



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา น่าน

59 หมู่ 13 ตำบลฝายแก้ว อำเภอภูเพียง จังหวัดน่าน 55000

โทรศัพท์. 054-710259 โทรสาร. 054-771398



ANNIVERSARY

รายงานประจำปี 2561

Annual Report 2018

Rajamangala University of Technology Lanna Nan





สารบัญ

หน้า

สารจากรองอธิการบดี

ปริบท

- ประวัติมหาวิทยาลัย 2
- แผนผังมหาวิทยาลัย 3
- วิสัยทัศน์ ภารกิจ เป้าหมาย ปรัชญา 4
- กลยุทธ์ สัญลักษณ์ สีประจำเขตพื้นที่น่าน 5
- ผังแสดงการบริหารงาน 6
- ทำเนียบผู้บริหาร 7

ผลการดำเนินงาน

➤ ด้านบริหารจัดการ

- งบประมาณที่ใช้ในการบริหารงาน 13
- ข้อมูลบุคลากร 27
- การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน 29
- ผลการประเมินคุณภาพการศึกษา 31

➤ ด้านการจัดการศึกษา

- หลักสูตรที่เปิดสอน 34
- จำนวนนักศึกษา 35
- ทุนการศึกษา 36

➤ ด้านการจัดการวิจัย

➤ ด้านการบริการวิชาการ

➤ ด้านทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม

➤ คลินิกเทคโนโลยี

ประมวลภาพกิจกรรม

60



สารจากรองอธิการบดี

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา น่าน

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา น่าน ได้กำหนดวิสัยทัศน์ที่จะเป็นผู้นำด้านการศึกษา สู่ความเป็นเลิศด้านวิชาการ เพื่อพัฒนาคุณภาพกำลังคน สู่มาตรฐานสากลอย่างเป็นระบบและยั่งยืน บนพื้นฐานความรู้ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เพื่อเพิ่มขีดความสามารถเชิงการแข่งขันและพัฒนาเศรษฐกิจ รวมทั้งทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมและอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม เพื่อเพิ่มคุณภาพชีวิตและสังคม โดยภารกิจของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา น่าน คือ จัดการศึกษาด้านวิชาชีพที่มีคุณภาพมาตรฐานสากล สร้างงานวิจัยที่สร้างคุณค่า ให้บริการและถ่ายทอดองค์ความรู้แก่ชุมชนและผู้ประกอบการในพื้นที่ ทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมและอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม พัฒนาและยกระดับองค์ความรู้ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เพื่อนำมาบริหารจัดการที่ทันสมัยมาใช้

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา น่าน ได้กำหนดประเด็นยุทธศาสตร์ด้านอัตลักษณ์ของมหาวิทยาลัยที่จะเป็น มหาวิทยาลัยนวัตกรรมเพื่อชุมชน โดยในยุทธศาสตร์ดังกล่าวได้กำหนดเป้าหมายที่จะพัฒนาให้มีอัตลักษณ์ด้านความหลากหลายทางชีวภาพ เพื่อตอบสนองต่อการพัฒนาประเทศ โดยมหาวิทยาลัยได้สนับสนุนให้มีการจัดตั้งศูนย์เทคโนโลยีชีวภาพขึ้นในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา น่าน เพื่อสร้างและพัฒนาการจัดการศึกษาที่จะนำไปสู่อัตลักษณ์ทางด้านความหลากหลายทางชีวภาพ การสร้างอัตลักษณ์ทางด้านความหลากหลายทางชีวภาพนั้น จำเป็นต้องมีการบูรณาการงานต่างๆ เข้าด้วยกัน มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา น่าน จึงได้ปรับรูปแบบโครงสร้างและการดำเนินงาน โดยการปรับเปลี่ยนเป็นศูนย์นวัตกรรมด้านความหลากหลายทางชีวภาพ เพื่อให้มีความชัดเจนขึ้น มีหน่วยงานอื่นๆ เข้ามามีส่วนร่วมในการดำเนินงานของศูนย์นวัตกรรมด้านความหลากหลายทางชีวภาพด้วย เช่น หน่วยงานผลิตและพัฒนาพันธุ์พืช หน่วยงานพัฒนาพันธุ์สัตว์เขตร้อน หน่วยงานพัฒนาพลังงานทดแทนจากชีวมวล เป็นต้น โดยในการดำเนินงานของศูนย์นวัตกรรมด้านความหลากหลายทางชีวภาพ มุ่งเน้นไปสู่การสร้างฐานข้อมูล องค์ความรู้และการใช้ประโยชน์จากความหลากหลายทางชีวภาพอย่างยั่งยืน เพื่อนำไปใช้ในการพัฒนาทางการศึกษา และพัฒนาชุมชนและท้องถิ่นต่อไป

ผลการดำเนินงานในรายงานประจำปี พ.ศ. 2561 ฉบับนี้ จะเกิดขึ้นมิได้หากขาดความร่วมมือร่วมใจของบุคลากร นักศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา น่าน ในนามของคณะผู้บริหาร ขอขอบคุณบุคลากรทุกท่านและนักศึกษาทุกคนที่ทำให้มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา น่าน บรรลุภารกิจตามเป้าประสงค์ และหวังเป็นอย่างยิ่งว่ารายงานประจำปีฉบับนี้จะเป็นเครื่องยืนยันความสำเร็จของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา น่าน และเป็นประโยชน์ต่อหน่วยงานที่เกี่ยวข้องต่อไป

(รองศาสตราจารย์สมชาติ หาญวงษา)

รองอธิการบดีฝ่ายกิจการพิเศษ ปฏิบัติราชการแทน
อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา



ประวัติมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา น่าน

จากโรงเรียนเกษตรกรรมสุ่มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลน่าน 80 ปีสถาบันแห่งการเรียนรู้โรงเรียนเกษตรกรรมน่าน ก่อตั้งเมื่อวันที่ 1 สิงหาคม ปีพุทธศักราช 2481 ซึ่งในขณะนั้นนโยบายการศึกษาของรัฐบาลในสมัยนั้นได้กำหนดให้มีการศึกษาวิชาชีพซึ่งจัดให้เหมาะสมกับภูมิประเทศ เช่น กสิกรรม หัตถกรรมและพาณิชยกรรม เพื่อเป็นพื้นฐานความรู้สำหรับประกอบอาชีพเกษตรกรรมและอุตสาหกรรมต่างๆ ต่อมาเมื่อระบบการศึกษามีการพัฒนาขึ้นทั้งบุคลากรครู เครื่องมือ อุปกรณ์ อาคารสถานที่ ในปีพุทธศักราช 2517 โรงเรียนเกษตรกรรมน่าน จึงได้รับการยกฐานะให้เป็น วิทยาลัยเกษตรกรรม

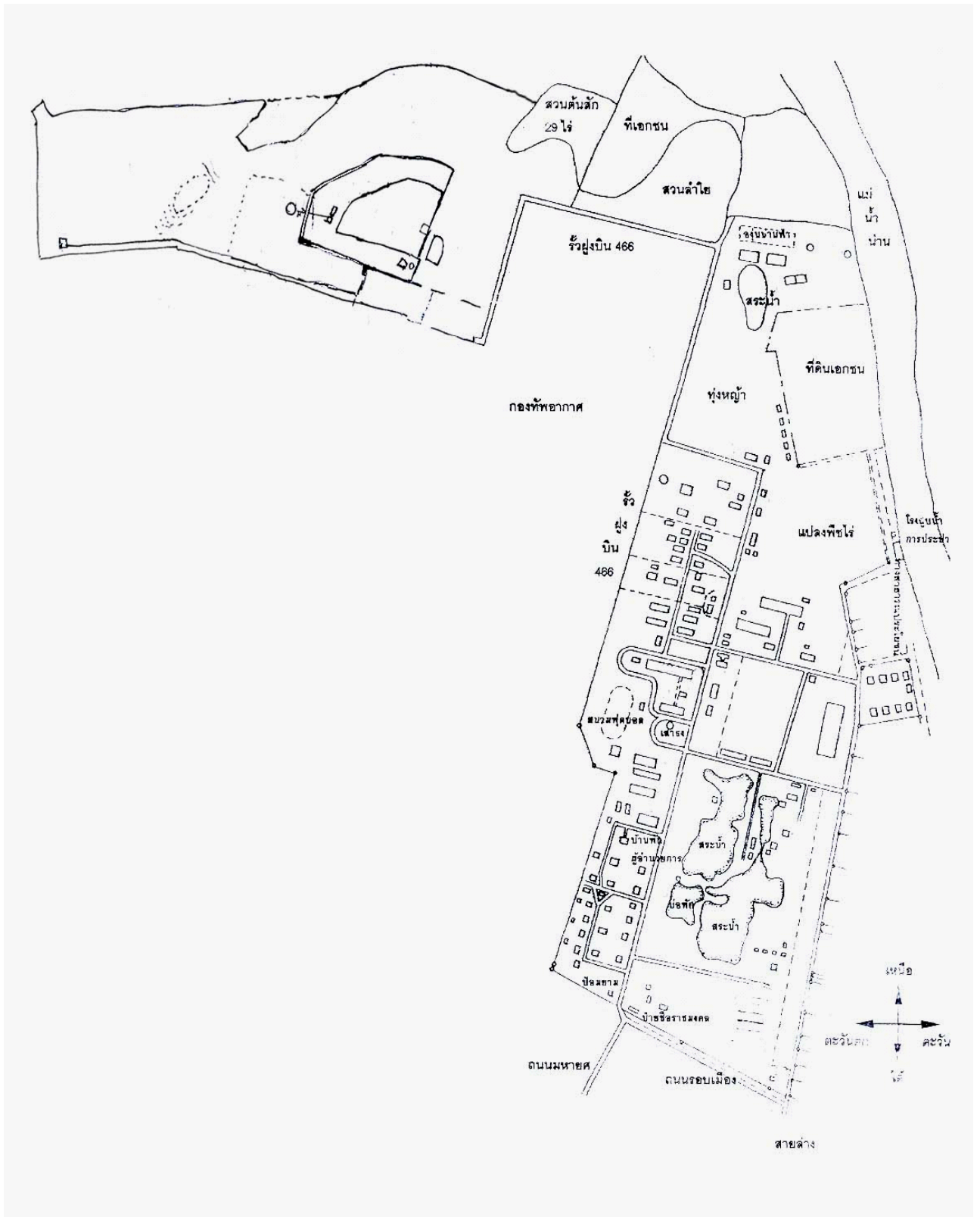
ปีพุทธศักราช 2518 วิทยาลัยเกษตรกรรม ได้แยกตัวจากกรมอาชีวศึกษา และจัดตั้งเป็นวิทยาลัยเทคโนโลยีและอาชีวศึกษา วิทยาเขตเกษตรน่าน ตามพระราชบัญญัติ “วิทยาลัยเทคโนโลยีและอาชีวศึกษา” พ.ศ. 2518 ตั้งแต่บัดนั้นเป็นต้นมา วิทยาเขตเกษตรน่านได้ก้าวพัฒนาการศึกษาทางด้านอาชีพที่มีคุณภาพทั้งระดับต่ำกว่าปริญญา และระดับปริญญา ตลอดจน การวิจัยส่งเสริมการศึกษาทางด้านวิชาชีพและให้บริการทางวิชาการแก่สังคม

ปีพุทธศักราช 2531 พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวภูมิพลอดุลยเดชทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ กระหม่อม พระราชทานนามใหม่ว่า “สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล”

ปีพุทธศักราช 2548 จากแนวทางการปฏิรูปการศึกษาตามพระราชบัญญัติการศึกษาแห่งชาติ พ.ศ.2542 ที่มุ่งเน้นการกระจายอำนาจ การบริหารจัดการสู่สถาบันบันศึกษาระดับอุดมศึกษา เพื่อให้สถานศึกษาของรัฐบาลดำเนินการโดยอิสระและมีความคล่องตัวในการบริหารจัดการ สถาบันเทคโนโลยีราชมงคลจึงได้ยกฐานะเป็นมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ตามพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล พ.ศ. 2548 เมื่อวันที่ 19 มกราคม 2548 สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล วิทยาเขตน่าน จึงได้รับการสถาปนาเป็น “มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา น่าน”



แผนผังมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา น่าน



วิสัยทัศน์ ภารกิจ เป้าหมาย ปรัชญา

วิสัยทัศน์ (Vision)

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา น่าน เป็นผู้นำด้านการศึกษาสู่ความเป็นเลิศด้านวิชาชีพ เพื่อพัฒนาคุณภาพกำลังคนสู่มาตรฐานสากลอย่างเป็นระบบและยั่งยืน บนพื้นฐานความรู้ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเพื่อเพิ่มขีดความสามารถเชิงการแข่งขันและพัฒนาเศรษฐกิจ รวมทั้งทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมและอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม เพื่อคุณภาพชีวิตที่ดีของสังคม

ภารกิจ (Mission)

1. จัดการศึกษาด้านวิชาชีพที่มีคุณภาพมาตรฐานสากล
2. สร้างงานวิจัยที่สร้างคุณค่า
3. ให้บริการและถ่ายทอดองค์ความรู้แก่ชุมชนและผู้ประกอบการในพื้นที่
4. ทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมและอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม
5. พัฒนาและยกระดับองค์ความรู้ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
6. นำการบริหารจัดการที่ทันสมัยมาใช้

เป้าหมาย (Goal)

1. ผลิตบุคลากรระดับต่ำกว่าปริญญา : ปริญญาตรี ในสัดส่วน 30 : 70 โดยให้มีสัดส่วนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ต่อ สังคมศาสตร์ 70 : 30
2. เผยแพร่ผลงานวิจัย สิ่งประดิษฐ์ และนวัตกรรมที่สามารถนำไปประยุกต์ใช้ในท้องถิ่น ชุมชนและสังคม จำนวนไม่น้อยกว่า 10 เรื่องต่อปี จำนวนผู้รับบริการไม่น้อยกว่า 500 คนต่อปี
3. สร้างความเป็นเลิศในการให้บริการทางวิชาการ วิชาชีพและเทคโนโลยีแก่ท้องถิ่นอย่างต่อเนื่อง จำนวนไม่น้อยกว่า 10 เรื่องต่อปี
4. พัฒนาบุคลากรขององค์กรให้มีศักยภาพและเพิ่มขีดความสามารถให้มีความรู้ความชำนาญในงานที่รับผิดชอบ ระดับปริญญาตรี : โท : เอก ในสัดส่วน 30 : 65 : 5
5. พัฒนาระบบบริหารจัดการองค์กรให้มีประสิทธิภาพและเป็นอิสระ แบบให้สามารถตัดสินใจในชั้นตอนเดียว (One Stop Service)
6. จัดกิจกรรมส่งเสริมและอนุรักษ์ด้านศาสนา ศิลปวัฒนธรรม ภูมิปัญญาท้องถิ่นและสิ่งแวดล้อมที่ดี จำนวนไม่น้อยกว่า 10 เรื่องต่อปี

ปรัชญา

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา น่าน จัดการศึกษาโดยมุ่งพัฒนากำลังคนให้มีคุณสมบัติพร้อมที่จะประยุกต์และพัฒนาเทคโนโลยี เพื่อการพัฒนาสังคมและเศรษฐกิจของประเทศไทย

“ราชมงคล สร้างคนสู่งาน เชี่ยวชาญเทคโนโลยี”



กลยุทธ์ (Strategy)

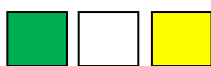
1. ปรับสัดส่วนการรับนักศึกษาให้ได้อัตราส่วนที่กำหนด
2. นำระบบประกันคุณภาพมาใช้ในการศึกษา
3. พัฒนางานวิจัย สิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรมให้มีคุณภาพอย่างต่อเนื่อง
4. สร้างเครือข่ายความร่วมมือด้านบริการความรู้ทางวิชาการ วิชาชีพ และพัฒนาเทคโนโลยีที่เหมาะสม
5. พัฒนาระบบบริหารงานบุคคลและวัฒนธรรมองค์กร
6. เพิ่มขีดความสามารถในการพึ่งพาตนเองเชิงประกอบการ
7. พัฒนาองค์กรให้มีความโดดเด่นทั้งด้านวิชาชีพและเทคโนโลยีตามมาตรฐานสากลที่เหมาะสมกับท้องถิ่น ชุมชน และสังคม
8. สนับสนุนบุคลากร นักศึกษา ให้มีส่วนร่วมในการบำรุงศาสนา ศิลปวัฒนธรรม ภูมิปัญญาท้องถิ่น และรักษาสิ่งแวดล้อม

สัญลักษณ์

ราชวงศลักษณ์เป็นรูปตราวงกลม ภายใต้พระมหาพิชัยมงกุฎ ภายในวงกลมเป็น รูปดอกบัวบาน 8 กลีบ หมายถึง ปัญญาอันเป็นแสงสว่างในโลกภายในรูปดอกบัวบานเป็น รูปพระราชลัญจกร อันเป็นตราประจำพระองค์ พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว รัชการที่ 9 ผู้พระราชทานนามให้ “มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล” และมีรูปดอกไม้ทิพย์ สองข้างที่ปลายแถบ ซึ่งหมายถึงความ เจริญรุ่งเรือง แจ่มใส เบิกบาน ความวิจิตรแห่ง “ราชวงศลักษณ์” จักเป็นที่ประจักษ์และชื่นชมจาก ชาวราชมงคล และบุคคลทั่วไป สถาบันเทคโนโลยีราชมงคลแห่งนี้ จักเป็นสถาบันที่ ตระหนักในภารกิจ ที่จะเสริมสร้างให้การศึกษามหาวิทยาลัยเจริญรุดหน้า แดกกิ่งก้าน สาขา สมดังเจตนาที่ถือกำเนิดมา และได้รับพระมหากรุณาธิคุณโปรดเกล้าฯ พระราชทานนามไว้เป็นสิริมงคลสืบไป



สีประจำเขตพื้นที่น่าน



สีเขียว สีขาว สีเหลือง สีประจำมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา น่าน

ดอกไม้ประจำเขตพื้นที่น่าน

ดอกพุทธรักษา

ชื่อวิทยาศาสตร์: *Canna indica* Linn.



โครงสร้างการบริหารงาน มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา น่าน



ข้อมูล ณ วันที่ 30 กันยายน 2561



ทำเนียบผู้บริหาร

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา น่าน



รองศาสตราจารย์สมชาติ หาญวงษา
รองอธิการบดีฝ่ายกิจการพิเศษ
ปฏิบัติราชการแทน รองอธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา



นายประเสริฐ ศรีพนม
ผู้อำนวยการกองบริหารทรัพยากร



รองศาสตราจารย์เพ็ญจันทร์ รวยรวงศ์
ผู้อำนวยการกองการศึกษา



รองศาสตราจารย์เอกษา คูหา
รองคณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ชุติสรา แก้วบรรจง
รองคณบดีคณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ว่าที่ร้อยตรี สิทธิบูรณ์ ศิริพรอัครชัย
รองคณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์



กองบริหารทรัพยากร



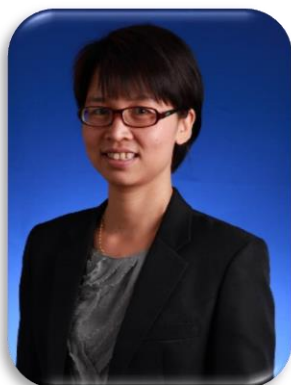
นายประเสริฐ ศรีพนม
ผู้อำนวยการกองบริหารทรัพยากร



นางนราพร จันพิบูลย์
หัวหน้างานทรัพยากรมนุษย์



นางนงเยาว์ สารเทียนแก้ว
หัวหน้างานบริหาร



นางนันทิพร คูหา
หัวหน้างานยุทธศาสตร์และแผน



ผู้ช่วยศาสตราจารย์สิทธิธาร พลาอาด
หัวหน้างานบริการ

กองการศึกษา



รองศาสตราจารย์เพ็ญจันทร์ รวยะวงศ์
ผู้อำนวยการกองการศึกษา น่าน



นางสาวโสภารรณ พรหมจักร
หัวหน้างานวิชาการ



นางสาวจารุพันธ์ เมธะพันธุ์
หัวหน้างานกิจการนักศึกษา



นายวีระชาติ ชัดมัน
หัวหน้างานฝ่ายวิจัยและบริการวิชาการ



นางพัชราภรณ์ หงษ์สีบสอง
หัวหน้างานวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ



คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร



รองศาสตราจารย์เกชา คูหา
รองคณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ปราโมทย์ ทิมชำ
หัวหน้าสาขาพืชศาสตร์



นายวิโรจน์ มงคลเทพ
หัวหน้าสาขาวิทยาศาสตร์



รองศาสตราจารย์เกชา คูหา
หัวหน้าสาขาสัตวศาสตร์และประมง



นางสาวสุทธิดา ปัญญาอินทร์
หัวหน้าสาขาอุตสาหกรรมเกษตร

คณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ชุติสร แก้วบรรจง
รองคณบดีคณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ชุติสร แก้วบรรจง
หัวหน้าสาขาบริหารธุรกิจ



ผู้ช่วยศาสตราจารย์นันทา เดิมสมบัติถาวร
หัวหน้าสาขาศิลปศาสตร์



ผู้ช่วยศาสตราจารย์อัจฉราภรณ์ พูลยั้ง
หัวหน้าสาขาการบัญชี



คณะวิศวกรรมศาสตร์



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ว่าที่ร้อยตรีลธิธิบูรณ์ ศิริพรอัครชัย
รองคณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์



