



๕๕ปี
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

พิธีทำบุญวันคล้ายวันสถาปนามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ประจำปี 2563

พิธีสักการะ หม่อมหลวงปิ่น มาลากุล

การมอบรางวัลผู้บริหารดีเด่นจากกองทุนอธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ประจำปี 2562

การมอบรางวัลมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ “ช่างทองคำ” ประจำปี 2562

การมอบโล่ประกาศเกียรติคุณ “ศาสตราจารย์” ประจำปี 2562

การมอบเกียรติบัตรผู้บริหารครบวาระ ประจำปี 2562

การมอบรางวัลปริญญานิพนธ์ ดีเด่น/ดีมาก ประจำปีการศึกษา 2562

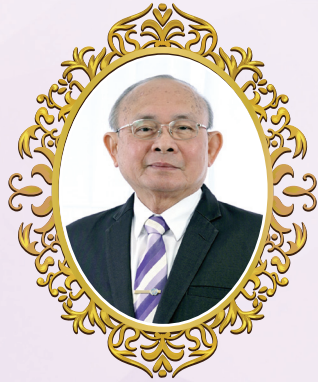
วันศุกร์ที่ 24 มกราคม 2563

ณ ศาลาธรรม มหาวิทยาลัยเชียงใหม่



คำนำ

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่กำหนดให้มีการมอบรางวัลผู้บริหารดีเด่นจากกองทุนอภิการบดี รางวัลมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ “ช่างทองคำ” การประกาศเกียรติคุณศาสตราจารย์ที่ได้รับแต่งตั้งให้ได้รับเงินประจำตำแหน่งสูงขึ้น และผู้ที่ได้รับพระบรมราชโองการโปรดเกล้าฯ แต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งศาสตราจารย์ การมอบเกียรติบัตรแก่ผู้บริหารมหาวิทยาลัยที่ครบวาระการดำรงตำแหน่ง ประจำปี 2562 และการมอบรางวัลปริญญานิพนธ์ ดีเด่น/ดีมาก ประจำปีการศึกษา 2562 เพื่อเป็นการยกย่องเชิดชูเกียรติและสร้างขวัญกำลังใจแก่คณาจารย์ บุคลากร และนักศึกษามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ที่ได้สร้างสรรค์ผลงานในด้านการเรียนการสอน ด้านการวิจัย ด้านการบริการวิชาการ ด้านการพัฒนาคุณภาพนักศึกษา และด้านการบริหารจัดการ ด้วยความเสียสละทุ่มเทสติปัญญา ความรู้ ความสามารถ ได้อย่างมีประสิทธิภาพและบรรลุตามเป้าหมายของมหาวิทยาลัยที่กำหนดไว้ สามารถขับเคลื่อนมหาวิทยาลัยไปสู่การเป็นมหาวิทยาลัยชั้นนำ



มหาวิทยาลัยเชียงใหม่หวังเป็นอย่างยิ่งว่า รางวัลยกย่องเชิดชูเกียรติและการประกาศเกียรติคุณ ในวันคล้ายวันสถาปนามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ วันที่ 24 มกราคม 2563 จะเป็นกำลังใจส่งเสริมให้คณาจารย์ บุคลากร และนักศึกษา ได้ทุ่มเทการปฏิบัติหน้าที่ เป็นแบบอย่างที่ดี และเป็นกำลังสำคัญในการพัฒนามหาวิทยาลัยให้เจริญก้าวหน้าตามปณิธานและวัตถุประสงค์ต่อไป

(ศาสตราจารย์คลินิก นายแพทย์นิเวศน์ นันทจิต)
อธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่
24 มกราคม 2563



สารบัญ

หน้า

กำหนดการพิธีทำบุญวันคล้ายวันสถาปนามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และพิธีมอบรางวัล	1
รางวัลผู้บริหารดีเด่น จากกองทุนอธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ประจำปี 2562	2
รองศาสตราจารย์ ดร.อาวรณ์ โอภาสพัฒนกิจ	3
รองศาสตราจารย์ ดร.เอกชัย แสงอินทร์	4
รางวัลมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ “ช่างทองคำ” ประจำปี 2562	5
1. อาจารย์นักวิจัยยอดเยี่ยมมหาวิทยาลัยเชียงใหม่	6
ศาสตราจารย์เกียรติคุณ นพ.สุวัฒน์ จริยาเลิศศักดิ์	
2. อาจารย์ผู้ที่มีผลงานดีเด่นในการพัฒนาคุณธรรม จริยธรรมแก่นักศึกษา	7
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ นพ.นเรนทร์ โชติรสนิรมิต	8
3. อาจารย์ดีเด่น	9
สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ	10
ศาสตราจารย์ ดร.นพ.กิตติพันธุ์ ฤกษ์เกษม	
สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	11
รองศาสตราจารย์ ดร.สุชน ตั้งทวีพัฒน์	
สาขาวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	12
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สมเกียรติ อินทสิงห์	
4. นักวิจัยดีเด่น	13
สาขาวิทยาศาสตร์สุขภาพ	14
รองศาสตราจารย์ พญ.อรินทยา พรหมนิรกุล	
สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	15
รองศาสตราจารย์ ดร.อนุชา วัชรภาสกร	
สาขาสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์	16
รองศาสตราจารย์ ดร.นิสิต พันธมิตร	
5. นักวิจัยรุ่นใหม่ดีเด่น	17
สาขาวิทยาศาสตร์สุขภาพ	18
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศิรินาฏ คำฟู	
สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	19
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ก้องเกียรติ ไตรสุวรรณ	
สาขาสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์	20
อาจารย์ ดร.ไพรัช พิบูลย์รุ่งโรจน์	



สารบัญ

	หน้า
6. รางวัลนักเทคโนโลยีและนวัตกรรมดีเด่น	21
สาขาเทคโนโลยีและนวัตกรรมดีเด่นที่มีผลกระทบทางวิชาการอย่างสูง	22
ดร.บุญรักษ์ พันธุ์ไชยศรี	
สาขาเทคโนโลยีและนวัตกรรมดีเด่นที่มีผลกระทบทางเศรษฐกิจเชิงพาณิชย์	23
รองศาสตราจารย์ ดร.ทพญ.พนารัตน์ ขอดแก้ว	
7. ผู้ปฏิบัติงานดีเด่น	24
ด้านบริหาร	25
นางศุจิกา ภูมิโคกรักษ์	
ด้านสร้างสรรค์นวัตกรรม	26
นายสมชาติ สุขัยธนาวิช	
ด้านบริการ	27
นายธนะพันธุ์ การคนชื่อ	
ประกาศเกียรติคุณ “ศาสตราจารย์” ประจำปี 2562	28
คณาจารย์ที่ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งศาสตราจารย์ ได้รับเงินประจำตำแหน่งสูงขึ้น	
ศาสตราจารย์ นพ.ธีรชัย อภิวรรธกุล	29
ศาสตราจารย์ นพ.ทินกร วงศ์ปาริณย์	30
ศาสตราจารย์ นพ.ณรงค์ มณีทอง	31
คณาจารย์ที่ได้รับพระบรมราชโองการโปรดเกล้าฯ แต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง ศาสตราจารย์	
ศาสตราจารย์ ดร.โสระยา ร่วมรังษี	32
ศาสตราจารย์อุษณีย์ ธงไชย	33
ศาสตราจารย์ นพ.คณิตศ์ สนั่นพานิช	34
ศาสตราจารย์ ดร.นพ.กวีศักดิ์ จิตตวัฒน์รัตน์	35
เกียรติบัตรผู้บริหารครบวาระ ประจำปี 2562	36-38
รางวัลปริญญาานิพนธ์ ดีเด่น/ดีมาก ประจำปีการศึกษา 2562	39-43



กำหนดการ

พิธีทำบุญวันคล้ายวันสถาปนามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ประจำปี 2563
พิธีสักการะ หม่อมหลวงปิ่น มาลากุล (ณ หอประวัตินามวิทยาลัยเชียงใหม่)
การมอบรางวัลผู้บริหารดีเด่นจากกองทุนอธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ประจำปี 2562
การมอบรางวัลมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ “ช่างทองคำ” ประจำปี 2562
การมอบโล่ประกาศเกียรติคุณ “ศาสตราจารย์” ประจำปี 2562
การมอบเกียรติบัตรแก่ผู้บริหารครบวาระ ประจำปี 2562
การมอบรางวัลปริญญานิพนธ์ ดีเด่น/ดีมาก ประจำปีการศึกษา 2562
วันศุกร์ที่ 24 มกราคม 2563 ณ ศาลาธรรม มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

- 07.39 - 08.09 น. - พิธีขึ้นท้าวทั้งสี่ และพิธีบวงสรวงพระภูมิ
- 08.09 น. - พิธีสักการะ หม่อมหลวงปิ่น มาลากุล (ณ หอประวัตินามวิทยาลัยเชียงใหม่)
- 08.30 น. - ลงทะเบียนสำหรับผู้เข้าร่วมพิธี
- 09.39 น. - ประธานในพิธีจุดธูปเทียนบูชาพระรัตนตรัย
- มรรคนายกกล่าวนำไหว้พระและอาราธนาศีล อาราธนาพระปริตร
 - พระสงฆ์เจริญพระพุทธมนต์
 - เจ้าหน้าที่จัดเตรียมภัตตาหาร และเครื่องไทยธรรม
 - เชิญแขกผู้มีเกียรติถวายเครื่องไทยธรรม
 - มรรคนายกกล่าวนำถวายภัตตาหารและเครื่องไทยธรรม
 - ประธานสงฆ์กล่าวสวดโมทนาและอนุโมทนา
 - พระสงฆ์ประพรมน้ำพระพุทธมนต์
 - เสร็จสิ้นพิธีสงฆ์

พิธีมอบรางวัลฯ

- อธิการบดีกล่าวรายงานต่อประธานในพิธี
 - การกล่าวที่มาของกองทุนอธิการบดี
 - รองอธิการบดี อ่านรายชื่อและเชิญผู้ได้รับรางวัลกองทุนอธิการบดี รางวัลมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ “ช่างทองคำ” โล่ประกาศเกียรติคุณศาสตราจารย์ และเกียรติบัตรผู้บริหารครบวาระ
 - ประธานในพิธีมอบรางวัล
 - คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย อ่านรายชื่อและเชิญผู้ได้รับรางวัลปริญญานิพนธ์ ดีเด่น/ดีมาก
 - ประธานในพิธีมอบรางวัล
 - ประธานในพิธีกล่าวแสดงความยินดีแก่ผู้ที่ได้รับรางวัลและกล่าวขอบคุณ
 - ถ่ายภาพพร้อมกัน
- 11.30 น. - ร่วมรับประทานอาหารกลางวัน
- หมายเหตุ : - กำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
- การแต่งกายชุดสากลหรือชุดผ้าไทย



ผู้ได้รับรางวัล “ผู้บริหารดีเด่นมหาวิทยาลัยเชียงใหม่”
จากกองทุนอธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่
ประจำปี 2562

ตามที่ได้มีการจัดตั้งกองทุนอธิการบดี โดยอธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เพื่อเป็นอนุสรณ์ในการเฉลิมฉลองครบ 50 ปี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้เริ่มมอบรางวัลสำหรับผู้มีคุณสมบัติตามหลักเกณฑ์ของกองทุนอธิการบดี ในปี พ.ศ. 2557 เป็นต้นมา ปัจจุบันเป็นปีที่ 6 ของการจัดตั้งกองทุนอธิการบดี โดยมีหลักเกณฑ์และคุณสมบัติผู้สมควรได้รับรางวัลกองทุนอธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ดังนี้

1. ดำรงตำแหน่งหรือเคยดำรงตำแหน่งผู้บริหารระดับสูงของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้แก่ รองอธิการบดี คณบดี และผู้อำนวยการสำนัก/สถาบัน ที่มีสถานะเทียบเท่า
2. เป็นผู้ที่มีคุณธรรม ความซื่อสัตย์สุจริต และมีมนุษยสัมพันธ์ที่ดี เป็นที่ประจักษ์ ได้รับการยอมรับในบรรดาผู้บริหารและประชารคมหาวิทยาลัยโดยทั่วกัน
3. มีความรู้ ประสบการณ์ และวิสัยทัศน์ในการบริหารงานขององค์กรอย่างมีธรรมาภิบาล ประสิทธิภาพ ประสิทธิผล และคุณภาพ
4. มีพัฒนาการในด้านการบริหารวิชาการอย่างต่อเนื่อง สามารถสร้างเครือข่ายความร่วมมือทั้งภายในและภายนอกมหาวิทยาลัยได้เป็นอย่างดี

โดยคณะกรรมการอำนวยการและดำเนินการกองทุนอธิการบดี ได้มีมติในคราวประชุมครั้งที่ 2/2562 เมื่อวันที่ 12 ธันวาคม 2562 ได้พิจารณาคัดเลือกผู้บริหารดีเด่นมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จากกองทุนอธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ดังนี้

1. รองศาสตราจารย์ ดร.อวรณ์ โอภาสพัฒนกิจ
ตำแหน่ง รองอธิการบดี
2. รองศาสตราจารย์ ดร.เอกชัย แสงอินทร์
ตำแหน่ง คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย



ผู้บริหารดีเด่นมหาวิทยาลัยเชียงใหม่
จากกองทุนอธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ประจำปี 2562

ชื่อ - สกฤ
วันเดือนปีเกิด
ตำแหน่งบริหารในปัจจุบัน

รองศาสตราจารย์ ดร.อวารรณ์ โอภาสพัฒนกิจ

วันที่ 20 กุมภาพันธ์ 2503

รองอธิการบดี

เป็นผู้สั่งและปฏิบัติการแทนอธิการบดีในงานบริการวิชาการและ
รับใช้สังคมยุทธศาสตร์บริการวิชาการที่เกิดประโยชน์แก่สังคม
(วาระ 27 สิงหาคม 2561 - ปัจจุบัน)

รองศาสตราจารย์ ดร.อวารรณ์ โอภาสพัฒนกิจ ได้ดำรงตำแหน่งผู้บริหารระดับสูงของมหาวิทยาลัย เนื่องจากมีคุณสมบัติด้านความรู้ ความสามารถ จึงได้รับความไว้วางใจในการบริหารงาน เป็นที่ยอมรับอย่างดี โดยดำรงตำแหน่งรองอธิการบดี ดูแลกิจการด้านบริการวิชาการและรับใช้สังคม และยุทธศาสตร์บริการวิชาการที่เกิดประโยชน์แก่สังคม และพัฒนามหาวิทยาลัยเชียงใหม่มาโดยตลอดระยะเวลา 6 ปี โดยเป็นผู้บริหารระดับสูงที่มีมนุษยสัมพันธ์ในการทำงานร่วมกับบุคลากรภายในและภายนอกในระดับชาติและนานาชาติ เป็นผู้ที่มีคุณธรรม ซื่อสัตย์สุจริต และมีมนุษยสัมพันธ์ที่ดี เป็นที่ประจักษ์ได้รับการยอมรับในบรรดาผู้บริหารและประชากรมหาวิทยาลัยโดยทั่วกัน รองศาสตราจารย์ ดร.อวารรณ์ โอภาสพัฒนกิจ พัฒนาการในด้านการบริหารงานในมหาวิทยาลัยมาอย่างต่อเนื่อง ด้วยความเป็นผู้มีวิสัยทัศน์และพัฒนาตนเองมาโดยตลอด ทำให้เกิดการพัฒนาโครงการพัฒนาคุณภาพนักศึกษาของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ในด้านต่างๆ เช่น สร้างความเข้มแข็งของระบบฐานข้อมูลวิชาการรับใช้สังคม พัฒนาการสนับสนุนการสร้างผลงานวิชาการรับใช้สังคม เพื่อขอกำหนดตำแหน่งทางวิชาการ และผลงานด้านอื่นที่เป็นที่ประจักษ์ จึงได้รับการพิจารณาให้ได้รับเกียรติรับรางวัลผู้บริหารดีเด่นของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ปี 2562 เพื่อเป็นแบบอย่างที่ดีและเกียรติประวัติสืบไป



