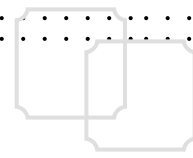


สำนักปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา  
วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม



ผลการดำเนินงาน  
อว.ส่วนหน้า  
ประจำปี 2567

# บทนำ



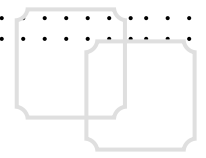
การนำองค์ความรู้และนวัตกรรมไปพัฒนาประเทศ ถือเป็นหัวใจสำคัญประการหนึ่งของกระทรวง การอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.) ซึ่งเน้นการนำผลงานวิจัยและนวัตกรรมไปสู่การใช้ประโยชน์ ในการยกระดับความเป็นอยู่ให้กับประชาชนในทุกพื้นที่ของประเทศให้ดีขึ้นอย่างมีคุณภาพ โดยการบูรณาการงาน 3 ศาสตร์ (วิทยาศาสตร์ มนุษยศาสตร์ และสังคมศาสตร์) เพื่อแก้ไขปัญหาและพัฒนาพื้นที่จังหวัดในทุกมิติ อันจะนำไปสู่การลดความเหลื่อมล้ำ และยกระดับคุณภาพชีวิตของคนในชุมชน โดยกระทรวง อว. ได้มีการแต่งตั้ง “อว.ส่วนหน้าจังหวัด” จำนวน 76 จังหวัดทั่วประเทศ เพื่อเป็นกลไกในพื้นที่ในการเชื่อมโยงการดำเนินงานด้านการ อุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อววน.) ไปพัฒนาจังหวัด ทำหน้าที่เป็นหน่วยประสาน ขับเคลื่อน และรับประเด็นปัญหาที่มีความจำเป็นเร่งด่วนของจังหวัด ที่เกี่ยวข้องกับความต้องการงานด้าน อววน. รวมทั้งดำเนินการ กิจกรรมตามนโยบายต่าง ๆ ที่ได้รับมอบหมาย และนโยบายที่มุ่งเน้นการปฏิรูประบบวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อววน.) ที่ตอบโจทย์ตรงตามความต้องการในพื้นที่จังหวัดและชุมชนท้องถิ่น โดยใช้องค์ความรู้และบุคลากรที่เข้มแข็ง ช่วยแก้ไขปัญหาให้กับประชาชนในพื้นที่

โดยตลอดระยะเวลาที่ผ่านมา “อว.ส่วนหน้าจังหวัด” ทั้ง 76 จังหวัดทั่วประเทศ ได้ร่วมบูรณาการ แผนงาน/โครงการ และผลักดันการกิจด้าน อววน. กับหน่วยงานในสังกัดกระทรวง สถาบันอุดมศึกษาและหน่วยงาน ในพื้นที่ นำไปสู่การพัฒนาและแก้ไขปัญหาในระดับชุมชน/ท้องถิ่น ตำบล อำเภอ และจังหวัด จึงนับว่า “อว.ส่วนหน้าจังหวัด” มีบทบาทอย่างยิ่งในการขับเคลื่อนโครงการ/นโยบายสำคัญของรัฐบาล และของกระทรวง อว. ในพื้นที่ให้ประสบความสำเร็จ นอกจากนี้ ยังมีบทบาทสำคัญในการเป็นผู้แทน อว. ประจำจังหวัด เข้าร่วมการกำหนดแผนยุทธศาสตร์การพัฒนาพื้นที่ อาทิ การจัดทำแผนพัฒนาจังหวัดและแผนปฏิบัติราชการประจำปี ของจังหวัด แผนพัฒนากลุ่มจังหวัดและแผนปฏิบัติราชการของกลุ่มจังหวัด แผนปฏิบัติการด้านการพัฒนา อุดสาหกรรมระดับจังหวัด แผนพัฒนาการศึกษาประจำจังหวัด การประชุมคณะกรรมการร่วมภาครัฐและเอกชน เพื่อพัฒนาและแก้ไขปัญหาทางเศรษฐกิจ (กรอ.จังหวัด) เป็นต้น สนับสนุนการลงพื้นที่ติดตามการดำเนินงานภายใต้ การประชุม ธรรม.สัญจร การขับเคลื่อนแผนงาน/โครงการด้าน อววน. ตามยุทธศาสตร์การพัฒนาพื้นที่ ตลอดจน การเข้าร่วมจัดกิจกรรมต่าง ๆ กับทางจังหวัด การจัดแสดงผลงานเพื่อเผยแพร่องค์ความรู้ด้าน อววน. สู่อการใช้ ประโยชน์ในพื้นที่จังหวัด ทั้งนี้ การดำเนินงานของ “อว.ส่วนหน้าจังหวัด” จะยังคงดำเนินต่อไปภายใต้ กรอบความร่วมมือระหว่างกระทรวง อว. และกระทรวงมหาดไทย (มท.) ตามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ “การพัฒนาจังหวัดด้วยการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม” และตามนโยบายของกระทรวง อว. โดยจะเป็นกลไกหลักสำคัญเพื่อร่วมผลักดันการพัฒนาเศรษฐกิจฐานรากของประเทศต่อไปอย่างยั่งยืน

