



วารสาร พิธีพระราชทานปริญญาบัตร ครั้งที่ 3
วันที่ 19 กุมภาพันธ์ 2567

ราชมงคลล้านนา



ทรงพระเจริญ

พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว
ทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ ให้

นายพลากร สุวรรณรัฐ

องคมนตรี

เป็นผู้แทนพระองค์

พระราชทานปริญญาบัตรแก่ผู้สำเร็จการศึกษา
จากมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ครั้งที่ ๓
ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๕

วันที่ ๑๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗

ณ หอประชุมมหาวิทยาลัยเชียงใหม่

สารบัญ

หน้า

สารนายกสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา	8
สารอธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา	9
สารนายกสมาคมศิษย์เก่ามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา	10
บันทึกถกเถียงมติ	11
เพชรราชมงคล	21
ประมวลภาพพระราชทานปริญญาบัตร ครั้งที่ 2	33
ประมวลภาพกิจกรรม ประจำปีการศึกษา 2565	39
- เขตพื้นที่เชียงใหม่	40
- เขตพื้นที่เชียงราย	42
- เขตพื้นที่ลำปาง	43
- เขตพื้นที่น่าน	44
- เขตพื้นที่ตาก	45
- เขตพื้นที่พิษณุโลก	46
ภาพกิจกรรม 6 เขตพื้นที่	47



สาร์นายกสภา

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

ในนามคณะกรรมการสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ขอแสดงความยินดีกับบัณฑิตทุกท่านที่สำเร็จการศึกษา และเข้ารับพระราชทานปริญญาบัตรจากผู้แทนพระองค์ ในพิธีพระราชทานปริญญาบัตร ครั้งที่ ๓ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๕

อัตลักษณ์ของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ว่าด้วยการเป็นบัณฑิตนักปฏิบัติมีอาชีพ ถือเป็นอัตลักษณ์ที่แข็งแกร่ง มีความชัดเจน โดดเด่น และได้รับการยอมรับอย่างต่อเนื่องจากหลายภาคส่วน โดยเฉพาะอย่างยิ่งในสถานประกอบการ ภาคอุตสาหกรรม การได้รับพระมหากรุณาธิคุณให้เข้ารับพระราชทานปริญญาของมหาบัณฑิตและบัณฑิต ของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนาครั้งนี้ นับเป็นรางวัลแห่งเกียรติยศที่ได้ทุ่มเทความพากเพียรพยายามในการศึกษาเล่าเรียน สัมผัสประสบการณ์ จนได้รับความสำเร็จ และปริญญาบัตรที่ท่านได้รับพระราชทานนั้นเป็นหลักฐานสำคัญซึ่งแสดงว่าท่านนั้น มีศักดิ์และสิทธิ์ สามารถที่จะนำความรู้ความสามารถตามศาสตร์ที่ท่านสำเร็จไปประกอบอาชีพมีคุณวุฒิที่จะนำไปใช้ให้เกิดประโยชน์ต่อตนเองและสังคม

บัณฑิตทุกท่านจะต้องพัฒนาตนเองอย่างต่อเนื่อง โดยเฉพาะด้านการศึกษา เปิดใจยอมรับเรียนรู้สิ่งใหม่ และนำมาประยุกต์ใช้ในชีวิตได้อย่างเหมาะสม แสดงออกในทุกบทบาทอย่างมืออาชีพ เพื่อคงไว้ซึ่งอัตลักษณ์ของมหาวิทยาลัย รวมถึงความมีจิตอาสาในการทำความดี อันจะเกิดประโยชน์และส่งเสริมให้บัณฑิตเป็นทรัพยากรมนุษย์ที่มีคุณค่าของประเทศต่อไป

ท้ายนี้ ในนามของคณะกรรมการสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ขออาราธนาสิ่งศักดิ์สิทธิ์อำนวยการให้บัณฑิตทุกท่านที่สำเร็จการศึกษาจากมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๕ จงประสบแต่ความสุข ความเจริญ มีสุขภาพพลานามัยที่สมบูรณ์แข็งแรง ประสบผลสำเร็จทั้งในหน้าที่การงานและครอบครัวตลอดไป

(นายกอบชัย สังสิทธิสวัสดิ์)

นายกสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา



สาร์อธิการบดี

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

ในนามมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ผมขอแสดงความยินดีกับบัณฑิตทุกท่าน ความสำเร็จ อีกก้าวหนึ่ง ซึ่งทุกท่านมีความพร้อมในการมุ่งมั่นพัฒนาตนเองในการประกอบสัมมาอาชีพ หรือการศึกษาต่อในขั้นที่สูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง เพื่อความเจริญและมั่นคงในอนาคต ไม่ว่าจะเป็นที่ผ่านมาวันนี้ หรือในอนาคต มีเพียงตัวเราเองเท่านั้นที่รู้ขีดถึงความคิดและการกระทำของตนเอง ดังนั้น จึงควรให้ความสำคัญ กับ “การเคารพ ตนเอง” เป็นอันดับแรก เพราะเป็นพื้นฐานของจิตใจที่เสรี เมื่อเข้าสู่สังคม จะเริ่มเผชิญจุดอ่อนและปมด้อยของตน ผ่านสถานการณ์หลากหลายซึ่งคงไม่ใช่เรื่องง่ายที่จะรักษาศักดิ์ศรีของความเป็นมนุษย์ที่สมบูรณ์ได้ และคงไม่่ง่าย ที่จะชนะใจตนเองที่ยังคงทำให้เกิดความรู้สึกนับถือศรัทธาตัวเองได้ ถึงแม้ว่าไม่ใช่เรื่องง่าย แต่เป็นสิ่งที่ควรค่าอย่างยิ่งที่จะใช้ความพยายาม ทั้งการสร้าง ความมั่นใจ การประมาทตน การรู้จักตน การทบทวนตน และการแก้ไข รวมถึงให้กำลังใจตนเองซึ่งจะส่งผลต่อการพัฒนาตนเอง

ท้ายนี้ ขออาราธนาสิ่งศักดิ์สิทธิ์อำนวยการให้บัณฑิตทุกท่านที่สำเร็จการศึกษาจากมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๕ จงประสบแต่ความสุข ความเจริญ มีพลานามัยที่แข็งแรง ประสบผลสำเร็จในหน้าที่การงานในอนาคต

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์จัตตุฤทธิ์ ทองปรอน)

รักษาราชการแทน

อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา



สาร์นายกสมาคมศิษย์เก่า
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

เนื่องในโอกาสที่ผู้สำเร็จประจำปีการศึกษา ๒๕๖๕ ซึ่งมีกำหนดเข้ารับพระราชทานปริญญาบัตรจากผู้แทนพระองค์ ซึ่งเป็นวันแห่งความภาคภูมิใจและปลื้มปิติของผู้สำเร็จการศึกษาจากมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

