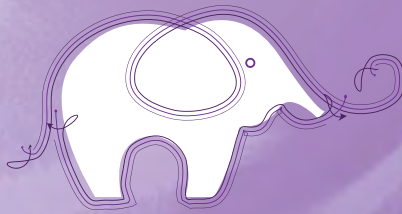




# พิธีทำบุญวันคล้ายวันสถาปนามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ประจำปี ๒๕๖๑



พิธีมอบรางวัลมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ “ช่างทองคำ” ประจำปี ๒๕๖๐

พิธีมอบรางวัลกองทุนอธิการบดี ในปี ๒๕๕๙-๒๕๖๐

พิธีมอบโล่ประกาศเกียรติคุณ “ศาสตราจารย์” ในปี ๒๕๖๐

พิธีมอบประกาศเกียรติบัตรแก่ผู้บริหารครบวาระ ประจำปี ๒๕๖๐

พิธีมอบรางวัลวิทยานิพนธ์และการค้นคว้าแบบอิสระดีเด่น/ดีมาก

ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐

วันพุธที่ ๒๔ มกราคม ๒๕๖๑

ณ ศาลาธรรม มหาวิทยาลัยเชียงใหม่



## คำนำ

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่กำหนดให้มีการมอบ รางวัลมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ “ช่างทองคำ” ประจำปี 2560 แก่คณาจารย์ และบุคลากรที่มีผลงานดีเด่นประจำปีการศึกษา 2560 ในวันคล้ายวันสถาปนามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ วันที่ 24 มกราคม 2561 ซึ่งในปีนี้เป็นปีที่ 13 เพื่อเป็นการยกย่องเชิดชูเกียรติ แก่บุคลากรมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ในด้านการเรียน การสอน ด้านการวิจัย ด้านกิจการนักศึกษาและด้านการบริหารงานทั่วไป และเพื่อเป็นการกระตุ้นให้คณาจารย์ บุคลากร และผู้ที่เกี่ยวข้องในการปฏิบัติงานได้สรรสร้างผลงานด้านวิชาการ ด้านการวิจัยและด้านปฏิบัติงานบริหารจัดการ สนับสนุนงานมหาวิทยาลัยไปสู่ความเป็นมหาวิทยาลัยชั้นนำ เพื่อเป็นการสร้างขวัญ กำลังใจ ยกย่อง และประกาศเกียรติคุณ โดยมหาวิทยาลัยจะจัดให้มีพิธีมอบรางวัล “ช่างทองคำ” ประจำปี 2560 ให้แก่ อาจารย์นักวิจัยยอดเยี่ยมมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ อาจารย์ดีเด่นในการพัฒนาคุณธรรม จริยธรรม แก่นักศึกษา อาจารย์ดีเด่น นักวิจัยดีเด่น นักวิจัยรุ่นใหม่ดีเด่น นักเทคโนโลยีและนวัตกรรมดีเด่น ผู้ปฏิบัติงานดีเด่น พิธีมอบรางวัลกองทุนอธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ในปี 2559-2560 พิธีมอบโล่ประกาศเกียรติคุณผู้ที่ได้รับพระบรมราชโองการโปรดเกล้าฯแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งศาสตราจารย์ ในปีการศึกษา 2560 พิธีมอบเกียรติบัตรผู้บริหารมหาวิทยาลัยที่ดำรงตำแหน่งครบวาระใน ระหว่างวันที่ 24 มกราคม 2560 ถึงวันที่ 23 มกราคม 2561 และพิธีมอบรางวัลปริญญานินพนธ์ดีเด่น/ดีมาก ประจำปีการศึกษา 2560 โดยมุ่งส่งเสริมและพัฒนาบุคลากรทุกระดับและนักศึกษา ซึ่งทุกท่าน ได้เสียสละเวลาและแรงกาย ทุ่มเท สติปัญญา ความรู้ ความสามารถในการบริหารงานที่รับผิดชอบ ได้อย่างมีประสิทธิภาพและบรรลุเป้าหมายตามนโยบายของมหาวิทยาลัยที่ได้กำหนดไว้

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่หวังเป็นอย่างยิ่งว่า รางวัลมหาวิทยาลัยเชียงใหม่เพื่อยกย่องเชิดชูเกียรติและ การประกาศเกียรติคุณนี้ จะเป็นกำลังใจส่งเสริมให้คณาจารย์ ข้าราชการและเจ้าหน้าที่ ผู้ปฏิบัติงาน ทุ่มเทปฏิบัติงานและเป็นกำลังสำคัญในการพัฒนามหาวิทยาลัยให้เจริญก้าวหน้า ตามปณิธานและวัตถุประสงค์ ตลอดไป



(ศาสตราจารย์เกียรติคุณ นพ.อาวูธ ศรีศุกรี)  
รักษาการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่

24 มกราคม 2561



## สารบัญ

หน้า

รางวัลมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ “ช้างทองคำ” ประจำปี 2560	
อาจารย์นักวิจัยยอดเยี่ยม มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	1
ศาสตราจารย์ นพ.ขวัญชัย ศุภรัตน์ภิญโญ	2
อาจารย์ผู้ที่มีผลงานดีเด่นในการพัฒนาคุณธรรม จริยธรรม แก่นักศึกษา	3
อาจารย์ ชัยณรงค์ เหลืองวิสัย	4
อาจารย์ดีเด่น	5
สาขาวิทยาศาสตร์สุขภาพ	6
ศาสตราจารย์ ดร.สุสัณหา ยิ้มแย้ม	
สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	7
รองศาสตราจารย์ ดร.โสระยา ร่วมรังษี	
นักวิจัยดีเด่น	8
สาขาวิทยาศาสตร์สุขภาพ	9
ศาสตราจารย์ ดร.นพ.คม สุคนธสรพร	
สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	10
รองศาสตราจารย์ ดร.กมลพรรณ เพ็งพัฑ	
สาขามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	11
ดร.กรวรรณ สังขกร	
นักวิจัยรุ่นใหม่ดีเด่น	12
สาขาวิทยาศาสตร์สุขภาพ	13
รองศาสตราจารย์ พญ.ศิริจิต สุทจจิตต์	
สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	14
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นิตดา เวชชากุล	
สาขามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	15
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เจียนซู หลิว (Assistant professor Dr.Jianxu Liu)	
นักเทคโนโลยีและนวัตกรรมดีเด่น	16
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วินิตา บุญยอดม	17
ผู้ปฏิบัติงานดีเด่น	18
กลุ่มด้านบริการ นายสมาน เสาร์แก้ว	19
กลุ่มด้านบริหาร นายธรรมบุญ น่วมอนงค์	20
กลุ่มด้านสร้างสรรค์นวัตกรรม นายอดุลย์ ยาวีชัย	21



## สารบัญ

	หน้า
ประกาศเกียรติคุณ “ศาสตราจารย์”	22
คณาจารย์ที่ได้รับพระบรมราชโองการโปรดเกล้าฯแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งศาสตราจารย์	
ศาสตราจารย์ ทพ.พีรนิธ กันตะบุตร	23
ศาสตราจารย์ ดร.दारววรรณ ต๊ะปันทา	24
ศาสตราจารย์ ดร.อะเคื้อ อุนหละกะ	25
ศาสตราจารย์ ดร.พญ.ลักขณา ไทยเครือ	26
ศาสตราจารย์ ดร.นพ.นพพร สิทธิสมบัติ	27
ศาสตราจารย์ พญ.อ๋มใจ ชิตาพานาร์กษ์	28
ศาสตราจารย์ พญ.สุพัตรา ศิริโชติยะกุล	29
ศาสตราจารย์ นพ.ชายชาญ โพธิรัตน์	30
ศาสตราจารย์ ดร.สุพล อนันตา	31
ศาสตราจารย์ ดร.ธรมินทร์ ไชยเรืองศรี	32
ศาสตราจารย์ ดร.สมพงศ์ วิทยศักดิ์พันธุ์	33
ศาสตราจารย์ น.สพ.ดร.วิทยา สุริยาสถาพร	34
ศาสตราจารย์ ดร.ชัยวัฒน์ โตอนันต์	35
คณาจารย์ที่ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งศาสตราจารย์ (เชี่ยวชาญพิเศษ)	
ศาสตราจารย์ ดร.สัณชัย จตุรสิทธา	36
ศาสตราจารย์ พญ.เบญจลักษณ์ มณีทอง	37
ผู้ได้รับรางวัลกองทุนอธิการบดี	38
รองศาสตราจารย์ นพ.อำนาจ อยู่สุข	39
รองศาสตราจารย์ อีระ วิสิทธิ์พานิช	40
ผู้บริหารครบวาระ จำนวน 65 ท่าน	45
รางวัลปริญญานิพนธ์ ดีเด่น/ดีมาก มี 16 รางวัล	49
รางวัลการค้นคว้าอิสระ มี 3 รางวัล	51
กำหนดกำหนดการในพิธีทำบุญและพิธีมอบรางวัล	53







รางวัลมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ “ช้างทองคำ” ประจำปี 2560  
อาจารย์นักวิจัยยอดเยี่ยม มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

คณะกรรมการฯ ได้พิจารณา อาจารย์ผู้ที่มีผลงานดีเด่นเป็นอาจารย์อาวุโส เป็นที่ปรึกษาในการให้คำแนะนำ ปรึกษาดำเนินการวิจัย การเรียนการสอนของคณาจารย์และนักวิจัยรุ่นใหม่ เป็นตัวอย่างหรือแบบอย่างที่ดี มีความประพฤติดีและได้รับการยอมรับจากคณาจารย์ นักวิจัยและนักศึกษาโดยพิจารณาคัดเลือกผู้สมควรได้รับรางวัลมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ “ช้างทองคำ” ประจำปี 2560 อาจารย์นักวิจัยยอดเยี่ยมมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้แก่

ศาสตราจารย์ นพ.ขวัญชัย ศุภรัตน์ภิญโญ คณะแพทยศาสตร์





อาจารย์นักวิจัยยอดเยี่ยม มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ศาสตราจารย์ นพ.ชวัญชัย สุภรัตน์ภิญโญ

ตำแหน่ง ศาสตราจารย์

สังกัด ภาควิชาอายุรศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์

เริ่มรับราชการในตำแหน่งนายแพทย์ เมื่อวันที่ 1 เมษายน 2528 เปลี่ยนไปดำรงตำแหน่งอาจารย์ เมื่อวันที่ 22 พฤษภาคม 2532

ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง ผู้ช่วยศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 5 กันยายน 2534

ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง รองศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 17 มีนาคม 2538

ได้รับพระบรมราชโองการโปรดเกล้าฯ แต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งศาสตราจารย์ สาขาวิชาโรคติดเชื้อ เมื่อวันที่ 18 กันยายน 2549 และปัจจุบันดำรงตำแหน่งผู้อำนวยการสถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สุขภาพ