ผู้ช่วยศาสตราจารย์วรรณกร พรหมอารีย์
หัวหน้าหลักสูตรวิศวกรรมไฟฟ้า



ผู้ช่วยศาสตราจารย์กัญยาพร ไชยวงศ์
หัวหน้าหลักสูตรวิศวกรรมเกษตรและชีวภาพ

1.) ผลการดำเนินงาน : ด้านบริหารจัดการ

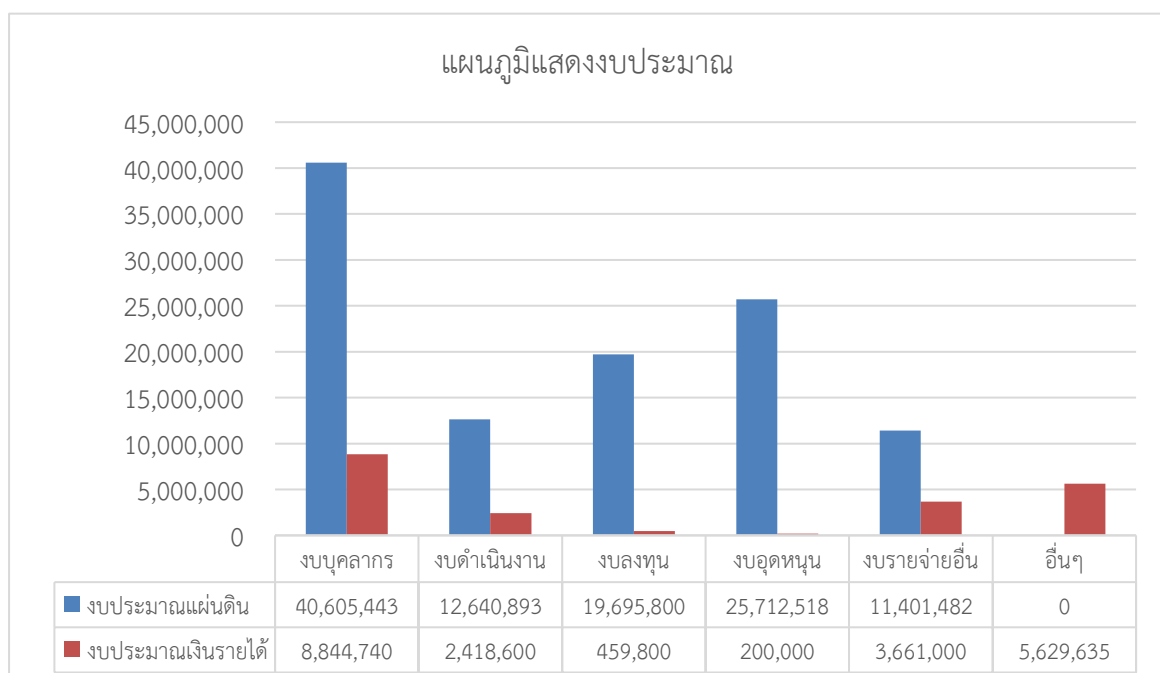
งบประมาณที่ใช้ในการบริหารงาน ปีงบประมาณ พ.ศ.2561

ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา น่าน ได้รับการจัดสรรงบประมาณ เพื่อการบริหารจัดการ และสนับสนุน ส่งเสริมการเรียนการสอนแก่นักศึกษาอย่างมีประสิทธิภาพ รวมทั้งงานบริการวิชาการแก่ประชาชน จำแนกตามหมวดงบประมาณดังนี้

ตารางแสดงงบประมาณ

งบประมาณ ที่ได้รับการจัดสรร	งบประมาณ		
	งบประมาณแผ่นดิน	งบประมาณรายได้	รวม
งบบุคลากร	40,605,443.29	8,844,740.00	49,450,183.29
งบดำเนินงาน	12,640,892.93	2,418,600.00	15,059,492.93
งบลงทุน	21,289,500.00	459,800.00	21,749,300.00
งบอุดหนุน	25,712,517.89	200,000.00	25,912,517.89
งบรายจ่ายอื่น	11,401,482.00	3,661,000.00	15,062,482.00
อื่นๆ	-	5,629,635.00	5,629,635.00
รวมทั้งสิ้น	111,649,836.11	21,213,775.00	132,863,611.11

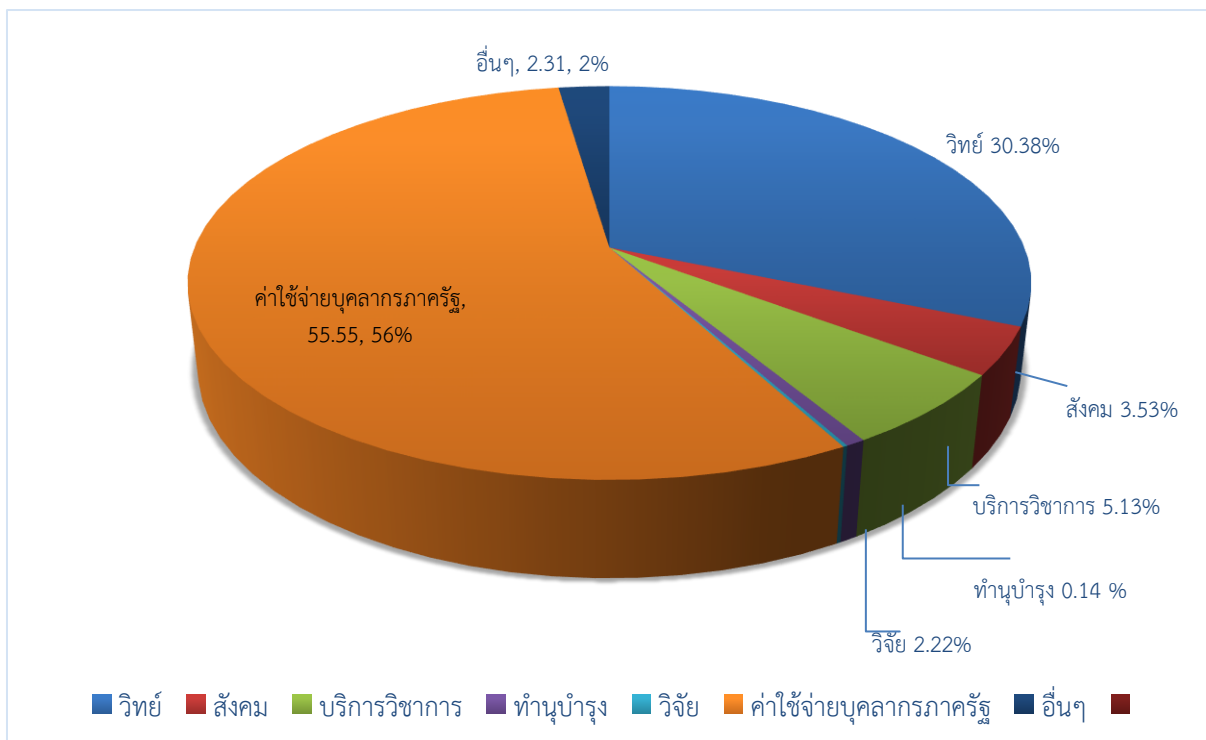
แผนภูมิ : จำแนกตามประเภทงบประมาณ



ตารางแสดงงบประมาณแผ่นดิน และ งบประมาณรายได้ จำแนกแผนงานประเภทรายจ่าย

แผนงานประเภทรายจ่าย	งบประมาณที่ได้รับ การจัดสรร	ร้อยละ งบประมาณที่ ได้รับการจัดสรร	ผลการเบิกจ่าย	ร้อยละของ การเบิกจ่าย
ผลงานผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์	41,611,428.95	31.32	41,611,428.95	31.32
ผลงานผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์	5,169,400.00	3.89	5,169,400.00	3.89
ผลงานด้านการบริการวิชาการ	8,134,650.00	6.12	8,134,650.00	6.12
ผลงานด้านการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม	859,800.00	0.65	859,800.00	0.65
ผลงานด้านการวิจัย	200,000.00	0.15	200,000.00	0.15
ค่าใช้จ่ายบุคลากรภาครัฐ	73,808,697.16	55.55	73,808,697.16	55.55
อื่นๆ	3,079,635.00	2.32	3,079,635.00	2.32
รวมทั้งสิ้น	132,863,611.11	100.00	132,863,611.11	100.00

แผนภูมิ 2 : แสดงงบประมาณ จำแนกแผนงานประเภทรายจ่าย



รายการงบประมาณ พ.ศ. 2561 โดยจำแนกเป็นหมวดรายจ่าย ดังนี้

หมวดรายจ่าย	เงินแผ่นดิน			เงินรายได้		
	จัดสรร	เบิกจ่าย	ร้อยละ	จัดสรร	เบิกจ่าย	ร้อยละ
งบบุคลากร						
- เงินเดือน	28,615,680.00	28,615,680.00	25.63	8,844,740.00	7,994,504.00	37.69
- ค่าจ้างประจำ	4,548,710.00	4,548,710.00	4.07	-	-	-
- ค่าจ้างพนักงานราชการ	1,591,800.00	1,591,800.00	1.43	-	-	-
- ค่าจ้างชั่วคราว	780,240.00	780,240.00	0.70	-	-	-
- เงินประจำตำแหน่ง	4,980,961.29	4,980,961.29	4.46	-	-	-
- ประกันสังคม	88,052.00	88,052.00	0.08	-	-	-
งบดำเนินงาน						
- ค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ	12,640,892.93	8,837,172.97	7.92	2,418,600.00	867,917.83	4.09
- ค่าสาธารณูปโภค	-	3,803,719.96	3.41	-	-	-
งบลงทุน						
- ค่าครุภัณฑ์	2,912,300.00	2,912,300.00	2.61	459,800.00	-	-
- ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	18,381,200.00	18,381,200.00	16.46	-	-	-
งบเงินอุดหนุน						
- อุดหนุนค่าใช้จ่ายบุคลากร	24,848,717.89	24,848,717.89	22.26	-	-	-
- อุดหนุนอื่นๆ	859,800.00	859,800.00	0.77	200,000.00	-	-
งบรายจ่ายอื่น	11,401,482.00	11,401,482.00	10.21	3,661,000.00	2,012,396.70	9.49
- งบอื่นๆ	-	-	-	5,629,635.00	1,965,710.00	9.27
รวมทั้งสิ้น	111,649,836.11	111,649,836.11	100.00	21,213,775.00	12,840,528.53	60.53



โครงการ/กิจกรรม ปีงบประมาณ พ.ศ. 2561

ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

งบประมาณแผ่นดิน : หมวดยกดำเนินการ

ลำดับ	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบโครงการ
1.	โครงการประชุมเชิงปฏิบัติการความรู้ในองค์กร ระบบงาน งบประมาณ และงานพัสดุ แนวใหม่	12,460.00	นางนงเยาว์ สารเลื่อนแก้ว
2.	โครงการบรรยายหัวข้อเรื่องการวิจัยทางสังคมศาสตร์เพื่อการประยุกต์ใช้ในธุรกิจและชีวิตประจำวัน (หลักสูตร การตลาด)	5,600.00	นางสาวจิตรา ปันรูป
3.	โครงการสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ประจำปี 2561	50,000.00	ดร.วิโรจน์ มงคลเทพ
4.	โครงการพุทธรักษาผู้รักงานสัมพันธ์มูทิตาจิต	25,000.00	นางสาวเอื้องเหนือ นิกรพันธุ์
5.	โครงการฝึกงานนักศึกษา สาขาภาษาอังกฤษเพื่อการ สื่อสารสากล	2,900.00	นางสาวมินตรา ไชยชนะ
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น			

งบประมาณแผ่นดิน : หมวดยกจ่ายอื่น

ลำดับ	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบโครงการ
1.	โครงการแข่งขันทักษะทางวิชาการ เกษตรราชมงคล ครั้งที่ 3	21,500.00	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร
2.	โครงการสัมมนาเชิงปฏิบัติการเรื่อง " บทบาทของอาจารย์ เพื่อการพัฒนามหาวิทยาลัย"	26,800.00	นางสาวเอื้องเหนือ นิกรพันธุ์
3.	โครงการประชุมสัมมนา "บทบาทของพนักงานใน สถาบันอุดมศึกษา สายสนับสนุน เพื่อการพัฒนา มหาวิทยาลัย ให้มีความก้าวหน้ามุ่งสู่การเป็น สถาบันการศึกษาด้านอาชีพ"	18,800.00	นางสาวเอื้องเหนือ นิกรพันธุ์
4.	โครงการอบรมเรื่อง เทคนิคและแนวทางการจัดทำผลงาน ทางวิชาการ	48,000.00	นางสาวเอื้องเหนือ นิกรพันธุ์
5.	โครงการแสดงนิทรรศการบัณฑิตพันธุ์ใหม่ราชมงคล ล้านนา "อาชีพนำการผลิต ตอบสนองต่อ Demand Side"	51,200.00	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร
6.	โครงการกำกับ ติดตามการดำเนินงานประกันคุณภาพ การศึกษาภายใน ปีการศึกษา 2561	13,050.00	นางณปภัช พันธุ์แก้ว
7.	โครงการประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับสถาบัน ปีการศึกษา 2559	37,650.00	นางณปภัช พันธุ์แก้ว
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น			



งบประมาณเงินรายได้ : หมวดงบดำเนินงาน

ลำดับ	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบโครงการ
1.	โครงการสอนภาษาอาเซียนผ่าน สถานีวิทยุกระจายเสียง จังหวัดน่าน FM 94.75 MHz	22,500.00	นายเฉลิมพล โนราช
2.	โครงการฝึกงานนักศึกษาหลักสูตรการบัญชี	6,000.00	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ อัจฉราภรณ์ พูลยี่ง
3.	โครงการพัฒนาศักยภาพด้านภาษาต่างประเทศ และวัฒนธรรมเพื่อส่งเสริมภาวะผู้นำและสร้างเครือข่ายเยาวชนอาเซียนแก่นักศึกษาผ่านการเข้าร่วมโครงการ ASEAN Leadership 2018	9,500.00	นายเฉลิมพล โนราช
4.	โครงการซ่อมรับปริญญาบัตร	35,000.00	นายพงษ์พันธุ์ ธรรมลังกา
5.	โครงการงานวันเด็กแห่งชาติ	50,000.00	นายอภิเดช กรรณิกา
6.	โครงการจัดแสดงผลการดำเนินงานรอบ 6 เดือน	37,930.00	นายวิรัตน์ วิสุทธิธาดา
7.	โครงการตรวจสุขภาพประจำปี	37,430.00	นางสาวอภิญา สงคราม
8.	โครงการปรับปรุงระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์	144,140.00	นายพิภพ อินตะภา
9.	โครงการปฐมนิเทศนักศึกษาใหม่	69,000.00	นายพงษ์พันธุ์ ธรรมลังกา
10.	โครงการอบรมคุณธรรมจริยธรรม	64,500.00	นายพงษ์พันธุ์ ธรรมลังกา
11.	โครงการปัจฉิมนิเทศ (นศ.ปีสุดท้าย)	51,150.00	นายพงษ์พันธุ์ ธรรมลังกา
12.	โครงการวิชาการ เกษตรน่าน-ราชมงคล	70,000.00	รองศาสตราจารย์ เพ็ญจันทร์ รวยะวงศ์
13.	โครงการราชมงคลวัยใส ใส่ใจสุขภาพ	65,000.00	นายพงษ์พันธุ์ ธรรมลังกา
14.	โครงการเดินเทิดพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี	23,700.00	นายอภิเดช กรรณิกา
15.	โครงการเข้าร่วมการแข่งขันกีฬาเพื่อสุขภาพและนันทนาการในสถาบันอุดมศึกษา	20,000.00	นายอภิเดช กรรณิกา
16.	โครงการเข้าร่วมแข่งขันกีฬา มทร.ล้านนา ครั้งที่ 34	272,280.00	นายพงษ์พันธุ์ ธรรมลังกา
17.	โครงการสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ	50,000.00	ดร.วิโรจน์ มงคลเทพ
18.	โครงการประชาสัมพันธ์มหาวิทยาลัย	100,000.00	นายพิศิษฐ์ พรหมอารีย์
19.	โครงการปฏิบัติงานสหกิจศึกษา สาขาสัตวศาสตร์	10,500.00	ดร.รัชนี้ บัวระภา
20.	โครงการบริการชุมชนให้กับนักศึกษาเอเอฟเอส ร่วมกับนักศึกษาชั้นปีที่ 1	15,080.00	นางสิริรัตน์ ต้นผล



งบประมาณเงินรายได้ : หมวดงบดำเนินงาน (ต่อ)

	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบโครงการ
21.	โครงการพัฒนามหาวิทยาลัยแบบมีส่วนร่วมผ่านเวทีเสวนาสภากาแฟ	13,500.00	นางสิริรัตน์ ต้นผล
22.	โครงการสนับสนุนเทคโนโลยีสารสนเทศ ประจำปี 2561	655,860.00	นายพิภพ อินตะภา
	รวมเป็นเงินทั้งสิ้น		

ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์

งบประมาณแผ่นดิน : รายจ่ายอื่น

ลำดับ	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบโครงการ
1.	โครงการงานวันศึกษาทั่วไป G.E. Day	24,800.00	ผู้ช่วยศาสตราจารย์นันทา เต็มสมบัติถาวร
2.	โครงการประชุมเชิงปฏิบัติการและศึกษาดูงานการจัดการสอนหลักสูตรหมวดวิชาศึกษาทั่วไป	17,000.00	ผู้ช่วยศาสตราจารย์นันทา เต็มสมบัติถาวร
3.	โครงการเตรียมความพร้อมภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารและนำเสนองานสำหรับนักศึกษาโครงการ Brawijaya RMUTL International Class Program BRIC Program	7,450.00	ศูนย์ภาษา นายเฉลิมพล โนราช
4.	โครงการประกวดร้องเพลงเพื่อพัฒนาทักษะด้านการออกเสียงและสื่อสารภาษาอังกฤษ	7,364.00	ศูนย์ภาษา นายเฉลิมพล โนราช
5.	โครงการประกวดอ่านข่าวและบรรยายเป็นภาษาอังกฤษ	6,285.00	ศูนย์ภาษา นายเฉลิมพล โนราช
6.	โครงการพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษผ่านวีดีโอ social media และสื่อออนไลน์ สำหรับนักศึกษาและบุคลากร	2,053.00	ศูนย์ภาษา นายเฉลิมพล โนราช
7.	โครงการพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษผ่านการฟังรูปแบบทอล์คโชว์สำหรับนักศึกษาและบุคลากร (LC TALK : A Talk to Inspire)	11,059.00	ศูนย์ภาษา นายเฉลิมพล โนราช
8.	โครงการอบรมเตรียมความพร้อมสอบ TOEIC สำหรับนักศึกษา และบุคลากร	13,278.00	ศูนย์ภาษา นายเฉลิมพล โนราช
9.	โครงการสื่อและตำราเพื่อส่งเสริมความพร้อมในการให้บริการของศูนย์ภาษาและเพื่อเป็นแหล่งข้อมูลสำหรับกลุ่มวิชาภาษาต่างประเทศ	17,099.00	ศูนย์ภาษา นายเฉลิมพล โนราช



งบประมาณแผ่นดิน : รายจ่ายอื่น (ต่อ)

ลำดับ	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบโครงการ
10.	โครงการบูรณาการการจัดการเรียนรู้และการทำวิจัยทางการสอนภาษาอังกฤษเป็นภาษาต่างประเทศร่วมกับการใช้เทคโนโลยี	21,612.00	ศูนย์ภาษา นายเฉลิมพล โนราช
	รวมเป็นเงินทั้งสิ้น		

ผลผลิต : ผลงานด้านการวิจัย

หมวด : เงินอุดหนุนเพื่อค่าใช้จ่ายในการดำเนินโครงการวิจัยและนวัตกรรมเพื่อแก้ปัญหาหรือสร้างความเข้มแข็งด้านสังคม ชุมชนความมั่นคง และคุณภาพชีวิตประชาชนตามยุทธศาสตร์ของประเทศ

ลำดับ	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบโครงการ
1.	แนวทางการพัฒนาการสื่อสารการตลาดเชิงบูรณาการเพื่อสร้างความได้เปรียบทางการแข่งขันในธุรกิจชุมชน กรณีศึกษา: ผลิตภัณฑ์ของกลุ่มวิสาหกิจชุมชน ตำบลในเวียง อำเภอเมือง จังหวัดน่าน	292,200.00	นางสาวจิตรา ปั้นรูป
	รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	292,200.00	

หมวด : เงินอุดหนุนเพื่อค่าใช้จ่ายในการดำเนินโครงการวิจัยและพัฒนาเพื่อสร้าง/สะสมองค์ความรู้ที่มีศักยภาพ

ลำดับ	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบโครงการ
1.	การตรวจหาความเป็นพิษต่อเซลล์มะเร็งชนิดต่างๆ ในเห็ดป่ากินได้ ในจังหวัดน่าน	324,600.00	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ พรรณพร กุลมา
	รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	324,600.00	

หมวด : เงินอุดหนุนเพื่อค่าใช้จ่ายในการดำเนินโครงการวิจัยประยุกต์เชิงลึกหรือต่อยอด

ลำดับ	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบโครงการ
1.	การผลิตน้ำมันชีวภาพด้วยกระบวนการไพโรไลซิสที่อาศัยตัวเร่งปฏิกิริยาใน ปฏิกรณ์แบบ Drop Tube Reactor	205,200.00	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ กันยาพร ไชยวงศ์
	รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	205,200.00	



วิจัยเงินนอกงบประมาณ (วิจัย OTOP) ปีงบประมาณ 2561 (ทุนเงินรายได้ มทร.ล้านนา)