คณะผู้จัดทำ  
กุมภาพันธ์ 2568



# บทสรุปผู้บริหาร



กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.) ได้ดำเนินงานเพื่อตอบสนองนโยบายของรัฐบาลในการร่วมบูรณาการงานด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อววน) เพื่อพัฒนาเชิงพื้นที่ 76 จังหวัด ทั่วประเทศ ผ่านกลไก “อว.ส่วนหน้าจังหวัด” และดำเนินงานภายใต้บันทึกข้อตกลงความร่วมมือ “การพัฒนาจังหวัดด้วยการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม” ร่วมกับกระทรวงมหาดไทย (มท.) เพื่อนำงานด้าน อววน ไปใช้ประโยชน์ในการพัฒนาจังหวัด ยกกระดับคุณภาพชีวิตความเป็นอยู่ของประชาชนในทุกพื้นที่ ทั่วประเทศ และร่วมขับเคลื่อนกิจกรรม และจัดทำแผนงาน/โครงการด้าน อววน. ที่สอดคล้องกับความต้องการ และยุทธศาสตร์การพัฒนาพื้นที่ นอกจากนี้ อว.ส่วนหน้าจังหวัด ยังมีบทบาทสำคัญในการเป็นผู้แทน อว. เข้าร่วมการประชุมเพื่อกำหนดแผนยุทธศาสตร์การพัฒนาพื้นที่ ได้แก่ การจัดทำแผนพัฒนาจังหวัดและแผนปฏิบัติราชการประจำปีของจังหวัด แผนพัฒนากลุ่มจังหวัดและแผนปฏิบัติราชการประจำปีของกลุ่มจังหวัด แผนปฏิบัติการด้านการพัฒนาอุตสาหกรรมระดับจังหวัด แผนพัฒนาการศึกษาประจำจังหวัด การประชุมคณะกรรมการร่วมภาครัฐ และเอกชนเพื่อพัฒนาและแก้ไขปัญหาทางเศรษฐกิจจังหวัด... (กรอ.จังหวัด) รวมถึงการสนับสนุนการลงพื้นที่ติดตามการดำเนินงานภายใต้การประชุม ครม.สัญจร เป็นต้น

โดยในปี พ.ศ. 2567 อว.ส่วนหน้าจังหวัด มีผลงานเด่นที่ได้ดำเนินการตามภารกิจ ดังนี้

## 1. ประสานการดำเนินงานด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อววน.) เพิ่มขีดความสามารถผนวกกับศักยภาพจังหวัด และโครงการสำคัญของรัฐบาล อาทิ