ผมขอแสดงความยินดีต่อบัณฑิตผู้สำเร็จการศึกษาทุกท่านมา ณ โอกาสนี้ ผมขอให้บัณฑิตทุกท่านมีความสุข ความเจริญ มีพลังกาย พลังใจ พลังสติปัญญา ทำงานด้วยคุณภาพ คุณธรรม และขอให้ช่วยกันผดุงเกียรติเผยแพร่ชื่อเสียงของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา มีความภาคภูมิใจและร่วมจิตร่วมใจสร้างสรรค์เชื่อมั่นในความเป็นมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนาให้สมดังความหมาย “มหาวิทยาลัยอันเป็นมิ่งมงคลแห่งพระราชา”

(นายกู้เกียรติ ประภัสระกุล)

นายกสมาคมศิษย์เก่ามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

ปริญญาเกิตติมศักดิ์

ประจำปีการศึกษา 2565



คำประกาศเกียรติคุณบัณฑิตกิตติมศักดิ์ มทร.ล้านนา
ปริญญาวิทยาศาสตรดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์
(เกษตรศาสตร์)

นายณรงค์ ธรรมจारी เกิดวันที่ ๒๖ ธันวาคม พุทธศักราช ๒๔๙๙ ปัจจุบันอายุ ๖๗ ปี สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษา จากศูนย์บริการการศึกษานอกโรงเรียน อำเภอคลอง จังหวัดแพร่ ปัจจุบันดำรงตำแหน่งประธานกรรมการ บริษัท เอ็ม เอส พี อินเตอร์ฟู้ดส์ จำกัด บริษัท ที.เจ. ซี.ฟู้ด อินดัสทรี จำกัด บริษัท อินเตอร์พีฟ จำกัด และบริษัท เอ็ม เอส พี อินเตอร์ฟู้ดส์ ๒๐๒๑ จำกัด

นายณรงค์ ธรรมจारी เป็นผู้มีควมวิริยะ อุตสาหะ ใฝ่แสวงหาความรู้ มุ่งมั่นในการพัฒนาอาชีพ ด้วยเทคโนโลยีเกษตร นายณรงค์ ธรรมจारी ประสบผลสำเร็จในการจัดตั้งและบริหารกลุ่มบริษัทที่ดำเนินกิจการเกี่ยวกับธุรกิจเกษตรอุตสาหกรรม ครบวงจรด้านปศุสัตว์ขนาดใหญ่ ครอบคลุมธุรกิจการเลี้ยงปศุสัตว์ การจำหน่ายอาหารสัตว์ การชำแหละและแปรรูปเนื้อสัตว์ การจัดจำหน่ายเนื้อสัตว์สมัยใหม่ที่มีช่องทางการจัดจำหน่ายครอบคลุมพื้นที่ภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จำนวนไม่ต่ำกว่า ๗๘ แห่ง ภายใต้เครื่องหมายการค้า หมูอินเตอร์ ฟู้ฟู้หมูสด เอ็มฟู้หมูสด และหมูมวลชน จัดตั้งโรงฆ่าสัตว์ (ไก่เนื้อ สุกร โค) ที่ได้รับการรับรองมาตรฐานจากกรมปศุสัตว์ เพื่อยกระดับคุณภาพความปลอดภัยของอาหารสำหรับผู้บริโภค ในภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ด้วยการดำเนินกิจกรรมที่มีความโดดเด่น เชื่อมโยงกับเกษตรกร สถานศึกษาและหน่วยงานอื่นๆ ทั้งภาครัฐและเอกชน ทำให้ได้รับรางวัลองค์กรที่มี “บริษัทภิบาลดีเด่น” ด้านความโปร่งใสและความซื่อสัตย์สุจริต จากคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการทุจริตแห่งชาติ ปี พ.ศ. ๒๕๕๕ รางวัล “โดดเด่นด้านการบริหารจัดการองค์กร” SME Thailand Inno Awards ๒๐๑๘ จากธนาคารกสิกรไทย ปี พ.ศ. ๒๕๖๐ และรางวัลองค์กรดีเด่นโครงการพัฒนาอุตสาหกรรมการผลิตเพื่อยกระดับความสามารถการแข่งขัน จากกระทรวงอุตสาหกรรม ปี พ.ศ. ๒๕๖๑ รางวัลชมเชย องค์กรต้นแบบสิทธิมนุษยชน ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ (Human Rights Awards ๒๐๒๓) จากกรมคุ้มครองสิทธิและเสรีภาพ กระทรวงยุติธรรม รางวัลศิษย์เก่าดีเด่นที่ประสบผลสำเร็จในการประกอบอาชีพและทำคุณประโยชน์แก่สังคมและวงการปศุสัตว์ จากศูนย์วิจัยและฝึกอบรมการเลี้ยงสุกรแห่งชาติ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กำแพงแสน จ.นครปฐม รางวัลราชชมมงคลสรุเสริญประภาศิษย์เก่าด้านส่งเสริมและสร้างชื่อเสียงจากมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

นายณรงค์ ธรรมจारी เป็นบุคคลผู้ทำประโยชน์ต่อส่วนรวม ทั้งระดับมหาวิทยาลัย ประเทศชาติ ในหลากหลายบทบาท เช่น เป็นวิทยากรบรรยายส่งเสริมความรู้และยกระดับการเลี้ยงปศุสัตว์ของเกษตรกร พัฒนาเกษตรกรให้เป็นทรัพยากรบุคคลที่มีคุณภาพ เคยดำรงตำแหน่งเลขาธิการสมาคมผู้เลี้ยงสุกรภาคเหนือ กรรมการสมาคมผู้เลี้ยงสุกรแห่งชาติ ประธานหอการค้าจังหวัดลำพูน คณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ปัจจุบันดำรงตำแหน่งคณะกรรมการหอการค้าไทย ประธานศูนย์ส่งเสริมความรับผิดชอบต่อสังคมภาคธุรกิจ กรรมการผังเมืองจังหวัดลำพูน คณะกรรมการตรวจสอบและติดตามการบริหารงานตำรวจจังหวัดลำพูน กรรมการสภามหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง

จากความสำเร็จในการประกอบอาชีพ ความมุ่งมั่นอุตสาหะ ด้วยความรู้ ความสามารถ ความเสียสละ ประสพการณ์ และมีผลงานที่ประจักษ์อันเป็นที่น่าชื่นชมและยกย่อง และมีส่วนร่วมในการบำเพ็ญประโยชน์ต่อสังคม และประเทศชาติ สภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา จึงเห็นสมควรมอบปริญญาวิทยาศาสตรดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์ (เกษตรศาสตร์) เพื่อเป็นเกียรติประวัติสืบไป