ผู้บริหารดีเด่นมหาวิทยาลัยเชียงใหม่
จากกองทุนอธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ประจำปี 2562

ชื่อ - สกุล
วันเดือนปีเกิด
ตำแหน่งบริหารในปัจจุบัน

รองศาสตราจารย์ ดร.เอกชัย แสงอินทร์
วันที่ 21 กันยายน 2501
คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย
(วาระ 28 มีนาคม 2560 - ปัจจุบัน)

รองศาสตราจารย์ ดร.เอกชัย แสงอินทร์ ได้ดำรงตำแหน่งงานบริหารในระดับคณะและมหาวิทยาลัย ได้รับการยอมรับด้านความสามารถในการบริหารในหลายกิจกรรม ด้านการบริหารจัดการ ด้านบริการวิชาการ และด้านกิจการนักศึกษา เป็นผู้ที่มีความอ่อนน้อมถ่อมตน มีคุณธรรม จริยธรรม ซื่อสัตย์สุจริต และมีมนุษยสัมพันธ์ที่ดี เป็นที่ประจักษ์ได้รับการยอมรับในบรรดาผู้บริหารและเป็นตัวอย่างที่ดีในการบริหารงานในส่วนงาน ของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มีพัฒนาการในด้านการบริหารงานในมหาวิทยาลัยมาอย่างต่อเนื่อง สามารถสร้างเครือข่ายความร่วมมือทั้งภายในและภายนอกมหาวิทยาลัยได้เป็นอย่างดี โดยมีความมุ่งมั่นในการพัฒนาวิชาการของคณะวิศวกรรมศาสตร์และบัณฑิตวิทยาลัย ให้ได้รับการยอมรับ ผลงานคุณภาพวิชาการเป็นอันดับต้นของประเทศไทย ด้วยความเป็นผู้บริหารที่มีผลงานและบริหารงานด้วยความซื่อสัตย์สุจริต และตั้งมั่นในการพัฒนางาน และการบริหารวิชาการ ให้ประสบผลสำเร็จ เป็นที่ประจักษ์ จึงได้รับการพิจารณาให้ได้รับเกียรติรับรางวัลผู้บริหารดีเด่นของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ปี 2562 เพื่อเป็นแบบอย่างที่ดีและเกียรติประวัติสืบไป



รางวัลมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ “ช่างทองคำ” ประจำปี 2562
อาจารย์นักวิจัยยอดเยี่ยมมหาวิทยาลัยเชียงใหม่

คณะกรรมการพิจารณาคัดเลือกอาจารย์นักวิจัยยอดเยี่ยมมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้พิจารณาอาจารย์ผู้ที่มีผลงานดีเด่นเป็นอาจารย์อาวุโส เป็นที่ปรึกษาในการให้คำแนะนำ ปรึกษาดำเนินการวิจัย การเรียนการสอนของคณาจารย์และนักวิจัยรุ่นใหม่ เป็นตัวอย่างหรือแบบอย่างที่ดี มีความประพฤติดี และได้รับการยอมรับจากคณาจารย์ นักวิจัยและนักศึกษาโดยพิจารณาคัดเลือกผู้สมควรได้รับรางวัลมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ “ช่างทองคำ” ประจำปี 2562 อาจารย์นักวิจัยยอดเยี่ยมมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้แก่

ศาสตราจารย์เกียรติคุณ นพ.สุวัฒน์ จริยาเลิศศักดิ์
สังกัดคณะสาธารณสุขศาสตร์



รางวัลมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ “ช้างทองคำ” ประจำปี 2562
อาจารย์นักวิจัยยอดเยี่ยมมหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ชื่อ - สกุล
ตำแหน่ง
สังกัด
เริ่มรับราชการในตำแหน่ง

ศาสตราจารย์เกียรติคุณ นพ.สุวัฒน์ จริยาเลิศศักดิ์
ศาสตราจารย์ (เชี่ยวชาญพิเศษ)
คณะสาธารณสุขศาสตร์
นายแพทย์ เมื่อวันที่ 1 เมษายน 2524
และเปลี่ยนตำแหน่งเป็นอาจารย์ เมื่อวันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2531

ได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 29 พฤศจิกายน 2533
ได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งรองศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 22 พฤษภาคม 2544
ได้รับพระบรมราชโองการโปรดเกล้าฯ แต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งศาสตราจารย์ ในสาขาวิชาเวชศาสตร์ชุมชน
เมื่อวันที่ 1 เมษายน 2552
เปลี่ยนสถานภาพเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย เมื่อวันที่ 18 มิถุนายน 2552
ได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งศาสตราจารย์ (เชี่ยวชาญพิเศษ) ในสาขาวิชาเวชศาสตร์ชุมชน
เมื่อวันที่ 12 มีนาคม 2558
ปัจจุบันได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งคณบดีคณะสาธารณสุขศาสตร์ เมื่อวันที่ 27 มิถุนายน 2560

ศาสตราจารย์เกียรติคุณ นพ.สุวัฒน์ จริยาเลิศศักดิ์ เป็นอาจารย์นักวิจัยที่ดำเนินงานวิจัย โดยตั้งอยู่บนพื้นฐานของจริยธรรมและหลักวิชาการที่เหมาะสม มีความเป็นผู้นำมีความซื่อสัตย์ทั้งต่อตนเอง และผู้อื่น ในทุกขั้นตอนของกระบวนการวิจัย ช่วยอบรมสร้างนักวิจัยรุ่นใหม่ ทำตนเป็นแบบอย่างที่ดี ในการทุ่มเททำงานทั้งด้านวิชาการ การวิจัย แม้จะดำรงตำแหน่งผู้บริหารในองค์กรโดยเป็นผู้ก่อตั้ง คณะสาธารณสุขศาสตร์เพื่อผลิตบัณฑิตด้านสาธารณสุข เป็นผู้สร้างสรรค์ผลงานวิจัยที่มีคุณภาพในระดับ สากลและเป็นประโยชน์ต่อวิชาการการแพทย์และสาธารณสุขระดับประเทศและระดับโลก งานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์ยังได้รับการอ้างอิงจำนวนมาก ได้รับการแต่งตั้งให้เป็นประธานแผนงานระบบบริการสุขภาพโดย การเสนอชื่อแต่งตั้งจากสำนักงานการวิจัยแห่งชาติและได้รับการจัดสรรงบประมาณเพื่อดำเนินการเป็นเวลาต่อเนื่อง 3 ปี ก่อให้เกิดประโยชน์ในการพัฒนาคุณภาพของระบบบริการการแพทย์ฉุกเฉิน นำร่องในพื้นที่จังหวัดเชียงใหม่ และจังหวัดใกล้เคียง ศาสตราจารย์เกียรติคุณ นพ.สุวัฒน์ จริยาเลิศศักดิ์ ยังได้อุทิศตนเพื่อประโยชน์ต่อการพัฒนางานวิจัย โดยเข้าร่วมเป็นคณะกรรมการชุดต่างๆ จำนวนมากในระดับประเทศ เพื่อให้ข้อเสนอแนะตลอดจนแนวทางที่เป็นประโยชน์ ต่อการพัฒนาวิจัยทั้งในเชิงนโยบายและสามารถนำไปสู่การปฏิบัติได้จริง จึงเป็นแบบอย่างที่ดีสำหรับอาจารย์และนักวิจัย ในการทุ่มเทการทำงานที่ของอาจารย์ ทั้งด้านการเรียนการสอน การวิจัย บริการรับใช้สังคมและบริหารองค์กรให้แก่มหาวิทยาลัย ไปด้วยกันได้อย่างมีประสิทธิภาพ



รางวัลมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ “ช้างทองคำ” ประจำปี 2562
อาจารย์ผู้ที่มีผลงานดีเด่นในการพัฒนาคุณธรรม จริยธรรมแก่นักศึกษา

คณะกรรมการสรรหาอาจารย์ผู้ที่มีผลงานดีเด่นในการพัฒนาคุณธรรม จริยธรรมแก่นักศึกษา ได้พิจารณาอาจารย์ผู้ที่มีผลงานดีเด่นในการพัฒนาคุณธรรม จริยธรรม การครองตน ถือเป็นแบบอย่างที่ดี มีความรับผิดชอบ อุทิศตนให้กับงาน มีจิตสำนึกในการเสียสละให้กับส่วนรวม มีความคิดริเริ่มสร้างสรรค์ และมีผลงานที่ชัดเจน เกี่ยวกับการพัฒนาคุณธรรม จริยธรรม ของนักศึกษา ทั้งด้านนโยบาย และนำไปปฏิบัติให้สัมฤทธิ์ผล โดยคัดเลือกผู้สมควรได้รับรางวัลมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ “ช้างทองคำ” ประจำปี 2562 อาจารย์ผู้ที่มีผลงานดีเด่นในการพัฒนาคุณธรรม จริยธรรมแก่นักศึกษา ได้แก่

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ นพ.นเรนทร์ โชติรสนิรมิต
สังกัดคณะแพทยศาสตร์



รางวัลมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ “ช่างทองคำ” ประจำปี 2562
อาจารย์ผู้ที่มีผลงานดีเด่น
ในการพัฒนาคุณธรรม จริยธรรมแก่นักศึกษา

ชื่อ - สกุล ผู้ช่วยศาสตราจารย์ นพ.นเรนทร์ โชติรสนิรมิต

ตำแหน่ง ผู้ช่วยศาสตราจารย์

สังกัด ภาควิชาศัลยศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์

เริ่มรับราชการตำแหน่งนายแพทย์ เมื่อวันที่ 11 เมษายน 2536

และได้เปลี่ยนตำแหน่งอาจารย์ เมื่อวันที่ 11 เมษายน 2540

ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 18 มิถุนายน 2546

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ นพ.นเรนทร์ โชติรสนิรมิต เป็นผู้มีความประพฤติปฏิบัติดี ครอบงวนเป็นแบบอย่างที่ดี อุทิศตนเพื่อส่วนรวมและสังคม โดยทุ่มเททั้งกาย ใจ ความรู้ ความสามารถให้กับ การเรียนการสอน การดูแลรักษาผ่าตัดผู้ป่วยอุบัติเหตุ รวมทั้งวางรากฐานการพัฒนางานด้านอุบัติเหตุ ก่อตั้งศูนย์อุบัติเหตุ (Trauma Center) ที่เป็นศูนย์อุบัติเหตุต้นแบบ นำไปสู่การพัฒนาระบบการดูแล ผู้บาดเจ็บของประเทศ และมีบทบาทสำคัญในการผลักดันเพื่อก่อให้เกิดการพัฒนาองค์ความรู้ของแพทย์ อุบัติเหตุทั่วทั้งประเทศ โดยมุ่งหวังให้ผู้ที่ได้รับบาดเจ็บไม่ว่าที่ใด ได้รับการรักษาที่เป็นมาตรฐาน จนได้รับ รางวัลยกย่องเชิดชูและได้รับเชิญเป็นวิทยากรทั้งในระดับชาติและนานาชาติ

อาจารย์เป็นผู้ที่อุทิศตนในด้านการเรียนการสอนให้กับนักศึกษาอย่างเต็มกำลังความสามารถ ในการสอนและสอดแทรกคุณธรรม จริยธรรมให้แก่นักศึกษา โดยตระหนักอยู่เสมอว่า การสอนนักศึกษาแพทย์ ให้เติบโตเป็นหมอที่ดีนั้น เป็นเรื่องที่ต้องบ่มเพาะตั้งแต่ยังเป็นนักศึกษาแพทย์ โดยการเรียนการสอน ช่างเคียงผู้ป่วยแต่ละครั้งนอกจากสอนในด้านวิชาการ จะชี้ให้นักศึกษาได้เห็นถึงปัญหาของผู้ป่วยที่เข้ารับ การรักษาในโรงพยาบาล ทั้งในแง่ร่างกายที่เจ็บป่วย สภาพจิตใจที่ย่ำแย่ของผู้ป่วยและครอบครัว ปัญหาเศรษฐกิจ เพื่อให้นักศึกษานำไปประกอบการรักษาที่เหมาะสมให้ผู้ป่วยได้รับการรักษาที่ดีที่สุด ด้วยความทุ่มเท ในการปฏิบัติงาน ส่งผลให้อาจารย์เป็นแบบอย่างที่ดีแก่นักศึกษาและเพื่อนร่วมงาน ในการสร้างผลงาน ที่เป็นประโยชน์ในด้านวิชาการและเพื่อสังคมต่อไป



รางวัลมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ “ช่างทองคำ” ประจำปี 2562 อาจารย์ดีเด่น

คณะกรรมการพิจารณาคัดเลือกอาจารย์ดีเด่น ได้พิจารณาอาจารย์ที่มีคุณสมบัติในด้าน ความรู้ ความสามารถในเชิงวิชาการ มีความสามารถในการถ่ายทอดความรู้ มีจริยธรรม คุณธรรม และมนุษยสัมพันธ์ ตลอดจน อุทิศตนเพื่อส่วนรวม โดยคัดเลือกผู้สมควรได้รับรางวัลมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ “ช่างทองคำ” ประจำปี 2562 อาจารย์ดีเด่น ดังนี้

1. สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ

ศาสตราจารย์ ดร.นพ.กิตติพันธุ์ ฤกษ์เกษม คณะแพทยศาสตร์

2. สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

รองศาสตราจารย์ ดร.สุชน ตั้งทวีวัฒน์ คณะเกษตรศาสตร์

3. สาขาวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สมเกียรติ อินทสิงห์ คณะศึกษาศาสตร์



รางวัลมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ “ช้างทองคำ” ประจำปี 2562
อาจารย์ดีเด่น
สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ

ชื่อ-สกุล ศาสตราจารย์ ดร.นพ.กิตติพันธ์ ฤกษ์เกษม

ตำแหน่ง ศาสตราจารย์ (เชี่ยวชาญพิเศษ)

สังกัด ภาควิชาศัลยศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์

เริ่มรับราชการในตำแหน่งอาจารย์ เมื่อวันที่ 5 กรกฎาคม 2539

ได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 9 ตุลาคม 2546

ได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งรองศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 20 กรกฎาคม 2549

ได้รับพระบรมราชโองการโปรดเกล้าฯ แต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งศาสตราจารย์ ในสาขาวิชาศัลยศาสตร์ทั่วไป เมื่อวันที่ 9 กันยายน 2552

ได้เปลี่ยนสถานภาพเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย เมื่อวันที่ 7 มีนาคม 2554

ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งศาสตราจารย์ (เชี่ยวชาญพิเศษ) ในสาขาวิชาศัลยศาสตร์ทั่วไป เมื่อวันที่ 1 ตุลาคม 2561

