



คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม



รายงานประจำปี 2562

Annual Report 2019

Faculty of Environment and Resource Studies

Mahasarakham University

www.env.msu.ac.th



รายงานประจำปี งบประมาณ พ.ศ. 2562



คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหาสารคาม

สารจากคณบดี



คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์
มีวิสัยทัศน์คือ เป็นแหล่งความรู้และสร้างสรรค์นวัตกรรม
เพื่อการพัฒนาประเทศ ผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพและคุณธรรม
เป็นผู้นำที่ดำรงตนเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ซึ่งตั้งแต่การก่อตั้ง
จนถึงวันนี้รวม 15 ปีที่ผ่านมา คณะมีการพัฒนาการในทุกๆ ด้าน
ทั้งด้านการพัฒนาหลักสูตร ด้านการเรียนการสอน ด้านการวิจัยและการบริการวิชาการ รวมทั้งด้านการ
ทำนุบำรุงศิลปและวัฒนธรรม เพื่อมุ่งเน้นในการผลิตบัณฑิตที่มีคุณภาพและมีคุณธรรม ตามวิสัยทัศน์ของ
คณะฯ

การบริหารงานภายในคณะฯ ในปีนี้ เน้นการบริหารงานอย่างมีส่วนร่วมของบุคลากรในทุก
ส่วนงาน เพื่อร่วมกันวางแผน ดำเนินการและประเมินผลการดำเนินงานร่วมกัน นำสิ่งที่ได้มาปรับปรุงใน
การปฏิบัติงานให้ดีขึ้นเรื่อย ๆ โดยคณะมีแผนและกลไกในการพัฒนาบุคลากรของคณะมีความเป็นสากล
และมีธรรมาภิบาล สามารถปรับตัวให้ทันต่อการเปลี่ยนแปลงของชาวโลก เพื่อนำความรู้ความสามารถมา
ใช้ในการทำงานร่วมกันได้อย่างมีประสิทธิภาพ

ผลการดำเนินงานตลอดปีที่ผ่านมา มีหลักสูตรสาขาวิชาสิ่งแวดล้อมศึกษาทั้ง 3 ระดับ ผ่าน
ความเห็นชอบจากสภามหาวิทยาลัยมหาสารคามเพื่อขึ้นทะเบียน TQR มีการพัฒนาหลักสูตรในระดับ
ปริญญาเอก จำนวน 2 สาขาวิชา มีการพัฒนาหลักสูตรระยะสั้นที่ทันสมัยและตอบสนองความต้องการของ
สังคม จำนวน 2 หลักสูตร มีการสร้างเครือข่ายการเรียนการสอนกับมหาวิทยาลัยและเครือข่ายทั้งใน
ประเทศและต่างประเทศ จำนวน 5 มหาวิทยาลัย ประกอบด้วย Cantho University สาธารณรัฐ
เวียดนาม Changwon National University สาธารณรัฐเกาหลี University of Washington
สหรัฐอเมริกา มหาวิทยาลัยแห่งชาติลาว และ เครือข่าย STISWB ทั้งนี้ได้ดำเนินกิจกรรมเพื่อพัฒนานิสิต
ร่วมกันในรูปแบบการสัมมนา การประชุมวิชาการ และการประชุมเชิงปฏิบัติการร่วมกันอีกด้วย ส่วนอื่นๆ
ที่เป็นสิ่งสนับสนุนการเรียนการสอน เช่น พื้นที่สีเขียว พื้นที่ในการทำงานของนิสิต คณะฯ ได้เล็งเห็น
ความสำคัญในเรื่องนี้ ซึ่งตลอดปีที่ผ่านมามีการพัฒนาคณะให้เป็นคณะสีเขียว (Green Faculty) พื้นที่
โดยรอบคณะมีการพัฒนาโดยรอบ เน้นการให้เป็นพื้นที่ทำงานของนิสิต มีบรรยากาศน่าอยู่ มีห้องเรียน
ห้องปฏิบัติการและห้องประชุมที่ทันสมัย มีสนามเปตองและสนามตระกร้อให้นิสิตได้ออกกำลังกาย
หลังจากการเรียน งานในส่วนของการพัฒนานิสิตมีกิจกรรมการทำงานของนิสิตในทุกมิติ ผ่านการทำ
โครงการต่างๆ ฝึกการทำงานเป็นทีม เพื่อเป็นการพัฒนาตนเองและเป็นการเตรียมความพร้อมของนิสิตใน
การทำงาน

ท้ายนี้ กระผมขอขอบคุณผู้บริหาร คณาจารย์ บุคลากรของคณะทุกคน ที่ร่วมกันทำงานเพื่อ
พัฒนาคณะของเราในทุกมิติตลอดปีที่ผ่านมา และเราคงต้องช่วยกันทำงานเพื่อพัฒนาคณะต่อไป เพื่อให้
คณะของเราเป็นแหล่งความรู้และสร้างสรรค์นวัตกรรมเพื่อการพัฒนาประเทศ ผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพและ
คุณธรรม เป็นผู้นำที่ดำรงตนเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมตามวิสัยทัศน์ของคณะฯ ต่อไปครับ

(รองศาสตราจารย์ ดร.อดิศักดิ์ สิงห์สีโว)

คณบดีคณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์



สารบัญ

	หน้า
สารจากคณบดี	ค
ข้อมูลพื้นฐาน	1
ผลการดำเนินงาน	16
ด้านการเรียนการสอน	17
ด้านกิจกรรมพัฒนานิสิต	23
ด้านวิจัย นวัตกรรม และงานสร้างสรรค์	26
ด้านบริการวิชาการ	37
ด้านทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม	45
ด้านการบริหารจัดการ	47
ด้านงบประมาณ	64
ด้านประกันคุณภาพการศึกษาภายใน	67
การประเมินการปฏิบัติราชการตามตัวรับรองการปฏิบัติราชการ	68
การบริหารความเสี่ยง	69
กิจกรรมเด่น	72



ข้อมูลพื้นฐาน



รายงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562
คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหาสารคาม

ข้อมูลพื้นฐาน

ประวัติความเป็นมาของคณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์



คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ มีประวัติการจัดตั้งโดยเริ่มจากวันที่ 17 กันยายน 2547 มหาวิทยาลัยอนุนุมัติให้จัดตั้ง โครงการบัณฑิตศึกษาวิทยาการสิ่งแวดล้อม สังกัดบัณฑิตวิทยาลัย สภามหาวิทยาลัยมหาสารคาม ได้อนุมัติให้โครงการฯ เปิดสอนในระยะแรก 3 หลักสูตร ได้แก่ หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาสิ่งแวดล้อมศึกษา หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารจัดการสิ่งแวดล้อม และหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาสิ่งแวดล้อมศึกษา เมื่อวันที่ 24 กันยายน 2547 โครงการฯ เปิดทำการเรียนการสอนหลักสูตรดังกล่าว ตั้งแต่ปีการศึกษา 2547 เป็นต้นมา

ในปีการศึกษา 2548โครงการฯ ได้ขยายการเรียนการสอนในระดับปริญญาโทในหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารจัดการสิ่งแวดล้อม และสาขาวิชาสิ่งแวดล้อมศึกษา ไปที่ศูนย์พัฒนาการศึกษาอุดรธานี ณ สถาบันการพลศึกษา จังหวัดอุดรธานี อีกแห่งหนึ่ง เพื่อรองรับการขยายโครงการทางการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อมสำหรับอนุภูมิภาคุ่มแม่น้ำโขง และในภาคเรียนที่ 2/2548 ได้ขยายการเรียนการสอนระดับปริญญาโท ในหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาสิ่งแวดล้อมศึกษา ไปยังศูนย์พัฒนาการศึกษาเพชรบูรณ์ เมื่อวันที่ 30 กันยายน 2548 ในการประชุมสภามหาวิทยาลัยมหาสารคาม ครั้งที่ 8/2548 สภามหาวิทยาลัยมหาสารคามได้มีมติให้จัดตั้งคณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ ตามนโยบายของมหาวิทยาลัยจึงได้มีการ

โอนย้ายบุคลากร ครุภัณฑ์ นิสิตและหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม จากคณะเทคโนโลยี มาสังกัดคณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ ทั้งนี้ตั้งแต่วันที่ 1 พฤษภาคม 2549 เป็นต้นมา พร้อมกับร่างหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาการจัดการสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร และในปีการศึกษา 2550 ได้มีการจัดทำหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาสิ่งแวดล้อมศึกษา ขึ้นอีก 1 หลักสูตร และในปีการศึกษา 2551 ได้มีการจัดทำหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม และได้รับการอนุมัติจากสภามหาวิทยาลัยฯ ให้มีการเปิดการเรียนการสอนในระดับปริญญาตรี สาขาวิชาสิ่งแวดล้อมศึกษา ในภาคเรียนที่ 1/2553

ในปัจจุบัน คณะฯ ได้เปิดการเรียนการสอนทั้งหมด 7 หลักสูตร ได้แก่ หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาสิ่งแวดล้อมศึกษา หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารจัดการสิ่งแวดล้อม หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาสิ่งแวดล้อมศึกษา หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร และหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสิ่งแวดล้อมศึกษา

ปรัชญา

สิ่งแวดล้อมที่ดี เป็นพื้นฐานของการพัฒนาที่ยั่งยืนและความสุขของมวลมนุษยชาติ

วิสัยทัศน์

“คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม เป็นแหล่งความรู้และสร้างสรรค์นวัตกรรมเพื่อการพัฒนาประเทศ ผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพและคุณธรรม เป็นผู้นำที่ดำรงตนเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม”

พันธกิจ

1. ผลิตบัณฑิตสาขาวิชา เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และสิ่งแวดล้อมศึกษา ตามเกณฑ์มาตรฐานวิชาชีพในระดับปริญญาตรีและบัณฑิตศึกษา เพื่อเป็นทรัพยากรบุคคลที่มีคุณภาพและมีคุณธรรม
2. ผลิตงานวิจัยเพื่อสร้างองค์ความรู้ใหม่ และสร้างสรรค์นวัตกรรม การประยุกต์ใช้องค์ความรู้และเทคโนโลยีเพื่อการอนุรักษ์ ฟื้นฟู และแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อมของชุมชน ประเทศไทยและภูมิภาคอาเซียน
3. ให้บริการวิชาการสิ่งแวดล้อมในด้านต่างๆ แก่หน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน และชุมชน อาทิ เช่น การตรวจวิเคราะห์คุณภาพสิ่งแวดล้อม การจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น การให้คำปรึกษาการจัดการมลพิษด้านต่างๆ การพัฒนาศักยภาพองค์กรและชุมชน การส่งเสริมเผยแพร่และสร้างกระบวนการมีส่วนร่วม เป็นต้น ครอบคลุมพื้นที่ทั้งชุมชน ภายในประเทศและต่างประเทศ
4. ร่วมจัดกิจกรรมทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม โดยส่งเสริมให้บุคลากรในองค์กรมีความภาคภูมิใจในอัตลักษณ์ ประเพณี และวัฒนธรรมที่สอดคล้องกับการดำรงตนเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม เชื่อมโยงสู่อาเซียน

คำนิยาม

SMART = “จริงใจ ถ่อมตน มุ่งมั่นสู่ความสำเร็จ รับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม คิดรอบครอบ”

S =	Sincerity	ความจริงใจ
M =	Modest	ความอ่อนน้อม
A =	Aspiration	ความมุ่งมั่นสู่ความสำเร็จ
R =	Responsibility and Environment	ความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม
T =	Thoughtfulness	ความคิดรอบครอบ

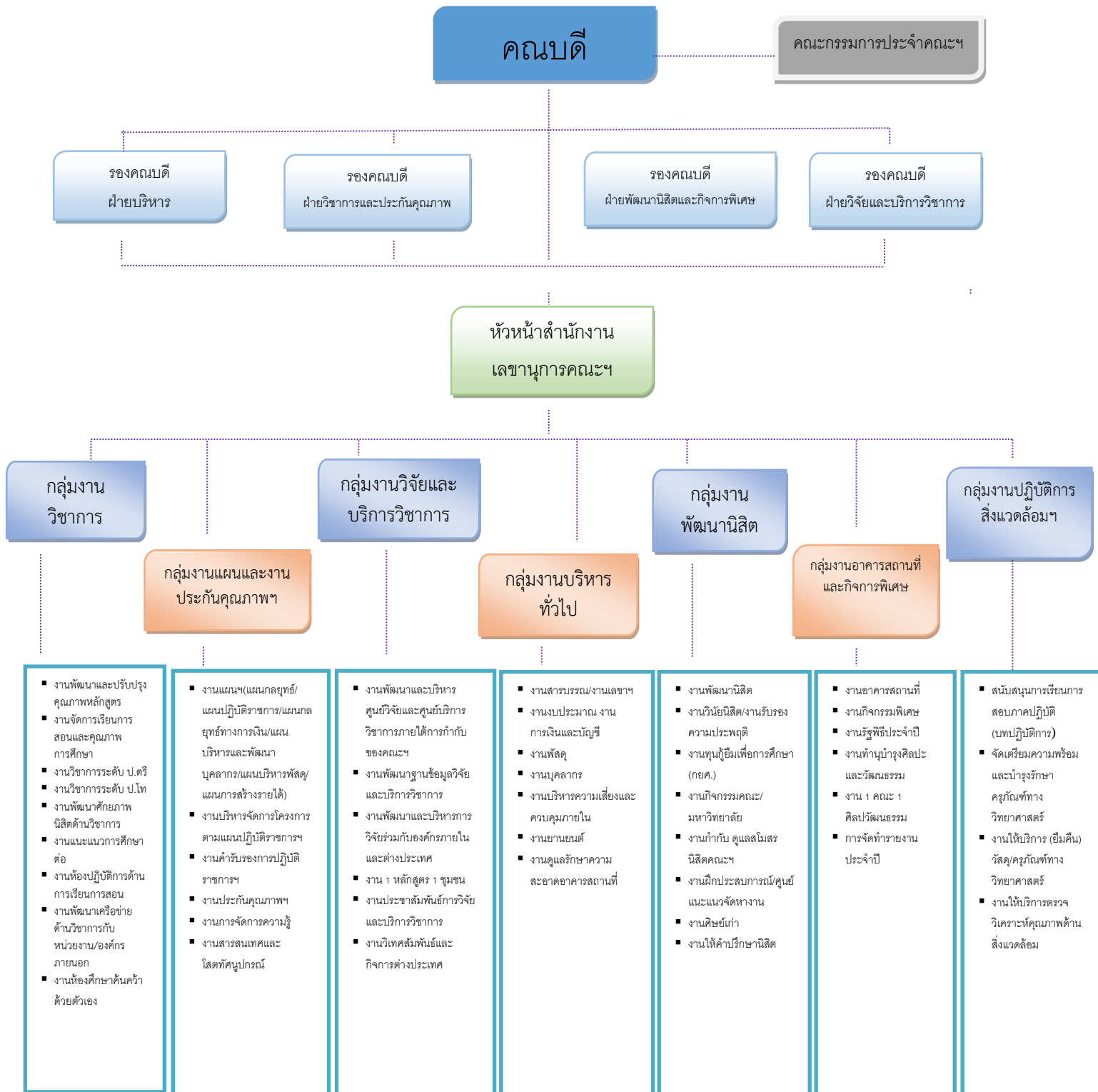
สมรรถนะหลักของหน่วยงาน

คณะมีการสร้างความรู้ทางทรัพยากรสิ่งแวดล้อม เพื่อต่อยอดในการพัฒนานวัตกรรมและให้บริการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมในท้องถิ่นและชุมชน

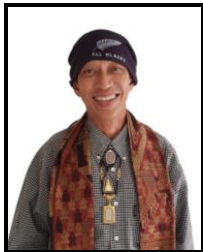
ยุทธศาสตร์

- ยุทธศาสตร์ที่ 1 การผลิตบัณฑิตที่มีคุณภาพ ภายใต้การจัดการเรียนการสอนในหลักสูตรที่ทันสมัย ตามเกณฑ์คุณภาพและมาตรฐานของชาติและสากล รวมทั้งมีความพร้อมเข้าสู่ประชาคมอาเซียนและประชาคมโลก
- ยุทธศาสตร์ที่ 2 การวิจัยเพื่อสร้างองค์ความรู้และพัฒนานวัตกรรมที่สร้างมูลค่าเพิ่มหรือใช้ประโยชน์ให้กับชุมชนและสังคม
- ยุทธศาสตร์ที่ 3 การเป็นศูนย์กลางแห่งการเรียนรู้และบริการวิชาการแก่สังคมในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
- ยุทธศาสตร์ที่ 4 การส่งเสริมการนำต้นทุนทางวัฒนธรรมขนบธรรมเนียมและภูมิปัญญาท้องถิ่นไปใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน และผสมผสานวัฒนธรรมในระดับชาติและสากล
- ยุทธศาสตร์ที่ 5 การพัฒนาระบบบริหารจัดการให้มีประสิทธิภาพและยกระดับการบริหารจัดการตามหลักธรรมาภิบาล
- ยุทธศาสตร์ที่ 6 การส่งเสริมภาพลักษณ์ของคณะและมหาวิทยาลัย ให้ได้รับการยอมรับและพัฒนาในระดับสากล
- ยุทธศาสตร์ที่ 7 การพัฒนาสู่คณะสีเขียวและรักษ์สิ่งแวดล้อม

โครงสร้างการบริหารงาน



รายนามคณะผู้บริหาร

รองศาสตราจารย์ ดร.อดิศักดิ์ สิงห์สีโว
คณบดีผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จู่ไรรัตน์ คุรุโคตร
(รองคณบดีฝ่ายบริหาร)ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปานใจ สือประเสริฐสิทธิ์
(รองคณบดีฝ่ายวิชาการและประกันคุณภาพ)ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วรรณศักดิ์พิจิตร บุญเสริม
(รองคณบดีฝ่ายพัฒนานิสิตและกิจกรรมพิเศษ)อาจารย์ ดร.ชาຍุกร พระบำรุง
(รองคณบดีฝ่ายวิจัยและบริการวิชาการ)อาจารย์ ดร.จุฑามาส แก้วสุข
(ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิเทศสัมพันธ์)นางสรวงสุตา สิงขรอาสน์
(หัวหน้าสำนักงานเลขานุการคณะฯ)

คณะกรรมการประจำคณะ



รองศาสตราจารย์ ดร.อดิศักดิ์ สิงห์สีโว
คณบดี



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปานใจ สือประเสริฐสิทธิ์
(รองคณบดีฝ่ายวิชาการและประกันคุณภาพ)



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วรรณศักดิ์พิจิตร บุญเสริม
(รองคณบดีฝ่ายพัฒนานิสิตและกิจการพิเศษ)



อาจารย์ ดร.ชาຍุกร พระบำรุง
(รองคณบดีฝ่ายวิจัยและบริการวิชาการ)



อาจารย์ ดร.จุฑามาส แก้วสุข
(ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิเทศสัมพันธ์)



รองศาสตราจารย์ ดร.ประยูร วงศ์จันทรา
(ผู้แทนสาขาวิชาสิ่งแวดล้อมศึกษา)



อาจารย์ ดร.ชฤพนธ์ เจริญสุข
(ผู้แทนสาขาวิชาเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม)



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จิวไรรัตน์ คุรุโคตร
(รองคณบดีฝ่ายบริหาร)



นางสรวงสุดา สิงขรอาสน์
(หัวหน้าสำนักงานเลขานุการคณะฯ)

บุคลากรคณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์

จำนวนบุคลากร (คน)

ข้าราชการ		พนักงาน		อัตราชั่วคราว		รวม
วิชาการ	สนับสนุน	วิชาการ	สนับสนุน	วิชาการ	สนับสนุน	
3	2	32	9	3	8	53

จำนวนอาจารย์ประจำ

ระดับการศึกษา			ตำแหน่งทางวิชาการ				
ป.โท	ป.เอก	รวม	อาจารย์	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	รศ.	ศ.	รวม
11	23	34	17	12	3	-	32

บุคลากรสายวิชาการ จำแนกตามสาขาวิชา

สาขาวิชาสิ่งแวดล้อมศึกษา



รองศาสตราจารย์ ดร.อดิศักดิ์ สิงห์สีโว



รองศาสตราจารย์ ดร.ประยูร วงศ์จันทร์ธา



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. วรณศักดิ์พิจิตร บุญเสริม



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จุไรรัตน์ ครูโคตร



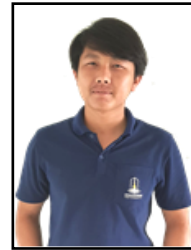
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ยรรยงค์ อินทร์ม่วง



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ไพบุลย์ ลิ้มมณี (ผู้เชี่ยวชาญ)



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ดร.น้ำทิพย์ คำแร่



อาจารย์ลิขิต จันทรแก้ว



อาจารย์กรรณิกา สุขงาม



อาจารย์สุภารัตน์ อ่อนกoon



อาจารย์อุไรวรรณ พรายมี

สาขาวิชาเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม



อาจารย์ ดร.วิจิตรา สิงห์หิรัญสรณ์



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นิพนธ์ ตันไพบุลย์กุล



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. อภิพงษ์ พุฒคำ



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปานใจ สี่ประเสริฐสิทธิ์



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. พลกฤษณ์ จิตรโต



อาจารย์ ดร.ยุวดี ไชยชาญ



อาจารย์ ดร.ธายุกร พระบำรุง



อาจารย์กนกวรรณ ศุกรนันท์



อาจารย์ธรรพ บุศย์น้ำเพชร



อาจารย์ ดร.ชฤพนธ์ เจริญสุข



อาจารย์ ดร.พรรคพงษ์ ศรีประเสริฐ



อาจารย์ ดร.นันท์ณัฐ ศรีประเสริฐ

สาขาวิชาการบริหารจัดการสิ่งแวดล้อม



รองศาสตราจารย์ ดร.วัตชัย ธานี



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุนันทา เลาว์ฉวีศิริ



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จิตติมา ประสาระเอ



อาจารย์ ดร.เพ็ญแข ธรรมเสนานุภาพ



อาจารย์อารีรัตน์ รักษาศิลป์



อาจารย์ ดร.จตุพร เทียร



อาจารย์ ดร.จุฬามาส แก้วสุข



อาจารย์ ดร.มนตรี พิมพ์ใจ

สำนักงานเลขานุการคณะ



นางสรวงสุตา สิงขรอาสน์
หัวหน้าสำนักงานเลขานุการ

งานบุคคล



นางสาวจิตตรานนท์ จันทะเสน

งานการเงิน/บัญชี



นางสาวปราภรณ์ ต่อฤทธิ



นางสาวรณิดา หังสนนัส

งานพัสดุ



นางสาวนริศรชา วรรณากุลพงศ์

งานวิชาการ



นางสาวสุมิตรา ราชเมืองศรี

งานบัณฑิตศึกษา/งานวิจัย



นางสาววรัชชญาณ์ ปุราถาณัง

งานพัฒนานิสิต



นางปวีริศา ปัดเสน

งานประกันคุณภาพการศึกษา



นางสาวศรัญญา มูลจันทร์

งานนโยบายและแผน



นายวัชชัย บุตรศรี

งานเว็บไซต์และสื่อดิจิทัล



นายชลทิตย์ สีเทา

งานธุรการและงานเลขานุการคณบดี



นายชวนนท์ เนียมโญ

งานอาคารสถานที่



นายสถาพร แผงสอง

งานยานยนต์



นายพงศักดิ์ พิมพิลา

งานห้องปฏิบัติการสิ่งแวดล้อม



นายอาทิตย์ ทาณเสมอ



นายเอกสิทธิ์ อ่อนนาง

งานห้องปฏิบัติการสิ่งแวดล้อม



นางสาวสุกัญญา ชำมทก



นางสาวพินดา พันธสมบัติ



นายพลตรี บุญหล้า



นายนิรุต ประนิสอน

งานรักษาความสะอาด



นางทองสุข สาทิमान



นางนุสรา จำรัสศรี



นางสุภาพ ชำขุน



นางสาวสุจิตรา บาลไธสง

หน่วยงานภายในและเลขหมายโทรศัพท์
คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม

หน่วยงานภายใน	หมายเลขโทรศัพท์		หมายเหตุ
	ภายนอก	ภายใน	
1. คณบดี		2725	
2. สำนักงานเลขานุการ	0-4375-4435		
- หัวหน้าสำนักงานเลขานุการ		2722	
- งานสารบรรณ/งานเลขานุการ		2728	
- งานการเงินและบัญชี		2721	
- งานพัสดุ		2723	
- งานบุคลากร		2726	
- งานวิชาการ		2727	
- งานพัฒนานิสิต		2723	
- งานประกันคุณภาพฯ		2731	
3. สโมสรนิสิต		2732	
4. ห้องพัก ผศ.ดร.วรรณศักดิ์พิจิตร บุญเสริม		2749	
5. ห้องพัก ผศ.ดร.ยรรยงค์ ม่วงอินทร์		2750	
6. ห้องพัก ผศ.ดร.จู่ไรรัตน์ ครูโคตร		2730	
7. สาขาการจัดการฯ (ENV 203)		2734	
8. สาขาการจัดการฯ (ENV 203)		2733	
9. ห้องพัก อาจารย์อารีรัตน์ รักษาศิลป์		2753	
10. สาขาสิ่งแวดล้อมศึกษา (ENV 209)		2736	
11. ห้องพัก ผศ.ดร.น้ำทิพย์ คำแร่ (ENV 200)		2737	
12. ห้องพัก รศ. ดร.อดิศักดิ์ สิงห์สีโว		2751	
13. สาขาสิ่งแวดล้อมศึกษา		2752	
14. ห้องปฏิบัติการสิ่งแวดล้อม		2738	
15. สาขาสิ่งแวดล้อมศึกษา (ENV 405)		2743	
16. ห้องพัก รศ.ดร.ประยูร วงศ์จันทร์		2748	
17. สาขาสิ่งแวดล้อมศึกษา (ENV 405)		2747	
18. สาขาเทคโนโลยีฯ (ENV 409)		2740	
19. สาขาเทคโนโลยีฯ (ENV 410)		2739	
20. ห้องพัก ผศ. ดร.นิพนธ์ ต้นไพบูลย์กุล		2741	
21. ห้องพัก ดร.วิจิตรา สิงห์หิรัญสุวรรณ		2744	



ผลการดำเนินงาน



รายงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562
คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหาสารคาม

1. ด้านการเรียนการสอน

1.1 หลักสูตร

กลุ่มหลักสูตร	ระดับปริญญา	หลักสูตรและสาขาวิชา	ครั้งที่/วัน/ประชุมสภา	
1. หลักสูตรที่เปิดในภาคการศึกษา 2562	ระดับปริญญาตรี	1. วท.บ.เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม	4/2560 28 เม.ย 2560	
		2. วท.บ.การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	4/2561 27 เม.ย 2561	
		3. วท.บ.สิ่งแวดล้อมศึกษา	4/2560 28 เม.ย 2560	
	ระดับปริญญาโท	1. วท.ม.สิ่งแวดล้อมศึกษา (ปรับปรุง พ.ศ. 2560)	5/2560 26 พ.ค.2560	
		2. วท.ม.การจัดการสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน(ปรับปรุง พ.ศ. 2561)	3/2561 30 ม.ค.2561	
		3. วท.ม.เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม (ปรับปรุง พ.ศ.2561)	3/2561 30 มี.ค.2651	
	ระดับปริญญาเอก	1. ปร.ด.สิ่งแวดล้อมศึกษา (ปรับปรุง พ.ศ. 2560)	5/2560 26 พ.ค. 2560	
	2. หลักสูตรใหม่	ระดับปริญญาเอก	1. ปร.ด.การจัดการสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน (ใหม่ พ.ศ. 2562)	7/2561 20 ก.ค. 2561

1.2 โครงการ/กิจกรรมที่สนับสนุนการพัฒนาหลักสูตร การเรียนการสอน

วัน/เดือน/ปี	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ
1 ตุลาคม 2561 - 30 กันยายน 2562	โครงการสนับสนุนการวิจัย ระดับนานาชาติ(1148506)	275,000
1 ตุลาคม 2561 - 30 กันยายน 2562	โครงการสนับสนุนการวิจัย (1148504)	346,270
1 ตุลาคม 2561 - 30 กันยายน 2562	โครงการเงินอุดหนุนการวิจัย	50,000
1 ตุลาคม 2561 - 30 กันยายน 2562	ทุนสนับสนุนกิจกรรมความร่วมมือทางวิชาการระหว่างสถาบัน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2562	70,000
17-21 ธันวาคม 2561	โครงการพัฒนาศักยภาพนิสิตและเสริมสร้างทักษะการเรียนรู้	369,000
21-23 มกราคม 2562	โครงการทวนสอบผลสัมฤทธิ์	30,000

วัน/เดือน/ปี	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ
10-12 มิถุนายน 2562		
24 กุมภาพันธ์ 2562	โครงการส่งเสริมการพัฒนาศักยภาพนิสิต ศิษย์เก่าและการเสริมสร้างทักษะการเรียนรู้ในศตวรรษที่ 21 ที่จำเป็นต่อการประกอบอาชีพในอนาคตอย่างมีความสุข	330,000
23 กุมภาพันธ์ 2562	โครงการศึกษาดูงานและนิสิตสัมพันธ์ (วท.ม.)	60,000
26 มีนาคม 2562	โครงการพัฒนาศักยภาพนิสิต	90,000
27-29 มีนาคม 2562	โครงการศึกษาดูงานและนิสิตสัมพันธ์	200,000
17-22 มีนาคม 2562	โครงการศึกษาภาคสนาม รายวิชา 1706450 การศึกษาภาคสนามสำหรับการจัดการสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร	134,500
4-6 เมษายน 2562	โครงการพัฒนาหลักสูตรและศักยภาพอาจารย์สาขาวิชาเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม	80,000
1 พฤษภาคม 2562 - 30 กันยายน 2562	โครงการนำเสนอผลงานวิจัยและตีพิมพ์บทความวิจัย	30,000
8 พฤษภาคม 2562 - 30 กันยายน 2562	โครงการนำเสนอผลงานวิจัยบุคลากรและนิสิต	100,000
17 มิถุนายน 2562 - 30 สิงหาคม 2562	โครงการศึกษาภาคสนามฝึกประสบการณ์วิชาชีพและสหกิจศึกษา	100,000
26-29 มิถุนายน 2562	โครงการเสริมสร้างศักยภาพด้านการเรียนการสอนและการวิจัยสำหรับอาจารย์และนิสิต	40,000
11-26 กรกฎาคม 2562	โครงการสนับสนุนการดำเนินงานด้านประกันคุณภาพการศึกษาภายในระดับหลักสูตร	100,000
กรกฎาคม 2562	โครงการสนับสนุนเอกสารตำราหนังสือ	50,000
15 กรกฎาคม 2562	โครงการพัฒนาศักยภาพนิสิตและเสริมสร้างทักษะการเรียนรู้ในศตวรรษที่ 21	295,000
25 สิงหาคม 2562	โครงการอบรมเตรียมความพร้อมในการสอบ IT-Exit Exam และ English Exit Exam	10,000
27 กรกฎาคม 2562 - 2 สิงหาคม 2562	โครงการศึกษาดูงานและนำเสนอผลงานวิจัยในต่างประเทศ (ปรด.)	50,000

1.3 นิสิต ปีการศึกษา 2562

นิสิตระดับ	แผนรับ	นิสิตใหม่	ร้อยละของแผนรับ	นิสิตปัจจุบัน
ปริญญาตรี	220	209	95 %	614
วท.บ. เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม	80	52	65 %	139
วท.บ. การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	60	41	68 %	170

นิสิตระดับ	แผนรับ	นิสิตใหม่	ร้อยละของ แผนรับ	นิสิต ปัจจุบัน
วท.บ. สิ่งแวดล้อมศึกษา	80	116	145 %	305
บัณฑิตศึกษา	53	7	13.20 %	63
วท.ม. เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม	12	0	0 %	8
วท.ม. การจัดการสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน	12	1	8.3 %	4
วท.ม. การบริหารจัดการสิ่งแวดล้อม	0	0	0 %	10
วท.ม. สิ่งแวดล้อมศึกษา	10	4	40 %	16
ปร.ด. เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม	4	0	0 %	0
ปร.ด. การจัดการสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน	10	1	10 %	0
ปร.ด. สิ่งแวดล้อมศึกษา	5	1	20 %	25
รวมทั้งหมด	273	216	79.48	677

1.4 นิสิตหรือศิษย์เก่าที่ได้รับรางวัล

ที่	รายการ/ชื่อผลงานที่ได้รับการจัดอันดับ/ การได้รับรางวัล รอบปีงบประมาณ พ.ศ. 2562	ชื่อผู้ได้รับรางวัล	วันที่ ได้รับ รางวัล	องค์กรที่ให้ รางวัล
1	รางวัลเหรียญทองชนะเลิศฟุตบอล ในการแข่งขันกีฬาสิ่งแวดล้อม นิสิตนักศึกษาแห่งประเทศไทย ครั้งที่ 25	1. นายธนพงษ์ เหล่าถาวร 2. นายสมชาย ทองคำ 3. นายวัชรพงษ์ โนภา 4. นายศุภกฤติ จังภูเขียว 5. นายชุตินาถ พลแสน 6. นายเนติเกียรติ ดวงแจ้ง 7. นายกรกช อินทวารธรม 8. นายพัฒนา ชนะพันธ์ 9. นายอานนท์ จันทศ	23 มีนาคม 2562	มหาวิทยาลัย เกษตรศาสตร์ บางเขน กรุงเทพฯ
2	รางวัลเหรียญทองชนะเลิศวิ่ง 4x100 เมตรผสมในการแข่งขันกีฬาสิ่งแวดล้อม นิสิตนักศึกษาแห่งประเทศไทย ครั้งที่ 25	1. นางสาวพรธิดา แซ่เอี้ยว 2. นางสาวอารีรัตน์ จอมทิพย์ 3. นางสาวสุดารัตน์ กุลวิเศษ 4. นางสาวอรรธรรณ แสงงาม 5. นายรัชชัย ประเสริฐสังข์ 6. นายสุรศักดิ์ สิทธิอุเป 7. นายธนุเพชร ทิพอุตร์	23 มีนาคม 2562	มหาวิทยาลัย เกษตรศาสตร์ บางเขน กรุงเทพฯ
3	รางวัลเหรียญทองชนะเลิศวิ่ง 4x200 เมตร ผสมในการแข่งขันกีฬาสิ่งแวดล้อม นิสิตนักศึกษาแห่งประเทศไทย ครั้งที่ 25	1. นางสาวพรธิดา แซ่เอี้ยว 2. นางสาวอารีรัตน์ จอมทิพย์ 3. นางสาวสุดารัตน์ กุลวิเศษ	23 มีนาคม 2562	มหาวิทยาลัย เกษตรศาสตร์ บางเขน

ที่	รายการ/ชื่อผลงานที่ได้รับการจัดอันดับ/ การได้รับรางวัล รอบปีงบประมาณ พ.ศ. 2562	ชื่อผู้ได้รับรางวัล	วันที่ ได้รับ รางวัล	องค์กรที่ให้ รางวัล
		4.นางสาวอรรรณ แสงงาม 5.นายธวัชชัย ประเสริฐสังข์ 6.นายสุรศักดิ์ สิทธิอุเป 7.นายธนเพชร ทิพบุตร		กรุงเทพฯ
4	รางวัลรองชนะเลิศเหรียญเงิน ช กิฬาแซร์ บอลหญิง ในการแข่งขันกีฬาสิ่งแวดล้อม นิสิตนักศึกษาแห่งประเทศไทย ครั้งที่ 25	1.นางสาวนัจฉรินทร์ สุพะกำ 2.นางสาวสุภาณี หนันเรือง 3.นางสาวโชติกา ทิพพิชัย 4.นางสาวรัชณี แคมภูเขียว 5.นางสาววิลาสณี เอกคณะ 6.นางสาวชนิกานต์ การสำเร็จ	23 มีนาคม 2562	มหาวิทยาลัย เกษตรศาสตร์ บางเขน กรุงเทพฯ
5	รางวัลศิษย์เก่าดีเด่นเข้ารับรางวัลผู้พิศ ตนเพื่อสิ่งแวดล้อม ปี 2562 จากมูลนิธิ สิ่งแวดล้อมศึกษา ณ กรมส่งเสริม คุณภาพสิ่งแวดล้อม	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จุไรรัตน์ คุรุโคตร	24 มีนาคม 2562	กรมส่งเสริม คุณภาพ สิ่งแวดล้อม

1.5 บทความวิทยานิพนธ์ของบัณฑิตที่ได้ตีพิมพ์เผยแพร่ระดับชาติ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

ที่	ชื่อ-สกุล	ชื่อบทความวิจัย-งาน สร้างสรรค์ที่ตีพิมพ์/เผยแพร่	ชื่อแหล่งตีพิมพ์/เผยแพร่ เช่น วารสาร/ประชุม วิชาการ ที่ตีพิมพ์/ เผยแพร่, เล่มที่, ปีที่, วันเดือนปี /วัน-เดือน-ปี ที่จดทะเบียนผลงาน/	ฐานข้อมูล ที่ตีพิมพ์/ เผยแพร่
1	นางสาวศรัญญา ก่อพันธ์	ศรัญญา ก่อพันธ์ ธวัชชัย ธานี. ความหลากหลายชนิดและการใช้ ประโยชน์ของพืชสมุนไพรของ กลุ่มชาติพันธุ์กูยในพื้นที่ป่า ชุมชนโคกคูขาด – บ้านคูสีแจ อำเภอไพรบึง จังหวัดศรีสะเกษ.	วารสารวิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยี มหาวิทยาลัย มหาสารคาม. ปีที่ 38 ฉบับที่ 3 ประจำเดือน พฤษภาคม - มิถุนายน 2562.	TCI กลุ่ม 1
2	นางสาวภูพิงค์ ช่วยอุดม	ภูพิงค์ ช่วยอุดม ยุวดี ไชยเชษฐ์. การเตรียมเปลือกไข่เป็นตัวเร่ง ปฏิกิริยาผลิตไบโอดีเซล.	วารสารวิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยี มหาวิทยาลัย มหาสารคาม. ปีที่ 38 ฉบับที่ 3 ประจำเดือน พฤษภาคม - มิถุนายน	TCI กลุ่ม 1

ที่	ชื่อ-สกุล	ชื่อบทความวิจัย-งาน สร้างสรรค์ที่ตีพิมพ์/เผยแพร่	ชื่อแหล่งตีพิมพ์/เผยแพร่ เช่น วารสาร/ประชุม วิชาการ ที่ตีพิมพ์/ เผยแพร่, เล่มที่, ปีที่, วันเดือนปี /วัน-เดือน-ปี ที่จดทะเบียนผลงาน/	ฐานข้อมูล ที่ตีพิมพ์/ เผยแพร่
			2562.	
3	นายยุรนนท์ โสมณวัตร	ยุรนนท์ โสมณวัตร, นิพนธ์ ต้น ไพบูลย์กุล. ผลของอุณหภูมิที่ใช้ เผาต่อสมบัติทางเคมีของ ตะกอนจากโรงผลิตน้ำประปา และถ้ำซานอ้อย..	วารสารวิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยี มหาวิทยาลัย มหาสารคาม.ปีที่ 13 ฉบับ พิเศษ กันยายน 2560 หน้า 169-178.	TCI กลุ่ม 1
4	นายเทพรัตน์ โคตรมงคล	เทพรัตน์ โคตรมงคล, นิพนธ์ ต้นไพบูลย์กุล, ยุวดี ไชยเชษฐ์. ผลของอุณหภูมิและเวลาที่มีต่อ การผลิตไบโอดีเซลจากน้ำมัน ปาล์มทอดไก่โดยใช้แคลเซียม ออกไซด์จากเปลือกไข่เป็นตัวเร่ง ปฏิกิริยา.	วารสารวิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยี มหาวิทยาลัย มหาสารคาม. ปีที่ 13 กันยายน 2560. หน้า 146-156.	TCI กลุ่ม 1
5	นายอนุรักษ์ กุศลชู	อนุรักษ์ กุศลชู, วิจิตรา สิงห์ หิรัญนุสรณ์. (2561). การศึกษา ปัจจัยที่เป็นตัวกำ หนด ประสิทธิภาพของระบบท่อ ระบายน้ำ สำหรับโถสุขภัณฑ์ ประหยัดน้ำ.	วารสารวิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยี มหาวิทยาลัย มหาสารคาม. ฉบับพิเศษ กันยายน 2561, หน้า 254-265.	TCI กลุ่ม 1
6	นายอนุธิดา ศรีภิรมย์	อนุธิดา ศรีภิรมย์, พลกฤษณ์ จิตรโต และธายุกร พระบำรุง. ผลของชนิดสีต่อประสิทธิภาพ การบำบัดน้ำเสียสีแอสิตโดย กระบวนการตกตะกอนด้วย ไฟฟ้า.	วารสารวิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยี มหาวิทยาลัย มหาสารคาม. ปีที่ 14 ฉบับพิเศษ กันยายน 2561. หน้า 346-355.	TCI กลุ่ม 1
7	นางสาวภาชิตา ใหม่คำมิ	ภาชิตา ใหม่คำมิ, ประยูร วงศ์ จันทร์. การพัฒนาคู่มือ เสริมสร้างความรู้และทัศนคติใน การใช้ผลิตภัณฑ์สีเขียวสำหรับ นิสิตคณะสิ่งแวดล้อมและ ทรัพยากรศาสตร์ มหาวิทยาลัย มหาสารคาม.	วารสารวิจัยและพัฒนา ระบบสุขภาพ. ปีที่ 11 ฉบับที่ 3 กันยายน - ธันวาคม 2561.	TCI กลุ่ม 1

ที่	ชื่อ-สกุล	ชื่อบทความวิจัย-งาน สร้างสรรค์ที่ตีพิมพ์/เผยแพร่	ชื่อแหล่งตีพิมพ์/เผยแพร่ เช่น วารสาร/ประชุม วิชาการ ที่ตีพิมพ์/ เผยแพร่, เล่มที่, ปีที่, วันเดือนปี /วัน-เดือน-ปี ที่จดทะเบียนผลงาน/	ฐานข้อมูล ที่ตีพิมพ์/ เผยแพร่
8	นางสาวนาฏศิลป์ มากสี	นาฏศิลป์ มากสี, ประยูร วงศ์ จันทร์ธา. การพัฒนาการคู่มือ ส่งเสริมการประหยัดพลังงานใน หอพักสำหรับนิสิตคณะ สิ่งแวดล้อมและทรัพยากร ศาสตร์ มหาวิทยาลัย มหาสารคาม.	วารสารวิจัยและพัฒนา ระบบสุขภาพ. ปีที่ 11 ฉบับที่ 3 ประจำเดือน กันยายน - ธันวาคม 2561.	TCI กลุ่ม 1
9	นายสุรศักดิ์ แก้วงาม	สุรศักดิ์ แก้วงาม, ประยูร วงศ์ จันทร์ธา. การพัฒนาหลักสูตร ฝึกอบรมผู้นำจิตอาสา สิ่งแวดล้อม.	วารสารวิจัยและพัฒนา ระบบสุขภาพ. ปีที่ 11 ฉบับที่ 3 เดือน กันยายน - ธันวาคม 2561	TCI กลุ่ม 1
10	นายธัชกร เอกทัศน์	ธัชกร เอกทัศน์ และประยูร วงศ์จันทร์ธา. การศึกษาผลการใช้ คู่มือสหกิจศึกษาสำหรับ สิ่งแวดล้อมศึกษา.	ปีที่ 4 ฉบับที่ 2 ประจำเดือน พฤษภาคม - สิงหาคม 2560. หน้า 329-353.	TCI กลุ่ม 1

1.6 บทความวิทยานิพนธ์ของบัณฑิตที่ได้ตีพิมพ์เผยแพร่ระดับนานาชาติ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

ที่	ชื่อ-สกุล	ชื่อบทความวิจัย-งาน สร้างสรรค์ที่ตีพิมพ์/เผยแพร่	ชื่อแหล่งตีพิมพ์/เผยแพร่ เช่น วารสาร/ประชุม วิชาการ ที่ตีพิมพ์/เผยแพร่, เล่มที่, ปีที่, วันเดือนปี / วัน-เดือน-ปีที่จดทะเบียน ผลงาน/	ฐานข้อมูล ที่ตีพิมพ์/ เผยแพร่
1	นายพงศ์ศักดิ์ จิตรรัลิก	Pongsak Jitrumluek, Ryan Falcioni, Nongnapas Thiengkamol, Tanarat Khoowarunyoo Thiengkamol. Entrepreneur's Pro- Environmental Behavior: The Mediating Role of Corporate Social Responsibility.	The Journal of Behavioral Science (2019). Vol 14 No 1 (2019) January 2019. p. 14-27	ISI / Web of Science /Emerging Sources Citation Index/ คปก

ที่	ชื่อ-สกุล	ชื่อบทความวิจัย-งาน สร้างสรรค์ที่ตีพิมพ์/เผยแพร่	ชื่อแหล่งตีพิมพ์/เผยแพร่ เช่น วารสาร/ประชุม วิชาการ ที่ตีพิมพ์/เผยแพร่, เล่มที่, ปีที่, วันเดือนปี / วัน-เดือน-ปีที่จดทะเบียน ผลงาน/	ฐานข้อมูล ที่ตีพิมพ์/ เผยแพร่
2	นายอนุรักษ์ กุศลชู	Anurak Kusolchoo and Wichitra Singhirunnusorn. Investigating the Role of Factors Determining Drainage System Performance for Water- Efficient Toilet.	Proceedings of the 10 International Conference on Sciences, Technology and Innovation for Sustainable Well-Being (STISWB 2018) Vientiane, Lao PDR. July 11th -13th, 2018. p. 417-422.	ประชุม วิชาการ ระดับ นานาชาติ
3	นางสาวปณิตพร ปิ่นทวิรุจน์	Pannaporn Pintavirooj, Ponlakit Jitto, Nida Chaimoon. Addition of Mo Zn Fe and Ag into HZSM-5 and NaZSM-5 Catalysts.	Materials Science Forum ISSN: 1662-9752. Vol. 890 pp. 180-183. 2016 5th International Conference on Material Science and Engineering Technology (ICMSET 2016) Tokyo, Japan, October 29-31, 2016.	ประชุม วิชาการ ระดับ นานาชาติ

2. ด้านกิจกรรมพัฒนานิสิต (ปีการศึกษา 2562)

2.1 โครงการ/กิจกรรมของนิสิต

ชื่อโครงการ	วัน/เดือน/ปี	สถานที่	ผู้เข้าร่วม (คน)	งบประมาณ (บาท)
1. โครงการโฮมฮิตสูงเฮือง 20 เมืองแดนอีสานฯ (ลอยกระทง)	20 พฤศจิกายน 2561	บริเวณสระน้ำ มหาวิทยาลัย มหาสารคาม	214	25,000
2. โครงการฝึกซ้อมบัณฑิตและ มหาบัณฑิตเพื่อเข้ารับ พระราชทานปริญญาบัตร	12 พฤศจิกายน - 2 ธันวาคม 2561	คณะสิ่งแวดล้อม และทรัพยากร ศาสตร์	319	98,550
3. โครงการข่อประตูป่าคืนถิ่น	30 พฤศจิกายน 2561	คณะสิ่งแวดล้อม และทรัพยากร ศาสตร์	273	10,000