- (1) โครงการพัฒนาเขตนวัตกรรมมูลค่าสูงภาคใต้ฝั่งอ่าวไทย ในพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี
- (2) โครงการจัดตั้งศูนย์การส่งออกสินค้าแบบเบ็ดเสร็จ พร้อม Lab รับรองคุณภาพและออกใบรับรองสินค้าเกษตร (One Stop Export Center : OSEC) ในพื้นที่ภาคใต้
- (3) การแก้ปัญหาการอ่านไม่ออก เขียนไม่ได้ ด้วย Read Aloud และสร้างสื่อนวัตกรรมส่งเสริมการอ่าน เขียนเรียนรู้อย่างมีความหมาย
- (4) การขับเคลื่อนการศึกษาจังหวัดแพร่ให้เป็นเมืองแห่งการเรียนรู้และการมีงานทำ
- (5) การจัดโครงการเสวนารับฟังความคิดเห็นการจัดตั้งโรงพยาบาลการแพทย์แผนไทยและการแพทย์ทางเลือก การจัดตั้งศูนย์อำนวยความสะดวกอาสาพระราชทาน ภาค 4 เพื่อปรึกษาหารือแนวทางในการขับเคลื่อนงานเชิงพื้นที่
- (6) การขับเคลื่อนนโยบายในการส่งเสริม Soft Power ผ่านการประชุมหารือแนวทางการพัฒนาหลักสูตร เพื่อสร้างหลักสูตรสำหรับพัฒนาอุตสาหกรรม Soft Power 9 สาขา ได้แก่ อาหาร กีฬา เฟสดีวิล ท่องเที่ยว ดนตรี ศิลปะ ภาพยนตร์ เกม และแฟชั่น และสามารถสร้างรายได้ในชุมชนท้องถิ่นและเกิดมูลค่าตามแนวทางเศรษฐกิจสร้างสรรค์
- (7) การขับเคลื่อนโครงการ 1 หมู่บ้าน 1 เซฟอาหารไทย เพื่อส่งเสริมและพัฒนา Soft Power ด้านอาหารของประเทศ

## 2. ส่งเสริมการดำเนินงานด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อววน.) สนับสนุนจังหวัด สรุปประเด็นในการสนับสนุนได้ดังนี้

### 2.1 การส่งเสริมด้านการเกษตรมูลค่าสูง อาทิ

- (1) การตรวจวัดเปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้งในเนื้อทุเรียนของจังหวัดจันทบุรี เพื่อควบคุมคุณภาพทุเรียน เพิ่มความเชื่อมั่นในตลาดส่งออกทุเรียน และใช้เป็นหลักฐานลดความขัดแย้งในการซื้อขายทุเรียน
- (2) การจัดทำบันทึกความเข้าใจความร่วมมือ “การยกระดับข้าวหอมมะลิจังหวัดร้อยเอ็ด ในเขตทุ่งกุลาร้องไห้สู่เกษตรมูลค่าสูงด้วย อววน.” ระหว่าง อว. และจังหวัดร้อยเอ็ด
- (3) การขับเคลื่อน BCG โมเดลเศรษฐกิจแบบใหม่ ยกกระดับสินค้าเกษตรให้มีมูลค่า เพิ่มศักยภาพ และขีดความสามารถในการแข่งขันทางการเกษตรมากยิ่งขึ้น
- (4) การพัฒนาสายพันธุ์พืชและสัตว์เศรษฐกิจพื้นเมืองในท้องถิ่น เน้นการเพิ่มมูลค่าทางเศรษฐกิจ เพื่อส่งเสริมเศรษฐกิจชุมชนให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มสูงขึ้น
- (5) ส่งเสริมการปลูกพริกกะเหรี่ยงโดยโซ่แนวทางเกษตรอินทรีย์
- (6) นวัตกรรมยกระดับสินค้าเกษตรและการแปรรูปสินค้าการเกษตร เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในด้านการแปรรูปผลิตภัณฑ์ทางการเกษตร
- (7) การแปรรูปผลิตผลพลอยได้ทางการเกษตร (ลำไย และเห็ดเหี่ยวไผ่)

## 2.2 การส่งเสริมด้านการพัฒนาผู้ประกอบการ/ผลิตภัณฑ์ อาทิ

- (1) การขับเคลื่อนโครงการพัฒนาศักยภาพผู้นำคนรุ่นใหม่ (Young Public and Private Chamber of Commerce: YPC) ในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจของจังหวัด
- (2) สนับสนุนบุคลากรเข้าร่วมให้คำแนะนำ การพัฒนาผลิตภัณฑ์ของกลุ่มเป้าหมาย โครงการพัฒนาศักยภาพเครือข่ายองค์ความรู้ (Knowledge-Based OTOP :KBO)
- (3) การส่งเสริมและพัฒนายกระดับนวัตกรรมของผู้ประกอบการในท้องถิ่นด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม
- (4) การพัฒนาผลิตภัณฑ์ กระบวนการผลิต และบรรจุภัณฑ์ ส่งเสริมรับรองมาตรฐานผลิตภัณฑ์
- (5) การถ่ายทอดองค์ความรู้การออกแบบและพัฒนาผลิตภัณฑ์ชุมชนจากภูมิปัญญาท้องถิ่น
- (6) การพัฒนาผลิตภัณฑ์ชุมชนเพื่อเพิ่มมูลค่าเชิงพาณิชย์
- (7) สนับสนุนการให้บริการวิชาการในหลากหลายมิติ ส่งเสริมและพัฒนาผู้ประกอบการขนาดกลางและขนาดย่อย