ศาสตราจารย์ ดร.นพ.กิตติพันธ์ ฤกษ์เกษม เป็นผู้มีความเชี่ยวชาญทางวิชาการ และสามารถนำใช้ทักษะการสอนแห่งศตวรรษที่ 21 เป็นผู้ริเริ่มในการถ่ายทอดความรู้ผ่าน E-learning E-VDO library และการทบทวนเนื้อหาผ่านทาง Facebook live และ YouTube ให้กับนักศึกษาแพทย์ แพทย์ประจำบ้านทุกระดับและประชาชนทั่วไป เพื่อให้เป็นแหล่งความรู้ของผู้เรียน โดยในการเรียนการสอนได้สอดแทรกจริยธรรมการดูแลผู้ป่วยให้แก่นักศึกษาแพทย์ ในระหว่างการดูแลผู้ป่วยอยู่เสมอ ศาสตราจารย์ ดร.นพ.กิตติพันธ์ ฤกษ์เกษม มีผลงานทางวิชาการเป็นที่ประจักษ์ โดยมีผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการทั้งในประเทศและต่างประเทศอย่างต่อเนื่อง ได้รับเชิญเป็น Research Associate ของ University of Oxford ประเทศอังกฤษ และมีผลงานตีพิมพ์ร่วมกันในวารสารคุณภาพสูงมากกว่า 30 ฉบับ เคยได้รับรางวัลนักวิจัยดีเด่นมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ช้างทองคำ (2553) และรางวัลนักวิจัยดีเด่นแห่งชาติจากสภาวิจัยแห่งชาติ (2558) โดยมีนวัตกรรมและสิ่งประดิษฐ์ เช่น Application KinNaiMor สำหรับร้านอาหารในโรงพยาบาลเชียงใหม่ ประดิษฐ์หุ่นฝึกหัดเย็บหลอดเลือด เป็นต้น ได้ร่วมกับทีมงานเป็นจิตอาสาให้บริการตรวจเส้นเลือดฟอกไตให้กับศูนย์ฟอกไตต่างๆ ใน 8 จังหวัดภาคเหนือ เป็นประธานในการจัดงานวิ่ง HIV RUN 2019 โดยมอบรายได้ส่วนหนึ่งเป็นกองทุนช่วยเหลือเด็กและเยาวชนที่มีเชื้อ HIV ได้ร่วมกับคณะอุตสาหกรรมเกษตร ในการพัฒนาคุณภาพของถั่วเน่าให้มีคุณค่าทางโภชนาการมากขึ้นและไม่เป็นพิษ เพื่อเป็นอาหารต้นแบบในรูปของเจล และอาหารทดแทนแคลอรีต่ำ (Calorie Bar) ศาสตราจารย์ ดร.นพ.กิตติพันธ์ ฤกษ์เกษม เป็นตัวอย่างของแพทย์ที่เป็นทั้งอาจารย์แพทย์ นักวิชาการ และเป็นผู้อุทิศตนให้สังคมที่มหาวิทยาลัย ได้ยกย่องให้เป็นแบบอย่างแก่อาจารย์รุ่นหลังต่อไป



รางวัลมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ “ช้างทองคำ” ประจำปี 2562
อาจารย์ดีเด่น
สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ชื่อ-สกุล รองศาสตราจารย์ ดร.สุชน ตั้งทวีวิวัฒน์
ตำแหน่ง รองศาสตราจารย์
สังกัด คณะเกษตรศาสตร์

เริ่มรับราชการในตำแหน่งอาจารย์ เมื่อวันที่ 3 กันยายน 2527
ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 5 กันยายน 2532
ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งรองศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 4 กันยายน 2539
ได้เปลี่ยนสถานภาพเป็นพนักงานมหาวิทยาลัยประจำ เมื่อวันที่ 6 มีนาคม 2552

รองศาสตราจารย์ ดร.สุชน ตั้งทวีวิวัฒน์ เป็นผู้มีความเชี่ยวชาญในการสอน การถ่ายทอดความรู้ ให้นักศึกษาได้รับการพัฒนาทักษะการเรียนรู้แห่งศตวรรษที่ 21 อย่างดีเยี่ยม และเป็นผู้มีผลงานโดดเด่น ในด้านการวิจัยและบริการวิชาการ โดยได้ทำวิจัยทางด้านสัตวศาสตร์มากกว่า 80 โครงการ มีผลงานวิจัยเผยแพร่ มากกว่า 150 เรื่อง โดยส่วนหนึ่งได้รับรางวัลผลงานวิจัยทั้งระดับดีและดีเด่น และรางวัลสิ่งประดิษฐ์ รางวัลที่ 1 “ถุงหมักก๊าซชีวภาพพีวีซี” และรางวัลเชิดชูเกียรติ “ชุดดูดซับไฮโดรเจนซัลไฟด์ออกจากก๊าซชีวภาพ” ส่งผลให้มีบทบาทต่อการนำความรู้ไปถ่ายทอดต่อกลุ่มเป้าหมายเป็นเวลากว่า 12 ปี รวมทั้งได้บริการ ให้กับนักวิชาการของสถาบันการศึกษาต่างๆ จำนวนกว่า 20 แห่งทั่วประเทศ เกิดเป็นเครือข่าย Biogas@Home ร่วมกันขยายผลให้กับกลุ่มเป้าหมายของแต่ละแห่ง นอกจากนี้ยังเป็นผู้ริเริ่มสนับสนุนให้โรงเรียนเลี้ยงไก่ไข่ เพื่อใช้เป็นอาหารกลางวัน ซึ่งเป็นต้นแบบของโครงการ “ไก่ไข่เพื่ออาหารกลางวัน” ตั้งแต่ช่วงทำโครงการ อีสานเขียว เมื่อประมาณ 30 ปีที่แล้ว จัดทำโครงการหมู่บ้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี หมู่บ้านข้าวโพด ลดหมอกควัน อ.แม่แจ่ม จ.เชียงใหม่ หมู่บ้านไก่กระดูกดำต้นยาจีนดอยแม่สลอง อ.แม่ฟ้าหลวง จ.เชียงราย และหมู่บ้านควายนม อ.แม่ออน จ.เชียงใหม่ ซึ่งมีเป้าหมายเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนให้ดีขึ้น ด้วยการใช่วิทยาศาสตร์การเกษตรบูรณาการร่วมกับศาสตร์แขนงอื่นๆ ปัจจุบันยังเป็นอาสาสมัครให้กับ มูลนิธิโครงการหลวง เพื่อปฏิบัติงานด้านการวิจัยและพัฒนาปศุสัตว์ และให้คำปรึกษาต่อการดำเนินงาน ของศูนย์พัฒนาโครงการหลวงหนองเขียว อ.เชียงใหม่ และศูนย์แม่ทาเหนือ อ.แม่ออน จ.เชียงใหม่ ซึ่งเป็นการสร้างชื่อเสียงให้กับคณะเกษตรศาสตร์และมหาวิทยาลัยเชียงใหม่



รางวัลมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ “ช่างทองคำ” ประจำปี 2562
อาจารย์ดีเด่น
สาขาวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

ชื่อ-สกุล ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สมเกียรติ อินทสิงห์
ตำแหน่ง ผู้ช่วยศาสตราจารย์
สังกัด ภาควิชาพื้นฐานและการพัฒนาการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์
เริ่มรับการบรรจุเป็นพนักงานมหาวิทยาลัยตำแหน่งอาจารย์ เมื่อวันที่ 2 ธันวาคม 2558
ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 12 มกราคม 2561

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สมเกียรติ อินทสิงห์ เป็นผู้มีความรู้ความสามารถทางวิชาการ มีผลงานวิจัยตีพิมพ์ในวารสารวิชาการทั้งในประเทศและต่างประเทศ มีผลงานนวัตกรรมงานสร้างสรรค์ ตำรา หนังสือ ที่มีคุณภาพ พัฒนานวัตกรรมกระบวนการจัดการเรียนรู้ 5 ชั้น ที่เน้นปัญหาเป็นฐาน (Problem - Based Learning) เพื่อพัฒนาทักษะการเรียนรู้ในศตวรรษที่ 21 ของนักศึกษาวิชาชีพครู ทั้งยังสามารถบูรณาการสอดแทรกคุณธรรม จริยธรรมและความเป็นครูที่ดีแก่นักศึกษา โดยอาศัยกลยุทธ์การสอน 3 รูปแบบ คือ 1.การสอนทางตรง คือ การให้ความรู้เกี่ยวกับคุณธรรม จริยธรรมและค่านิยมที่พึงประสงค์แก่นักศึกษา 2. การสอนบูรณาการ คือ การสอดแทรกเข้าไปกับกรณีศึกษาของหัวข้อเนื้อหา และกิจกรรมการเรียนการสอนในแต่ละคาบเรียน ทั้งในนวัตกรรมการสอน PBL ที่พัฒนาขึ้น และ 3. การทำโครงการแก้ปัญหาในโรงเรียน คือ การจัดการเรียนรู้ที่ให้นักศึกษาได้คิดค้นโครงการเพื่อแก้ปัญหาในสถานศึกษาที่นักศึกษาจะได้เข้าไปฝึกปฏิบัติการสอน โดยเน้นให้นักศึกษาได้คำนึงประเด็นคุณธรรมจริยธรรมที่ตนเองต้องมีและพึงปฏิบัติ ในฐานะครูและนักศึกษาฝึกปฏิบัติวิชาชีพครู รวมไปถึงสามารถคิดนวัตกรรมการทวนสอบระดับกระบวนการ (Course Verification) คือ โมเดล 4 ประสาน นำมาใช้กับองค์กรจนทำให้ระบบการทำงานของทุกหลักสูตรมีประสิทธิภาพมากขึ้น และถูกนำไปเผยแพร่เป็น Best Practice ให้กับทุกหลักสูตร ทุกคณะในมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เป็นผู้ถือคิดค้นในการบริการวิชาการแก่ชุมชนและทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมอย่างต่อเนื่อง และให้ความสำคัญกับการอนุรักษ์ศิลปวัฒนธรรมท้องถิ่นล้านนาเป็นอย่างมาก โดยเฉพาะการแต่งกายจะนิยมใส่เสื้อพื้นเมือง ทั้งยังมุ่งเน้นพัฒนานักศึกษาและส่วนรวมในด้านคุณธรรม จริยธรรม มนุษยสัมพันธ์ โดยการปฏิบัติตนเป็นแบบอย่างที่ดีโดยยึดหลัก การเป็นผู้ครองตน การเป็นผู้ครองคน และด้านการเป็นผู้ครองงาน นอกจากนี้ยังได้รับการยอมรับจากสถาบันการศึกษา หน่วยงานภายนอกในภูมิภาคและระดับชาติ ได้รับเชิญเป็นวิทยากรเผยแพร่ความรู้ และเผยแพร่ชื่อเสียงขององค์กรตลอดมา



รางวัลมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ “ช่างทองคำ” ประจำปี 2562 นักวิจัยดีเด่น

คณะกรรมการพิจารณาคัดเลือกนักวิจัยดีเด่น ได้พิจารณา นักวิจัยโดยเน้นความสำคัญ เรื่อง จริยธรรมของนักวิจัย ความเป็นนักวิจัย และคุณภาพผลงานวิจัย โดยคัดเลือกผู้สมควรได้รับรางวัลมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ “ช่างทองคำ” ประจำปี 2562 นักวิจัยดีเด่น ดังนี้

1. สาขาวิทยาศาสตร์สุขภาพ

รองศาสตราจารย์ พญ.อรินทยา พรหมนิธิกุล คณะแพทยศาสตร์

2. สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

รองศาสตราจารย์ ดร.อนุชา วัชรภาสกร คณะวิทยาศาสตร์

3. สาขาสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์

รองศาสตราจารย์ ดร.นิสิต พันธมิตร คณะเศรษฐศาสตร์



รางวัลมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ “ช่างทองคำ” ประจำปี 2562
นักวิจัยดีเด่น
สาขาวิทยาศาสตร์สุขภาพ

ชื่อ-สกุล รองศาสตราจารย์ พญ.อรินทยา พรหมนิธิกุล

ตำแหน่ง รองศาสตราจารย์

สังกัด ภาควิชาอายุรศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์

ได้รับบรรจุเป็นพนักงานมหาวิทยาลัยตำแหน่งอาจารย์ เมื่อวันที่ 1 ตุลาคม 2547

ได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งรองศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 10 มิถุนายน 2554

รองศาสตราจารย์ พญ.อรินทยา พรหมนิธิกุล เป็นนักวิจัยที่ศึกษาเรื่องโรคหัวใจและหลอดเลือดทั้งในระดับพยาธิกำเนิด และการทดลองทางคลินิกเพื่อยกระดับมาตรฐานการรักษาโรคหัวใจและหลอดเลือดให้ดียิ่งขึ้น นอกจากนี้จะทำวิจัยร่วมกับนักวิจัยในประเทศไทยแล้ว ยังมีงานวิจัยร่วมกับนักวิจัยจากต่างประเทศเพื่อสร้างมาตรฐานการให้ความรู้ในผู้ป่วยโรคหัวใจเต้นพลิ้วที่ได้รับการรักษาด้วยยาอาร์ฟาริน ซึ่งมีประโยชน์ต่อแนวทางการดูแลผู้ป่วยที่ได้รับยาอาร์ฟารินในอนาคต เป็นผู้สร้างสรรค์ผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ในฐานข้อมูลระดับนานาชาติที่เป็นที่ยอมรับในระดับสากล จากการเป็นแพทย์ที่ต้องออกตรวจผู้ป่วยทุกวันและในฐานะที่เป็นรองผู้อำนวยการโรงพยาบาลมหาราชนครเชียงใหม่ ทำให้รองศาสตราจารย์ พญ.อรินทยา พรหมนิธิกุล มองเห็นปัญหาที่เกิดขึ้นกับผู้ป่วยทั้งโรคและความเสี่ยงต่างๆ ที่ทำให้เกิดโรค รวมทั้งปัญหาด้านระบบสาธารณสุข รองศาสตราจารย์ พญ.อรินทยา พรหมนิธิกุล ได้ทำการศึกษาวิจัยเพื่อพัฒนาการรักษาโรคการควบคุมปัจจัยเสี่ยงที่ก่อให้เกิดโรค การป้องกันการเกิดโรค รวมทั้งความคุ้มค่าในการดูแลรักษาผู้ป่วย ซึ่งจากการศึกษาวิจัยที่ผ่านมาได้แสดงให้เห็นว่าการศึกษาวินิจฉัยหลายเรื่องช่วยพัฒนาการรักษาโรคทั้งในระดับประเทศและในระดับนานาชาติ และยังวางแผนทำงานวิจัยเพื่อการพัฒนาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพในอนาคตอย่างต่อเนื่อง ตลอดจนเป็นผู้ปฏิบัติตนเป็นแบบอย่างที่ดี โดยทำงานวิจัยตามแนวทางการปฏิบัติงานวิจัยที่ดี (ICH Good Clinical Practice Guideline) เป็นที่ปรึกษาแก่นักวิจัยรวมถึงนักศึกษาในการสร้างสรรค์งานวิจัยโดยคำนึงถึงสาธารณสุขประโยชน์ เป็นผู้มีคามเป็นผู้นำ มีความซื่อสัตย์ ทั้งต่อตนเองและผู้อื่น ตลอดจนมีความมุ่งมั่น พุมะเทศทำงานทั้งด้านวิชาการ การเรียนการสอน และการวิจัยอย่างแท้จริง



รางวัลมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ “ช้างทองคำ” ประจำปี 2562
นักวิจัยดีเด่น
สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ชื่อ-สกุล รองศาสตราจารย์ ดร.อนุชา วัชรภาสกร

ตำแหน่ง รองศาสตราจารย์

สังกัด ภาควิชาฟิสิกส์และวัสดุศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์

ได้รับบรรจุเป็นพนักงานมหาวิทยาลัยตำแหน่งอาจารย์ เมื่อวันที่ 4 เมษายน 2546

ได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 27 เมษายน 2549

ได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งรองศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 21 เมษายน 2560

รองศาสตราจารย์ ดร.อนุชา วัชรภาสกร เป็นนักวิจัยที่ศึกษาด้านวัสดุเทอร์โมอิเล็กทริกที่มีสมบัติแปลงพลังงานความร้อนเป็นไฟฟ้าหรือแปลงไฟฟ้าให้เกิดเป็นอุณหภูมิร้อนหรือเย็นได้ ซึ่งสามารถนำมาใช้ทดแทนวัสดุที่ไม่ใช่สารประกอบออกไซด์ในปัจจุบัน สามารถประยุกต์ใช้เป็นอุปกรณ์จ่ายความร้อน/เย็นสำหรับการแพทย์ทางเลือก และสนใจที่จะศึกษาวิจัยวัสดุฉนวนที่เกี่ยวข้องกับวัสดุก่อสร้างหรือวัสดุฉนวนยนต์เพื่อลดการใช้พลังงานไฟฟ้า และระบบเซ็นเซอร์ความร้อนจากระบบเทอร์โมอิเล็กทริกเพื่อประยุกต์ในด้านการตรวจจับแหล่งความร้อนต่างๆ ด้วยเป็นผู้สร้างสรรค์ผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์ซึ่งได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ในฐานข้อมูลระดับนานาชาติที่เป็นที่ยอมรับในระดับสากลอย่างต่อเนื่อง