ศาสตราจารย์ นพ.ชวัญชัย สุภรัตน์ภิญโญ เป็นผู้เริ่มทำการศึกษาวิจัยโรคติดเชื้อราเพนนิซิลเลียม มาเนฟฟิในผู้ป่วยโรคเอดส์อย่างละเอียดเป็นกลุ่มแรกของประเทศไทยและของโลก มีผลงานวิชาการโดดเด่นมีผลงานที่เป็นประโยชน์ต่อสังคมและมีการสร้างนักวิจัย ได้แก่ ผลงานตีพิมพ์ระดับนานาชาติเป็นที่ประจักษ์ จำนวน 94 เรื่อง เป็น First Author จำนวน 7 เรื่อง เป็น Corresponding Author จำนวน 10 เรื่อง มี Citation ทั้งหมด 2,831 ครั้ง มี H-index เท่ากับ 29 ผลงานเป็นที่ยอมรับทั่วไปในระดับประเทศและนานาชาติ สามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้จริง มีผลงานวิจัยที่คิดขึ้นเองและเป็นผู้ค้นพบชื่อแรก สามารถตีพิมพ์ในวารสารทางการแพทย์ชั้นนำของโลก คือ New England of Medicine และ Lancet เป็นรายแรกของคณาจารย์จากมหาวิทยาลัยเชียงใหม่และหลายมหาวิทยาลัยทั่วประเทศ เป็นนักวิจัยแกนนำในคลัสเตอร์โรคติดเชื้อเอชไอวี และโรคติดเชื้อฉวยโอกาส กระตุ้นนักวิจัยในกลุ่มผลิตผลงานวิจัย และได้รับการตีพิมพ์ในวารสารนานาชาติ กว่า 100 เรื่อง จัดตั้งกลุ่มวิจัยโรคมุมิคุ้มกันบกพร่องในผู้ใหญ่ที่ไม่ได้เกิดจากเชื้อเอชไอวี โดยรวบรวมทั้งนักวิจัยรุ่นใหม่รุ่นกลาง จากหลายคณะ/สถาบัน จัดตั้งศูนย์ความเป็นเลิศด้านโรคติดเชื้อเอชไอวีและโรคติดเชื้อฉวยโอกาส

นอกจากนี้ เคยได้รับรางวัลที่ได้แก่ระดับชาติ : รางวัลผลงานวิจัยดีเด่นประจำปี 2543 จากสภาวิจัยแห่งชาติ ระดับมหาวิทยาลัย : ปี 2557 โล่เกียรติยศและรางวัลนักวิจัยดีเด่น (ช้างทองคำ) สาขาวิทยาศาสตร์การแพทย์ และ ปี 2555-2557 รางวัลอาจารย์แพทย์ดีเด่นด้านงานวิจัย จากภาควิชาอายุรศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์





รางวัลมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ “ช้างทองคำ” ประจำปี 2560  
อาจารย์ผู้ที่มีผลงานดีเด่นในการพัฒนาคุณธรรม จริยธรรมแก่นักศึกษา

คณะกรรมการฯ ได้พิจารณาอาจารย์ผู้ที่มีผลงานดีเด่นในการพัฒนาคุณธรรม จริยธรรม การครองตน ถือเป็นแบบอย่างที่ดีได้ มีความรับผิดชอบ อุทิศตนให้กับงาน มีจิตสำนึกในการเสียสละ ให้กับส่วนรวม มีความคิดริเริ่มสร้างสรรค์ และมีผลงานที่ชัดเจน เกี่ยวกับการพัฒนาคุณธรรม จริยธรรม ของนักศึกษา ทั้งด้านนโยบาย และนำไปปฏิบัติให้สัมฤทธิ์ผล โดยคัดเลือกผู้สมควรได้รับ รางวัลมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ “ช้างทองคำ” ประจำปี 2560 อาจารย์ผู้ที่มีผลงานดีเด่นในการพัฒนา คุณธรรม จริยธรรมแก่นักศึกษา ได้แก่

อาจารย์ ชัยณรงค์ เหลืองวิสัย คณะนิติศาสตร์







อาจารย์ผู้ที่มีผลงานดีเด่น  
ในการพัฒนาคุณธรรม จริยธรรมแก่นักศึกษา

อาจารย์ ชัยณรงค์ เหลืองวิไลย์

ตำแหน่ง อาจารย์

สังกัด สำนักวิชานิติศาสตร์ คณะนิติศาสตร์

ได้รับการบรรจุเป็นพนักงานมหาวิทยาลัยตำแหน่งอาจารย์ เมื่อวันที่ 15 ตุลาคม พ.ศ.2546

อาจารย์ ชัยณรงค์ เหลืองวิไลย์ เป็นผู้มีความคุณธรรม จริยธรรม และการครองตนเป็นแบบอย่างที่ดี และมีความสามารถในการสอนสอดแทรกคุณธรรม จริยธรรม กล่าวคือ ในฐานะเป็นผู้อำนวยการด้านกิจการนักศึกษา กลุ่มหรือชมรมกิจกรรมทั้งในระดับคณะและระดับมหาวิทยาลัย โดยได้วางบทบาทตนเองคือ อาจารย์ผู้กระตุ้น ผลักดัน ช่วยให้เกิดกำลังใจและคำปรึกษาเพื่อผลักดันนักศึกษาให้จัดกิจกรรมต่าง ๆ บนฐานคิดของการ “รับผิดชอบต่อบทบาทหน้าที่” ที่ต้องทำตั้งแต่การคิด วางแผน ดำเนินการอย่างรอบคอบ รับผิดชอบต่อส่วนรวมและไร้การทุจริต รวมถึงยังได้รับรางวัล บุคคลผู้ทำคุณประโยชน์ด้านการพัฒนาสังคม โดยจังหวัดเชียงใหม่ ปี พ.ศ. 2557 เนื่องในโอกาสงานวันสังคมสงเคราะห์แห่งชาติและวันอาสาสมัครไทย ประจำปี 2557

งานด้านจิตอาสา อาจารย์เป็นผู้อุทิศตนเพื่อส่วนรวมและสังคมอย่างแท้จริง โดยมีผลงานที่โดดเด่นมากมาย เช่น คณะกรรมการส่งเสริมความประพฤตินักเรียนนักศึกษา จังหวัดเชียงใหม่ คณะกรรมการคุ้มครองเด็ก จังหวัดเชียงใหม่ ปี 2553-2556 จัดทำคู่มือการปฏิบัติงานด้านคุ้มครองเด็ก จังหวัดเชียงใหม่ ปี 2555 เข้าร่วมศึกษาและเป็นตัวแทนนำเสนอผลการศึกษาปัญหาและมาตรการแก้ไขปัญหาอาชญากรรมทางเพศในเด็กฯ ร่วมกับอีกสามประเทศในระดับภูมิภาค United Nation Bangkok และวิทยากรบรรยายเกี่ยวกับการคุ้มครองเด็ก วินัยนักศึกษา เทคนิคการไกล่เกลี่ยและประนอมข้อพิพาท กิจกรรมโตไปไม่โกงและอีกหลากหลายหัวข้อ ที่เป็นประโยชน์ต่อสังคม

นอกจากนี้ อาจารย์ยังเป็นผู้มีความคิดริเริ่มสร้างสรรค์ในการพัฒนาคุณธรรม จริยธรรม ของนักศึกษาโดยมีผลงานที่ชัดเจนและสม่ำเสมอ เช่น การผลักดันกิจกรรมรับน้องของคณะนิติศาสตร์สู่การเปลี่ยนแปลงในบรรทัดฐานใหม่ที่มีความรับผิดชอบต่อส่วนรวมและไร้ความรุนแรงเพื่อความยั่งยืน โดยแบ่งเป็นระยะๆ ประมาณ 4-5 ปี โครงการ SO-U-L GOOD ซึ่งเป็นโครงการที่ส่งเสริมการเป็นผู้ให้ และคอยหนุน “ตราชุดเกียรติ” ในวารสารแสงนิติศาสตร์ ที่จะสร้างแรงบันดาลใจและสร้างความภาคภูมิใจระหว่างศิษย์เก่าและนักศึกษาปัจจุบัน ซึ่งกิจกรรมต่างๆ เหล่านี้ทำให้นักศึกษามีการพัฒนาขึ้นอย่างเห็นได้ชัดในด้านคุณธรรม จริยธรรม





## รางวัลมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ “ช้างทองคำ” ประจำปี 2560 อาจารย์ดีเด่น

คณะกรรมการพิจารณาคัดเลือกอาจารย์ดีเด่น ได้พิจารณาอาจารย์ที่มีคุณสมบัติในด้าน ความรู้ ความสามารถในเชิงวิชาการ มีความสามารถในการถ่ายทอดความรู้ มีจริยธรรม คุณธรรม และมนุษยสัมพันธ์ ตลอดจน อุทิศตนเพื่อส่วนรวม โดยคัดเลือกผู้สมควรได้รับรางวัลมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ “ช้างทองคำ” ประจำปี 2560 อาจารย์ดีเด่น ดังนี้

1. สาขาวิทยาศาสตร์สุขภาพ ได้แก่  
ศาสตราจารย์ ดร.สุสัณหา ยิ้มแย้ม คณะพยาบาลศาสตร์
2. สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้แก่  
รองศาสตราจารย์ ดร.โสระยา ร่วมรังษี คณะเกษตรศาสตร์





อาจารย์ดีเด่น สาขาวิทยาศาสตร์สุขภาพ

ศาสตราจารย์ ดร.สุสัณหา ยิ้มแย้ม

ตำแหน่ง ศาสตราจารย์

สังกัด สำนักวิชาพยาบาลศาสตร์ คณะพยาบาลศาสตร์

เริ่มรับราชการในตำแหน่งพยาบาล 3 เมื่อวันที่ 1 เมษายน 2524 สังกัดโรงพยาบาลนครเชียงใหม่ คณะแพทยศาสตร์ และโอนมาบรรจุตำแหน่งอาจารย์ ภาควิชาบริหารการพยาบาล คณะพยาบาลศาสตร์ เมื่อวันที่ 2 ตุลาคม พ.ศ.2525

ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 18 เมษายน 2534

ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งรองศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 18 พฤศจิกายน 2542

ได้รับพระบรมราชโองการโปรดเกล้าฯ แต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งศาสตราจารย์ สาขาวิชาพยาบาลศาสตร์ เมื่อวันที่ 5 พฤศจิกายน 2557

ศาสตราจารย์ ดร.สุสัณหา ยิ้มแย้ม เป็นผู้ที่มีความรู้ความสามารถ รอบรู้ทั้งด้านวิชาการ ด้านการวิจัย และนวัตกรรมเป็นที่ประจักษ์ มีผลงานตีพิมพ์มากมายทั้งในประเทศและต่างประเทศ รวมถึงการเป็นวิทยากรในการประชุมทางวิชาการทั้งในประเทศและต่างประเทศ เป็นผู้มีความมุ่งมั่น ในการสร้างนวัตกรรมใหม่ๆ เช่น นวัตกรรมอาหาร เครื่องดื่มสมุนไพรกระตุ้นน้ำนมแม่ต่อการผลิต น้ำนมในมารดาหลังคลอด ซึ่งได้รับรางวัลมากมายทั้งระดับชาติ 4 รางวัลและระดับนานาชาติ 10 รางวัล เป็นผู้มีความพยายามและตั้งใจในการถ่ายทอดวิชาความรู้และประสบการณ์ เป็นแบบอย่าง ที่ดีในการเรียนรู้และการทำงานให้แก่นักศึกษาทุกหลักสูตรทั้งปริญญาตรี ปริญญาโท และ ปริญญาเอก กระตุ้นเตือนและสร้างแรงบันดาลใจ เพื่อพัฒนานักศึกษาให้เป็นพยาบาลที่ดีเยี่ยมใน จรรยาบรรณวิชาชีพ และมีคุณธรรม จริยธรรม

รวมทั้งได้นำองค์ความรู้ประสบการณ์ที่ได้รับไปประยุกต์ใช้ในปรับปรุงการเรียนการสอน งานบริการทางวิชาการ งานวิจัยต่อยอดอื่นๆ และได้มีการเขียนคู่มือต่างๆ เพื่อให้ความรู้กับ แก่นนำสุขภาพและประชาชนทั่วไป รวมถึงการเป็นวิทยากรในการจัดอบรมการทำวิจัยสำหรับบุคลากร สุขภาพและประเด็นสุขภาพอื่นๆ และเป็นที่ปรึกษาโครงการสุขภาพต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง เช่น โครงการ พัฒนาการดูแลสุขภาพโดยเฉพาะในประเด็นสุขภาพและอนามัยเจริญพันธุ์ การเตรียมสตรีเพื่อการคลอด การส่งเสริมการเลี้ยงบุตรด้วยนม จากการทำวิจัยที่ผ่านมาทำให้ได้รับเชิญในการถ่ายทอดงานวิจัย มาเขียน book chapters ทั้งในระดับนานาชาติและระดับชาติ