ชื่อโครงการ	วัน/เดือน/ปี	สถานที่	ผู้เข้าร่วม (คน)	งบประมาณ (บาท)
4. โครงการวันเด็กแห่งชาติ	12 มกราคม 2562	คณะสิ่งแวดล้อม และทรัพยากร ศาสตร์	100	3,000
5. โครงการส่งเสริมพัฒนา คุณธรรมจริยธรรมด้านจิต สาธารณะ	14-15 กุมภาพันธ์ 2562	คณะสิ่งแวดล้อม และทรัพยากร ศาสตร์	80	8,800
6. โครงการปลูก แต่ง แบ่งปัน	24 กุมภาพันธ์ 2562	โรงเรียนบ้านหัว ขัว ต.ท่าขอนยาง จ.มหาสารคาม	113	15,000
7. โครงการปัจฉิมนิเทศนิสิตชั้น ปีที่ 4 เพื่อเตรียมความพร้อม ก่อนสำเร็จการศึกษา	5 มีนาคม 2562	คณะสิ่งแวดล้อม และทรัพยากร ศาสตร์	197	30,000
8. โครงการเลือกตั้งคณะ กรรมการบริหารองค์กรนิสิต ประจำปี 2562	1 เมษายน 2562	คณะสิ่งแวดล้อม และทรัพยากร ศาสตร์	758	1,800
9. โครงการประเพณีสงกรานต์ ประจำปี 2562	20 เมษายน 2562	อาคารพลศึกษา มหาวิทยาลัย มหาสารคาม	200	24,683
10. โครงการสนับสนุนการเข้า ร่วมแข่งขันกีฬาสีสิ่งแวดล้อม สัมพันธ์นิสิต นักศึกษาแห่ง ประเทศไทย ครั้งที่ 25	22-24 มีนาคม 2562	สนามกีฬา มหาวิทยาลัยเกษ ตรศาสตร์ กรุงเทพฯ	150	20,000
10. โครงการสนับสนุนการเข้า ร่วมแข่งขันกีฬาสีสิ่งแวดล้อม สัมพันธ์นิสิต นักศึกษาแห่ง ประเทศไทย ครั้งที่ 25	22-24 มีนาคม 2562	สนามกีฬา มหาวิทยาลัยเกษ ตรศาสตร์ กรุงเทพฯ	150	20,130
12. โครงการส่งเสริมความรู้ ด้านการประกันคุณภาพ การศึกษาและบริหารโครงการ แก่นิสิตสโมสรนิสิตเพื่อมอบ งานสานต่อกิจกรรม	29 พฤษภาคม 2562	คณะสิ่งแวดล้อม และทรัพยากร ศาสตร์	52	11,225
13. โครงการปฐมนิเทศนิสิต ใหม่ ปีการศึกษา 2562	15 กรกฎาคม 2562	คณะสิ่งแวดล้อมฯ	294	43,250
14. โครงการให้คำปรึกษาทาง วิชาการและกำกับดูแลในการ	24-26 กรกฎาคม 2562	คณะสิ่งแวดล้อม และทรัพยากร	82	11,225

ชื่อโครงการ	วัน/เดือน/ปี	สถานที่	ผู้เข้าร่วม (คน)	งบประมาณ (บาท)
จัดกิจกรรมร้องเพลงคณะ		ศาสตร์		
15. โครงการร้องเพลงคณะ	24-26 กรกฎาคม 2562	คณะสิ่งแวดล้อม และทรัพยากร ศาสตร์	155	7,015
16. โครงการมอบเกียรติบัตร แก่นิสิตผู้มีการเรียนดีเด่น ผู้นำ กิจกรรมนิสิต อุทิศตนเพื่อ ประโยชน์ส่วนรวม ปีการศึกษา 2561	29 สิงหาคม 2562	คณะสิ่งแวดล้อม และทรัพยากร ศาสตร์	256	29,440

2.2 ทุนการศึกษาของนิสิต (ต่อเนื่อง)

ชื่อ-สกุล	ชื่อทุน	มูลค่าทุน	จำนวนทุน	รวมเป็นเงิน
นางสาวปนัดดา ฤทธิ์สำแดง	มูลนิธิตีสิ่งแวดล้อม ศึกษา	150,000 (ตลอดหลักสูตรจน สำเร็จการศึกษา)	1	150,000

2.3 ทุนการศึกษาของนิสิต (รายปี)

ชื่อ-สกุล	ชื่อทุน	มูลค่าทุน	จำนวนทุน	รวมเป็นเงิน
1. นายชฎานนท์ สวัสดิผล	ทุนส่งเสริมนักกิจกรรม	3,000	4 ทุน	12,000
2. นายณัฐพล ณ สง				
3. นางสาวปิยะธิดา ดวงจันทร์				
4. นางสาวเกษแก้ว ชันแข็ง				
5. นางสาวธิดิมา บุควัน	ทุนเรียนดี จิตอาสาแต่ขาด แคลน	3,000	6 ทุน	18,000
6. นายสิทธิศักดิ์ สิทธิอุเป				
7. นายสิทธิกร วงศ์ศรี				
8. นางสาวณมล กาทา				
9. นางสาวสุภัทรา ชื่นงูเหลือม				
10. นายอานนท์ กวนฮางฮอง				
11. นายณัฐพล ณ สง	ทุนภูมิพล	10,000	1 ทุน	10,000
12. นายพรกมล บุญสุภาพ	ทุนการศึกษา “ชาลี-ปัตติยา นาวานุเคราะห์” ประจำปี งบประมาณ พ.ศ. 2562	5,000	2 ทุน	10,000
13. นางสาวลัดดาวัลย์ กงชุย				

3. ด้านการวิจัย นวัตกรรม และงานสร้างสรรค์ (ปีงบประมาณ 2562)

3.1 โครงการวิจัยและงานสร้างสรรค์

ที่	ชื่ออาจารย์ประจำ และนักวิจัย ประจำของคณะ วิชา ที่ได้รับทุนทำวิจัย/ งานสร้างสรรค์	ชื่อโครงการวิจัย/ งานสร้างสรรค์ ที่ได้รับทุน	ชื่อหน่วยวิจัย ที่สังกัดภายใต้ คณะ สิ่งแวดล้อม และ ทรัพยากร ศาสตร์	จำนวน เงินทุน ที่ได้รับ (บาท)	แหล่งทุน	หน่วยงาน ร่วมวิจัย
				ทุน ภายนอก สถาบัน		
1	อ.ดร.วิจิตรา สิงห์หิรัญนุสรณ์	การปรับปรุง ประสิทธิภาพทาง พลังงานของ เชื้อเพลิงจากหญ้า หลายฤดู	ศูนย์สห วิทยาการการ วิจัยเพื่อความ ยั่งยืนทาง สิ่งแวดล้อม	81,000	คณะกรรมการ วิจัย แห่งชาติ (วช.)	-
2	ผศ.ดร.จิตติมา ประสาระเอ	การพัฒนา Social Life Cycle Impact Assessment method เพื่อ ประเมินผลกระทบ ทางเศรษฐกิจและ สังคมตลอดวัฏจักร สำหรับผลิตภัณฑ์ เกษตรยั่งยืน	ศูนย์วิจัยและ ฝึกอบรมด้าน พลังงานและ สิ่งแวดล้อมเพื่อ การพัฒนา อย่างยั่งยืน	419,000	สำนักงาน พัฒนา วิทยาศาสตร์ และ เทคโนโลยี แห่งชาติ (สวทช.)	-
3	ผศ.ดร.อภิพงษ์ พุ่มคำ	การพัฒนา กระบวนการผลิต แคลเซียมออกไซด์ จากเปลือกไข่เหลือ ทิ้งอุตสาหกรรม ด้วยเตาเผาแบบ หมุน	ศูนย์วิจัยด้าน สิ่งแวดล้อม และพลังงานที่ ยั่งยืน	522,000	สำนักงาน กองทุน สนับสนุนการ วิจัย (สกว.) บริษัท ซีพี เอฟ (ประเทศ ไทย) จำกัด (มหาชน) โครงการ พัฒนา นักวิจัยและ งานวิจัยเพื่อ อุตสาหกรรม (พวอ.)	-

ที่	ชื่ออาจารย์ประจำ และนักวิจัย ประจำของคณะ วิชา ที่ได้รับทุนทำวิจัย/ งานสร้างสรรค์	ชื่อโครงการวิจัย/ งานสร้างสรรค์ ที่ได้รับทุน	ชื่อหน่วยวิจัย ที่สังกัดภายใต้ คณะ สิ่งแวดล้อม และ ทรัพยากร ศาสตร์	จำนวน เงินทุน ที่ได้รับ (บาท)	แหล่งทุน	หน่วยงาน ร่วมวิจัย
				ทุน ภายนอก สถาบัน		
4	ผศ.ดร.สุนันทา เลาวัลย์ศิริ	การพัฒนา เทคโนโลยีในการ ผลิตสารคอมโพสิต โคแอ็กกูแลนต์จาก เถ้านักของ โรงไฟฟ้าถ่านหิน เพื่อปรับปรุง คุณภาพน้ำ	ศูนย์วิจัยและ ฝึกอบรมด้าน พลังงานและ สิ่งแวดล้อมเพื่อ การพัฒนา อย่างยั่งยืน	110,665.11	การไฟฟ้า ฝ่ายผลิตแห่ง ประเทศไทย	-
5	รศ.ดร. ธวัชชัย ธาณี	สุขภาพะของการ อยู่ร่วมกันระหว่าง มนุษย์กับไพรเมต อื่นๆ: แนวคิด สุขภาพหนึ่งเดียว	ศูนย์สห วิทยาการการ วิจัยเพื่อความ ยั่งยืนทาง สิ่งแวดล้อม	263,920	University of Washington	University of Washingt on Oregon National Primate Research Center
6	ผศ.ดร.จิตติมา ประ สารเอ	การประเมินด้าน เศรษฐกิจและ สังคมของ ผลิตภัณฑ์เกษตร หลักโดยวิถีเกษตร แปลงใหญ่ในเขต ภาคอีสาน	ศูนย์วิจัยและ ฝึกอบรมด้าน พลังงานและ สิ่งแวดล้อมเพื่อ การพัฒนา อย่างยั่งยืน	600,000	สำนักงาน คณะกรรมการ การ อุดมศึกษา และ สำนักงาน กองทุน สนับสนุนการ วิจัย	
		รวม (บาท)		1,996,585		
เฉลี่ยต่ออาจารย์และนักวิจัยที่ปฏิบัติงานจริง 1 คน (บาท)				63,383.65		

3.2 บทความที่ตีพิมพ์/เผยแพร่ทั้งในและต่างประเทศ

ที่	ชื่ออาจารย์และนักวิจัย เจ้าของบทความ	ชื่อบทความวิจัย-งาน สร้างสรรค์ที่ตีพิมพ์/ เผยแพร่/จดสิทธิบัตร/ ผลงานค้นพบใหม่และ ได้รับการจดทะเบียน/ ตำรา-หนังสือ-งาน แปลหรือผลงานทาง วิชาการที่ผ่านการขอ ตำแหน่งทางวิชาการ	ชื่อแหล่งตีพิมพ์/เผยแพร่ เช่น วารสาร/ประชุมวิชาการ ที่ตีพิมพ์/เผยแพร่, เล่มที่, ปีที่, วันเดือนปี / วัน-เดือน-ปีที่จด ทะเบียนผลงาน/ วันที่เห็นชอบการดำรง ตำแหน่งทางวิชาการ	ฐานข้อมูล ที่ตีพิมพ์/ เผยแพร่
1	ผศ.ดร.สุนันทา เลาววัฒน์ศิริ	Kinetics on Anaerobic Digestion and Wastewater Treatment of Chicken Slaughterhouse	Sunantha Laowansiri, Busaba Tharasena, Sukanya Khamhok.(2018). Journal of Food Health and Bioenvironmental Science. Vol.11(3) September-December 2018	TCI กลุ่ม 1
2	ผศ.ดร.วรรณศักดิ์พิจิตร บุญเสริม	The Promotion of Bun Bang Fai tradition (Rocket Festival) in Community following Eco-culture concept	Proceedings of the 7 th ICIST, Bali, Indonesia 26-29 November 2018	ประชุม วิชาการ ระดับ นานาชาติ
3	รศ.ดร.ประยูร วงศ์จันทร์	Traditional Community and Participation in Developmental Area on Environmental Good Governance in Koh Lipe, Satun, Thailand	Proceedings of the 7 th ICIST, Bali, Indonesia 26-29 November 2018	ประชุม วิชาการ ระดับ นานาชาติ
4	รศ.ดร.ประยูร วงศ์จันทร์	The initial environmental examination of agriculturists in mamgo plantation	Proceedings of the 7 th ICIST, Bali, Indonesia 26-29 November 2018	ประชุม วิชาการ ระดับ นานาชาติ

ที่	ชื่ออาจารย์และนักวิจัย เจ้าของบทความ	ชื่อบทความวิจัย-งาน สร้างสรรค์ที่ตีพิมพ์/ เผยแพร่/จดสิทธิบัตร/ ผลงานค้นพบใหม่และ ได้รับการจดทะเบียน/ ตำรา-หนังสือ-งาน แปลหรือผลงานทาง วิชาการที่ผ่านการขอ ตำแหน่งทางวิชาการ	ชื่อแหล่งตีพิมพ์/เผยแพร่ เช่น วารสาร/ประชุมวิชาการ ที่ตีพิมพ์/เผยแพร่, เล่มที่, ปีที่, วันเดือนปี / วัน-เดือน-ปีที่จด ทะเบียนผลงาน/ วันที่เห็นชอบการดำรง ตำแหน่งทางวิชาการ	ฐานข้อมูล ที่ตีพิมพ์/ เผยแพร่
		community at Ban Lon, Nangdad Sub-district, Nong Bua Daeng District, Chaiyaphum Province		
5	รศ.ดร.ประยูร วงศ์จันทร์ธา	The Development of environmental education teachers on the King Bhumibol Adulyadej' s Science	Proceedings of the 7 th ICIST, Bali, Indonesia 26-29 November 2018	ประชุมวิชาการระดับนานาชาติ
6	อ.ดร.นันทนัฐ ศรีประเสริฐ	Hydrazing reduction process for copper recovery from spent copper etching solution from printed circuit board manufacturing	Proceedings of the 9 th World Convention on Recycling and Waste Management, October 22-23, 2018 Osaka, Japan	ประชุมวิชาการระดับนานาชาติ
7	อ.ดร.นันทนัฐ ศรีประเสริฐ	Recovery of copper from spent copper etching solution using wasted aluminum drill entry sheets from PCBs industry	Proceedings of the 5 th Global Summit and Expo on Pollution Control, October 25-27, 2018, Prague, Czech Republic	ประชุมวิชาการระดับนานาชาติ

ที่	ชื่ออาจารย์และนักวิจัย เจ้าของบทความ	ชื่อบทความวิจัย-งาน สร้างสรรค์ที่ตีพิมพ์/ เผยแพร่/จดสิทธิบัตร/ ผลงานค้นพบใหม่และ ได้รับการจดทะเบียน/ ตำรา-หนังสือ-งาน แปลหรือผลงานทาง วิชาการที่ผ่านการขอ ตำแหน่งทางวิชาการ	ชื่อแหล่งตีพิมพ์/เผยแพร่ เช่น วารสาร/ประชุมวิชาการ ที่ตีพิมพ์/เผยแพร่, เล่มที่, ปีที่, วันเดือนปี / วัน-เดือน-ปีที่จด ทะเบียนผลงาน/ วันที่เห็นชอบการดำรง ตำแหน่งทางวิชาการ	ฐานข้อมูล ที่ตีพิมพ์/ เผยแพร่
8	อ.ดร.นันทนัฐ ศรีประเสริฐ	Using iron filings for copper recovery from spent copper etching solution by cementation process	Proceedings of the 9 th Global Warming, Climate Change and Pollution Control Recycling: Reduce, Reuse and Recycle, December 5-6, 2018, Vancouver, Canada	ประชุมวิชาการระดับนานาชาติ
9	อ.พรรคพงษ์ ศรีประเสริฐ	Electrowinning process for copper removal from spent etching solution in printed circuit boards manufacturing	Proceedings of the 9 th Global Warming, Climate Change and Pollution Control Recycling: Reduce, Reuse and Recycle, December 5-6, 2018, Vancouver, Canada	ประชุมวิชาการระดับนานาชาติ
10	รศ.ดร.ชวัลชัย ฮานี	New Karyotype Information of Hymenocallis littoralis, Amaryllidaceae	Tawatchai Tanee, Runglawan Sodmoon, Pornarong Siripiyasing, Kittiya Silawong, Pansa Monkheang and Arunrat Chaveerach. (2018). CYTOLOGIA International Journal of Cytogenetics and Cell Biology. Vol. 83 No. 4 December, 2018	ISI
11	ผศ.ดร.นำทิพย์ คำแร่	The Promotion to grow upside down for villagers of Ban Thakhonyang, Thakhonyang, Kantharawichai Sub-District, Maha	Proceedings of the 7th ICIST (International Conference on Integration Science and Technology for Sustainable Development), Bali, Indonesia 26-29 November	ประชุมวิชาการระดับนานาชาติ

ที่	ชื่ออาจารย์และนักวิจัย เจ้าของบทความ	ชื่อบทความวิจัย-งาน สร้างสรรค์ที่ตีพิมพ์/ เผยแพร่/จดสิทธิบัตร/ ผลงานค้นพบใหม่และ ได้รับการจดทะเบียน/ ตำรา-หนังสือ-งาน แปลหรือผลงานทาง วิชาการที่ผ่านการขอ ตำแหน่งทางวิชาการ	ชื่อแหล่งตีพิมพ์/เผยแพร่ เช่น วารสาร/ประชุมวิชาการ ที่ตีพิมพ์/เผยแพร่, เล่มที่, ปีที่, วันเดือนปี / วัน-เดือน-ปีที่จด ทะเบียนผลงาน/ วันที่เห็นชอบการดำรง ตำแหน่งทางวิชาการ	ฐานข้อมูล ที่ตีพิมพ์/ เผยแพร่
		Sarakham Province.	2018	
12	รศ.ดร.ธวัชชัย ธาณี	Phytochemicals, cytotoxicity, and genotoxicity of three <i>Artocarpus</i> species reveal arbutin in <i>A. lacucha</i>	Kowit Noikotr, Arunrat Chaveerach, Runglawan Sudmoon, Tawatchai Tanee, Natcha Patarapadungkit. (2018). ScienceAsia Volume 44, December 2018	ISI
13	ผศ.ดร.ไพบุลย์ ลิ้มมณี	Promoting the conservation of watershed forestry among environmental education students at the faculty of environment and resource studies	Limmanee, P. (2018). International Journal of Agricultural Technology 2018 Vol.14(7), December 2018	SCOPUS
14	รศ.ดร.อดิศักดิ์ สิงห์สีโว	Development of Knowledge, awareness, critical thinking and argumentation of the 9 th grade's students taught socioenvironmental issues using mixed methods based on adapted problem-based learning	International Journal of Agricultural Technology. 2019 Vol. 15(3) : 501-518	SCOPUS

ที่	ชื่ออาจารย์และนักวิจัย เจ้าของบทความ	ชื่อบทความวิจัย-งาน สร้างสรรค์ที่ตีพิมพ์/ เผยแพร่/จดสิทธิบัตร/ ผลงานค้นพบใหม่และ ได้รับการจดทะเบียน/ ตำรา-หนังสือ-งาน แปลหรือผลงานทาง วิชาการที่ผ่านการขอ ตำแหน่งทางวิชาการ	ชื่อแหล่งตีพิมพ์/เผยแพร่ เช่น วารสาร/ประชุมวิชาการ ที่ตีพิมพ์/เผยแพร่, เล่มที่, ปีที่, วันเดือนปี / วัน-เดือน-ปีที่จด ทะเบียนผลงาน/ วันที่เห็นชอบการดำรง ตำแหน่งทางวิชาการ	ฐานข้อมูล ที่ตีพิมพ์/ เผยแพร่
15	ผศ.ดร.จุไรรัตน์ คุรุโคตร	การส่งเสริมการทำ ธนาคารน้ำเพื่อแก้ไข ปัญหาภัยแล้งสำหรับ เกษตรกรโดยใช้ โปสเตอร์อินโฟ กราฟิก บ้านหนอง หล่มใหญ่ หมู่ที่ 3 ตำบลดอนหวาน อำเภอเมือง จังหวัด มหาสารคาม	การประชุมวิชาการวิทยาการ สิ่งแวดล้อมระดับชาติ 2562 วันที่ 4-5 มิถุนายน พ.ศ. 2562	ประชุม วิชาการ ระดับชาติ
16	ผศ.ดร.น้ำทิพย์ คำแร่	15.ผศ.ดร.น้ำทิพย์ คำ แร่ การรณรงค์ ผลกระทบของการเผา ขยะโดยใช้โปสเตอร์ อินโฟกราฟิกสำหรับ ชาวบ้านในชุมชนบ้าน ดอนหวาน หมู่ที่5 ตำบลดอนหวาน อำเภอเมือง จังหวัด มหาสารคาม	การประชุมวิชาการวิทยาการ สิ่งแวดล้อมระดับชาติ 2562 วันที่ 4-5 มิถุนายน พ.ศ. 2562	ประชุม วิชาการ ระดับชาติ
17	อ.ดร.เพ็ญแข ธรรมเสนานุกาพ	ความหลากหลายชนิดของ แมลงศัตรูพืชและแมลง ศัตรูธรรมชาติในระบบ นิเวศเกษตร: กรณีศึกษาแปลง เกษตรผสมผสานบ้าน หม้อ ตำบลเขวา อำเภอเมือง จังหวัด มหาสารคาม	เพ็ญแข ธรรมเสนานุกาพ, วิภาวดี รักษาแก่นตง, สม ปรารถนา ยางนอก, ธวัชชัย ธานี และจตุพร เทียรมา. (2562). การประชุมวิชาการ และนำเสนอผลงานวิชาการ เครือข่ายงานวิจัยนิเวศวิทยาป่า ไม้ประเทศไทย ครั้งที่ 8 คณะ วิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น วันที่ 24-25 มกราคม พ.ศ. 2562	ประชุม วิชาการ ระดับชาติ

ที่	ชื่ออาจารย์และนักวิจัย เจ้าของบทความ	ชื่อบทความวิจัย-งาน สร้างสรรค์ที่ตีพิมพ์/ เผยแพร่/จดสิทธิบัตร/ ผลงานค้นพบใหม่และ ได้รับการจดทะเบียน/ ตำรา-หนังสือ-งาน แปลหรือผลงานทาง วิชาการที่ผ่านการขอ ตำแหน่งทางวิชาการ	ชื่อแหล่งตีพิมพ์/เผยแพร่ เช่น วารสาร/ประชุมวิชาการ ที่ตีพิมพ์/เผยแพร่, เล่มที่, ปีที่, วันเดือนปี / วัน-เดือน-ปีที่จด ทะเบียนผลงาน/ วันที่เห็นชอบการดำรง ตำแหน่งทางวิชาการ	ฐานข้อมูล ที่ตีพิมพ์/ เผยแพร่
18	ผศ.ดร.นิพนธ์ ตันไพบูลย์กุล	การใช้สุษภณัทเซรามิก เหลือทิ้งใช้เป็น ส่วนผสมในคอนกรีต มวลเบาแบบเติม ฟองอากาศ	นิพนธ์ ตันไพบูลย์กุล, กนกวรรณ ศุกรนันท์ (2562). Veridian E-Journal, Science and Technology Silpakorn University. Volume 6 Number 1 January-February 2019	TCI กลุ่ม 2
19	ผศ.ดร.จุไรรัตน์ คุรุโคตร	The development of organic farming promoting manual for agriculturists of Ban Nongtokpan Tambon Nongtokpan, Amphoe Yang Talat, Kalasin province	Siriwatthanamichai, N. and Kurukodt, J. (2018). International Journal of Agricultural Technology 2018 Vol.14(7), December 2018	SCOPUS
20	ผศ.ดร.จุไรรัตน์ คุรุโคตร	Diversity, utilization and cultural significance of purple rice in northeastern Yhailand	Senakun, C., Chunta, S., Somboonwattanukul, I., Yodsiri, S. , Kurukodt, J. and Senakun, A.(2018). International Journal of Agricultural Technology 2018 Vol.14(7), December 2018	SCOPUS
21	ผศ.ดร.ปานใจ สือประเสริฐสิทธิ์	Adsorption of Basic Red 29 Using Magnetic Activated Carbon	Panjai Saueprasearsit, Phimploy Mawan< and Fonthip Mittassa.(2019)	ประชุม วิชาการ ระดับ นานาชาติ