นอกจากนี้ ยังได้ร่วมผลิตนักศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษา ที่มีความรู้ความสามารถได้มีโอกาทำงานเป็นนักวิจัยหลังปริญญาเอกในต่างประเทศ และกลับมาเป็นนักวิจัยในทีมงานในหน่วยงานที่สามารถผลิตงานวิจัยที่มีชื่อเสียง สามารถผลิตผลงานวิจัยทางด้านเซรามิกอิเล็กทรอนิกส์ที่ตีพิมพ์ในวารสารที่มี impact สูงได้เป็นจำนวนมาก ในด้านการปฏิบัติตนที่เป็นแบบอย่างแก่นักวิจัยอื่น รองศาสตราจารย์ ดร.อนุชา วัชรภาสกร เป็นนักวิจัยที่มีความมุ่งมั่นที่จะผลักดันงานวิจัยให้เกิดผลอย่างยั่งยืน ได้ติดตามความก้าวหน้าด้านงานวิจัยจากแหล่งต่างๆ อย่างต่อเนื่องที่ก่อให้เกิดแนวคิดใหม่ๆ ด้านงานวิจัยและนวัตกรรมทั้งในเชิงวิชาการและในด้านการใช้ประโยชน์ เป็นผู้มีความเอื้อเฟื้อและทำคำปรึกษาแก่นักวิจัยรุ่นหลังซึ่งจะเสริมความแข็งแกร่งด้านงานวิจัยให้กับหน่วยงานและประเทศได้



รางวัลมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ “ช้างทองคำ” ประจำปี 2562
นักวิจัยดีเด่น
สาขาสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์

ชื่อ-สกุล รองศาสตราจารย์ ดร.นิสิต พันธมิตร

ตำแหน่ง รองศาสตราจารย์

สังกัด คณะเศรษฐศาสตร์

เริ่มรับราชการในตำแหน่งอาจารย์ เมื่อวันที่ 1 พฤศจิกายน 2538

ได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 24 พฤษภาคม 2547

ได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งรองศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 15 ตุลาคม 2555

รองศาสตราจารย์ ดร.นิสิต พันธมิตร เป็นนักวิจัยที่ศึกษาด้านการค้าชายแดนของภาคเหนือในลำดับต้นๆ ของประเทศไทย ดำรงตำแหน่งเป็นหัวหน้าศูนย์อาเซียนศึกษา วิทยาลัยนานาชาตินวัตกรรมดิจิทัล มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และเป็นผู้อำนวยการศูนย์ ASEAN Economics Research Centre เป็นผู้บุกเบิกงานวิจัยด้าน CLMV ให้กับศูนย์อาเซียนศึกษา มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ช่วยสร้างเครือข่ายด้านการวิจัยกับศูนย์อาเซียนศึกษาในจีน-อาเซียน และในประเทศไทย อีกทั้งยังเป็นผู้ทรงคุณวุฒิศูนย์ยุทธศาสตร์ไทย-จีน ได้รับการแต่งตั้งเป็นคณะกรรมการบูรณาการนโยบายพัฒนาภาคด้านวิชาการจากนายกรัฐมนตรี เพื่อทำหน้าที่ในการกำหนดหลักเกณฑ์ และวิธีการในการจัดทำแผนพัฒนาจังหวัด แผนพัฒนากลุ่มจังหวัด แผนพัฒนาภาค แผนปฏิบัติราชการประจำปี การจัดทำและบริหารงบประมาณจังหวัด กำหนดหลักเกณฑ์และวิธีการติดตามประเมินผล และปฏิบัติหน้าที่อื่นๆ ตามที่คณะรัฐมนตรีกำหนด เป็นผู้สร้างสรรค์ผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์ ทั้งในรูปแบบตำรา หนังสือ และบทความวิชาการ ซึ่งได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ในฐานข้อมูลระดับนานาชาติที่เป็นที่ยอมรับในระดับสากล เช่น Scopus และ Web of Science

นอกจากนี้ ยังได้ผลิตนักวิจัยรุ่นใหม่โดยดำเนินการผ่านกระบวนการทำงานร่วมกับนักวิจัยรุ่นใหม่ในลักษณะการทำวิจัยแบบบูรณาการร่วมกับหน่วยงานภายนอกที่มีความหลากหลายสาขา ทั้งภายในและภายนอกมหาวิทยาลัย รวมถึงระดับนานาชาติ โดยอาศัยการให้คำแนะนำชี้แนะด้านต่างๆ ร่วมแลกเปลี่ยนเรียนรู้ผ่านกระบวนการทำวิจัย จนเกิดผลงานที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน ทั้งต่อผู้ทำวิจัย สังคม และระดับภาพรวมของประเทศชาติ อีกทั้งยังตีพิมพ์ผลงานร่วมกับนักวิจัยรุ่นใหม่ในฐานข้อมูลระดับนานาชาติที่เป็นที่ยอมรับในระดับสากล ในด้านการปฏิบัติหน้าที่เป็นแบบอย่างแก่นักวิจัยอื่น รองศาสตราจารย์ ดร.นิสิต พันธมิตร เป็นนักวิจัยที่มีมนุษยสัมพันธ์ที่ดี ยินดีแลกเปลี่ยนความคิดเห็นและสร้างความเข้าใจในงานวิจัยกับเพื่อร่วมงานและนักวิชาการอื่นๆ และเป็นนักวิจัยที่พึงรับฟังแก้ไขการทำวิจัยและการเสนอผลงานวิจัยตามข้อเสนอแนะที่ดี เพื่อสร้างความรู้ที่ถูกต้องเน้นการผลิตผลงานที่มีคุณภาพ และผลิตผลงานวิจัยที่มีการบูรณาการข้ามสาขาและสามารถนำผลงานวิจัยไปใช้ประโยชน์ได้จริง



รางวัลมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ “ช่างทองคำ” ประจำปี 2562
นักวิจัยรุ่นใหม่ดีเด่น

คณะกรรมการพิจารณาคัดเลือกนักวิจัยดีเด่น ได้พิจารณา นักวิจัยโดยเน้นความสำคัญ เรื่อง จริยธรรมของนักวิจัย ความเป็นนักวิจัย และคุณภาพผลงานวิจัย โดยคัดเลือกผู้สมควรได้รับรางวัลมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ “ช่างทองคำ” ประจำปี 2562 นักวิจัยรุ่นใหม่ดีเด่น ดังนี้

1. สาขาวิทยาศาสตร์สุขภาพ
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศิรินาฏ คำฟู คณะแพทยศาสตร์
2. สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ก้องเกียรติ ไตรสุวรรณ คณะวิทยาศาสตร์
3. สาขาสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์
อาจารย์ ดร.ไพรัช พิบูลย์รุ่งโรจน์ คณะเศรษฐศาสตร์



รางวัลมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ “ช่างทองคำ” ประจำปี 2562
นักวิจัยรุ่นใหม่ดีเด่น
สาขาวิทยาศาสตร์สุขภาพ

ชื่อ-สกุล ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศิรินาถ คำฟู
ตำแหน่ง ผู้ช่วยศาสตราจารย์
สังกัด ภาควิชาสรีรวิทยา คณะแพทยศาสตร์

ได้รับการบรรจุเป็นพนักงานมหาวิทยาลัยตำแหน่งอาจารย์ เมื่อวันที่ 25 ธันวาคม 2556
ได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 21 มกราคม 2559

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศิรินาถ คำฟู เป็นนักวิจัยที่มุ่งเน้นศึกษากลไกในการขนส่งธาตุเหล็ก และการสะสมของเหล็กในหัวใจเมื่อมีสภาวะเหล็กเกินเกิดขึ้นในร่างกาย โดยเฉพาะผู้ป่วยโรคโลหิตจางธาลัสซีเมีย โดยศึกษาอย่างต่อเนื่องในเรื่องของกลไกเชิงลึกอื่นๆ ในการขนส่งเหล็กเข้าไปสะสมที่เซลล์กล้ามเนื้อหัวใจ ซึ่งมีความสำคัญอย่างมากต่อการพัฒนาการรักษา เพื่อช่วยให้ผู้ป่วยมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น โดยความรู้ที่ได้นี้สามารถนำไปพัฒนาไปสู่การรักษาผู้ป่วยธาลัสซีเมียที่มีการทำงานของกล้ามเนื้อหัวใจผิดปกติที่เกิดจากภาวะเหล็กเกินได้ดียิ่งขึ้นต่อไป อีกทั้งยังมีความตั้งใจที่จะสร้างความร่วมมือทางด้านวิชาการระหว่างสถาบัน ทั้งในและต่างประเทศในสาขาวิชาสรีรวิทยาไฟฟ้าหัวใจอย่างต่อเนื่อง และมีผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์ เผยแพร่ในฐานข้อมูลระดับนานาชาติที่เป็นที่ยอมรับในระดับสากล จึงทำให้ได้รับรางวัลผลงานวิจัยจากหน่วยงานภาครัฐหลายรางวัล

นอกจากการอุทิศตนและเวลาเพื่อทำการวิจัยอย่างเต็มที่แล้ว ยังเป็นผู้ที่ศรัทธาและทุ่มเทเวลาเพื่อการสอนให้กับนักศึกษาแพทย์และนักศึกษาระดับบัณฑิตยศึกษา ทำให้ได้รับรางวัลอาจารย์ดีเด่น ระดับบัณฑิตศึกษา (ปริญญาโท) คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มีความพยายามพัฒนาและคิดค้นเทคนิคการสอนเพื่อนำมาใช้ในการถ่ายทอดความรู้ที่ทันสมัย ทันต่อสถานการณ์ในปัจจุบันอยู่เสมอ มีความตั้งใจที่จะพัฒนาการเรียนการสอน ส่งเสริมความรู้ด้านทางด้านวิทยาศาสตร์ การทำวิจัยให้กับนักศึกษา ทำการปลูกฝังให้นักศึกษาคิดเป็น แก้ปัญหาเป็นและรักในการวิจัย พร้อมทั้งทำตัวเป็นแบบอย่างที่ดีในการเป็นนักวิจัยต้นแบบที่ดีเพื่อให้นักศึกษาที่จบออกไปได้ไปเป็นนักวิจัยรุ่นใหม่เพื่อเป็นกำลังสำคัญในการพัฒนาประเทศต่อไป ตลอดจนมีความกระตือรือร้น ขยันหมั่นเพียร ไม่ย่อท้อต่ออุปสรรคใดๆ เพื่อให้งานที่ปฏิบัติสำเร็จและเกิดผลดีต่อสาธารณะ



รางวัลมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ “ช่างทองคำ” ประจำปี 2562
นักวิจัยรุ่นใหม่ดีเด่น
สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ชื่อ-สกุล ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ก้องเกียรติ ไตรสุวรรณ

ตำแหน่ง ผู้ช่วยศาสตราจารย์

สังกัด ภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์

ได้รับการบรรจุเป็นพนักงานมหาวิทยาลัยตำแหน่งอาจารย์ เมื่อวันที่ 1 ตุลาคม 2553

ได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 7 พฤษภาคม 2557

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ก้องเกียรติ ไตรสุวรรณ เป็นนักวิจัยที่ศึกษาวิจัยเกี่ยวกับองค์ประกอบทางเคมีและสารออกฤทธิ์ทางชีวภาพจากเชื้อราและพืชต่างๆ ที่น่าสนใจ ด้วยเทคนิคทางโครมาโทกราฟีและสเปกโทรสโกปีแบบต่างๆ สามารถค้นพบสารใหม่ สารออกฤทธิ์ทางชีวภาพที่ดีทั้งฤทธิ์ในการต้านเซลล์มะเร็งชนิดต่างๆ เซลล์มาลาเรีย ต้านเชื้อแบคทีเรีย และฤทธิ์ยับยั้งเอนไซม์ acetylcholinesterase เป็นการวิจัยขั้นพื้นฐานในการค้นคว้าหาสารใหม่ๆ หรือสารที่มีการรายงานไว้แล้วและมีฤทธิ์ทางชีวภาพที่ดีเพื่อใช้เป็นความรู้พื้นฐานทางเภสัชวิทยาในการศึกษาการออกฤทธิ์หรือพัฒนาเป็นยารักษาโรค เป็นการเพิ่มมูลค่าให้แก่พืชท้องถิ่น เป็นผู้สร้างสรรคผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ในฐานข้อมูลระดับนานาชาติ เป็นที่ยอมรับในระดับสากลอย่างต่อเนื่อง จึงได้รับรางวัลนักวิจัยดีเด่นรุ่นใหม่จากคณะวิทยาศาสตร์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ โดยมีจำนวนบทความวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารทางวิชาการระดับนานาชาติในฐานข้อมูลสากล Scopus ปี พ.ศ. 2556 สูงสุด โดยเป็นผู้เขียนชื่อแรก (First Author) หรือผู้เขียนชื่อหลัก (Corresponding Author)

นอกจากนี้ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ก้องเกียรติ ไตรสุวรรณ ยังเป็นนักวิจัยที่ปฏิบัติตนเป็นแบบอย่างที่ดี มีความอดทนและพากเพียร มีความพยายามมุ่งมั่นทำงานวิจัยที่วางแผนไว้ให้สำเร็จตามเป้าหมายที่วางไว้ทันตามเวลาที่กำหนด หากเกิดปัญหาาก็พยายามหาทางแก้ไขโดยเร็ว เพื่อไม่ให้กลายเป็นปัญหาใหญ่และส่งผลกระทบต่ออนาคต เป็นผู้ใช้ความรู้และความชำนาญในการทำผลงานวิจัยเพื่อให้ผลงานออกมามีและมีประสิทธิภาพมากที่สุดตลอดจนมีความซื่อสัตย์ในการทำงานวิจัยด้วย



รางวัลมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ “ช้างทองคำ” ประจำปี 2562
นักวิจัยรุ่นใหม่ดีเด่น
สาขาสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์