ลำดับ	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบโครงการ
1.	การพัฒนาและการออกแบบผลิตภัณฑ์โอท็อป กลุ่มทอผ้าบ้านดอนไชย ตำบลศิลาแลง อำเภอป่า จังหัดน่าน	30,000.00	นางสุขสุวรรณค์ คำวงศ์
2.	การพัฒนาผลิตภัณฑ์จากจุกันยุงสมุนไพร ของกลุ่ม สมุนไพรบ้านน้ำแก่น ตำบลน้ำแก่น อำเภอภูเพียง จังหัดน่าน	50,000.00	นางสาวอภิญา กั้นธิยะ
3.	การออกแบบกราฟิกในแบบเอกลักษณ์ท้องถิ่น สำหรับบรรจุภัณฑ์สิ่งทอของผู้ประกอบการบ้าน ชาวหลวง ตำบลสวก จังหัดน่าน	30,000.00	นางสาวเมตตา ตาละลักษณ์
4.	การพัฒนาคู่มือและบรรจุภัณฑ์สองภาษา ผลิตภัณฑ์ผ้าฝ้ายทอมือกลุ่มส่งเสริมอาชีพบ้าน เชียงราย จังหัดน่าน	50,000.00	นางจุไรรัตน์ สวัสดิ์
5.	การพัฒนาและออกแบบบรรจุภัณฑ์ เพื่อเพิ่มมูลค่า ทางการตลาด กลุ่มทอผ้า บ้านหลายทุ่ง จังหัด น่าน	35,000.00	นางสาวฐาณิญา อีสระะ
6.	การใช้เทคโนโลยี QR-Code เพื่อการเผยแพร่ ข้อมูลผ้าทอมือลายโบราณ วิสาหกิจชุมชนกลุ่มผ้า ทอมือโบราณพาดีผ้าทอ ตำบลป่อสวก อำเภอเมือง น่าน จังหัดน่าน	30,000.00	นางพัชราภรณ์ หงษ์สิบสอง
7.	การศึกษาสภาพแวดล้อมทางธุรกิจของผลิตภัณฑ์ จากมะไฟเงินของกลุ่มแปรรูปมะไฟเงิน ตำบลท่า น้าวอำเภอภูเพียง จังหัดน่าน	35,000.00	นางสาววันวิภา คำมงคล
8.	การวิเคราะห์ต้นทุนเปรียบเทียบของการผลิตรูป หอม สมุนไพร:กรณีศึกษากลุ่มรูปหอมสมุนไพรไล่ ยุงตำบลน้ำแก่น อำเภอภูเพียง จังหัดน่าน	30,000.00	นายอธิปัตย์ สายสูง
9.	ปัจจัยที่ส่งผลต่อการพัฒนากลุ่มวิสาหกิจชุมชนไปสู่ การดำเนินงานเชิงธุรกิจ:กรณีศึกษากลุ่มวิสาหกิจ ชุมชนน่านมอลต์	35,000.00	นายณัฐพันธ์ ปัญญโรจน์
10.	การศึกษาสภาพการบริหารจัดการสินค้า OTOP: กรณีศึกษาวิสาหกิจชุมชนแปรรูปผลิตภัณฑ์ท้องถิ่น บ้านหาดผาชน ตำบลเมืองจั้ง อำเภอภูเพียง จังหัดน่าน	30,000.00	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ อัจฉราภรณ์ พูลยั้ง
11.	การพัฒนาบรรจุภัณฑ์สินค้าเกษตรเพื่อการค้าส่ง และค้าปลีกกรณีศึกษา ผลเบอร์รี่สด อำเภอแม่จริม จังหัดน่าน	40,000.00	นางสาววรรณิดา ชินบุตร

ลำดับ	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบโครงการ
12.	การพัฒนาผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์ใส่อ้าว ร้านใส่อ้าวรุ่งทิพย์ จังหวัดน่าน	40,000.00	นางสาวอภิญญา กันธิยะ
13.	การพัฒนาผลิตภัณฑ์ และกลยุทธ์การสร้างตราสินค้าวิสาหกิจชุมชนกลุ่มเพาะเห็ดบ้านศรีนาชั้น จังหวัดน่าน	35,000.00	นางสาวฐาณิญา อีสสระ
14.	การพัฒนาคุณภาพมาตรฐานความปลอดภัยของสินค้าเกษตรกรณีศึกษาวิสาหกิจชุมชนสวนผักอินทรีย์ณรงค์ฟาร์มบ้านกลาง จังหวัดน่าน	65,000.00	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ กนกรัตน์ ดวงพิกุล
15.	การผลิตถ่านอัดแท่งด้วยเศษถ่านที่เหลือจากกระบวนการผลิตกล้วยทอดกรอบ	75,000.00	นายณัฐพล วิชาญ
16.	การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตผลิตภัณฑ์หม่อนหีบของสถานประกอบการ บริษัท ภูดอย อินดรัสเตเรียล จำกัดจังหวัดน่าน เพื่อความสามารถในการแข่งขันของอุตสาหกรรมแปรรูปการเกษตร	75,000.00	นายก่อเกียรติ ณะมิตร
17.	การออกแบบและพัฒนาเครื่องอบแห้งลมร้อนแบบอุโมงค์ลมสำหรับอบแห้งกล้วยยักษ์มะลิอ่อนกรณีศึกษา ห้างหุ้นส่วนจำกัดมอดอยน่าน	75,000.00	นายสุรชัย อิ่มทับ
18.	การพัฒนาและออกแบบเครื่องคั่วกาแฟ สำหรับกลุ่มวิสาหกิจชุมชนแปรรูป บ้านสันเจริญ ตำบลผาทอง จังหวัดน่าน	75,000.00	นายสุรชัย อิ่มทับ
19.	การนำความร้อนทิ้งจากเครื่องอบแห้งแบบลมร้อนกลับมาใช้ กรณีกลุ่มวิสาหกิจชุมชนพืชผักและผลไม้อบแห้งบ้านแหน 2 ตำบลผาตอ อำเภอท่าวังผา จังหวัดน่าน	60,000.00	นายอริยะ แสนทวีสุข
20.	การออกแบบและพัฒนาเครื่องปอกเปลือก แยกแกนและหั่นแว่นสับปะรดเพื่อการพัฒนาผลิตภัณฑ์ใหม่ กรณีวิสาหกิจชุมชนพืชผักผลไม้อบแห้ง บ้านแหน 2 อ.ท่าวังผา จ.น่าน	60,000.00	นายอริยะ แสนทวีสุข
21.	การพัฒนาระบบควบคุมอุณหภูมิและความชื้นในโรงเรือนเพาะเห็ดด้วยไมโครโทรลเลอร์แสดงผลบนโทรศัพท์มือถือ	65,000.00	นายไพโรจน์ ปิยรังสรรค์
22.	การพัฒนาผลิตภัณฑ์บะหมี่มอลต์	38,000.00	นางบุษบา มะโนแสน
23.	โครงการยกระดับคุณภาพผลิตภัณฑ์มัลเบอร์รี่อบแห้ง บริษัทภูดอยอินดัสเตเรียล จำกัด	23,000.00	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ปิยะนุช รสเครือ



ลำดับ	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบโครงการ
24.	การพัฒนาระบบสนับสนุนการตลาดออนไลน์โดยใช้เนื้อหาดิจิทัล ทัศนศึกษากลุ่มทอผ้าอ้อมสีธรรมชาติบ้านปางกอม อ.สองแคว จ.น่าน	40,000.00	นางนงนุช เกตุ้ย
25.	การพัฒนาถ้วยรับประทานได้เสริมกากกาแฟ	25,000.00	นางสาวสุพธิดา ปัญญาอินทร์
26.	การศึกษาเปรียบเทียบองค์ประกอบของสารหอมจากดอกปีปจากการสกัดด้วยสัญญาณพัลส์สนามไฟฟ้าและวิธีดั้งเดิม	40,000.00	ผู้ช่วยศาสตราจารย์รัชณีภรณ์ อินคำ
รวมทั้งสิ้น		1,186,000.00	

ผลผลิต : ผลงานการให้บริการวิชาการ

หมวด : รายจ่ายอื่น

ลำดับ	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบโครงการ
โครงการสนับสนุนศูนย์พัฒนาโครงการหลวง			
1.	โครงการสร้างผู้นำการเปลี่ยนแปลงและเกษตรกรรุ่นใหม่ (Smart Farmer Gen Z) บนพื้นที่สูง	835,000.00	ผู้ช่วยศาสตราจารย์วิไลพร จันทร์ไชย
โครงการความร่วมมือทางวิชาการระหว่าง คณะสัตวแพทย์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย กับ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา น่าน			
กิจกรรมที่ 1 ความหลากหลายทางชีวภาพและความมั่นคงอาหาร			
1.1	โครงการเกษตรยั่งยืนและมุ่งสู่ความมั่นคงทางอาหาร(สัตว์ปลอดโรคผู้บริโภครปลอดภัย)	220,000.00	นายกฤษณธร สิ้นตะละ
1.2	โครงการพัฒนาเทคโนโลยีการผลิตส้มเขียวหวาน น่าน สู่ความยั่งยืนและมั่นคงทางอาหาร	950,000.00	ผู้ศาสตราจารย์เผด็จศิลป์ งามศิริ
1.3	โครงการแปรรูปผลผลิตในท้องถิ่นและโรงเรือนตากแห้งอัจฉริยะ	330,000.00	ผู้ศาสตราจารย์ปิยะนุช รสเครือ
1.4	โครงการสนับสนุนติดตามผลการดำเนินงานความร่วมมือทางวิชาการฯ	-	ฝ่ายยุทธศาสตร์และแผน



กิจกรรมที่ 2 โครงการส่งเสริมความเข้มแข็งงานฟาร์มและห้องปฏิบัติการเพื่อการเรียนการสอนในหลักสูตรสัตวศาสตร์			
2.1	โครงการซ่อมแซมครุภัณฑ์ห้องปฏิบัติการและงานฟาร์ม	200,000.00	รองศาสตราจารย์เกชา คูหา
2.2	โครงการปรับปรุงโรงงานผสมอาหารสัตว์(อาหาร ชั้น)และจัดหาครุภัณฑ์	400,000.00	รองศาสตราจารย์เกชา คูหา
2.3	โครงการปรับปรุงโรงฟักไข่และจัดหาครุภัณฑ์	200,000.00	รองศาสตราจารย์เกชา คูหา
2.4	โครงการพัฒนาแหล่งน้ำและระบบชลประทาน แปลงพืชอาหารหยาบ	500,000.00	รองศาสตราจารย์เกชา คูหา
2.5	โครงการปรับปรุงห้องปฏิบัติการโภชนศาสตร์สัตว์ ชั้นสูง ขนย้ายและติดตั้งครุภัณฑ์	300,000.00	รองศาสตราจารย์เกชา คูหา
2.6	โครงการปรับปรุงคอกเลี้ยงสุกรขุน	700,000.00	รองศาสตราจารย์เกชา คูหา
2.7	โครงการจัดหาพันธุ์แม่โคนม จำนวน 10 ตัว	700,000.00	รองศาสตราจารย์เกชา คูหา
กิจกรรมที่ 3 การวิจัยและถ่ายทอดเทคโนโลยี บูรณาการกับการผลิตบัณฑิตนักปฏิบัติ			
3.1	ผลของการเสริมข้าวโพดหมักยีสต์ต่อประสิทธิภาพ การผลิตของโคนมก่อนคลอดและหลังคลอด	60,000.00	นายกฤษณะธร สีนตะละ
3.2	ศึกษาการใช้ฝักข้าวโพดหวานตากเกรดหมักยีสต์ เพื่อปรับปรุงเป็นอาหารหยาบคุณภาพดี	60,000.00	นางสาวรัชณี บัวระภา
3.3	ผลของความหนาแน่นต่อการเจริญเติบโตและ ผลตอบแทนการเลี้ยงปลากะโห้ในบ่อดิน น้ำกึ่งหมุนเวียน	100,000.00	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ เอกชัย ดวงใจ
3.4	การเปรียบเทียบประสิทธิภาพการเจริญเติบโตของ สุกรขุนด้วยการทดแทนข้าวโพดหมักยีสต์ในอาหาร สำเร็จทางการค้า	180,000.00	รองศาสตราจารย์เกชา คูหา
3.5	ส่งเสริมและถ่ายทอดเทคนิคการทำอาหารหยาบ การจัดทำเสบียงอาหารสัตว์ การทำอาหารสัตว์ TMR และอาหารเสริมแร่ธาตุ เก็บไว้ใช้ในช่่วงฤดู แล้ง สำหรับผู้เลี้ยงโคเนื้อ ในพื้นที่อำเภอปัว จังหวัดน่าน	100,000.00	นางสาวรัชณี บัวระภา



5.10 ค่าใช้จ่ายโครงการพัฒนาศักยภาพเครือข่าย อุดมศึกษาพี่เลี้ยง		1,254,650.00	ผู้ช่วยศาสตราจารย์กันยาพร ไชยวงศ์
5.11 ค่าใช้จ่ายโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ			
1.	โครงการพัฒนาระบบปลูกและคุณภาพผลผลิต กระเจี๊ยบเขียว ให้ได้คุณภาพมาตรฐานการส่งออก	300,000.00	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ปราโมทย์ ทิมขำ
2.	โครงการขยายพันธุ์กล้วยหอมทองโดยวิธี เพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อในพื้นที่จังหวัดน่าน	200,000.00	ผู้ช่วยศาสตราจารย์พิบูล สุรพรไพบูลย์
3.	โครงการขยายพันธุ์สับปะรดMD โดยวิธีเพาะเลี้ยง เนื้อเยื่อในพื้นที่จังหวัดน่าน	200,000.00	ผู้ช่วยศาสตราจารย์พิบูล สุรพรไพบูลย์
5.13 ค่าใช้จ่ายโครงการบริการวิชาการ			
1.	โครงการยกระดับคุณภาพชีวิตแบบมีส่วนร่วม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2561 กรณีหมู่บ้านห้วย หาด ตำบลอวน อำเภอปัว จังหวัดน่าน	300,000.00	นายอริยะ แสันทวีสุข
2.	โครงการสนับสนุนการจัดการความรู้	25,000.00	นางสาวเอื้องเหนือ นิกรพันธุ์
3.	โครงการติดตามโครงการยกระดับ	25,000.00	นายอริยะ แสันทวีสุข
5.20 โครงการขยายผลการจัดการศึกษาแบบบูรณาการ การเรียนรู้กับการทำงาน(Work-integrated Learning)		129,880.00	คณะวิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยีการเกษตร
5.17 โครงการเมืองนวัตกรรมเกษตรและอาหารล้านนา			
1.	โครงการการใช้เทคโนโลยีฟองอากาศขนาดเล็ก เพื่อเพิ่มผลผลิตปลาต่อหน่วยพื้นที่ในระบบน้ำ กึ่งหมุนเวียน	200,000.00	ผู้ช่วยศาสตราจารย์เอกชัย ดวงใจ
2.	โครงการการศึกษาการใช้จุลินทรีย์เสริมในสูตร อาหารต่อความสมบูรณ์พันธุ์และการเจริญเติบโต ของไก่ประดู่หางดำ	200,000.00	นางสาวสุธาทิพย์ ไชยวงศ์
3.	โครงการการพัฒนาคุณภาพผลิตภัณฑ์ปุ๋ยอินทรีย์ ปุ๋ยอินทรีย์เคมีสำหรับการผลิตพืชปลอดภัยและ เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม	300,000.00	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ปราโมทย์ ทิมขำ
4.	โครงการยกระดับผลิตภัณฑ์ท้องถิ่นจากข้าวสู่เชิง พาณิชย์	360,000.00	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ปิยะนุช รส เครือ
5.	โครงการการผลิตเห็ดในถุงพลาสติกด้วยระบบ ควบคุมสภาพแวดล้อมอัตโนมัติ	300,000.00	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ แสงแก้ว คำกวน



5.17 โครงการเมื่องนวัตกรรมเกษตรและอาหารล้านนา (ต่อ)			
6.	โครงการการพัฒนาผลิตภัณฑ์จากก้างปลาและสร้างมูลค่าเพิ่ม	200,000.00	นายนพรัตน์ จันทร์ไชย
7.	โครงการปรับปรุงห้องปฏิบัติการแปรรูปเนื้อสัตว์เข้าสู่หลักเกณฑ์วิธีการที่ดีในการผลิตอาหาร (GMP)	400,000.00	นายนพรัตน์ จันทร์ไชย
8.	โครงการจัดตั้งศูนย์บริการตรวจสอบและให้คำปรึกษาด้านการเกษตรและอาหาร	200,000.00	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ มลิวรรณ กิจชัยเจริญ
9.	ค่าจ้างผู้ประสานการบริหารโครงการ (นางสาวสุรีพร วันควร)	112,500.00	
10.	ค่าวัสดุสำนักงาน	10,000.00	
11.	โครงการพัฒนาหลักสูตรวิชาชีพระยะสั้นสำหรับเกษตรกรและผู้ประกอบการเพื่อเพิ่มศักยภาพด้านเกษตรและอาหาร (รวบรวมและคัดเลือกผลงานวิจัยองค์ความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรม การผลิตกระเจี๊ยบเขียว เพื่อการส่งออกและการแปรรูป)	45,000.00	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ปราโมทย์ ทิมขำ
12.	โครงการสนับสนุนการพัฒนาศักยภาพของบุคลากรให้มีความเชี่ยวชาญทางด้านสมรรถนะวิชาชีพ	21,432.00	นายวิรัตน์ วิสุทธิธาดา ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุภาวดี ศรีแย้ม
โครงการพัฒนาศักยภาพผู้ประกอบการด้านเกษตรและอาหารตลอดห่วงโซ่ ในกลุ่มจังหวัดภาคเหนือ			
1.	โครงการถ่ายทอดเทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงกบ และการส่งเสริมการผลิตชุดผลิตภัณฑ์ดูแลเส้นผมจากสมุนไพรธรรมชาติให้กับเกษตรกร บ้านน่านมั่นคง	70,000.00	นายจุลทรรศน์ ศิริแสง
2.	โครงการถ่ายทอดเทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงและการผลิตอาหารสัตว์ปีกกับกลุ่มเกษตรกร อำเภอน่าน้อย จังหวัดน่าน	50,000.00	นางสาวสุภาทิพย์ ไชยวงศ์



ผลผลิต : ผลผลิตทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม

งบประมาณแผ่นดิน : หมวดรายจ่ายอื่น

ค่าใช้จ่ายโครงการศิลปวัฒนธรรม		200,000.00	นางสุขสวรรค์ คำวงศ์ (ศูนย์วัฒนธรรมศึกษา)
โครงการอนุรักษ์และสืบสาน เทศกาลงานประเพณี ส่งเสริมพุทธศาสนา และงานศิลปวัฒนธรรม			
1	โครงการเข้าร่วมการประกวดกระทง ประจำปี 2561	10,000.00	นายอภิเดช กรรณิกา
2	โครงการสืบสานประเพณีกีฬาพื้นบ้านสามัคคี บุคฉกร	15,000.00	นางสาวจารุพันธ์ เมระพันธ์
3	โครงการสืบสานวัฒนธรรมผ้าน่าน	20,000.00	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ธิตินันท์ กุมาร
4	โครงการสนับสนุนงานราชพิธี	10,000.00	นายบรรจง อุบแก้ว
5	โครงการสงฆ์พระพุทธรูปและรดน้ำดำหัวปีใหม่ เมือง	20,000.00	นายวิรัตน์ วิสุทธิธาดา
6	โครงการส่งเสริมเรือยาวพื้นเมืองน่าน	20,000.00	นายอธิปัตย์ สายสูง
7	โครงการสืบสานประเพณีตานก๋วยสลาก	5,000.00	นางสุขสวรรค์ คำวงศ์
8	โครงการร่วมคิด ร่วมสร้างสรรค์วัฒนธรรมล้านนา	20,000.00	นายอภิเดช กรรณิกา
9	โครงการแห่เทียนจำนำพรรษา	5,000.00	นายอภิเดช กรรณิกา
10	โครงการราชมงคลรักษ์สิ่งแวดล้อม	10,000.00	นายอภิเดช กรรณิกา
11	โครงการวัฒนธรรมอาหารพื้นบ้าน	20,000.00	นางบุษบา มะโนแสน
12	โครงการเชิดหุ่นกศศึกษาแต่งกายดีศรีราชมงคล	5,000.00	นายอภิเดช กรรณิกา
13	โครงการศิลปะและดนตรีพื้นบ้าน	10,000.00	นางเมตตา ตาละลักษณ์
14	โครงการวารสาร “ศูนย์วัฒนธรรมล้านนา น่าน”	10,000.00	นางสุขสวรรค์ คำวงศ์
โครงการจัดเตรียมข้อมูลเพื่อการจัดตั้งหอเกียรติยศและหอศิลปวัฒนธรรม			
โครงการจัดเตรียมข้อมูลเพื่อการจัดตั้งหอเกียรติยศและหอ ศิลปวัฒนธรรม		5,000.00	นายอธิปัตย์ สายสูง
โครงการบริการวิชาการสู่ชุมชน จังหวัดน่าน			
โครงการบริการวิชาการสู่ชุมชน จังหวัดน่าน		15,000.00	นายบรรจง อุบแก้ว





2.) ข้อมูลด้านบุคลากร

ตารางแสดงข้อมูลบุคลากรสายวิชาการ (แยกสังกัด)

บุคลากรสายวิชาการ	จำนวนบุคลากรสายผู้สอน (คน)			
	คณะบริหารฯ	คณะวิทยาศาสตร์ฯ	คณะวิศวกรรมศาสตร์	รวม
ข้าราชการ	14	23	8	45
พนักงานมหาวิทยาลัย	18	19	5	42
พนักงานราชการ	-	1	-	1
ลูกจ้างชั่วคราว	6	7	5	18
บุคลากรชาวต่างชาติ	2	-	-	2
รวม	40	51	18	108

