให้เกิดรายได้ในการนำมาพัฒนา กิจกรรมการเรียนการสอนของมหาวิทยาลัย</li> <li>3. เป็นแหล่งเรียนรู้เทคโนโลยีการขยายพันธุ์พืช</li> </ol> | คนงานประจำฟาร์มจำนวน 1 คน ต้องเข้าร่วมการระดมงานของมหาวิทยาลัยบ่อยครั้ง โดยไม่ได้รับการอนุญาตจากหัวหน้างานฟาร์ม ทำให้การพัฒนางานฟาร์มไม่สามารถทำได้ 100 เปอร์เซ็นต์ |
| โครงการงานฟาร์มเกษตรผสมผสาน (นายดำรงศักดิ์ สุวรรณศรี) | 68,000.00               | 68,000.00            | 1 ต.ค.66          | 30 ก.ย.67      | 1.ได้แปลงพืชที่มีมาตรฐานในการฝึกทักษะนักศึกษา และเป็นแหล่งเรียนรู้ในการประกอบอาชีพของชุมชน  | ไม่มี   |

| ชื่อโครงการ   | งบประมาณที่ได้รับจัดสรร | ผลการใช้จ่ายงบประมาณ | ระยะเวลาดำเนินงาน |                | ผลการดำเนินงาน  | ปัญหาและอุปสรรค |
|---|-------------------------|----------------------|-------------------|----------------|---|-----------------|
|   |                         |                      | วันที่ เริ่มต้น   | วันที่ สิ้นสุด |   |                 |
| โครงการงานฟาร์มพืชไร่ อ้อย ปาล์มน้ำมัน และอื่นๆ (อ.พรวีภา สະນະวงศ์) | 68,901.43               | 68,901.00            | 1 ต.ค.66          | 30 ก.ย.67      | มีจุดเรียนรู้ให้นักศึกษาได้ฝึกทักษะวิชาชีพ ทั้งพืชไร่(อ้อย) ปาล์มน้ำมัน         | ไม่มี           |
| โครงการงานฟาร์มไม้ดอกไม้ประดับ (อ.อรณิชา คำยง)                      | 2,550.00                | 2,550.00             | ตุลาคม 2566       | กันยายน 2567   | - มีรายได้จากการจำหน่ายผลผลิตพืชที่ได้รับจากการเก็บเกี่ยว และการแปรรูปผลผลิตพืช | ไม่มี           |

| ชื่อโครงการ  | งบประมาณที่ได้รับจัดสรร | ผลการใช้จ่ายงบประมาณ | ระยะเวลาดำเนินงาน |                | ผลการดำเนินงาน  | ปัญหาและอุปสรรค |
|--|-------------------------|----------------------|-------------------|----------------|---|-----------------|
|  |                         |                      | วันที่ เริ่มต้น   | วันที่ สิ้นสุด |   |                 |
| โครงการพัฒนาฟาร์มโคนมเพื่อการเรียนการสอน งานวิจัย และการบริการวิชาการสู่ชุมชน (อ.จันทร์ลา สโมสร) | 24,650.00               | 24,650.00            | 1 ต.ค. 2566       | 30 ก.ย. 2567   | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. นักศึกษาได้เรียนรู้ และฝึกปฏิบัติในวิชาต่างๆ อย่างน้อย 15 วิชา และจำนวนไม่น้อยกว่า 150 คน</li> <li>2. นักศึกษาได้ทำปัญหาพิเศษไม่น้อยกว่า 5 เรื่อง/ปี</li> <li>3. ได้ถ่ายทอดผลงานวิจัย หรือองค์ความรู้ด้านการจัดการฟาร์มโคนมสู่เกษตรกร และผู้สนใจทั่วไป</li> <li>4. อาจารย์ และนักศึกษา ได้รับความรู้จากการฝึกปฏิบัติด้านเกษตรปลอดภัยและเรียนรู้เรื่องระบบการจัดการฟาร์มตามแนวทางปศุสัตว์ปลอดภัย</li> <li>5. มีผลผลิตน้ำนมที่ปลอดภัยจำหน่ายให้แก่ผู้บริโภคโดยทั่วไป</li> <li>6. มหาวิทยาลัยฯ จะเป็นแหล่งเรียนรู้ ด้านปศุสัตว์ปลอดภัยให้กับนักเรียน นักศึกษา และผู้สนใจทั่วไปได้ และเป็นแหล่งของผลิตภัณฑ์จากสัตว์ปลอดภัยเพื่อผู้บริโภค</li> <li>7. อาจารย์และนักศึกษาสาขาวิชาสัตวศาสตร์มีความรู้ด้านการจัดการฟาร์มโคนมมากขึ้น และสามารถถ่ายทอดความรู้ต่อนักศึกษา อาจารย์ และเกษตรกรผู้สนใจอื่นๆ ให้มีความรู้ความเข้าใจ และเห็นความสำคัญของการผลิตที่ปลอดภัย และให้ความสนใจในการฝึกปฏิบัติการจัดการฟาร์มโคนมมากขึ้น</li> </ol> | ไม่มี           |