ชื่อ-สกุล อาจารย์ ดร.ไพรัช พิบูลย์รุ่งโรจน์

ตำแหน่ง อาจารย์

สังกัด คณะเศรษฐศาสตร์

ได้รับการบรรจุเป็นพนักงานมหาวิทยาลัยตำแหน่งอาจารย์ เมื่อวันที่ 10 พฤษภาคม 2556

อาจารย์ ดร.ไพรัช พิบูลย์รุ่งโรจน์ เป็นนักวิจัยรุ่นเยาว์ที่มีความรู้ความสามารถ เป็นผู้ก่อตั้ง MICE Excellence Centre มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ พัฒนาหลักสูตรด้านไมซ์ 5 หลักสูตร ที่ได้รับการยอมรับในระดับประเทศ พัฒนาแบบจำลองทางเศรษฐศาสตร์เพื่อพยากรณ์ผลกระทบของอุตสาหกรรมไมซ์ พัฒนารฐานข้อมูล Lanna MICE Directory สร้างประโยชน์ในการดำเนินงานไมซ์สร้างรายได้ให้เชียงใหม่ และภาคเหนือ โดยได้รับงบประมาณสนับสนุนต่อเนื่องในการพัฒนากิจการวมและสถานที่จัดกิจกรรมไมซ์ เพื่อกระตุ้นเศรษฐกิจท้องถิ่น (Local Economy) และพัฒนาเป็น 7 wonders of Lanna MICE Heritage จนได้รับการแต่งตั้งให้เป็นกรรมการไมซ์ซีดีจังหวัดเชียงใหม่ โดยผู้ว่าราชการจังหวัดเชียงใหม่ เป็นผู้ประสานงาน Northern MICE Academic Cluster ของสำนักงานส่งเสริมการจัดประชุมและนิทรรศการ (องค์การมหาชน) นอกจากนี้ยังเป็นผู้ก่อตั้ง Supply Chain Economic Research Centre (SCERC) ณ คณะเศรษฐศาสตร์ พัฒนางานวิจัยด้าน Logistics และ Supply Chain เคยเป็นประธานการจัดประชุมวิชาการนานาชาติด้วยการพัฒนาเศรษฐกิจเอเชีย ในปี พ.ศ. 2557 เป็นที่ปรึกษาหน่วยงานภาครัฐ และเอกชนทั้งในรูปแบบการจ้างที่ปรึกษา การบริการวิชาการโดยไม่คิดค่าใช้จ่าย เป็นผู้สร้างสรรคผลงานวิจัย ที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ในฐานข้อมูลระดับนานาชาติที่เป็นที่ยอมรับในระดับสากล ส่งผลให้อาจารย์ ดร.ไพรัช พิบูลย์รุ่งโรจน์ ได้รับรางวัลนักวิจัยรุ่นใหม่ดีเด่น และรางวัลผลงานวิจัยทั้งภายในและภายนอก มหาวิทยาลัย รวมถึงได้ส่งเสริมนักวิจัยรุ่นใหม่อบรมในหลักสูตรนานาชาติ เช่น Certified Exhibition Professional (CEM) และ Certified Incentive Specialists กว่า 10 คน และสนับสนุนให้ร่วมงานประชุมนานาชาติ ณ ประเทศอิตาลี อังกฤษ ฮองกง และเกาหลี อย่างต่อเนื่อง ในด้านการปฏิบัติตน ที่น่าเป็นแบบอย่างแก่นักวิจัยอื่น อาจารย์ ดร.ไพรัช พิบูลย์รุ่งโรจน์ เป็นผู้มีความมุ่งมั่น ทุ่มเททำงาน ทั้งด้านวิชาการ การเรียนการสอน และการวิจัย เป็นนักวิจัยที่มีมนุษยสัมพันธ์ที่ดี เน้นการผลิตผลงาน ที่มีคุณภาพ สามารถนำผลงานวิจัยไปใช้ประโยชน์ได้จริง



รางวัลมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ “ช่างทองคำ” ประจำปี 2562 นักเทคโนโลยีและนวัตกรรมดีเด่น

คณะกรรมการพิจารณาคัดเลือกนักวิจัยนักเทคโนโลยีและนวัตกรรมดีเด่น โดยพิจารณา คณาจารย์ นักวิจัยโดยเน้นความสำคัญเรื่อง ความคิดสร้างสรรค์เทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อตอบโจทย์ ความต้องการของชุมชนและสังคมโดยรอบ โดยคัดเลือกผู้สมควรได้รับรางวัลมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ “ช่างทองคำ” ประจำปี 2562 นักเทคโนโลยีและนวัตกรรมดีเด่น ดังนี้

1. สาขาเทคโนโลยีและนวัตกรรมดีเด่นที่มีผลกระทบทางวิชาการอย่างสูง
ดร.บุญรักษ์ พันธุ์ไชยศรี สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
2. สาขาเทคโนโลยีและนวัตกรรมดีเด่นที่มีผลกระทบทางเศรษฐกิจเชิงพาณิชย์
รองศาสตราจารย์ ดร.ทพญ.พนารัตน์ ขอดแก้ว คณะทันตแพทยศาสตร์



รางวัลมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ “ช้างทองคำ” ประจำปี 2562
รางวัลนักเทคโนโลยีและนวัตกรรมดีเด่น
สาขาเทคโนโลยีและนวัตกรรมดีเด่น
ที่มีผลกระทบทางวิชาการอย่างสูง

ชื่อ-สกุล **ดร.บุญรักษ์ พันธุ์ไชยศรี**

ตำแหน่ง **นักวิจัยชำนาญการ**

สังกัด **สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี**

เริ่มรับราชการในตำแหน่งนักวิจัย เมื่อวันที่ 10 พฤษภาคม 2536

ดร.บุญรักษ์ พันธุ์ไชยศรี เป็นนักวิจัยที่ใฝ่องค์ความรู้ทางวิชาการในการทำวิจัย เรื่อง เทคโนโลยี ลำโอดอนสำหรับการปรับปรุงพันธุ์ข้าว/ข้าวพันธุ์กลายคุณภาพดีเด่น ที่สอดคล้องกับความต้องการของอุตสาหกรรมข้าว 4.0 เพื่อแก้ปัญหาการปลูกข้าวที่ได้ผลผลิตไม่คุ้มค่าต่อการลงทุน เพราะพันธุ์ข้าวที่ให้ผลผลิตต่อไร่ต่ำ ปัญหาโรคและแมลงศัตรูข้าวที่สำคัญระบาด เพราะพันธุ์ข้าวที่ไม่ต้านทานต่อโรคและแมลงศัตรูข้าว การพัฒนาสายพันธุ์ด้วยเทคโนโลยี ชักนำให้เกิดการกลายพันธุ์ในข้าวด้วยลำโอดอนพลังงานต่ำ เป็นเทคโนโลยีใหม่ของโลกที่ใช้เวลากว่า 10 ปี คิดค้นพัฒนาขึ้นเองที่มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ทั้งด้านวิธีการและเครื่องมือ มีประสิทธิภาพและรวดเร็วกว่าวิธีการดั้งเดิมมาก ได้รับสิทธิบัตร ข้าวพันธุ์ใหม่ (พัฒนาจากข้าวขาวดอกมะลิ 105 โดยการชักนำให้เกิดการกลายพันธุ์ด้วยลำโอดอนพลังงานต่ำ) มีพันธุ์พืชขึ้นทะเบียน ตาม พ.ร.บ. พันธุ์พืช พ.ศ. 2518 กับกรมวิชาการเกษตร จำนวน 5 สายพันธุ์ และได้ขอขึ้นทะเบียนการคุ้มครองพันธุ์ ตาม พ.ร.บ. คุ้มครองพันธุ์พืช พ.ศ. 2518 ในข้าวสายพันธุ์ใหม่ จำนวน 10 สายพันธุ์ ในปี พ.ศ. 2562 ตลอดจนสร้างความร่วมมือกับสภาเกษตรกรจังหวัดราชบุรี และวิสาหกิจชุมชนเกษตรห้วยไผ่เพื่อการผลิต จังหวัดราชบุรี และสภาเกษตรกรจังหวัดอุดรดิตถ์ เพื่อส่งมอบข้าวสายพันธุ์ใหม่คุณภาพดี ผลผลิตสูงที่พัฒนาสายพันธุ์ด้วยเทคโนโลยีชักนำให้เกิดการกลายพันธุ์ในข้าวด้วยลำโอดอนพลังงานต่ำ ทำให้ **ดร.บุญรักษ์ พันธุ์ไชยศรี** ได้รับรางวัลมากมาย อาทิ รางวัลนักวิจัยดีเด่นจากสถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ รางวัลงานวิจัยดีเด่น จากสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สกสว.) เป็นต้น

นอกจากการทำวิจัยที่สร้างประโยชน์ต่อเกษตรกรผู้ปลูกข้าว และกลุ่มผู้ประกอบการในอุตสาหกรรมข้าวของประเทศไทยแล้ว **ดร.บุญรักษ์ พันธุ์ไชยศรี** เป็นผู้ที่ศตุนและทุ่มเทเวลาในการทำงานทั้งด้านวิชาการ และการวิจัย มีความกระตือรือร้นและขยันหมั่นเพียร ไม่ย่อท้อต่ออุปสรรคใดๆ เพื่อให้งานที่ปฏิบัติสำเร็จตามเป้าหมาย เน้นการผลิตผลงานที่มีคุณภาพ สามารถนำผลงานวิจัยไปใช้ประโยชน์ได้จริง



รางวัลมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ “ช่างทองคำ” ประจำปี 2562
รางวัลนักเทคโนโลยีและนวัตกรรมดีเด่น
สาขาเทคโนโลยีและนวัตกรรมดีเด่น
ที่มีผลกระทบทางเศรษฐกิจเชิงพาณิชย์

ชื่อ-สกุล รองศาสตราจารย์ ดร.ทพญ.พนารัตน์ ขอดแก้ว

ตำแหน่ง รองศาสตราจารย์

สังกัด ภาควิชาทันตกรรมประดิษฐ์ คณะทันตแพทยศาสตร์

เริ่มรับราชการในตำแหน่งอาจารย์ เมื่อวันที่ 3 เมษายน 2538

ได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 29 มีนาคม 2546

แสดงเจตนาเปลี่ยนสถานภาพเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย เมื่อวันที่ 2 ตุลาคม 2553

ได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งรองศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 20 มกราคม 2560

รองศาสตราจารย์ ดร.ทพญ.พนารัตน์ ขอดแก้ว เป็นผู้คิดค้นอุปกรณ์ควบคุมรูปทรงจมูก NASOFORM สำหรับผู้ป่วยปากแหว่งเพดานโหว่ในเด็กร่วมกับศูนย์แก้ไขความพิการบริเวณช่องปากและใบหน้า คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เป็นอุปกรณ์ที่ช่วยแก้ปัญหาจมูกล้มและการผ่าตัดซ้ำของผู้ป่วยปากแหว่งเพดานโหว่ ในเด็กได้ถึง 67 เปอร์เซ็นต์ โดยบูรณาการความรู้ระหว่างแพทย์ในฐานะผู้ให้การรักษาและผู้ปกครอง ในฐานะผู้ใช้ การใช้อุปกรณ์อย่างต่อเนื่องหลังการผ่าตัดนาน 6 เดือน จะสามารถควบคุมการล้มของจมูกได้ และการใช้เพิ่มเติมในช่วงที่ร่างกายเจริญเติบโต สามารถช่วยให้จมูกมีรูปร่างเป็นธรรมชาติมากยิ่งขึ้น อุปกรณ์ควบคุมรูปทรงจมูก NASOFORM ประกอบด้วย 3 ส่วน ได้แก่ ส่วนสอดในรูจมูกทั้งสองข้าง เพื่อพยุงโครงสร้าง ลดการยุบตัวและคงรูปร่าง ส่วนโครงลวดเพื่อเชื่อมประสานส่วนต่างๆ ให้เป็นชิ้นเดียวกัน และส่วนแบนด้านบนเพื่อยึดติดโพรงจมูกผู้ป่วยกับอุปกรณ์ ทำให้สามารถปรับแต่งอุปกรณ์ ให้เหมาะสมกับรูปร่างของเด็กแต่ละคนได้ ส่งผลให้จมูกผู้ป่วยเข้ดขึ้นและทรงจมูกใกล้เคียงปกติ ตัวอุปกรณ์ สามารถถอดล้างทำความสะอาดได้บ่อยครั้งตามต้องการ ผลงานชิ้นนี้ได้รับสิทธิบัตรการประดิษฐ์ อุปกรณ์ควบคุมรูปทรงจมูก มีระดับความพร้อมของเทคโนโลยีสูงสุดสาทรกรรม (TRL) ในระดับสูง เป็นผลงานที่ใช้งาน ได้จริงและเป็นประโยชน์ต่อสังคม อยู่ระหว่างการเจรจากับภาคเอกชนที่เข้ามาเป็นพันธมิตรทางธุรกิจ เพื่อดังเป็นสตาร์ทอัพเชิงธุรกิจเพื่อสังคม (Social Enterprise) ที่สร้างรายได้เลี้ยงตนเอง และนำกำไร ส่วนหนึ่งส่งต่อช่วยผู้ที่ไม่สามารถเข้าถึงการรักษา มีโอกาสที่จะขยายสู่อุตสาหกรรมเครื่องมือแพทย์ ต่อยอด นวัตกรรมธุรกิจเพื่อสังคม โดยการสนับสนุนของอุทยานวิทยาศาสตร์ภาคเหนือ สำนักงานเลขานุการ คณะกรรมการส่งเสริมกิจการอุทยานวิทยาศาสตร์ (สอว.) และอยู่ระหว่างการพัฒนาบรรจุภัณฑ์ เพื่อขึ้นทะเบียนเป็นเครื่องมือแพทย์เพื่อขยายสู่ตลาดโลกต่อไป



รางวัลมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ “ช่างทองคำ” ประจำปี 2562 ผู้ปฏิบัติงานดีเด่น

คณะกรรมการพิจารณาคัดเลือกผู้ปฏิบัติงานดีเด่น ได้พิจารณาบุคลากร ผู้ปฏิบัติงานทั้งข้าราชการ และพนักงานมหาวิทยาลัย มีภารกิจในการสร้างและพัฒนาองค์ความรู้อย่างต่อเนื่อง ตลอดจนใช้ความสามารถ ความชำนาญการทักษะ หรือประสบการณ์ในการปฏิบัติงานเฉพาะทางตามที่กำหนดไว้ในแต่ละตำแหน่ง โดยคัดเลือกผู้สมควรได้รับรางวัลมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ “ช่างทองคำ” ประจำปี 2562 ผู้ปฏิบัติงานดีเด่น ดังนี้

1. ด้านบริหาร

นางศุจิกา ภูมิโคกรักษ์ คณะพยาบาลศาสตร์

2. ด้านสร้างสรรค์นวัตกรรม

นายสมชาติ สุขัยธนาวนิช คณะแพทยศาสตร์

3. ด้านบริการ

นายธนະพันธุ์ การคนชื่อ สำนักหอสมุด



รางวัลมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ “ช้างทองคำ” ประจำปี 2562
ผู้ปฏิบัติงานดีเด่น
ด้านบริหาร

ชื่อ-สกุล **นางศุจิกา ภูมิโคกรักษ์**

ตำแหน่ง **นักวิชาการศึกษานานาชาติพิเศษ
หัวหน้างานบริการการศึกษาและพัฒนาคุณภาพการศึกษา**

สังกัด **คณะพยาบาลศาสตร์**

ได้รับการบรรจุเป็นข้าราชการพลเรือนในสถาบันอุดมศึกษา ตำแหน่งเจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป 3
วันที่ 25 กันยายน 2538

นางศุจิกา ภูมิโคกรักษ์ เป็นผู้ที่มีความรับผิดชอบต่องานในหน้าที่เป็นอย่างดียิ่ง มีความเสียสละและอุทิศเวลาในการบริหารและปฏิบัติงานให้แก่ราชการส่วนรวม มีความรู้ ความสามารถ ทักษะและประสบการณ์ที่ดี มีความใฝ่รู้ พัฒนาตนเองและพัฒนางาน โดยการจัดการความรู้และนวัตกรรม และมีการทำวิจัยสถาบันที่เป็นทั้งหัวหน้าโครงการวิจัยและผู้ร่วมวิจัยอย่างต่อเนื่อง ซึ่งผลการวิจัยสามารถนำมาปรับปรุงและพัฒนางานได้อย่างดีเยี่ยม ตลอดจนมีการดำเนินงานโครงการหน่วยงานคุณธรรม “บริการศึกษา-หัวใจดี” ตามนโยบายคุณธรรมของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่และคณะพยาบาลศาสตร์ ให้เห็นเป็นรูปธรรม สร้างความพึงพอใจและเกิดประโยชน์ต่อผู้ใช้บริการ มีเทคนิควิธีในการบริหารงานแบบมีส่วนร่วม ได้รับการยอมรับจากเพื่อนร่วมงานทั้งผู้บังคับบัญชาและผู้ใต้บังคับบัญชา ทำให้ผลการดำเนินงานโครงการสำเร็จลุล่วงมีสัมฤทธิ์ผลที่ดีเยี่ยม