ที่	ชื่ออาจารย์และนักวิจัย เจ้าของบทความ	ชื่อบทความวิจัย-งาน สร้างสรรค์ที่ตีพิมพ์/ เผยแพร่/จดสิทธิบัตร/ ผลงานค้นพบใหม่และ ได้รับการจดทะเบียน/ ตำรา-หนังสือ-งาน แปลหรือผลงานทาง วิชาการที่ผ่านการขอ ตำแหน่งทางวิชาการ	ชื่อแหล่งตีพิมพ์/เผยแพร่ เช่น วารสาร/ประชุมวิชาการ ที่ตีพิมพ์/เผยแพร่, เล่มที่, ปีที่, วันเดือนปี / วัน-เดือน-ปีที่จด ทะเบียนผลงาน/ วันที่เห็นชอบการดำรง ตำแหน่งทางวิชาการ	ฐานข้อมูล ที่ตีพิมพ์/ เผยแพร่
			The 5th EnvironmentAsia International Conference (EnvironmentAsia 2019). 13 - 15 June 2019. Changmai, Thailand	
22	ผศ.ดร.ปานใจ สื่อประเสริฐสิทธิ์	Adsorption of Waste Lubricating Oil Using Coconut Coir Pith and Modified Coconut Coir Pith	Panjai Saueprasearsit, Phanupong Chobsa-ard, and Wasis Saenborisut.(2019) The 11th International Conference on Science Technology and Innovation for Sustainable Well-Being (STISWB XI) “Technology and Innovation for Future Industry” . 29 July - 1 August 2019. Malaysia – Singapore	ประชุม วิชาการ ระดับ นานาชาติ
23	ผศ.ดร.ไพบุลย์ ลิ้มมณี	การรณรงค์การจัดการ ขยะตามหลัก 5R โดย ใช้โปสเตอร์อินโฟ กราฟิก สำหรับ ชุมชนบ้านบัวค้อ หมู่ที่ 10 ตำบลบัวค้อ อำเภอ เมือง จังหวัด มหาสารคาม	การประชุมวิชาการวิทยาการ สิ่งแวดล้อมระดับชาติ 2562 วันที่ 4-5 มิถุนายน พ.ศ. 2562	ประชุม วิชาการ ระดับชาติ
24	ผศ.ดร.วรรณศักดิ์พิจิตร บุญเสริม	การรณรงค์ลดใช้ สารเคมีในการเกษตร โดยใช้ปุ๋ยชีวภาพด้วย โปสเตอร์อินโฟ	การประชุมวิชาการวิทยาการ สิ่งแวดล้อมระดับชาติ 2562 วันที่ 4-5 มิถุนายน พ.ศ. 2562	ประชุม วิชาการ ระดับชาติ

ที่	ชื่ออาจารย์และนักวิจัย เจ้าของบทความ	ชื่อบทความวิจัย-งาน สร้างสรรค์ที่ตีพิมพ์/ เผยแพร่/จดสิทธิบัตร/ ผลงานค้นพบใหม่และ ได้รับการจดทะเบียน/ ตำรา-หนังสือ-งาน แปลหรือผลงานทาง วิชาการที่ผ่านการขอ ตำแหน่งทางวิชาการ	ชื่อแหล่งตีพิมพ์/เผยแพร่ เช่น วารสาร/ประชุมวิชาการ ที่ตีพิมพ์/เผยแพร่, เล่มที่, ปีที่, วันเดือนปี / วัน-เดือน-ปีที่จด ทะเบียนผลงาน/ วันที่เห็นชอบการดำรง ตำแหน่งทางวิชาการ	ฐานข้อมูล ที่ตีพิมพ์/ เผยแพร่
		กราฟฟิกในชุมชน บ้าน หนองหล่มน้อย หมู่ที่2 ตำบลดอนหวาน อำเภอเมือง จังหวัด มหาสารคาม		
25	รศ.ดร.ประยูร วงศ์จันทร์	การรณรงค์การแก้ไข ปัญหาขยะมูลฝอย ทั่วไปและขยะอันตราย โดยใช้ไปสเตอร์อินโฟ กราฟฟิกสำหรับชุมชน บ้านดอนหวานพัฒนา หมู่ที่ 9 ตำบลดอน หวาน อำเภอเมือง จังหวัดมหาสารคาม	การประชุมวิชาการวิทยาการ สิ่งแวดล้อมระดับชาติ 2562 วันที่ 4-5 มิถุนายน พ.ศ. 2562	ประชุม วิชาการ ระดับชาติ
26	รศ.ดร.ประยูร วงศ์จันทร์	การรณรงค์ใช้สารเคมี ในการทำเกษตรโดยใช้ ไปสเตอร์อินโฟ กราฟฟิก ในชุมชนบ้าน บัวค้อ หมู่ที่1 ตำบลบัว ค้อ อำเภอเมือง จังหวัดมหาสารคาม	การประชุมวิชาการวิทยาการ สิ่งแวดล้อมระดับชาติ 2562 วันที่ 4-5 มิถุนายน พ.ศ. 2562	ประชุม วิชาการ ระดับชาติ
27	อ.กรรณิกา สุขงาม	การรณรงค์การใช้น้ำ อย่างประหยัด เพื่อ บรรเทาปัญหาภัยแล้ง ในชุมชนสำหรับชุมชน บ้านหนองบัว หมู่ 4 ตำบลบัวค้อ อำเภอ เมือง จังหวัด มหาสารคาม	การประชุมวิชาการวิทยาการ สิ่งแวดล้อมระดับชาติ 2562 วันที่ 4-5 มิถุนายน พ.ศ. 2562	ประชุม วิชาการ ระดับชาติ

ที่	ชื่ออาจารย์และนักวิจัย เจ้าของบทความ	ชื่อบทความวิจัย-งาน สร้างสรรค์ที่ตีพิมพ์/ เผยแพร่/จดสิทธิบัตร/ ผลงานค้นพบใหม่และ ได้รับการจดทะเบียน/ ตำรา-หนังสือ-งาน แปลหรือผลงานทาง วิชาการที่ผ่านการขอ ตำแหน่งทางวิชาการ	ชื่อแหล่งตีพิมพ์/เผยแพร่ เช่น วารสาร/ประชุมวิชาการ ที่ตีพิมพ์/เผยแพร่, เล่มที่, ปีที่, วันเดือนปี / วัน-เดือน-ปีที่จด ทะเบียนผลงาน/ วันที่เห็นชอบการดำรง ตำแหน่งทางวิชาการ	ฐานข้อมูล ที่ตีพิมพ์/ เผยแพร่
28	อ.ลิขิต จันท์แก้ว	การส่งเสริมการจัดการ ปัญหาขยะมูลฝอยโดย ใช้หลัก 7R โดยใช้ โปสเตอร์อินโฟ กราฟฟิกในชุมชน บ้าน หนองค้อ หมู่ที่ 5 ตำบลบัวค้อ อำเภอมหาสารคาม เมือง จังหวัด	การประชุมวิชาการวิทยาการ สิ่งแวดล้อมระดับชาติ 2562 วันที่ 4-5 มิถุนายน พ.ศ. 2562	ประชุม วิชาการ ระดับชาติ
29	อ.สุภารัตน์ อ่อนก้อน	การส่งเสริมการปลูก พืชหมุนเวียนเพื่อแก้ไข ปัญหาดินเสื่อมโดยใช้ โปสเตอร์อินโฟ กราฟฟิก สำหรับ ชาวบ้านชุมชนบ้าน โคก หมู่ที่ 3 ตำบลบัว ค้อ อำเภอมหาสารคาม จังหวัดมหาสารคาม	การประชุมวิชาการวิทยาการ สิ่งแวดล้อมระดับชาติ 2562 วันที่ 4-5 มิถุนายน พ.ศ. 2562	ประชุม วิชาการ ระดับชาติ
30	อ.อุไรวรรณ พรายมี	การส่งเสริมการใช้ สารกำจัดศัตรูพืชจาก น้ำหมักไบโอดีปโดยใช้ โปสเตอร์อินโฟ กราฟฟิก สำหรับ ชุมชนบ้านน้ำจั้น หมู่ที่ 6 ตำบลบัวค้อ อำเภอมหาสารคาม เมือง จังหวัด	การประชุมวิชาการวิทยาการ สิ่งแวดล้อมระดับชาติ 2562 วันที่ 4-5 มิถุนายน พ.ศ. 2562	ประชุม วิชาการ ระดับชาติ

3.3 ผลงานวิจัย นวัตกรรม และงานสร้างสรรค์ที่ได้รับรางวัล

ชื่อ-นามสกุล	ผลงาน/รางวัลที่ได้รับ	สถานที่	วัน/เดือน/ปี
1. ผศ.ดร.ปานใจ สื่อประเสริฐสิทธิ์	Adsorption of Waste Lubricating Oil Using Coconut Coir Pith and Modified Coconut Coir Pith	The 11 th International Conference on Science Technology and Innovation for Sustainable Well-Being (STISWB XI) “Technology and Innovation for Future Industry” . 29 July - 1 August 2019. Malaysia – Singapore	29 July - 1 August 2019.
2. อาจารย์ ดร.วิจิตรา สิงห์หิรัญนุสรณ์	Digestibility of Perennial Grasses for Ethanol Production	The 11 th International Conference on Science Technology and Innovation for Sustainable Well-Being (STISWB XI) “Technology and Innovation for Future Industry” 29 July - 1 August 2019. Malaysia – Singapore	29 July - 1 August 2019.

4. ด้านการบริการวิชาการ (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2562)

4.1 โครงการ/กิจกรรมด้านการบริการวิชาการ

ว/ด/ป	หัวข้อเรื่อง	สถานที่	ผู้เข้าร่วม (คน)	งบประมาณ (บาท)	ประกาศ นียบัตร	
					ได้รับ	ไม่ได้ รับ
การจัตอบรม						
25-28 มิถุนายน 2562	1. โครงการอบรมเรื่อง ข้อกำหนดและการติดตาม ภายใน ตามระบบมาตรฐาน ISO/IEC 17025 : 2017	คณะสิ่งแวดล้อม และทรัพยากร ศาสตร์	32	126,000	√	

ว/ด/ป	หัวข้อเรื่อง	สถานที่	ผู้เข้าร่วม (คน)	งบประมาณ (บาท)	ประกาศ นียบัตร	
					ได้รับ	ไม่ได้ รับ
22-23 สิงหาคม 2562	2. โครงการหลักสูตรฝึกอบรม ระยะสั้น เรื่อง การใช้ที่ดิน และการจัดการ ทรัพยากรธรรมชาติทางการ เกษตร	คณะสิ่งแวดล้อมฯ บ้านดอนยม และ สวนลุงโหนด	50	75,000	✓	
การสัมมนา / แลกเปลี่ยนเรียนรู้						
มีนาคม- เมษายน	โครงการประสานต้นทุนสังคม วัฒนธรรมบ้าน-วัด-โรงเรียน (บวร) เพื่อส่งเสริม กระบวนการจัดการขยะมูล ฝอยและของเสียอันตราย ชุมชน (แลกเปลี่ยนเรียนรู้)	องค์การบริหารส่วน ตำบลแพ่ง อำเภอ โกสุม จังหวัด มหาสารคาม	100	100,000		✓

รับเชิญเป็นวิทยากร

ว/ด/ป	ผู้รับเชิญเป็นวิทยากร	หัวข้อเรื่อง	กลุ่มเป้าหมาย	สถานที่
5 กันยายน 252	อาจารย์ ดร.เพ็ญแข ธรรมเสนานุภาพ	- แนวทางการทำวิจัย สำหรับนักเรียนเกี่ยวกับ การศึกษาชนิดของเพลง ตอนพีซและเพลงดีตอน สัตว์กับคุณภาพของรำ	ครู -นักเรียน โรงเรียนวาปีปทุม อำเภอวาปีปทุม จังหวัด มหาสารคาม	โรงเรียนวาปี ปทุม อำเภอ วาปีปทุม จังหวัด มหาสารคาม
1-3 สิงหาคม 2562	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุนันทา เลาว์ณศิริ	วิทยากรในการอบรมเชิง ปฏิบัติการ เรื่อง การผลิต ก๊าซชีวภาพจากมูลสัตว์ ขยะอินทรีย์และของเสีย ชุมชน	บุคลากรชุมชน อบต.	จังหวัด หนองคาย
28 สิงหาคม 2562	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ยรรยงค์ อินทร์ม่วง	- โอกาสและความท้าทาย จากการพัฒนาพื้นที่เขต เศรษฐกิจพิเศษ ในภูมิภาค ลุ่มแม่น้ำโขง	บุคลากรกรม อนามัยและส่งเสริม สุขภาพ ของไทย และ สปป.ลาว	ห้องประชุม โรงแรมยูโฮม อำเภอมือง จังหวัด มหาสารคาม
11 กรกฎาคม 2562	อาจารย์ ดร.ชอุพล เจริญสุข	- กระบวนการบำบัดน้ำเสีย ขั้นตอนการบำบัดน้ำเสีย ทางกายภาพและเคมี	บุคลากร สำนักงาน สาธารณสุขจังหวัด กาฬสินธุ์	สำนักงาน สาธารณสุข จังหวัด

รับเชิญเป็นวิทยากร				
ว/ด/ป	ผู้รับเชิญเป็นวิทยากร	หัวข้อเรื่อง	กลุ่มเป้าหมาย	สถานที่
				กาฬสินธุ์
11 กรกฎาคม 2562	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. พลกฤษณ์ จิตต์โต	- กระบวนการบำบัดน้ำเสียทางชีวภาพ การกำจัด สลัดจ์ ระบบฆ่าเชื้อโรค	บุคลากร สำนักงาน สาธารณสุขจังหวัด กาฬสินธุ์	สำนักงาน สาธารณสุข จังหวัด กาฬสินธุ์
6 กรกฎาคม 2562	อาจารย์ ดร.วิจิตรา สิงห์หิรัญสรณ์	- ร่วมใจ ศส.ธ. รักษาข้าว รักษาข้าว	ครู นักเรียน โรงเรียนศึกษา สงเคราะห์ธวัชบุรี อำเภอธวัชบุรี จังหวัดร้อยเอ็ด	ห้องประชุม โรงเรียนศึกษา สงเคราะห์ธวัชบุรี อำเภอธวัชบุรี จังหวัดร้อยเอ็ด
24 พฤษภาคม 2562	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พลกฤษณ์ จิตต์โต	- ข้อเท็จจริงและแนวทางการแก้ไขปัญหาฝุ่น PM 2.5 ในอนาคต	ผู้เข้าร่วมงาน ประชุมวิชาการส่ง แวดล้อมศึกษา	ห้องประชุม แม่น้ำของ คณะ มนุษยศาสตร์ มหาวิทยาลัย มหาสารคาม
24 พฤษภาคม 2562	รองศาสตราจารย์ ดร.ประยูร วงศ์จันทร์	- สิ่งแวดล้อมศึกษาเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืนในยุค ไทยแลนด์ 4.0	ผู้เข้าร่วมงาน ประชุมวิชาการส่ง แวดล้อมศึกษา	ห้องประชุม แม่น้ำของ คณะ มนุษยศาสตร์ มหาวิทยาลัย มหาสารคาม
25 เมษายน 2562	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุนันทา เลาว์ณย์ศิริ	- น้ำเสียชุมชนและการจัดการน้ำเสียโดยชุมชนมีส่วนร่วม	บุคลากรของ เทศบาลตำบล แวงน่าง	ห้องประชุม เทศบาลตำบล แวงน่าง อำเภอเมือง จังหวัด มหาสารคาม
4 เมษายน 2562	ดร.มนตรี พิมพ์ใจ	- การใช้ระบบภูมิศาสตร์สารสนเทศเพื่อจัดทำ สถานการณ์ปัญหา ผลกระทบต่อสุขภาพจากมลพิษสิ่งแวดล้อม	บุคลากร เจ้าหน้าที่ สาธารณสุข อำเภอ เมือง จังหวัด ขอนแก่น	ห้องประชุม โรงแรมกรีน ไฮเต็ล แอนด์ รีสอร์ท อ.เมือง จ.ขอนแก่น

รับเชิญเป็นวิทยากร				
ว/ด/ป	ผู้รับเชิญเป็นวิทยากร	หัวข้อเรื่อง	กลุ่มเป้าหมาย	สถานที่
3 เมษายน 2562	รองศาสตราจารย์ ดร.ประยูร วงศ์จันทร์	- การจัดการขยะ - การลดปริมาณขยะ	บุคลากรและนิสิต วิทยาลัยการเมือง การปกครอง	ห้องประชุม วิทยาลัย การเมืองการ ปกครอง มหาวิทยาลัย มหาสารคาม
26 มีนาคม 2562	ดร.มนตรี พิมพ์ใจ	- การใช้ระบบภูมิศาสตร์ สารสนเทศเพื่อจัดทำ สถานการณ์ปัญหาและ การประเมินความเสี่ยง ผลกระทบต่อสุขภาพจาก มลพิษสิ่งแวดล้อม	บุคลากร เจ้าหน้าที่ สาธารณสุข ที่เข้า ร่วมโครงการ ประชุมเชิงปฏิบัติ ของหน่วยบริการ สาธารณสุข จังหวัด สกลนคร	ห้องประชุม โรงแรมกรีน ไฮเต็ล แอนด์ รีสอร์ท อำเภอเมือง จังหวัด ขอนแก่น
21 มีนาคม 2562	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อภิพงษ์ พุฒคำ	- มาตรการลดและคัดแยก ขยะมูลฝอยในหน่วยงาน ภาครัฐ เพื่อการคัดแยก ขยะมูลฝอยที่มี ประสิทธิภาพ	บุคลากรที่เข้าร่วม โครงการการทำให้ ความดีด้วยหัวใจ ลดภัยสิ่งแวดล้อม ของส่วนราชการใน ศาลากลางจังหวัด มหาสารคาม	ห้องประชุม สำนักงาน ทรัพยากรธรณี ชาติและ สิ่งแวดล้อม จังหวัด มหาสารคาม
4 มีนาคม 2562	รองศาสตราจารย์ ดร.ธวัชชัย ธาณี	- วิชาการโครงการ สาขาวิชาสิ่งแวดล้อม ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5	ผู้เข้าร่วมโครงการ ประชุมวิชาการของ ห้องเรียนพิเศษ วิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ เทคโนโลยี สิ่งแวดล้อม	ห้องประชุม เขื่อนอุบลรัตน์ จังหวัด ขอนแก่น
4 มีนาคม 2562	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อภิพงษ์ พุฒคำ	- เทคโนโลยีการกำจัด ขยะ	ผู้บริหาร กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน ครู นักเรียน โรงเรียน โคกก่อวิทยา อำเภอเมือง จังหวัด มหาสารคาม	โรงเรียนโคก ก่อวิทยา อำเภอเมือง จังหวัด มหาสารคาม

รับเชิญเป็นวิทยากร				
ว/ด/ป	ผู้รับเชิญเป็นวิทยากร	หัวข้อเรื่อง	กลุ่มเป้าหมาย	สถานที่
18 มกราคม 2562	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุนันทา เลาวัดณ์ศิริ	- สถานการณ์สิ่งแวดล้อม ในปัจจุบัน - ผลกระทบด้านสุขภาพ และสิ่งแวดล้อม - เทคนิคการจัดการขยะ การลดปริมาณขยะตาม หลัก 3 ช	ประชาชนในพื้นที่ ตำบลหนองปลิง	ห้องประชุม องค์การ บริหารส่วน ตำบลหนอง ปลิง อำเภอ เมือง จังหวัด มหาสารคาม
11 มกราคม 2562	ดร.มนตรี พิมพ์ใจ	- การจัดทำฐานข้อมูล Social Mappingสำหรับ การดูแลเด็กเปราะบาง พื้นที่จังหวัดศรีสะเกษ	ผู้เข้าร่วมโครงการ พัฒนาไกลดูละ เด็กเปราะบางพื้นที่ จังหวัดศรีสะเกษ	ห้องประชุม วิทยาลัย กฎหมายและ การปกครอง มหาวิทยาลัยราชภัฏศรีสะเกษ
17 ธันวาคม 2561	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุนันทา เลาวัดณ์ศิริ และคณะวิทยากร	การจัดการขยะในวัด	พระภิกษุสามเณร นักเรียน ประชาชน ทั่วไป	ห้องประชุมวัด ศรีจันทร์ อำเภอเมือง จังหวัด ขอนแก่น
15 พฤศจิกายน 2561	ดร.มนตรี พิมพ์ใจ	- พัฒนาศักยภาพ เครือข่ายการดำเนินงาน การจัดบริการอาชีพ อนามัยและเวชกรรม สิ่งแวดล้อม	ผู้เข้าร่วมโครงการ พัฒนาการ จัดบริการอาชีพ และเวชกรรม สิ่งแวดล้อมการ ประเมินความเสี่ยง จากการทำงาน ของ บุคลากรใน โรงพยาบาล	ห้องประชุม โรงแรมโฆษะ อำเภอเมือง จังหวัด ขอนแก่น
22 ตุลาคม 2561	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อภิพงษ์ พุฒคำ	- การจัดการขยะ	นิสิต คณะคณะ วิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัย นเรศวร	ห้องประชุม คณะ วิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัย นเรศวร

รับเชิญเป็นวิทยากร				
ว/ด/ป	ผู้รับเชิญเป็นวิทยากร	หัวข้อเรื่อง	กลุ่มเป้าหมาย	สถานที่
25-28 มกราคม 2562	นายธวัชชัย บุตรศรี	วิทยากรกระบวนการ ฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ วิธีการ เครื่องมือศึกษา พัฒนาการเปลี่ยนแปลง โครงสร้างเศรษฐกิจ สังคม และการปรับตัวของชุมชน ประมงลุ่มน้ำสงคราม ณ จังหวัดบึงกาฬ สกลนคร และนครพนม	ผู้เข้าร่วมอบรมฯ	จังหวัด สกลนคร

4.2 การให้บริการวิชาการ ประจำปีงบประมาณ 2562

ลำดับ	วันที่เข้ารับ บริการ	ชื่อหน่วยงาน	ยอดค่าใช้จ่าย
บริการวิชาการในระบบ ISO/IEC 17025			
1	06-พ.ย.-61	ผศ.ดร.เอริกา พงศ์กิตติ	3,060
2	19-พ.ย.-61	ดร.วุฒิศาสตร์ โชคแก้ว	765
3	01-ก.พ.-62	ภาควิชาฟิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์ มมส	255
4	04-ก.พ.-62	บ.แทร์กซ์ อินเตอร์เทรด จำกัด	600
5	26-ก.พ.-62	ดร.ธายุกร พระบำรุง คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร ศาสตร์	16,629
6	03-เม.ย.-62	นายสุเมธ เทียงดาห์	800
7	03-เม.ย.-62	นางสาวปาริชาติ หวายแดง	1,600
8	03-เม.ย.-62	นางชุมพร ปะละฤทธิ์	800
9	04-เม.ย.-62	นายวีระเดช ยอดกุล	800
10	25-เม.ย.-62	เทศบาลตำบลแวงน่าง	1,530
11	25-เม.ย.-62	เทศบาลตำบลร่องคำ	1,980
12	03-พ.ค.-62	เทศบาลตำบลร่องคำ	9,360
13	13-พ.ค.-62	บ.วี เอ เอส การ์เมนต์ (ประเทศไทย) จำกัด	7,200
14	13-พ.ค.-62	บ.วี เอ เอส การ์เมนต์ (ประเทศไทย) จำกัด	1,700
15	13-พ.ค.-62	ภาควิชาฟิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์ มมส.	468
16	29-พ.ค.-62	อบต.ปอพาน อ.นาเชือก จ.มหาสารคาม	1,710

ลำดับ	วันที่เข้ารับบริการ	ชื่อหน่วยงาน	ยอดค่าใช้จ่าย
17	06-มิ.ย.-62	อบต.ดงใหญ่ อ.วาปีปทุม จ.มหาสารคาม	945
18	10-ก.ค.-62	โรงพยาบาลสุววรรณภูมิ จ.ร้อยเอ็ด	3,510
19	22-ก.ค.-62	นายกเทศมนตรีเทศบาลเมืองยโสธร	12,600
20	22-ก.ค.-62	นายกเทศมนตรีเทศบาลเมืองยโสธร	23,400
21	09-ส.ค.-62	สำนักงานเทศบาลตำบลน้ำปลีก อ.เมือง จ.อำนาจเจริญ	2,250
22	16-ส.ค.-62	ดร.ชายุกร พระบำรุง คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์	24,402
รวมเป็นเงิน			116,364
บริการวิชาการส่วนของคณะฯ			
22	16-พ.ย.-61	ค่าบริการใช้เครื่องมือ, คณะวิศวกรรมศาสตร์ มมส	361
	21-พ.ย.-61	ค่าบริการใช้เครื่องมือ, คณะวิศวกรรมศาสตร์ มมส	716
23	11-ธ.ค.-61	ค่าบริการใช้เครื่องมือ, คณะวิศวกรรมศาสตร์ มมส	734
24	18-ธ.ค.-62	บ.แอสโซซอเอชชั่น ออฟฟริ จำกัด	4,200
25	13-ก.พ.-62	คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม	180
26	14-ก.พ.-62	คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม	180
27	01-มี.ค.-62	ดร.ชายุกร พระบำรุง คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์	38,420
28	20-มี.ค.-62	คณะเทคโนโลยี มมส	680
29	18-เม.ย.-62	ดร.ชายุกร พระบำรุง คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์	27,030
30	23-เม.ย.-62	ผศ. นิพนธ์ ต้นไพบูลย์กุล คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์	30,005
31	11-มิ.ย.-62	บ.แอสโซซอเอชชั่น ออฟฟริ จำกัด	2,340
32	22-ก.ค.-62	นายกเทศมนตรีเทศบาลเมืองยโสธร	4,050
33	13-ส.ค.-62	คุณสมบูรณ์ บุญเหลือ	25,740
34	19-ส.ค.-62	รศ.ดร.ศิริธร ศิริอมรพรรณ คณะเทคโนโลยี มมส	680
35	03-ก.ย.-62	บ.แอสโซซอเอชชั่น ออฟฟริ จำกัด	1,100
36	ต.ค. 61- ก.ย.62	คณะสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	400,000
รวมเป็นเงิน			536,416
รวมเป็นเงินค่าบริการวิชาการฯ ทั้งสิ้น			652,780

