



สรุปโครงการ
ประจำปีการศึกษา 2561

“รางวัลผลงานวิจัยที่มีคุณภาพ ประจำปี 2561”

โดย

สำนักวิจัยและบริการวิชาการ
มหาวิทยาลัยนอร์ท-เชียงใหม่

โครงการรางวัลผลงานวิจัยที่มีคุณภาพ ประจำปีการศึกษา 2561

วัตถุประสงค์โครงการ

1. เพื่อส่งเสริมและให้กำลังใจแก่อาจารย์ที่มีผลงานดีเด่น
2. อาจารย์เกิดขวัญและกำลังใจในการสร้างสรรค์ผลงานวิจัยที่มีคุณภาพและเป็นที่ยอมรับของสังคม

เกณฑ์การให้รางวัล

อ้างอิงตามเกณฑ์การประกันคุณภาพการศึกษา โดยแบ่งเป็น 3 ระดับ

- บทความวิจัยหรือบทความวิชาการฉบับสมบูรณ์ที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการที่ปรากฏในฐานข้อมูล TCI กลุ่มที่ 2 (ค่าน้ำหนัก 0.60)
- บทความวิจัยหรือบทความวิชาการฉบับสมบูรณ์ที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่ไม่อยู่ในฐานข้อมูล ตามประกาศ ก.พ.อ.หรือตีพิมพ์ในวารสารวิชาการที่ปรากฏในฐานข้อมูล TCI กลุ่มที่ 1 (ค่าน้ำหนัก 0.80)
- บทความวิจัยหรือบทความวิชาการฉบับสมบูรณ์ที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่ปรากฏในฐานข้อมูลระดับนานาชาติตามประกาศ ก.พ.อ. หรือผลงานอื่นๆ ตามเกณฑ์มาตรฐาน สกอ. (ค่าน้ำหนัก 1.00)
- ผู้ส่งผลงานต้องเป็นชื่อแรกของผลงานนั้นๆ ในทุกระดับฐานข้อมูลข้างต้น ยกเว้นผู้ส่งผลงานเป็นชื่อที่ 2 ผลงานต้องอยู่ในฐานข้อมูลวารสารระดับนานาชาติ (ค่าน้ำหนัก 1.00) โดยจะจ่ายเงินรางวัลให้ 50%
- ต้องเป็นผลงานที่อยู่ระหว่างปีการศึกษา 2560 (1 ส.ค.60 – 31 ก.ค.61)

เงินรางวัล

บทความวิจัยหรือบทความวิชาการที่ค่าน้ำหนัก 1.00	รับเงินรางวัล 10,000 บาท
บทความวิจัยหรือบทความวิชาการที่ค่าน้ำหนัก 0.80	รับเงินรางวัล 7,000 บาท
บทความวิจัยหรือบทความวิชาการที่ค่าน้ำหนัก 0.60	รับเงินรางวัล 5,000 บาท

ผลงานวิจัยของอาจารย์ที่ได้รับรางวัลผลงานวิจัยที่มีคุณภาพประจำปี 2561

โดยในปีการศึกษา 2561 มีผลงานที่ได้รับรางวัลจำนวนทั้งสิ้น 9 ผลงาน ดังนี้

คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี

ลำดับ	เรื่อง	ผู้วิจัย	แหล่งตีพิมพ์	เงินรางวัล
1	SARIMA intervention based forecast model for visitor arrivals to Chiang Mai, Thailand	อ.รติ วงษ์สถาน คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี	วารสารนานาชาติ Asia-Pacific Journal of Science and Technology มหาวิทยาลัยขอนแก่น Volume 23 No 4 ตุลาคม – ธันวาคม 2561 ISSN : 2539-6293 ฐานข้อมูล Scopus ค่าน้ำหนัก = 1.0	10,000
2	Improvement of PM-10 Forecast Using ANFIS Model with an Integrated Hotspots	อ.รติ วงษ์สถาน คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี	วารสารนานาชาติ Science & Technology Asia (STA) Volume 23 No 3 กรกฎาคม – กันยายน 2561 มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ISSN : 2586-9000 ฐานข้อมูล Scopus ค่าน้ำหนัก = 1.0	10,000
3	Optimal Hybrid Neuro-fuzzy Based Controller Using MOGA for Photo-voltaic (PV) Battery Charging System	อ.รติ วงษ์สถาน อ.อัจฉราวรรณ เนื่องนิตย์ คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี	วารสารนานาชาติ International Journal of Control, Automation and Systems Volume 16 No 6 (2018) ตุลาคม – ธันวาคม 2561 ISSN : 1598-6446 ฐานข้อมูล : Scopus ค่าน้ำหนัก = 1.0	10,000
4	An Optimal Neural Network Controller for a PV Charging System using the MOGA/BPA	อ.รติ วงษ์สถาน คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี	วารสารวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ปีที่ 26 เล่มที่ 2 พฤษภาคม – สิงหาคม 2562 ISSN : 0857-2178 ฐานข้อมูล TCI กลุ่มที่ 1 ค่าน้ำหนัก = 0.8	7,000