นางศุจิกา ภูมิโคกรักษ์ ได้รับรางวัลผลการปฏิบัติงานดีเด่นมาโดยตลอด เช่น รางวัลครูทองคำ และเกียรติบัตรเชิดชูเกียรติข้าราชการพลเรือนดีเด่น (กลุ่มข้าราชการระดับ 1-5) ประจำปี 2544 รางวัลการท่องเที่ยวภายในประเทศตามนโยบายรัฐบาลในการให้รางวัลแก่เจ้าหน้าที่ของรัฐที่มีผลการปฏิบัติงานดีเด่น ประจำปี 2544 และรางวัลบุคลากรสายปฏิบัติการดีเด่น คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ประจำปี 2561

ด้วยเหตุผลดังกล่าว **นางศุจิกา ภูมิโคกรักษ์** จึงเป็นบุคคลที่เหมาะสมได้รับการพิจารณาให้เป็น **ผู้ปฏิบัติงานดีเด่น** เพื่อเป็นเกียรติประวัติ ชวนูกำลังใจและเป็นแบบอย่างที่ดีสืบไป



รางวัลมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ “ช่างทองคำ” ประจำปี 2562
ผู้ปฏิบัติงานดีเด่น
ด้านสร้างสรรค์นวัตกรรม

ชื่อ-สกุล นายสมชาติ สุขัยธนานิข
ตำแหน่ง นักเทคนิคการแพทย์ชำนาญการ
สังกัด คณะแพทยศาสตร์

ได้รับการบรรจุเป็นข้าราชการพลเรือนในสถาบันอุดมศึกษา ตำแหน่งนักวิชาการวิทยาศาสตร์การแพทย์ 3
วันที่ 27 พฤษภาคม 2528

นายสมชาติ สุขัยธนานิข ได้รับรางวัลข้าราชการพลเรือนดีเด่น ปี 2553 รางวัลสภากาชาดแห่งชาติ ระดับประกาศเกียรติคุณ ปี 2553 รางวัลเชิดชูเกียรติ “คนสวนดอกรัศมีคุณภาพ” ปี 2560 รางวัล “ศาสตราจารย์ น.พ.บุญสม มาร์ติน” ปี 2562 เป็นคณะกรรมการพัฒนาคุณภาพโรงพยาบาล คณะแพทยศาสตร์ ได้รับแต่งตั้งให้เป็นหัวหน้าหน่วยปฏิบัติการภูมิคุ้มกันวิทยา เป็นผู้ประดิษฐ์ขาตั้งกล้อง สำหรับติดกล้องถ่ายภาพดิจิทัลเพื่อถ่ายภาพจากกล้องจุลทรรศน์ ประดิษฐ์กล่อง “ปั๊บบีบ” กล่องรับ สิ่งส่งตรวจกรณีเร่งด่วน ได้รับรางวัลรองชนะเลิศ จากสภาเทคนิคการแพทย์และรางวัลชนะเลิศด้านนวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ Innovation & KM Day ปี 2558 จากคณะแพทยศาสตร์ ประดิษฐ์ไวไฟเทอร์โมมิเตอร์เพื่อตรวจสอบ อุณหภูมิตู้เย็นเก็บน้ำยาตรวจวิเคราะห์และสิ่งส่งตรวจได้รับรางวัลชนะเลิศ MT Best Practice Award 2019 จากสภาเทคนิคการแพทย์ ได้รับเริ่มให้บริการตรวจวิเคราะห์ Anti-HIV ได้พัฒนาการเตรียมนำยาตรวจ วิเคราะห์ Anti-Burkholderia pseudomallei ด้วยวิธี hemagglutination โดยใช้สารกลูตาไรลดีไฮด์ ทำให้เม็ดเลือดแดงที่ใช้มีอายุการใช้งานนานขึ้น ประดิษฐ์อุปกรณ์ช่วยสวมปลอกเข็ม “Recapping Block” เพื่อป้องกันเข็มทิ่มตำผู้ปฏิบัติงาน พัฒนาโปรแกรมคอมพิวเตอร์บริหารจัดการวัสดุคงคลัง “Lab Stock” เพื่อควบคุมบัญชีวัสดุและนำยาตรวจวิเคราะห์ของหน่วยปฏิบัติการภูมิคุ้มกันวิทยา พัฒนาโปรแกรม คอมพิวเตอร์เพื่อบันทึกวันที่เปิดใช้น้ำยาตรวจวิเคราะห์ “Once Open” เพื่อป้องกันการใช้น้ำยาตรวจ วิเคราะห์หมดอายุที่นับจากวันเปิด ประดิษฐ์อุปกรณ์แจ้งเตือนกระแสไฟฟ้าดับผ่านระบบอินเตอร์เน็ต ประดิษฐ์ถังขยะอัจฉริยะ “Smart Biohazard Bin” สำหรับทิ้งของมีคมตัดเชื้อที่ใช้แล้ว เพื่อป้องกันการ ฟุ้งกระจายของเชื้อโรค เป็นผู้มีความโดดเด่นในด้านสร้างสรรค์นวัตกรรมที่เป็นประโยชน์แก่หน่วยงาน และสร้างสรรค์ผลงานอย่างต่อเนื่อง แสดงถึงความตั้งใจ ความวิริยะอุตสาหะในหน้าที่รับผิดชอบ เสียสละ เวลาและทุนทรัพย์ส่วนตัวในการศึกษาค้นคว้า ทดลองสร้างผลงานต้นแบบ ด้วยเหตุผลดังกล่าว นายสมชาติ สุขัยธนานิข จึงเป็นบุคคลที่เหมาะสมได้รับการพิจารณาให้เป็นผู้ปฏิบัติงานดีเด่น เพื่อเป็นเกียรติประวัติ และขวัญกำลังใจ รวมทั้งเป็นแบบอย่างที่ดีแก่บุคลากรและเพื่อนร่วมงานในการสร้างสรรค์นวัตกรรม เพื่อสนับสนุนการปฏิบัติงานต่อไป



รางวัลมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ “ช่างทองคำ” ประจำปี 2562
ผู้ปฏิบัติงานดีเด่น
ด้านบริการ

ชื่อ-สกุล นายธนะพันธุ์ การคนชื่อ

ตำแหน่ง บรรณารักษ์

สังกัด สำนักหอสมุด

ได้รับการบรรจุเป็นพนักงานมหาวิทยาลัยประจำ ตำแหน่งบรรณารักษ์

วันที่ 1 เดือนเมษายน 2554

ผลงานในการพัฒนาบริการของห้องสมุดคณะสัตวแพทยศาสตร์ของนายธนะพันธุ์ การคนชื่อ ได้ใช้ความรู้ ความสามารถ ความวิริยะ อุตสาหะ ความตั้งใจ และความขานานูญที่มีอยู่เพื่อการพัฒนาผลงาน ด้านบริการสารสนเทศ ซึ่งล้วนมีประโยชน์ต่อการศึกษา การเรียนรู้ และการวิจัยของนักศึกษา อาจารย์/นักวิจัย ของคณะสัตวแพทยศาสตร์ และผู้ใช้บริการในสาขาที่เกี่ยวข้องของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ รวมถึง การนำไปใช้และพัฒนาต่อยอดในวงกว้าง และตอบสนองต่อการพัฒนางานประจำและการพัฒนางาน ตามแผนยุทธศาสตร์ของสำนักหอสมุดด้านการพัฒนาบริการที่เป็นเลิศ และแผนยุทธศาสตร์มหาวิทยาลัย เชียงใหม่ ตั้งแต่แผนยุทธศาสตร์ พ.ศ. 2554 – 2559 และ พ.ศ. 2560 – 2564 เช่น การพัฒนา บริการสอนการรู้สารสนเทศอย่างต่อเนื่องด้วยแนวทางโคจเซ็น ผลจากการพัฒนาทำให้ ห้องสมุดได้มี รูปแบบการสอนเสริมในกระบวนวิชาที่หลากหลาย โดยมุ่งเน้นการแก้ไขปัญหาต่างๆ ที่จะส่งผลให้การเรียนรู้ ไม่สอดคล้องกับวัตถุประสงค์ของกระบวนวิชาที่กำหนดไว้ การพัฒนาหลักสูตรการเรียนออนไลน์ CMUL Online Courses ผลจากการพัฒนาทำให้สำนักหอสมุดได้หลักสูตรออนไลน์การสืบค้นข้อมูลสารสนเทศ เพื่อใช้ในการการศึกษา การเรียนรู้และการวิจัยที่มีประสิทธิภาพนำไปเผยแพร่ให้ผู้ใช้บริการทุกระดับ จำนวน 7 หลักสูตร พัฒนาการเพิ่มจำนวนการยืมหนังสือโดยใช้เทคโนโลยีการตลาดทางยาว ผลการดำเนินงาน ทำให้สถิติการยืมหนังสือของห้องสมุด ตั้งแต่ปี พ.ศ. 2556 ถึงปัจจุบันเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง

นายธนะพันธุ์ การคนชื่อ เป็นผู้ที่ครองตน ครองคน ครองงานได้อย่างดีเยี่ยม มีความวิริยะ อุตสาหะ อดทน ชื่อสัตย์สุจริต ปฏิบัติหน้าที่ด้วยความรอบคอบ เอาใจใส่ต่อหน้าที่และความรับผิดชอบต่องาน ตั้งใจในงานที่ได้รับมอบหมาย เป็นผลให้งานสำเร็จอย่างมีประสิทธิภาพและมีผลงานด้านการพัฒนาบริการ ของห้องสมุดคณะสัตวแพทยศาสตร์ที่โดดเด่น เป็นประโยชน์ต่อการศึกษา การเรียนรู้ การวิจัยของคณะ และมหาวิทยาลัย มีประโยชน์ในวงกว้างต่อห้องสมุดและหน่วยงานอื่นๆ สามารถนำไปใช้ต่อยอด พัฒนางานได้รับรางวัลบุคลากรดีของสำนักหอสมุดในฐานะผู้มีจิตบริการ ในปี 2550 ได้รับรางวัล บุคลากรดี ของสำนักหอสมุด ในกลุ่มวิชาชีพบรรณารักษ์และนักเทคโนโลยีสารสนเทศ ประจำปี 2558 อีกทั้ง ได้รับรางวัลการนำเสนอผลงานด้านบริการสารสนเทศด้วยวาจาดีเด่นในระดับประเทศถึง 2 ครั้ง และนำเสนอผลงานวิชาการ ณ ต่างประเทศอย่างต่อเนื่อง ด้วยเหตุผลดังกล่าว จึงเห็นสมควรให้รางวัล เพื่อเชิดชูเกียรติแก่ นายธนะพันธุ์ การคนชื่อ เพื่อเป็นแบบอย่างที่ดีและเกียรติประวัติสืบไป



ประกาศเกียรติคุณ “ศาสตราจารย์”

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้จัดให้มีการมอบโล่ประกาศเกียรติคุณ ศาสตราจารย์ เพื่อส่งเสริมสนับสนุน ยกย่องคณาจารย์ ซึ่งเป็นแบบอย่างแก่เพื่อนร่วมอาชีพ และผลักดันให้เกิดการสร้างผลงานทางวิชาการอย่างต่อเนื่อง ซึ่งในปี 2562 มหาวิทยาลัยเชียงใหม่มีคณาจารย์ที่ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งศาสตราจารย์ได้รับเงินประจำตำแหน่งสูงขึ้น และคณาจารย์ที่ได้รับพระบรมราชโองการโปรดเกล้าฯ แต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง ศาสตราจารย์ จำนวน 7 ท่าน ดังนี้

คณาจารย์ที่ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งศาสตราจารย์ได้รับเงินประจำตำแหน่งสูงขึ้น

1. ศาสตราจารย์ นพ.ธีรชัย อภิวรรณกุล
2. ศาสตราจารย์ นพ.ทินกร วงศ์ปาริณย์
3. ศาสตราจารย์ นพ.ณรงค์ มณีทอง

คณาจารย์ที่ได้รับพระบรมราชโองการโปรดเกล้าฯ แต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง ศาสตราจารย์

1. ศาสตราจารย์ ดร.โสระยา ร่วมรังษี
2. ศาสตราจารย์อุษณีย์ ธงไชย
3. ศาสตราจารย์ นพ.คณิตศ์ สนั่นพานิช
4. ศาสตราจารย์ ดร.นพ.กวีศักดิ์ จิตตวัฒนรัตน์



รายนามศาสตราจารย์ที่ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งศาสตราจารย์
ได้รับเงินประจำตำแหน่งสูงขึ้น

ชื่อ-สกุล ศาสตราจารย์ นพ.ธีรชัย อภิวรรณกุล

ตำแหน่ง ศาสตราจารย์

สังกัด ภาควิชาออร์โธปิดิกส์ คณะแพทยศาสตร์

เริ่มรับราชการในตำแหน่งนายแพทย์ เมื่อวันที่ 1 เมษายน 2530

และได้เปลี่ยนตำแหน่งอาจารย์ เมื่อวันที่ 1 เมษายน 2534

ได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 14 มิถุนายน 2539

ได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งรองศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 22 เมษายน 2545

ได้รับพระบรมราชโองการโปรดเกล้าฯ แต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งศาสตราจารย์ ในสาขาวิชาออร์โธปิดิกส์
เมื่อวันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2552

ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งศาสตราจารย์ ได้รับเงินประจำตำแหน่งสูงขึ้น ในสาขาวิชาออร์โธปิดิกส์
เมื่อวันที่ 30 มิถุนายน 2559

ผลงานดีเด่นและเป็นที่ยอมรับในสาขาวิชาชีพ

ตำราหรือหนังสือ

1. Femoral shaft
2. Education in minimally invasive plate osteosynthesis (MIPO) – how to become a better MIPO surgeon
3. Minimally invasive techniques

ผลงานวิจัย

1. Less invasive plate osteosynthesis in humeral shaft fractures.
2. Danger zone for locking screw placement in minimally invasive plate osteosynthesis. (MIPO) of humeral shaft fractures: A cadaveric study.
3. A Percutaneous cerclage wiring and minimally invasive plate osteosynthesis (MIPO): A percutaneous reduction technique in the treatment of Vancouver type B1 periprosthetic femoral shaft fractures.
4. Percutaneous cerclage wiring for reduction of periprosthetic and difficult femoral fractures. A technical note.
5. Intraoperative Intraoperative panoramic image using alignment grid, is it accurate?
6. Bone transport with an external fixator and a locking plate for segmental tibial defects.
7. Minimally invasive plate osteosynthesis for humeral shaft fracture: A reproducible. technique with the assistance of an external fixator.
8. Percutaneous cerclage wiring, does it disrupt femoral blood supply? A cadaveric injection study.

ฯลฯ



รายนามศาสตราจารย์ที่ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งศาสตราจารย์ ได้รับเงินประจำตำแหน่งสูงขึ้น

ชื่อ-สกุล ศาสตราจารย์ นพ.ทินกร วงศ์ปการันย์

ตำแหน่ง ศาสตราจารย์

สังกัด ภาควิชาจิตเวชศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์

เริ่มรับราชการในตำแหน่งนายแพทย์ เมื่อวันที่ 25 เมษายน 2532

บรรจุกลับเข้ารับราชการตำแหน่งอาจารย์ เมื่อวันที่ 16 พฤศจิกายน 2538

ได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2542

ได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งรองศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 21 พฤษภาคม 2545

ได้รับพระบรมราชโองการโปรดเกล้าฯ แต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งศาสตราจารย์ ในสาขาวิชาจิตเวชศาสตร์
เมื่อวันที่ 31 ตุลาคม 2554

ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งศาสตราจารย์ได้รับเงินประจำตำแหน่งสูงขึ้น ในสาขาวิชาจิตเวชศาสตร์
เมื่อวันที่ 2 มีนาคม 2560

ผลงานดีเด่นและเป็นที่ยอมรับในสาขาวิชาชีพ

ตำราหรือหนังสือ

1. บุคลิกภาพแปรปรวน: การประเมินและการรักษา ฉบับปรับปรุง
2. Reliability analysis: its application in clinical practice

ผลงานวิจัย

1. Short version of experience of close relationship questionnaire: Investigating non-clinical and clinical samples.
2. How the interpersonal and attachment styles of therapists impact upon the therapeutic alliance and therapeutic outcomes .
3. The group cohesiveness scale (GCS) for psychiatric inpatients .
4. The use of GDS-15 in detecting MDD: A comparison between residents in a Thai long-term care home and geriatric outpatients .
5. Personality traits influencing somatization symptoms and social inhibition in the elderly.
6. Baseline characteristics of depressive disorders in Thai outpatients: Findings from the Thai study of affective disorders.
7. Level of agreement between self-rated 50% and clinician-rated instruments when measuring major depressive disorder in the Thai elderly: A 1-year assessment as part of the THAISAD study.