คำประกาศเกียรติคุณบัณฑิตกิตติมศักดิ์ มทร.ล้านนา
ปริญญาวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์
(วิศวกรรมโยธา)

นายประพิศ จันทร์มา เกิดวันที่ ๕ เดือนมกราคม พุทธศักราช ๒๕๐๖ ปัจจุบันอายุ ๖๐ ปี สำเร็จการศึกษา ระดับปริญญาตรี วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล วิทยาเขตภาคใต้ ปริญญาโท รัฐประศาสนศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ปริญญาเอก รัฐประศาสนศาสตรดุษฎีบัณฑิต มหาวิทยาลัยปทุมธานี ดำรงตำแหน่งอธิบดี กรมชลประทานคนที่ ๓๔ และเกษียณอายุราชการเมื่อวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๖

นายประพิศ จันทร์มา เกิดที่บ้านริมคลองตะเคียน ต.ตะเคียน อ.ระโนด จ.สงขลา คลองธรรมชาติสายเล็กที่ไหลสู่ทะเลสาบสงขลา ด้วยลักษณะภูมิประเทศ เป็นที่ราบกว้างใหญ่ริมทะเลสาบสงขลา พื้นที่บริเวณนี้เป็นผืนนาอันแสนไร่ อาชีพหลักของคนตะเคียนคือการทำนา แต่พื้นที่ไม่มีแหล่งน้ำต้นทุนหรือระบบชลประทาน ฤดูแล้งขาดแคลนน้ำ น้ำเค็ม ฤดูฝน น้ำท่วม ทำให้ท่านเรียนรู้การอยู่ร่วมกับธรรมชาติ การทำนาเพื่อความอยู่รอดของครอบครัว และความตระหนักรู้ว่าน้ำ มีความสำคัญเพียงใด

หลังจากสำเร็จการศึกษา ได้มีโอกาสเข้ารับราชการที่กรมชลประทาน ท่านได้ใช้ความรู้ความสามารถ ในการพัฒนาแหล่งน้ำในพื้นที่บ้านเกิด ชีวิตการทำงานส่วนใหญ่อยู่ในพื้นที่ภาคใต้หมุนเวียนไปหลายจังหวัด ที่มีงานก่อสร้างทั้งงานขนาดเล็กและขนาดกลาง ได้สั่งสมประสบการณ์ที่ได้รับจากผู้บังคับบัญชา เพื่อนร่วมงาน และผู้ใต้บังคับบัญชา เรียนรู้งานด้วยความตั้งใจสั่งสมเป็นองค์ความรู้ที่เป็นประโยชน์ต่อการทำงาน

กว่า ๒๐ ปีในชีวิตการทำงานภาคใต้ได้ผ่านงานก่อสร้างโครงการชลประทานขนาดเล็กและขนาดกลาง จำนวนมาก จนกระทั่งได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งผู้อำนวยการกองพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง ท่านได้นำองค์ความรู้ที่สั่งสมมา มาพัฒนาต่อยอดให้กับงานขององค์กร จนกระทั่งได้ก้าวเข้าสู่ตำแหน่งรองอธิบดี กรมชลประทาน (ฝ่ายก่อสร้าง) ความตั้งใจ ที่จะพัฒนาด้านงานก่อสร้างโครงการพัฒนาแหล่งน้ำประเภท และขนาดต่างๆ ให้ได้รับประโยชน์สูงสุดแก่ประเทศชาติ เกษตรกร และประชาชน โดยเฉพาะโครงการ อันเนื่องมาจากพระราชดำริที่จัดหาน้ำเพื่อผู้ยากไร้ในท้องถิ่นชนบทที่ห่างไกล ยิ่งทำให้ ท่านทุ่มเท และตั้งใจ ทำงานให้หนักขึ้น จนได้รับพระมหากรุณาธิคุณโปรดเกล้าโปรดกระหม่อมแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง อธิบดี กรมชลประทานในปี พ.ศ. ๒๕๖๔ ระยะเวลากว่า ๓๗ ปีที่ผ่านมาในชีวิตการรับราชการท่านมีความตั้งใจ ในการพัฒนางานด้านการก่อสร้าง โครงการพัฒนาแหล่งน้ำประเภทต่างๆ อาทิ โครงการอ่างเก็บน้ำลำห้วย บอนอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดอุบลราชธานี โครงการคลองระบายน้ำหลากบางบาล-บางไทร จังหวัดพระนครศรีอยุธยา โครงการอาคารระบายน้ำบ้านบางคาง จังหวัดสุพรรณบุรี และโครงการปรับปรุง อ่างเก็บน้ำห้วยทรายขมิ้น อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดสกลนคร อีกทั้ง ท่านยังมีความมุ่งมั่น ในการบริหารจัดการน้ำอย่างทั่วถึงและเป็นธรรม เพื่อให้ประเทศชาติ เกษตรกร และประชาชนได้รับ ประโยชน์สูงสุด

จากความสำเร็จในการประกอบอาชีพ ท่านได้ใช้ความรู้ทั้งด้านการก่อสร้าง การบริหารจัดการน้ำ และการจัดสรรน้ำให้ทุกภาคส่วนอย่างทั่วถึงและเป็นธรรม เพื่อสร้างความมั่นคงด้านน้ำให้กับประชาชน ด้วยความมุ่งมั่น บากบั่น อุทิศตน

เพื่อคุณประโยชน์ต่อส่วนรวมและประเทศชาติ ด้วยเกียรติคุณและผลงานอันเป็นที่ประจักษ์ จนเป็นที่ ยอมรับอย่างกว้างขวาง ในระดับชาติ ถือเป็นแบบอย่างที่ดีงาม สภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา จึงเห็นสมควรมอบปริญญา วิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์ (วิศวกรรมโยธา) เพื่อเป็นเกียรติประวัติสืบไป



คำประกาศเกียรติคุณบัณฑิตกิตติมศักดิ์ มทร.ล้านนา
วิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์
(วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม)

พลเอก กัมปนาท รุดดิษฐ์ เกิดวันที่ ๒๓ สิงหาคม พุทธศักราช ๒๔๙๙ ปัจจุบันอายุ ๖๘ ปี สำเร็จ การศึกษาระดับปริญญาโท ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (การทหาร) โรงเรียนเสนาธิการทหารบก ปัจจุบัน ดำรงตำแหน่ง องคมนตรี และได้รับการแต่งตั้งให้ปฏิบัติงานในตำแหน่งที่สำคัญ อาทิ เลขาธิการและ ประธานกรรมการบริหารมูลนิธิโครงการหลวง กรรมการบริหารมูลนิธิอานันทมหิดล ที่ปรึกษากิตติมศักดิ์ มูลนิธิราชประชานุเคราะห์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ กรรมการมูลนิธิโรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราช กรรมการโครงการกองทุนการศึกษา และกรรมการสถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน)