อาจารย์ดีเด่น สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

รองศาสตราจารย์ ดร.โสระยา ร่วมรังษี



ตำแหน่ง รองศาสตราจารย์

สังกัด ภาควิชาพืชศาสตร์และปฐพีศาสตร์ คณะเกษตรศาสตร์

เริ่มรับราชการในตำแหน่งนักวิจัย 4 สังกัดสถาบันวิจัยและพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เมื่อวันที่ 16 กันยายน 2534 ย้ายมาดำรงตำแหน่งอาจารย์ สังกัดคณะเกษตรศาสตร์ เมื่อวันที่ 15 สิงหาคม 2540

ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 23 มีนาคม 2544

ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งรองศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 2 ธันวาคม 2548

รองศาสตราจารย์ ดร.โสระยา ร่วมรังษี เป็นผู้มีความเชี่ยวชาญทางวิชาการในสายวิชาที่สอนเป็นอย่างดี และสามารถใช้ทักษะการสอนแห่งศตวรรษที่ 21 ในการสอนโดยเน้นผู้เรียนเป็นศูนย์กลาง มีมนุษยสัมพันธ์ที่ดี รับฟังความคิดเห็น และมีเมตตาต่อผู้อื่น ทุ่มเวลาในการพัฒนานักศึกษาทั้งด้านวิชาการและการใช้ชีวิต เคยจัดแสดงผลงานภาพวาดสีน้ำเพื่อนำรายได้บริจาคให้กับสภาอากาศไทย และบริจาคเงินเป็นทุนการศึกษาสำหรับนักศึกษา คณะเกษตรศาสตร์ อาจารย์มีความเป็นครูผู้ให้ ดูแลลูกศิษย์เสมือนเป็นบุคคลในครอบครัว จนลูกศิษย์พร้อมใจกันตั้งกลุ่ม SAF (Soraya's Advisee Friendship) ตั้งแต่ปี พ.ศ. 2553 เพื่อให้สามารถติดต่อสื่อสารกับอาจารย์และรุ่นพี่รุ่นน้องได้

นอกจากนี้ยังให้ความร่วมมือในงานของส่วนรวมอย่างสม่ำเสมอ อุทิศตนทำงานโดยมีเคียดความหวังสิ่งตอบแทน จนได้รับความไว้วางใจมอบหมายให้ดำรงตำแหน่งผู้อำนวยการศูนย์บริการการพัฒนาขยายพันธุ์ไม้ดอกไม้ผลบ้านไร่ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ซึ่งเป็นศูนย์สาขาของศูนย์ศึกษาการพัฒนาห้วยฮ่องไคร้อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตั้งแต่ปี พ.ศ.2547 ถึงปัจจุบัน ส่งผลให้อาจารย์ได้รับรางวัลข้าราชการดีเด่น (ครูชทองคำ) ประจำปี 2560 จากสำนักนายกรัฐมนตรี

ด้านการวิจัย ได้ผลิตผลงานวิจัยอย่างต่อเนื่อง โดยมีผลงานที่โดดเด่น คือ งานปรับปรุงพันธุ์และการขึ้นทะเบียนพันธุ์ไม้ดอกกลุ่มพุ่มมา กระเจียว แกลดีโอลด์ส ว่านสี่ทิศ และบานชื่น จำนวนรวม 62 สายพันธุ์ จุดคุ้มครองพันธุ์กระเจียว จำนวน 14 สายพันธุ์ ซึ่งนำไปใช้ในการส่งเสริมอาชีพและช่วยพัฒนาไม้ดอกของไทยให้มีชื่อเสียงและได้รับการยอมรับในระดับโลก ได้มีการขึ้นทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญาจำนวน 2 อนุสิทธิบัตร ได้แก่ สิ่งประดิษฐ์ตำหรับปุ๋ยสำหรับต้นอ่อนกล้วยไม้ แวนดาและซิมปีเดียม และสิ่งประดิษฐ์ตำหรับปุ๋ยสำหรับต้นกล้วยไม้ฟาแลนนอปซิส หวายและข้าง





## รางวัลมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ “ช้างทองคำ” ประจำปี 2560 นักวิจัยดีเด่น

คณะกรรมการพิจารณาคัดเลือกนักวิจัยดีเด่น ได้พิจารณา นักวิจัยโดยเน้นความสำคัญ เรื่อง จริยธรรมของนักวิจัย ความเป็นนักวิจัย และคุณภาพผลงานวิจัย โดยคัดเลือกผู้สมควรได้รับรางวัลมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ “ช้างทองคำ” ประจำปี 2560 นักวิจัยดีเด่น ดังนี้

1. สาขาวิทยาศาสตร์สุขภาพ ได้แก่  
ศาสตราจารย์ ดร.นพ.คม สุนทรธรรม์ คณะแพทยศาสตร์
2. สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้แก่  
รองศาสตราจารย์ ดร.กมลพรรณ เพ็งพัด คณะวิทยาศาสตร์
3. สาขามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ ได้แก่  
ดร.กรวรรณ สังขกร สถาบันวิจัยสังคม



นักวิจัยดีเด่น สาขาวิทยาศาสตร์สุขภาพ

ศาสตราจารย์ ดร.นพ.คม สุนทรสรรพ



ตำแหน่ง ศาสตราจารย์

สังกัด ภาควิชาปรสิตวิทยา คณะแพทยศาสตร์

เริ่มรับราชการในตำแหน่งนายแพทย์ 4 สังกัดโรงพยาบาลมหาราชนครเชียงใหม่ เมื่อวันที่ 1 เมษายน 2530 ย้ายไปดำรงตำแหน่งอาจารย์ สังกัดภาควิชาชีวเคมี คณะแพทยศาสตร์ เมื่อวันที่ 11 พฤศจิกายน พ.ศ.2531

ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 27 ธันวาคม 2539

ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งรองศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 9 พฤษภาคม 2543

ได้รับพระบรมราชโองการโปรดเกล้าฯ แต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 9 ธันวาคม 2553

ศาสตราจารย์ ดร.นพ.คม สุนทรสรรพ ได้ทำงานวิจัยเกี่ยวกับปรสิตวิทยา ได้แก่ พยาธิตัวกลม พยาธิตัวจี๊ด พยาธิใบไม้ตับและพยาธิใบไม้ลำไส้ ต่อยอดงานวิจัยด้านแมลงวัน ได้แก่ แมลงวันหัวเขียว แมลงวันบ้าน แมลงวันหลังลาย เป็นต้น โดยศึกษาองค์ความรู้ชีววิทยาในด้านต่างๆ เช่น งานวิจัยด้านนิติเวชกีฏวิทยา (forensic entomology) การใช้ตัวอ่อนแมลงวันในการรักษาบาดแผล (Maggot debridement therapy) สัตววิทยาของแมลงวัน (ระยะไข่ ระยะตัวอ่อน ระยะดักแด้และระยะตัวเต็มวัย) อัตราการเจริญเติบโต การแพร่กระจายในภูมิภาคต่างๆ การเป็นพาหะนำเชื้อโรค เป็นต้น

นอกจากนี้ มีผลงานตีพิมพ์เป็นประจักษ์ชัดเจน มีดัชนีชี้วัดคุณภาพงานวิจัย เช่น H-Index มีการเป็น First Author, Corresponding Author อยู่ในระดับสูง และเคยได้รับรางวัลตำราทางวิชาการดีเด่น เรื่อง “แมลงวันหัวเขียวที่มีความสำคัญในราชอาณาจักรไทย” TTF award (Toyota Thailand Foundation) จากมูลนิธิโตโยต้าประเทศไทยและมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ สาขาสิ่งแวดล้อมและวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี ประจำปี พ.ศ.2554 และรางวัลศิษย์เก่าดีเด่นบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล ประเภทวิชาการ/วิจัย ปีพ.ศ.2558 ยังมีความคิดริเริ่มในงานวิจัยเพื่อสร้างองค์ความรู้ใหม่ๆ สำหรับการวิจัยเกี่ยวกับแมลงวัน และได้อุทิศตนเพื่อการวิจัยอย่างต่อเนื่อง เช่น เป็นอาจารย์ที่ปรึกษาหลัก ของนักศึกษาระดับปริญญาเอก ภาควิชาปรสิตวิทยา คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ที่ได้รับทุนจากโครงการปริญญาเอกกฤษฎาภิเษก (คปก.) อย่างต่อเนื่อง



นักวิจัยดีเด่น สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

รองศาสตราจารย์ ดร.กมลพรรณ เพ็งพัฑ

ตำแหน่ง รองศาสตราจารย์

สังกัด ภาควิชาฟิสิกส์และวัสดุศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์

ได้รับการบรรจุเป็นพนักงานมหาวิทยาลัยตำแหน่งอาจารย์ เมื่อวันที่ 26 พฤศจิกายน 2544

ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 1 พฤษภาคม 2549

ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งรองศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 30 มิถุนายน 2559

รองศาสตราจารย์ ดร.กมลพรรณ เพ็งพัฑ เป็นนักวิจัยที่มีความริเริ่มสร้างสรรค์ สามารถผลิตผลงานวิจัยที่มีคุณภาพทางด้านเซรามิกและแก้วเซรามิกชั้นสูงอย่างต่อเนื่อง มีความวิริยะอุตสาหะในการขอทุนวิจัยจากแหล่งทุนต่างๆ โดยเฉพาะสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) ทุนวชิรเมธีวิจัยระหว่างปี 2557 ถึง 2560 เพื่อมาใช้ในการดำเนินการวิจัยและจนสามารถผลิตบัณฑิตในระดับปริญญาตรี โท เอกที่มีความเชี่ยวชาญในสาขาเดียวกันไปรับใช้ประเทศชาติในสถาบันการศึกษาและเอกชนต่างๆ

นอกจากนี้ มีโครงการวิจัยเชิงนโยบายสาธารณะที่โดดเด่นและเป็นที่ยอมรับ ตลอดจนสามารถผลิตผลงานตีพิมพ์ในวารสารทางวิชาการในระดับนานาชาติที่มี impact factor ซึ่งสามารถตีพิมพ์กว่า 100 เรื่อง ยังมีส่วนร่วมในการทำงานวิจัยที่เกี่ยวข้องกับภาคอุตสาหกรรมและสังคม อาทิ เช่น การผลิตแก้วคริสตัลสี แก้วคริสตัลไร้สารตะกั่วเพื่อประยุกต์เป็นเครื่องประดับและแก้วบาง เพื่อนำไปประยุกต์เป็นกระจกเกรียบ หรือกระจกเงินที่ตกแต่งประดับวัดทางล้านนา ซึ่งได้รับทุนวิจัยจากสำนักงานคณะกรรมการการวิจัยแห่งชาติ (วช.) มาอย่างต่อเนื่อง ซึ่งสามารถจดสิทธิบัตรและอนุสิทธิบัตรในหลายๆ เรื่อง ได้แก่ สิทธิบัตรเรื่องเทคนิคการผลิตแก้วคริสตัลสีแดงนี้ได้เป็นครั้งแรกในประเทศไทย และในอนาคตในการการทำงานวิจัยเรื่องนี้ให้ได้สำเร็จลุล่วงตามวัตถุประสงค์ น่าจะ สามารถพัฒนาวัสดุทางด้านแก้วและแก้วเซรามิกให้นำมาใช้จริงในทางการค้าได้ในที่สุด