ฯลฯ



รายนามศาสตราจารย์ที่ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งศาสตราจารย์
ได้รับเงินประจำตำแหน่งสูงขึ้น

ชื่อ-สกุล ศาสตราจารย์ นพ.ณรงค์ มณีทอง

ตำแหน่ง ศาสตราจารย์

สังกัด ภาควิชาจิตเวชศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์

เริ่มรับราชการในตำแหน่งนายแพทย์ เมื่อวันที่ 1 มีนาคม 2535

และได้เปลี่ยนตำแหน่งอาจารย์ เมื่อวันที่ 29 ธันวาคม 2538

ได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 2 มิถุนายน 2541

ได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งรองศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 22 เมษายน 2545

ได้รับพระบรมราชโองการโปรดเกล้าฯ แต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งศาสตราจารย์ ในสาขาวิชาจิตเวชศาสตร์

เมื่อวันที่ 29 กรกฎาคม 2556

ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งศาสตราจารย์ ได้รับเงินประจำตำแหน่งสูงขึ้น ในสาขาวิชาจิตเวชศาสตร์

เมื่อวันที่ 1 ตุลาคม 2561

ผลงานดีเด่นและเป็นที่ยอมรับในสาขาวิชาชีพ

ตำราหรือหนังสือ

1. Suicide
2. Management of delirium
3. Cognitive-behavioral therapy combined with antidepressants for major depressive disorder

ผลงานวิจัย

1. Comparative efficacy, acceptability, and tolerability of dexamethylphenidate versus placebo in child and adolescent ADHD: A meta-analysis of randomized controlled trials.
2. Exploratory meta-analysis on lisdexamfetamine versus placebo in adult.
3. Efficacy, tolerability, and acceptability of bupropion for major depressive disorder: A meta-analysis of randomized-controlled trials comparison with venlafazine.
4. Prevalence and predictors of pain in patients with major depressive disorder.

ฯลฯ



รายนามศาสตราจารย์ที่ได้รับพระบรมราชโองการโปรดเกล้าฯ แต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งศาสตราจารย์

ชื่อ-สกุล ศาสตราจารย์ ดร.โสระยา ร่มรังษี

ตำแหน่ง ศาสตราจารย์

สังกัด ภาควิชาพืชศาสตร์และปฐพีศาสตร์ คณะเกษตรศาสตร์

เริ่มรับราชการในตำแหน่งนักวิจัย เมื่อวันที่ 16 กันยายน 2534

และได้เปลี่ยนตำแหน่งอาจารย์ เมื่อวันที่ 15 สิงหาคม 2540

ได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 23 มีนาคม 2544

ได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งรองศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 2 ธันวาคม 2548

ได้รับพระบรมราชโองการโปรดเกล้าฯ แต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งศาสตราจารย์ ในสาขาวิชาพืชสวน เมื่อวันที่ 19 พฤษภาคม 2559

ผลงานดีเด่นและเป็นที่ยอมรับในสาขาวิชาชีพ

หนังสือหรือตำรา

1. สรีรวิทยาไม้ดอกประเภทหัว

ผลงานวิจัย

1. Changes in endogenous abscisic acid, trans-zeatin riboside, indole-3-acetic acid levels and the photosynthetic rate during the growth cycle of *Curcuma alismatifolia* Gagnep. in different production season.
2. Planting date and night break treatment affected off-season flowering of *Curcuma alismatifolia* Gagnep.

ฯลฯ



รายนามศาสตราจารย์ที่ได้รับพระบรมราชโองการโปรดเกล้าฯ แต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งศาสตราจารย์

ชื่อ-สกุล ศาสตราจารย์อุษณีย์ ธงไชย

ตำแหน่ง ศาสตราจารย์

สังกัด ภาควิชาประวัติศาสตร์ คณะมนุษยศาสตร์

เริ่มรับราชการในตำแหน่งอาจารย์ เมื่อวันที่ 1 พฤศจิกายน 2522

ได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 15 มิถุนายน 2531

ได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งรองศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 28 เมษายน 2541

ได้รับพระบรมราชโองการโปรดเกล้าฯ แต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งศาสตราจารย์ ในสาขาวิชาประวัติศาสตร์ เมื่อวันที่ 4 กันยายน 2558

ผลงานดีเด่นและเป็นที่ยอมรับในสาขาวิชาชีพ

ตำราหรือหนังสือ

1. เรื่อง ประวัติศาสตร์สยาม : จากสมัยสุโขทัยถึงการปฏิรูปการปกครองสมัยรัชกาลที่ 5
2. เรื่อง “จดหมายเหตุปราบเงี้ยว” (ตรวจสอบชำระ)
3. เรื่อง แวดเวียงเชียงใหม่

ผลงานวิจัย

1. เรื่อง “ข้าว ในวิถีชีวิตและระบบเศรษฐกิจพม่า”
2. เรื่อง “เครื่องปั้นดินเผากลุ่มพะเยา”
3. เรื่อง “เวียงเชียงรุ่งชุมชนบนเส้นทางการค้าในเขตภาคเหนือตอนบน : ศึกษาจากเครื่องปั้นดินเผา วัดเวียงเชียงรุ่ง” (จำนวน 2 เล่ม คือ “เวียงเชียงรุ่งชุมชนบนเส้นทางการค้าในเขตภาคเหนือตอนบน : ศึกษาจากเครื่องปั้นดินเผา วัดเวียงเชียงรุ่ง” และฐานข้อมูลเครื่องปั้นดินเผา วัดเวียงเชียงรุ่ง)
4. เรื่อง “คนกับเครื่องปั้นดินเผา : การเมือง และเศรษฐกิจล้านนากับเครื่องปั้นดินเผาจีนที่พบในเขตภาคเหนือของไทย”

ฯลฯ



รายนามศาสตราจารย์ที่ได้รับพระบรมราชโองการโปรดเกล้าฯ แต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งศาสตราจารย์

ชื่อ-สกุล ศาสตราจารย์ นพ.คณิตศ์ สันนพานิช
ตำแหน่ง ศาสตราจารย์
สังกัด ภาควิชาออร์โธปิดิกส์ คณะแพทยศาสตร์
เริ่มรับราชการในตำแหน่งนายแพทย์ เมื่อวันที่ 1 เมษายน 2535

และได้เปลี่ยนตำแหน่งอาจารย์ เมื่อวันที่ 29 เมษายน 2539

ได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 15 มกราคม 2547

ได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งรองศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 30 กรกฎาคม 2551

ได้เปลี่ยนสถานภาพเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย เมื่อวันที่ 2 ตุลาคม 2553

ได้รับพระบรมราชโองการโปรดเกล้าฯ แต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งศาสตราจารย์ ในสาขาวิชาออร์โธปิดิกส์ เมื่อวันที่ 31 กรกฎาคม 2560

ผลงานดีเด่นและเป็นที่ยอมรับในสาขาวิชาชีพ

ตำราหรือหนังสือ

1. การผ่าตัดย้ายเนื้อเยื่อทางศัลยศาสตร์ออร์โธปิดิกส์ (Flap surgery in Orthopaedics)

ผลงานวิจัย

1. Descending genicular artery free flaps: Multi-purpose tissue transfers in limb Reconstruction.
2. Anatomical variations of the saphenous and descending genicular artery perforators: cadaveric study and clinical implications for vascular flaps.
3. Reconstruction of limb soft-tissue defects: using pedicle perforator flaps with preservation of major vessels,
4. Flow-through anterolateral thigh flap for simultaneous soft tissue and long vascular gap reconstruction in extremity injuries.
5. Anatomic Variance in Common Vascular Pedicle of the Gracilis and Adductor Longus Muscles: Feasibility of Double Functioning Free Muscle Transplantation with Single Pedicle Anastomosis.
6. Electromyographic comparison of various exercises to improve elbow flexion following intercostal nerve transfer.

ฯลฯ



รายนามศาสตราจารย์ที่ได้รับพระบรมราชโองการโปรดเกล้าฯ แต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งศาสตราจารย์

ชื่อ-สกุล ศาสตราจารย์ ดร.นพ.กวีศักดิ์ จิตวฒนรัตน์

ตำแหน่ง ศาสตราจารย์

สังกัด ภาควิชาศัลยศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์

เริ่มรับราชการในตำแหน่งนายแพทย์ เมื่อวันที่ 2 ตุลาคม 2541

และได้เปลี่ยนตำแหน่งอาจารย์ เมื่อวันที่ 10 ตุลาคม 2545

ได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 22 มิถุนายน 2549

ได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งรองศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 22 มกราคม 2553

ได้รับพระบรมราชโองการโปรดเกล้าฯ แต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งศาสตราจารย์ ในสาขาวิชาศัลยศาสตร์ทั่วไป เมื่อวันที่ 8 ธันวาคม 2560

ผลงานดีเด่นและเป็นที่ยอมรับในสาขาวิชาชีพ

ตำราหรือหนังสือ

1. ยาละลายลิ่มเลือดในผู้ป่วยศัลยกรรมและไอซียูศัลยกรรม (Anticoagulants Management in Surgical patient and surgical intensive care)
 2. เครื่องเติมออกซิเจนนอกร่างกาย (ECMO) ในผู้ป่วยหนักศัลยกรรมทั่วไป (Extra-corporeal membrane oxygenation (ECMO) in general surgical critically ill patients)
- ฯลฯ

ผลงานวิจัย

1. Thai Society of Critical Care Study group. Characters of physician and nurse staffing in Thai intensive care units (ICU-RESOURCE I Study).
 2. Agreement of variables selection and program development for data collection in Thai intensive care unit by Delphi method.
 3. Gradual sucrose gastric loading test: A method for the prediction of nonsuccess gastric enteral feeding in critically ill surgical patients.
- ฯลฯ



เกียรติบัตรผู้บริหารครบวาระ ประจำปี 2562

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้จัดให้มีการมอบเกียรติบัตรผู้บริหารที่ดำรงตำแหน่งครบวาระ ตั้งแต่วันที่ 24 มกราคม 2562 ถึงวันที่ 23 มกราคม 2563 เพื่อเป็นการแสดงความขอบคุณและประกาศเกียรติคุณ ที่ได้เสียสละ ท่วมทศติปัญญา ความรู้ ความสามารถในการบริหารงานที่รับผิดชอบได้อย่างมีประสิทธิภาพ และบรรลุเป้าหมายตามนโยบายของมหาวิทยาลัย จำนวน 39 ท่าน ดังนี้

คณบดี	จำนวน	2	ท่าน
ผู้อำนวยการสถาบัน	จำนวน	1	ท่าน
รองคณบดี	จำนวน	4	ท่าน
รองผู้อำนวยการสถาบัน	จำนวน	3	ท่าน
หัวหน้าภาควิชา	จำนวน	12	ท่าน
รองหัวหน้าภาควิชา	จำนวน	4	ท่าน
หัวหน้าสำนักวิชา	จำนวน	4	ท่าน
หัวหน้าศูนย์	จำนวน	1	ท่าน
ผู้อำนวยการโรงเรียนสาธิต	จำนวน	1	ท่าน
รองผู้อำนวยการโรงเรียนสาธิต	จำนวน	3	ท่าน
ผู้อำนวยการกอง	จำนวน	1	ท่าน
เลขานุการส่วนงาน	จำนวน	3	ท่าน



รายนามผู้บริหารครวาระ มีดังนี้
สำนักงานมหาวิทยาลัย

1. นางจุฑารัตน์ ดวงฤทธิ

คณะเกษตรศาสตร์

2. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อังสนา อัครพิศาล

คณะเทคนิคการแพทย์

3. รองศาสตราจารย์ ดร.สมรรถชัย จำนงค์กิจ

4. รองศาสตราจารย์ ดร.สุร็พพร อุทัยคุปต์

คณะบริหารธุรกิจ

5. รองศาสตราจารย์ ดร.พัชรา ตันติประภา

คณะแพทยศาสตร์

6. รองศาสตราจารย์ ดร.สมเดช ศรีชัยรัตนกุล

7. รองศาสตราจารย์ ดร.ธีระ ชิโวนรินทร์

8. รองศาสตราจารย์ พญ.จันทิมา เอื้อตรงจิตต์

9. ศาสตราจารย์ พญ.อิมใจ ชิตาพานารักษ์

10. รองศาสตราจารย์ ดร.เพ็ญประภา ศิวโรจน์

คณะมนุษยศาสตร์

11. รองศาสตราจารย์ ดร.ประภา สุขเกษม

12. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ทรงพันธ์ ตันตระกูล

13. อาจารย์ ดร.สมยศ โอ่งเคลือบ

14. ผู้ช่วยศาสตราจารย์วิเชียร สุนิธรรม

คณะวิจิตรศิลป์

15. รองศาสตราจารย์สุนทร สุวรรณเหม

คณะวิทยาศาสตร์

16. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อำพล วงศ์จำรัส

17. รองศาสตราจารย์ ดร.อนุชา วัชรภาสกร

18. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เสมอแห่ สมหอม

19. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.มานัดถ์ คำกอง

คณะศึกษาศาสตร์

20. รองศาสตราจารย์ ดร.เกียรติสุดา ศรีสุข

21. ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุนทรี คนเที่ยง

22. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อุไรวรรณ หาญวงศ์

ผู้อำนวยการกองคลัง

หัวหน้าภาควิชาภูมิวิทยาและโรคพืช

หัวหน้าภาควิชากายภาพบำบัด

รองหัวหน้าภาควิชากายภาพบำบัด

หัวหน้าภาควิชาการตลาด

หัวหน้าภาควิชาชีวเคมี

รองหัวหน้าภาควิชาชีวเคมี

หัวหน้าภาควิชารังสีวิทยา

รองหัวหน้าภาควิชารังสีวิทยา

หัวหน้าภาควิชาเวชศาสตร์ชุมชน

คณบดีคณะมนุษยศาสตร์

รองคณบดีคณะมนุษยศาสตร์

หัวหน้าภาควิชาการท่องเที่ยว

หัวหน้าศูนย์บริการวิชาการ

มนุษยศาสตร์

หัวหน้าภาควิชาทัศนศิลป์

หัวหน้าภาควิชาฟิสิกส์และ

วัสดุศาสตร์

รองหัวหน้าภาควิชาฟิสิกส์และ

วัสดุศาสตร์

หัวหน้าภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์

หัวหน้าภาควิชาสถิติ

คณบดีคณะศึกษาศาสตร์

รองคณบดีคณะศึกษาศาสตร์

รองคณบดีคณะศึกษาศาสตร์



23. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.น้ำผึ้ง อินทะเนตร

24. รองศาสตราจารย์ ดร.เพชร ฐปะวิเชตร์

25. อาจารย์ ดร.ศักดา สวาทยานันท์

26. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นงลักษณ์ เขียนงาม

27. อาจารย์ตติยา วงษ์รัตน์

28. อาจารย์อำนาจ เลิศปัญญาธิกุล

รองคณบดีคณะศึกษาศาสตร์
หัวหน้าภาควิชาอาชีวศึกษาและ
การส่งเสริมสุขภาพ
ผู้อำนวยการโรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัย
เชียงใหม่
รองผู้อำนวยการโรงเรียนสาธิต
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
รองผู้อำนวยการโรงเรียนสาธิต
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
รองผู้อำนวยการโรงเรียนสาธิต
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