ผลงานวิจัยของอาจารย์ที่ได้รับรางวัลผลงานวิจัยที่มีคุณภาพประจำปี 2561

โดยในปีการศึกษา 2561 มีผลงานที่ได้รับรางวัลจำนวนทั้งสิ้น 9 ผลงาน ดังนี้

คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี

ลำดับ	เรื่อง	ผู้วิจัย	แหล่งตีพิมพ์	เงินรางวัล
5	โครงการประเมินและติดตามผลการดำเนินงานบริหารจัดการทรัพยากรน้ำชุมชน ตามแนวพระราชดำริ ปี พ.ศ.2561	อ.พิเชษฐ์ ทานิล อ.วิบูลย์ จันทรมณี อ.นิติพัฒน์ จอมมงคล อ.นฤเบศร์ หนูไสเพ็ชร อ.ประกอบชัย ถมเพชร คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี	ผลงานวิจัยที่หน่วยงานหรือองค์กรระดับชาติว่าจ้างให้ดำเนินการจากสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำและการเกษตร (องค์การมหาชน) ฐานข้อมูล สกอ. คำนวณหน้า = 1.00	10,000
6	การออกแบบและพัฒนาเครื่องฝังไบชาแบบกรงหมุนร่วมกับการเป่าด้วยลมเย็นเพื่อผลิตชาดำสำหรับวิสาหกิจชุมชน	อ.นิติพัฒน์ จอมมงคล อ.พิเชษฐ์ ทานิล อ.วิบูลย์ จันทรมณี อ.นฤเบศร์ หนูไสเพ็ชร คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี	วารสารวิชาการสมาคมสถาบันอุดมศึกษาเอกชนแห่งประเทศไทยในพระราชูปถัมภ์สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (ฉบับวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี) ปีที่ 7 ฉบับที่ 2 กรกฎาคม – ธันวาคม 2561 ISSN : 2286-9514 ฐานข้อมูล TCI กลุ่มที่ 1 คำนวณหน้า = 0.8	7,000
			รวม (ห้าหมื่นสี่พันบาทถ้วน)	54,000

ผลงานวิจัยของอาจารย์ที่ได้รับรางวัลผลงานวิจัยที่มีคุณภาพประจำปี 2561

โดยในปีการศึกษา 2561 มีผลงานที่ได้รับรางวัลจำนวนทั้งสิ้น 9 ผลงาน ดังนี้

คณะบริหารธุรกิจ

ลำดับ	เรื่อง	ผู้วิจัย	แหล่งตีพิมพ์	เงินรางวัล
7	The Organization of Excellence Management driven through Sustainability in Thailand : A Challenge for the Lampang Chamber of Commerce	ดร.พงษ์ศิริ คำชันแก้ว รศ.ดร.พิชากรณธ์ ธนิตเบญจสิทธิ์ ดร.สุธีรา ศรีเบญจโชติ คณะบริหารธุรกิจ	วารสารวิชาการนานาชาติ Business Management Dynamics Volume 8 No 5 (2018) พฤศจิกายน 2561 ISSN : 2047-7031 ฐานข้อมูล : EBSCO ค่าน้ำหนัก = 1.0	10,000
8	อุปสรรคการส่งออกของการดำเนินงานธุรกิจระหว่างประเทศ : ประเด็นความท้าทายสำหรับผู้ประกอบการในวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม	ดร.พงษ์ศิริ คำชันแก้ว คณะบริหารธุรกิจ	วารสารวิชาการ วิทยาการจัดการปริทัศน์ ปีที่ 20 ฉบับที่ 2 กรกฎาคม – ธันวาคม 2561 ISSN : 1513-1149 ฐานข้อมูล TCI กลุ่มที่ 2 ค่าน้ำหนัก = 0.6	5,000
รวม (หนึ่งหมื่นห้าพันบาทถ้วน)				15,000