| ชื่อโครงการ  | งบประมาณที่ได้รับจัดสรร | ผลการใช้จ่ายงบประมาณ | ระยะเวลาดำเนินงาน |                | ผลการดำเนินงาน   | ปัญหาและอุปสรรค  |
|--|-------------------------|----------------------|-------------------|----------------|--|--|
|  |                         |                      | วันที่ เริ่มต้น   | วันที่ สิ้นสุด |  |  |
| ฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำเศรษฐกิจ (ผศ.จารวี เลิกสายเพ็ง) | 9,690.00                | 9,690.00             |                   |                | - สามารถเพิ่มศักยภาพในการฝึกทักษะด้านงานฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำเศรษฐกิจ ให้กับนักศึกษาสาขาวิชาประมง และสามารถเพิ่มผลผลิตงานฟาร์มให้กับสาขาวิชาประมง  | เกิดพายุและลมพัดแรง ทำให้ท่อเปลี่ยนถ่ายน้ำในบ่อปลาล้ม ท่อหลุด ทำให้น้ำแห้ง ปลาที่รอจับขายหลุดออกจนหมดบ่อ   |
| ฟาร์มปลาสวยงาม (อ.ดร.รุ่งระวี ทองดอนเอ)            | 2,210.00                | 2,200.00             | ตุลาคม 2567       | กันยายน 2567   | <ol style="list-style-type: none"> <li>มีปลาสวยงามที่จำหน่ายเป็นหลักอย่างน้อย 5 ชนิด ได้แก่ ปลาหางนกยูง ปลาสอด ปลากัด ปลาทอง และ ปลาการ์ฟ และมีปลาชนิดอื่น เช่น ปลาเทวดา ปลากระดี่ เป็นต้น</li> <li>เป็นสถานที่เพื่อการเรียนการสอนในรายวิชาปลาสวยงามและพรรณไม้น้ำ การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำสวยงาม และฝึกทักษะวิชาชีพของนักศึกษาสาขาวิชาประมง</li> <li>ได้จัดนิทรรศการและถ่ายทอดความรู้แก่บุคคลภายในและภายนอกมหาวิทยาลัย ดังนี้ <ul style="list-style-type: none"> <li>- กิจกรรม Open House RMUTL Phitsanulok 2024</li> <li>- จัดนิทรรศการตู้ปลาสวยงาม ให้แก่นักเรียนอนุบาลวัดอรัญญิก และ อนุบาลปาริมาที่เข้ามาเยี่ยมชมสาขาวิชาประมง</li> </ul> </li> </ol> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ขาดแรงงาน</li> <li>- ไม่มีบ่อดินในการอนุบาลและเลี้ยงปลา</li> <li>- น้ำที่ใช้ในฟาร์มค่อนข้างขุ่นถึงขุ่นมาก</li> <li>- ปัญหาด้านโรคปลาและศัตรู</li> </ul> |

| ชื่อโครงการ  | งบประมาณที่ได้รับจัดสรร | ผลการใช้จ่ายงบประมาณ | ระยะเวลาดำเนินงาน |                | ผลการดำเนินงาน  | ปัญหาและอุปสรรค |
|--|-------------------------|----------------------|-------------------|----------------|---|-----------------|
|  |                         |                      | วันที่ เริ่มต้น   | วันที่ สิ้นสุด |   |                 |
| โครงการงานฟาร์มเทคโนโลยีการอาหารและการประกอบธุรกิจ (ผศ.ดร.กฤษดา กาวิวงศ์)  | 25,500.00               | 25,500.00            | 1 ต.ค. 66         | 30 ก.ย. 67     | 1.นักศึกษาเข้าร่วมโครงการได้ฝึกทักษะและประสบการณ์จากการผลิตอาหาร เช่นขนมอบ น้่านมข้าวโพด ดอกอัญชันอินทรีย์อบแห้ง เป็นต้น เป็นการเพิ่มมูลค่าผลผลิตทางการเกษตร รวมทั้งได้ฝึกการนำผลิตภัณฑ์ที่ผลิตได้จำหน่ายทางช่องทางหน้าร้าน และออนไลน์ 2.รายได้จากการจำหน่ายผลิตภัณฑ์มีมูลค่ารวม 30,000 บาท | ไม่มี           |