นักวิจัยดีเด่น สาขามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

ดร.กรวรรณ สังขกร



ตำแหน่ง นักวิจัย ชำนาญการพิเศษ

สังกัด ศูนย์วิจัยและบริการวิชาการ สถาบันวิจัยสังคม

เริ่มรับราชการในตำแหน่งนักวิชาการศึกษา 3 เมื่อวันที่ 24 ตุลาคม 2537 สังกัดสถาบันวิจัยสังคม เปลี่ยนตำแหน่งเจ้าหน้าที่วิจัย 4 เมื่อวันที่ 15 กันยายน 2542 ดำรงตำแหน่งนักวิจัย 4 เมื่อวันที่ 24 มกราคม 2544 และเปลี่ยนสถานภาพเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย เมื่อวันที่ 2 ตุลาคม 2553

ดร.กรวรรณ สังขกร มีความคิดริเริ่มสร้างสรรค์ และพยายามศึกษา พัฒนางานวิจัย ในประเด็นใหม่ๆ และแสวงหาเทคนิคในการวิจัย ทฤษฎี แนวคิดใหม่ๆ เช่น อุตสาหกรรมใหม่ของไทย New S Curve Thailand 4.0 การจัดการความรู้ เศรษฐกิจเชิงสร้างสรรค์ และมาประยุกต์ใช้ใน งานวิจัย เพื่อให้ทันกับสถานการณ์โลกที่เปลี่ยนแปลงไป มีโครงการวิจัยเชิงนโยบายสาธารณะ ที่โดดเด่นและเป็นที่ยอมรับ เช่น การพัฒนาการท่องเที่ยวในภาคเหนือตอนบน และการพัฒนาคุณภาพ ชีวิตผู้สูงอายุ เคยได้รับรางวัลที่ 3 ในการนำเสนอผลงานวิชาการภาคโปสเตอร์ เรื่อง “การประเมิน ศักยภาพของแหล่งท่องเที่ยวแบบ Slow Tourism ในภาคเหนือตอนบนที่เหมาะสมกับนักท่องเที่ยวสูงอายุ” จากการประชุมวิชาการประจำปี 2555 ศูนย์ภาคีเครือข่ายวิจัยล้านนา สำนักงานคณะกรรมการ วิจัยแห่งชาติ เรื่อง ภาควิชาวิจัยล้านนาเพื่อพัฒนาท้องถิ่น รางวัลนักวิจัยรุ่นใหม่ดีเด่น (ช่างทองคำ) มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ประจำปี 2553 รางวัล The Best Paper Award “Factors influencing local resident support for tourism development: A structural equation model 2553 (July 13-16, 2010 at Macau, China) 16th Asia Pacific Tourism Association Conference นอกจากนี้ได้เปิดโอกาสให้นักวิจัยรุ่นใหม่ได้เข้าร่วมโครงการวิจัยที่ดำเนินการ เพื่อพัฒนา ศักยภาพและองค์ความรู้ในการวิจัย โดยการเป็นที่เลี้ยง ให้คำปรึกษา และแลกเปลี่ยนประสบการณ์ ในการทำวิจัยมาโดยตลอด







รางวัลมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ “ช้างทองคำ” ประจำปี 2560  
นักวิจัยรุ่นใหม่ดีเด่น

คณะกรรมการพิจารณาคัดเลือกนักวิจัยดีเด่น ได้พิจารณา นักวิจัยโดยเน้นความสำคัญ เรื่อง จริยธรรมของนักวิจัย ความเป็นนักวิจัย และคุณภาพผลงานวิจัย โดยคัดเลือกผู้สมควรได้รับรางวัลมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ “ช้างทองคำ” ประจำปี 2560 นักวิจัยรุ่นใหม่ดีเด่น ดังนี้

1. สาขาวิทยาศาสตร์สุขภาพ ได้แก่  
รองศาสตราจารย์ พญ.ศิริจิต สุทธิจิตต์ คณะแพทยศาสตร์
2. สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้แก่  
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นิตดา เวชชากุล คณะวิทยาศาสตร์
3. สาขามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ ได้แก่  
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เจียนซู หลิว (Assistant professor Dr.Jianxu Liu)  
คณะเศรษฐศาสตร์



นักวิจัยรุ่นใหม่ดีเด่น สาขาวิทยาศาสตร์สุขภาพ

รองศาสตราจารย์ พญ.ศิริจิต สุทธิจิตต์



ตำแหน่ง รองศาสตราจารย์

สังกัด ภาควิชาจิตเวชศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์

ได้รับการบรรจุเป็นพนักงานมหาวิทยาลัยตำแหน่งนายแพทย์ 4 เมื่อวันที่ 1 เมษายน 2545  
ย้ายไปดำรงตำแหน่งอาจารย์ เมื่อวันที่ 23 มกราคม 2549

ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 11 ตุลาคม 2553

ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งรองศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 11 พฤศจิกายน 2556

รองศาสตราจารย์ พญ.ศิริจิต สุทธิจิตต์ เป็นผู้ริเริ่มทำวิจัยด้านภาวะโรคร่วม (comorbidities) ในผู้ป่วยโรคจิตเภท ทั้งภาวะโรคร่วมทางจิตเวช เช่น ภาวะซึมเศร้า และทางกาย เช่น กลุ่มโรคเมตาบอลิก ในประเทศไทย และได้ตีพิมพ์หนังสือเรื่อง ภาวะโรคร่วมที่พบบ่อยในผู้ป่วยโรคจิตเภท (Common comorbidities in patients with schizophrenia) เป็นที่ปรึกษาในการทำวิจัยของแพทย์ประจำบ้านและแพทย์ใช้ทุนสาขาวิชาจิตเวชศาสตร์ รวมทั้งอาจารย์รุ่นใหม่ เป็นนักวิจัยในกลุ่ม Cochrane schizophrenia group โดยมีงานวิจัยแบบ systematic review และ meta-analysis ตีพิมพ์อย่างต่อเนื่อง เป็นประจักษ์ชัดเจน ตลอดจนมีดัชนีชี้วัดคุณภาพงานวิจัย H-Index และการเป็น First Author อยู่ในระดับสูง

นอกจากนี้ เคยได้รับรางวัลจากต่างประเทศ 8 รางวัล และภายในประเทศ 5 รางวัล อาทิ รางวัล Early Career Psychiatrist Award จาก The World Psychiatric Association (WPA) ในปี พ.ศ.2552 ณ กรุงปักกิ่ง ประเทศสาธารณรัฐประชาชนจีน รางวัลงานวิจัยระดับดีเยี่ยม ปี 2560 จากชมรมความผิดปกติทางอารมณ์แห่งประเทศไทย (Thai Society for Affective disorder: TSAD) รางวัล Asia Travel Award The Japanese Society of Schizophrenia Research ปี 2559 ณ เมืองกุนมา ประเทศญี่ปุ่น รางวัล The JSPN fellowship award ปี 2558 ณ เมืองโอซาก้า ประเทศญี่ปุ่น และรางวัล CDE grant winner ปี 2557 ณ กรุงเบอร์ลิน ประเทศเยอรมนี และในอนาคตจะได้ทำการวิจัยทางคลินิกเกี่ยวกับโรคจิตเภทและโรคทางอารมณ์ งานวิจัยแบบ systematic review และ meta-analysis และขยายขอบเขตงานวิจัยโดยร่วมกับคณาจารย์ภาควิชาทางพรีคลินิก ศึกษาเกี่ยวกับ gene polymorphism และ glutamate transporter gene



นักวิจัยรุ่นใหม่ดีเด่น สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นิตดา เวชชากุล

ตำแหน่ง ผู้ช่วยศาสตราจารย์

สังกัด ภาควิชาฟิสิกส์และวัสดุศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์

ได้รับการบรรจุเป็นพนักงานมหาวิทยาลัยตำแหน่งอาจารย์ เมื่อวันที่ 1 ตุลาคม 2551

ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 23 เมษายน 2556

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นิตดา เวชชากุล ได้ทำงานวิจัยโดยการนำไทเทเนียมไดออกไซด์ไปใช้เป็นวัสดุเร่งปฏิกิริยาด้วยแสงในการย่อยสลายสารประกอบอินทรีย์ในน้ำ แต่มีข้อจำกัดในการใช้แสงวิสิเบิลเพื่อกระตุ้น จึงทำให้เกิดความคิดริเริ่มในการพยายามหาวัสดุชนิดที่ใช้พลังงานแสงที่มากกระตุ้นต่ำลง ในช่วงย่านแสงที่มองเห็นได้ โดยวัสดุที่นำมาทดแทนไทเทเนียมไดออกไซด์ เช่น บิสมัทวานาเดต อินเดียมวานาเดต บิสมัททังสเตต เป็นต้น มีผลงานตีพิมพ์เป็นประจักษ์ชัดเจน มีดัชนีชี้วัดคุณภาพงานวิจัย เช่น Gross Publication, Net Publication, Citation และการเป็น Corresponding Author อยู่ในระดับสูง และเคยได้รับรางวัลนักวิจัยดีเด่นรุ่นใหม่ ปีพ.ศ.2556-2558 จากคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ รางวัลนักวิจัยดีเด่นรุ่นกลาง ปีพ.ศ.2559 จากคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และรางวัลบทความวิจัยดีเด่นที่ได้รับการอ้างอิงในวารสารทางวิชาการระดับนานาชาติ รวมในช่วง 5 ปี (พ.ศ.2554 - 2558) ในฐานะข้อมูล Scopus สูงสุดอันดับ 2

นอกจากนี้ มีแนวคิดการทำงานวิจัยเพื่อให้มีการแลกเปลี่ยนความรู้ร่วมกับนักวิจัยจากหลากหลายสาขาวิชาทั้งในและต่างประเทศเป็นสิ่งสำคัญที่ทำให้เกิดนวัตกรรมเพราะมีการแลกเปลี่ยนความรู้ แนวคิดและการแก้ปัญหาโจทย์วิจัยที่หลากหลาย นอกจากนั้นการทำงานวิจัยกับนักศึกษา ทำให้เราได้มีโอกาสถ่ายทอดความรู้และประสบการณ์เพื่อให้นักศึกษาได้พัฒนาศักยภาพของตนเองเพื่อเป็นบุคลากรที่เป็นกำลังสำคัญของประเทศที่สามารถนำงานวิจัยไปประยุกต์และพัฒนาต่อยอดให้เกิดเป็นผลงานที่ดีเยี่ยมต่อไปในอนาคตได้ งานวิจัยในอนาคตได้มีการวางแผนการสร้างต้นแบบเครื่องรีแอกเตอร์ที่ใช้วัสดุเร่งปฏิกิริยาที่สังเคราะห์ได้เพื่อใช้เป็นระบบสำหรับการกำจัดสารประกอบอินทรีย์ในน้ำเสียหรือน้ำทิ้งที่มาจากโรงงานอุตสาหกรรมหรือเกษตรกรรมภายใต้แสงอาทิตย์ และพัฒนาตัวเร่งปฏิกิริยาในรูปแบบของฟิล์มบาง



นักวิจัยรุ่นใหม่ดีเด่น สาขามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เจียนซู หลิว  
(Assistant professor Dr.Jianxu Liu)



ตำแหน่ง ผู้ช่วยศาสตราจารย์

สังกัด สำนักวิชาเศรษฐศาสตร์ คณะเศรษฐศาสตร์

ได้รับการบรรจุเป็นพนักงานมหาวิทยาลัยตำแหน่งอาจารย์ เมื่อวันที่ 4 กรกฎาคม 2557

ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 4 กรกฎาคม 2559

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เจียนซู หลิว เป็นนักวิจัยรุ่นใหม่ที่มีความรู้ความสามารถสูง มี Research Papers ในระดับ Top Journals ซึ่งได้รับรางวัลงานวิจัยจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ ถึง 3 รางวัล (3 Papers) ภายในระยะเวลา 3 ปี ติดต่อกัน (2556 - 2558) เป็นผู้ที่มีแนวคิดริเริ่มใหม่ๆ ตลอดเวลาและสามารถนำแนวคิดดังกล่าวออกมาเป็นงานวิจัยที่มีคุณค่าอย่างเข้มแข็งต่อเนื่อง

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เจียนซู หลิว เป็นแบบอย่างนักวิจัยที่ดีสำหรับนักวิจัยรุ่นใหม่ มีความอดทน ความพากเพียร ความพยายามสูง มีความเป็นครูและนักวิจัยที่นายกองและเป็นกำลังสำคัญในการขับเคลื่อนมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ไปสู่ความเป็นเลิศทางวิชาการและการวิจัย นอกจากนี้ ผลงานวิจัยยังได้รับรางวัลระดับดี จากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ปี พ.ศ.2557 จำนวน 1 เรื่อง ได้แก่ Modeling volatility and dependency of agricultural price and production indices of Thailand :Static versus time-varying copulas. และผลงานวิจัยยังได้รับรางวัลระดับดี จากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ปี พ.ศ.2558 จำนวน 2 เรื่อง ได้แก่

1. Willingness-to-pay estimation using generalized maximum-entropy: A case study.
2. Modeling dependence between error components of the stochastic frontier model using copula : Application to intercrop coffee production in Northern Thailand.





รางวัลมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ “ช้างทองคำ” ประจำปี 2560  
นักเทคโนโลยีและนวัตกรรมดีเด่น

คณะกรรมการพิจารณาคัดเลือกนักเทคโนโลยีและนวัตกรรมดีเด่นมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้พิจารณาคัดเลือกอาจารย์และนักวิจัยผู้ที่มีผลงานโดดเด่นด้านเทคโนโลยี/นวัตกรรม เป็นที่ยอมรับ ทั้งในระดับชาติและระดับนานาชาติ ตลอดจนเป็นผู้มรจรรยาบรรณ และอุทิศตนเพื่อผลิตผลงานเทคโนโลยี/นวัตกรรมอย่างต่อเนื่อง โดยคัดเลือกผู้สมควรได้รับรางวัลมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ “ช้างทองคำ” ประจำปี 2560 นักเทคโนโลยีและนวัตกรรมดีเด่น ดังนี้

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วินิตา บุญโยดม คณะวิทยาศาสตร์



รางวัลมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ “ช่างทองคำ” ประจำปี 2560  
นักเทคโนโลยีและนวัตกรรมดีเด่น

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วินิตา บุณโยดม



ตำแหน่ง ผู้ช่วยศาสตราจารย์

สังกัด ภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์

ได้รับการบรรจุเป็นพนักงานมหาวิทยาลัยตำแหน่งอาจารย์ เมื่อวันที่ 2 ตุลาคม 2543

ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 11 กันยายน 2549

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วินิตา บุณโยดม มีผลงานต้นแบบการผลิตพลาสติกชีวภาพ สำหรับใช้ทางการแพทย์คุณภาพสูงที่ได้มาตรฐานสากล (ISO 13485) แห่งแรกและแห่งเดียว ในประเทศไทย และได้รับการขึ้นทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญาระดับสากล (US patent, Japan patent) อีกทั้งเป็นเทคโนโลยีที่สามารถใช้งานได้ทันที มีการพัฒนาต่อยอดเชิงพาณิชย์แล้ว โดยมีบริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) เป็นผู้สนับสนุนการผลิตและจำหน่ายผลิตภัณฑ์ ซึ่งเป็นทางเลือกในการใช้พลาสติกชีวภาพทดแทนพลาสติกทั่วไปที่ไม่ย่อยสลาย ลดขยะพลาสติก เกิดการใช้วัสดุทางการแพทย์ที่ผลิตได้เองในประเทศ ลดการซื้อวัสดุและอุปกรณ์สิ้นเปลืองทางการแพทย์จากต่างประเทศ นำไปสู่การเพิ่มคุณภาพชีวิตของประชาชน รวมถึงการรักษาสภาพสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน อีกทั้งยังเป็น ผู้ที่ได้รับการยกย่องทั้งในประเทศและต่างประเทศ มีผลงานวิจัยและผลงานตีพิมพ์ในวารสารวิชาการ ซึ่งเป็นที่ยอมรับทั่วไปในระดับประเทศและนานาชาติ รวมถึงมีผลงานตีพิมพ์ร่วมกับภาคธุรกิจ (Industry Collaboration) ในฐานข้อมูล Web of Science (ISI) จำนวน 2.94% จากผลงานที่ตีพิมพ์ทั้งหมด

นอกจากนี้ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วินิตา บุณโยดม ได้เป็นแบบอย่างให้แก่นักวิจัย ที่มุ่งพัฒนาเทคโนโลยีอย่างเป็นระบบ ตั้งแต่เริ่มทำวิจัยพื้นฐานต่อยอดไปสู่การประดิษฐ์ที่ได้รับการจดสิทธิบัตรระดับสากล และมีการทำวิจัยเพื่อเป็นข้อมูลอ้างอิง (proof-of-concept) หลังจากนั้น ได้ร่วมมือบริษัทเอกชนเพื่อเพิ่มขนาดการผลิต (scale-up) นำไปสู่การใช้ประโยชน์อย่างแท้จริง โดยผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วินิตา บุณโยดม แสดงให้เห็นถึงความมุ่งมั่น อดทน มีภาวะผู้นำ มีความสามารถในการสร้างทีมงาน การติดต่อประสานงานกับผู้ให้ทุน การสร้างความเชื่อมั่น ให้กับภาคเอกชนที่จะตัดสินใจร่วมลงทุนการผลิต จนนำไปสู่การใช้ประโยชน์อย่างแท้จริง และกว้างขวาง ถือได้ว่าเป็นการทำงานอย่างเป็นระบบจนกระทั่งงานสำเร็จ





## รางวัลมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ “ช้างทองคำ” ประจำปี 2560 ผู้ปฏิบัติงานดีเด่น

คณะกรรมการพิจารณาคัดเลือกผู้ปฏิบัติงานดีเด่น ได้พิจารณาบุคลากร ผู้ปฏิบัติงาน ทั้งข้าราชการและพนักงานมหาวิทยาลัยสายช่วยวิชาการ มีภารกิจในการสร้างและพัฒนาองค์ความรู้ อย่างต่อเนื่อง ตลอดจนใช้ความสามารถ ความชำนาญการทักษะ หรือประสบการณ์ในการปฏิบัติงาน เฉพาะทางตามที่กำหนดไว้ในแต่ละตำแหน่งโดยคัดเลือกผู้สมควรได้รับรางวัลมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ “ช้างทองคำ” ประจำปี 2560 ผู้ปฏิบัติงานดีเด่น ดังนี้

1. กลุ่มด้านบริการ  
นายสมาน เสาร์แก้ว คณะพยาบาลศาสตร์
2. กลุ่มด้านบริหาร  
นายธรรมนุญ น่วมอนงค์ สำนักงานมหาวิทยาลัย
3. กลุ่มด้านสร้างสรรค์นวัตกรรม  
นายอดุลย์ ยาวิชัย คณะวิทยาศาสตร์



## ผู้ปฏิบัติงานดีเด่น กลุ่มด้านบริการ

### นายสมาน เสาร์แก้ว



ตำแหน่ง พนักงานพิมพ์ 3

สังกัด ฝ่ายงานพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศ งานพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศ งานนโยบายและแผนและประกันคุณภาพการศึกษา คณะพยาบาลศาสตร์

เริ่มรับราชการในตำแหน่งลูกจ้างประจำ ตำแหน่งพนักงานพิมพ์ดีด ชั้น 1 สังกัดคณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เมื่อวันที่ 1 ตุลาคม พ.ศ.2544

นายสมาน เสาร์แก้ว เป็นบุคลากรที่มีความมุ่งมั่น ใฝ่เรียนรู้ มีความขยันหมั่นเพียร และมีความรับผิดชอบสูงในการปฏิบัติงาน รวมทั้งมีความประพฤติ ปฏิบัติตนเป็นแบบอย่างที่ดีให้กับเพื่อนร่วมงาน ในด้านการครองตน ครองคนและครองงาน ตลอดจนเป็นผู้ที่มีความกตัญญูกตเวทีต่อบิดามารดาอย่างยิ่ง

นอกจากนี้นายสมาน เสาร์แก้ว ยังเป็นผู้คิดประดิษฐ์ “นวัตกรรมเครื่องฉายภาพ 3 มิติ Andy Lizer (Handy Visualizer) ทดแทนเครื่อง Visualizer ซึ่งเดิมมีไม่เพียงพอกับความต้องการของผู้ใช้บริการในการสนับสนุนการเรียนการสอนและการบริการวิชาการแก่ชุมชนของคณะพยาบาลศาสตร์ ทำให้คณะสามารถประหยัดงบประมาณในการจัดซื้อเครื่อง Visualizer เป็นอย่างมาก และจากผลการประเมินของคณาจารย์ที่ได้ทดลองใช้งาน มีความพึงพอใจในการใช้งานเป็นอย่างดี และมีหน่วยงานภายนอกให้ความสนใจและติดต่อเพื่อขอนำไปใช้งานด้วย ซึ่งนับว่าเป็นผลงานที่ดีเด่นและน่าภาคภูมิใจอย่างยิ่ง







ผู้ปฏิบัติงานดีเด่น กลุ่มด้านบริหาร

นายธรรมนุญ น่วมอนงค์

ตำแหน่ง เลขานุการศูนย์บริหารงานวิจัย

สังกัด ศูนย์บริหารงานวิจัย สำนักงานมหาวิทยาลัย

ได้รับการบรรจุเป็นพนักงานมหาวิทยาลัยตำแหน่งนักวิชาการศึกษา เมื่อวันที่ 1 สิงหาคม 2546 และได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งเลขานุการศูนย์บริหารงานวิจัย สำนักงานมหาวิทยาลัยเมื่อวันที่ 31 มีนาคม 2553

นายธรรมนุญ น่วมอนงค์ เป็นบุคลากรที่เป็นแบบอย่างที่ดีเยี่ยม มีผลงานโดดเด่นเป็นที่ประจักษ์ชัดในการครองตน ครองคน และครองงานมาอย่างต่อเนื่องแสดงความเป็นผู้นำจนเป็นที่ยอมรับของเพื่อนร่วมงานและผู้บังคับบัญชา เป็นศูนย์กลางในการทำงานของบุคลากรในศูนย์บริหารงานวิจัยและร่วมกันทำงานให้บรรลุผลตามแผนที่ตั้งไว้ เป็นผู้ประสานให้เกิดเครือข่ายเจ้าหน้าที่บริหารงานวิจัยของมหาวิทยาลัยซึ่งประกอบด้วยเจ้าหน้าที่บริหารงานวิจัยจากทุกคณะ/สถาบันมาทำงานร่วมกันเพื่อพัฒนางานวิจัยของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ในภาพรวม