พลเอก กัมปนาท รุดดิษฐ์ เป็นบุคคลที่มีความรอบรู้ เป็นนักคิด นักปกครอง นักบริหาร นัก พัฒนา และนักการศึกษา ที่มีวิสัยทัศน์กว้างไกล เป็นนายทหารที่มีความกล้าหาญ เสียสละ มุ่งมั่น ปฏิบัติ หน้าที่อย่างเต็มกำลังความสามารถ เพื่อประเทศชาติและปกป้องสถาบันพระมหากษัตริย์ ในด้านการ บริหารงานในมูลนิธิฯ ต่างๆ ได้แก่ มูลนิธิโครงการหลวง มูลนิธิอานันทมหิดล มูลนิธิราชประชานุเคราะห์ มูลนิธิโรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราช ตลอดจนโครงการกองทุนการศึกษา และสถาบันวิจัยและพัฒนา พื้นที่สูง (องค์การมหาชน) ได้ขับเคลื่อนงานให้ความช่วยเหลือเด็กยากจนให้ได้รับโอกาสทางการศึกษา ช่วยชาวเขาบนพื้นที่สูงให้มีอาชีพ มีรายได้ ความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น พัฒนาปัจจัยพื้นฐานที่จำเป็นต่อการ ดำรงชีพ พัฒนาแหล่งน้ำ พัฒนาการศึกษา พัฒนา อนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติให้อุดมสมบูรณ์เป็นแหล่งต้นน้ำ ลำธาร พัฒนาด้านสังคม และสาธารณสุขในพื้นที่ห่างไกล และเป็นบุคคลตัวอย่างในการเผยแพร่องค์ความรู้ ด้านการเกษตรตามรอยพระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร

อีกทั้ง ท่านได้ใช้ความรู้ความสามารถในด้านการวางแผน คิดวิเคราะห์ ขับเคลื่อนงานตามภารกิจได้ อย่างดียิ่ง เพื่อให้หน่วยงานที่กำกับดูแลมีความเจริญรุ่งเรือง ทั้งด้านปัจจัยพื้นฐาน ด้านความก้าวหน้าในสาย อาชีพ ด้านสวัสดิการ ด้านความรู้ ด้านการส่งเสริมรายได้ ด้านส่งเสริมคุณธรรม จริยธรรม พัฒนาล้างปลุกสร้าง เพื่อเป็นสถานที่ปฏิบัติงาน “ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรโครงการหลวง ชนกาธิเบศร” ตลอดการก่อสร้าง ได้มีการติดตาม กำกับ การก่อสร้างอย่างต่อเนื่อง ให้คำแนะนำการปรับปรุงแบบเพื่อให้การใช้ประโยชน์ พื้นที่คุ้มค่าและเกิดประโยชน์สูงสุด กำกับดูแลงานของมูลนิธิ โครงการหลวง ขับเคลื่อนการพัฒนาทางเลือก เพื่อคนบนพื้นที่สูงเพื่อสืบสาน รักษา ต่อยอดตามพระบรมราโชบาย ของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว องค์ นายกิตติมศักดิ์ของมูลนิธิฯ โดยใช้โครงการหลวงโมเดล Royal Project Model ซึ่งเป็น แนวปฏิบัติที่ดี ของการพัฒนาทางเลือกเพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อมบนพื้นที่สูงอย่างยั่งยืน สำหรับการ กำกับดูแลโครงการกองทุนการศึกษาสำหรับนักเรียนที่เรียนดี แต่ขาดแคลนคุณทรัพย์ หรือ นักเรียนที่ขาด โอกาสทางการศึกษาให้ได้รับการศึกษาขั้นพื้นฐานที่เหมาะสม และได้ให้การสนับสนุนมหาวิทยาลัยเทคโนโลยี ราชมงคลล้านนา ภายใต้โครงการได้ร่มพระบารมี ในพื้นที่การดำเนินงานของมูลนิธิโครงการหลวงตลอด มาจนถึงปัจจุบัน อาทิ ความร่วมมือการวิจัยและพัฒนา เพื่อสนับสนุนความรู้ทางวิชาการ การแลกเปลี่ยน ความรู้ การพัฒนาบุคลากร และส่งเสริมกิจกรรมของนิสิต นักศึกษาของมหาวิทยาลัย โครงการอบรม สร้าง ความสามารถทางด้านช่างตามกรอบการศึกษา การวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพและ ลดต้นทุนการผลิต ทางเกษตร ระบบบริหารจัดการงานซ่อมบำรุง เป็นต้น

จากความสำเร็จในการประกอบอาชีพ ท่านได้ใช้ความรู้ด้านวิศวกรรมศาสตร์ และศาสตร์อื่นๆ นำมา พัฒนา การจัดการศึกษา พัฒนาประเทศ และให้คำปรึกษาในเรื่องต่างๆ กับมหาวิทยาลัยด้วยความมุ่งมั่น ตั้งใจ บากบั่น เสียสละ อุทิศตนเพื่อคุณประโยชน์ต่อส่วนรวม และประเทศชาติ ด้วยเกียรติคุณและผลงานอันเป็นที่ ประจักษ์ เป็นที่ยอมรับอย่างกว้างขวาง ในระดับชาติ ถือเป็นแบบอย่างที่ดีงาม สภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยี ราชมงคลล้านนา จึงเห็นสมควรมอบวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์ (วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม) เพื่อเป็น เกียรติประวัติสืบไป



คำประกาศเกียรติคุณบัณฑิตกิตติมศักดิ์ มทร.ล้านนา
ปริญญาศิลปดุขฎิบัณฑิตกิตติมศักดิ์
(ทัศนศิลป์)

นายพิชัย นิรันต์ เกิดวันที่ ๗ กุมภาพันธ์ พุทธศักราช ๒๔๗๙ ปัจจุบันอายุ ๘๗ ปี สำเร็จการศึกษาระดับ
อนุปริญญาศิลปบัณฑิต (จิตรกรรมและประติมากรรม) จาก มหาวิทยาลัยศิลปากร กรุงเทพฯ ตำแหน่งงานปัจจุบัน
เป็นศิลปินอิสระ