คณะอุตสาหกรรมเกษตร

29. รองศาสตราจารย์ ดร.นพพล เล็กสวัสดิ์

คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์

30. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เขาวลิต สัยเจริญ

คณะนิติศาสตร์

31. นายวิสูตร ลี้เกียรติ

32. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ศักดิ์ชาย จินะวงศ์

คณะรัฐศาสตร์และรัฐประศาสนศาสตร์

33. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ไพลิน ภูจินาพันธุ์

หัวหน้าสำนักวิชาอุตสาหกรรมเกษตร

หัวหน้าสำนักวิชาสถาปัตยกรรมศาสตร์

เลขานุการคณะนิติศาสตร์
หัวหน้าสำนักวิชานิติศาสตร์

หัวหน้าสำนักวิชาการเมือง
การปกครอง

บัณฑิตวิทยาลัย

34. นางศุภลักษณ์ ล้อมลาย

สถาบันวิจัยและพัฒนาพลังงานนครพิงค์

35. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พฤษฯ อักกะรังสี

36. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ยศธนา คุณาทร

37. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สิริชัย คุณภาพดีเลิศ

38. รองศาสตราจารย์ ดร.อิทธิชัย ปรีชาอุดมพิงค์

เลขานุการบัณฑิตวิทยาลัย

ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและ
พัฒนาพลังงานนครพิงค์
รองผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและ
พัฒนาพลังงานนครพิงค์
รองผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและ
พัฒนาพลังงานนครพิงค์
รองผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและ
พัฒนาพลังงานนครพิงค์

สถาบันวิจัยสังคม

39. นางวาสนา วรรณวิไลรัตน์

เลขานุการสถาบันวิจัยสังคม



รางวัลปริญญานิพนธ์ดีเด่น/ดีมาก ปีการศึกษา 2562

รางวัลดุษฎีนิพนธ์และวิทยานิพนธ์ มี 15 รางวัล

กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ระดับปริญญาเอก

รางวัลดุษฎีนิพนธ์ดีเด่น มี 1 รางวัล ได้แก่

ดุษฎีนิพนธ์เรื่อง : ผลของนอน-เทอร์มอลพลาสมาต่อการเปลี่ยนแปลงคุณสมบัติทางเคมีฟิสิกส์ และปริมาณสารพฤกษเคมีในเมล็ดข้าวกล้องงอก

ของ นายสิทธิเดช ยอดพิทักษ์ รหัส 570551008 สาขาวิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์

คณะกรรมการที่ปรึกษาดุษฎีนิพนธ์

- 1) รองศาสตราจารย์ ดร.สุกัญญา มหาธีรานนท์
- 2) รองศาสตราจารย์ ดร.ธีรบรรณ บัญญวรรณ
- 3) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ภูมณ สุวงค์

รางวัลดุษฎีนิพนธ์ดีมาก มี 1 รางวัล ได้แก่

ดุษฎีนิพนธ์เรื่อง : การคัดกรองและศึกษาลักษณะเฉพาะของแอกติโนมายซีสที่ส่งเสริม การเติบโตของปาล์มน้ำมันและการควบคุมทางชีวภาพโรคของปาล์มน้ำมัน

ของ นางสาวคณาภรณ์ สุจริต รหัส 550551071 สาขาวิชาจุลชีววิทยาประยุกต์ คณะวิทยาศาสตร์

คณะกรรมการที่ปรึกษาดุษฎีนิพนธ์

- 1) ศาสตราจารย์ ดร.สายสมร ล้ายอง
- 2) Professor Dr.Kenji Matsui
- 3) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วสุ ปฐมอารีย์

ระดับปริญญาโท

รางวัลวิทยานิพนธ์ดีเด่น มี 1 รางวัล ได้แก่

วิทยานิพนธ์เรื่อง : การใช้ไมโครเวฟช่วยในการสกัดสารออกฤทธิ์ทางชีวภาพจากขิง เพื่อนำมาเสริมในฟิล์มที่บริโภคได้จากข้าวไทย

ของ นางสาวสิรินภา สีตา รหัส 591331016 สาขาวิชาการพัฒนาผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเกษตร คณะอุตสาหกรรมเกษตร

คณะกรรมการที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์

- 1) รองศาสตราจารย์ ดร.นิรมล อุตมอ่าง
- 2) ดร.เพ็ญพิชชา วนจันทร์รักษ์



รางวัลวิทยานิพนธ์ดีมาก มี 1 รางวัล ได้แก่

วิทยานิพนธ์เรื่อง : พารามิเตอร์ที่เหมาะสมในการสลายยาฆ่าแมลงด้วยเทคนิคน้ำที่กระตุ้นด้วยพลาสมา

ของ นางสาวสุชาดา พันธุ์สถิตย์วงศ์ รหัส 580631107 สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ คณะวิศวกรรมศาสตร์

อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ รองศาสตราจารย์ ดร.คมกฤต เล็กสกุล

กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ

ระดับปริญญาเอก

รางวัลดุษฎีนิพนธ์ดีเด่น มี 1 รางวัล ได้แก่

ดุษฎีนิพนธ์เรื่อง : ผลของยาขับธาตุเหล็กดีเฟอริโพรน และยายับยั้งช่องทางผ่านแคลเซียมชนิดที่อีไพนิดีนต่อการทำงานของหัวใจ การเปลี่ยนแปลงของระดับแคลเซียมในเซลล์และการแสดงออกของโปรตีนควบคุมแคลเซียมในหนูอัลสซีเมียที่มีภาวะเหล็กเกิน

ของ นางสาวจัทมาศ คำสีแก้ว รหัส 570751030 สาขาวิชาสรีรวิทยา คณะแพทยศาสตร์ คณะกรรมการที่ปรึกษาดุษฎีนิพนธ์

- 1) ศาสตราจารย์ (เชี่ยวชาญพิเศษ) ดร.นพ.นิพนธ์ ฉัตรทิพากร
- 2) ศาสตราจารย์ (เชี่ยวชาญพิเศษ) ดร.ทพญ.สิริพร ฉัตรทิพากร
- 3) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศิรินาฏ คำฟู

รางวัลดุษฎีนิพนธ์ดีมาก มี 1 รางวัล ได้แก่

ดุษฎีนิพนธ์เรื่อง : ปัจจัยทางด้านการจัดการปางช้างที่มีผลต่อสวัสดิภาพและสุขภาพของช้างของ นางสาวภักษุช บันสิทธิ์ รหัส 581451001 สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การสัตวแพทย์ คณะสัตวแพทยศาสตร์

คณะกรรมการที่ปรึกษาดุษฎีนิพนธ์

- 1) รองศาสตราจารย์ ดร.นสพ.กรกฎ งานวงศ์พานิชย์
- 2) รองศาสตราจารย์ ดร.นสพ.ฉัตรโชติ ทิตาราม
- 3) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นสพ.วีระศักดิ์ ปัญญาพรวิทยา
- 4) Dr.Janine L.Brown

ระดับปริญญาโท

รางวัลวิทยานิพนธ์ดีเด่น - ไม่มี -

รางวัลวิทยานิพนธ์ดีมาก มี 3 รางวัล ได้แก่

1. วิทยานิพนธ์เรื่อง : บทบาทระดับเซลล์ของ Glucosidase II Beta Sub-Unit ต่อพฤติกรรม การเจริญ การตายอย่างมีแบบแผนของเซลล์และความไวต่อยาเคมีบำบัดในเซลล์มะเร็งปอดชนิดคาร์ซิโนมาของ นายนวรงค์ เขาคี รหัส 591131022 สาขาวิชาเทคนิคการแพทย์ คณะเทคนิคการแพทย์ อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ รองศาสตราจารย์ ดร.รัชดา เกรสชัย



2. วิทยานิพนธ์เรื่อง : การตรวจหาเชื้อ Legionella โดยวิธี Dot Blot Assay
ของ นายพลากร เค้าแคน รหัส 580731009 สาขาวิชาจุลชีววิทยา คณะแพทยศาสตร์

คณะกรรมการที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์

- 1) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อมรรัตน์ อินทรสุด
- 2) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สรศักดิ์ อินทรสุด

3. วิทยานิพนธ์เรื่อง : ประสิทธิภาพของระบบนำส่งไฮโดรเจลจากข้าวใช้เป็นน้ำยาจุ่มหัวนม
หลังรีดในโคนม

ของ นางสาวรินรดา โชติกอภา รหัส 581431019 สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การสัตวแพทย์
คณะสัตวแพทยศาสตร์

คณะกรรมการที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์

- 1) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นสพ.รักธรรม เมฆไตรรัตน์
- 2) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นสพ.สุรัชย์ พิกุลแก้ว
- 3) รองศาสตราจารย์ ดร.ภญ.ศิริพร โอโคโนกิ

กลุ่มสาขาวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

ระดับปริญญาเอก

รางวัลคุชกุ์นิพนธ์ดีเด่น - ไม่มี -

รางวัลคุชกุ์นิพนธ์ดีมาก มี 3 รางวัล ได้แก่

1. คุชกุ์นิพนธ์เรื่อง : การประกอบสร้างศิลปะไทยฉบับทางการ: ประวัติศาสตร์ศิลปะกับการ
ก่อสร้างชาติ พ.ศ. 2408 - 2525

ของ นายชาติรี ประภิตนทการ รหัส 550151001 สาขาวิชาประวัติศาสตร์ คณะมนุษยศาสตร์

คณะกรรมการที่ปรึกษาคุชกุ์นิพนธ์

- 1) ศาสตราจารย์เกียรติคุณ สายชล สัตยานุรักษ์
- 2) Professor Dr.Yoshifumi Tamada
- 3) ศาสตราจารย์ ดร.อรรถจักร์ สัตยานุรักษ์

2. คุชกุ์นิพนธ์เรื่อง : ความเหลื่อมล้ำของประเทศไทยในสามมิติ: การวิเคราะห์เชิงประจักษ์
ด้วยเจเนอรัลไลซ์เอนโทรปี

ของ นายณัฐภัทร์ กิ่งเนตร รหัส 581655902 สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ คณะเศรษฐศาสตร์

คณะกรรมการที่ปรึกษาคุชกุ์นิพนธ์

- 1) ศาสตราจารย์ ดร.ทรงศักดิ์ ศรีบุญจิตต์
- 2) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จิราคม สิริศรีสกุลชัย
- 3) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุพรรณนิภา ลือชาวิเศษ



3. ดุษฎีนิพนธ์เรื่อง : เพศพาณิชย์ข้ามแดนและการต่อสู้ต่อรองของผู้หญิงลาวในพื้นที่ชายแดนไทย-ลาวในภาคตะวันออกเฉียงเหนือของประเทศไทย

ของ นางสาวมลวิมลย์ เสนาวงษ์ รหัส 550451005 สาขาวิชาสังคมวิทยาและมานุษยวิทยา คณะสังคมศาสตร์

คณะกรรมการที่ปรึกษาดุษฎีนิพนธ์

- 1) รองศาสตราจารย์ ดร.ปิ่นแก้ว เหลืองอร่ามศรี
- 2) ศาสตราจารย์ ดร.ยศ สันตสมบัติ
- 3) รองศาสตราจารย์ ดร.นงเยาว์ เนาวรัตน์

ระดับปริญญาโท

รางวัลวิทยานิพนธ์ดีเด่น - ไม่มี -

รางวัลวิทยานิพนธ์ดีมาก มี 3 รางวัล ได้แก่

1. วิทยานิพนธ์เรื่อง : รัฐและสังคมสยามกับการจัดการความรู้สัก: ระบอบความสยดสยอง, พ.ศ. 2394 - 2453

ของ นางสาวภัทรนิษฐ์ เกียรติธนิษฐ์ รหัส 570131011 สาขาวิชาประวัติศาสตร์ คณะมนุษยศาสตร์

อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สิงห์ สุวรรณกิจ

2. วิทยานิพนธ์เรื่อง : การจัดสรรพอร์ทการลงทุนสำหรับเงินดิจิทัลภายใต้ข้อจำกัดเชิงเส้นและไม่เป็นเชิงเส้น

ของ นายอภิสิทธิ์ อนันตวรรณ รหัส 601635912 สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ คณะเศรษฐศาสตร์

คณะกรรมการที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์

- 1) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ผยัรัตน์ ภาสน์พิพัฒนกุล
- 2) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยวัฒน์ นิมนสูสรณ์กุล

3. วิทยานิพนธ์เรื่อง : การพัฒนาแบบจำลองโครงข่ายประสาทเทียมสำหรับการคาดการณ์น้ำท่วม ณ สถานีบางระเกาและการปรับตัวของชุมชนต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

ของ นางสาวสุภาวดี ซ็องกำ รหัส 580431012 สาขาวิชาภูมิศาสตร์และภูมิสารสนเทศศาสตร์ คณะสังคมศาสตร์

อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ทวี ชัยพิมผลสิน



รางวัลการค้นคว้าอิสระ มี 4 รางวัล
กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

รางวัลการค้นคว้าอิสระดีเด่น - ไม่มี -

รางวัลการค้นคว้าอิสระดีมาก มี 1 รางวัล ได้แก่

การค้นคว้าอิสระเรื่อง : ภาพลักษณ์การท่องเที่ยวจังหวัดภูเก็ต ประเทศไทยในกลุ่มนักท่องเที่ยว
ชาวจีนแบบอิสระ

ของ Ms.Zeng Jiamin รหัส 602132012 สาขาวิชาการจัดการความรู้และนวัตกรรม
วิทยาลัยศิลปะ สื่อ และเทคโนโลยี

อาจารย์ที่ปรึกษาการค้นคว้าอิสระ : อาจารย์ ดร.दनัยชญ พงษ์ไพฑูรย์

กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ

รางวัลการค้นคว้าอิสระดีเด่น - ไม่มี -

รางวัลการค้นคว้าอิสระดีมาก - ไม่มี -

กลุ่มสาขาวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

รางวัลการค้นคว้าอิสระดีเด่น - ไม่มี -

รางวัลการค้นคว้าอิสระดีมาก มี 3 รางวัล ได้แก่

1. การค้นคว้าอิสระเรื่อง : การรับรู้ตราผลิตภัณฑ์ของนักศึกษาต่อหลักสูตรบริหารธุรกิจ
มหาบัณฑิต คณะบริหารธุรกิจ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ของ นางสาวบัวเรีว คนภู รหัส 591532288 สาขาวิชาบริหารธุรกิจ คณะบริหารธุรกิจ

อาจารย์ที่ปรึกษาการค้นคว้าอิสระ : รองศาสตราจารย์ ดร.นฤมล กิมภากรณ์

2. การค้นคว้าอิสระเรื่อง : กระบวนการพัฒนาอาสาสมัครจากกลุ่มเกษตรกรผู้ใช้น้ำเพื่อร่วม
เครือข่ายตรวจสอบสภาพอ่างเก็บน้ำในพื้นที่จังหวัดลำปาง

ของ นายสุเมธ ธิมา รหัส 601932022 สาขาวิชารัฐประศาสนศาสตร์ คณะรัฐศาสตร์และ
รัฐประศาสนศาสตร์

อาจารย์ที่ปรึกษาการค้นคว้าอิสระ : รองศาสตราจารย์ศิริพงษ์ ลดาวัลย์ ณ อยู่ทยา

3. การค้นคว้าอิสระเรื่อง : สถานการณ์ความเหลื่อมล้ำทางด้านรายได้และปัจจัยที่มีผล
ต่อการกระจายรายได้ของประเทศไทยในช่วงแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ 10 และ 11

ของ นางสาวธรมกร ชันฉศิริกุล รหัส 591632017 สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ คณะเศรษฐศาสตร์

คณะกรรมการที่การค้นคว้าอิสระ

- 1) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ไพรัช กาญจนการุณ
- 2) รองศาสตราจารย์ ดร.นิติต พันธมิตร
- 3) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กัญญ์ชล วัฒนากุล



www.cmu.ac.th