## 2.3 การส่งเสริมด้านคุณภาพชีวิต และเศรษฐกิจสร้างสรรค์ อาทิ

- (1) การพัฒนาแผนธุรกิจสำหรับรองรับสังคมผู้สูงอายุในพื้นที่ภาคเหนือ (Business for Aging Society)
- (2) การขับเคลื่อนนโยบายพืชสมุนไพรระดับจังหวัดจะเชิงเทรา มุ่งเน้นการสร้างระบบนิเวศนวัตกรรมครอบคลุมการพัฒนาคน (นวัตกรรมชุมชน) การพัฒนาผลิตภัณฑ์ (นวัตกรรมสมุนไพร) และการพัฒนาพื้นที่ (แหล่งเรียนรู้และท่องเที่ยว) สู่ความยั่งยืน
- (3) การจัดตั้งศูนย์เรียนรู้ ชีววิถีเพื่อชีวิตพอเพียงอย่างยั่งยืน
- (4) การพัฒนาเศรษฐกิจฐานรากเพื่อยกระดับรายได้ ชักจูงความยากจนและสร้างโอกาสทางสังคมในพื้นที่
- (5) การลงนามบันทึกข้อตกลงทางวิชาการ (MOU) เพื่อร่วมพัฒนากำลังคน
- (6) การจัดทำบันทึกความเข้าใจ (MOU) เพื่อพัฒนาระเบียงเศรษฐกิจและยกระดับคุณภาพชีวิตในพื้นที่ชายแดน โดยบูรณาการความร่วมมือระหว่างภาคการศึกษา หน่วยงานภาครัฐ และภาคประชาสังคม เพื่อสร้างการเปลี่ยนแปลงที่ยั่งยืนในพื้นที่
- (7) การพัฒนาคุณภาพวิถีชุมชนและวัฒนธรรมเพื่อส่งเสริมความเข้มแข็งและยั่งยืน
- (8) การพัฒนาศักยภาพผู้นำการเปลี่ยนแปลงของชุมชนแบบมีส่วนร่วม
- (9) ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ จัดทำโครงการ/เทศกาลทุนทางวัฒนธรรม เพื่อให้เกิดการอนุรักษ์วัฒนธรรมพื้นถิ่นซึ่งเป็นอัตลักษณ์ที่สามารถสร้างมูลค่าทั้งในด้านของการท่องเที่ยว และผลิตภัณฑ์ชุมชน
- (10) การพัฒนาและส่งเสริมเศรษฐกิจสร้างสรรค์บนฐานทุนทางวัฒนธรรม ส่งเสริมองค์กรและธุรกิจที่มีการนำนวัตกรรมทางวัฒนธรรมมาใช้ในการผลิตสินค้าหรือบริการ เช่น งานหัตถกรรมท้องถิ่น

## 2.4 การส่งเสริมด้านธรรมชาติ สิ่งแวดล้อม และการท่องเที่ยว อาทิ

- (1) การจัดการความรู้การผลิตแก๊สชีวภาพจากน้ำเสียครัวเรือน เพื่อลดปริมาณขยะอินทรีย์ในชุมชน
- (2) การพัฒนาการท่องเที่ยวเชิงเกษตรอย่างสร้างสรรค์
- (3) การยกระดับการท่องเที่ยวโดยชุมชนเชิงเกษตรบนฐานกาแฟจังหวัดเชียงใหม่แนวคิดการจัดการท่องเที่ยวคาร์บอนสุทธิเป็นศูนย์
- (4) โครงการ "The Study for the Roadmap of Krabi Carbon Neutral Tourism"
- (5) โครงการพัฒนาเรือนำเที่ยวไฟฟ้าไฮบริดสำหรับการท่องเที่ยวในกระบี่