นายพิชัย นิรันต์ เป็นผู้ที่มีความรู้ความสามารถในด้านการสร้างสรรค์ผลงานด้านทัศนศิลป์ ที่มีความโดดเด่น
และเป็นที่ยอมรับทั้งในระดับชาติและนานาชาติ ผลงานงานเป็นที่ประจักษ์ได้รับรางวัลในระดับชาติในสาขา
ทัศนศิลป์ ซึ่งปี พ.ศ. ๒๕๔๖ ได้รับการยกย่องเป็นศิลปินแห่งชาติ สาขาทัศนศิลป์ (จิตรกรรม) จากสำนักงานคณะกรรมการ
วัฒนธรรมแห่งชาติ

นายพิชัย นิรันต์ เป็นผู้ทำคุณประโยชน์แก่ประเทศชาติมาตั้งแต่เริ่มรับราชการ กรมศิลปากร
ดำรงตำแหน่ง เป็นอาจารย์สอนศิลปะ และเป็นผู้ค้นคว้าสร้างสรรค์ เพื่อพัฒนาและเป็นแบบอย่าง
ที่สำคัญต่อเหล่าศิลปินรุ่นหลัง เป็นผู้ร่วมสร้างสรรค์ผลงานให้กับหน่วยงานราชการหลายแห่ง ได้รับ
เชิญให้เป็นกรรมการพิจารณาตัดสินผลงานศิลปกรรมแห่งชาติหลายครั้ง รวมถึงการเป็นวิทยากร
และที่ปรึกษาโครงการทางด้านศิลปะให้กับสถาบันการศึกษาทั่วไป โดยเฉพาะ เป็นผู้ทรงคุณวุฒิ
ทางด้านทัศนศิลป์ ให้กับคณะศิลปกรรมและสถาปัตยกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล
ล้านนา เป็นวิทยากรพิเศษด้านศิลปะให้แก่คนพิการขั้นรุนแรง ของสมาคมคนพิการ
และยังจัดสถานที่ส่วนตัวให้เป็นศูนย์การเรียนรู้ด้านศิลปะ เพื่อเป็นแหล่งเผยแพร่ความรู้สู่สาธารณชน สังคม
และประเทศชาติ นับเป็นผู้สร้างสรรค์งานศิลปะ และทำคุณประโยชน์ต่อประเทศชาติและสังคมมาตลอดจนถึง
ปัจจุบัน

นายพิชัย นิรันต์ ร่วมเป็นคณะกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ ที่ปรึกษาโครงการเผยแพร่ผลงานทางวิชาการ
ในลักษณะอื่นๆ การสร้างสรรค์ผลงานศิลปะ สาขาทัศนศิลป์ (กลุ่มเจ็ดยอด) และเข้าร่วมโครงการปฏิบัติการ
ทางทัศนศิลป์ และนิทรรศการนานาชาติ RMUTL International Art Workshop ๒๐๑๘ คณะศิลปกรรมและ
สถาปัตยกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

จากความสำเร็จในการประกอบวิชาชีพด้านทัศนศิลป์ที่โดดเด่น จนเป็นที่ยอมรับและเป็นแบบอย่างที่ดี
แก่บุคคลอื่น สภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา จึงเห็นสมควรมอบปริญญาศิลปดุขฎิบัณฑิตกิตติมศักดิ์
(ทัศนศิลป์) เพื่อเป็นเกียรติประวัติสืบไป

เพชรราชมงคล
ประจำปีการศึกษา 2565



เพชรราชมงคล
ประเภททำคุณประโยชน์ให้กับมหาวิทยาลัย
ประวัติ
รองศาสตราจารย์ก่อโชค จันทวางกูร

รองศาสตราจารย์ก่อโชค จันทวางกูร เกิดเมื่อวันที่ ๑๒ กันยายน พ.ศ. ๒๕๐๑ เป็นบุตรของ พันตำรวจเอกสมพันธ์ และนางอัญชลี จันทวางกูร มีพี่น้องรวม ๓ คน เป็นชาวกรุงเทพฯโดยกำเนิด แต่ในวัยเยาว์บิดาได้มารับราชการที่จังหวัดตาก และต่อมาได้ย้ายไปยังจังหวัดต่างๆในภาคใต้ รองศาสตราจารย์ก่อโชค จันทวางกูร จึงเข้ารับการศึกษาในหลายพื้นที่ก่อนจะสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย จากวชิราวุธวิทยาลัย กรุงเทพฯ จากนั้นได้สำเร็จการศึกษา วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิศวกรรมโยธา จากมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, Master of Engineering สาขาวิศวกรรมปฐพี จากสถาบันเทคโนโลยีแห่งเอเชีย (AIT), Graduate Diploma สาขา Marine Civil Engineering จาก Norwegian Institute of Technology ประเทศนอร์เวย์, และ Doctor of Philosophy สาขาวิศวกรรมโยธา จาก University of Waterloo ประเทศแคนาดา ตามลำดับ

รองศาสตราจารย์ก่อโชค จันทวางกูร เข้ารับราชการเป็นอาจารย์ ในภาควิชาวิศวกรรมโยธา คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ตั้งแต่สำเร็จการศึกษาจากมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ในปี พ.ศ. ๒๕๒๓ จนเกษียณอายุงานเมื่อปี พ.ศ. ๒๕๖๖ โดยได้ปฏิบัติงานด้านวิชาการ การสอน การวิจัย และการบริหาร อย่างต่อเนื่อง มีผลงานและบทความทางวิชาการในสาขาวิศวกรรมโยธา และสาขาวิศวกรรมปฐพี รวมกว่า ๑๐๐ รายการ เคยดำรงตำแหน่ง กรรมการสภาวิจัยแห่งชาติ สาขาวิศวกรรมศาสตร์และอุตสาหกรรมวิจัย และเคยดำรงตำแหน่งการบริหารงานในมหาวิทยาลัย เป็น หัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมโยธา คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ผู้ช่วยอธิการบดี ฝ่ายวางแผน วิทยาเขตบางเขน, ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายพัฒนาและกิจการนิสิต วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร, และรักษาการแทนรองอธิการบดีวิทยาเขตศรีราชา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ จังหวัดชลบุรี



เพชรราชมงคล
ประเภทอาจารย์ดีเด่น
ประวัติ
นายสุรพล ใจวงศ์ษา

นายสุรพล ใจวงศ์ษา เกิดเมื่อวันที่ ๔ เดือนพฤษภาคม พุทธศักราช ๒๕๒๑ ปัจจุบันอายุ ๔๖ ปี สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี Bachelor of Science ในสาขา Genetics และ สาขา Bacteriology จาก University of Wisconsin-Madison, สหรัฐอเมริกา ระดับปริญญาเอก Doctor of Philosophy ในสาขา Cellular & Molecular Biology จาก University of Wisconsin-Madison, สหรัฐอเมริกา ปัจจุบันอาจารย์สาขาพืชศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ลำปาง และในอดีตเคยดำรงตำแหน่งบริหาร ได้แก่ รองอธิการบดีฝ่ายวิจัยและบริการวิชาการ และ รักษาการแทนอธิการบดี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