ผลงานดีเด่นและภาคภูมิใจ ได้แก่ สามารถสร้างผลงานเป็นที่ประจักษ์จนทำให้ศูนย์บริหารงานวิจัยได้รับรางวัล “สำนักงานมหาวิทยาลัย” ประจำปี 2557 ตลอดจนเขียนบทความทางวิชาการเรื่อง “University Rankings for Higher Education Institutes in Thailand” ที่ได้รับการตีพิมพ์ในฐานข้อมูล ISI Web of Sciences แสดงถึงความวิริยะอุตสาหะ ในการใช้ความรู้ความสามารถที่ต้องผ่านการพิจารณาของผู้ทรงคุณวุฒิ ทั้งทางด้านวิชาการและทางด้านภาษา ตลอดจนร่วมเขียนข้อเสนอโครงการเพื่อขอรับการคัดเลือกเป็นมหาวิทยาลัยวิจัยแห่งชาติ จนทำให้มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ได้รับการคัดเลือกเป็น 1 ใน 9 มหาวิทยาลัยวิจัยแห่งชาติและเป็นวิทยากรด้านบริหารการวิจัยให้กับคณะและสถาบันต่าง ๆ ทั้งภายในมหาวิทยาลัยและภายนอกมหาวิทยาลัย ได้รับมอบหมายให้เป็นตัวแทนกลุ่มผู้อำนวยการและเลขานุการคณะ/สถาบัน/สำนัก ในการนำเสนอผลการดำเนินงานในหัวข้อ “การเตรียมบุคลากร มข. เพื่อเข้าสู่ CMU 4.0” ในการสัมมนาผู้บริหารประจำปี 2560



ผู้ปฏิบัติงานดีเด่น กลุ่มด้านสร้างสรรค์นวัตกรรม

นายอดุลย์ ยาวิชัย



ตำแหน่ง ช่างอิเล็กทรอนิกส์ ระดับชำนาญงาน

สังกัด ภาควิชาธรณีวิทยา คณะวิทยาศาสตร์

เริ่มรับราชการในตำแหน่ง นายช่างอิเล็กทรอนิกส์ 2 เมื่อวันที่ 2 ธันวาคม 2534 ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งช่างอิเล็กทรอนิกส์ 4 เมื่อวันที่ 23 กรกฎาคม พ.ศ.2550 และช่างอิเล็กทรอนิกส์ชำนาญงาน เมื่อวันที่ 1 พฤศจิกายน 2559

นายอดุลย์ ยาวิชัย เป็นผู้ริเริ่มพัฒนาระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์ ของภาควิชาธรณีวิทยา เป็นผู้ดูแลออกแบบ วางแผน กำกับการดูแลติดตั้ง และซ่อมบำรุงและดัดแปลงเครื่องมือปฏิบัติการด้วยความเอาใจใส่ พัฒนาคู่มือการใช้งานเครื่องมือธรณีฟิสิกส์ ซึ่งมีความซับซ้อน อันเป็นประโยชน์ต่อการเรียนการสอนและการวิจัย รวมทั้งนำไปเผยแพร่และเป็นวิทยากรให้หน่วยงานภายนอก มหาวิทยาลัย เป็นผู้กำกับการดูแลการใช้อุปกรณ์ที่ใช้ในการฝึกปฏิบัติการเก็บข้อมูลในภาคสนามทางด้านธรณีฟิสิกส์ สำหรับอาคารเรียนของหลักสูตรปริญญาโท สาขาธรณีฟิสิกส์ ปีโตรเลียม ภายใต้โครงการความร่วมมือระหว่างบริษัท ปตท.สำรวจและผลิตปิโตรเลียม จำกัด (มหาชน) และมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ซึ่งเป็นหลักสูตรที่มีเพียงมหาวิทยาลัยเชียงใหม่เพียงแห่งเดียวของทวีปเอเชีย ที่มีการเปิดการเรียนการสอน ตลอดจนร่วมงานวิจัยการสำรวจภาคดึกดำบรรพ์ด้วยวิธีเรดาร์หยั่งลึกพื้นดิน บริเวณแหล่งขุดค้นก้อนยูเรเนียม ตำบลคินจี่ อำเภอคำม่วน จังหวัดกาฬสินธุ์

ผลงานดีเด่นและภาคภูมิใจ ได้แก่ PTIT Laboratory/Workshop Instructor Awards for 2017-2018 โดยสถาบันปิโตรเลียมแห่งประเทศไทย จากผลงานการบำรุงรักษา ปรับปรุงและพัฒนาชุดเครื่องมือปฏิบัติการภาคสนามทางด้านฟิสิกส์ที่มีผลกระทบต่อพัฒนาการเรียนการสอน และงานวิจัยที่มีความเกี่ยวข้องกับการสำรวจทางด้านปิโตรเลียม รางวัลประกาศเกียรติคุณในการนำชื่อเสียงมาสู่คณะวิทยาศาสตร์ในงานสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ 2560 ณ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จากผลงานการปฏิบัติการดีเด่น และได้รับรางวัล PTIT Awards





## ประกาศเกียรติคุณ “ศาสตราจารย์”

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ได้จัดให้มีโล่ประกาศเกียรติคุณ ศาสตราจารย์ เพื่อส่งเสริมสนับสนุนและยกย่องคณาจารย์ ซึ่งเป็นแบบอย่างแก่เพื่อนร่วมอาชีพ และกระตุ้นให้เกิดการสร้างผลงานทางวิชาการ และการเลื่อนตำแหน่งทางวิชาการอย่างต่อเนื่อง และในปีการศึกษา 2560 มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ได้รับการแต่งตั้งมีจำนวน 13 ท่าน ดังนี้

### 1. คณาจารย์ที่ได้รับพระบรมราชโองการโปรดเกล้าแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งศาสตราจารย์ จำนวน 13 ท่าน ได้แก่

ศาสตราจารย์ ทพ.พีรนิธ กันตะบุตร

ศาสตราจารย์ ดร.ดาราวรรณ ต๊ะปินตา

ศาสตราจารย์ ดร.อะเค็๋ อุนหลเลขกะ

ศาสตราจารย์ ดร.พญ.ลักขณา ไทยเครือ

ศาสตราจารย์ ดร.นพ.นพพร ลิทธิสมบัติ

ศาสตราจารย์ พญ.อัมใจ ชิตาพนารัก

ศาสตราจารย์ พญ.สุพัตรา ศิริโชติยะกุล

ศาสตราจารย์ นพ.ชายชาญ โพธิรัตน์

ศาสตราจารย์ ดร.สุพล อนันตา

ศาสตราจารย์ ดร.ธรรณินทร์ ไชยเรืองศรี

ศาสตราจารย์ ดร.สมพงศ์ วิทยศักดิ์พันธุ์

ศาสตราจารย์ น.สพ.ดร.วิทยา สุริยาสถาพร

ศาสตราจารย์ ดร.ชัยวัฒน์ โตอนันต์

คณะทันตแพทยศาสตร์

คณะพยาบาลศาสตร์

คณะพยาบาลศาสตร์

คณะแพทยศาสตร์

คณะแพทยศาสตร์

คณะแพทยศาสตร์

คณะแพทยศาสตร์

คณะแพทยศาสตร์

คณะวิทยาศาสตร์

คณะวิทยาศาสตร์

คณะมนุษยศาสตร์

คณะสัตวแพทยศาสตร์

คณะเกษตรศาสตร์

### 2. คณาจารย์ที่ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งศาสตราจารย์ (เชี่ยวชาญพิเศษ)

ศาสตราจารย์ ดร.สัญชัย จตุรสิทธา

ศาสตราจารย์ พญ. เบลูจลักษ์ณ์ มณีทอง

คณะเกษตรศาสตร์

คณะแพทยศาสตร์



## รายนามศาสตราจารย์

### ศาสตราจารย์ ทพ.พีรนิธ กันตะบุตร



ตำแหน่ง ศาสตราจารย์

สังกัด ภาควิชาทันตกรรมจัดฟันและทันตกรรมสำหรับ คณะทันตแพทยศาสตร์  
เริ่มรับราชการในตำแหน่งทันตแพทย์ 4 เมื่อวันที่ 1 พฤษภาคม 2529 และย้ายไปดำรงตำแหน่ง  
อาจารย์ เมื่อวันที่ 6 ธันวาคม พ.ศ.2534

ได้รับพระบรมราชโองการโปรดเกล้าฯ แต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งศาสตราจารย์ โดยวิธีพิเศษ  
สาขาวิชาเวชพันธุศาสตร์ เมื่อวันที่ 22 กรกฎาคม 2557  
และเปลี่ยนสถานภาพเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย เมื่อวันที่ 2 เมษายน 2553

มีผลงานดีเด่นและเป็นที่ยอมรับในสาขาวิชาชีพ

ตำราหรือหนังสือ

1. Clinical correlate: CLCN7-associated autosomal recessive osteopetrosis.
2. Clinical correlation: Dental anomalies.

ผลงานวิจัย

1. Dominant mesomelic dysplasia, ankle, carpal and tarsal synostosis type: A new autosomal dominant bone disorder.
2. The gene for mesomelic dysplasia, Kantaputra type is mapped to chromosome 2q24-q32.
3. Mental retardation, obesity, mandibular prognathism with eye and skin anomalies (MOMES syndrome): A newly recognized autosomal recessive syndrome.
4. Heterozygous mutation in the SAM domain of p63 underlies Rapp-Hodgkin ectodermal dysplasia.
5. Contiguous gene syndrome of holo[prosencephaly and hypotrichosis simplex : Association with an 18p11.3 deletion.
6. Tricho-rhino-phalangeal syndrome with supernumerary teeth.

ฯลฯ





## รายนามศาสตราจารย์

ศาสตราจารย์ ดร.ดาราวรรณ ตะปินตา

ตำแหน่ง ศาสตราจารย์

สังกัด สำนักวิชาพยาบาลศาสตร์ คณะพยาบาลศาสตร์

เริ่มรับราชการในตำแหน่งอาจารย์ สังกัดภาควิชาการพยาบาลจิตเวช คณะพยาบาลศาสตร์

เมื่อวันที่ 1 พฤษภาคม 2524

ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 16 กุมภาพันธ์ 2538

ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งรองศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 20 กุมภาพันธ์ 2546

ได้รับพระบรมราชโองการโปรดเกล้าฯแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งศาสตราจารย์

สาขาวิชาพยาบาลศาสตร์ เมื่อวันที่ 14 สิงหาคม 2557

และเปลี่ยนสถานภาพเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย เมื่อวันที่ 2 เมษายน 2553

มีผลงานดีเด่นและเป็นที่ยอมรับในสาขาวิชาชีพ

ตำรา

1. ภาวะซึมเศร้า: การบำบัดและการให้การปรึกษาโดยการปรับความคิดและพฤติกรรม.

ผลงานวิจัย

1. Evidence-Based Nursing-Sensitive Indicators for Patients Hospitalized with Depression in Thailand.
2. Brief cognitive behavioral therapy for depression among patients with alcohol dependence in district hospitals and provincial hospitals, Thailand.
4. Effect of cognitive mindfulness practice program on depression among elderly Thai women.
5. Predicting factors of relapse among persons with major depressive disorder.
6. Testing a model of depression among Thai adolescents.
7. Cognitive Behavior Therapy Self-Help Booklet to Decrease Depression and Alcohol Use among People with Alcohol Dependence in Thailand.