## 3. การสนับสนุนการจัดกิจกรรมต่าง ๆ ในจังหวัด และกิจกรรมในวาระโอกาสสำคัญต่าง ๆ อาทิ

- (1) สนับสนุนการจัดงานมหกรรมส่งเสริมการใช้ประโยชน์ ออวอน. เพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจไทยอย่างยั่งยืนด้วยพลังสหวิทยาการ (อว.แอฟ : Sci Power for Future Thailand) ส่วนภูมิภาค
- (2) สนับสนุนการจัดกิจกรรมการประกวดวงดนตรีผสมผสานประกอบการแสดงวัฒนธรรมพื้นถิ่นไทย ระดับอุดมศึกษา (MHESI MUSIC VARIETY AWARD 2024)
- (3) สนับสนุนการจัดงานดนตรีเกิดพระเกียรติ "ดนตรีในสวน : H.M. Song อว. บรรเลงเพลงของพ่อ" ทั่วประเทศ



#### 4. เป็นหน่วยรับประเด็นปัญหาและความจำเป็นเร่งด่วนในพื้นที่

(1) จัดตั้งศูนย์ปฏิบัติการสถานการณ์น้ำท่วม “อว. เพื่อประชาชน” จังหวัด ... (ตปท.อว. จังหวัด ...) เพื่อเป็นหน่วยบริหารจัดการในระดับพื้นที่ ติดตามสถานการณ์น้ำ ประสานงานกับส่วนกลางและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในระดับพื้นที่ เพื่อบูรณาการการทำงานในการแก้ไขปัญหา บรรเทาผลกระทบ และช่วยเหลือประชาชนที่ได้รับเดือดร้อนในระดับพื้นที่ให้เป็นไปด้วยความรวดเร็ว นอกจากนี้ ตปท.อว.จังหวัด โดย อว.ส่วนหน้า และสถาบันอุดมศึกษาในพื้นที่ ยังเป็นหน่วยช่วยเหลือนิสิต นักศึกษา และประชาชนที่ได้รับผลกระทบ เช่น จัดตั้งศูนย์พักพิงชั่วคราวเพื่อช่วยเหลือนักศึกษาและประชาชนในพื้นที่ ให้บริการน้ำประปาสะอาด ห้องน้ำ ห้องอาบน้ำ แก่ประชาชน เปิดศูนย์ช่วยเหลือนักศึกษา เปิดครัวกลาง ให้บริการหน่วยตรวจสุขภาพ ให้บริการสถานที่จอดรถ ให้บริการสถานที่รับฝากสัตว์เลี้ยง เปิดรับบริจาคเงินและสิ่งของใช้จำเป็น จัดหน่วยจิตอาสา นักศึกษาและบุคลากรลงพื้นที่แจกจ่ายอาหาร น้ำดื่ม และสิ่งของอุปโภค บริโภค ยารักษาโรค เครื่องมือ อุปกรณ์ที่มีความจำเป็นต่อชีวิตประจำวัน ตลอดจนการฟื้นฟูพื้นที่หลังน้ำลด เป็นต้น

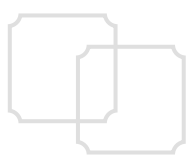
(2) ร่วมขับเคลื่อน “ศูนย์ข้อมูลน้ำระดับจังหวัด” และการจัดการน้ำชุมชนอย่างมีส่วนร่วม

#### 5. การขับเคลื่อนแผนงาน/โครงการด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อววน.) ในจังหวัด

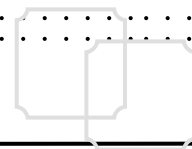
โดยในปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 อว.ส่วนหน้าจังหวัด ได้พัฒนาแผนงาน/โครงการที่เป็นข้อเสนอความต้องการของพื้นที่ สู่แผนพัฒนาจังหวัด/กลุ่มจังหวัด แผนพัฒนาภาค และแผนอื่น ๆ รวมจำนวนทั้งสิ้นมากกว่า 137 โครงการ งบประมาณทั้งสิ้นกว่า 127,138,400 บาท

ภูมิภาค	แผนพัฒนาพื้นที่		
	กลุ่มจังหวัด	จังหวัด	อื่น ๆ
เหนือ	5	42	1
ตะวันออกเฉียงเหนือ	2	27	2
กลาง	3	4	2
ตะวันออก	4	13	1
ใต้	9	25	2
<b>รวม</b>	<b>23</b>	<b>111</b>	<b>8</b>