นายสุรพล ใจวงศ์ษา เป็นอาจารย์ที่ทุ่มเทให้พันธกิจด้านต่าง ๆ ของอาจารย์ ตัวอย่าง เช่น

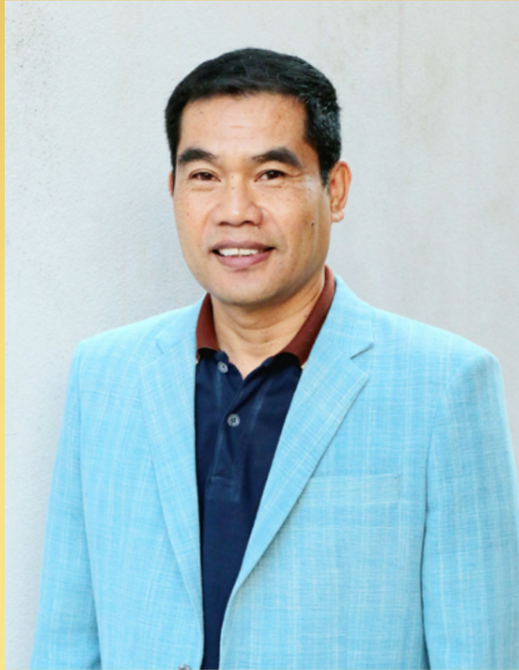
๑) ด้านการเรียนการสอน นายสุรพล ใจวงศ์ษา ได้อุทิศตนในการสอนแก่นักศึกษาทั้งระดับปริญญาตรีและระดับบัณฑิตศึกษาทั้งรายวิชาและในหลักสูตร และกิจกรรมนอกหลักสูตร ส่งผลให้สามารถนำนักศึกษาเข้าร่วมแข่งขันและได้รับรางวัลระดับชาติมากมายเช่น รางวัลชนะเลิศ จากการแข่งขันกล้าใหม่...ไผ่รู้ (กล้าใหม่...สร้างสรรค์ชุมชน) ปี ๒๕๕๖ โดยธนาคารไทยพาณิชย์ จำกัด และ รางวัลยอดเยี่ยม สาขานวัตกรรมเพื่อวิสาหกิจชุมชน จากการแข่งขัน กระทิงแดง U-Project ปี ๒๕๕๖ โดย บริษัท เครื่องดื่มกระทิงแดง จำกัด

๒) ด้านงานวิจัย นายสุรพล ใจวงศ์ษา ได้ทุ่มเทกับงานวิจัยทางการเกษตรและด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอย่างต่อเนื่อง และได้รับรางวัลแสดงความสำเร็จทางด้านวิจัยทั้งในระดับชาติเช่น รางวัลนักวิจัยด้านการเกษตรดีเด่น จากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.) และในระดับนานาชาติ เช่น Green Talent Winner ๒๐๑๒, the German Federal Ministry of Education and Research (BMBF) และรางวัลเหรียญทองจากการแข่งขันผลงานทางนวัตกรรมในเวทีระดับโลก เช่น Hong Kong International Invention and Design Competition (IIDC), ARCHIMEDES และ Euroinvent

๓) ด้านบริการวิชาการ นายสุรพล ใจวงศ์ษา ได้ใช้ความรู้ ความสามารถในการให้บริการทางวิชาการให้แก่ทั้งชุมชน ภาครัฐ และภาคเอกชน มาอย่างต่อเนื่องจนได้รับเชิญให้เป็นที่ปรึกษาจากหลายหน่วยงานทั้งในและต่างประเทศ เช่น สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ (มกอช) บริษัท บางซื่อโรสไฟเฟียแม็ง จำกัด Charoen Pokphand Produce Myanmar Company Limited และ Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) cjt

๔) ด้านทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม นายสุรพล ใจวงศ์ษา ได้พัฒนาโครงการจำนวนหลายโครงการในการส่งเสริมการนำเอาวัฒนธรรมท้องถิ่นมาประยุกต์กับหลักการออกแบบเชิงสร้างสรรค์เพื่อเป็นการเพิ่มมูลค่าให้แก่ผลิตภัณฑ์หัตถกรรมพื้นเมือง พัฒนาเศรษฐกิจชุมชน และรักษาศิลปะ วัฒนธรรมท้องถิ่นไปพร้อมกันซึ่งเป็นที่รู้จักกันทั้งภายในประเทศและต่างประเทศภายใต้กิจกรรม “Koyori Project”

จากการทุ่มเทและอุทิศตนในการเป็นอาจารย์ของ นายสุรพล ใจวงศ์ษา ที่ผ่านมานั้น จึงทำให้ นายสุรพล ใจวงศ์ษา ได้รับรางวัลเชิดชูเกียรติในฐานะอาจารย์ อาทิ รางวัลบุคลากรสายวิชาการดีเด่น “ลำปาง” จากคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร มทร.ล้านนา รางวัล “ราชมงคลสรรเสริญ” ประเภทอาจารย์ดีเด่น จาก มทร.ล้านนา และ อาจารย์ดีเด่น สาขาเกษตร ด้านการวิจัย จากสมาคมบดีสาขาการเกษตรแห่งประเทศไทย



เพชรราชมงคล
ประเภทอาจารย์ดีเด่น
ประวัติ
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ไพโรจน์ วรพจน์พรชัย

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ไพโรจน์ วรพจน์พรชัย เกิดวันที่ ๒๘ มีนาคม ๒๕๑๔ ปัจจุบันอายุ ๕๒ ปี สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี ศึกษาศาสตร์บัณฑิต ในสาขาหัตถกรรมสิ่งทอ คณะศิลปกรรมศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ระดับประกาศนียบัตรบัณฑิต วิศวกรรมศาสตร์บัณฑิต ในสาขาการจัดการอุตสาหกรรมสิ่งทอ คณะวิศวกรรมสิ่งทอ สถาบันเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี, ระดับปริญญาโท วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาสิ่งทอและเครื่องนุ่งห่ม คณะอุตสาหกรรมสิ่งทอ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลกรุงเทพ ปัจจุบันอาจารย์ประจำหลักสูตรแฟชั่นสิ่งทอและเครื่องประดับ สาขาการออกแบบ คณะศิลปกรรมและสถาปัตยกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

ปัจจุบันดำรงตำแหน่งบริหาร ได้แก่ ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายงานบริการวิชาการ คณะศิลปกรรมและสถาปัตยกรรมศาสตร์ รองหัวหน้าหน่วยวิจัยและพัฒนาล้านนาสร้างสรรค์และนวัตกรรม คณะศิลปกรรมและสถาปัตยกรรมศาสตร์ และผู้จัดการคลินิกเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ไพโรจน์ วรพจน์พรชัย เป็นอาจารย์ที่ทุ่มเทให้พันธกิจด้านต่าง ๆ ของอาจารย์ ตัวอย่าง เช่น