| พิษณุโลก-งปม.เงินอุดหนุน โครงการการจัดการเรียนการสอนสาขาวิชาเทคโนโลยีการอาหารระดับ ปวส. ปีงบประมาณ 2567 (อ.วรรณภา สระพินครบุรี)      | 1,953.00                | 1,953.00             | 1 พ.ย.66          | 30 มี.ค.67     | จัดการเรียนการสอนให้สำหรับนักศึกษาสาขาวิชาเทคโนโลยีการอาหาร และสาขาวิชาอื่นที่ลงเรียนวิชาชีพด้านเทคโนโลยีการอาหาร   | ไม่มี           |
| พิษณุโลก-งปม.เงินอุดหนุน โครงการการจัดการเรียนการสอนสาขาวิชาเทคโนโลยีการอาหารระดับ ปริญญาตรี ปีงบประมาณ 2567 (อ.วรรณภา สระพินครบุรี) | 22,785.00               | 22,785.00            | 1 พ.ย.66          | 30 มี.ค.67     | สามารถจัดการเรียนการสอนได้อย่างมีประสิทธิภาพให้แก่นักศึกษาในสาขาวิชาเทคโนโลยีการอาหาร สาขาอุตสาหกรรมเกษตร และสาขาวิชาอื่น   | ไม่มี           |
| พิษณุโลก-งปม.เงินอุดหนุน โครงการการจัดการเรียนการสอนสาขาวิชาวิทยาศาสตร์พื้นฐาน (ปริญญาตรี) (อ.ดร.สุจิตตรา อินทอง)                    | 20,041.00               | 20,041.00            |                   |                | ผลผลิต:จัดการเรียนการสอนได้อย่างมีประสิทธิภาพให้แก่นักศึกษาในสาขาวิชาต่าง ๆ ไม่น้อยกว่า 500 คน<br>ผลลัพธ์:การจัดการเรียนการสอนในแต่ละหลักสูตรของสาขาวิทยาศาสตร์ มีคุณภาพสูงยิ่งขึ้น   | ไม่มี           |

| ชื่อโครงการ  | งบประมาณที่ได้รับ<br>จัดสรร | ผลการใช้จ่าย<br>งบประมาณ | ระยะเวลาดำเนินงาน |                | ผลการดำเนินงาน  | ปัญหาและอุปสรรค |
|--|-----------------------------|--------------------------|-------------------|----------------|---|-----------------|
|  |                             |                          | วันที่ เริ่มต้น   | วันที่ สิ้นสุด |   |                 |
| พิษณุโลก-งปม.เงินอุดหนุน โครงการการจัดการเรียนการสอนสาขาวิชาเทคโนโลยีเครื่องจักรกลเกษตร ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง ภาคการศึกษาที่ 2/2566 (ผศ.ดร.วิทยา พรหมพฤกษ์) | 10,930.00                   | 10,930.00                |                   |                | มีผู้สำเร็จการศึกษาในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง ในสาขาวิชาเทคโนโลยีเครื่องจักรกลเกษตร สาขาอุตสาหกรรมเกษตรไม่น้อยกว่า 10 คนต่อปี | ไม่มี           |
| พิษณุโลก-งปม.เงินอุดหนุน โครงการการจัดการเรียนการสอนสาขาวิชาเทคโนโลยีเครื่องจักรกลเกษตร ระดับปริญญาตรี ภาคการศึกษาที่ 2/2566 (ผศ.ดร.วิทยา พรหมพฤกษ์)                   | 23,690.00                   | 23,690.00                |                   |                | มีผู้สำเร็จการศึกษาในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง ในสาขาวิชาเทคโนโลยีเครื่องจักรกลเกษตร สาขาอุตสาหกรรมเกษตรไม่น้อยกว่า 10 คนต่อปี | ไม่มี           |

| ชื่อโครงการ  | งบประมาณที่ได้รับจัดสรร | ผลการใช้จ่ายงบประมาณ | ระยะเวลาดำเนินงาน |                | ผลการดำเนินงาน   | ปัญหาและอุปสรรค |
|--|-------------------------|----------------------|-------------------|----------------|--|-----------------|
|  |                         |                      | วันที่ เริ่มต้น   | วันที่ สิ้นสุด |  |                 |