ฯลฯ



## รายนามศาสตราจารย์

### ศาสตราจารย์ ดร.อะเค็๋ อุนทলেখกะ



ตำแหน่ง ศาสตราจารย์

สังกัด สำนักวิชาพยาบาลศาสตร์ คณะพยาบาลศาสตร์

เริ่มรับราชการในตำแหน่งเจ้าหน้าที่สาธารณสุข 3 กองระบาดวิทยา กระทรวงสาธารณสุข

เมื่อวันที่ 4 กันยายน 2521 โอนมาดำรงตำแหน่งอาจารย์ สังกัดภาควิชาการพยาบาลสาธารณสุข

คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เมื่อวันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2535

ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 7 ธันวาคม 2538

ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งรองศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 19 กรกฎาคม 2544

ได้รับพระบรมราชโองการโปรดเกล้าฯ แต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งศาสตราจารย์

สาขาวิชาพยาบาลศาสตร์ เมื่อวันที่ 2 เมษายน 2557

และเปลี่ยนสถานภาพเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย เมื่อวันที่ 2 เมษายน 2553

มีผลงานดีเด่นและเป็นที่ยอมรับในสาขาวิชาชีพ

ตำรา

1. ระบาดวิทยาและแนวปฏิบัติในการป้องกันการติดเชื้อในโรงพยาบาล
2. หลักและแนวปฏิบัติในการป้องกันการติดเชื้อในโรงพยาบาล
3. Epidemiology of health care-associated infections In IFIC Basic Concepts

of Infection Control.

ผลงานวิจัย

1. การวิเคราะห์สถานการณ์การป้องกันการแพร่กระจายเชื้อวัณโรคในโรงพยาบาลในประเทศไทย

2. การประยุกต์ใช้วิธี Collaborative Quality Improvement ในการป้องกันปอดอักเสบจากการใช้ เครื่องช่วยหายใจ

ฯลฯ





รายนามศาสตราจารย์

ศาสตราจารย์ ดร.พญ.ลักขณา ไทยเครือ

ตำแหน่ง ศาสตราจารย์

สังกัด ภาควิชาเวชศาสตร์ชุมชน คณะแพทยศาสตร์

เริ่มรับราชการในตำแหน่งนายแพทย์ 4 เมื่อวันที่ 1 เมษายน 2531 สังกัดโรงพยาบาลอมก๋อย

สำนักงานสาธารณสุข จังหวัดเชียงใหม่ และโอนมารับราชการที่มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ตำแหน่งอาจารย์ ภาควิชา เวชศาสตร์ชุมชน คณะแพทยศาสตร์ เมื่อวันที่ 1 กรกฎาคม พ.ศ. 2541

ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 20 พฤษภาคม 2549

ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งรองศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 20 ธันวาคม 2546

ได้รับพระบรมราชโองการโปรดเกล้าฯ แต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งศาสตราจารย์

สาขาวิชาระบาดวิทยา เมื่อวันที่ 30 เมษายน 2558

และเปลี่ยนสถานภาพเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย เมื่อวันที่ 6 มีนาคม 2552

มีผลงานดีเด่นและเป็นที่ยอมรับในสาขาวิชาชีพ

ตำรา

1. การรักษาและป้องกันการบาดเจ็บและเสียชีวิตจากแมงกะพรุนพิษ
2. Data Analysis and Management Using Epi Info for Windows: Practical Points.
3. ทำแผนยุทธศาสตร์ด้วยหลักการสูงสุดคืนสู่สามัญ

ผลงานวิจัย

1. The public health impact of a new simple practical technique for toxic jellyfish nematocyst.
2. Assessment of music therapy for rehabilitation among physically disabled people in Chiang Mai province.
3. Epidemic of new Chikungunya viral genotype and clinical manifestations in Thailand.
4. Prevalence of normal weight central obesity among Thai healthcare providers and their association with CVD risk.
5. The Effect of His Majesty King Bhumibol Adulyadej's Passing Away on Mental Health of University Students.

ฯลฯ



## รายนามศาสตราจารย์

### ศาสตราจารย์ ดร.นพพร ลิทธิสมบัติ



ตำแหน่ง ศาสตราจารย์

สังกัด ภาควิชาจุลชีววิทยา คณะแพทยศาสตร์

เริ่มรับราชการในตำแหน่งนายแพทย์ 4 เมื่อวันที่ 3 เมษายน 2521 สังกัดสำนักงานสาธารณสุขจังหวัดเชียงใหม่ และโอนมารับราชการที่มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ตำแหน่งอาจารย์ ภาควิชาจุลชีววิทยา คณะแพทยศาสตร์ เมื่อวันที่ 15 กันยายน พ.ศ.2523

ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งรองศาสตราจารย์ โดยวิธีพิเศษ เมื่อวันที่ 3 มีนาคม 2540

ได้รับพระบรมราชโองการโปรดเกล้าฯ แต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งศาสตราจารย์ สาขาวิชาจุลชีววิทยา เมื่อวันที่ 18 ธันวาคม 2556

มีผลงานดีเด่นและเป็นที่ยอมรับในสาขาวิชาชีพ  
ตำรา

1. บทที่ 3 : ไวรัสวิทยา ในตำราเรื่อง ไข้เลือดออกเต็งที่ ไวรัสวิทยา พยาธิกำเนิด จากกลไกภูมิคุ้มกัน การวินิจฉัย วัคซีน การป้องกันและควบคุม
2. Chapter 6: Functional role of prM glycoprotein in dengue virus replication ในหนังสือเรื่อง Molecular Biology of the Flavivirus.

ผลงานวิจัย

1. Generation and preclinical evaluation of a DENV-1/2 prM+E chimeric live attenuated vaccine candidate with enhanced prM cleavage.
2. Maturation of Flaviviruses starts from one or more icosahedrally independent nucleation centers.
3. Influence of pr-M cleavage on the heterogeneity of extracellular dengue virus particles.
4. Differential modulation of prM cleavage, extracellular particle distribution, and virus infectivity by conserved residues at non-furin consensus positions of the dengue pr-M junction.
5. Association of dengue virus NS1 protein with lipid rafts.

ฯลฯ







## รายนามศาสตราจารย์

ศาสตราจารย์ พญ.อ๋มใจ ชิตาพนารักษ์

ตำแหน่ง ศาสตราจารย์

สังกัด ภาควิชารังสีวิทยา คณะแพทยศาสตร์

ได้รับการบรรจุเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย ตำแหน่งอาจารย์ เมื่อวันที่ 3 พฤษภาคม 2543

ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 18 มิถุนายน 2547

ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งรองศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 12 พฤศจิกายน 2550

ได้รับพระบรมราชโองการโปรดเกล้าฯ แต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งศาสตราจารย์  
สาขาวิชารังสีรักษา เมื่อวันที่ 21 เมษายน 2559

มีผลงานดีเด่นและเป็นที่ยอมรับในสาขาวิชาชีพ  
ตำรา

1. ผลกระทบจากการรักษาโรคมะเร็งด้วยรังสี

ผลงานวิจัย

1. The treatment outcome of radical radiotherapy in laryngeal cancer.
2. Real-world outcomes of postmastectomy radiotherapy in breast cancer patients with 1 - 3 positive lymph nodes: A retrospective study.
3. Randomized phase III trial of concurrent chemoradiotherapy vs accelerated hyperfractionation radiotherapy in locally advanced head and neck cancer.
4. Visual functions in locally advanced nasopharyngeal carcinoma patients after external beam radiation.
5. Capecitabine and weekly paclitaxel as first-line therapy in Thai patients with metastatic breast cancer.
6. Preliminary results MRI-guided brachytherapy in cervical carcinoma: The Chiangmai University experience .

ฯลฯ



## รายนามศาสตราจารย์

### ศาสตราจารย์ พญ.สุพัตรา ศิริโชติยะกุล



#### ตำแหน่ง ศาสตราจารย์

สังกัด ภาควิชาสูติศาสตร์และนรีเวชวิทยา คณะแพทยศาสตร์

เริ่มรับราชการในตำแหน่งนายแพทย์ 4 สังกัดโรงพยาบาลมหาราชนครเชียงใหม่ คณะแพทยศาสตร์ เมื่อวันที่ 3 เมษายน 2532 ลาออกจากราชการ เมื่อวันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2536 และบรรจุกลับเข้ารับราชการในตำแหน่งอาจารย์ เมื่อวันที่ 8 มิถุนายน พ.ศ.2537

ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 12 ธันวาคม 2543

ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งรองศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 20 พฤษภาคม 2547

ได้รับพระบรมราชโองการโปรดเกล้าฯ แต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งศาสตราจารย์ สาขาวิชาสูติศาสตร์และนรีเวชวิทยา เมื่อวันที่ 9 พฤศจิกายน 2558

#### มีผลงานดีเด่นและเป็นที่ยอมรับในสาขาวิชาชีพ

##### ตำรา

1. การตั้งครรภ์กับโรคธาลัสซีเมีย
2. การตรวจคัดกรองและตรวจยืนยันพาหะธาลัสซีเมีย
3. การตัดชิ้นเนื้อรก ฯลฯ

##### ผลงานวิจัย

1. Prenatal ultrasound evaluation of fetal Hb Bart's disease among pregnancies at risk at 11 to 14 weeks of gestation.
2. Prenatal diagnosis of homozygous alpha-thalassemia-1 by cell-free fetal DNA in maternal plasma.
3. Fetal ventricular shortening fraction in hydrops fetalis.
4. High resolution DNA melting analysis: an application for prenatal control of alpha-Thalassemia.
5. Prenatal diagnosis of beta-Thalassemia/Hb E by hemoglobin typing compared to DNA analysis.

ฯลฯ





## รายนามศาสตราจารย์

### ศาสตราจารย์ นพ.ชายชาญ โพธิรัตน์

ตำแหน่ง ศาสตราจารย์

สังกัด ภาควิชาอายุรศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์

เริ่มรับราชการในตำแหน่งนายแพทย์ 4 สังกัดโรงพยาบาลมหาราชนครเชียงใหม่ คณะแพทยศาสตร์

เมื่อวันที่ 1 เมษายน พ.ศ.2528 ย้ายไปดำรงตำแหน่งอาจารย์ เมื่อวันที่ 29 เมษายน พ.ศ. 2530

ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 6 มิถุนายน 2532

ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งรองศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 13 สิงหาคม 2545

ได้รับพระบรมราชโองการโปรดเกล้าฯ แต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งศาสตราจารย์

สาขาวิชาอายุรศาสตร์ เมื่อวันที่ 15 กุมภาพันธ์ 2559

มีผลงานดีเด่นและเป็นที่ยอมรับในสาขาวิชาชีพ

ผลงานวิจัย “การศึกษาวิจัยโรคปอดอุดกั้นเรื้อรังแบบบูรณาการในประเทศไทย” งานวิจัยที่ได้รับเป็นผลงานดีเด่น 6 เรื่อง ได้แก่

1. Peak expiratory flow rate as a surrogate for forced expiratory volume in 1 second in COPD severity classification in Thailand.

2. Efficacy of a simple and inexpensive exercise training program for advanced chronic obstructive pulmonary disease patients in community hospitals.

3. Comparative study on health care utilization and hospital outcomes of severe acute exacerbation of chronic obstructive pulmonary disease managed by pulmonologists vs internists.

4. Real-world comparative study of behavioral group therapy program vs education program implemented for smoking cessation in community-dwelling elderly smokers.

5. Dialectal influence on chronic pulmonary disease assessment test: the reliability and validity study.

6. Detection of acute deterioration in health status visit among COPD patients by monitoring COPD assessment test score.

ฯลฯ



## รายนามศาสตราจารย์

### ศาสตราจารย์ ดร.สุพล อนันตา



ตำแหน่ง ศาสตราจารย์

สังกัด ภาควิชาฟิสิกส์และวัสดุศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์

เริ่มรับราชการในตำแหน่งอาจารย์ ภาควิชาฟิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์ เมื่อวันที่ 9 สิงหาคม พ.ศ. 2542

ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 28 มกราคม 2545

ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งรองศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 28 มกราคม 2548

ได้รับพระบรมราชโองการโปรดเกล้าฯ แต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งศาสตราจารย์

สาขาวิชาวัสดุศาสตร์ เมื่อวันที่ 27 เมษายน 2550

และเปลี่ยนสถานภาพเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย เมื่อวันที่ 2 ตุลาคม 2552

มีผลงานดีเด่นและเป็นที่ยอมรับในสาขาวิชาชีพ

ตำรา

Materials Processing, Ceramic Fabrication, Advanced Ceramics and Electroceramics

ผลงานวิจัย

~ 300 ISI papers on “Synthesis, formation and characterization of nanopowders, advanced ceramics, smart & nanomaterials and ceramic-nanocomposites.