**งบประมาณรวม 127,138,400 บาท**



# สารบัญ



## สรุปผลการดำเนินงาน อว. ส่วนหน้า ประจำปี 2567

### ภาคเหนือ

• จังหวัดเชียงใหม่	1
• จังหวัดเชียงราย	3
• จังหวัดพะเยา	5
• จังหวัดแพร่	7
• จังหวัดน่าน	9
• จังหวัดตาก	11
• จังหวัดกำแพงเพชร	13
• จังหวัดลำปาง	15
• จังหวัดพิษณุโลก	17
• จังหวัดสุโขทัย	19
• จังหวัดนครสวรรค์	21
• จังหวัดอุตรดิตถ์	23
• จังหวัดเพชรบูรณ์	25
• จังหวัดพิจิตร	27
• จังหวัดอุทัยธานี	29
• จังหวัดลำพูน	31
• จังหวัดแม่ฮ่องสอน	33

### ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

• จังหวัดนครราชสีมา	35
• จังหวัดมหาสารคาม	37
• จังหวัดเลย	39
• จังหวัดร้อยเอ็ด	41
• จังหวัดอุดรธานี	43
• จังหวัดบึงกาฬ	45
• จังหวัดขอนแก่นและหนองคาย	47
• จังหวัดสกลนคร	49
• จังหวัดนครพนม	51
• จังหวัดสุรินทร์	53
• จังหวัดยโสธร	55
• จังหวัดกาฬสินธุ์	57
• จังหวัดชัยภูมิ	59
• จังหวัดบุรีรัมย์	61
• จังหวัดศรีสะเกษ	63
• จังหวัดอำนาจเจริญ	65
• จังหวัดมุกดาหาร	67
• จังหวัดหนองบัวลำภู	69
• จังหวัดอุบลราชธานี	71

# ผลการดำเนินงาน อว. ส่วนหน้า

## จังหวัดน่าน

อว. ส่วนหน้าจังหวัดน่าน



### ผศ.ดร.วิโรจน์ มงคลเทพ

ผู้อำนวยการสำนักงานบริหารมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา น่าน



### ผู้ประสานงาน อว. ส่วนหน้า

นางสาวศศิภา ชุมภูธิมา

เจ้าหน้าที่คลินิกเทคโนโลยี  
มทร.ล้านนา น่าน



### ผู้ประสานงาน สป.อว.

นายปรเมษฐ์ สีเขียวแก้ว

นักวิเคราะห์นโยบายและแผน  
(พนักงานราชการ)

### ที่ตั้งของสำนักงาน

## อว. ส่วนหน้า

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี  
ราชมงคลล้านนา น่าน  
59 หมู่ 13 ตำบลฝายแก้ว  
อำเภอภูเพียง จังหวัดน่าน 55000

### กลยุทธ์ การขับเคลื่อน

งานด้าน อววน. เพื่อพัฒนาจังหวัด

“ พัฒนาและสนับสนุนงานด้าน อววน.  
เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตของสังคม ชุมชน  
ท้องถิ่นในจังหวัดน่านอย่างยั่งยืน ”



## ผลงานที่โดดเด่น (แผนงาน/โครงการที่ดำเนินการในปีงบประมาณ 2567)

อว. ส่วนหน้า จังหวัดน่าน ได้รับการอนุมัติโครงการ ภายใต้แผนงานยุทธศาสตร์ส่งเสริมการพัฒนาจังหวัดและกลุ่มจังหวัดแบบบูรณาการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 (งบบูรณาการเชิงพื้นที่ Area Based) จากจังหวัดน่าน จำนวน 3 โครงการ รวมงบประมาณทั้งสิ้น 1,945,700 บาท โดยดำเนินการร่วมกับสำนักงานเกษตรจังหวัดน่าน เป็นหน่วยงานเบิกจ่าย ได้แก่

- โครงการที่ 1 “การสร้างมูลค่าเพิ่มกาแฟน่านด้วยนวัตกรรมสร้างสรรค์สังคม” งบประมาณ 832,000 บาท
- โครงการที่ 2 “การพัฒนาศักยภาพเกษตรกรด้วยการแปรรูปสินค้าเกษตรปลอดภัยและเกษตรอินทรีย์เป็นผลิตภัณฑ์อาหารสุขภาพ” งบประมาณ 649,500 บาท
- โครงการที่ 3 “การส่งเสริมอาชีพการเลี้ยงจิ้งหรีดอารมณ์ดีในระบบปลอดภัยในพื้นที่ คทช. จังหวัดน่าน” งบประมาณ 464,200 บาท