| พินิจโลก-งปม.เงินอุดหนุน โครงการการจัดการเรียนการสอนสาขาวิชาเทคโนโลยีเครื่องจักรกลเกษตร ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง ภาคการศึกษาที่ 1/2567 (ผศ.ดร.วิทยา พรหมพฤกษ์) | 4,694.00                | 4,694.00             |                   |                | ผลผลิต:จัดการเรียนการสอนได้อย่างมีประสิทธิภาพให้แก่นักศึกษาในสาขาวิชาเทคโนโลยีเครื่องจักรกลเกษตร สาขาอุตสาหกรรมเกษตร และสาขาวิชาอื่น ไม่น้อยกว่า 50 คน<br>ผลลัพธ์:มีผู้สำเร็จการศึกษาในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง ในสาขาวิชาเทคโนโลยีเครื่องจักรกลเกษตร สาขาอุตสาหกรรมเกษตรไม่น้อยกว่า 10 คนต่อปี  | ไม่มี           |
| พินิจโลก-งปม.เงินอุดหนุน โครงการการจัดการเรียนการสอนสาขาวิชาเทคโนโลยีเครื่องจักรกลเกษตร ระดับปริญญาตรี ภาคการศึกษาที่ 1/2567 (ผศ.ดร.วิทยา พรหมพฤกษ์)                   | 10,162.00               | 10,162.00            |                   |                | ผลผลิต:จัดการเรียนการสอนได้อย่างมีประสิทธิภาพให้แก่นักศึกษาในสาขาวิชาเทคโนโลยีเครื่องจักรกลเกษตร สาขาอุตสาหกรรมเกษตร และสาขาวิชาอื่น ไม่น้อยกว่า 100 คน<br>ผลลัพธ์:มีผู้สำเร็จการศึกษาในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง ในสาขาวิชาเทคโนโลยีเครื่องจักรกลเกษตร สาขาอุตสาหกรรมเกษตรไม่น้อยกว่า 10 คนต่อปี | ไม่มี           |
| พินิจโลก-งปม.เงินอุดหนุน โครงการการจัดการเรียนการสอนหลักสูตรเทคโนโลยีสารสนเทศ (อ.ศัชรินทร์ ทองพัก)   | 24,738.00               | 24,738.00            | มีนาคม 2567       | กันยายน 2567   | นักศึกษาในหลักสูตรเทคโนโลยีสารสนเทศและนักศึกษาหลักสูตรอื่น มีความรู้ความชำนาญในวิชาชีพด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ  | ไม่มี           |



| ชื่อโครงการ  | งบประมาณที่ได้รับ<br>จัดสรร | ผลการใช้จ่าย<br>งบประมาณ | ระยะเวลาดำเนินงาน |                | ผลการดำเนินงาน   | ปัญหาและอุปสรรค |
|--|-----------------------------|--------------------------|-------------------|----------------|--|-----------------|
|  |                             |                          | วันที่ เริ่มต้น   | วันที่ สิ้นสุด |  |                 |
| พินิจโลก-งปม.เงินอุดหนุน โครงการการจัดการเรียนการสอนระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) สาขาพืชศาสตร์ (อ.พรวิภา สนะวงค์) | 11,390.00                   | 11,390.00                |                   |                | สามารถผลิตบัณฑิตหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง สาขาพืชศาสตร์ที่มีคุณภาพออกสู่ตลาดแรงงาน   | ไม่มี           |
| พินิจโลก-งปม.เงินอุดหนุน โครงการการจัดการเรียนการสอนระดับปริญญาตรี (วท.บ.) สาขาพืชศาสตร์ (อ.พรวิภา สนะวงค์)                  | 27,340.00                   | 27,340.00                |                   |                | สามารถผลิตบัณฑิตหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาพืชศาสตร์ที่มีคุณภาพออกสู่ตลาดแรงงาน  | ไม่มี           |
| พินิจโลก-งปม.เงินอุดหนุน โครงการการจัดการเรียนการสอนสาขาวิชาประมง ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (อ.สุภณ พลอยอ้อม)         | 9,114.00                    | 9,114.00                 | ตุลาคม 2566       | กันยายน 2567   | 1. มีรายวิชาที่จัดการเรียนการสอนในภาคการศึกษาที่ 2/66, 1/67 จำนวนรายวิชา<br>2. มีการจัดซื้อวัสดุการเรียนการสอนในแต่ละรายวิชาของการสอน<br>3. ผู้สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง จำนวน 7 คน | ไม่มี           |