4.3 เครือข่ายความร่วมมือกับชุมชนในการบริการวิชาการทั้งในและต่างประเทศ/ ชุมชนต้นแบบ

ว/ด/ป	หัวข้อเรื่อง	สถานที่	ผู้เข้าร่วม	งบประมาณ	เครือข่ายที่เข้าร่วม
			(คน)	(บาท)	
20 พฤษภาคม 2562	โครงการหนึ่ง หลักสูตร หนึ่งชุมชน ประจำปี 2562 : โรงเรียนชุมชน รักษ์ป่าโคกหิน ลาด กิจกรรม นำเสนองานและ นำเสนอเส้นทาง การท่องเที่ยวป่า ชุมชนโลกหินลาด	โรงเรียนชุมชน รักษ์ป่าโคกหิน ลาด อ.เมือง จ.มหาสารคาม	300	18,000	1. มูลนิธิสิ่งแวดล้อม ศึกษา 2. สมาคมศิษย์เก่า สิ่งแวดล้อมศึกษา มมส 3. ศูนย์วิจัยและ ฝึกอบรมสิ่งแวดล้อม ศึกษา 4. คณะกรรมการป่า ชุมชนโคกหินลาด 5. ชุมชนผืนป่า ได้แก่ ชุมชนบ้านหนองโจด ม.9 ชุมชนบ้าน หนองโจด ม.13 ชุมชนบ้านศรีวิสัย ม. 8 ชุมชนบ้านหนอง คูณ ม.7 ชุมชน บ้านน้ำจั้น ม.6
5 เมษายน 2562 และ 7 มิถุนายน 2562	โครงการหนึ่ง หลักสูตร หนึ่งชุมชน ประจำปี 2562 : การจัดการขยะ ชุมชนผ่าน กระบวนการ แลกเปลี่ยนเรียนรู้ 1. เรื่องการทำปุ๋ย จากเศษใบไม้ และ 2. กิจกรรม แลกเปลี่ยนเรียนรู้ เพื่อหาแนว ทางการจัดการ ขยะในชุมชน	วัดชัยประสิทธิ์ อบต.แพ่ง อ.โกสุมพิสัย จ.มหาสารคาม	136	16,000	1. องค์การบริหาร ส่วนตำบลหนองแสง 2. สำนักงาน ทรัพยากรและ สิ่งแวดล้อม จังหวัด มหาสารคาม 3. โรงเรียนชุมชน บ้านโพธิ์สองห้อง 4. วัดบ้านโพธิ์

ว/ด/ป	หัวข้อเรื่อง	สถานที่	ผู้เข้าร่วม	งบประมาณ	เครือข่ายที่เข้าร่วม
			(คน)	(บาท)	
27กุมภาพันธ์ 2562	โครงการหนึ่ง หลักสูตร หนึ่งชุมชน ประจำปี 2562 : ชุมชนต้นแบบการ จัดการ สิ่งแวดล้อมและ ทรัพยากรอย่าง ยั่งยืน	โรงเรียนชุมชน บ้านโพธิ์สอง ห้องวิทยา ต.หนองแสง อ.วาปีปทุม จ.มหาสารคาม	32	16,000	1. โรงเรียนชุมชน บ้านโพธิ์สองห้อง วิทยา 2. องค์การบริหาร ส่วนตำบลหนองแสง 3. สำนักงาน ทรัพยากรและ สิ่งแวดล้อม จังหวัด มหาสารคาม 4. ป่าไม้จังหวัด มหาสารคาม

5 ด้านทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2562)

5.1 โครงการ/กิจกรรมด้านการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม

วัน/เดือน/ปี	ชื่อกิจกรรม/ โครงการ	จำนวนผู้เข้าร่วม กิจกรรม	งบประมาณ
18-19 กุมภาพันธ์ 2562	1. โครงการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ประจำปี งบประมาณ พ.ศ. 2562 : กิจกรรมการส่งเสริม พระพุทธศาสนาเนื่องในวันมาฆบูชา และ ร่วมงานนมัสการพระธาตุนาดูน จังหวัด มหาสารคาม ประจำปี 2562	21 คน	6,000 บาท
26-27 มีนาคม 2562	2. โครงการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ประจำปี งบประมาณ พ.ศ. 2562 : กิจกรรมทำนุบำรุง ศิลปวัฒนธรรมและประเพณีท้องถิ่น “งานบุญ แหวด เทศน์มหาชาติ” งานบุญเดือน 4	102 คน	5,000 บาท
10 เมษายน 2562	3. โครงการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ประจำปี งบประมาณ พ.ศ. 2562 : กิจกรรมสืบสาน ประเพณีสงกรานต์รดน้ำดำหัวขอพรผู้ใหญ่	90 คน	15,000 บาท
23 กรกฎาคม 2562	4. โครงการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ประจำปี งบประมาณ พ.ศ. 2562 : กิจกรรมทำนุบำรุง พระพุทธศาสนา สืบสานงานประเพณีเนื่องใน วันเข้าพรรษา ถวายภัตตาหาร ถวายเทียน พรรษา ผ้าอาบน้ำฝน	53 คน	9,500 บาท

วัน/เดือน/ปี	ชื่อกิจกรรม/ โครงการ	จำนวนผู้เข้าร่วม กิจกรรม	งบประมาณ
4 กันยายน 2562	5. โครงการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ประจำปี งบประมาณ พ.ศ. 2562 : กิจกรรมทำนุบำรุงพระพุทธศาสนาเนื่องในช่วงเข้าพรรษา	127 คน	9,500 บาท
17 กันยายน 2562	6. โครงการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ประจำปี งบประมาณ พ.ศ. 2562 : กิจกรรมทำบุญประจำปีและกีฬาสามัคคีสัมพันธ์ และกิจกรรมเนื่องในวันครบรอบวันสถาปนาคณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์	259 คน	60,000 บาท
ระหว่างเดือน ธันวาคม – กรกฎาคม 2562	7. โครงการหนึ่งคณะหนึ่งศิลปวัฒนธรรม ประจำปี 2562 ภายใต้ชื่อโครงการยกย่องนักสิ่งแวดล้อมท้องถิ่นดีเด่น ปีที่ 5	300 คน	80,000 บาท
ระหว่างเดือน ธันวาคม – กรกฎาคม 2562	8. โครงการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมแบบมุ่งเป้า ประจำปีงบประมาณ 2562 เรื่อง การประสานต้นทุนสังคมวัฒนธรรม บ้าน-วัด-โรงเรียน (บวร) เพื่อส่งเสริมกระบวนการจัดการขยะมูลฝอยและของเสียอันตรายชุมชน	300 คน	100,000 บาท
ระหว่างเดือน ธันวาคม – สิงหาคม 2562	9. โครงการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมแบบมุ่งเป้า ประจำปีงบประมาณ 2562 เรื่อง การท่องเที่ยวเพื่อการอนุรักษ์ป่าชุมชนโคกหินลาดอำเภอมือง จังหวัดมหาสารคาม	300 คน	100,000 บาท

5.2 เครือข่ายความร่วมมือด้านทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมทั้งในและต่างประเทศ

วัน/เดือน/ปี	ชื่อกิจกรรม/ โครงการ	จำนวน เครือข่าย	เครือข่าย
ระหว่างเดือน ธันวาคม – กรกฎาคม 2562	1. โครงการหนึ่งคณะหนึ่งศิลปวัฒนธรรม ประจำปี 2562 ภายใต้ชื่อโครงการยกย่องนักสิ่งแวดล้อมท้องถิ่นดีเด่น ปีที่ 5	2 เครือข่าย	1. มูลนิธิสิ่งแวดล้อมศึกษา 2. สมาคมศิษย์เก่าสิ่งแวดล้อมศึกษา มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
ระหว่างเดือน ธันวาคม – กรกฎาคม 2562	2. โครงการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมแบบมุ่งเป้า ประจำปีงบประมาณ 2562 เรื่อง การประสานต้นทุนสังคมวัฒนธรรม บ้าน-วัด-โรงเรียน (บวร) เพื่อส่งเสริมกระบวนการจัดการขยะมูลฝอยและของเสียอันตรายชุมชน	4 เครือข่าย	1. อบต.หนองแสง 2. โรงเรียนชุมชนบ้านโพธิ์สองห้องวิทยา 3. วัดบ้านโพธิ์ 4. สำนักงานสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรธรรมชาติจังหวัดมหาสารคาม

วัน/เดือน/ปี	ชื่อกิจกรรม/ โครงการ	จำนวน เครือข่าย	เครือข่าย
ระหว่างเดือน ธันวาคม - สิงหาคม 2562	3. โครงการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม แบบมุ่งเป้า ประจำปีงบประมาณ 2562 เรื่อง การท่องเที่ยวเพื่อการ อนุรักษ์ป่าชุมชนโคกหินลาด อำเภอ เมือง จังหวัดมหาสารคาม	3 เครือข่าย	1. องค์การบริหารส่วน ตำบลหนองปลิง 2. องค์การบริหารส่วนตำบล โคกก่อ 3. สถานีตำรวจภูธรนาคูน

5.3 ผลงานด้านทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม

วัน/เดือน/ปี	ชื่อกิจกรรม/ โครงการ	จำนวนผู้เข้าร่วม กิจกรรม (คน)	งบประมาณ (บาท)
ระหว่างเดือน ธันวาคม - กรกฎาคม 2562	7. โครงการหนึ่งคณะหนึ่งศิลปวัฒนธรรม ประจำปี 2562 ภายใต้ชื่อโครงการยกย่อง นักสิ่งแวดล้อมท้องถิ่นดีเด่น ปีที่ 5	300	80,000
ระหว่างเดือน ธันวาคม - กรกฎาคม 2562	8. โครงการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมแบบ มุ่งเป้า ประจำปีงบประมาณ 2562 เรื่อง การประสานต้นทุนสังคมวัฒนธรรม บ้าน- วัด-โรงเรียน (บวร) เพื่อส่งเสริม กระบวนการจัดการขยะมูลฝอยและของ เสียอันตรายชุมชน	300	100,000
ระหว่างเดือน ธันวาคม - สิงหาคม 2562	9. โครงการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมแบบ มุ่งเป้า ประจำปีงบประมาณ 2562 เรื่อง การท่องเที่ยวเพื่อการอนุรักษ์ป่าชุมชน โคกหินลาด อำเภอเมือง จังหวัด มหาสารคาม	300	100,000

6. ด้านการบริหารจัดการ (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2562)

6.1 การจัดอบรม/สัมมนาให้กับบุคลากรมหาวิทยาลัย ในปีงบประมาณ 2562

ว/ด/ป	รายการ	ผู้เข้าร่วม	งบประมาณ
31 กรกฎาคม- 2 สิงหาคม 2562	ประชุม NSTDA Research Chair Grant Project Meeting ณ มหาวิทยาลัยพระ จอมเกล้าธนบุรี กรุงเทพฯ	ผศ.ดร.จิตติมา ประสารเอ	-
19-23 สิงหาคม 2562	ฝึกอบรมหลักสูตรการประยุกต์ใช้วิธี ประเมินวัฏจักรชีวิตผลิตภัณฑ์ที่เป็นมิตร กับสิ่งแวดล้อม	ผศ.ดร.ปานใจ สี่ประเสริฐสิทธิ์	5,180

ว/ด/ป	รายการ	ผู้เข้าร่วม	งบประมาณ
26 กุมภาพันธ์- 1 มีนาคม 2562	อบรม TQA Criteria รุ่นที่ 2	ผศ.ดร.ปานใจ สือประเสริฐสิทธิ์	-
2-3 กุมภาพันธ์ 2562	ประชุมสมาคมสถาบันอุดมศึกษา สิ่งแวดล้อมไทย	ผศ.ดร.ปานใจ สือประเสริฐสิทธิ์	6,080
29 มกราคม 2562	สัมมนาเผยแพร่และสรุปผลการ ดำเนินงานโครงการตามพระราชบัญญัติ ส่งเสริมพลังงาน พ.ศ. 2535 ณ โรงแรม โมริยะ จังหวัดขอนแก่น	ผศ.ดร.ปานใจ สือประเสริฐสิทธิ์	-
15-17 พฤษภาคม 2562	อบรมหลักสูตรผลิตภัณฑ์เปลี่ยนโลก เศษขยะสู่เศรษฐกิจ	ผศ.ดร.ปานใจ สือประเสริฐสิทธิ์	-
21-24 มกราคม 2562	ฝึกอบรมด้านสิ่งแวดล้อมหลักสูตร ผู้นำ การจัดการขยะมูลฝอยอย่างยั่งยืน	ผศ.ดร.ปานใจ สือประเสริฐสิทธิ์	-
13-16 กุมภาพันธ์ 2562	ฝึกอบรมหลักสูตร การประเมินผล กระทบสิ่งแวดล้อม ณ กองพัฒนา ทรัพยากรด้านสิ่งแวดล้อม จังหวัด ปทุมธานี	ผศ.ดร.ปานใจ สือประเสริฐสิทธิ์	-
13-15 มิถุนายน 2562	ประชุมวิชาการหัวข้อ waste and energy management workshop ณ จังหวัดเชียงใหม่	ผศ.ดร.ปานใจ สือประเสริฐสิทธิ์	-
9-12 กรกฎาคม 2562	ฝึกอบรมหลักสูตรสิ่งแวดล้อมศึกษาสู่การ พัฒนาชุมชน ณ กองพัฒนาทรัพยากร ด้านสิ่งแวดล้อม จังหวัดปทุมธานี	ผศ.ดร.ปานใจ สือประเสริฐสิทธิ์	-
4 สิงหาคม 2562	ประชุมหารือสำหรับการจัดทำข้อเสนอ โครงการ	อาจารย์ ดร.ชาयุกร์ พระบำรุง	-
24-26 มีนาคม 2562	ประชุมวิชาการ สวทช. ครั้งที่ 15	อาจารย์ ดร.ชาयุกร์ พระบำรุง	-
18-22 กุมภาพันธ์ 2562	อบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง aerosol model workshop	ผศ.ดร.อภิพงษ์ พุฒคำ	7,000
7-9 สิงหาคม 2562	ประชุมวิชาการระดับบัณฑิตศึกษา สทสว. ปี 2562 (TSRI Congress 2019)	ผศ.ดร.อภิพงษ์ พุฒคำ	-
26-29 มีนาคม 2562	อบรมการวัดและวิเคราะห์การ สิ้นสະเพื่อรับทราบงานบำรุงรักษาเชิง คาดการณ์ ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี สุรนารี	ผศ.ดร.อภิพงษ์ พุฒคำ	-
25-26 กรกฎาคม	ประชุมสภามหาวิทยาลัยมหาสารคาม ครั้งที่ 7/2562 ณ จังหวัดกรุงเทพฯ	รศ.ดร.อดิศักดิ์ สิงห์สีโว	7,340

ว/ด/ป	รายการ	ผู้เข้าร่วม	งบประมาณ
2562			
23 กรกฎาคม 2562	ประชุมระดมความคิดเห็นเพื่อมวล สถานการณ์การเปลี่ยนแปลงสภาพ ภูมิอากาศทบทวนภาพอนาคต ระบุ ปัญหาและเสนอแนวทางรับมือกับวิกฤติ ที่จะเกิดขึ้น	อาจารย์ ดร.จตุพร เทียรมา	-
29 กรกฎาคม - 2 สิงหาคม 2562	ประชุมวิชาการและนำเสนอผลงานวิจัย ระดับนานาชาติ	รศ.ดร.ประยูร วงศ์จันทรา	25,000
7-22 มีนาคม 2562	อบรมหลักสูตรผู้บริหารระดับสูงด้านการ พัฒนาผู้นำเมือง	รศ.ดร.ประยูร วงศ์จันทรา	11,544
29-31 พฤษภาคม 2562	ฝึกอบรมหลักสูตรการบริหารนโยบาย และกลยุทธ์การพัฒนาองค์กรคุณธรรม สำหรับผู้บริหารยุคใหม่ (รุ่นที่ 1) ณ โรงแรม tk palace hotel กรุงเทพฯ	รศ.ดร.ประยูร วงศ์จันทรา	22,096
26 มีนาคม 2562	อบรมโครงการการเรียนรู้ด้าน การจัดการขยะ	1.ผศ.ดร.สุนันทา เลาว์ณย์ศิริ 2.ผศ.ดร.จิตติมา ประสาระเอ 3.ดร.ชอุพันธ์ เจริญสุข 4.ดร.นันทนัฐ ศรีประเสริฐ 5.อ.อาจารย์พรรคพงษ์ ศรีประเสริฐ 6.นายพลตรี บุญหล้า 7.นายนิรุต ประนิสอน 8.นายเอกสิทธิ์ อ่อนนางไย 9.นางสาวสุกัญญา ข้ามหก	17,400
27-29 มีนาคม 2562	ประชุมและเป็นวิทยากรในงานประชุม ศิษย์เก่าและปฐมนิเทศสำหรับผู้ได้รับทุน แลกเปลี่ยนระยะสั้น โครงการ YSEALI Professional Fellows ของกระทรวง การต่างประเทศสหรัฐอเมริกา ณ จังหวัด เชียงราย	อาจารย์ ดร.จัทมาส แก้วสุข	-
13-15 มิถุนายน 2562	ประชุมวิชาการหัวข้อ waste and energy management workshop ณ จังหวัดเชียงใหม่	อาจารย์ ดร.จัทมาส แก้วสุข	-
21 มกราคม 2562	อบรม เรื่อง การสร้างแนวคิดวิจัยให้มีชัย ต่อแหล่งทุน ณ มหาวิทยาลัยขอนแก่น	1.ดร.นันทนัฐ ศรีประเสริฐ 2.อ.พรรคพงษ์ ศรีประเสริฐ	-
13-15 มิถุนายน 2562	ประชุมวิชาการหัวข้อ waste and energy management workshop ณ จังหวัดเชียงใหม่	1.ดร.นันทนัฐ ศรีประเสริฐ 2.อ.พรรคพงษ์ ศรีประเสริฐ	

ว/ด/ป	รายการ	ผู้เข้าร่วม	งบประมาณ
6-9 มิถุนายน 2562	ฝึกอบรมหลักสูตรนักประเมินแหล่งท่องเที่ยวตามแนวทางของ GSTC รุ่นที่ 2 ณ โรงแรมเอเชีย กรุงเทพฯ	1.ดร.นันทนัฐ ศรีประเสริฐ 2.อ.พรรคพงษ์ ศรีประเสริฐ	-
12-16 ธันวาคม 2561	ประชุมวิชาการเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม ประจำปีครั้งที่ 30 สวสท.61 ณ โรงแรมเดอรวินทาวเวอร์รอมเมือง กรุงเทพฯ	1.ดร.นันทนัฐ ศรีประเสริฐ 2.อ.พรรคพงษ์ ศรีประเสริฐ	-
24-25 มกราคม 2562	ประชุมวิชาการและนำเสนอผลงานวิจัย ณ มหาวิทยาลัยขอนแก่น จังหวัดขอนแก่น	รศ.ดร.ธวัชชัย ธานี	1,500
24-25 มกราคม 2562	ประชุมวิชาการเครือข่ายนิเวศวิทยาป่าไม้ประเทศไทยครั้งที่ 8 ณ มหาวิทยาลัยขอนแก่น จังหวัดขอนแก่น	อาจารย์อารีรัตน์ รักษาศิลป์	7,000
21-23 กุมภาพันธ์ 2562	ประชุมคณะกรรมการสภาวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีควบคุม สาขาการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านวิทยาศาสตร์และการควบคุมมลพิษ ครั้งที่ 1/2562	ผศ.ดร.ยรรยงค์ อินทร์ม่วง	-
10-16 มีนาคม 2562	ประชุมและเป็นวิทยากรการประชุมประชุมหารือความก้าวหน้าโครงการ HNAP-GIZ ณ กรุงเทพฯ	ผศ.ดร.ยรรยงค์ อินทร์ม่วง	-
4 มิถุนายน 2562	ประชุมและวิทยากรบรรยายร่างแผนแม่บทรองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ พ.ศ. 2558-2593 ฉบับปรับปรุงครั้งที่ 1	ผศ.ดร.ยรรยงค์ อินทร์ม่วง	-
12-16 มิถุนายน 2562	ประชุมและวิทยากรการประชุมวิชาการนานาชาติ ครั้งที่ 5 environmental asia international conferment ณ โรงแรมดิเอ็มเพลส จังหวัดเชียงใหม่	ผศ.ดร.ยรรยงค์ อินทร์ม่วง	-
25-30 พฤศจิกายน 2561	ประชุมวิชาการนานาชาติ ครั้งที่ 7 ณ ประเทศอินโดนีเซีย	1. ผศ.ดร.ไพบุลย์ ลีम्मณี 2. ผศ.ดร.น้ำทิพย์ คำแร่ 3. รศ. ดร.ประยูร วงศ์จันทร์ธา 4. ดร.จุฑามาส แก้วสุข 5. ผศ.ดร.วรรณศักดิ์พิจิตร บุญเสริม 6. รศ.ดร.อดิศักดิ์ สิงห์สีโว 7. อาจารย์ลิขิต จันทร์แก้ว	-
23 ธันวาคม 2561	อบรมโครงการการเรียนรู้ด้านการจัดการขยะ	1. ผศ.ดร.สุนันทา เลาว์ณยศศิริ 2. ผศ.ดร.จิตติมา ประสาระเอ 3. ดร.ชอุพนธ์ เจริญสุข	32,920

ว/ด/ป	รายการ	ผู้เข้าร่วม	งบประมาณ
		4. ผศ.ดร.พลกฤษณ์ จิตรโรโต 5. นายพลตรี บุญหล้า 6. นายนิรุต ประนิสอน 7. นายเอกสิทธิ์ อ่อนนางไย 8. นางสาวสุกัญญา ข้ามทก	
21-22 พฤศจิกายน 2561	อบรมเชิงวิชาการ เรื่อง renewable energy from biomass	ดร.วิจิตรา สิงห์หิรัญนุสรณ์	-
23 พฤศจิกายน 2561	เป็นผู้ทรงคุณวุฒิและเข้าร่วมประชุม โครงการพัฒนาระบบและกลไกดูแลเด็กเปราะบางพื้นที่จังหวัดศรีสะเกษ	ดร.มนตรี พิมพีใจ	-
8-11 เมษายน 2562	อบรมสัมมนาในงาน Thailand research expo 2019 ณ โรงแรมเซนทาราแกรนด์ กรุงเทพฯ	ผศ.ดร.พลกฤษณ์ จิตรโรโต	-
สายสนับสนุน			
25-27 สิงหาคม 2562	อบรมโครงการสัมมนาสมรรถนะตำแหน่งบุคลากรและผู้ปฏิบัติงานด้านบุคคลด้วยกระบวนการจัดการความรู้ประจำปี 2562 ณ จังหวัดมุกดาหาร	1. นางสาววงสุดา สิงขรอาสน์ 2. นางสาวจิตตรานนท์ จันทะเสน	6,000
27-30 มีนาคม 2562	อบรมกลยุทธ์การจัดซื้อจัดจ้างให้ห่างไกลความเสี่ยง	1. นางสาววงสุดา สิงขรอาสน์ 2. นางสาวนริศชา วรรณากุลพงศ์	28,380
26 มีนาคม 2562	อบรมโครงการการเรียนรู้ด้านการจัดการขยะ	1. ผศ.ดร.สุนันทา เลาว์ณย์ศิริ 2. ผศ.ดร.จิตติมา ประสาระเอ 3. ดร.ชอุพนธ์ เจริญสุข 4. ดร.นันทนัฐ ศรีประเสริฐ 5. อ.พรรคพงษ์ ศรีประเสริฐ 6. นายพลตรี บุญหล้า 7. นายนิรุต ประนิสอน 8. นายเอกสิทธิ์ อ่อนนางไย 9. นางสาวสุกัญญา ข้ามทก	17400
25-26 มีนาคม 2562	อบรมการใช้งานฐานข้อมูล STDB ณ มหาวิทยาลัยขอนแก่น	นายเอกสิทธิ์ อ่อนนางไย	-
7 มีนาคม 2562	ประชุมประชาสัมพันธ์โครงการ (ประชุมกลุ่มย่อยครั้งที่ 1) โครงการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสังคมภายหลังการก่อสร้างเขื่อนร้อยเอ็ด เขื่อนยโสธร-พนมไพรและเขื่อนพระธาตุน้อย จังหวัดร้อยเอ็ด จังหวัดยโสธร และจังหวัดอุบลราชธานี ณ ศาลาประชาคมชุมชน	นายธวัชชัย บุตรศรี	-