ผลงานวิจัยของอาจารย์ที่ได้รับรางวัลผลงานวิจัยที่มีคุณภาพประจำปี 2561

โดยในปีการศึกษา 2561 มีผลงานที่ได้รับรางวัลจำนวนทั้งสิ้น 9 ผลงาน ดังนี้

คณะนิติศาสตร์

ลำดับ	เรื่อง	ผู้วิจัย	แหล่งตีพิมพ์	เงินรางวัล
9	มาตรการไม่ควบคุมตัวผู้กระทำผิดหญิงตามข้อกำหนดกรุงเทพ	ดร.พันธุ์ทิพย์ นวานุช คณะนิติศาสตร์	วารสารวิชาการ คณะนิติศาสตร์ มหาวิทยาลัย หัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ ปีที่ 9 ฉบับที่ 2 มกราคม – มิถุนายน 2562 ISSN : 2286-6965 ฐานข้อมูล TCI กลุ่มที่ 2 ค่าน้ำหนัก = 0.6	5,000
รวม (ห้าพันบาทถ้วน)				5,000

ภาพกิจกรรม









ขอเชิญอาจารย์ส่งผลงานเข้าร่วมโครงการ รางวัลผลงานวิจัยที่มีคุณภาพ ประจำปีการศึกษา 2561



ผลงานแบ่งเป็น

- บทความวิจัยหรือบทความวิชาการฉบับสมบูรณ์ที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการที่ปรากฏในฐานข้อมูล TCI กลุ่มที่ 2 (ค่าน้ำหนัก 0.60)
- บทความวิจัยหรือบทความวิชาการฉบับสมบูรณ์ที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่ไม่อยู่ในฐานข้อมูล ตามประกาศ ก.พ.อ.หรือตีพิมพ์ในวารสารวิชาการที่ปรากฏในฐานข้อมูล TCI กลุ่มที่ 1 (ค่าน้ำหนัก 0.80)
- บทความวิจัยหรือบทความวิชาการฉบับสมบูรณ์ที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่ปรากฏในฐานข้อมูลระดับนานาชาติตามประกาศ ก.พ.อ. หรือผลงานอื่นๆ ตามเกณฑ์มาตรฐาน สกอ. (ค่าน้ำหนัก 1.00)



เงินรางวัล



เงินรางวัล 10,000 บาท

(บทความวิจัยหรือบทความวิชาการที่ค่าน้ำหนัก 1.00)

เงินรางวัล 7,000 บาท

(บทความวิจัยหรือบทความวิชาการที่ค่าน้ำหนัก 0.80)

เงินรางวัล 5,000 บาท

(บทความวิจัยหรือบทความวิชาการที่ค่าน้ำหนัก 0.60)



- หมายเหตุ : 1. ผู้ส่งผลงานต้องเป็นชื่อแรกของผลงานนั้นๆ ในทุกระดับฐานข้อมูลข้างต้น ยกเว้นผู้ส่งผลงานเป็นชื่อที่ 2 ผลงานต้องอยู่ในฐานข้อมูลวารสารระดับนานาชาติ (ค่าน้ำหนัก1.00) โดยจะจ่ายเงินรางวัลให้ 50%
2. ให้ส่งสำเนาเอกสารบทความ แบบตอบรับการตีพิมพ์เผยแพร่และเอกสารอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องพร้อมทั้งแนบหลักฐานที่แสดงให้เห็นว่าผลงานอยู่ในฐานข้อมูลได้ด้วย
3. ต้องเป็นผลงานที่อยู่ระหว่างปีการศึกษา 2561 (1 ส.ค.61 – 31 พ.ค.62)

สามารถส่งผลงานได้จนถึงวันที่ 23 พฤษภาคม 2562

สำนักวิจัยและบริการวิชาการ โทรศัพท์ 053-819 856 (อโนชา)

โดยจะมอบรางวัลผลงานวิจัยที่มีคุณภาพในวันที่ 10 มิถุนายน 2562

(ประชุมบุคลากรประจำปี)