| พินิจโลก-งปม.เงินอุดหนุน โครงการการจัดการเรียนการสอนสาขาวิชาประมง ระดับปริญญาตรี (ผศ.จารวี เลิกสายเพ็ง)                      | 14,973.00                   | 14,773.00                |                   |                | สามารถจัดการเรียนการสอนในแต่ละรายวิชาในสาขาวิชาประมงมีคุณภาพ   | ไม่มี           |

| ชื่อโครงการ  | งบประมาณที่ได้รับจัดสรร | ผลการใช้จ่ายงบประมาณ | ระยะเวลาดำเนินงาน |                | ผลการดำเนินงาน  | ปัญหาและอุปสรรค   |
|--|-------------------------|----------------------|-------------------|----------------|---|---|
|  |                         |                      | วันที่ เริ่มต้น   | วันที่ สิ้นสุด |   |   |
| พิษณุโลก-งปม.เงินอุดหนุน โครงการการเรียนการสอน ระดับ ปวส. สาขาวิชาสัตวศาสตร์ (อ.ดร.อุษณีย์ภรณ์ สร้อยเพชร)                        | 19,530.00               | 19,530.00            | 1 พ.ย. 2566       | 30 ก.ย. 2567   | ดำเนินการจัดการเรียนการสอนระดับ ปวส. จำนวน 26 รายวิชา   | ไม่มี   |
| พิษณุโลก-งปม.เงินอุดหนุน การใช้ประโยชน์จากมันพื้นบ้านเป็นอาหารไก่พื้นเมืองในจังหวัดพิษณุโลก ปีที่ 2 (อ.ดร.อุษณีย์ภรณ์ สร้อยเพชร) | 100,000.00              | 100,000.00           | 1 ต.ค. 66         | 30 ก.ย. 67     | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. สนองงานโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ</li> <li>2. จำนวนสายพันธุ์มันพื้นบ้านที่ได้รับการอนุรักษ์ ไม่น้อยกว่า 4 สายพันธุ์</li> <li>3. สูตรอาหารไก่พื้นเมือง 1 สูตร ที่เหมาะสมต่อไก่พื้นเมือง</li> <li>4. จำนวนสายพันธุ์ไก่พื้นเมืองที่ได้รับการอนุรักษ์ ไม่น้อยกว่า 1 สายพันธุ์</li> <li>5. มีกลุ่มเกษตรกรที่นำความรู้ไปใช้ประโยชน์ อย่างน้อย 5 คน</li> </ol> | การดำเนินงานโครงการ ที่มีส่วนเกี่ยวข้องกับสายพันธุ์มันพื้นบ้าน ซึ่งมีเฉพาะฤดูกาลนั้นทำให้ระยะเวลาในการทดลองในการใช้มันพื้นบ้านเป็นอาหารไก่พื้นเมืองไม่สอดคล้องกับการผลิตลูกไก่พื้นเมืองของเกษตรกร |
| พิษณุโลก-งปม.เงินอุดหนุน โครงการการจัดการเรียนการสอนหมวดวิชาศึกษาทั่วไป (ผศ.ดร.โสภณา สำราญ)                                      | 19,860.00               | 19,860.00            |                   |                | สามารถจัดการเรียนการสอนได้อย่างมีประสิทธิภาพให้แก่นักศึกษาในสาขาวิชาต่างๆ   | ไม่มี   |

| ชื่อโครงการ   | งบประมาณที่ได้รับ<br>จัดสรร | ผลการใช้จ่าย<br>งบประมาณ | ระยะเวลาดำเนินงาน     |                      | ผลการดำเนินงาน  | ปัญหาและอุปสรรค |
|---|-----------------------------|--------------------------|-----------------------|----------------------|---|-----------------|
|   |                             |                          | วันที่ เริ่มต้น       | วันที่ สิ้นสุด       |   |                 |
| พิษณุโลก-งปม. แผนงานได้ร่วมพระบารมี<br>โครงการการใช้นวัตกรรมกระบวนการผลิต<br>อาหารไก่ไข่ด้วยวัตถุดิบอาหารพื้นถิ่นตาม<br>ศาสตร์ของพระราชา (นางสาวอุษณีย์ภรณ์<br>สร้อยเพชร) | 189,100.00                  | 189,100.00               | 1 ตุลาคม 2566         | 30 กันยายน<br>2567   | 1. โปรไฟล์ตำบลวังวน อำเภอพรหมพิราม<br>จังหวัดพิษณุโลก<br>2. สูตรอาหารไก่ไข่ผสมแทนแดงสด 1 สูตร<br>3. การลดต้นทุนค่าอาหารไก่ไข่ด้วยแทนแดงสด | ไม่มี           |