ตารางแสดงคุณสมบัติของบุคลากรสายวิชาการ

บุคลากรสายวิชาการ	จำนวนบุคลากรสายผู้สอน (คน)			
	ปริญญาเอก	ปริญญาโท	ปริญญาตรี	รวม
ข้าราชการ	16	29	1	46
พนักงานมหาวิทยาลัย	14	28	-	42
พนักงานราชการ	-	-	-	-
ลูกจ้างชั่วคราว	1	17	2	20
พนักงานจ้างเหมาบริการ	-	-	-	-
รวม	31	74	3	108

ข้อมูล : ฝ่ายทรัพยากรมนุษย์ ณ วันที่ 1 ตุลาคม 2561



ตารางแสดงจำนวนตำแหน่งทางวิชาการของบุคลากร

บุคลากรสายวิชาการ	จำนวนตำแหน่งทางวิชาการของบุคลากร (คน)			
	รองศาสตราจารย์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	อาจารย์	รวม
ข้าราชการ	4	23	19	46
พนักงานมหาวิทยาลัย	-	10	32	42
พนักงานราชการ	-	-	-	-
ลูกจ้างชั่วคราว	-	-	20	20
ข้าราชการ	4	33	71	108

ตารางแสดงจำนวนบุคลากรสายสนับสนุน

บุคลากรสายวิชาการ	จำนวนบุคลากรสายผู้สอน (คน)			
	ปริญญาโท	ปริญญาตรี	ต่ำกว่าปริญญาตรี	รวม
ข้าราชการ	3	2	-	5
ลูกจ้างประจำ	-	1	16	17
พนักงานมหาวิทยาลัย	4	24	-	28
พนักงานราชการ	-	4	3	7
ลูกจ้างชั่วคราว	-	13	7	20
พนักงานจ้างเหมาบริการ	-	-	21	21
รวม	7	44	47	98

ข้อมูล : ฝ่ายทรัพยากรมนุษย์ ณ วันที่ 1 ตุลาคม 2561



3.) การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

โครงสร้างพื้นฐาน

รายการที่ดิน สิ่งก่อสร้าง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 (สิ่งก่อสร้างผูกพันข้ามปี)

งบลงทุน	จำนวนเงิน
1. อาคารเรียนและปฏิบัติการเกษตรชีวภาพ ตำบลตำบลฝายแก้ว อำเภอกู่เพียง จังหวัดน่าน 1 หลัง	14,431,200.00
รวมเป็นจำนวนเงินทั้งสิ้น	14,431,200.00

รายการที่ดิน สิ่งก่อสร้าง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 (สิ่งก่อสร้างไม่ผูกพัน)

งบลงทุน	จำนวนเงิน
1. สิ่งก่อสร้างปรับปรุงห้องน้ำและภูมิทัศน์	3,788,000.00
รวมเป็นจำนวนเงินทั้งสิ้น	3,788,000.00

รายการครุภัณฑ์ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2561

งบลงทุน ค่าครุภัณฑ์ต่ำกว่า 1 ล้านบาท	จำนวนเงิน
ครุภัณฑ์ห้องปฏิบัติการการเรียนรู้สาขาศิลปศาสตร์	204,300.00
ครุภัณฑ์ห้องปฏิบัติการฝึกอบรมด้านวิชาชีพ	164,000.00
ครุภัณฑ์ห้องปฏิบัติการงานฟาร์มพืช	440,000.00
ครุภัณฑ์ประลองสภาวะอากาศ	300,000.00
รวมเป็นจำนวนเงินทั้งสิ้น	1,108,300.00



4.) ผลการประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน ประจำปีการศึกษา 2560

ตารางผลการตรวจประเมินคุณภาพภายในรายตัวบ่งชี้ ระดับสถาบัน

องค์ประกอบ/ตัวบ่งชี้	เป้าหมาย กำหนดไว้	ผลการประเมิน ปี 2559	ผลการประเมิน ปี 2560	หมายเหตุ
องค์ประกอบที่ 1 : การผลิตบัณฑิต				
1.1 ผลการบริหารจัดการหลักสูตรโดยรวม	-	-	-	- ไม่ประเมิน -
1.2 อาจารย์ประจำสถาบันที่มีคุณวุฒิปริญญาเอก	3 คะแนน	2.74	3.07	
1.3 อาจารย์ประจำสถาบันที่ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ	3 คะแนน	2.72	3.00	
1.4 การบริการนัศึกษาระดับปริญญาตรี	6 ข้อ	3.00	2.00	ข้อที่ทำได้ ข้อ 1, 3
1.5 กิจกรรมนัศึกษาระดับปริญญาตรี	6 ข้อ	2.00	2.00	ข้อที่ทำได้ ข้อ 2, 3
คะแนนเฉลี่ยองค์ประกอบที่ 1		2.62	2.52	2.52
องค์ประกอบที่ 2 : การวิจัย				
2.1 ระบบและกลไกการบริหารและพัฒนางานวิจัย หรือ งานสร้างสรรค์	6 ข้อ	3.00	3.00	ข้อที่ทำได้ ข้อ 2, 3, 4, 5
2.2 เงินสนับสนุนงานวิจัยและงานสร้างสรรค์	3 คะแนน	2.75	3.33	
2.3 ผลงานทางวิชาการของอาจารย์ประจำและนักวิจัย	3 คะแนน	1.46	3.44	
คะแนนเฉลี่ยองค์ประกอบที่ 2		2.40	3.07	3.26
องค์ประกอบที่ 3 : การบริการวิชาการ				
3.1 การบริการวิชาการแก่สังคม	6 ข้อ	5.00	4.00	ข้อที่ทำได้ ข้อ 1, 3, 4, 5, 6
คะแนนเฉลี่ยองค์ประกอบที่ 3		5.00	4.00	
องค์ประกอบที่ 4 : การทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม				
4.1 ระบบและกลไกการทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม	6 ข้อ	2.00	2.00	ข้อที่ทำได้ ข้อ 1, 6
คะแนนเฉลี่ย องค์ประกอบที่ 4		2.00	2.00	
องค์ประกอบที่ 5 : การบริหารจัดการ				
5.1 การบริหารของสถาบันเพื่อการกำกับติดตาม ผลลัพธ์ ตามพันธกิจ กลุ่มสถาบันและเอกลักษณ์ ของสถาบัน	4 ข้อ	2.00	2.00	ข้อที่ทำได้ ข้อ 4, 7
5.2 ผลการบริหารของคณะ	-	-	-	- ไม่ประเมิน -
5.3 ระบบกำกับประกันคุณภาพหลักสูตรและคณะ	5 ข้อ	2.00	1.00	ข้อที่ทำได้ ข้อ 2
คะแนนเฉลี่ย องค์ประกอบที่ 5		2.00	1.50	
คะแนนเฉลี่ย (11 ตัวบ่งชี้)		2.61	2.62	
ระดับคุณภาพ		พอใช้	พอใช้	

ตารางการวิเคราะห์ผลการประเมินระดับพื้นที่

องค์ประกอบ คุณภาพ	จำนวน ตัวบ่งชี้	คะแนนการประเมินเฉลี่ย				ผลการประเมิน
		I	P	O	คะแนน เฉลี่ย	
1. การผลิตบัณฑิต	4	3.04	2.00	-	2.52	พอใช้
2. การวิจัย	3	3.33	3.00	3.44	3.26	พอใช้
3. การบริการวิชาการ	1	-	4.00	-	4.00	ดี
4. การทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม	1	-	2.00	-	2.00	ต้องปรับปรุง
5. การบริหารจัดการ	2	-	1.50	-	1.50	ต้องปรับปรุง เร่งด่วน
เฉลี่ยรวมทุกตัวบ่งชี้ของ ทุกองค์ประกอบ	11	3.13	2.29	3.44	2.62	พอใช้
ผลการประเมิน		พอใช้	ต้อง ปรับปรุง	พอใช้		

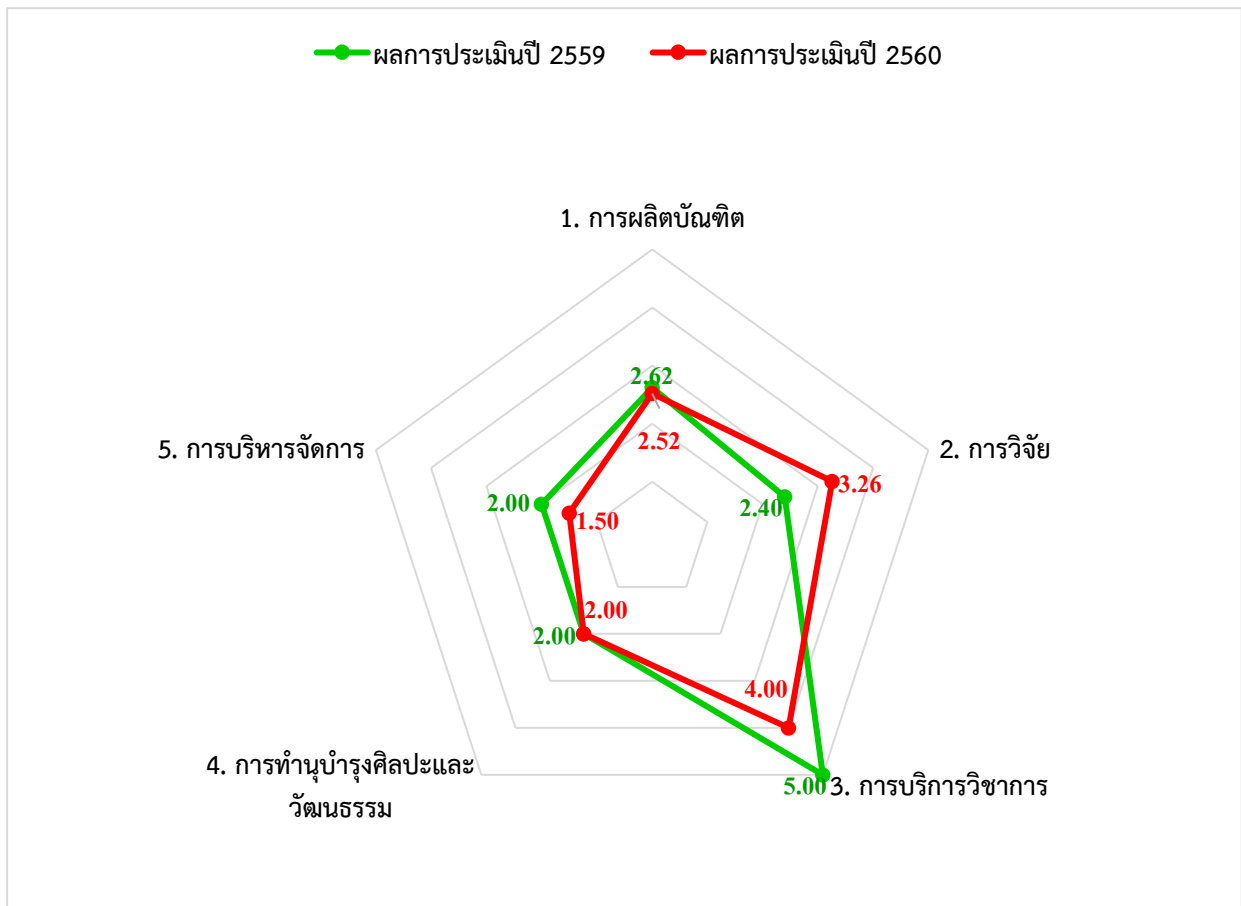
ผลการดำเนินการของ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา น่าน ในภาพรวมพบว่า คะแนนเฉลี่ยในภาพรวม ได้คะแนนเฉลี่ย 2.62 อยู่ในระดับพอใช้ โดยมีคะแนนในรายองค์ประกอบ ดังนี้ องค์ประกอบที่ 1 การผลิตบัณฑิต ได้คะแนนเฉลี่ย 2.52 อยู่ในระดับพอใช้ ทั้งนี้ไม่นับรวมการจัดการเรียนการสอนของหลักสูตร ที่เปิดสอนใน มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา น่าน องค์ประกอบที่ 2 การวิจัย ได้คะแนนเฉลี่ย 3.26 อยู่ในระดับพอใช้ องค์ประกอบที่ 3 การบริการวิชาการ ได้คะแนนเฉลี่ย 4.00 อยู่ระดับดี องค์ประกอบที่ 4 การทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม ได้คะแนนเฉลี่ย 2.00 ต้องปรับปรุง และ องค์ประกอบที่ 5 การบริหารจัดการ ได้คะแนนเฉลี่ย 1.50 ต้องปรับปรุงเร่งด่วน

ถ้าพิจารณาจากปัจจัยนำเข้า ได้คะแนนเฉลี่ย 3.13 อยู่ในระดับพอใช้ กระบวนการดำเนินการ ได้คะแนนเฉลี่ย 2.29 ต้องปรับปรุง และผลลัพธ์ ได้คะแนน 3.44 อยู่ในระดับพอใช้



ตารางเปรียบเทียบผลการประเมินปีการศึกษา 2559 และปีการศึกษา 2560

องค์ประกอบคุณภาพ	ผลการประเมินปี 2559	ผลการประเมินปี 2560
องค์ประกอบที่ 1 การผลิตบัณฑิต	2.62	2.52
องค์ประกอบที่ 2 การวิจัย	2.40	3.26
องค์ประกอบที่ 3 การบริการวิชาการ	5.00	4.00
องค์ประกอบที่ 4 การทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม	2.00	2.00
องค์ประกอบที่ 5 การบริหารจัดการ	2.00	1.50
คะแนนรวม	2.61	2.62



ผลการประเมินตามองค์ประกอบคุณภาพ

องค์ประกอบ คุณภาพ	ตัวบ่งชี้	คะแนนการประเมินเฉลี่ย				ผลการ ประเมิน
		I	P	O	คะแนน เฉลี่ย	
1. การผลิตบัณฑิต	4	2.73	2.50	-	2.62	พอใช้
2. การวิจัย	3	2.75	3.00	1.46	2.40	ต้องปรับปรุง
3. การบริการวิชาการ	1	-	5.00	-	5.00	ดีมาก
4. การทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม	1	-	2.00	-	2.00	ต้องปรับปรุง
5. การบริหารจัดการ	2	-	2.00	-	2.00	ต้องปรับปรุง
เฉลี่ยรวมทุกตัวบ่งชี้ของ ทุกองค์ประกอบ	11	2.74	2.71	1.46	2.61	พอใช้
ผลการประเมิน		พอใช้	พอใช้	ต้องปรับปรุง เร่งด่วน		



5) ด้านการจัดการศึกษา

หลักสูตรที่เปิดสอน

ระดับประกาศนียบัตรชั้นสูง (ปวส.)

สังกัดคณะ	หลักสูตรที่เปิดสอน
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร	ปวส.สัตวศาสตร์ ปวส.เทคโนโลยีการอาหาร
คณะวิศวกรรมศาสตร์	ปวส.ช่างยนต์ ปวส.ไฟฟ้า

ระดับปริญญาตรี

สังกัดคณะ	หลักสูตรที่เปิดสอน
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร	วทบ.เกษตรศาสตร์ วทบ.สัตวศาสตร์ วทบ.ประมง วทบ.พืชศาสตร์ วทบ.วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร วทบ.วิทยาคอมพิวเตอร์
คณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์	บช.บ.การบัญชี บธ.บ.การจัดการ บธ.บ.การตลาด บธ.บ.ระบบสารสนเทศทางคอมพิวเตอร์ ศศ.บ.ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสากล
คณะวิศวกรรมศาสตร์	อส.บ.เทคโนโลยีเครื่องกล วศ.บ.วิศวกรรมเกษตรและชีวภาพ วศ.บ.วิศวกรรมไฟฟ้า



จำนวนนักศึกษาประจำปีการศึกษา 2561

สังกัดคณะ	หลักสูตรที่เปิดสอน	จำนวน (คน)
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร	ปวส.สัตวศาสตร์	3
	ปวส.เทคโนโลยีการอาหาร	2
	วทบ.เกษตรศาสตร์	40
	วทบ.สัตวศาสตร์	41
	วทบ.ประมง	10
	วทบ.พืชศาสตร์	107
	วทบ.วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	31
	วทบ.วิทยาคอมพิวเตอร์	69
รวมนักศึกษาคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร จำนวน		303
คณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์	บช.บ.การบัญชี	27
	บธ.บ.การจัดการ	12
	บธ.บ.การตลาด	6
	บธ.บ.ระบบสารสนเทศทางคอมพิวเตอร์	18
	ศศ.บ.ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสากล	44
รวมนักศึกษาคณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์ จำนวน		107
คณะวิศวกรรมศาสตร์	ปวส.ช่างยนต์	181
	ปวส.ไฟฟ้า	146
	อส.บ.เทคโนโลยีเครื่องกล	74
	วศ.บ.วิศวกรรมเกษตรและชีวภาพ	26
	วศ.บ.วิศวกรรมไฟฟ้า	48
รวมนักศึกษาคณะวิศวกรรมศาสตร์ จำนวน		475



รายชื่อนักศึกษาที่ได้รับทุนการศึกษา ปีการศึกษา 2560

ทุนที่	ชื่อทุน	ค่านำหน้า	ชื่อ-นามสกุล	ชั้นปี	สาขาวิชา	จำนวนเงิน (บาท/ปี)
1	ทุนการศึกษาเฉลิมราชกุมารี (ทุนต่อเนื่อง)	นางสาว	อริศา อุ่นถิ่น	วท.บ. 1 (4 ปี)	วิทยาฯคอมฯ	30,000
		นางสาว	ปานตะวัน พลจันทร์	บช.บ. 1 (ทอ.)	การบัญชี	30,000
2	ทุนสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (ทุนต่อเนื่อง)	นางสาว	ภินยา แปะงุด	วท.บ. 4 (4 ปี)	พีชศาสตร์	48,000
		นางสาว	อรทัย ใจปิง	วท.บ. 4 (4 ปี)	พีชศาสตร์	48,000
		นางสาว	ปัทมา ใจปิง	วท.บ. 2 (4 ปี)	พีชศาสตร์	48,000
		นางสาว	สมิตา เรืองยศ	บช.บ. 1 (4 ปี)	การบัญชี	48,000
		นางสาว	ชลลดา อุ่นถิ่น	บธ.บ. 1 (4 ปี)	การจัดการ	48,000
		นาย	พีรภัทร แปะงุด	วท.บ. 3 (4 ปี)	พีชศาสตร์	48,000
		นาย	ณัฐวัฒน์ ใจปิง	วท.บ. 1 (4 ปี)	พีชศาสตร์	48,000
		นาย	ไตรภพ ขาเหล็ก	วท.บ. 1 (4 ปี)	พีชศาสตร์	48,000
3	โครงการบัณฑิตคืนถิ่น ของมูลนิธิสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (ทุนต่อเนื่อง)	นางสาว	ปภาวดี ไชยยะ	บธ.บ. 2 (4 ปี)	การจัดการ	60,000
		นางสาว	สุพรรณ พนะสันต์	วท.บ. 1 (4 ปี)	พีชศาสตร์	60,000
		นางสาว	ดาว แซ่ท้าว	บธ.บ. 1 (4 ปี)	การตลาด	60,000
		นางสาว	เฉลิมขวัญ แปะงุด	วท.บ. 1 (4 ปี)	พีชศาสตร์	60,000
		นางสาว	หนึ่งฤทัย ใจปิง	วท.บ. 1 (4 ปี)	พีชศาสตร์	60,000
4	มูลนิธิร่วมจิตต์น้อมเกล้าฯ เพื่อเยาวชนในพระบรมราชินูปถัมภ์	นาย	อภิรักษ์ กาน้อย	วท.บ. 2 (4 ปี)	เกษตรชีวภาพ	40,000
5	ทุนพระปฐมเจดีย์ ราชวรมหาวิหาร	นางสาว	ศิริประภา อินจา	บช.บ. 1 (4 ปี)	การบัญชี	5,000
6	ทุนมูลนิธิกลุ่มอิชูชู	นาย	พงศกร เพชรอายุธ	ศศ.บ. 4 (4 ปี)	ภาษาอังกฤษฯ	10,000
7	มูลนิธิทาคาฮาชิ (ทุนต่อเนื่อง)	นาย	ยุทธภพ ชัดียะ	ปวส. 2	ช่างยนต์	30,000
8	มูลนิธิราชประชาสมาสัย ในพระบรมราชินูปถัมภ์	นางสาว	สุภาวดี หน่อแก้ว	บช.บ. 1 (4 ปี)	การบัญชี	8,000
		นาย	วิทวัส โรจน์นวก	ปวส. 2	ช่างยนต์	8,000
		นางสาว	การะเกด ทิปะตะ	บธ.บ. 1 (4 ปี)	การจัดการ	8,000
		นางสาว	รัตติกานต์ สารทอง	วท.บ. 2 (4 ปี)	พีชศาสตร์	8,000