ว/ด/ป	รายการ	ผู้เข้าร่วม	งบประมาณ
15-18 มกราคม 2562	ประชุมเชิงปฏิบัติการพัฒนาขีด ความสามารถเครือข่ายภาคีความร่วมมือ แผนงานการจัดการภัยพิบัติ สสส. ณ อำเภอเวียงสา จังหวัดน่าน	นายธวัชชัย บุตรศรี	-
14-16 กุมภาพันธ์ 2562	โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง เข้าถึงเข้าใจเทคนิคการจัดทำแผนบริหาร ความเสี่ยง ณ มหาวิทยาลัยสวนดุสิต	1. นางสาวงสุดา สิงขรอาสน์ 2. นายธวัชชัย บุตรศรี	-
18-21 มิถุนายน 2562	โครงการสัมมนาเพื่อพัฒนาบุคลากร เรื่อง การถ่ายทอดแผนนโยบายและทบทวน แผนกลยุทธ์คณะสิ่งแวดล้อมและ ทรัพยากรศาสตร์ มหาวิทยาลัย มหาสารคาม ณ โรงแรมอ่าวไข่ จังหวัด ระยอง	1. ผศ.ดร.ธวัชชัย ธาณี 2. ผศ.ดร.อดิศักดิ์ สิงห์สีโว 3. ผศ.ดร.ประยูร วงศ์จันทร์ 4. ผศ.ดร.ปานใจ สือประเสริฐสิทธิ์ 5. ดร.จตุพร เทียรมา 6. ดร.มนตรี พิมพิใจ 7. ดร.เพ็ญแข ธรรมเสนานุกภาพ 8. ดร.น้ำทิพย์ คำแร่ 9. ดร.วิจิตรา สิงห์หิรัญสุนทรณ์ 10.นางสาวนริศชา วรณากุลพงศ์ 11.นางสาวจิตตรานนท์ จันทะเสน 12.นางสาวสุมิตรา ราชเมืองศรี 13.นางสาววรรษชญาณ์ ปุราณัง 14.นางสาวปรมาภรณ์ ต่อฤทธิ 15.นางสาวรณิดา หังสวนัส 16..นางสาวศรีัญญา มูลจันทร์ 17.นางสาวพนิดา พันธุ์สมบัติ 18.นายธวัชชัย บุตรศรี 19.นายพลตรี บุญหล้า 20.นายนิรุต ประนิสอน 21.นายชลทิตย์ สีเทา 22.นายอาทิตย์ หาญเสมอ 23.นายพงศ์ศักดิ์ พิมพิลา 24.ผศ.ดร.ไพบุลย์ ลิ้มมณี 25.นางสาวงสุดา สิงขรอาสน์	200,000

6.3 อาจารย์ บุคลากรมหาวิทยาลัยมหาสารคามที่ได้รับรางวัล ในรอบ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

ที่	รางวัล	ชื่อ-สกุล	วัน/เดือน/ ปี	สถานที่
1	รางวัล Best Paper Award การนำเสนอผลงานทางวิชาการในงานประชุมวิชาการ STISWB XI	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปานใจ สื่อประเสริฐสิทธิ์	30 กรกฎาคม 2562	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีมาเลเซีย (Universiti Teknolgi Malaysia: UTM)
2	รางวัล Best Paper Award การนำเสนอผลงานทางวิชาการในงานประชุมวิชาการ STISWB XI	ดร.วิจิตรา สิงห์หิรัญนุสรณ์	30 กรกฎาคม 2562	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีมาเลเซีย (Universiti Teknolgi Malaysia: UTM)
3	รางวัลนักวิจัยดีเด่นหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาสิ่งแวดล้อมศึกษา โดย ศูนย์วิจัยและฝึกอบรมสิ่งแวดล้อมศึกษา	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จุไรรัตน์ คุรุโคตร	7 สิงหาคม 2562	คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์
4	รางวัลนักวิจัยดีเด่นหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาสิ่งแวดล้อมศึกษา โดย ศูนย์วิจัยและฝึกอบรมสิ่งแวดล้อมศึกษา	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วรรณศักดิ์พิจิตร บุญเสริม	7 สิงหาคม 2562	คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์
5	รางวัลนักวิจัยดีเด่นหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน โดยศูนย์วิจัยและฝึกอบรมด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อมเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จิตติมา ประสาระเอ	7 สิงหาคม 2562	คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์
6	รางวัลนักวิจัยดีเด่นหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม โดย ศูนย์วิจัยด้านสิ่งแวดล้อมและพลังงานที่ยั่งยืน	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปานใจ สื่อประเสริฐสิทธิ์	7 สิงหาคม 2562	คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์
7	รางวัลนักวิจัยดีเด่นหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสิ่งแวดล้อมศึกษา โดยศูนย์วิจัย	รศ.ดร.ประยูร วงศ์จันทร์	7 สิงหาคม 2562	คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์

ที่	รางวัล	ชื่อ-สกุล	วัน/เดือน/ปี	สถานที่
	และฝึกอบรมสิ่งแวดล้อมศึกษา			
8	รางวัลนักวิจัยดีเด่นหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยศูนย์สหวิทยาการการวิจัยเพื่อความยั่งยืนทางสิ่งแวดล้อม	รศ.ดร.ธวัชชัย ธานี	7 สิงหาคม 2562	คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์
9	รางวัลนักวิจัยดีเด่นหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม โดยศูนย์วิจัยด้านสิ่งแวดล้อมและพลังงานที่ยั่งยืน	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. นิพนธ์ ตันไพบูลย์กุล	7 สิงหาคม 2562	คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์
10	รางวัลศิษย์เก่าดีเด่นเข้ารับรางวัลผู้อุทิศตนเพื่อสิ่งแวดล้อม ปี 2562 จากมูลนิธิสิ่งแวดล้อมศึกษา องค์กรส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม	ผศ.ดร.จุไรรัตน์ คุรุโคตร	24 มีนาคม 2562	กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม

6.4 บุคลากรที่เข้าร่วมประชุมวิชาการและ/หรือเสนอผลงานวิชาการทั้งในและต่างประเทศปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	หัวข้อเรื่อง	วัน/เดือน/ปี	ประเทศ
1	รศ.ดร.อดิศักดิ์ สิงห์สีโว	ประชุมสภามหาวิทยาลัยมหาสารคาม ครั้งที่ 7/2562 ณ จังหวัดกรุงเทพฯ	25-26 กรกฎาคม 2562	ไทย
2	1.ผศ.ดร.ไพบูลย์ ลิ้มมณี 2.ผศ.ดร.น้ำทิพย์ คำแร่ 3.รศ.ดร.ประยูร วงศ์จันทร์ 4.ดร.จุฑามาส แก้วสุข 5.ผศ.ดร.วรรณศักดิ์พิจิตร บุญเสริม 6.รศ.ดร.อดิศักดิ์ สิงห์สีโว 7.อ.ลิขิต จันทร์แก้ว	ประชุมวิชาการนานาชาติ ครั้งที่ 7 ณ ประเทศอินโดนีเซีย	25-30 พฤศจิกายน 2561	อินโดนีเซีย
3	ผศ.ดร.จิตติมา ประสาระเอ	ประชุม NSTDA Research Chair Grant Project Meeting ณ มหาวิทยาลัยพระจอมเกล้าธนบุรี กรุงเทพฯ	31 กรกฎาคม-2 สิงหาคม 2562	ไทย

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	หัวข้อเรื่อง	วัน/เดือน/ปี	ประเทศ
4	ดร.ชายุกร พระบำรุง	ประชุมหารือสำหรับการจัดทำ ข้อเสนอโครงการ	4 สิงหาคม 2562	ไทย
		ประชุมวิชาการ สวทช. ครั้งที่ 15	24-26 มีนาคม 2562	ไทย
		อบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง aerosol model workshop	18-22 กุมภาพันธ์ 2562	ไทย
		ประชุม ethical issues of and social science research ณ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	26-30 มีนาคม 2562	ไทย
5	ผศ.ดร.อภิพงษ์ พุฒคำ	ประชุมวิชาการระดับ บัณฑิตศึกษา สกสว. ปี 2562 (TSRI Congress 2019)	7-9 สิงหาคม 2562	ไทย
		อบรมการวัดและวิเคราะห์การ สิ้นสะท้อนรับรังงาน บำรุงรักษาเชิงคาดการณ์ ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	26-29 มีนาคม 2562	ไทย
6	รศ.ดร.ธวัชชัย ธาณี	ประชุมวิชาการและนำเสนอ ผลงานวิจัย ณ มหาวิทยาลัย ขอนแก่น จังหวัดขอนแก่น	24-25 มกราคม 2562	ไทย
7	ผศ.ดร.ปานใจ สือประเสริฐสิทธิ์	ฝึกอบรมหลักสูตรการ ประยุกต์ใช้วิธีประเมินวัฏจักร ชีวิตผลิตภัณฑ์ที่เป็นมิตรกับ สิ่งแวดล้อม	19-23 สิงหาคม 2562	ไทย
		อบรม TQA Criteria รุ่นที่ 2	26 กุมภาพันธ์-1 มีนาคม 2562	ไทย
		ประชุมสมาคม สถาบันอุดมศึกษาสิ่งแวดล้อม ไทย	2-3 กุมภาพันธ์ 2562	ไทย
		สัมมนาเผยแพร่และสรุปผลการ ดำเนินงานโครงการตาม พระราชบัญญัติส่งเสริมพลังงาน พ.ศ. 2535 ณ โรงแรมโฆชะ จังหวัดขอนแก่น	29 มกราคม 2562	ไทย
		อบรมหลักสูตรผลิตภัณฑ์เปลี่ยน โลก เศรษฐกิจสู่เศรษฐกิจ	15-17 พฤษภาคม 2562	ไทย
		ฝึกอบรมด้านสิ่งแวดล้อม หลักสูตร ผู้นำการจัดการขยะ มูลฝอยอย่างยั่งยืน	21-24 มกราคม 2562	ไทย

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	หัวข้อเรื่อง	วัน/เดือน/ปี	ประเทศ
		ฝึกอบรมหลักสูตร การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม กองพัฒนาทรัพยากรด้านสิ่งแวดล้อม จังหวัดปทุมธานี	13-16 กุมภาพันธ์ 2562	ไทย
		ประชุมวิชาการหัวข้อ waste and energy management workshop ณ จังหวัดเชียงใหม่	13-15 มิถุนายน 2562	ไทย
		ฝึกอบรมหลักสูตรสิ่งแวดล้อมศึกษาสู่การพัฒนาชุมชน ณ กองพัฒนาทรัพยากรด้านสิ่งแวดล้อม จังหวัดปทุมธานี	9-12 กรกฎาคม 2562	ไทย
8	ดร.จตุพร เทียรมา	ประชุมระดมความคิดเห็นเพื่อมวลสถานการณ์การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ทบพทวนสภาพอนาคต ระบุปัญหาและเสนอแนวทางรับมือกับวิกฤติที่จะเกิดขึ้น	23 กรกฎาคม 2562	ไทย
9	อ.อารีรัตน์ รักษาศิลป์	ประชุมวิชาการเครือข่ายนิเวศวิทยาป่าไม้ประเทศไทย ครั้งที่ 8 ณ มหาวิทยาลัยขอนแก่น จังหวัดขอนแก่น	24-25 มกราคม 2562	ไทย
10	รศ.ดร.ประยูร วงศ์จันทร์	ประชุมวิชาการและนำเสนอผลงานวิจัยระดับนานาชาติ	29 กรกฎาคม – 2 สิงหาคม 2562	ไทย
		อบรมหลักสูตรผู้บริหารระดับสูงด้านการพัฒนาผู้นำเมือง	7-22 มีนาคม 2562	ไทย
		ฝึกอบรมหลักสูตรการบริหารนโยบายและกลยุทธ์การพัฒนาองค์กรคุณธรรม สำหรับผู้บริหารยุคใหม่ (รุ่นที่ 1) ณ โรงแรม tk palace hotel กรุงเทพฯ	29-31 พฤษภาคม 2562	ไทย
11	ดร.จุฑามาส แก้วสุข	ประชุมและเป็นวิทยากรในงานประชุมศิษย์เก่าและปฐมนิเทศ สำหรับผู้ได้รับทุนแลกเปลี่ยนระยะสั้น โครงการ YSEALI Professional Fellows ของกระทรวงการต่างประเทศ	27-29 มีนาคม 2562	ไทย

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	หัวข้อเรื่อง	วัน/เดือน/ปี	ประเทศ
		สหรัฐอเมริกา ณ จังหวัด เชียงราย		
		ประชุมวิชาการหัวข้อ waste and energy management workshop ณ จังหวัดเชียงใหม่	13-15 มิถุนายน 2562	ไทย
12	ผศ.ดร.สุนันทา เลาว์ณยศศิริ ผศ.ดร.จิตติมา ประสาระเอ ดร.ชฤพนธ์ เจริญสุข ดร.นันทฉัตร ศรีประเสริฐ อ.พรศพงษ์ ศรีประเสริฐ นายพลตรี บุญหล้า นายนิรุต ประนิสอน นายเอกสิทธิ์ อ่อนนางไย นางสาวสุกัญญา ข้ามหก	อบรมโครงการการเรียนรู้ด้าน การจัดการขยะ	26 มีนาคม 2562	ไทย
13	ดร.มนตรี พิมพ์ใจ	เป็นผู้ทรงคุณวุฒิและเข้าร่วม ประชุมโครงการพัฒนาระบบ และกลไกดูแลเด็กเปราะบาง พื้นที่จังหวัดศรีสะเกษ	23 พฤศจิกายน 2561	ไทย
14	ดร.วิจิตรา สิงห์หิรัญสุรณ	อบรมเชิงวิชาการ เรื่อง renewable energy from biomass	21-22 พฤศจิกายน 2561	ไทย
15	ดร.นันทฉัตร ศรีประเสริฐ อาจารย์พรศพงษ์ ศรีประเสริฐ	อบรม เรื่อง การสร้างแนวคิด วิจัยให้มีชัยต่อแหล่งทุน ณ มหาวิทยาลัยขอนแก่น	21 มกราคม 2562	ไทย
		ประชุมวิชาการหัวข้อ waste and energy management workshop ณ จังหวัดเชียงใหม่	13-15 มิถุนายน 2562	ไทย
		ฝึกอบรมหลักสูตรนักประเมิน แหล่งท่องเที่ยวตามแนวทาง ของ GSTC รุ่นที่ 2 ณ โรงแรม เอเชีย กรุงเทพฯ	6-9 มิถุนายน 2562	ไทย
		ประชุมวิชาการเทคโนโลยี สิ่งแวดล้อมประจำปีครั้งที่ 30 สวสท.61 ณ โรงแรมเดอรวิน ทาวเวอร์รอมเมือง กรุงเทพฯ	12-16 ธันวาคม 2561	ไทย
16	ผศ.ดร.ยรรยงค์ อินทร์ม่วง	ประชุมคณะกรรมการสภา วิชาชีพวิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยีควบคุม สาขาการ วิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	21-23 กุมภาพันธ์ 2562	ไทย

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	หัวข้อเรื่อง	วัน/เดือน/ปี	ประเทศ
		ด้านวิทยาศาสตร์และการ ควบคุมมลพิษ ครั้งที่ 1/2562		
		ประชุมและเป็นวิทยากรการ ประชุมประชุมหารือ ความก้าวหน้า โครงการ HNAP-GIZ ณ กรุงเทพฯ	10-16 มีนาคม 2562	ไทย
		ประชุมและวิทยากรบรรยายร่าง แผนแม่บทรองรับการ เปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ พ.ศ. 2558-2593 ฉบับปรับปรุง ครั้งที่ 1	4 มิถุนายน 2562	ไทย
		ประชุมและวิทยากรการประชุม วิชาการนานาชาติ ครั้งที่ 5 environmental asia international conferment ณ โรงแรมดิเอ็มเพลส จังหวัด เชียงใหม่	12-16 มิถุนายน 2562	ไทย
17	1.ผศ.ดร.สุนันทา เลาว์ณยศศิริ 2.ผศ.ดร.จิตติมา ประสารเอ 3.ดร.ชอุพนธ์ เจริญสุข 4.ผศ.ดร.พลกฤษณ์ จิตรโฑ 5.นายพลตรี บุญหล้า 6.นายนิรุต ประนิสอน 7.นายเอกสิทธิ์ อ่อนนางไย 8.นางสาวสุกัญญาข้ามทก	อบรมโครงการการเรียนรู้ด้าน การจัดการขยะ	23 ธันวาคม 2561	ไทย
18	ผศ.ดร.พลกฤษณ์ จิตรโฑ	อบรมสัมมนาในงาน Thailand research expo 2019 ณ โรงแรมเซนทาราแกรนด์ กรุงเทพฯ	8-11 เมษายน 2562	ไทย
19	1.ผศ.ดร.สุนันทา เลาว์ณยศศิริ 2.ผศ.ดร.จิตติมา ประสารเอ 3.ดร.ชอุพนธ์ เจริญสุข 4.ดร.นันทวัฒน์ ศรีประเสริฐ 5.อ.พรรคพงษ์ ศรีประเสริฐ 6.นายพลตรี บุญหล้า 7.นายนิรุต ประนิสอน 8.นายเอกสิทธิ์ อ่อนนางไย 9.นางสาวสุกัญญา ข้ามทก	อบรมโครงการการเรียนรู้ด้าน การจัดการขยะ	26 มีนาคม 2562	ไทย

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	หัวข้อเรื่อง	วัน/เดือน/ปี	ประเทศ
20	นายเอกสิทธิ์ อ่อนนางใย	อบรมการใช้งานฐานข้อมูล STDB ณ มหาวิทยาลัยขอนแก่น	25-26 มีนาคม 2562	ไทย
21	1.นางสรวงสุดา สิงขรอาสน์ 2.นส.จิตตรานนท์ จันทะเสน	อบรมโครงการสัมมนา สมรรถนะตำแหน่งบุคลากรและผู้ปฏิบัติงานด้านบุคคลด้วยกระบวนการจัดการความรู้ ประจำปี 2562 ณ จังหวัดมุกดาหาร	25-27 สิงหาคม 2562	ไทย
22	1.นางสรวงสุดา สิงขรอาสน์ 2.นส.นริศชา วรรณากุลพงศ์	อบรมกลยุทธ์การจัดซื้อจัดจ้างให้ห่างไกลความเสี่ยง	27-30 มีนาคม 2562	ไทย
23	นายธวัชชัย บุตรศรี	ประชุมโครงการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสังคม ภายหลังการก่อสร้างเขื่อนร้อยเอ็ด เขื่อนยโสธร-พนมไพร และเขื่อนพระธาตุน้อย จังหวัดร้อยเอ็ด จังหวัดยโสธร และจังหวัดอุบลราชธานี ณ ศาลาประชาคมชุมชน	7 มีนาคม 2562	ไทย
		ประชุมเชิงปฏิบัติการพัฒนาขีดความสามารถเครือข่ายภาคีความร่วมมือแผนงานการจัดการภัยพิบัติ สสส. ณ อำเภอเวียงสา จังหวัดน่าน	15-18 มกราคม 2562	ไทย
24	1.นางสรวงสุดา สิงขรอาสน์ 2.นายธวัชชัย บุตรศรี	โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง เข้าถึงเข้าใจเทคนิคการ จัดทำแผนบริหารความเสี่ยง ณ มหาวิทยาลัยสวนดุสิต	14-16 กุมภาพันธ์ 2562	ไทย
25	1.รศ.ดร.อดิศักดิ์ สิงห์สีโว 2.ผศ.ดร.วรรณศักดิ์พิจิตร บุญเสริม 3.ผศ.ดร.ปานใน สือประเสริฐสิทธิ์ 4.อ.ดร.วิจิตรา สิงห์หิรัญนุสรณ์ 5.นางสรวงสุดา สิงขรอาสน์ 6.นายชวนนท์ เนียมโงน	โครงการประชุมวิชาการและนำเสนอผลงานวิจัยระดับนานาชาติ (STISWB 2019) และร่วมลงนามความร่วมมือทางวิชาการระหว่างสถาบันเครือข่าย ณ เมืองโจโฮร์บะห์ยู ประเทศมาเลเซีย และประเทศสิงคโปร์	29 กรกฎาคม 2562 ถึง 2 สิงหาคม 2562	มาเลเซีย และ สิงคโปร์
26	1.ผศ.ดร.ธวัชชัย ธานี 2.ผศ.ดร.อดิศักดิ์ สิงห์สีโว 3.ผศ.ดร.ประยูร วงศ์จันทร์ธา	โครงการสัมมนาเพื่อพัฒนาบุคลากร เรื่องการถ่ายทอดแผนนโยบายและทบทวนแผนกล	18-21 มิถุนายน 2562	ไทย

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	หัวข้อเรื่อง	วัน/เดือน/ปี	ประเทศ
	4.ผศ.ดร.ปานใจ สื่อประเสริฐสิทธิ์ 5.ดร.จตุพร เทียรมา 6.ดร.มนตรี พิมพ์ใจ 7.ดร.เพ็ญแข ธรรมเสนานุภาพ 8.ดร.น้ำทิพย์ คำแร่ 9.ดร.วิจิตรา สิงห์ศิริบุญสรณ์ 10.นางสาวนริศชา วรรณากุล พงค์11.นางสาวจิตตรานนท์ จันทะเสน 12.นางสาวสุมิตรา ราชเมืองศรี 13.นางสาววรัศชญาณ์ บุราถนั้ง 14.นางสาวปรมาภรณ์ ต่อฤทธิ 15.นางสาวรณิดา หังสนันส์ 16.นางสาวศรีัญญา มูลจันทร์ 17.นางสาวพินิดา พันธุ์สมบัติ 18.นายธวัชชัย บุตรศรี 19.นายพลตรี บุญหล้า 20.นายนิรุต ประนิสอน 21.นายชลทิตย์ สีเทา 22.นายอาทิตย์ หาญเสมอ 23.นายพงศ์ศักดิ์ พิมพ์พิลา 24.ผศ.ดร.ไพบุลย์ ลิ้มมณี 25.นางสรวงสุดา สิงขรอาสน์	ยุทธศาสตร์สิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ณ โรงแรมอ่าวไข่มุก จังหวัดระยอง		

6.5 บุคลากรที่ศึกษาดูงานทั้งในและต่างประเทศ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	หัวข้อเรื่อง	วัน/เดือน/ปี	ประเทศ
1	1.ผศ.ดร.อภิพงษ์ พุฒคำ 2.อาจารย์ธรรพร บุศย์น้ำเพชร 3.อาจารย์กนกวรรณ ศุกรนันท์ 4.ดร.ยุวดี ไชยเชษฐ์	ศึกษาดูงาน ณ ศูนย์บริการวิชาการที่ 3 ตำบลท่าสองคอน จังหวัดมหาสารคาม	20 สค -3 กันยายน 2562	ไทย
2	1.รศ.ดร.ประยูร วงศ์จันทร์ 2.ผศ.ดร.วรรณศักดิ์พิจิตร บุญเสริม 3.ผศ.ดร.จุไรรัตน์ คุรุโคตร 4.ผศ.ดร.ไพบุลย์ ลิ้มมณี	ศึกษาดูงานสิ่งแวดล้อมศึกษาภาคสนาม ณ เมืองเสียมเรียบ	13-15 กย 2562	ไทย