| พิษณุโลก-งปม.เงินอุดหนุน โครงการการ<br>จัดการเรียนการสอนหลักสูตรเทคโนโลยี<br>สารสนเทศ (เพิ่มเติม) (อ.คัชรินทร์ ทองพิก)  | 8,550.00                    | 8,550.00                 | เดือนมิถุนายน<br>2567 | เดือนกันยายน<br>2567 | นักศึกษาในหลักสูตรเทคโนโลยีสารสนเทศและ<br>นักศึกษาหลักสูตรอื่น มีความรู้ความชำนาญใน<br>วิชาชีพด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ                       | ไม่มี           |

| ชื่อโครงการ  | งบประมาณที่ได้รับจัดสรร | ผลการใช้จ่ายงบประมาณ | ระยะเวลาดำเนินงาน  |                   | ผลการดำเนินงาน  | ปัญหาและอุปสรรค   |
|--|-------------------------|----------------------|--------------------|-------------------|---|---|
|  |                         |                      | วันที่ เริ่มต้น    | วันที่ สิ้นสุด    |   |   |
| พิษณุโลก-ปม.เงินอุดหนุน โครงการการจัดการเรียนการสอนสาขาระดับปริญญาตรี (วท.บ.) สาขาพืชศาสตร์ (เพิ่มเติม) (อ.พรวิภา สนะวงค์)   | 19,125.00               | 19,125.00            | เดือนมิถุนายน 2567 | เดือนกันยายน 2567 | นักศึกษาในสาขาพืชศาสตร์ มีความรู้ความชำนาญในวิชาชีพด้านพืชศาสตร์                          | ไม่มี   |
| พิษณุโลก-ปม.เงินอุดหนุนงานวิจัย การสร้างเครือข่ายวิจัยและยกระดับมาตรฐานการผลิตไก่ไข่อินทรีย์โดยใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยีเป็นฐานให้กับกลุ่มวิสาหกิจชุมชน โครงการย่อยที่ 1 การยกระดับการผลิตไก่ปลอดภัย (นางสาวอุษณีย์ภรณ์ สร้อยเพชร) | 298,000.00              | 298,000.00           | 1 ตุลาคม 2566      | 30 กันยายน 2567   | 1. สูตรอาหารไก่ไข่ 1 สูตร<br>2. เครื่องต้นแบบ 1 เครื่อง                                   | เนื่องด้วยงบประมาณล่าช้า และเป็นบพลง ทำให้แผนการดำเนินงานต้องมีการปรับเปลี่ยนเพื่อให้สอดคล้องกับแผนงบประมาณ |
| พิษณุโลก-ผปย.รายได้บริการวิชาการและสังคม การบริการวิชาการเพื่อสำรวจความพึงพอใจของผู้รับบริการที่มีต่อการให้บริการขององค์การบริหารส่วนตำบลบ้านกลาง อำเภอวังทอง จังหวัดพิษณุโลก (อ.อภิษฎาพร)                                       | 15,000.00               | 15,000.00            | 1 ตุลาคม 2566      | 30 กันยายน 2567   | ผลสำรวจความพึงพอใจของผู้รับบริการที่มีต่อการให้บริการของ อบต.บ้านกลาง อ.วังทอง จ.พิษณุโลก | ไม่มี   |

| ชื่อโครงการ   | งบประมาณที่ได้รับจัดสรร | ผลการใช้จ่ายงบประมาณ | ระยะเวลาดำเนินงาน |                 | ผลการดำเนินงาน   | ปัญหาและอุปสรรค |
|---|-------------------------|----------------------|-------------------|-----------------|--|-----------------|
|   |                         |                      | วันที่ เริ่มต้น   | วันที่ สิ้นสุด  |  |                 |
| พิษณุโลก-ผย.รายได้บริการวิชาการและสังคม การบริการวิชาการเพื่อสำรวจความพึงพอใจของผู้รับบริการที่มีต่อการให้บริการขององค์การบริหารส่วนตำบลบ้านกร่าง อำเภอเมืองพิษณุโลก จังหวัดพิษณุโลก (อ.อภิชาตพร) | 15,000.00               | 15,000.00            | 1 ตุลาคม 2566     | 30 กันยายน 2567 | ผลสำรวจความพึงพอใจของผู้รับบริการที่มีต่อการให้บริการของ อบต.บ้านกร่าง อ.เมือง จ.พิษณุโลก  | ไม่มี           |