๑) **ด้านการเรียนการสอน** ได้อุทิศตนในการสอนแก่นักศึกษาทั้งระดับปริญญาตรีในหลักสูตร และกิจกรรมนอกหลักสูตรหลักสูตรแฟชั่นสิ่งทอและเครื่องประดับ นำนักศึกษาเข้าร่วมกิจกรรมและได้รับรางวัลต่าง เช่น - โครงการ EthnicDesignContest เป็นโครงการประกวดของมูลนิธิโครงการหลวง กิจกรรมการแข่งขันโครงการออมสินยุวพัฒน์ รักษ์ถิ่น ของธนาคารออมสินภาค ๘ - โครงการ CDD Young Designer Contest เป็นโครงการที่จัดขึ้นโดยกรมพัฒนาชุมชน และสำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดเชียงใหม่ - โครงการ Design your bag design your life เป็นโครงการที่จัดขึ้นโดยองค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงใหม่ และอื่นๆอีกหลายโครงการ

๒) **ด้านงานวิจัย** ผู้ช่วยศาสตราจารย์ไพโรจน์ วรพจน์พรชัย ได้ทุ่มเทกับงานวิจัยทางด้านงานหัตถกรรมสิ่งทออย่างต่อเนื่อง เพื่อช่วยยกระดับให้กับกลุ่มผู้ประกอบการด้านงานหัตถกรรมสิ่งทอและกลุ่มชาติพันธุ์ต่างได้ สามารถนำงานวิจัยไปต่อยอดสร้างมูลค่าทางเศรษฐกิจได้อย่างต่อเนื่อง

๓) **ด้านบริการวิชาการ** ผู้ช่วยศาสตราจารย์ไพโรจน์ วรพจน์พรชัย ได้นำความรู้ ความสามารถในเรื่องงานพัฒนางานหัตถกรรมสิ่งทอ ให้บริการทางวิชาการให้แก่ทั้งชุมชน ภาครัฐ และภาคเอกชนมาอย่างต่อเนื่องจนได้รับเชิญให้เป็นวิทยากรให้กับหลายๆหน่วยงานได้เป็นที่ปรึกษาด้านงานพัฒนางานหัตถกรรมให้กับมูลนิธิโครงการหลวง และอีกหลายๆหน่วยงาน

๔) **ด้านทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม** ผู้ช่วยศาสตราจารย์ไพโรจน์ วรพจน์พรชัย ได้เข้าร่วมกิจกรรมด้านศิลปวัฒนธรรมของมหาวิทยาลัยอย่างต่อเนื่อง และได้นำเอาศิลปวัฒนธรรมที่เกี่ยวกับหัตถกรรมสิ่งทอ มาบูรณาการกับการเรียนการสอนสามารถสร้างสรรค์งานหัตถกรรมสิ่งทอที่มีความสวยงามของวัฒนธรรมล้านนา

จากการทุ่มเทและอุทิศตนในการเป็นอาจารย์ของ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ไพโรจน์ วรพจน์พรชัย ที่ผ่านมานั้น จึงทำให้ผู้ช่วยศาสตราจารย์ไพโรจน์ วรพจน์พรชัย ได้รับรางวัลเชิดชูเกียรติในฐานะอาจารย์อาทิ รางวัล "ยกย่องเชิดชูเกียรติในการเป็นผู้นำ และเป็นแบบอย่างที่ดีแก่สังคมฯ" จากสมาชิกวุฒิสภา รางวัล "ราชมงคลสรรเสริญ" ประเภทอาจารย์ดีเด่น จาก มทร.ล้านนา



เพชรราชมงคล
ประภทศิษย์เก่าดีเด่น
ประวัติ
นายณัฐกิตติ์ ของทิพย์

นายณัฐกิตติ์ ของทิพย์ เกิดเมื่อวันที่ ๘ เดือนพฤศจิกายน พุทธศักราช ๒๕๐๗ ปัจจุบัน อายุ ๕๘ ปี สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีจากสถาบัน เทคโนโลยีการเกษตรแม่โจ้ ปัจจุบัน ดำรงตำแหน่งอธิบดีกรมการข้าว กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ นายณัฐกิตติ์ของทิพย์ได้มีผลงาน เป็นประโยชน์และแบบอย่างที่ดีแก่คนทั่วไป เป็นผู้บำเพ็ญกรณียกิจด้วยความศรัทธา และได้อุทิศ ตนจน เกิดประโยชน์แก่สังคมเป็นอเนกประการ อาทิ การดำเนินงานโครงการผลิตและกระจาย เมล็ดพันธุ์ข้าวอย่างเป็นระบบในการจัดทำแนวทางการผลิตและกระจายเมล็ดพันธุ์ข้าวชั้นพันธุ์ ขยายและชั้นพันธุ์จำหน่ายให้เกษตรกรมีใช้อย่างพอเพียง พัฒนาองค์กรเกษตรกร เอกชน และชานา ก้าวหน้าให้มีศักยภาพในการผลิต และกระจายเมล็ดพันธุ์ได้อย่างเป็นระบบ และมีคุณภาพได้มาตรฐาน

นายณัฐกิตติ์ ของทิพย์ มีผลงานด้านการเป็นบุคคลผู้ทำคุณประโยชน์ต่อส่วนรวมต่อประเทศ ชาติ เอนกประการ อาทิ การส่งเสริมการผลิตข้าวพันธุ์ การถ่ายทอดเทคโนโลยีที่เหมาะสมต่อการปลูก ข้าวหอมมะลิในพื้นที่ทุ่งกุลาร้องไห้ เพื่อเพิ่มศักยภาพการผลิตข้าวหอมมะลิทุ่งกุลาร้องไห้สู่มาตรฐาน เกษตรอินทรีย์ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ การส่งเสริมการพัฒนาระบบตลาดภายในสำหรับสินค้า เกษตร ส่งเสริมการใช้ เทคโนโลยีขั้นสูงในการผลิตข้าวด้วยการพัฒนาระบบการแสดงผล ข้อมูล การจัดการระบบการปลูกข้าว โดย ใช้เทคโนโลยีเกษตรอัจฉริยะ ๒ เทคโนโลยีคือ เทคโนโลยีการจั ดการน้ำ อย่างประหยัดโดยใช้ท่อน้ำ อัจฉริยะ และเทคโนโลยีการจัดการ ระบบผลิตข้าวเพื่อลดต้นทุน โดยใช้ เทคโนโลยีเกษตรอัจฉริยะ การถ่ายทอด ความรู้ด้านการผลิตข้าวให้แก่เกษตรกรในพื้นที่ จังหวัดชายแดนภาคใต้ ต าเนินกิจกรรมสืบสาน รักษา ต่อ ยอดศาสตร์พระราชา และ โครงการ อันเนื่องมาจากพระราชดำริของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวโดยการ ถ่ายทอดความรู้ในการเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิตข้าวที่ เหมาะสมกับ สภาพพื้นที่ให้แก่เกษตรกร ตลอดจน งานวิจัยเพื่อพัฒนา พันธุ์ข้าวคุณภาพดี ด้วยความสามารถ ความเสียสละและเกียรติคุณอันเป็นที่ประจักษ์ดังกล่าว