ทุนที่	ชื่อทุน	ค่านำหน้า	ชื่อ-นามสกุล	ชั้นปี	สาขาวิชา	จำนวนเงิน (บาท/ปี)
9	ทุนมูลนิธิสิสโก้ เพื่อการกุศล	นางสาว	อภิญา สมทรง	วท.บ. 1 (4 ปี)	วิทยาศาสตร์ฯ อาหาร	12,000
		นางสาว	ดารินทร์ พรหมผาย	บช.บ. 1 (4 ปี)	การบัญชี	12,000
		นางสาว	นิรชา ไชยเรือน	บช.บ. 1 (4 ปี)	การบัญชี	12,000
		นางสาว	สุดา จ่อมหาล้า	บช.บ. 1 (4 ปี)	การจัดการ	12,000
		นางสาว	ฐิตาภรณ์ สงคราม	บช.บ. 1 (4 ปี)	การบัญชี	12,000
		นางสาว	วิริยา คำแอนนา	บช.บ. 1 (4 ปี)	การบัญชี	12,000
		นางสาว	กาญจนา ผมงาม	วท.บ. 3 (4 ปี)	ฟิสิกส์	12,000
10	ทุนผู้มีผลการเรียนดีเด่น รองศาสตราจารย์ ดร.คมสัน อำนวยการสิทธิ์	นางสาว	คณิษฐา ยาสมุทร	บช.บ. 3 (4 ปี)	การบัญชี	2,500
		นาย	กฤษฎา ปัญญา	วท.บ. 3 (4 ปี)	ฟิสิกส์	2,500
		นาย	ยุทธภพ ชัดิยะ	ปวส. 2	ช่างยนต์	2,500
11	ทุนการศึกษาสาขาอุตสาหกรรม เกษตร	นางสาว	ดารารัตน์ บางอ้า	วท.บ. 4 (4 ปี)	วิทยาศาสตร์ฯ อาหาร	3,000
		นางสาว	กรรณิการ์ อินต๊ะ	วท.บ. 3 (4 ปี)	วิทยาศาสตร์ฯ อาหาร	3,000
		นางสาว	สภัทรา แห่งทอง	วท.บ. 3 (4 ปี)	วิทยาศาสตร์ฯ อาหาร	3,000
		นาย	ชินนกร สาธุแก้ว	วท.บ. 2 (4 ปี)	วิทยาศาสตร์ฯ อาหาร	3,000
12	ทุนอาจารย์ สุทธิดา ปัญญาอินทร์	นาย	ปฏิพล สวนทา	วท.บ. 2 (4 ปี)	วิทยาศาสตร์ฯ อาหาร	4,000
13	ทุนสาขาสัตวศาสตร์	นาย	อรุณ แซ่โซ้ง	วท.บ. 2 (4 ปี)	สัตวศาสตร์	4,000
		นาย	นลทวัฒน์ พรหมนำ	วท.บ. 3 (4 ปี)	สัตวศาสตร์	4,000
		นางสาว	คณิศร สวนแก้ว	วท.บ. 3 (4 ปี)	สัตวศาสตร์	4,000
		นาย	ธนาวัตร ดวงคำ	วท.บ. 3 (4 ปี)	สัตวศาสตร์	4,000
		นางสาว	นิชานาถ เชื้อนคง	วท.บ. 4 (4 ปี)	สัตวศาสตร์	4,000
14	ทุน รองศาสตราจารย์ประมวล - ผู้ช่วยศาสตราจารย์นันทา เต็มสมบัติถาวร	นางสาว	จิรพรรณ ตรีเพชร	วท.บ. 4 (4 ปี)	สัตวศาสตร์	5,000
		นางสาว	กรัญญา ปรีงการ	วท.บ. 4 (4 ปี)	สัตวศาสตร์	5,000
	ทุน เกษัชกร ทศพล เต็มสมบัติ ถาวร (บ้านยาทศพล)	นาย	ชาตรี ลิงตะนะ	วท.บ. 4 (4 ปี)	สัตวศาสตร์	5,000



ทุนที่	ชื่อทุน	คำนำหน้า	ชื่อ-นามสกุล	ชั้นปี	สาขาวิชา	จำนวนเงิน (บาท/ปี)
15	ทุน นายพรมมา บั้วระภา	นาย	อรรถชัย สุยะ	ปวส. 2	สัตวศาสตร์	4,000
16	ทุน รอง ผอ. ฝ่ายบริการ ผศ. สิทธากร พลาอาด	นางสาว	ดวงสุดา ยานะ	บธ.บ. 4 (4 ปี)	ระบบสารสนเทศฯ	5,000
17	ทุน หัวหน้างานกิจการนักศึกษา นางสาวจารุพันธ์ เมระพันธุ์	นางสาว	จิรารัตน์ เรืองฤทธิ์	บช.บ. 4 (4 ปี)	การบัญชี	5,000
18	ทุนสมาคมศิษย์เก่า มทร. ล้านนา น่าน	นางสาว	หทัยรัตน์ ไชยคำ	บช.บ. 4 (4 ปี)	การบัญชี	5,000
		นาย	ศุภวิชญ์ ปันทา	วท.บ. 3 (4 ปี)	ฟิสิกส์	5,000
		นาย	กิตติทัต พรหมจันทร์	บช.บ. 3 (4 ปี)	การบัญชี	5,000
		นาย	รักชิต ปัญญาภู	ปวส. 2	ช่างยนต์	5,000
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 1,037,500.00 (หนึ่งล้านสามหมื่นเจ็ดพันห้าร้อยบาทถ้วน)						



ผลการดำเนินงานด้านงานวิจัย

โครงการวิจัยที่ได้รับสนับสนุนงบประมาณแผ่นดิน

โครงการวิจัยและนวัตกรรมเพื่อแก้ปัญหาหรือสร้างความเข้มแข็งด้านสังคม ชุมชนความมั่นคง และคุณภาพชีวิตประชาชนตามยุทธศาสตร์ของประเทศ

ลำดับ	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบโครงการ
1.	แนวทางการพัฒนาการสื่อสารการตลาดเชิงบูรณาการเพื่อสร้างความได้เปรียบทางการแข่งขันในธุรกิจชุมชน กรณีศึกษา: ผลิตภัณฑ์ของกลุ่มวิสาหกิจชุมชน ตำบลโนเวียง อำเภอเมือง จังหวัดน่าน	292,200.00	นางสาวจิตรา ปันรูป
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น		292,200.00	

โครงการวิจัยและพัฒนาเพื่อสร้าง/สะสมองค์ความรู้ที่มีศักยภาพ

ลำดับ	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบโครงการ
1.	การตรวจหาความเป็นพิษต่อเซลล์มะเร็งชนิดต่างๆ ในเห็ดป่ากินได้ ในจังหวัดน่าน	324,600.00	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ พรรณพร กุลมา
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น		324,600.00	

โครงการวิจัยประยุกต์เชิงลึกหรือต่อยอด

ลำดับ	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบโครงการ
1.	การผลิตน้ำมันชีวภาพด้วยกระบวนการไพโรไลซิสที่อาศัยตัวเร่งปฏิกิริยา ในปฏิกรณ์แบบ Drop Tube Reactor	205,200.00	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ กันยาพร ไชยวงศ์
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น		205,200.00	

โครงการวิจัยเงินนอกงบประมาณ (วิจัย OTOP) ปีงบประมาณ 2561 (ทุนเงินรายได้ มทร.ล้านนา)

ลำดับ	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบโครงการ
1.	การพัฒนาและการออกแบบผลิตภัณฑ์โอท็อป กลุ่มทอผ้าบ้านดอนไชย ตำบลศิลาแลง อำเภอป่าจืด จังหวัดน่าน	30,000.00	นางสุขสุวรรณค์ คำวงศ์
2.	การพัฒนาผลิตภัณฑ์จากจูดกันยุงสมุนไพร ของกลุ่มสมุนไพรบ้านน้ำแก่น ต.น้ำแก่น อ.ภูเพียง จ.น่าน	50,000.00	นางสาวอภิญา กัญธิยะ
3.	การออกแบบกราฟิกในแบบเอกลักษณ์ท้องถิ่น สำหรับบรรจุภัณฑ์สิ่งทอของผู้ประกอบการบ้านชาวหลวง ตำบลสวก จังหวัดน่าน	30,000.00	นางสาวเมตตา ตาละลักษณ์
4.	การพัฒนาคู่มือและบรรจุภัณฑ์สองภาษา ผลิตภัณฑ์ผ้าฝ้ายทอมือกลุ่มส่งเสริมอาชีพบ้านเชียงราย จังหวัดน่าน	50,000.00	นางจุไรรัตน์ สวัสดิ์
5.	การพัฒนาและออกแบบบรรจุภัณฑ์ เพื่อเพิ่มมูลค่าทางการตลาด กลุ่มทอผ้าบ้านหลายทุ่ง จังหวัดน่าน	35,000.00	นางสาวฐาณิญา อิศระ
6.	การใช้เทคโนโลยี QR-Code เพื่อการเผยแพร่ข้อมูลผ้าทอมือลายโบราณ วิสาหกิจชุมชนกลุ่มผ้าทอมือโบราณพาดีผ้าทอ ตำบลป่อสวก อำเภอเมืองน่าน จังหวัดน่าน	30,000.00	นางพัชราภรณ์ หงษ์สิบสอง
7.	การศึกษาสภาพแวดล้อมทางธุรกิจของผลิตภัณฑ์จากมะไฟเงินของกลุ่มแปรรูปมะไฟเงิน ตำบลท่าข้าวอำเภอภูเพียง จังหวัดน่าน	35,000.00	นางสาววันวิภา คำมงคล
8.	การวิเคราะห์ต้นทุนเปรียบเทียบของการผลิตรูปหอม สมุนไพร:กรณีศึกษากลุ่มรูปหอมสมุนไพรไล่ยุงตำบลน้ำแก่น อำเภอภูเพียง จังหวัดน่าน	30,000.00	นายอธิปัตย์ สายสูง
9.	ปัจจัยที่ส่งผลต่อการพัฒนากลุ่มวิสาหกิจชุมชนไปสู่การดำเนินงานเชิงธุรกิจ:กรณีศึกษากลุ่มวิสาหกิจชุมชนน่านมอลต์	35,000.00	นายณัฐพันธ์ ปัญญโรจน์
10.	การศึกษาสภาพการบริหารจัดการสินค้า OTOP: กรณีศึกษาวิสาหกิจชุมชนแปรรูปผลิตภัณฑ์ท้องถิ่นบ้านหาดผาชน ตำบลเมืองจั้ง อำเภอภูเพียง จังหวัดน่าน	30,000.00	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ อัจฉราภรณ์ พูลยั้ง
11.	การพัฒนาบรรจุภัณฑ์สินค้าเกษตรเพื่อการค้าส่งและค้าปลีกกรณีศึกษา ผลเบอร์รี่สด อำเภอแม่จริม จังหวัดน่าน	40,000.00	นางสาววรรณิดา ชินบุตร
ลำดับ	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบโครงการ



12.	การพัฒนาผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์ใส่อ้าว ร้านใส่อ้าวรุ่งทิพย์ จังหวัดน่าน	40,000.00	นางสาวอภิญญา กันธิยะ
13.	การพัฒนาผลิตภัณฑ์ และกลยุทธ์การสร้างตราสินค้าวิสาหกิจชุมชนกลุ่มเพาะเห็ดบ้านศรีนาชั้น จังหวัดน่าน	35,000.00	ดร.ฐานิญา อีสสระ
14.	การพัฒนาคุณภาพมาตรฐานความปลอดภัยของสินค้าเกษตรกรรมศึกษาวิสาหกิจชุมชนสวนผักอินทรีย์ณรงค์ฟาร์มบ้านกลาง จังหวัดน่าน	65,000.00	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ กนกกรณ์ ดวงพิกุล
15.	การผลิตถ่านอัดแท่งด้วยเศษถ่านที่เหลือจากกระบวนการผลิตกล้วยทอดกรอบ	75,000.00	นายณัฐพล วิชาญ
16.	การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตผลิตภัณฑ์หม่อนหีบของสถานประกอบการ บริษัท ภูดอย อินดรัสเตเรียล จำกัดจังหวัดน่าน เพื่อความสามารถในการแข่งขันของอุตสาหกรรมแปรรูปการเกษตร	75,000.00	นายก้องเกียรติ ณะมิตร
17.	การออกแบบและพัฒนาเครื่องอบแห้งลมร้อนแบบอุโมงค์ลมสำหรับอบแห้งกล้วยยักษ์มะลิอ่อน วิทยาลัยฯ ห้างหุ้นส่วนจำกัดมอดอยน่าน	75,000.00	นายสุรชัย อิ่มทับ
18.	การพัฒนาและออกแบบเครื่องคั่วกาแฟ สำหรับกลุ่มวิสาหกิจชุมชนแปรรูป บ้านสันเจริญ ตำบลผาทอง จังหวัดน่าน	75,000.00	นายสุรชัย อิ่มทับ
19.	การนำความร้อนทิ้งจากเครื่องอบแห้งแบบลมร้อนกลับมาใช้ กรณีกลุ่มวิสาหกิจชุมชนพืชผักและผลไม้อบแห้งบ้านแหน 2 ตำบลผาตอ อำเภอท่าวังผา จังหวัดน่าน	60,000.00	นายอริยะ แสนทวีสุข
20.	การออกแบบและพัฒนาเครื่องปอกเปลือกแยกแกนและหั่นแว่นสับปะรดเพื่อการพัฒนาผลิตภัณฑ์ใหม่ กรณีวิสาหกิจชุมชนพืชผักผลไม้อบแห้ง บ้านแหน 2 อำเภอท่าวังผา จังหวัดน่าน	60,000.00	นายอริยะ แสนทวีสุข
21.	การพัฒนาระบบควบคุมอุณหภูมิและความชื้นในโรงเรือนเพาะเห็ดด้วยไมโครโทรลเลอร์แสดงผลบนโทรศัพท์มือถือ	65,000.00	นายไพโรจน์ ปิยรังสรรค์
22.	การพัฒนาผลิตภัณฑ์บะหมี่มอลต์	38,000.00	นางบุษบา มะโนแสน
23.	โครงการยกระดับคุณภาพผลิตภัณฑ์มัลเบอร์รี่อบแห้ง บริษัทภูดอยอินดัสเตเรียล จำกัด	23,000.00	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ปิยะนุชร สรเครือ



ลำดับ	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบโครงการ
24.	การพัฒนาระบบสนับสนุนการตลาดออนไลน์โดยใช้เนื้อหาดิจิทัล ทัศนศึกษากลุ่มทอผ้าอ้อมสีธรรมชาติบ้านปางคอมอ.สองแคว จ.น่าน	40,000.00	นางนงนุช เกตุ้ย
25.	การพัฒนาถ้วยรับประทานได้เสริมกากกาแฟ	25,000.00	นางสาวสุพธิดา ปัญญาอินทร์
26.	การศึกษาเปรียบเทียบองค์ประกอบของสารหอมจากดอกปีปจากการสกัดด้วยสัจญญาณพัลส์สนามไฟฟ้าและวิธีดั้งเดิม	40,000.00	ผู้ช่วยศาสตราจารย์รัชณีภรณ์ อินคำ
รวมทั้งสิ้น		1,186,000.00	



ผลการดำเนินงานด้านบริการวิชาการ

โครงการยกระดับคุณภาพชีวิตชุมชนแบบมีส่วนร่วม จัดขึ้นเพื่อการพัฒนาเชิงพื้นที่ ที่ร่วมกันคิด ร่วมกันทำ ร่วมกันวางแผน ร่วมออกแบบกิจกรรมตามบริบทของภูมิสังคมและสถานการณ์จริงในพื้นที่ โดยการนำความรู้เชิงวิชาการสมัยใหม่ จากการศึกษาไปสานต่อองค์ความรู้เดิมเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มในการส่งเสริมอาชีพให้กับคนในชุมชน ให้มีความรู้ มีอาชีพ มีงานทำ มีคุณภาพชีวิตที่ดี มีความมั่นคงและยั่งยืน บนฐานสังคมแห่งการเรียนรู้ ภายใต้แนวคิด การพัฒนาหมู่บ้าน ชุมชน ต้องสร้าง พื้นฐานคือความพหุมี พหุภิน พหุใช้ก่อน แล้วจึงค่อยเสริม ค่อยสร้างความเจริญและเศรษฐกิจขั้นสูงต่อไป ในปีงบประมาณ 2561 คณะวิศวกรรมศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร และคณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์ ได้ร่วมกันดำเนินโครงการยกระดับ ณ บ้านห้วยหาด ต.อวน อ.ปัว จ.น่าน โดยหลังจากได้จัดกิจกรรมเวทีชุมชนเพื่อหาแนวทางดำเนินงานร่วมกันระหว่าง มหาวิทยาลัยกับชุมชน โดยมีเป้าหมายหลักที่จะต้องร่วมกันทำ 5 เป้าหมาย คือ 1) การจัดตั้งกลุ่มและบริหารจัดการกลุ่มในชุมชนได้อย่างเป็นรูปธรรม 2) การพัฒนาผลิตภัณฑ์ที่เกิดจากการรวมกลุ่ม คือ ผลิตภัณฑ์จากกล้วย ชาติดาวอินคา ชาเชียงดา และปรับปรุงสถานที่ผลิตให้เป็นไปตามมาตรฐาน Primary GMP 3) การออกแบบและสร้างโรงเรือนอบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์แบบโดม ซึ่งจะเป็นเครื่องมือหลักในกระบวนการอบแห้งและตอบโจทย์ เรื่องของกำลังการผลิตและความสะอาดถูกสุขลักษณะ 4) การพัฒนาและออกแบบบรรจุภัณฑ์รวมถึงสื่อประชาสัมพันธ์ ให้มีความเหมาะสมกับผลิตภัณฑ์ของชุมชน 5) การอบรมเชิงปฏิบัติการ การเพาะเลี้ยงกบ แบบครบวงจร เพื่อการบริโภคและจำหน่าย รวมถึงการอนุรักษ์และเพาะพันธุ์ปลาท้องถิ่น เพื่อความมั่นคงทางด้านอาหารและทรัพยากรธรรมชาติ ทั้งนี้ในทุกกิจกรรมที่จะดำเนินการต้องมีการบูรณาการร่วมกัน ระหว่างคณาจารย์ นักศึกษา และชุมชน อย่างเหมาะสมและเกิดประโยชน์สูงสุด

โครงการบริการวิชาการเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต สังคม ชุมชน ประจำปีงบประมาณ 2561 ภายใต้โครงการยกระดับคุณภาพชีวิตชุมชนและภาคอุตสาหกรรม กรณี หมู่บ้านห้วยหาด ตำบลอวน อำเภอปัว จังหวัดน่าน งบประมาณที่ได้รับ และงบประมาณที่ใช้จริง จำนวน 300,000 บาท (สามแสนบาทถ้วน)

หมู่บ้านห้วยหาด ตำบลอวน อำเภอปัว จังหวัดน่าน มีผลผลิตทางการเกษตรอยู่หลายชนิด เช่น กล้วยดาวอินคา ผักเชียงดา กล้วย พักทอง เผือก เป็นต้น อีกทั้งยังมีทรัพยากรทางธรรมชาติที่เหมาะสมแก่การศึกษาและการท่องเที่ยว โดยเฉพาะทรัพยากรป่าไม้ในเขตอนุรักษ์ป่าชุมชนและทรัพยากรน้ำที่เป็นเขตอนุรักษ์พันธุ์ปลา โดยในอดีตผลผลิตทางการเกษตรจะส่งขายเป็นวัตถุดิบให้กับพ่อค้าคนกลางหรือผู้มาติดต่อขอรับซื้อ ซึ่งราคาก็แล้วแต่จะตกลงกันตามสภาพเศรษฐกิจ ถูกบ้าง แพงบ้างตามสถานการณ์ โดยผู้นำชุมชนในหมู่บ้านมีความทุ่มเท และตั้งใจในการที่จะสร้างหมู่บ้านให้เป็นแหล่งปลูกผักปลอดสารพิษ การแปรรูปผลผลิตทางการเกษตร และแหล่งท่องเที่ยวทางธรรมชาติที่สวยงาม แต่ก็มีปัญหาจากการใช้สารเคมีสะสมทางการเกษตรที่มีมานานมากจนเกินไป อาจทำให้เป็นปัญหาต่อทรัพยากรธรรมชาติ แหล่งท่องเที่ยว และสุขภาพของคนในหมู่บ้านได้

ดังนั้นกิจกรรมที่เริ่มดำเนินการได้เร็วที่สุดคือ การแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรเนื่องจากมีวัตถุดิบที่เพียงพออยู่แล้วสามารถนำเข้าสู่กระบวนการแปรรูปได้ทันที โดยในปีงบประมาณ 2561 โครงการยกระดับคุณภาพชีวิตชุมชนและภาคอุตสาหกรรม กรณี หมู่บ้านห้วยหาด ตำบลอวน อำเภอปัว จังหวัดน่าน ได้ดำเนินการอบรมเชิงปฏิบัติการ การบริหารและจัดการกลุ่มวิสาหกิจชุมชน การปรับปรุงสถานที่

ผลิตให้มีมาตรฐานเทียบเท่า primary GMP มีเครื่องมือที่ใช้ในการผลิตที่เหมาะสม ถูกสุขลักษณะอนามัย มีกระบวนการบรรจุผลิตภัณฑ์และตราสัญลักษณ์สินค้าที่ได้มาตรฐาน รวมถึงช่องทางการจัดจำหน่ายและการประชาสัมพันธ์ที่ทันต่อ สถานการณ์ในปัจจุบัน รวมถึงยังมีการต่อยอดการเพาะเลี้ยงกบให้ได้ถึงระดับ พ่อ-แม่ พันธุ์ และการเพาะเลี้ยงปลาทองถิ่นเพื่อช่วยงานด้านการอนุรักษ์และการอุปโภคบริโภคภายในชุมชน กิจกรรมที่ได้ดำเนินการในปีงบประมาณ 2561 นี้ ทำให้เกิดการเปลี่ยนแปลงด้านแนวคิดเรื่องการวางแผนการเพาะปลูกของชุมชน โดยผลผลิตทางการเกษตรต้องสามารถใช้เป็นวัตถุดิบให้กับกลุ่มแปรรูปของชุมชนได้ อีกทั้งผลิตภัณฑ์แปรรูปที่ได้มีกระบวนการผลิตและบรรจุภัณฑ์ที่ดี และมีมาตรฐาน สามารถวางจำหน่ายในศูนย์กระจายสินค้าชุมชน และศูนย์โอท็อปของจังหวัดน่านได้