| พิษณุโลก-ผย.รายได้บริการวิชาการและสังคม โครงการหลักสูตรอบรมการควบคุมคุณภาพสินค้าตามมาตรฐานเกษตรอินทรีย์แบบมีส่วนร่วมระบบชุมชนรับรอง RL-PGS (ผศ.กฤษดา กาวีวงศ์)                                    | 9,000.00                | 7,695.00             | 27 เม.ย. 2567     | 27 เม.ย. 2567   | 1. อบรมความรู้มาตรฐานการผลิตวัตถุดิบ การแปรรูป การเลี้ยงสัตว์ และการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำอินทรีย์ ตามมาตรฐานการรับรองเกษตรอินทรีย์แบบมีส่วนร่วมระบบชุมชนรับรอง RL-PGS ให้กับผู้ประกอบการธุรกิจอาหารเกษตรอินทรีย์<br>2. รับรองมาตรฐานการผลิตวัตถุดิบ การแปรรูป การเลี้ยงสัตว์ และการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำอินทรีย์ตามมาตรฐานการรับรองเกษตรอินทรีย์แบบมีส่วนร่วมระบบชุมชนรับรอง RL-PGS ให้กับผู้ประกอบการธุรกิจอาหารเกษตรอินทรีย์ | ไม่มี           |

| ชื่อโครงการ   | งบประมาณที่ได้รับจัดสรร | ผลการใช้จ่ายงบประมาณ | ระยะเวลาดำเนินงาน |                 | ผลการดำเนินงาน   | ปัญหาและอุปสรรค |
|---|-------------------------|----------------------|-------------------|-----------------|--|-----------------|
|   |                         |                      | วันที่ เริ่มต้น   | วันที่ สิ้นสุด  |  |                 |
| พิษณุโลก-ผพย.รายได้บริการวิชาการและสังคม โครงการหลักสูตรอบรมการควบคุมคุณภาพสินค้าตามมาตรฐานเกษตรอินทรีย์แบบมีส่วนร่วมระบบชุมชนรับรอง RL-PGS รุ่น 2 (ผศ.กฤษดา กาวีวงศ์)            | 9,000.00                | 9,000.00             | 8 มิ.ย. 2567      | 8 มิ.ย. 2567    | 1. อบรมความรู้มาตรฐานการผลิตวัตถุดิบ การแปรรูป การเลี้ยงสัตว์ และการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำอินทรีย์ ตามมาตรฐานการรับรองเกษตรอินทรีย์แบบมีส่วนร่วมระบบชุมชนรับรอง RL-PGS ให้กับผู้ประกอบการธุรกิจอาหารเกษตรอินทรีย์<br>2. รับรองมาตรฐานการผลิตวัตถุดิบ การแปรรูป การเลี้ยงสัตว์ และการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำอินทรีย์ตามมาตรฐานการรับรองเกษตรอินทรีย์แบบมีส่วนร่วมระบบชุมชนรับรอง RL-PGS ให้กับผู้ประกอบการธุรกิจอาหารเกษตรอินทรีย์ | ไม่มี           |
| พิษณุโลก-ผพย.รายได้บริการวิชาการและสังคม การบริการวิชาการเพื่อสำรวจความพึงพอใจของผู้รับบริการที่มีต่อการให้บริการขององค์การบริหารส่วนตำบลศรีภิรมย์ อำเภอพรหมพิราม จังหวัดพิษณุโลก | 13,500.00               | 12,825.00            | 1 ตุลาคม 2566     | 30 กันยายน 2567 | ผลสำรวจความพึงพอใจของผู้รับบริการที่มีต่อการให้บริการของ อบต.ศรีภิรมย์ อ.พรหมพิราม จ.พิษณุโลก  | ไม่มี           |

| ชื่อโครงการ  | งบประมาณที่ได้รับจัดสรร | ผลการใช้จ่ายงบประมาณ | ระยะเวลาดำเนินงาน |                 | ผลการดำเนินงาน  | ปัญหาและอุปสรรค |
|--|-------------------------|----------------------|-------------------|-----------------|---|-----------------|
|  |                         |                      | วันที่ เริ่มต้น   | วันที่ สิ้นสุด  |   |                 |
| พิษณุโลก-ผย.รายได้บริการวิชาการและสังคม การบริการวิชาการเพื่อสำรวจความพึงพอใจของผู้รับบริการที่มีต่อการให้บริการขององค์การบริหารส่วนตำบลพรหมพิราม อำเภอพรหมพิราม จังหวัดพิษณุโลก | 15,000.00               | 12,825.00            | 1 ตุลาคม 2566     | 30 กันยายน 2567 | ผลสำรวจความพึงพอใจของผู้รับบริการที่มีต่อการให้บริการของ อบต.พรหมพิราม อ.พรหมพิราม จ.พิษณุโลก   | ไม่มี           |