## ผลงานที่โดดเด่น (ประสานส่งเสริมงานด้าน อววน. สนับสนุนจังหวัด ในปีงบประมาณ 2567)

อว. ส่วนหน้า จังหวัดน่าน ได้ส่งเสริมและสนับสนุนงานด้าน อววน. เพื่อบริการวิชาการ ขยายโอกาส สร้างอาชีพ สร้างรายได้ และยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชน สังคม ชุมชน ท้องถิ่นในจังหวัดน่าน จากงบประมาณแหล่งทุนภายนอกมหาวิทยาลัย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 จำนวน 12 โครงการ รวมงบประมาณทั้งสิ้น 2,988,700 บาท ได้แก่

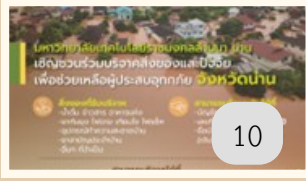
- 1 “โครงการการพัฒนาผู้ประกอบการวิสาหกิจเริ่มต้นด้านเกษตรที่ประยุกต์ใช้เทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์”
- 2 “โครงการยกระดับผลิตภัณฑ์ผ้าทอมือผสมผสานอัตลักษณ์ท้องถิ่นด้วยเทคโนโลยีสมัยใหม่ สู่อุตสาหกรรมสร้างสรรค์ ในกลุ่มผู้สูงวัยของวิสาหกิจชุมชนกลุ่มทอผ้าบ้านชาวหลวง”
- 3 “โครงการขับเคลื่อนเมืองน่านสู่เมืองอัจฉริยะเพื่อเพิ่มศักยภาพด้านการท่องเที่ยว”
- 4 “โครงการการเพิ่มศักยภาพการผลิตและการตลาดแพะขุนต้นตำหรับ “แพะขุนล่องน่าน” บูรณาการใช้ผลงานวิจัย นวัตกรรม การผลิตอาหารมอลต์-แซคตตีร่วมกับฟางข้าวโพดโปรตีนสูง ร่วมกับกลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงแพะตำบลสำน จังหวัดน่าน”
- 5 “โครงการยกระดับผลิตภัณฑ์อาหารเชิงสุขภาพและเชิงหน้าที่จากเห็ดด้วยกระบวนการผลิตที่ได้มาตรฐานเพื่อเข้าสู่ตลาดวิแกน”
- 6 “โครงการการยกระดับหมู่บ้านปศุสัตว์ด้วยวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยีเพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงนิเวศบ้านห้วยหาดและบ้านหลักลายตำบลลวง อำเภอบัว จังหวัดน่าน”
- 7 “โครงการเพิ่มศักยภาพการผลิตและการตลาดผลิตภัณฑ์จากปลานิลแม่สา จ.น่าน”
- 8 “โครงการส่งเสริมการผลิตและพัฒนาผลิตภัณฑ์จากจิ้งหรีดด้วยวิทยาศาสตร์เทคโนโลยี และนวัตกรรมแบบครบวงจร”
- 9 “กิจกรรมสร้างความรู้ความเข้าใจในการพัฒนาและยกระดับ OTOP ด้วยวิทยาศาสตร์ฯ”
- 10 “โครงการพัฒนากระบวนการผลิตโปรตีนถั่วแระด้วยวิธีโพรเมท ภายใต้โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์สินค้าชุมชน”
- 11 “โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์ Black chicken jerky และยกระดับมาตรฐานการผลิต ภายใต้โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์สินค้าชุมชน”
- 12 “โครงการพัฒนากระบวนการผลิตและบรรจุผงกระชายอัญชันพร้อมซง ภายใต้โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์สินค้าชุมชน”



## ผลงานที่โดดเด่น (หน่วยรับประเด็นปัญหา ความจำเป็นเร่งด่วน ปี 2567)

อว.ส่วนหน้า จังหวัดน่าน ได้รับมอบหมายตามคำสั่งกระทรวง อว. ที่ 136/2567 เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการปฏิบัติการภายในศูนย์ปฏิบัติการสถานการณ์น้ำท่วม “อว. เพื่อประชาชน” จังหวัดน่าน (อุทกภัย จ.น่าน ปี 2567) ณ วันที่ 16 ก.ย. 2567 จึงจัดตั้งศูนย์บรรเทาอุทกภัย ภาคเหนือตอนบน กระทรวง อว. และ มทร.ล้านนา เพื่อให้ความช่วยเหลือ บรรเทา และเยียวยาผู้ประสบอุทกภัยในจังหวัดน่าน ได้แก่