โครงการ	ผู้รับผิดชอบโครงการ
กิจกรรมที่ 1 การพัฒนาผลิตภัณฑ์จากผลผลิตทางการเกษตรและยกระดับสถานที่ผลิตอาหารสู่มาตรฐานการผลิตบ้านหัวหวาด	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ปิยะนุช รสเครือ

กิจกรรมในการดำเนินโครงการ

1. ฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการแปรรูปผลผลิตทางการเกษตร

1.1 กิจกรรมการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการแปรรูปผลิตภัณฑ์จากกล้วย







1.2 กิจกรรมการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการแปรรูปผลิตภัณฑ์จากเหือก



1.3 กิจกรรมการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการแปรรูปผลิตภัณฑ์ชาเชียงใหม่



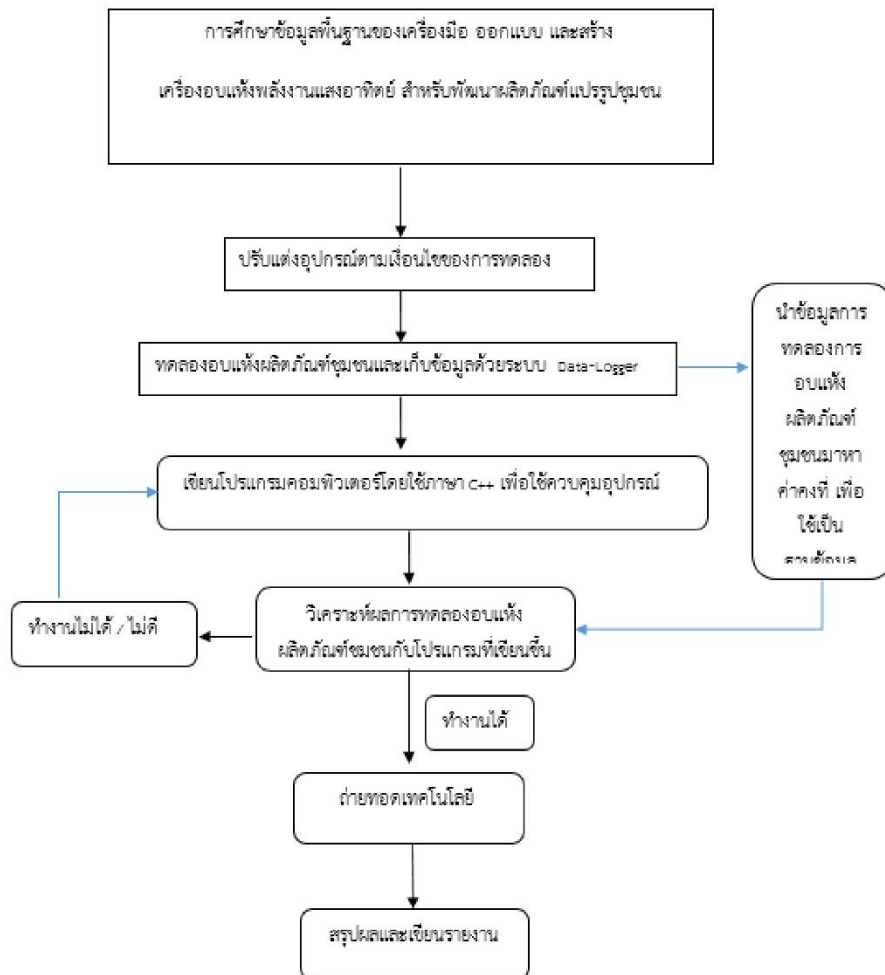
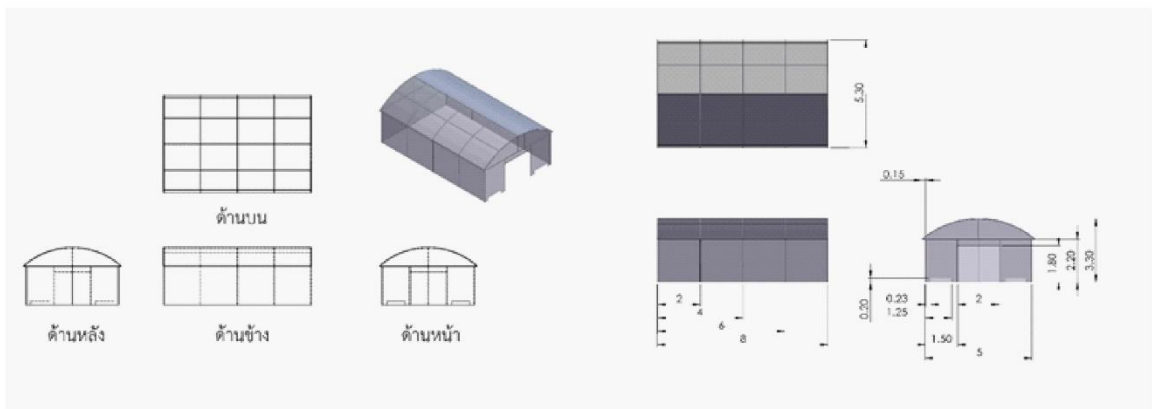
1.4 กิจกรรมการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการแปรรูปผลิตภัณฑ์ชาดาวอินคา



1.5 กิจกรรมการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการแปรรูปกระท้อนดอง



กิจกรรมที่ 2 กิจกรรมออกแบบและสร้างเครื่องอบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์ สำหรับพัฒนาผลิตภัณฑ์แปรรูปชุมชน
 ผู้รับผิดชอบกิจกรรม นายอริยะ แสนทวีสุข คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา น่าน



แสดงแผนผังขั้นตอนการทำงานของเครื่องอบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์
 สำหรับพัฒนาผลิตภัณฑ์แปรรูปชุมชนและแผนการดำเนินงานในภาพรวม

วัตถุประสงค์การทำกิจกรรม

- 1) เพื่อแก้ไขปัญหาและเพิ่มขีดความสามารถในการผลิตให้กับกลุ่มแปรรูปบ้านห้วยหาด ต.อนัว จ.น่าน โดยออกแบบและสร้างเครื่องอบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์ และอบรมการใช้งานชุดอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้อง
- 2) เพื่อถ่ายทอดองค์ความรู้ที่สามารถใช้ประโยชน์เชิงอุตสาหกรรม ชุมชน การถ่ายทอดเทคโนโลยีสู่ชุมชน อุตสาหกรรมเชิงพื้นที่ (Area Base)
- 3) เพื่อให้เกิดกระบวนการบูรณาการ-การเรียนรู้แบบมีส่วนร่วม ระหว่างคณาจารย์ บุคลากร นักศึกษา ภาคประชาชน และภาคอุตสาหกรรม
- 4) เพื่อให้ผลงานวิจัยและงานบริการวิชาการของมหาวิทยาลัยได้ตอบสนองต่อความต้องการของชุมชนในพื้นที่



กิจกรรมที่ 3 ออกแบบและสร้างบรรจุภัณฑ์สินค้าแปรรูป-หัตถกรรมของชุมชน และพัฒนาช่องทางการจัดจำหน่าย
ผู้รับผิดชอบกิจกรรม นางสาววรรณิดา ชินบุตร

วัตถุประสงค์การทำกิจกรรม

- 1) เพื่อให้ได้บรรจุภัณฑ์ สินค้าแปรรูปของชุมชน(ชาเชียงดา)ที่ได้มาตรฐาน
- 2) เพื่อให้ได้สื่อเพื่อประชาสัมพันธ์สินค้าแปรรูปของชุมชน
- 3) เพื่อเพิ่มช่องทางการจัดจำหน่ายด้วยสื่ออิเล็กทรอนิกส์
- 4) เพื่อบูรณาการการเรียนการสอน กับการบริการวิชาการ

ให้บริการวิชาการในรูปแบบการอบรมเชิงปฏิบัติการ จำนวน 3 กิจกรรม ได้แก่ 1. ออกแบบและสร้างบรรจุภัณฑ์ สินค้าแปรรูปของชุมชน(ชาเชียงดา) 2. ผลิตสื่อเพื่อประชาสัมพันธ์สินค้าแปรรูปของชุมชน 3.เพิ่มช่องทางการจัดจำหน่ายด้วยสื่ออิเล็กทรอนิกส์ โดยมีบูรณาการการเรียนการสอนกับการบริการวิชาการ ในรายวิชาที่เกี่ยวข้อง เช่น วิชาการบรรจุภัณฑ์ วิชาการสื่อสารการตลาดแบบบูรณาการ วิชาการระบบสารสนเทศทางการตลาด วิชาช่องทางการจัดจำหน่ายทางการตลาด





กิจกรรมเพิ่มช่องทางการจัดจำหน่ายด้วยสื่ออิเล็กทรอนิกส์

ประวัติกลุ่มแปรรูปผลิตภัณฑ์บ้านห้วยหัด

ชุมชนบ้านห้วยหัด หมู่ 7 ตำบลสวน อำเภอเมือง จังหวัดน่าน เป็นหมู่บ้านที่มีพื้นที่ป่าและของดีอย่างกาแฟ มีพื้นที่ปลูกกาแฟประมาณ 1,500 ไร่ มีเกษตรกรปลูกกาแฟประมาณ 500 ราย ซึ่งส่วนใหญ่เป็นเกษตรกรรายย่อย การแปรรูปกาแฟสดเป็นการเพิ่มมูลค่าให้กับกาแฟและช่วยสร้างรายได้ให้กับเกษตรกร

กลุ่มแปรรูปผลิตภัณฑ์บ้านห้วยหัด ก่อตั้งขึ้นโดยเกษตรกรในพื้นที่ โดยนำกาแฟสดมาแปรรูปเป็นกาแฟซองดื่มง่าย และกาแฟผง ซึ่งสามารถพกพาและดื่มได้ทุกที่

โดยมีต้นชุมชนเป็นผู้นำในการพัฒนาผลิตภัณฑ์กาแฟบ้านห้วยหัด โดยนำกาแฟสดมาแปรรูปเป็นกาแฟซองดื่มง่าย และกาแฟผง ซึ่งสามารถพกพาและดื่มได้ทุกที่

ประวัติความเป็นมาของชุมชนบ้านห้วยหัด หมู่ที่ ๗ ตำบลสวน อำเภอเมือง จังหวัดน่าน

ชุมชนบ้านห้วยหัดมีประวัติความเป็นมาที่ยาวนาน โดยตั้งอยู่ในพื้นที่ป่าและของดีอย่างกาแฟ มีพื้นที่ปลูกกาแฟประมาณ 1,500 ไร่ มีเกษตรกรปลูกกาแฟประมาณ 500 ราย

โดยมีต้นชุมชนเป็นผู้นำในการพัฒนาผลิตภัณฑ์กาแฟบ้านห้วยหัด โดยนำกาแฟสดมาแปรรูปเป็นกาแฟซองดื่มง่าย และกาแฟผง ซึ่งสามารถพกพาและดื่มได้ทุกที่

สนับสนุนโดย มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

กิจกรรมที่ 4 การพัฒนาศักยภาพกลุ่มชุมชน เพื่อเตรียมความพร้อมในการจัดตั้งวิสาหกิจชุมชน บ้านห้วยหาด
ผู้รับผิดชอบกิจกรรม นางสาวปริญญช ดีพรมกุล

วัตถุประสงค์การทำกิจกรรม

- 1) เพื่อให้ชุมชนมีความเข้มแข็งในการรวมกลุ่ม
- 2) เพื่อให้กลุ่มมีความพร้อมในการจัดตั้งเป็นวิสาหกิจชุมชน บ้านห้วยหาด
- 3) เพื่อบูรณาการการเรียนการสอน กับการบริการวิชาการ



กิจกรรมที่ 5-6 การถ่ายทอดเทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงกบและการอนุรักษ์ปลาเลี้ยงหินเพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตของชุมชนบ้านห้วยหาด อำเภอป่าสัก จังหวัดน่าน

ผู้รับผิดชอบกิจกรรม ผู้ช่วยศาสตราจารย์อมรชัย ล้อทองคำ

วัตถุประสงค์การทำกิจกรรม

- 1) ส่งเสริมให้ชุมชนมีอาชีพและรายได้ เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตชุมชนบ้านห้วยหาดไปสู่การพัฒนาที่ยั่งยืนและมั่นคงในอนาคต
- 2) อนุรักษ์ปลาท้องถิ่นของชุมชน เพื่อความมั่นคงทางด้านอาหารและทรัพยากรธรรมชาติของชุมชน

กิจกรรมการเพาะเลี้ยงกบ /การจัดเตรียมพื้นที่ บ่อ และอุปกรณ์ต่างๆ/ อบรมวิธีการเพาะเลี้ยงกบ



กิจกรรมเพาะขยายพันธุ์ปลาเลียหินเพื่อการอนุรักษ์



กิจกรรมที่ 7 กิจกรรมระบบและกลไกการดำเนินงานของโครงการ การติดตาม และรายงานความก้าวหน้า ผู้รับผิดชอบกิจกรรม นายอริยะ แสนทวีสุข

วัตถุประสงค์การทำกิจกรรม

- 1) เพื่อขับเคลื่อนดำเนินงาน การติดต่อประสานงานในส่วนที่เกี่ยวข้องของโครงการ
- 2) เพื่อติดตามการดำเนินงานกิจกรรมโครงการในพื้นที่ และสรุปผลการความก้าวหน้าโครงการตามแผนงาน
- 3) เพื่อการประเมิน สรุปผลการดำเนินงานโครงการและจัดทำรายงานฉบับสมบูรณ์



การบูรณาการเรียนการสอนกับการบริการวิชาการ โดยการลงพื้นที่และปฏิบัติจริง

วิธีการ

1) กำหนดวิธีการเรียนการสอนโดยการลงพื้นที่ชุมชน และออกแบบบรรจุภัณฑ์ให้แก่ชุมชนบ้านห้วยหาดใน มคอ. 3 ในรายวิชาที่จะนำมาบูรณาการ คือวิชาบรรจุภัณฑ์

2) ชี้แจงนักศึกษา ถึงวิธีการเรียนการสอนแบบบูรณาการ ให้แก่นักศึกษาก่อนมีการเรียนการสอนจริงเพื่อให้นักศึกษาเข้าใจถึงวิธีการ และขั้นตอนในการศึกษาเล่าเรียน และร่วมกันเสนอแนวความคิด วิธีการดำเนินงานระหว่างนักศึกษา และอาจารย์ รวมถึงข้อตกลงในการให้คะแนน เพื่อเป็นสัญญาในการดำเนินการเรียนการสอนในการให้คะแนน

3) อาจารย์ผู้สอนดำเนินการเขียนโครงการและของงบประมาณโดยในโครงการ ง. 8 จะต้องระบุกิจกรรมการเรียนการสอนแบบบูรณาการ รวมถึงระบุรายวิชา และชั้นปีสาขาวิชาของนักศึกษาที่จะมาบูรณาการเรียนการสอน

4) ประสานชุมชนก่อนนำนักศึกษาลงพื้นที่ โดยแจ้งชุมชนโครงการดังกล่าว จะมีนักศึกษาสาขาใดจำนวนกี่คนดำเนินโครงการ และกล่าวขอภัยแก่ชุมชนล่วงหน้า หากนักศึกษามีความประพฤติที่ไม่เหมาะสมขอให้ชุมชนช่วยตัดเตือน ในฐานะที่เป็นครูในชุมชนให้แก่นักศึกษาพร้อมทั้งขอภัยไว้ล่วงหน้า

5) อาจารย์ผู้สอน ต้องเป็นผู้พานักศึกษามาทำความรู้จัก แนะนำให้แก่ผู้นำหมู่บ้าน และผู้นำกลุ่มที่เกี่ยวข้องกับโครงการให้รู้จักกันและร่วมกันหาแนวทางในการดำเนินงาน ระหว่างชุมชนอาจารย์และนักศึกษาเพื่อให้ได้แนวทางที่เหมาะสมกับชุมชนและให้้ง่ายการดำเนินงานต่อไป

6) อาจารย์ผู้สอนจะต้องสอนเนื้อหา และทฤษฎีที่เกี่ยวข้องกับกิจกรรมที่ลงพื้นที่ชุมชน ให้แก่นักศึกษาก่อนที่นักศึกษาจะลงพื้นที่ดำเนินกิจกรรมจริง

7) อาจารย์ผู้สอน จะต้องคอยติดตามงานของนักศึกษา และให้คำแนะนำแก่นักศึกษาตลอดช่วงระยะเวลาที่นักศึกษาดำเนินกิจกรรมในชุมชน เพื่อให้ผลงานของนักศึกษาได้มาตรฐาน และเหมาะสมกับชุมชน

8) อาจารย์ผู้สอน ในฐานะเจ้าของโครงการจะต้องดูแลค่าใช้จ่าย ที่เกี่ยวกับการดำเนินงานของนักศึกษา ถ้าโครงการนั้นได้รับทุน เพื่อให้นักศึกษาไม่รู้สึกเคັงคว้าง และรับภาระค่าใช้จ่ายมากเกินไป แต่หากโครงการนั้น ไม่ได้รับทุนใดๆ ในการดำเนินโครงการ อาจารย์ผู้สอนจะต้องเตรียมเขียนงบประมาณของมหาวิทยาลัย ในรูปของวัสดุโครงการสอนประจำปีการศึกษานั้น ช่วยลดภาระค่าใช้จ่ายของนักศึกษา

9) เมื่อดำเนินโครงการเสร็จสิ้นแล้ว อาจารย์ผู้สอนจะต้องทำการสรุปกิจกรรม ผลดีผลเสียของนักศึกษาให้แก่นักศึกษาได้รับรู้ เพื่อเป็นการประเมินตนเอง

10) การเรียนการสอนเสร็จสิ้น อาจารย์ผู้สอนจะต้องสรุปกิจกรรม และวิธีการเรียนการสอนข้อดีข้อเสียลงใน มคอ. 5 ในรายวิชาที่นำไปบูรณาการ



ผลการดำเนินงานด้านทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม

ด้านทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม

ด้านทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม เป็นหนึ่งในภารกิจหลักของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา น่าน คือ การเรียนการสอน วิจัย บริการวิชาการ และ ทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา น่าน ได้ดำเนินการ เพื่อให้เกิดระบบ กลไกการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมโดยกำหนดให้มโนบาย แผนงาน โครงสร้าง และการบริการ จัดการทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรมทั้งการอนุรักษ์ ฟื้นฟู สืบสาน เผยแพร่ ตามจุดประสงค์ของมหาวิทยาลัยฯ อย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิผล ส่งเสริมให้มีการบูรณาการการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมกับการเรียนการสอนและกิจกรรมของนักศึกษา

ปีงบประมาณ พ.ศ.2561 ได้รับงบประมาณจัดสรร จำนวน 200,000 บาท (สองแสนบาทถ้วน) ได้ดำเนินงานกิจกรรม ดังนี้

โครงการอนุรักษ์และสืบสาน เทศกาลงานประเพณี ส่งเสริมพุทธศาสน์ และงานศิลปวัฒนธรรม		
1.	โครงการเข้าร่วมการประกวดกระทง ประจำปี 2561	10,000.00
2.	โครงการสืบสานประเพณีกีฬาพื้นบ้านสานสัมพันธ์บุคลากร	15,000.00
3.	โครงการสืบสานวัฒนธรรมผ้าน่าน	20,000.00
4.	โครงการสนับสนุนงานราชพิธี	10,000.00
5.	โครงการสงฆ์พระพุทธรูปและรดน้ำดำหัวปีใหม่เมือง	20,000.00
6.	โครงการส่งเสริมเรือยาวพื้นเมืองน่าน	20,000.00
7.	โครงการสืบสานประเพณีตานก๋วยสลาก	5,000.00
8.	โครงการร่วมคิด ร่วมสร้างสรรค์วัฒนธรรมล้านนา	20,000.00
9.	โครงการแห่เทียนจำนำพรรษา	5,000.00
10.	โครงการราชชมงคลรักษ์สิ่งแวดล้อม	10,000.00
11.	โครงการวัฒนธรรมอาหารพื้นบ้าน	20,000.00
12.	โครงการเชิดหุ่นนักศึกษาแต่งกายดีศรีราชมงคล	5,000.00
13.	โครงการศิลปะและดนตรีพื้นบ้าน	10,000.00
14.	โครงการวารสาร “ศูนย์วัฒนธรรมล้านนา น่าน”	10,000.00
โครงการจัดเตรียมข้อมูลเพื่อการจัดตั้งหอเกียรติยศและหอศิลปวัฒนธรรม		
	โครงการจัดเตรียมข้อมูลเพื่อการจัดตั้งหอเกียรติยศและหอศิลปวัฒนธรรม	5,000.00
โครงการบริการวิชาการสู่ชุมชน จังหวัดน่าน		
	โครงการบริการวิชาการสู่ชุมชน จังหวัดน่าน	15,000.00



ผลการดำเนินงาน : คลินิกเทคโนโลยีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา น่าน



คลินิกเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา น่าน ดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 โดยให้บริการคำปรึกษาด้านเทคโนโลยีและบริการข้อมูลเทคโนโลยีนวัตกรรมและภูมิปัญญาชาวบ้าน เผยแพร่ความรู้และสร้างความเข้าใจทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีทางสื่อท้องถิ่น เช่น หนังสือพิมพ์ท้องถิ่น ถ่ายทอดเทคโนโลยีสู่ชุมชนโดยการฝึกอบรมสู่กลุ่มเป้าหมาย ทำการวิจัยและพัฒนาต่อยอด เพื่อแก้ปัญหาในท้องถิ่นการสนับสนุนนโยบายรัฐบาลเรื่องโครงการ หนึ่งตำบลหนึ่งผลิตภัณฑ์ การส่งเสริมนักเรียนที่มีอัจฉริยะทางด้านวิทยาศาสตร์ได้มีโอกาส ฝึกงานในห้องปฏิบัติการของกระทรวงวิทยาศาสตร์ฯ และ สถาบันการศึกษา ส่งเสริมให้สถาบันการศึกษาที่มีศักยภาพมีห้องปฏิบัติการเฉพาะทางและพัฒนาไปสู่การจัดตั้งอุทยานวิทยาศาสตร์ในสถาบันการศึกษา กิจกรรมอื่นๆ เช่น การให้บริการวิเคราะห์และทดสอบห้องปฏิบัติการทางอุตสาหกรรมในและนอกสถานที่

จังหวัดน่าน นอกจากการทำเกษตรแล้ว ยังมีผลิตภัณฑ์ชุมชนที่หลากหลาย สินค้า OTOP สำคัญ ได้แก่ ผ้าทอมือ เสื้อผ้าสำเร็จรูป เครื่องเงิน เครื่องจักสาน และอาหารแปรรูปจากสินค้าเกษตร ซึ่งการผลิตส่วนใหญ่ (80%) เป็นของผู้ผลิตผลิตภัณฑ์ชุมชนที่กระจายอยู่ในทุกอำเภอ (ข้อมูลจากการสรุปสถานะการลงทุนภาคอุตสาหกรรมและเหมืองแร่ในจังหวัดน่านโดยอุตสาหกรรมจังหวัดน่าน ปี 2551) จากสภาพภูมิประเทศและการอนุรักษ์ศิลปวัฒนธรรมของจังหวัดน่าน ทำให้จังหวัดน่านมีชื่อเสียงและเป็นที่น่าสนใจของนักท่องเที่ยว ในแต่ละปีจะมีนักท่องเที่ยวเดินทางเข้ามาท่องเที่ยวเป็นจำนวนมาก โดยมีจำนวนกว่า 140,000 คนต่อปี (ข้อมูลจากสำนักงานสถิติจังหวัดน่าน ปี 2554) ส่งผลให้เศรษฐกิจของจังหวัดน่านเติบโตขึ้น ผลิตภัณฑ์ OTOP และผลิตภัณฑ์ชุมชนต่างๆ สามารถจำหน่ายได้มากยิ่งขึ้น ผู้ผลิตผลิตภัณฑ์ชุมชนจึงมีความต้องการจะปรับปรุงผลิตภัณฑ์เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันในตลาด และรองรับความต้องการของนักท่องเที่ยว

คลินิกเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา น่าน เป็นที่พึ่งของชุมชนโดยแต่ละปีมีผู้ติดต่อขอรับความช่วยเหลือในการแก้ปัญหาอาชีพเป็นจำนวนมาก ปัญหาที่พบบ่อยได้แก่ ปัญหาการแปรรูปผลผลิตเกษตร ปัญหาโรคแมลงศัตรูพืช ปัญหาการเกษตรต่างๆ โดยเกษตรกรหรือกลุ่มผู้ผลิตติดต่อเข้ามาโดยตรง ติดต่อผ่านบุคคลที่รู้จัก หรือติดต่อผ่านส่วนราชการที่เกี่ยวข้องได้แก่ สำนักงานเกษตรอำเภอ สหกรณ์จังหวัด

รายงานผลการดำเนินโครงการภายใต้
การสนับสนุนงบประมาณจากกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
 งบประมาณที่ได้รับจัดสรร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2561
 จำนวน 269,000.00 (สองแสนหกหมื่นเก้าพันบาทถ้วน)

โครงการ	กลุ่มเป้าหมาย	วิทยากร
1) ให้บริการคำปรึกษาเรื่อง การแปรรูปตัว	เกษตรกรอำเภอท่าวังผา จังหวัดน่าน จำนวนผู้รับบริการ 12 ราย	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ปิยะนุช รสเครือ
2) ให้บริการคำปรึกษาเรื่อง การแปรรูปผลิตภัณฑ์ข้าวไรซ์เบอร์รี่	เกษตรกรอำเภอเวียงสา จังหวัดน่าน จำนวนผู้รับบริการ 10 ราย	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ปิยะนุช รสเครือ
3) จัดนิทรรศการเรื่อง การใช้ชีวิตกำจัดโรคและแมลงในงานมหกรรมเกษตรอินทรีย์วิถีน่าน จากภูผาสู่สากล ครั้งที่ 2	เกษตรกร นักเรียน นักศึกษา บุคคลทั่วไป จำนวนผู้รับบริการ 21 ราย	ผู้ช่วยศาสตราจารย์มลิวรรณ กิจชัยเจริญ
4) ให้บริการคำปรึกษาเรื่อง การเลี้ยงโคขุน	เกษตรกรเลี้ยงโคพื้นที่อำเภอปัว จังหวัดน่าน จำนวนผู้รับบริการ 12 ราย	รองศาสตราจารย์เกชา คูหาและ อาจารย์กฤษณะธร สิ้นตะละ
5) ให้บริการคำปรึกษาเรื่อง การตอนโค	เกษตรกรที่เลี้ยงโคขุนเพื่อการค้าอำเภอเวียงสา จังหวัดน่าน จำนวนผู้รับบริการ 9 ราย	อาจารย์กฤษณะธร สิ้นตะละ
6) ให้บริการคำปรึกษาเรื่อง การเพิ่มคุณภาพปุยหมัก และการดูแลจัดการแปลงผักโดยชีววิธี	กลุ่มวิสาหกิจชุมชนเกษตรอินทรีย์ตำบลบัวใหญ่ อำเภอน่าน จังหวัดน่าน จำนวนผู้รับบริการ 22 ราย	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปราโมทย์ ทิมขำ ผู้ช่วยศาสตราจารย์เผด็จศิลป์ รามศิริ



โครงการ	กลุ่มเป้าหมาย	วิทยากร
7) ให้บริการคำปรึกษาเรื่อง การทำข้าวโพดหมักสำหรับอาหารโค	เกษตรกรที่เลี้ยงโค อำเภอปัว จังหวัดน่าน จำนวนผู้รับบริการ 8 ราย	รองศาสตราจารย์เกชา คูหา นายภุชฉณธร สีนตาละ
8) ให้บริการคำปรึกษาเรื่อง การป้องกันและกำจัดโรคแมลงใน ส้มเงาะ และฟักทอง	กลุ่มวิสาหกิจชุมชน ผลิตไม้ผลเพื่อ การตลาด อำเภอทุ่ง ช้าง จังหวัดน่าน จำนวนผู้รับบริการ 29 ราย	ผู้ช่วยศาสตราจารย์เผด็จศิลป์ รามศิริ
9) ร่วมจัดนิทรรศการในงานเปิดศูนย์ถ่ายทอดวิทยาศาสตร์ฯ ณ กศน. ตำบลเวียง อำเภอพร้าว จังหวัดเชียงใหม่	กลุ่มวิสาหกิจชุมชน ผลิตไม้ผลเพื่อ การตลาด อำเภอทุ่ง ช้าง จังหวัดน่าน จำนวนผู้รับบริการ 29 ราย	คลินิกเทคโนโลยี มหาวิทยาลัย เทคโนโลยีราชมงคลล้านนา น่าน
10) ให้บริการคำปรึกษาเรื่อง การแปรรูปฟักทอง	กลุ่มวิสาหกิจชุมชน เกษตรกรอินทรีย์ตำบล บัวใหญ่ อำเภอ น่าน้อย จังหวัดน่าน จำนวน ผู้รับบริการ 15 ราย	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ปิยะนุช รสเครือ
11) ให้บริการคำปรึกษาเรื่องการทำกับดักล่อแมลงวันพริก	กลุ่มวิสาหกิจชุมชน เกษตรกรอินทรีย์ตำบล บัวใหญ่ อำเภอนา น้อย จังหวัดน่าน จำนวนผู้รับบริการ 10 ราย	ผู้ช่วยศาสตราจารย์เผด็จศิลป์ รามศิริ ผู้ช่วยศาสตราจารย์รัชณีภรณ์ อินคำ
12) ให้บริการคำปรึกษาเรื่อง การแปรรูปสับปะรด	เกษตรกรที่ปลูก สับปะรด ตำบล น้ำมวบ อำเภอเวียง สา จังหวัดน่าน จำนวนผู้รับบริการ จำนวน 20 ราย	ผู้ช่วยศาสตราจารย์มลิวรรณ์ กิจชัยเจริญ



โครงการ	กลุ่มเป้าหมาย	วิทยากร
13) ให้บริการคำปรึกษาเรื่อง การแปรรูปกล้วย	เกษตรกรที่ปลูกกล้วยตำบลน้ำตก อำเภอน่าน้อย จังหวัดน่าน จำนวนผู้รับบริการ 22 ราย	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ปิยะนุช รสเครือ
14) ร่วมจัดนิทรรศการในงานสร้างงาน สร้างตลาด สร้างโอกาส สร้างรายได้	บุคคลทั่วไป จำนวนผู้รับบริการ 22 ราย	คลินิกเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา น่าน
15) ร่วมจัดนิทรรศการในงานสัปดาห์วิทยาศาสตร์ประจำปี 2561	นักเรียน นักศึกษา ครู บุคคลทั่วไป จำนวนผู้รับบริการ 113 ราย	คลินิกเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา น่าน

ภาพกิจกรรม







ผลการดำเนินงาน : **ประมวลภาพกิจกรรม**



Farmer University

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา นำให้การต้อนรับ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ประพัฒน์ เชื้อไทย รักษาการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา พร้อมด้วย คณะกรรมการสภามหาวิทยาลัยฯ ผู้ทรงคุณวุฒิ รองอธิการบดี สภาคณาจารย์ ข้าราชการ สภาวิชาการ และคณะทีมงาน ลงพื้นที่ที่มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ล้านนา เพื่อจัดกิจกรรม “ล้านนาสัญจร” เป็นโครงการถ่ายทอดแผนปฏิบัติงาน เพื่อยกระดับคุณภาพการศึกษาอย่างยั่งยืน ภายใต้แผนการพัฒนา เชิงบูรณาการอย่างมีส่วนร่วม และขับเคลื่อนนโยบายของมหาวิทยาลัยฯ จากเกษตรอุตสาหกรรมสู่การเป็น Farmer University โดยมีตัวแทนจากคณะวิศวกรรมศาสตร์ คณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร รวมถึง ตัวแทนจากสโมสรนักศึกษาและศิษย์เก่า ได้ชี้แจงถึงปัญหาในด้านต่างๆ ของมหาวิทยาลัย และเปิดโอกาสให้เสนอแนะแลกเปลี่ยนความคิดเห็น เพื่อร่วมมือกันปรับปรุงพัฒนามหาวิทยาลัยฯ ต่อไป ระหว่างวันที่ 14 -15 ธันวาคม 2560 ณ ห้องประชุมพุทธรักษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา



งานประชุมสภาคณบดี สาขาเกษตรแห่งประเทศไทย ครั้งที่ 5



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา นำจัดงานประชุมสภาคณบดีสาขาเกษตรแห่งประเทศไทย ครั้งที่ 5/2560 ในวันที่ 29-30 พฤศจิกายน 2560 โดยในวันพุธที่ 29 คณะสภาคณบดีสาขาเกษตรได้เดินทางไปศูนย์หม่อนไหม เฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ เยี่ยมชมแปลงเรียนรู้การปลูกหม่อนผลสด การปลูกหม่อนเลี้ยงไหม การย้อมสีผ้าไหมด้วยสีธรรมชาติ และนิทรรศการผ้าไหม ศึกษาดูงานความร่วมมือด้านงานวิจัยและการแปรรูปมูลเบอร์รี่ จากนั้นได้ดูงานทางด้านศิลปวัฒนธรรม ณ วัดหนองบัว ซึ่งอยู่ท่ามกลางหมู่บ้านไต้ลื้อ เพื่อชมผลงานทางสถาปัตยกรรมและจิตรกรรม ของวัดหนองบัว

ต่อมาในวันพฤหัสบดีที่ 30 งานประชุมสภาคณบดีสาขาเกษตรแห่งประเทศไทย ครั้งที่ 5 ได้รับเกียรติจาก รองศาสตราจารย์อนุชา จันทร์บุรณ์ ผู้อำนวยการกองการศึกษา นำ ได้กล่าวรายงานต่อ รองศาสตราจารย์ ดร.มนต์ชัย ดวงจินดา คณบดีคณะเกษตรศาสตร์ จากมหาวิทยาลัยขอนแก่นเป็นประธานการประชุมสภาคณบดีสาขาเกษตรแห่งประเทศไทย ครั้งที่ 5/2560 ณ ห้องประชุมชมพูกุมา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา น่าน จัดโครงการ ป้องกันและลดผลกระทบจากการพนัน



อบรมให้ความรู้เรื่องยาเสพติดแก่นักศึกษา

26 ธันวาคม 2560 ฝ่ายกิจการนักศึกษา กองการศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา น่าน ได้จัดโครงการรณรงค์ ภัยสุขภาพ ประจำปี 2560 (โครงการย่อยที่ 1 อบรมให้ความรู้ ยาเสพติด) ณ ห้องประชุมพุทธรักษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา น่าน ซึ่งได้รับงบประมาณสนับสนุนจากสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา ภายใต้โครงการรณรงค์ป้องกันและแก้ไขปัญหายาเสพติด ในสถาบันอุดมศึกษา ประจำปีงบประมาณ 2560 มีวัตถุประสงค์เพื่อให้นักศึกษาได้มีความรู้ในเรื่องการปรับตัวเข้าสู่สังคม รู้เท่าทันปัญหาภัยคุกคาม ยาเสพติด มีกลุ่มเป้าหมายเข้าร่วมโครงการจำนวน 120 คน ในการอบรมครั้งนี้ ได้รับเกียรติจากวิทยากร พันตำรวจตรีมานพ คำชาย สารวัตร ป้องกันปราบปราม สถานีตำรวจภูธรเมืองน่าน บรรยายให้ความรู้เกี่ยวกับสถานการณ์ยาเสพติด การปราบปราม และการจับกุม ในปัจจุบัน และคุณไสว เขยตุ้ย ข้าราชการบำนาญกระทรวงสาธารณสุข บรรยายให้ความรู้ “จะป้องกันตัวเองให้ห่างไกลยาเสพติดได้อย่างไร” และ “จะบำบัดรักษาอย่างไร หากติดยาเสพติด”





สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
พระราชทานเลี้ยงอาหารเย็นแก่ข้าราชการและผู้ปฏิบัติงาน
ณ พระตำหนักรงน้อย จังหวัดน่าน

16 มกราคม 2561 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วิไลพร จันทร์ไชย รองอธิการบดี และตัวแทนคณาจารย์ เจ้าหน้าที่ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา น่าน เข้าร่วมงานพระราชทานเลี้ยงอาหารเย็นแก่เจ้าหน้าที่บ้านเมือง และ ดร.ชุตินสร เรืองนาราบ รองคณบดีคณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์ ได้นำคณาจารย์ และนักศึกษา เข้าปฏิบัติหน้าที่บริการอาหาร ในงานดังกล่าว ณ พระตำหนักรงน้อย



การแข่งขันทักษะวิชาการ เกษตรราชมงคล ครั้งที่ 3



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ล้านนา นำโดย คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี การเกษตร สาขาพืชศาสตร์ สาขาอุตสาหกรรม เกษตร สาขาสัตวศาสตร์และประมง ได้ส่งตัวแทนนักศึกษาเข้าร่วมการแข่งขันทักษะวิชาการ เกษตรราชมงคล ครั้งที่ 3 โดยสาขาพืชศาสตร์ ได้รับรางวัลชนะเลิศ (เหรียญทอง) ประเภทการแข่งขันการจัดสวนหย่อมกลางแจ้ง ภายใต้แนวคิด “สวนดนตรี” นายเอกพล เฟื่องสินธุ์ นายศุภวิชญ์ ปันทานายธนสร นิลคง นายภูติพิท มุสิกะสง นายจักรพงษ์ สมภารวงศ์ และ รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 (เหรียญทองแดง) ประเภท การแข่งขันประเภททักษะด้านแมลงศัตรูพืชและการป้องกันกำจัด น.ส.รัชณีกร คำตัน สาขาอุตสาหกรรมเกษตร ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 (เหรียญเงิน) ประเภท การแข่งขันการทำเค้กเนย นายปฏิพล สอนทา ในการแข่งขันทักษะวิชาการ เกษตรราชมงคล ครั้งที่ 3 ระหว่างวันที่ 25 - 26 มกราคม 2561 ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน วิทยาเขตสุรินทร์



ตลาดเกษตรบ้านแพร์ ครั้งที่ 1

8 กุมภาพันธ์ 2561 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา น่าน เปิดงานตลาดเกษตรบ้านแพร์ ครั้งที่ 1 โดยรองอธิการบดี ผู้ช่วยศาสตราจารย์วิไลพร จันทร์ชัย เป็นประธานเปิดงาน และ คุณสำรวย รุจิธรลักษณ์ นายกษมาคม ศิษย์เก่า มทร.ล้านนา น่าน เกษตรน่าน เป็นผู้กล่าวรายงาน ในการจัดงานครั้งนี้ ร่วมด้วย รองศาสตราจารย์เพ็ญจันทร์ รวิยะวงศ์ ผู้อำนวยการกองการศึกษานาน อาจารย์ประเสริฐ ศรีพนม ผู้อำนวยการกองบริหารทรัพยากรน่าน และรองคณบดีคณะวิทยาศาสตร์ รศ.ดร.เกษา คุหา รองคณบดีคณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์ ผศ.ดร.ชุตีสร เรืองนาราบ รองคณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ว่าที่ร้อยตรี ดร.สิทธิบูรณ์ ศิริพรอัครชัย และคณาจารย์ บุคลากร นักศึกษา มทร.ล้านนา น่าน งานดังกล่าวจัดขึ้นระหว่างวันที่ 8 - 10 กุมภาพันธ์ 2561 ภายในงานมีการแสดงผลงานวิชาการ การเกษตรของนักศึกษาและบุคลากรทางการศึกษามีบูธนิทรรศการกิจกรรมทางการเกษตร นิทรรศการวิชาการ พืช - สัตว์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม ตลาดวิชาหกิจชุมชน งานเกษตรอินทรีย์ ตลาดนัดผลผลิตทางการเกษตร และงานปศุสัตว์เกษตร เป็นต้น จากนั้นรองอธิการบดี ,นายกษมาคม ศิษย์เก่า มทร.ล้านนา น่าน เกษตรน่าน และ บรรดาแขกผู้มีเกียรติที่มาร่วมงาน ได้เยี่ยมชมบูธนิทรรศการต่างๆ ภายในงานดังกล่าว



ประชุมวิชาการเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อสุขภาพ ครั้งที่ 4



อาจารย์ ดร. นงนุช เกตุย และทีมงาน หลักสูตรวิทยาการคอมพิวเตอร์ สาขาวิทยาศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี การเกษตร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ล้านนา นำนานักศึกษา นางสาวชนาพร อ้วนทนะ เข้าร่วมงานประชุมวิชาการเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อสุขภาพ ครั้งที่ 4 ประจำปี 2561 4th DIGITAL HEALTH ANNUAL CONFERENCE 2018 INOVATION FOR eHEALTH ได้รับรางวัล นวัตกรรมดี ประเภทนิสิต/นักศึกษา ชื่อผลงาน “ระบบการแจ้งเตือนการให้ยาแก่ผู้ป่วยผ่านสื่อสนทนาออนไลน์ และรองรับการบริหารยา 7R (7R’s Drug Alert) ในการประกวดนวัตกรรมซอฟต์แวร์ด้านสุขภาพ ICT Innovations for eHealth ณ โรงแรมเซ็นทารา แกรนด์ แอท เซ็นทรัลพลาซ่าลาดพร้าว วันที่ 19 – 21 มิถุนายน 2561 กรุงเทพฯ

พิธีปิดการแข่งขันกีฬาเยาวชนแห่งชาติ ครั้งที่ 34

29 มีนาคม 2561 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา น่าน โดยคณาจารย์ เจ้าหน้าที่ ได้ร่วมพิธีปิดการแข่งขันกีฬาเยาวชนแห่งชาติ ครั้งที่ 34 “น่านเกมส์” ณ องค์การบริหารส่วนจังหวัดน่าน และตัวแทนนักศึกษา ได้ร่วมขบวนถือป้ายงานกีฬา พิธีปิดการแข่งขันกีฬาเยาวชนแห่งชาติ ครั้งที่ 34 “น่านเกมส์” และพิธีดับไฟพระฤกษ์ และส่งมอบธงการแข่งขันให้แก่เจ้าภาพในครั้งต่อไป คือ จังหวัดบุรีรัมย์ กีฬาเยาวชนแห่งชาติครั้งที่ 35 ซึ่งจะจัดขึ้น ระหว่างวันที่ 19 – 29 มีนาคม 2562 ภายใต้ชื่อการแข่งขันว่า “บุรีรัมย์เกมส์”



โครงการ

“บริจาคโลหิต ด้วยหัวใจ หนึ่งคนให้ สามคนรับ”



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา น่าน โดยนายพงษ์พันธ์ ธรรมลังกา หัวหน้างานแนะแนว และศิษย์เก่าสัมพันธ์ ฝ่ายกิจการนักศึกษา กองการศึกษาน่าน นำคณะนักศึกษา เข้าร่วมโครงการ “บริจาคโลหิต ด้วยหัวใจ หนึ่งคนให้ สามคนรับ” เพื่อเป็นการสนับสนุนการรณรงค์จัดหาโลหิตในพื้นที่จังหวัดน่าน ณ ห้องประชุมพุทธมนต์โชติคุณ ชั้น 5 อาคารสิริเวชรักษ์ โรงพยาบาลน่าน




15 มิถุนายน 2561 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา น่าน ได้จัดพิธีปฐมนิเทศนักศึกษาใหม่ ประจำปี 2561 โดยมีผู้อำนวยการกองการศึกษา น่าน รองศาสตราจารย์เพ็ญจันทร์ รวียะวงศ์ เป็นผู้กล่าวรายงาน การจัดงานดังกล่าวเพื่อมีวัตถุประสงค์ให้นักศึกษาใหม่ได้ทราบแนวทางการปฏิบัติตนในสถานศึกษาตลอดถึงการใช้ชีวิตในรั้วมหาวิทยาลัยฯ โดยได้รับเกียรติจาก รองอธิการบดี ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. วิไลพร จันทร์ไชย เป็นผู้กล่าวเปิดงาน ซึ่งมีคณาจารย์ และนักศึกษา เข้าร่วมพิธีในครั้งนี้ ณ ห้องประชุมอาคารโดมแดง รวมถึงวิทยากรให้ความรู้แก่นักศึกษา โดยรองผู้อำนวยการฝ่ายวิชาการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. สุกัญญา แสงเดือน นายกษมาคมศิษย์เก่ามทร.ล้านนา น่าน (เกษตรน่าน) นายสำเร็จ มหานิล และรองผู้อำนวยการฝ่ายกิจการนักศึกษา อาจารย์จารุพันธ์ เมระพันธุ์ สำหรับพิธีกรดำเนินงานโดยหัวหน้าแผนกแนะแนวและสัมพันธ์ศิษย์เก่า นายพงษ์พันธุ์ ธรรมลังกา พร้อมกับผู้นำนักศึกษาสโมสรนักศึกษาทำหน้าที่ต้อนรับผู้เข้าร่วมงานโดยมีหัวหน้าแผนกกิจกรรมนักศึกษา นายอภิเดช กรรณิกา กำกับดูแล



พิธีปฐมนิเทศนักศึกษาใหม่ ประจำปี 2561





มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี เข้าศึกษาดูงาน...