| พิษณุโลก-ผย.รายได้บริการวิชาการและสังคม การบริการวิชาการเพื่อสำรวจความพึงพอใจของผู้รับบริการที่มีต่อการให้บริการขององค์การบริหารส่วนตำบลดงประคำ อำเภอพรหมพิราม จังหวัดพิษณุโลก   | 15,000.00               | 12,825.00            | 1 ตุลาคม 2566     | 30 กันยายน 2567 | ผลสำรวจความพึงพอใจของผู้รับบริการที่มีต่อการให้บริการของ อบต.ดงประคำ อ.พรหมพิราม จ.พิษณุโลก   | ไม่มี           |
| ผย.พิษณุโลก-เงินรายได้นอก โครงการวิจัยการยกระดับความปลอดภัย มาตรฐานและความสามารถในการแข่งขันของกระบวนการผลิตบุกผงคุณภาพสูง(ปีที่ 2) งวดที่ 2(ผศ.ดร.อรรรณพ ทศนอุดม)               | 220,000.00              | 220,000.00           |                   |                 | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. เปรียบเทียบความคุ้มค่าของการขยายกำลังการผลิตบุกผงปลอดภัยระดับอุตสาหกรรมด้วยการกระบวนการแบบดั้งเดิมและการใช้เทคโนโลยีไมโครเวฟแบบสายพานลำเลียง</li> <li>2. พัฒนาโรงงานต้นแบบให้ได้มาตรฐาน GMP 420 ตามกฎหมาย เพื่อขยายกำลังผลิตบุกผงปลอดภัย/คุณภาพสูงจากห้องปฏิบัติการสู่ระดับอุตสาหกรรม</li> <li>3. จัดทำแผนธุรกิจของบุกผงในลักษณะที่จำหน่ายเป็น Food ingredient</li> </ol> | ไม่มี           |

| ชื่อโครงการ  | งบประมาณที่ได้รับจัดสรร | ผลการใช้จ่ายงบประมาณ | ระยะเวลาดำเนินงาน |                | ผลการดำเนินงาน  | ปัญหาและอุปสรรค |
|--|-------------------------|----------------------|-------------------|----------------|---|-----------------|
|  |                         |                      | วันที่ เริ่มต้น   | วันที่ สิ้นสุด |   |                 |
| พินิจโลก-งปม.เงินกันเหลือปี โครงการผลิตบัณฑิตพันธุ์ใหม่ประเภท Non degree หลักสูตรประกาศนียบัตรนวัตกรรมการสร้างสรรคสำหรับผู้ประกอบการ Certification Program for Creative Food Innovation for Entrepreneur | 1,200,000.00            | 1,200,000.00         |                   |                | 1. ผลิตกำลังคนศักยภาพสูงที่มีความรู้ ทักษะความสามารถในการเรียนรู้ การบริหารจัดการ และบูรณาการเทคโนโลยีสมัยใหม่ด้านอุตสาหกรรมเกษตร สินค้าเกษตร และเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง<br>2. พัฒนาดันแบบผลิตภัณฑ์อาหารสร้างสรรค์ที่มีศักยภาพเชิงพาณิชย์ แก่กลุ่มวิสาหกิจชุมชน เป้าหมาย (ผู้ทำงานแล้วแต่ต้องการเพิ่มพูนสมรรถนะที่แตกต่างไปจากเดิม) จำนวนไม่น้อยกว่า 10 ผลิตภัณฑ์ พร้อมต้นแบบบรรจุภัณฑ์ และ Mock up อย่างน้อย 5 ชิ้นต่อผลิตภัณฑ์ | ไม่มี           |
| พินิจโลก-ผย.เงินกันเหลือปี รายได้บริการสังคม โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์บะหมี่ผักปลังอบแห้งและยกระดับมาตรฐานการผลิต (ผศ.สุรียาพร นิพธรรมย์)  | 14,480.00               | 14,480.00            | 19 พ.ค. 2566      | 30 ธ.ค. 2566   | สามารถพัฒนานวัตกรรมการผลิตผลิตภัณฑ์ที่เหมาะสมของผลิตภัณฑ์บะหมี่ผักปลังอบแห้ง 2.เพื่อให้ได้รับการรับรองมาตรฐานด้านสถานที่ผลิตอาหารตามประกาศกระทรวงสาธารณสุข และได้รับเลขสารบบอาหาร (เลข อย.) ของผลิตภัณฑ์บะหมี่ผักปลังอบแห้ง   | ไม่มี           |