จากการทุ่มเทและอุทิศตนของนายณัฐกิตติ์ ของทิพย์ ที่ผ่านมานั้น จึงทำให้ นายณัฐกิตติ์ ของทิพย์ ได้รับตำแหน่ง รองอธิบดี(ประเภทบริหาร ระดับต้น) กรมการข้าว ในปีพ.ศ. ๒๕๖๔ และ ตำแหน่งอธิบดี(ประเภทบริการ ระดับสูง) กรมการข้าว ในปี พ.ศ ๒๕๖๕ จนถึงปัจจุบัน



เพชรราชมงคล
ประภทศิษย์เก่าดีเด่น
ประวัติ
นายสุรพงษ์ ปิยะโชติ

นายสุรพงษ์ ปิยะโชติ เกิดวันที่ ๔ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๑๐ ปัจจุบันดำรงตำแหน่งรัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงคมนาคม ในรัฐบาล เศรษฐา ทวีสิน สมาชิกสภาผู้แทนราษฎรจังหวัดกาญจนบุรี อดีตนายองค์การบริหารส่วนจังหวัดกาญจนบุรี

นายสุรพงษ์ ปิยะโชติ จบการศึกษานุปริญญาจากมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนาลำปาง และจบระดับปริญญาตรีเทคโนโลยีการเกษตรบัณฑิต สาขาเทคโนโลยีสัตว จากคณะผลิตกรรมการเกษตร มหาวิทยาลัยแม่โจ้ และ นายสุรพงษ์ ปิยะโชติ เคยทำงานการเมืองท้องถิ่น โดยได้รับเลือกตั้งเป็นนายกองค์การบริหารส่วนตำบลสนามแย้ อำเภอท่ามะกา จังหวัดกาญจนบุรี และต่อมา นายสุรพงษ์ ปิยะโชติ ได้รับแต่งตั้งเป็นรองนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดกาญจนบุรี และเป็นสมาชิกสภาผู้แทนราษฎรจังหวัดกาญจนบุรี ในการเลือกตั้งสมาชิกสภาผู้แทนราษฎรไทยเป็นการทั่วไป พ.ศ. ๒๕๕๕ กระทั่งเขาได้ลงสมัครรับเลือกตั้งเป็นนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดกาญจนบุรี ในปี ๒๕๖๓ ต่อมาเขาได้ลาออกจากตำแหน่ง เพื่อรับการแต่งตั้งเป็นรัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงคมนาคม จนถึงปัจจุบัน

ประมวลภาพพระราชทาน
ปริญญาบัตร ครั้งที่ 2







ประมวลภาพกิจกรรม ประจำปีการศึกษา 2565

พจน เชียงใหม่



พื้นที่ เชียงราย



พื้นที่ ลำปาง



พื้นที่ น่าน



พื้นที่ ตาก



พื้นที่ พิเศษโลก



ภาพกิจกรรม 6 เขตพื้นที่



คณะผู้จัดทำ

- | | |
|---|-------------------------------|
| ๑. ผู้ช่วยศาสตราจารย์จัตตุฤทธิ์ ทองปรอน | ที่ปรึกษา |
| ๒. รองศาสตราจารย์ธีระศักดิ์ อูร์จนาพันธ์ | ที่ปรึกษา |
| ๓. ผู้ช่วยศาสตราจารย์สมเกียรติ วงษ์พานิช | ที่ปรึกษา |
| ๔. รองศาสตราจารย์อุเทน คำน่าน | ที่ปรึกษา |
| ๕. ผู้ช่วยศาสตราจารย์พิสิษฐ์ วิมลธนสิทธิ์ | ที่ปรึกษา |
| ๖. นางศิริประภา ชัยเนตร | ที่ปรึกษา |
| ๗. ผู้ช่วยศาสตราจารย์เกษทร แก้วภักดี | ประธานกรรมการ |
| ๘. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ไพโรจน์ ไชยเมืองชื่น | รองประธานอนุกรรมการ |
| ๙. ผู้ช่วยศาสตราจารย์กัลยารัตน์ เสวตนันท์ | อนุกรรมการ |
| ๑๐. นางอุษามาศ รัตน์วงศ์ | อนุกรรมการ |
| ๑๑. นายเดชาธร พจนพงษ์ | อนุกรรมการ |
| ๑๒. นายชวรินทร์ คำมาเขียว | อนุกรรมการ |
| ๑๓. นายศักดิ์นรินทร์ ชาวจิว | อนุกรรมการ |
| ๑๔. นางสาวสิริกานต์ สุภาแสน | อนุกรรมการ |
| ๑๕. ผู้ช่วยศาสตราจารย์รินรดา สันติอาภรณ์ | อนุกรรมการ |
| ๑๖. นางสาวณัฐกมล จันทร์เอ้ย | อนุกรรมการ |
| ๑๗. นายวีระพันธ์ บัวเขียว | อนุกรรมการ |
| ๑๘. นางสาวสุพัตรา เหลืองบุตร | อนุกรรมการ |
| ๑๖. นางสาวรัฐตาภรณ์ วงศ์ปรีชาชาญ | อนุกรรมการ |
| ๑๗. นางสาวนำฝน อุ่นฤทธิ์ | อนุกรรมการ |
| ๑๘. รองศาสตราจารย์ลิขิต มาแก้ว | อนุกรรมการ |
| ๑๙. ผู้ช่วยศาสตราจารย์อรนุช คำแปน | อนุกรรมการ |
| ๒๐. นางสาวศิวพร ดวงแก้ว | อนุกรรมการ |
| ๒๑. นางสาวอนันตญา วรรณโพธิมุข | อนุกรรมการ |
| ๒๒. นางสาวเยาว์วัลย์ จันทร์ดีะมูล | อนุกรรมการและเลขานุการ |
| ๒๓. นางธนพร บันทัดกิจ | อนุกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ |
| ๒๔. นางสาวอาพัชรี ศิรินาโพธิ์ | อนุกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ |