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	หัวข้อเรื่อง	วัน/เดือน/ปี	ประเทศ
	5.อาจารย์ลิขิต จันทร์แก้ว 6.อาจารย์กรรณิกา สุขงาม 7.อาจารย์สุภารัตน์ อ่อนก้อน 8.อาจารย์อุไรวรรณ พรายมี			
3	1.รศ.ดร.ประยูร วงศ์จันทร์ธา 2.อาจารย์ลิขิต จันทร์แก้ว 3.อาจารย์กรรณิกา สุขงาม 4.อาจารย์สุภารัตน์ อ่อนก้อน 5.อาจารย์อุไรวรรณ พรายมี	ศึกษาดูงานด้านสิ่งแวดล้อม ณ จังหวัดบึงกาฬ	8-10 กย 2562	ไทย
4	1.ผศ.ดร.สุนันทา เลาว์ณยศศิริ 2.ผศ.ดร.จิตติมา ประสาระเอ 3.ดร.จุฑามาส แก้วสุข 4.ผศ.ดร.พลกฤษณ์ จิตณโติ 5.ดร.ชอุพนธ์ เจริญสุข 6.นางสาวสุกัญญา ชมชื่น	ศึกษาดูงานด้านการจัดการ สิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน ณ จังหวัดกำแพงเพชร จังหวัด สุโขทัย จังหวัดลำพูน และ จังหวัดเชียงใหม่	13-15 กย 2562	ไทย
5	1.รศ.ดร.ประยูร วงศ์จันทร์ธา 2.รศ.ดร.อดิศักดิ์ สิงห์สีโว 3.อาจารย์สุภารัตน์ อ่อนก้อน 4.ผศ.ดร.ไพบุลย์ ลีम्मณี 5.ผศ.ดร.น้ำทิพย์ คำแร่ 6.ผศ.ดร.วรรณศักดิ์พิจิตร บุญเสริม 7.อาจารย์ลิขิต จันทร์แก้ว	ศึกษาดูงานและนำเสนอ ผลงานวิจัยในต่างประเทศ ณ ประเทศอินโดนีเซีย	25-30 พฤศจิกายน 2561	อินโดนีเซีย
6	1.ดร.วิจิตรา สิงห์หิรัญสุนทรณ์	ศึกษาดูงาน ณ พระธาตุนาดูน จังหวัดมหาสารคาม	27 พฤษภาคม 2562	ไทย
7	1.อาจารย์อารีรัตน์ รักษาศิลป์ 2.รศ.ดร.ธวัชชัย ธานี 3.ดร.มนตรี พิมพ์ใจ 4.ดร.เพ็ญแข ธรรมเสนานุภาพ	ศึกษาดูงานนิสิตหลักสูตรการ จัดการสิ่งแวดล้อมและ ทรัพยากร	5-9 กุมภาพันธ์ 2562	ไทย
8	1.ผศ.ดร.อภิพงษ์ พุดคำ 2.อาจารย์ธรรพร บุขรณ์น้ำเพชร 3.อาจารย์กนกวรรณ ศุกร นันทน์	ศึกษาดูงานสิ่งแวดล้อมและการ ผลิตไฟฟ้าจากขยะ ณ โรงไฟฟ ฟ้าขยะขอนแก่น อำเภอเมือง จังหวัดขอนแก่น	22 พฤศจิกายน 2562	ไทย
9	1.ผศ.ดร.ไพบุลย์ ลีम्मณี 2.อาจารย์กรรณิกา สุขงาม 3.อาจารย์สุภารัตน์ อ่อนก้อน	ศึกษาดูงานการผลิตไฟฟ้าพลัง น้ำและฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ ณ โรงงานไฟฟ้าเขื่อนสิรินธร จังหวัดอุบลราชธานี	8 พฤศจิกายน 2561	ไทย

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	หัวข้อเรื่อง	วัน/เดือน/ปี	ประเทศ
10	1.ดร.ธายุกร พระบำรุง	ศึกษาดูงานบ้านจุฬากรณ์พัฒนา จ.นาราธิวาส	13-17 กันยายน 2562	ไทย
11	1.รศ.ดร.ธวัชชัย ธาณี	ศึกษาดูงานภาคสนามในรายวิชาการจัดการป่าไม้และสัตว์ป่า ณ เขตพันธรัรักษาสัตว์ป่าภูเขียว จังหวัดชัยภูมิ	19-21 ธันวาคม 2561	ไทย
12	1.ผศ.ดร.สุนันทา เลาว์ณย์ศิริ 2.ดร.ชอุพนธ์ เจริญสุข	ศึกษาดูงานการฝังกลบขยะมูลฝอยอย่างถูกหลักสุขาภิบาล ตำบลหนองปลิง จังหวัดมหาสารคาม	1 ตุลาคม 2561	ไทย
13	1.ผศ.ดร.สุนันทา เลาว์ณย์ศิริ 2.ดร.ชอุพนธ์ เจริญสุข 3.ผศ.ดร.จิตติมา ประสารระเอ 4.ดร.จุฑามาส แก้วสุข	โครงการพัฒนาศักยภาพนิสิต ณ ประเทศ สิงคโปร์	21-25 พฤศจิกายน 2561	ไทย
14	1.ผศ.ดร.ไพบุลย์ ลิ้มมณี 2.ผศ.ดร.น้ำทิพย์ คำแร่ 4.ผศ.ดร.จุไรรัตน์ คุรุโคตร 45 รศดร.อดิศักดิ์ สิงห์สีโว	ศึกษาดูงานด้านสื่อสารมวลชน ณ สถานีโทรทัศน์พีพีทีวี กรุงเทพฯ	27-29 มีนาคม 2562	ไทย
15	1.รศ.ดร.ประยูร วงศ์จันทร์ธา	ศึกษาดูงานภาคสนามทางทะเลและชายฝั่ง ณ อุทยานแห่งชาติหมู่เกาะช้าง จังหวัดตราด	1-4 พฤษภาคม 2562	ไทย

6.6 การผลิตหนังสือ-ตำรา และเอกสาร/สื่อ สอดทัศนวัสดุประกอบการเรียนการสอนในปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

หนังสือ-ตำรา-	ชื่อผู้แต่ง	จำนวน	งบประมาณ	หมายเหตุ ใหม่/ปรับปรุง
1. หนังสือ-เอกสาร				
ตำราประกอบการสอน รายวิชา ความหลากหลายทางชีวภาพ	ผศ.ธวัชชัย ธาณี	1	-	ใหม่
2.เอกสารคำสอน				
เอกสารประกอบการสอน รายวิชา 1705 472 ความหลากหลายทางชีวภาพ	ผศ.ธวัชชัย ธาณี	1	-	ใหม่
เอกสารประกอบคำสอนรายวิชา ประเมินวัฏจักรชีวิต1703319	ผศ.ดร.จิตติมา ประสารระเอ	1		1/2560

หนังสือ-ตำรา-	ชื่อผู้แต่ง	จำนวน	งบประมาณ	หมายเหตุ ใหม่/ปรับปรุง
3. เอกสารประกอบการสอน				
เอกสารประกอบการสอน รายวิชา 1705 111 เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม เบื้องต้น	อ.ธรรพร บุศย์น้ำเพชร	1	-	ใหม่
เอกสารประกอบการสอน รายวิชา 1705 242 การควบคุมมลพิษทาง เสียง ความสั่นสะเทือนและ กัมมันตภาพรังสี ส่วน การควบคุม มลพิษทางเสียง		1	-	ใหม่
เอกสารประกอบการสอน รายวิชา 1705443 การประยุกต์ใช้ แบบจำลองทางคณิตศาสตร์ในการ ประเมินผลกระทบด้านมลพิษทาง อากาศ	ดร.ธายุกร พระบำรุง	1	-	ใหม่

2.7 เครือข่ายความร่วมมือกับองค์กรต่างประเทศ (งานวิเทศสัมพันธ์)

วันเดือนปี	การทำข้อตกลงความ ร่วมมือ	หน่วยงาน	วัตถุประสงค์
25 พฤษภาคม 2562	การทำข้อตกลงความ ร่วมมือ (Memorandum of Understanding: MOU)	College of Environment and Natural Resources และ College of Agriculture and Applied Biology, Can Tho University	เพื่อสนับสนุนความ ร่วมมือทางวิชาการ การ วิจัย และการ แลกเปลี่ยนบุคลากรและ นิสิต
30 กรกฎาคม 2562	การข้อตกลงความ ร่วมมือ (Memorandum of Agreement: MOA)	สถาบันเครือข่าย 8 สถาบัน ในการประชุมวิชาการและ นำเสนอผลงานวิจัยระดับ นานาชาติ (STISWB 2019) ณ เมืองโจโฮร์บะฮ์รัฐ ประเทศมาเลเซีย และ ประเทศสิงคโปร์	เพื่อสนับสนุนความ ร่วมมือทางวิชาการ การ วิจัย และการ แลกเปลี่ยนบุคลากรและ นิสิต
12 มิถุนายน 2562	การทำข้อตกลงความ ร่วมมือ (Memorandum of Agreement MOA)	Korea Ministry of Environment as Waste to Energy-Recycling Human Resource	เพื่อสนับสนุนความ ร่วมมือทางวิชาการ การ วิจัย และการ แลกเปลี่ยนบุคลากรและ

วันเดือนปี	การทำข้อตกลงความร่วมมือ	หน่วยงาน	วัตถุประสงค์
		Development Centre, Changwon National University, Korea ณ โรงแรม The Empress Hotel จังหวัดเชียงใหม่	นิสิต
7 ตุลาคม 2562	ลงนามความร่วมมือทาง การศึกษาและ วิทยาศาสตร์ในด้านสุข ภาวะของโลกและ สิ่งแวดล้อม	ศูนย์การศึกษาภาคสนาม นานาชาติ มหาวิทยาลัย วอชิงตัน ประเทศ สหรัฐอเมริกา Center for Global Field Study, University of Washington	เพื่อสนับสนุนความ ร่วมมือทางวิชาการ การ วิจัย และการ แลกเปลี่ยนบุคลากรและ นิสิต

7. งบประมาณ

7.1 งบประมาณแผ่นดิน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

หน่วย:บาท

รายการงบประมาณของหน่วยงาน	รวมทั้งสิ้น	ประเภทงบรายจ่าย		
		งบบุคลากร	งบดำเนินงาน	งบลงทุน
ผลผลิต: ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี				
คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์	9,118,490	2,714,190	2,008,800	4,395,500
รวมทั้งสิ้น	9,118,490	2,714,190	2,008,800	4,395,500

7.2 งบประมาณเงินรายได้ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

หน่วย:บาท

กรอบรายจ่าย	แหล่งงบประมาณ		
	เงินรายได้	เงินสะสม	รวม
คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์	12,042,700	1,156,600	13,199,300
สำนักงานเลขานุการ (ระดับปริญญาตรี)	6,971,620	1,156,600	8,128,220
แผนงานบุคลากรภาครัฐ	4,073,000	-	4,073,000
- งบบุคลากร	1,287,900	-	1,287,900
- งบดำเนินงาน	1,150,600	-	1,150,600
- งบอุดหนุน	1,634,500	-	1,634,500
แผนงานพื้นฐาน	1,967,420	1,156,600	3,124,020
- งบอุดหนุน	70,000	-	70,000
- งบดำเนินงาน	1,117,420	-	1,117,420

กรอบรายจ่าย	แหล่งงบประมาณ		
	เงินรายได้	เงินสะสม	รวม
- งบลงทุน	111,000	1,156,600	1,266,600
- งบอุดหนุน	420,000	-	420,000
แผนงานตามยุทธศาสตร์	931,200		931,200
- งบอุดหนุน	330,000	-	330,000
- งบรายจ่ายอื่น	601,200	-	601,200
สำนักงานเลขาธิการ (ระดับบัณฑิตศึกษา)	1,881,480		1,881,480
แผนงานบุคลากรภาครัฐ	512,160		512,160
- งบบุคลากร	420,560	-	420,560
- งบดำเนินงาน	91,600	-	91,600
แผนงานพื้นฐาน	668,050		668,050
- งบดำเนินงาน	255,000	-	255,000
- งบลงทุน	95,000	-	95,000
- งบอุดหนุน	318,050	-	318,050
แผนงานตามยุทธศาสตร์	701,270		701,270
- งบอุดหนุน	426,270	-	426,270
- งบรายจ่ายอื่น	275,000	-	275,000
วท.บ. เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม	787,000		787,000
แผนงานบุคลากรภาครัฐ	29,140	-	29,140
- งบดำเนินงาน	29,140	-	29,140
แผนงานพื้นฐาน	332,860		332,860
- งบดำเนินงาน	240,360	-	240,360
- งบลงทุน	92,500	-	92,500
แผนงานตามยุทธศาสตร์	425,000		425,000
- งบอุดหนุน	425,000	-	425,000
วท.บ. การจัดการสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร	787,000		787,000
แผนงานพื้นฐาน	321,000		321,000
- งบดำเนินงาน	240,000	-	240,000
- งบลงทุน	62,000	-	62,000
- งบอุดหนุน	19,000	-	19,000
แผนงานตามยุทธศาสตร์	369,000		369,000
- งบอุดหนุน	369,000	-	369,000
วท.บ. สิ่งแวดล้อมศึกษา	978,000		978,000
แผนงานพื้นฐาน	78,000		78,000
- งบดำเนินงาน	28,000	-	28,000
- งบอุดหนุน	50,000	-	50,000

กรอบรายจ่าย	แหล่งงบประมาณ		
	เงินรายได้	เงินสะสม	รวม
แผนงานตามยุทธศาสตร์	300,000	-	300,000
- งบอุดหนุน	300,000	-	300,000
วท.ม. การบริหารจัดการสิ่งแวดล้อม	180,000	-	180,000
แผนงานบุคลากรภาครัฐ	60,000	-	60,000
- งบดำเนินงาน	60,000	-	60,000
แผนงานพื้นฐาน	30,000	-	30,000
- งบดำเนินงาน	17,000	-	17,000
- งบลงทุน	13,000	-	13,000
แผนงานตามยุทธศาสตร์	90,000	-	90,000
- งบอุดหนุน	90,000	-	90,000
วท.ม. สิ่งแวดล้อมศึกษา	100,000	-	100,000
แผนงานบุคลากรภาครัฐ	30,000	-	30,000
- งบดำเนินงาน	30,000	-	30,000
แผนงานพื้นฐาน	10,000	-	10,000
- งบดำเนินงาน	10,000	-	10,000
แผนงานตามยุทธศาสตร์	60,000	-	60,000
- งบอุดหนุน	60,000	-	60,000
วท.ม. เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม	85,000	-	85,000
แผนงานบุคลากรภาครัฐ	15,000	-	15,000
- งบดำเนินงาน	15,000	-	15,000
แผนงานพื้นฐาน	30,000	-	30,000
- งบดำเนินงาน	30,000	-	30,000
แผนงานตามยุทธศาสตร์	40,000	-	40,000
- งบอุดหนุน	40,000	-	40,000
ปร.ด. สิ่งแวดล้อมศึกษา	359,600	-	359,600
แผนงานบุคลากรภาครัฐ	259,600	-	259,600
- งบดำเนินงาน	30,000	-	30,000
แผนงานพื้นฐาน	20,000	-	20,000
- งบดำเนินงาน	20,000	-	20,000
แผนงานตามยุทธศาสตร์	80,000	-	80,000
- งบอุดหนุน	30,000	-	30,000
- งบรายจ่ายอื่น	50,000	-	50,000
ปร.ด. เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม	10,000	-	10,000
แผนงานพื้นฐาน	10,000	-	10,000
- งบดำเนินงาน	10,000	-	10,000

6. ด้านการประกันคุณภาพการศึกษาภายใน

คณะกรรมการประเมินคุณภาพภายในทำการศึกษาข้อมูลและตรวจสอบเอกสาร หลักฐานผลการดำเนินงานของคณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ประกอบด้วย 5 องค์กรประกอบ 13 ตัวบ่งชี้ ตามคู่มือการประกันคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับอุดมศึกษา วงรอบปีการศึกษา 2561

องค์กรประกอบและตัวบ่งชี้	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน		การบรรลุเป้าหมาย (✓ = บรรลุ , × = ไม่บรรลุ)	คะแนนประเมินกรรมการ	ผลการประเมิน	ข้อที่ได้คะแนน
		ตัวตั้งตัวหาร	ผลลัพธ์ (%) หรือสัดส่วน)				
องค์กรประกอบที่ 1 การผลิตบัณฑิต							
ตัวบ่งชี้ที่ 1.1 ผลการบริหารจัดการหลักสูตรโดยรวม	คะแนนเฉลี่ย 3.01	26.06	3.72	✓	3.72	ดี	
		7					
ตัวบ่งชี้ที่ 1.2 อาจารย์ประจำคณะที่มีคุณวุฒิปริญญาเอก	ร้อยละ 40	23.00	73.02	✓	5.00	ดีมาก	
		31.50					
ตัวบ่งชี้ที่ 1.3 อาจารย์ประจำคณะที่ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ	ร้อยละ 60	15.00	47.62	×	3.97	ดี	
		31.50					
ตัวบ่งชี้ที่ 1.4 จำนวนนิสิตเต็มเวลาเทียบเท่าต่อจำนวนอาจารย์ประจำ	5 คะแนน	686.55	8.98	×	2.76	พอใช้	
		31.50					
ตัวบ่งชี้ที่ 1.5 การบริการนิสิตระดับปริญญาตรี	6 ข้อ	686.55	8.96	×	62.73	พอใช้	
		31.50					
ตัวบ่งชี้ที่ 1.6 กิจกรรมนิสิตระดับปริญญาตรี	6 ข้อ	6 ข้อ		✓	5.00	ดีมาก	ข้อที่ 1-6
องค์กรประกอบที่ 2 การวิจัย							
ตัวบ่งชี้ที่ 2.1 ระบบและกลไกการบริหารและพัฒนางานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์	6 ข้อ	6 ข้อ		✓	5.00	ดีมาก	ข้อที่ 1-6
ตัวบ่งชี้ที่ 2.2 เงินสนับสนุนงานวิจัยและงานสร้างสรรค์	สัดส่วน 60,000	2,316,585	73,542.38	✓	5.00	ดีมาก	
		31.50					
ตัวบ่งชี้ที่ 2.3 ผลงานวิชาการของอาจารย์ประจำและนักวิจัย	ร้อยละ 30	14.40	45.71	✓	5.00	ดีมาก	
		31.50					
องค์กรประกอบที่ 3 การบริการวิชาการ							
ตัวบ่งชี้ที่ 3.1 การบริการวิชาการแก่สังคม	6 ข้อ	5 ข้อ		✓	5.00	ดีมาก	ข้อที่ 1-6
องค์กรประกอบที่ 4 การทำนุบำรุงศิลปและวัฒนธรรม							
ตัวบ่งชี้ที่ 4.1 ระบบและกลไกการทำนุบำรุง	7 ข้อ	6 ข้อ		×	5.00	ดีมาก	ข้อที่ 1-6

องค์ประกอบและตัวบ่งชี้	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน		การบรรลุเป้าหมาย (✓ = บรรลุ , ✗ = ไม่บรรลุ)	คะแนนประเมินกรรมการ	ผลการประเมิน	ข้อที่ได้คะแนน
		ตัวตั้งตัวหาร	ผลลัพธ์ (%) หรือสัดส่วน)				
ศิลปะและวัฒนธรรม							
องค์ประกอบที่ 5 การบริหารจัดการ							
ตัวบ่งชี้ที่ 5.1 การบริหารของคณะเพื่อการกำกับติดตามผลลัพธ์ตามพันธกิจกลุ่มสถาบัน และเอกลักษณ์ของคณะ	7 ข้อ		5 ข้อ	✗	4.00	ดี	ข้อที่ 1,3,4, 6,7
ตัวบ่งชี้ที่ 5.2 ระบบกำกับประกกันคุณภาพหลักสูตร	7 ข้อ		7 ข้อ	✓	5.00	ดีมาก	ข้อที่ 1-7
ผลประเมิน				รวม	59.45	ดีมาก	
				เฉลี่ย	4.57		

7. การประเมินการปฏิบัติราชการตามคำรับรองการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

ลำดับ	ยุทธศาสตร์	ค่าคะแนน	ระดับ
1	ยุทธศาสตร์ที่ 1 พัฒนาการผลิตบัณฑิตที่มีคุณภาพ ภายใต้การจัดการเรียนการสอนหลักที่ทันสมัยตามเกณฑ์คุณภาพและมาตรฐานของชาติและสากล	4.6596	ดี
2	ยุทธศาสตร์ที่ 2 พัฒนาการวิจัยและสร้างสรรค์ เพื่อสร้างองค์ความรู้และนวัตกรรมที่สร้างคุณค่าทางวิชาการและมูลค่าเพิ่มให้กับชุมชนและสังคม	5.000	ดีมาก
3	ยุทธศาสตร์ที่ 3 เป็นศูนย์กลางแห่งการเรียนรู้และบริการวิชาการแก่สังคม	5.000	ดีมาก
4	ยุทธศาสตร์ที่ 4 อนุรักษ์ ฟื้นฟู และส่งเสริมศิลปวัฒนธรรม ขนบธรรมเนียม ประเพณี และภูมิปัญญาท้องถิ่นในฐานะทุนทางวัฒนธรรมที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ต่อสังคม	5.000	ดีมาก
5	ยุทธศาสตร์ที่ 5 การพัฒนาระบบการจัดการให้มีประสิทธิภาพและยกระดับบริหารจัดการคณะตามหลักสูตรธรรมภิบาล	4.3843	ดี
6	ยุทธศาสตร์ที่ 6 การส่งเสริมภาพลักษณ์ของคณะให้ได้รับการยอมรับและพัฒนาเป็นคณะในระดับสากล	3.3380	พอใช้
7	ยุทธศาสตร์ที่ 7 การพัฒนาสู่มหาวิทยาลัยสีเขียวและรักษาสีสิ่งแวดล้อม	4.000	ดี
8	ตัวชี้วัดความโดดเด่นสะท้อนอัตลักษณ์	5.000	ดีมาก
คะแนนรวม		4.6587	ดี

8. การบริหารจัดการความเสี่ยง

ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ได้ดำเนินงานตามกระบวนการบริหารความเสี่ยงและการควบคุมภายใน โดยได้เชื่อมโยงการบริหารความเสี่ยงและการควบคุมภายในกับประเด็นยุทธศาสตร์ของมหาวิทยาลัย และดำเนินการบริหารความเสี่ยงครอบคลุมพันธกิจหลัก 4 ด้านของมหาวิทยาลัย คือ ด้านการจัดการเรียนการสอน ด้านการวิจัย ด้านการบริการวิชาการ และด้านการทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม และได้แต่งตั้งคณะกรรมการบริหารความเสี่ยงและควบคุมภายในออกเป็น 7 ด้าน ตามประเด็นยุทธศาสตร์ของคณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม เพื่อรับผิดชอบในการดำเนินการบริหารความเสี่ยงและการควบคุมภายในของคณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ซึ่งประกอบด้วย

1. คณะกรรมการอำนวยการ
2. คณะกรรมการบริหารความเสี่ยงและควบคุมภายในมหาวิทยาลัยมหาสารคาม
 - 2.1 ด้านการผลิตบัณฑิตและพัฒนานิสิต
 - 2.2 ด้านการวิจัย
 - 2.3 ด้านการบริการวิชาการ
 - 2.4 ด้านทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม
 - 2.5 ด้านการบริหารจัดการ
 - 2.6 ด้านภาพลักษณ์มหาวิทยาลัย
 - 2.7 ด้านการพัฒนามหาวิทยาลัยสีเขียว

ผลการดำเนินงานตามแผนบริหารความเสี่ยงฯ และคณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ณ รอบ 9 เดือน พบว่า มีประเด็นความเสี่ยงที่มีระดับความเสี่ยงสูง-สูงมาก จำนวน 3 ประเด็น ดังนี้

ลำดับความเสี่ยง	ประเด็นความเสี่ยง	ระดับความเสี่ยง			ยุทธศาสตร์
		โอกาส	ผลกระทบ	ระดับความรุนแรง	
1	รายรับจากนิสิตระดับปริญญาตรีไม่เป็นไปตามเป้าหมายที่วางไว้	3	5	23	5
2	รายรับจากนิสิตระดับบัณฑิตศึกษาไม่เป็นไปตามเป้าหมายที่วางไว้	3	5	23	5
3	การบริหารการใช้งบประมาณแผ่นดินและงบประมาณรายได้ของคณะไม่เป็นไปตามแผนที่ผ่านความเห็นชอบจากมหาวิทยาลัย	4	3	19	5

คณะกรรมการบริหารความเสี่ยงของคณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ ได้กำหนดให้มีการกำกับติดตามการดำเนินงานตามแผนการดำเนินงานบริหารความเสี่ยงและควบคุมภายใน ของคณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม 12 เดือน พบว่า ประเด็นความเสี่ยงทั้ง 3 ประเด็น ดังกล่าวมีระดับความเสี่ยงลดลง ดังนี้