การจัดการทางวัฒนธรรมและระบบกสิกรรมธรรมชาติ ตามศาสตร์พระราช

มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี หลักสูตรการจัดการทางวัฒนธรรม นำโดย อาจารย์วินิตา ตีคำ และคณาจารย์จำนวน 5 ท่าน นักศึกษาจำนวน 33 คน เดินทางเข้าศึกษาดูงานเรื่องการจัดการทาง วัฒนธรรมและระบบกสิกรรมธรรมชาติตามศาสตร์พระราช 18 มิถุนายน 2561 โดยมีผู้จัดการบ้านวิถี ไทย อาจารย์ปิยะนุช สิ้นันตา หัวหน้าสาขาศิลปศาสตร์ ผู้ช่วยศาสตราจารย์นันทา เต็มสมบัติถาวร และ รองศาสตราจารย์ประมวล เต็มสมบัติถาวร เป็นวิทยากร ให้การต้อนรับคณะที่มาศึกษาดูงานครั้งนี้ ณ บ้านวิถีไทย มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา น่าน



ประเพณี

เดินขึ้นนมัสการองค์พระมหาธาตุเจ้าภูเพียงแช่แห้ง

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา น่าน โดยฝ่ายกิจการนักศึกษา กองการศึกษา จัดกิจกรรม ประเพณีเดินขึ้นนมัสการองค์พระมหาธาตุเจ้าภูเพียงแช่แห้ง ประจำปี 2561 โดยเริ่มต้นที่มหาวิทยาลัยฯ เดินตามเส้นทาง ระยะทางร่วม 7 กิโลเมตร ไปสิ้นสุด ณ วัดพระธาตุแช่แห้ง พระอารามหลวง โอกาสนี้ รองศาสตราจารย์ ดร.เกชา คูหา รองคณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร พร้อมด้วย คณาจารย์ เจ้าหน้าที่ ได้นำนักศึกษาชั้นปีที่ 1 และ นักศึกษารุ่นพี่ เดินขึ้นนมัสการองค์พระธาตุเจ้าภูเพียงแช่แห้ง ซึ่งประเพณีนี้มหาวิทยาลัย ได้จัดขึ้นเป็นประจำทุกปี เพื่อธำรงรักษาไว้ซึ่งประเพณีอันดีงาม เพื่อให้นักศึกษาใหม่ได้สักการะสิ่งศักดิ์คู่บ้านคู่เมืองน่าน และสร้างความสัมพันธ์อันดีงามของนักศึกษาระหว่างรุ่นพี่และรุ่นน้อง



อบรมเชิงปฏิบัติการ

“การผลิตปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพสูง และปุ๋ยอินทรีย์เคมีอัดเม็ด สำหรับพืชผักและนาข้าว”

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี การเกษตร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา น่าน ดำเนินกิจกรรม อบรมเชิงปฏิบัติการ “การผลิตปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพสูง และปุ๋ยอินทรีย์เคมีอัดเม็ด สำหรับพืชผักและนาข้าว” ภายใต้โครงการ เมืองนวัตกรรมเกษตรและอาหารล้านนา นำโดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปราโมทย์ ทิมขำ และผู้ช่วยศาสตราจารย์เพติมศิริ รามศิริ ร่วมเป็นวิทยากรถ่ายทอดความรู้ ให้กับกลุ่มเกษตรกรเทศบาลตำบลเวียง อำเภอเวียงสา จังหวัดน่าน ในวันที่ พฤษภาคม ที่ 2 สิงหาคม 2561 ณ ห้องบรรยายหัด คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร มทร.ล้านนา น่าน



พิธีสืบชะตามหาวิทยาลัยครบรอบ 81 ปี

1 สิงหาคม 2561 รองอธิการบดี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา รองศาสตราจารย์ ดร.สมชาติ หาญวงษา เป็น ประธานพิธีสักการะสิ่งศักดิ์สิทธิ์ศาลเจ้าพ่อพุทธรักษา พระพิรุณทรงนาค และสวตมนต์ ทำบุญเลี้ยงเพลพระสงฆ์ 9 รูป พร้อมกับ นายกสมาคมศิษย์เก่า นายสำรวย รุจิระธนลักษณ์ และคณาจารย์ เจ้าหน้าที่ นักศึกษา ศิษย์เก่า ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา น่าน ทั้งนี้ได้ร่วมปลูกต้นพุทธรักษาบริเวณ ทางเข้า ศาลเจ้าพ่อพุทธรักษาเพื่อเป็นสิริมงคลในครั้งนี้ด้วย ต่อจากนั้นได้ทำพิธีมอบทุนการศึกษา ประเภทต่างให้แก่ นักศึกษาและร่วมถ่ายภาพเป็นที่ระลึก



สัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ราชมงคลล้านนา น่าน (ครั้งที่ 7)



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา น่าน จัดงานสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ-ราชมงคลล้านนา น่าน (ครั้งที่ 7) ประจำปี 2561 เพื่อเป็นการเทิดพระเกียรติพระปรีชาสามารถด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีของพระบาทสมเด็จพระจอมเกล้าเจ้าอยู่หัวในพระบรมราชูปถัมภ์ เป็น “พระบิดาแห่งวิทยาศาสตร์ไทย” และเป็นการเทิดพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวฯ ในพระบรมราชูปถัมภ์ เป็น “พระบิดาแห่งเทคโนโลยีไทย” และ “พระบิดาแห่งนวัตกรรมไทย” และเป็นการเปิดโอกาสให้เยาวชน นักเรียน นักศึกษา และประชาชนทั่วไปได้รับการส่งเสริมความรู้ และปลูกฝังทัศนคติที่ดีต่อการเรียนรู้ทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ณ อาคารอเนกประสงค์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา น่าน



พิธีฝึกซ้อมย่อย รับพระราชทานปริญญาบัตร ครั้งที่ 32 ประจำปีการศึกษา 2560



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ได้รับพระมหากรุณาธิคุณจากสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวมหาวชิราลงกรณ บดินทรเทพยวรางกูร ทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ ให้สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เสด็จฯ แทนพระองค์ ในการพระราชทานปริญญาบัตรแก่ผู้สำเร็จการศึกษา ปีการศึกษา 2560 ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี จังหวัดปทุมธานี

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา นำนาน จัดพิธีฝึกซ้อมย่อย รับพระราชทานปริญญาบัตร ครั้งที่ 32 ประจำปีการศึกษา 2560 ในวันศุกร์ที่ 10 สิงหาคม 2561 โดยได้รับเกียรติจากรองศาสตราจารย์ ดร. สมชาติ หาญวงษา รองอธิการบดี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา นำนาน ให้เกียรติเป็นประธานกล่าวให้โอวาท และแสดงความยินดีกับบัณฑิตที่สำเร็จการศึกษา ในปีการศึกษา 2560 โดยปีนี้มีบัณฑิต เข้ารับพระราชทานปริญญาบัตร จำนวน 339 คน โดยพิธีการฝึกซ้อมย่อย รับพระราชทานปริญญาบัตร ครั้งที่ 32 ในครั้งนี้ เพื่อเป็นการเตรียมความพร้อมให้กับบัณฑิตได้ทราบถึงขั้นตอนต่างๆ ที่จะต้องปฏิบัติในการเข้ารับพระราชทานฯ อย่างละเอียด โดยเฉพาะขั้นตอนสำคัญ อาทิ การถวายความเคารพ การเดิน การรับพระราชทานปริญญาบัตรจากพระหัตถ์ และการเชิญปริญญาบัตร เมื่อบัณฑิตทุกคนมีความพร้อมอย่างสมบูรณ์ จึงจะสามารถเข้ารับพระราชทานปริญญาบัตร ในวันอังคารที่ 28 สิงหาคม 2561 ณ หอประชุม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี จังหวัดปทุมธานีต่อไป



ลงนามบันทึกข้อตกลง ความเข้าใจ ประสานการปฏิบัติงานในการพัฒนาร่วมกัน ระหว่างภาครัฐ - ประชาชน - เอกชน (โซ่ขอกกลาง)



รองศาสตราจารย์ ดร.สมชาติ หาญวงษา รองอธิการบดี ฝ่ายกิจการพิเศษ มทร.ล้านนา ร่วมลงนามบันทึกข้อตกลงความเข้าใจ ประสานการปฏิบัติงานในการพัฒนาร่วมกันระหว่างภาครัฐ - ประชาชน - เอกชน (โซ่ขอกกลาง) เพื่อสร้างองค์ความรู้ สนับสนุน ส่งเสริม พัฒนา เรียนรู้ ดิน น้ำ ป่า สิ่งแวดล้อม และอาชีพให้ไปในทิศทางเดียวกัน โดยชมรม “คนรักซ์ ดิน น้ำ ป่า น่าน” รองศาสตราจารย์ ดร.สมชาติ หาญวงษา รองอธิการบดี ฝ่ายกิจการพิเศษ มทร.ล้านนา ร่วมลงนามพร้อมกับอีก 18 หน่วยงาน ได้แก่ สำนักงานส่งเสริมการศึกษานอกระบบและการศึกษาตามอัธยาศัยจังหวัดน่าน, สำนักงานเกษตรจังหวัดน่าน, สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดน่าน, กองอำนวยการรักษาความมั่นคงภายในจังหวัดน่าน, มณฑลทหารบกที่ 38, สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดน่าน, สถานีพัฒนาที่ดินน่าน, โรงเรียนราชประชานุเคราะห์ 56, สำนักงานเกษตรและสหกรณ์, สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ 13 (แพร่), สำนักงานจัดการทรัพยากรป่าไม้ 3 สาขาแพร่, สำนักงานชลประทานที่ 2, สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย, สำนักงานพัฒนาชุมชนน่าน, วิทยาลัยน่าน มหาวิทยาลัยราชภัฏอุตรดิตถ์, วิทยาลัยชุมชนน่าน ในวันที่ 21 สิงหาคม 2561 ณ ห้องประชุมจามจูรี สำนักงานส่งเสริมการศึกษานอกระบบและการศึกษาตามอัธยาศัยจังหวัดน่าน

นักศึกษาคว้ารางวัลสี่ผสม “หลากหลาย ร้อยลาย ในผ้า่าน”



ขอแสดงความยินดีกับ นักศึกษาวิทยาการคอมพิวเตอร์ นางสาวนาพร อ้วนชนะ นายธนาธิป ปัวน้อย นายวีระพงศ์ พรหมรักษา ที่ได้ รับรางวัลที่ 1 ผลงาน แห่ล่ร้อยผ้า่าน และ นายอมิต โกษุ นายกิตติ อุดอ้าย นายกรรชัย วงศ์ไชยยา รับรางวัลที่ 3 ผลงาน แม่ญิงนุ่งซิ่น และ อาจารย์ที่ปรึกษา อ.ดร. นงนุช เกตุย ภายใต้โครงการ “หลากหลาย ร้อยลาย ในผ้า่าน” จัดโดยหออัตลักษณ์ นครน่าน วิทยาลัยชุมชน น่าน





โครงการ “สร้างเสริมภูมิคุ้มกันด้านจิตใจเพื่อการป้องกันและแก้ไขปัญหายาเสพติดแก้แกนนำเยาวชนจังหวัดน่าน”

กองการศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา น่าน โดยนายพงษ์พันธ์ ธรรมลังกา งานพัฒนาศักยภาพนักศึกษา ได้นำนักศึกษาเข้าร่วมโครงการ “สร้างเสริมภูมิคุ้มกันด้านจิตใจเพื่อการป้องกันและแก้ไขปัญหายาเสพติดแก้แกนนำเยาวชนจังหวัดน่าน” โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อสนับสนุนเยาวชนจัดกิจกรรมเชิงสร้างสรรค์ มีความรู้ โทษพิษภัยของยาเสพติด ทักษะการปฏิเสธและการแก้ไขปัญหาต่างๆ รวมถึงสามารถให้คำปรึกษาแก่เพื่อนที่มีปัญหา นักศึกษาแกนนำจำนวน 5 คน ได้แก่

1. นายวัชรชัย ใจน้อย นักศึกษาสาขาฟิสิกส์ ชั้นปีที่ 3(4ปี)
2. นายไตรภพ ขาเหล็ก นักศึกษาสาขาฟิสิกส์ ชั้นปีที่ 2(4ปี)
3. นางสาวประเสริฐศรี อินตะภา นักศึกษาสาขาวิศวกรรมเกษตรและชีวภาพ ชั้นปีที่ 1(4ปี)
4. นางสาวอภิญญา สมทรง นักศึกษาสาขาการบัญชี ชั้นปีที่ 3(4ปี)
5. นางสาววารภรณ์ ฉายแสง นักศึกษาสาขาการบัญชี ชั้นปีที่ 3(4ปี)

โครงการดังกล่าวจัดขึ้นในระหว่างวันที่ 8 - 9 กันยายน 2561 ณ โรงแรมน่านวัลเลย์รีสอร์ท อำเภอเมืองน่าน จังหวัดน่าน

รองศาสตราจารย์ ดร.สมชาติ หาญวงษา รองอธิการบดี ฝ่ายกิจการพิเศษ มทร.ล้านนา อาจารย์ประเสริฐ ศรีพนม ผู้อำนวยการกองบริหารทรัพยากรน่าน ตัวแทนมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา น่าน มอบน้ำดื่มราชมงคลล้านนา แก่ พ.ท.บัณฑิต ชาวกันหา ผู้บังคับการกองพันทหารม้าที่ 15 (ม.พัน 15) เพื่อแจกจ่ายให้กับผู้ประสบอุทกภัยในพื้นที่จังหวัดน่าน

น้ำดื่มราชมงคลล้านนา เพื่อแจกจ่ายให้กับผู้ประสบอุทกภัยในพื้นที่จังหวัดน่าน



ศูนย์วัฒนธรรมการศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏวชิรสุพรรณบุรี จัดกิจกรรม สืบสานวัฒนธรรมพื้นบ้านแข่งขัน ประกอบอาหารพื้นเมือง



ที่อาคารโคมแดง มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล
ล้านนา รongศาสตราจารย์ ศीलศิริ ส่งจักร อธิการบดี
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา โดยศูนย์วัฒนธรรมการ
ศึกษา จัดกิจกรรมโครงการสืบสานวัฒนธรรมแข่งขันทำอาหาร
พื้นบ้าน โดยมีบุคลากรในมหาวิทยาลัยฯ พนักงาน เจ้าหน้าที่
เข้าร่วมเป็นทีมแข่งขัน ด้วยลีลาประกอบอาหารอย่างสนุกสนาน
รวม 5 ทีม ๆ ละ 3 - 5 คน ซึ่งส่วนใหญ่ลงมือประกอบอาหาร
แบบพื้นเมืองอย่างน้อย 1 เมนู ที่มีวัตถุดิบในท้องถิ่นพื้นบ้านใน
จังหวัดน่าน อาทิ ลาบเนื้อ ส้มตำ ยำไก่ แกงแค แกงคั่วไก่ แกง
อ่อม ยำวุ้นเส้นเมือง น้ำพริกอ่อง และอาหารพื้นบ้านประเภท
ต่างๆ โดยทุกทีมที่เข้าร่วมแข่งขัน จะได้รับเงินสนับสนุนทีมละ 1
พันบาท

ทั้งนี้ โครงการวัฒนธรรมอาหารพื้นบ้าน วัฒนธรรมเป็น
สิ่งสะท้อนให้เห็นถึงคุณค่าวิถีชีวิตที่ชุมชนและท้องถิ่นต่าง ๆ ได้
พัฒนาและสร้างสรรค์ขึ้นเพื่อใช้เป็นเครื่องมือในการดำเนินชีวิต
โดยแสดงออกในรูปแบบและวิธีการที่หลากหลาย ทั้งในรูปแบบ
ของวิถีชีวิต ขนบธรรมเนียมประเพณี ภูมิปัญญา ศิลปะ เป็นต้น
เพื่อเป็นการปลูกจิตสำนึกและกระตุ้นให้คนในชุมชนท้องถิ่นเกิด
ความตระหนัก มีความตื่นตัวและเข้ามามีส่วนร่วมในการฟื้นฟู
เผยแพร่และสืบสานภูมิปัญญาท้องถิ่น ในปัจจุบันวัฒนธรรม
ท้องถิ่น ประเพณีและวิถีชีวิตที่ฝังานขาดการถ่ายทอดไปสู่คนรุ่น
ใหม่น้อย ในขณะที่ความหลากหลายทางวัฒนธรรมจากสังคม
ภายนอกได้เข้ามาคุกคามสังคมไทยมากขึ้น โดยมีคณะกรรมการ
จากอาจารย์คณะต่างๆ ร่วมตัดสินใจให้คะแนน วัดจาก อาหารนั้น
จะต้อง “รสชาติดี ลีลาเด็ด” ขณะใจคณะกรรมการ โดยแต่ละ
ทีมได้สร้างสีสันร้องรำทำเพลงได้อย่างสนุกสนาน ครื้นเครง เรียก
เสียงหัวเราะไปทั่วบริเวณงาน ส่วนใหญ่จะทำอาหารแบบเป็น
กันเองของทีม เพียงเพราะเชื่อมความสัมพันธ์และความสามัคคี
ของชาวมหาวิทยาลัยฯ ซึ่งเป็นขนบธรรมเนียมประเพณี ของ
ทุกๆ ปี ก่อนที่บุคลากร จะเกษียณอายุราชการ ของคณาจารย์
และเจ้าหน้าที่ ที่เข้าร่วมกิจกรรมเพื่อบันทึกความทรงจำดีๆ ร่วม
กัน สร้างความรักสามัคคีให้กับบุคลากรทุกระดับได้แสดงความ
สามารถในการสืบสานอาหารพื้นบ้านที่ทำได้ในท้องถิ่นต่อไป

ขอขอบคุณ...

รายงานประจำปี พ.ศ.2561 ฉบับนี้จะสำเร็จลุล่วงมิได้ หากขาดการกำกับติดตามการดำเนินงาน การปฏิบัติงานที่มุ่งมั่น ทุ่มเท เสียสละ ของคณะผู้บริหาร คณาจารย์ และบุคลากรทุกท่าน

ผู้จัดทำขอขอบคุณทุกหน่วยงาน ที่ความอนุเคราะห์ข้อมูลผลการดำเนินงานอันเป็นประโยชน์และ เพื่อเผยแพร่เกี่ยวกับกิจกรรมของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา น่าน ในรอบปีงบประมาณที่ผ่านมาแก่บุคคลทั่วไป ในรายงานประจำปีฉบับนี้รายงานผลการดำเนินงานในรอบปีที่ผ่านมาของ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา น่าน งบประมาณและการใช้จ่าย รายงานผู้บริหารและบุคลากร อาจมีการเปรียบเทียบกับผลงานในปีก่อน ๆ และการคาดคะเนผลงานในปีต่อ ๆ ไปด้วย และหวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะได้รับความอนุเคราะห์ข้อมูลในการจัดทำรายงานในปีต่อไป

(นางสาวชฎารัตน์ มหัทธพันธ์)
เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป ฝ่ายยุทธศาสตร์และแผน
ผู้จัดทำ

(นางนลัทพร คูหา)
นักวิเคราะห์นโยบายและแผน ชำนาญการพิเศษ
รองผู้อำนวยการฝ่ายยุทธศาสตร์และแผน
ผู้ตรวจสอบข้อมูล

(รองศาสตราจารย์สมชาติ หาญวงษา)
รองอธิการบดีฝ่ายกิจการพิเศษ ปฏิบัติราชการแทน
รองอธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