1. เปิดรับบริจาคสิ่งของและปัจจัยเพื่อช่วยเหลือ ผู้ประสบอุทกภัยจังหวัดน่าน
2. เปิดพื้นที่มหาวิทยาลัยเป็นที่จอดยานพาหนะของผู้ประสบอุทกภัยจังหวัดน่าน
3. เปิดครัวราชวงศคล ผลิตอาหารกล่องและน้ำดื่ม เพื่อส่งมอบให้กับหน่วยงานราชการหลักของจังหวัดน่านนำไปแจกจ่ายให้ถึงมือผู้ประสบภัยจังหวัดน่าน
4. จัดทำถุงยังชีพจากเงินบริจาคและของบริจาคจากผู้มีจิตศรัทธา เพื่อแจกจ่ายให้ผู้ประสบอุทกภัยในชุมชนและนักเรียนในโรงเรียนที่น้ำท่วม
5. เปิดศูนย์ซ่อมฟรีเพื่อชุมชนในจังหวัดน่าน





# คณะผู้จัดทำ

## ชื่อ-สกุล

## ตำแหน่ง

### คณะที่ปรึกษา

นางสาวสุณีย์

เลิศเพียรธรรม

หัวหน้าผู้ตรวจการกระทรวง รักษาราชการแทน รองปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

นายเอกพงศ์

บุษิกะเจริญ

ผู้อำนวยการกองส่งเสริมและประสานเพื่อประโยชน์ทาง วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (กปว.)

### คณะทำงาน

#### กลุ่มประสานเครือข่าย อว. ในภูมิภาค (ส่วนกลาง)

นายเมธี

ลิมนิยกุล

ผู้อำนวยการกลุ่มประสานเครือข่าย อว. ในภูมิภาค

นายเรืองเดช

พิภกเถื่อน

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนปฏิบัติการ

นางสาวจตุรพร

วิศนุณานนคร

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนปฏิบัติการ

นายณัฐพล

มหาไม้

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนปฏิบัติการ

นายเจษฎา

บุญยงค์

นักจัดการงานทั่วไป (พนักงานจ้างเหมา)

นายวัชรกร

ปัจจุภา

นักวิเคราะห์นโยบายและแผน (พนักงานจ้างเหมา)

นางสาวนุรไลลา

เจ๊ะอาแซ

นักวิเคราะห์นโยบายและแผน (พนักงานจ้างเหมา)

#### หน่วยปฏิบัติการเครือข่าย อว. ระดับภาค ภาคเหนือ

นางสาวรชนิศ

ศรีวิชัย

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ

นางสาวเกศรัตน์

วิศวาไพศาล

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ

นายปรเมษฐ์

สีเขี้ยวแก้ว

นักวิเคราะห์นโยบายและแผน (พนักงานราชการ)

นายปฏิภาณ

กุลานา

นักวิเคราะห์นโยบายและแผน (พนักงานจ้างเหมา)

นายพงษ์วิชัย

ชัยสิทธิ์บุญ

นักวิเคราะห์นโยบายและแผน (พนักงานจ้างเหมา)

#### หน่วยปฏิบัติการเครือข่าย อว. ระดับภาค ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

นายวิทยา

สุวรรณสุข

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ

นางสาววิลาวรรณ

งอยพาลา

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ

นายชุมพล

เยวภา

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ

นางสาวเจนจิรา

ภาประเวช

นักวิเคราะห์นโยบายและแผน (พนักงานราชการ)

นายธวัชชัย

บุญอนันต์

นักจัดการงานทั่วไป (พนักงานจ้างเหมา)

#### หน่วยปฏิบัติการเครือข่าย อว. ระดับภาค ภาคใต้

นางสาวดาวริน

สุขเกษม

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ

นางสาวบุษยชา

บัณฑิตกุล

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ

นายจตุรงค์

สินแก้ว

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ

นางสาวเพ็ญพิชชา

คงแทน

นักวิเคราะห์นโยบายและแผน (พนักงานราชการ)

นายอันวา

มะบากอ

นักจัดการงานทั่วไป (พนักงานจ้างเหมา)

#### กลุ่มยุทธศาสตร์ส่งเสริมการใช้ประโยชน์ วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

นางสาวมัชฌิมา

พงศ์พิพัฒน์พันธุ์

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ

สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม  
ถนนพระรามที่ 6 เขตราชเทวี กรุงเทพมหานคร 10400  
โทรศัพท์ติดต่อ : 0-2333-3958