ลำดับความ เสี่ยง	ประเด็นความเสี่ยง	ระดับความ เสี่ยง เริ่มต้น	ระดับ ความเสี่ยง ณ รอบ 12 เดือน	เปรียบเทียบ ระดับความเสี่ยง (ก่อน-รอบ 12เดือน) ดำเนินการตาม แผนงาน
1	รายรับจากนิสิตระดับปริญญาตรีไม่เป็นไปตามเป้าหมายที่วางไว้	23	15	ลดลง
2	รายรับจากนิสิตระดับบัณฑิตศึกษาไม่เป็นไปตามเป้าหมายที่วางไว้	23	15	ลดลง
3	การบริหารการใช้งบประมาณแผ่นดินและงบประมาณรายได้ของคณะไม่เป็นไปตามแผนที่ผ่านความเห็นชอบจากมหาวิทยาลัย	19	1	ลดลง

สรุปผลการดำเนินการบริหารความเสี่ยงตามแผนบริหารความเสี่ยงและการควบคุมภายใน คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 พบว่า

ประเด็นความเสี่ยง 1) รายรับจากนิสิตระดับปริญญาตรีไม่เป็นไปตามเป้าหมายที่วางไว้ อยู่ในยุทธศาสตร์ที่ 5 การพัฒนาระบบบริหารจัดการให้มีประสิทธิภาพ และยกระดับการบริหารจัดการ มหาวิทยาลัย ตามหลักธรรมาภิบาล โดยคณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ ได้มีการบริหารและควบคุม ซึ่งในรอบ 6 เดือน ระดับความเสี่ยงอยู่ที่ 23 ซึ่งอยู่ในเกณฑ์สูง หลังจากมีการบริหารและมีการควบคุมความเสี่ยงฯ รอบ 12 เดือน ผลปรากฏว่าความเสี่ยงของคณะฯ ลดลง และระดับความเสี่ยงเหลืออยู่ที่ 15 ซึ่งอยู่ในเกณฑ์ความเสี่ยงสูง ซึ่งคณะฯ จะมีการจัดทำแผนและปรับปรุงการควบคุมภายในต่อไป

ประเด็นความเสี่ยง 2) รายรับจากนิสิตระดับบัณฑิตศึกษาไม่เป็นไปตามเป้าหมายที่วางไว้ อยู่ในยุทธศาสตร์ที่ 5 การพัฒนาระบบบริหารจัดการให้มีประสิทธิภาพ และยกระดับการบริหารจัดการ มหาวิทยาลัย ตามหลักธรรมาภิบาล โดยคณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ ได้มีการบริหารและควบคุม ซึ่งในรอบ 6 เดือน ระดับความเสี่ยงอยู่ที่ 23 ซึ่งอยู่ในเกณฑ์สูง หลังจากมีการบริหารและมีการควบคุมความเสี่ยงฯ รอบ 12 เดือน ผลปรากฏว่าความเสี่ยงของคณะฯ ลดลง และระดับความเสี่ยงเหลืออยู่ที่ 15 ซึ่งอยู่ในเกณฑ์ความเสี่ยงสูง ซึ่งคณะฯ จะมีการจัดทำแผนและปรับปรุงการควบคุมภายในต่อไป

ประเด็นความเสี่ยง 3) การบริหารการใช้งบประมาณแผ่นดินและงบประมาณรายได้ของคณะไม่เป็นไปตามแผนที่ผ่านความเห็นชอบจากมหาวิทยาลัย อยู่ในยุทธศาสตร์ที่ 5 การพัฒนาระบบบริหารจัดการให้มีประสิทธิภาพ และยกระดับการบริหารจัดการมหาวิทยาลัย ตามหลักธรรมาภิบาล โดยคณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ ได้มีการบริหารและควบคุมและบริหารจัดการซึ่งในรอบ 6 เดือน ระดับความเสี่ยงอยู่ที่ 13 ซึ่งอยู่ในเกณฑ์ความเสี่ยงสูง หลังจากมีการบริหารและมีการควบคุมความเสี่ยงฯ รอบ 12 เดือน ผลปรากฏว่าความเสี่ยงของคณะฯ อยู่ที่ 1 ซึ่งอยู่ในเกณฑ์ความเสี่ยงต่ำ แต่คณะฯ ยังให้ความสำคัญและมีปรับปรุงการควบคุมภายในต่อไป

ทั้งนี้ ไม่มีความเสี่ยงที่ยังเหลืออยู่และต้องนำไปดำเนินการจัดทำการบริหารความเสี่ยงต่อไป และจากการติดตามการดำเนินงานตามแผนบริหารความเสี่ยงงวดก่อน (ปีงบประมาณ 2561) พบว่าการดำเนินงานของกิจกรรม/โครงการตามแผนบริหารความเสี่ยงงวดก่อน (ปีงบประมาณ 2561) มีการดำเนินการแล้วเสร็จตามที่กำหนดไว้ในแผนบริหารความเสี่ยงปีงบประมาณ 2561 ทุกกิจกรรม/โครงการ



กิจกรรมเด่น



รายงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์

มหาวิทยาลัยมหาสารคาม

กิจกรรมเด่น

กิจกรรมส่งเสริมพระพุทธศาสนาเนื่องในวันมาฆบูชา และร่วมนมัสการพระธาตุนาดูน จังหวัดมหาสารคาม ประจำปี 2562

เมื่อวันที่ 18-19 กุมภาพันธ์ 2562 คณะผู้บริหาร เจ้าหน้าที่คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ ได้มีการจัดกิจกรรมส่งเสริมพระพุทธศาสนาเนื่องในวันมาฆบูชา และร่วมนมัสการพระธาตุนาดูน ณ บริเวณพระธาตุนาดูน ตำบลนาดูน จังหวัดมหาสารคาม ประจำปี 2562 โดยมีวัตถุประสงค์ในการจัดกิจกรรมเพื่อส่งเสริมให้บุคลากรคณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ ได้สืบสานประเพณีวัฒนธรรมอันดีงามของไทย และแก้ปัญหาท้องถิ่นให้ดำรงอยู่ และเพื่อให้บุคลากร นิสิตคณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ ได้มีส่วนร่วมในการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ร่วมกับชุมชนพระธาตุ อำเภอนาดูน จังหวัดมหาสารคาม



พิธีมอบเกียรติบัตรให้กับนิสิตที่ได้รับ “รางวัลรองชนะเลิศอันดับที่ 1” ฟุตบอลชาย กีฬาราชพฤกษ์เกมส์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ครั้งที่ 24

เมื่อวันที่ 11 กุมภาพันธ์ 2562 เวลา 13.30 น. คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ ได้จัดพิธีมอบเกียรติบัตรให้กับนิสิตที่ได้รับ “รางวัลรองชนะเลิศอันดับที่ 1” ฟุตบอลชาย กีฬาราชพฤกษ์เกมส์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ครั้งที่ 24 โดยมี รศ.ดร.อดิศักดิ์ สิงห์สีโว ตำแหน่ง คณบดีคณะสิ่งแวดล้อมฯ เป็นประธานในพิธี พร้อมทั้งให้เกียรติร่วมแสดงความยินดีและถ่ายภาพกับนิสิตที่ได้รับรางวัล ณ ห้องประชุมคณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์



โครงการส่งเสริมพัฒนาศักยภาพนิสิต ศิษย์เก่า และส่งเสริมทักษะการเรียนรู้ในศตวรรษที่ 21 ที่จำเป็นต่อการประกอบอาชีพในอนาคตอย่างมีความสุข : ปลุก แต่ง แบ่งปัน



เมื่อวันเสาร์ ที่ 24 กุมภาพันธ์ 2562 คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ ได้เข้าร่วมโครงการ “ส่งเสริมพัฒนาศักยภาพนิสิต ศิษย์เก่า และส่งเสริมทักษะการเรียนรู้ในศตวรรษที่ 21 ที่จำเป็นต่อการประกอบอาชีพในอนาคตอย่างมีความสุข : ปลุก แต่ง แบ่งปัน” ณ โรงเรียนบ้านหัวขัว ตำบลท่าขอนยาง อำเภอกันทรวิชัย จังหวัดมหาสารคาม โดยมี ผศ.ดร.วรรณศักดิ์พีจิตร บุญเสริม รองคณบดีฝ่ายพัฒนานิสิต และกิจการพิเศษ เป็นประธานเปิดกิจกรรมโครงการ มีผู้อำนวยการโรงเรียน และนิสิตของคณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ทุกคน ที่ทำกิจกรรมดีๆ สูโรงเรียนแห่งนี้

โครงการผสานต้นทุนสังคมวัฒนธรรม บ้าน-วัด-โรงเรียน เพื่อเสริมกระบวนการจัดการขยะมูลฝอย และของเสียอันตรายของชุมชน





เมื่อวันเสาร์ ที่ 23 กุมภาพันธ์ 2562 คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ ได้เริ่มการดำเนินงานโครงการ “ผสานต้นทุนสังคมวัฒนธรรม บ้าน-วัด-โรงเรียน เพื่อเสริมกระบวนการจัดการขยะมูลฝอยและของเสียอันตรายของชุมชน” โดยมี (1) ผศ.ดร.นิพนธ์ ต้นไพบูลย์กุล (2) อาจารย์ธรรพร บุศย์น้ำเพชร (3) อาจารย์กนกวรรณ ศุภรนนท์ (4) อาจารย์ยุวดี ไชยเชษฐ์ (5) อาจารย์ชอุพนธ์ เจริญสุข และ (6) ผศ.ดร.อภิพงษ์ พุ่มค้ำ เป็นผู้รับผิดชอบโครงการ พร้อมกับบุคลากร และนิสิตช่วยงานจากคณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ร่วมกับสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดมหาสารคาม ได้เดินทางไปปฏิบัติราชการเพื่อจัดอบรมให้ความรู้ความเข้าใจในเรื่องของกระบวนการจัดการขยะมูลฝอยและของเสียอันตรายของชุมชน ให้แก่ชาวบ้าน พระ นักเรียนและคุณครู ในชุมชนบ้านโพธิ์ หมู่ที่ 10 อปต.หนองแสง อำเภอกวาปีปทุม จังหวัดมหาสารคาม เจ้าหน้าที่ใน อปต

ประชุมวิชาการ

คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ได้เข้าร่วมกับสมาคมสถาบันอุดมศึกษา สิ่งแวดล้อมไทย (สออสท) ดำเนินโครงการจัดประชุมวิชาการสิ่งแวดล้อมระดับปริญญาตรี ครั้งที่ 2 “The 2nd National Environmental Conference on Strengthening Cooperation for Sustainable Development Goals” ใน ระหว่างวันที่ 23 - 24 พฤษภาคม พ.ศ. 2562 ณ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม โดยจัดให้มีการนำเสนอเผยแพร่ผลงาน วิชาการด้านสิ่งแวดล้อม ซึ่งมีประเด็นที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ เทคโนโลยีและ การจัดการสิ่งแวดล้อม เทคโนโลยีพลังงานและ การจัดการ อนามัยสิ่งแวดล้อม สิ่งแวดล้อมศึกษา และ ประเด็นที่เกี่ยวข้อง อีกทั้งยังประกอบด้วยกิจกรรมที่น่าสนใจ ได้แก่ การเสวนา สิ่งแวดล้อม การจินตนิพนธ์ และการนำเสนองานวิจัยทั้งรูปแบบบรรยาย และโปสเตอร์

The 2nd National Environmental Conference on Strengthening Cooperation for Sustainable Development Goals

การประชุมวิชาการสิ่งแวดล้อมระดับปริญญาตรี ครั้งที่ 2

May 23 - 24, 2019

at Mahasarakham University, "Maha Sarakham", Thailand

Topic Areas:

1. Environmental Policy and Environmental Management
2. Energy, Environment and Sustainable Development
3. Environmental Education and Environmental Communication
4. Environmental Impact Assessment
5. Related Issues

Registration Date: February 1 - April 30, 2019

Deadline for extended abstract or full paper submission: April 30, 2019

Notification for extended abstract or full paper acceptance: May 10, 2019

Program announcement: May 15, 2019

Conference date: May 23 - 24, 2019

Special Program: Section AEC

The meeting of Thai Society of Higher Education Institutes on Environment

Best oral and poster presentation awards will also be given.

Other questions? <https://ncenv2.msu.ac.th/> (for other related information)

Please email : ncenv2.msu@gmail.com

2018

The 2nd International Conference on Environment, Livelihood, and Services:

Disaster of Climate Change, Problem Water, Food Security and Food Safety, and Society

19 - 22 November 2018

Marriott Marquis Bangkok Queen's Park, Bangkok, Thailand

IMPORTANT DATES

First announcement	1 March 2018
Abstract submission	8 June - 8 July 2018
Notification of abstract acceptance	8 August 2018
Deadline of full paper submission	28 September 2018
Notification of conference program	18 October 2018
Conference online registration date	18 November 2018

Full articles will be peer reviewed and published in the Proceedings of "EnvironmentAsia" the journal indexed in SCOPUS, DOAJ, ERIC HOST, THOMSON REUTERS Academic Journal Database

Please visit the details in www.IGES18.org

โครงการพัฒนาศักยภาพนิสิตและเสริมสร้างทักษะการเรียนรู้ “กิจกรรมโครงการศึกษาภาคสนาม
สำหรับการจัดการทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม ณ บ้านกลาง ตำบลบ้านดง อำเภอแม่เมาะ
จังหวัดลำปาง”



ระหว่างวันที่ 17 -22 มีนาคม 2562 คณาจารย์และเจ้าหน้าที่คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร
ศาสตร์ ได้นำนิสิตชั้นปีที่ 3 สาขาการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และนิสิตฝึกประสบการณ์
วิชาชีพ มหาวิทยาลัยแห่งชาติลาว ไปศึกษาภาคสนามสำหรับการจัดการทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม ณ บ้าน
กลาง ตำบลบ้านดง อำเภอแม่เมาะ จังหวัดลำปาง โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นการส่งเสริมและพัฒนา
ศักยภาพนิสิตให้มีทักษะการเรียนรู้ในศตวรรษที่ 21 และเพื่อเป็นการส่งเสริมและพัฒนาทักษะต่างๆ เพื่อให้
ได้บัณฑิตที่พึงประสงค์เป็นไปตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิ ระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ จึงได้มีการจัดโครงการ
ดังกล่าวขึ้น

การเข้าร่วมแข่งขันกีฬานิสิต นักศึกษา สิ่งแวดล้อมแห่งประเทศไทย ครั้งที่ 25 “ทุ่งบางเขนเกมส์”
(Envil Game)



เมื่อระหว่างวันที่ 22 – 24 มีนาคม 2562 คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ นำทีมโดย
ผศ.ดร.วรรณศักดิ์พิจิตร บุญเสริม รองคณบดีฝ่ายพัฒนานิสิตและกิจการพิเศษ นำนิสิต บุคลากร คณาจารย์
เข้าร่วมแข่งขันกีฬา นิสิต นักศึกษา สิ่งแวดล้อมแห่งประเทศไทย ครั้งที่ 25 “ทุ่งบางเขนเกมส์”
ณ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ บางเขน กรุงเทพมหานคร

โดยผลการเข้าร่วมแข่งขันกีฬาสิ่งแวดล้อม นิสิต นักศึกษา แห่งประเทศไทย ครั้งที่ 25 ในครั้งนี้ คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ได้เข้าร่วมการแข่งขันกีฬาและกิจกรรมแต่ละประเภท และได้รับรางวัลต่างๆ โดยสรุป ดังนี้

- ♠ เหรียญทอง วิ่ง 4×100 เมตรผสม
- ♠ เหรียญเงิน แชร์บอลหญิง
- ♠ เหรียญทอง ฟุตบอล
- ♠ เหรียญเงิน แชร์บอลหญิง
- ♠ รองชนะเลิศ อันดับ 1 ผู้นำเชียร์
- ♠ ชนะเลิศ สแตนเชียร์
- ♠ ชนะเลิศ ถ้วยรวมกีฬา

ผู้บริหาร บริษัท ซีพีเอฟ (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน) ได้เข้ารับฟังความก้าวหน้าในการวิจัยจากนิสิตปริญญาตรี หลักสูตร เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม



เมื่อวันที่ 30 พฤษภาคม 2562 ผู้บริหาร บริษัท ซีพีเอฟ (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน) ได้เข้ารับฟังความก้าวหน้าในการวิจัยจากนิสิตปริญญาตรี หลักสูตร เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม ในการแปรรูปของเสียอุตสาหกรรมมาใช้ประโยชน์ในรูปไบโอดีเซล รวมทั้งเข้าเยี่ยมชมความก้าวหน้าโครงการวิจัยในการแปรรูปเปลือกไข่เหลือทิ้งอุตสาหกรรม โดยมีนิสิตระดับปริญญาโท หลักสูตร เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อมเป็นผู้รับทุนผ่านโครงการพัฒนานักวิจัยและงานวิจัยเพื่ออุตสาหกรรม (พวอ.) ภายใต้การดำเนินการของ สกว. และบริษัท ซีพีเอฟ ร่วมสมทบทุนวิจัย ในการนี้ท่านคณบดีคณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ ได้ให้เกียรติมอบของที่ระลึกแก่ผู้บริหาร ซีพีเอฟ และร่วมรับฟังการวิจัยด้วย

พิธีลงนามความตกลงร่วมมือทางวิชาการระหว่างคณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม กับ Korea Ministry of Environment as Waste to Energy-Recycling Human Resource Development Center, Changwon National University ประเทศเกาหลี



พิธีลงนามความตกลงร่วมมือทางวิชาการ จัดขึ้นวันที่ 12 มิถุนายน 2562 ณ โรงแรม The Empress Hotel จังหวัดเชียงใหม่ หลังจากลงนามในความตกลงร่วมมือทางวิชาการได้มีกิจกรรมร่วมกัน คือ 2019 Workshop on waste and Energy Management โดยมีคณาจารย์ นักวิจัยและนิสิตนักศึกษา จาก คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม , WtE HRD CENTER, CHANGWON NAT'L UNIVERSITY , Kyungnam University and Changwon University เข้าร่วม จำนวน 60 คน

การติดตามการดำเนินการตามข้อสังเกตและข้อเสนอแนะจากผลการประเมินคณบดี ผู้อำนวยการสถาบัน สำนัก หรือหน่วยงานที่มีฐานะเทียบเท่า ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2561



เมื่อวันศุกร์ที่ 5 กรกฎาคม 2562 รองศาสตราจารย์ ดร.ประยุक्त ศรีวิไล ผู้รักษาราชการแทน อธิการบดีมหาวิทยาลัยมหาสารคาม เป็นประธานกรรมการประเมินผลการบริหารงานของคณบดี/ ผู้อำนวยการสถาบัน สำนัก หรือหน่วยงานที่มีชื่อเรียกอย่างอื่นที่มีฐานะเทียบเท่าคณะ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2562 พร้อมด้วย กรรมการ เลขานุการ และผู้ช่วยเลขานุการ ลงติดตามประเมินผลการบริหารงานฯ คณะสิ่งแวดล้อมฯ ในการนี้ รองศาสตราจารย์ ดร.อดิศักดิ์ สิงห์สีโว คณบดีคณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ พร้อมคณะได้จัดเตรียมให้การต้อนรับอธิการบดี คณะผู้บริหารมหาวิทยาลัย และประธานสภา คณาจารย์ และรองศาสตราจารย์ ดร.อดิศักดิ์ สิงห์สีโว คณบดีฯ ได้บรรยายเกี่ยวกับนโยบายเชิงพัฒนา ในการขับเคลื่อนหน่วยงานในอนาคต ผลงานเชิงนวัตกรรมและแนวทางการเชื่อมโยงในอนาคต พร้อมทั้ง แลกเปลี่ยนรับฟังความคิดเห็นจากคณาจารย์และบุคลากรภายในคณะ และชมผลงานที่โดดเด่นของ หน่วยงาน

คณะผู้บริหาร คณาจารย์ เจ้าหน้าที่ และนิสิตคณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม เดินทางไปเข้าร่วมการประชุมวิชาการและนำเสนอผลงานวิจัยระดับนานาชาติ STISWB 2019 พร้อมทั้งลงนามความร่วมมือทางวิชาการกับเครือข่าย The International Conference on

Science, Technology and Innovation for Sustainable Well-Being (STISWB) จำนวน 11 หน่วยงาน ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีมาเลเซีย (UTM) เมืองโจโฮร์บะฮ์รัฐ ประเทศมาเลเซีย และประเทศสิงคโปร์ (ระหว่างวันที่ 29 กรกฎาคม-1 สิงหาคม 2562)



ขอแสดงความยินดีกับอาจารย์ดีเด่น ด้านงานวิจัย และประชุมบุคลากรประจำคณะ คณะสิ่งแวดล้อม และทรัพยากรศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม



เมื่อวันพุธที่ 7 สิงหาคม 2562 คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ได้จัดงานประชุมบุคลากรประจำคณะ และแสดงความยินดีกับอาจารย์ในฐานะได้รับคัดเลือกเป็น “อาจารย์ดีเด่น ด้านการวิจัย” ประจำปีการศึกษา 2561 และขอจงมีความสุขเจริญด้วยจตุรพิพร ทาคุณประโยชน์ใน ด้านการสร้างสรรค์ปัญญา

คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ ร่วมกับศูนย์ความร่วมมือกับภาคอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยมหาสารคาม จัดโครงการพิธีมอบใบรับรองมาตรฐานห้องปฏิบัติการ ISO/IEC 17025



เมื่อวันที่ 9 สิงหาคม 2562 เวลา 13.00 น. ที่ผ่านมา ศูนย์ความร่วมมือกับภาคอุตสาหกรรม หน่วยบ่มเพาะวิสาหกิจเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ได้จัด “โครงการพิธีมอบใบรับรองมาตรฐานห้องปฏิบัติการ ISO/IEC 17025” ขึ้น ณ ห้องประชุม ENV 106 คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม โดยมี ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธีรยุทธ ชาติชนะยืนยง รองอธิการบดี ฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ เป็นประธานกล่าวเปิดโครงการ พร้อมมอบใบรับรองมาตรฐานห้องปฏิบัติการ ISO/IEC 17025 มี รองศาสตราจารย์ ดร.อดิศักดิ์ สิงห์สีโว คณบดีคณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ เป็นผู้รับมอบ มีรองศาสตราจารย์ ดร.เกียรติศักดิ์ ศรีประทีป ผู้จัดการศูนย์ความร่วมมือกับภาค อุตสาหกรรม หน่วยบ่มเพาะวิสาหกิจเทคโนโลยี กล่าวรายงานวัตถุประสงค์ มีการบรรยายแนวทางในการพัฒนาศักยภาพห้องปฏิบัติการให้ได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO/IEC 17025 โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุนันทา เลาว์ณย์ศิริ อาจารย์ประจำสาขาการจัดการสิ่งแวดล้อม และการบรรยายแนวทางในการให้บริการวิชาการของคณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์เพื่อให้บริการภาคเอกชน โดย รองศาสตราจารย์ อดิศักดิ์ สิงห์สีโว คณบดีคณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ จากนั้นได้เข้าเยี่ยมชม ห้องปฏิบัติการที่ได้รับรองมาตรฐาน ISO/IEC 17025

คณะผู้จัดทำ

ที่ปรึกษา

รองศาสตราจารย์ ดร.อดิศักดิ์ สิงห์สีโว	คณบดี
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จุไรรัตน์ คุรุโคตร	รองคณบดีฝ่ายบริหาร
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ปานใจ สือประเสริฐสิทธิ์	รองคณบดีฝ่ายวิชาการและประกันคุณภาพ
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วรรณศักดิ์พิจิตร บุญเสริม	รองคณบดีฝ่ายพัฒนานิสิตและกิจกรรมพิเศษ
อาจารย์ ดร.ธายุกร พระบำรุง	รองคณบดีฝ่ายวิจัยและบริการวิชาการ
อาจารย์ ดร.จุฑามาส แก้วสุข	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิเทศสัมพันธ์

รวบรวม เรียบเรียง วิเคราะห์ข้อมูล

นางสรวงสุดา สิงขรอาสน์	หัวหน้าสำนักงานเลขานุการคณะฯ
------------------------	------------------------------

แหล่งข้อมูล

บุคลากรคณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม

ออกแบบปก

นายชลทิตย์ สีเทา	นักวิชาการคอมพิวเตอร์
------------------	-----------------------

ปีที่พิมพ์

ธันวาคม 2562



คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม

ต.ขามเรียง อ.กันทรวิชัย จ.มหาสารคาม 44150

Phone/Fax : 66 4375 4435 ภายใน 2726, 2727, Email : env@msu.ac.th