## รายนามศาสตราจารย์

### ศาสตราจารย์ ดร.รชณินทร์ ไชยเรืองศรี

ตำแหน่ง ศาสตราจารย์

สังกัด ภาควิชาเคมีอุตสาหกรรม คณะวิทยาศาสตร์

เริ่มรับราชการในตำแหน่งอาจารย์ ภาควิชาเคมีอุตสาหกรรม คณะวิทยาศาสตร์

เมื่อวันที่ 7 เมษายน 2536

ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 2 มกราคม 2546

ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งรองศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 4 มกราคม 2549

ได้รับพระบรมราชโองการโปรดเกล้าฯ แต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งศาสตราจารย์

สาขาวิชาเคมีอุตสาหกรรม เมื่อวันที่ 1 พฤษภาคม 2558

และเปลี่ยนสถานภาพเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย เมื่อวันที่ 2 ตุลาคม 2551

มีผลงานดีเด่นและเป็นที่ยอมรับในสาขาวิชาชีพ

ตำรา

1. จุลทรรศนศาสตร์อิเล็กตรอนแบบส่องผ่านพื้นฐานสำหรับโลหะวิทยาและวัสดุศาสตร์  
ผลงานวิจัย

1. The Role of Surface Grinding, Intermetallic Precipitates and Halide Ions on Zinc Deposition and Adhesion on Aluminium Cathode in Zinc Electrowinning.
2. A Low Silica, Barium Borate Glass-Ceramic for Use as Seals in Planar SOFCs.
3. The Formation of Abnormal Ferrite in Hypereutectoid Steels Revisited and Its Analogy to the Formation of Austenite and Ferrite Shells Around Graphite in Cast Irons.
4. Effects of Beryllium on Microstructure and Resiliency of Silver-Copper Alloy.
5. A Barium-Calcium Silicate Glass for Use as Seals in Planar SOFCs.
6. Quantitative Analysis of a Complex Metal Carbide Formed During Furnace Cooling of Cast Duplex Stainless Steel Using EELS and EDS in the TEM.

ฯลฯ



## รายนามศาสตราจารย์

### ศาสตราจารย์ ดร.สมพงศ์ วิทยศักดิ์พันธุ์



ตำแหน่ง ศาสตราจารย์

สังกัด ภาควิชาภาษาไทย คณะมนุษยศาสตร์

เริ่มรับราชการในตำแหน่งอาจารย์ ภาควิชาภาษาไทย คณะมนุษยศาสตร์ เมื่อวันที่ 3 กุมภาพันธ์ 2518

ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 27 มกราคม 2525

ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งรองศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 20 มีนาคม 2543

ได้รับพระบรมราชโองการโปรดเกล้าฯ แต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งศาสตราจารย์

สาขาวิชาภาษาไทย เมื่อวันที่ 31 พฤษภาคม 2555

และเปลี่ยนสถานภาพเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย เมื่อวันที่ 6 มีนาคม 2552

มีผลงานดีเด่นและเป็นที่ยอมรับในสาขาวิชาชีพ

ตำรา

1. การสอนภาษาไทยในฐานะภาษาต่างประเทศ

ผลงานวิจัย

1. ประวัติศาสตร์ไทใหญ่
2. การศึกษาภาษาไทยและภาษาไทเปรียบเทียบ

ผลงานทางวิชาการในลักษณะอื่น

1. ผลงาน E-learning Thai เรียนภาษาไทยทางไกล
2. คู่มือการสอนภาษาไทยเบื้องต้นในบริษัทไทยศึกษาสำหรับชาวต่างชาติ

ฯลฯ





## รายนามศาสตราจารย์

ศาสตราจารย์ น.สพ.ดร.วิทยา สุริยาสถาพร

ตำแหน่ง ศาสตราจารย์

สังกัด ภาควิชาคลินิกสัตว์บริโภค คณะสัตวแพทยศาสตร์

ได้รับการบรรจุเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย ตำแหน่งอาจารย์ เมื่อวันที่ 21 กรกฎาคม 2546

ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 5 เมษายน 2548

ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งรองศาสตราจารย์ โดยวิธีพิเศษ เมื่อวันที่ 24 สิงหาคม 2549

ได้รับพระบรมราชโองการโปรดเกล้าฯ แต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งศาสตราจารย์

สาขาวิชาสัตวแพทยศาสตร์ เมื่อวันที่ 27 พฤษภาคม 2559

มีผลงานดีเด่นและเป็นที่ยอมรับในสาขาวิชาชีพ

ตำรา

1. สุขภาพฝูงโคนม: การผลิตน้ำนมอย่างมีคุณภาพ

ผลงานวิจัย

1. Epidemiology of subclinical mastitis and their antibacterial susceptibility in smallholder dairy farms, Chiang Mai Province, Thailand.
2. Use of blue-greenish yellow fluorescence test on feeds and its association with aflatoxin M1 contamination in bulk tank milk.
3. Loss of L-ascorbic acid in commercial drinking milk caused by milk processing and storage times.
4. Relationships among malondialdehyde, milk compositions, and somatic cell count in milk from bulk tank.
5. Differences in severity of mastitis and the pathogens causing various oxidative product levels.
6. Milk quality and antimicrobial resistance against mastitis pathogens after changing from a conventional to an experimentally organic dairy farm.

ฯลฯ



## รายนามศาสตราจารย์

### ศาสตราจารย์ ดร.ชัยวัฒน์ โตอนันต์



ตำแหน่ง ศาสตราจารย์

สังกัด ภาควิชาภูมิวิทยาและโรคพืช คณะเกษตรศาสตร์

เริ่มรับราชการในตำแหน่งอาจารย์ เมื่อวันที่ 15 เมษายน พ.ศ.2529

ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 15 ตุลาคม 2544

ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งรองศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2548

ได้รับพระบรมราชโองการโปรดเกล้าฯ แต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งศาสตราจารย์  
สาขาวิชาโรคพืช เมื่อวันที่ 9 ธันวาคม 2558

มีผลงานดีเด่นและเป็นที่ยอมรับในสาขาวิชาพืช

ตำรา

1. เชื้อราแป้ง (The Powdery Mildew Fungi)

ผลงานวิจัย

1. Caulicolous Botryosphaeriales from Thailand.
2. Botryosphaeriaceae associated with diseases of mango (*Mangifera indica*).
3. *Phyllosticta* species from Sterculiaceae.
4. Phylogeny and pathogenicity of fungal species in the family Botryosphaeriaceae associated with mango (*Mangifera indica*) in Thailand.
5. Molecular and morphological characterization of *Phyllactinia cassiae-fistulae* (Erysiphaceae; Ascomycota) from Thailand.
6. Phylogeny and taxonomy of the genus *Cylindrocladiella*.
7. Chocolate spot disease of Eucalyptus.
8. Molecular approach to clarify taxonomy of powdery mildew on chilli plants caused by *Oidiopsis sicula* in Thailand.

ฯลฯ







รายนามศาสตราจารย์ (เชี่ยวชาญพิเศษ)

ศาสตราจารย์ ดร. สัตถุชัย จตุรสิทธิ์ธา

ตำแหน่ง ศาสตราจารย์

สังกัด ภาควิชาสัตวศาสตร์และสัตว์น้ำ คณะเกษตรศาสตร์

เริ่มรับราชการในตำแหน่งอาจารย์ เมื่อวันที่ 1 ธันวาคม 2530

ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 24 มีนาคม 2540

ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งรองศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 21 เมษายน 2543

ได้รับพระบรมราชโองการโปรดเกล้าฯ แต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 5 เมษายน 2553

ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งศาสตราจารย์ (เชี่ยวชาญพิเศษ) สาขาวิชาวิทยาศาสตร์เนื้อสัตว์ เมื่อวันที่ 26 กันยายน 2559 และเปลี่ยนสถานภาพเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย เมื่อวันที่ 2 ตุลาคม 2553

มีผลงานดีเด่นและเป็นที่ยอมรับในสาขาวิชาชีพ

ผลงานทางวิชาการที่ได้รับการอ้างอิง จำนวน 21 เรื่อง

การยอมรับนับถือทางวิชาการในวงวิชาการ จำนวน 8 รายการ

ผลงานวิจัย

1. Early deposition of n-3 fatty acids from tuna oil in lean and adipose tissue of fattening pigs is mainly permanent.

2. Enrichment with n-3 fatty acid by tuna oil feeding of pigs: Changes in composition and properties of bacon and different sausages as affected by the supplementation period.

3. Can calcium chloride injection facilitate the ageing-derived improvement in the quality of meat from culled dairy cows?.

4. Effects of different finishing feeding strategies for culled cows on lipid and organoleptic characteristics of the meat.

5. Effects of feeding purple rice (*Oryza sativa* L. Var. *Glutinosa*) on the quality of pork and pork products.

6. Nutritional strategies to improve the lipid composition of meat, with emphasis on Thailand and Asia.



รายนามศาสตราจารย์ (เชี่ยวชาญพิเศษ)

ศาสตราจารย์ พญ.เบญจลักษณ์ มณีทอน



ตำแหน่ง ศาสตราจารย์

สังกัด ภาควิชาจิตเวชศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์

ได้รับการบรรจุเป็นพนักงานมหาวิทยาลัยตำแหน่งอาจารย์ เมื่อวันที่ 1 พฤศจิกายน 2543

ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 20 มกราคม 2548

ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งรองศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 15 สิงหาคม 2551

ได้รับพระบรมราชโองการโปรดเกล้าฯแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 29 กรกฎาคม 2556

ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งศาสตราจารย์ (เชี่ยวชาญพิเศษ) สาขาวิชาจิตเวชศาสตร์ เมื่อวันที่ 9 ธันวาคม 2558

มีผลงานดีเด่นและเป็นที่ยอมรับในสาขาวิชาชีพ

ผลงานทางวิชาการที่ได้รับการอ้างอิง จำนวน 31 เรื่อง

การยอมรับนับถือทางวิชาการในวงวิชาการ จำนวน 23 รายการ

หนังสือ

1. การแจ้งข่าวร้ายและการบอกความจริง
2. Management of delirium.
3. Psychosocial aspects of cancer patients: Fatigue, insomnia and depression.

ผลงานวิจัย

1. Comparative efficacy, acceptability, and tolerability of dexamfetamine versus placebo in child and adolescent: A meta-analysis of randomized controlled trials.
2. Comparative efficacy, acceptability, and tolerability of lisdexamfetamine in child and adolescent ADHD: A meta-analysis of randomized, controlled trials.
3. Exploratory meta-analysis on lisdexamfetamine versus placebo in adult ADHD.
4. A systematic review of randomized controlled trials of bupropion versus methylphenidate in the treatment of attention-deficit/hyperactivity disorder.

ฯลฯ





## รางวัลกองทุนอธิการบดี ประจำปี 2559-2560

คณะกรรมการฯ ได้พิจารณาผู้บริหารระดับสูง อาจารย์วิชาการระดับศาสตราจารย์ และนักศึกษาระดับปริญญาเอก เพื่อมุ่งสนับสนุนส่งเสริมการพัฒนา สร้างขวัญ กำลังใจและเชิดชูเกียรติ โดยพิจารณาคัดเลือกผู้สมควรได้รับรางวัลกองทุนอธิการบดี ประจำปี 2559 - 2560 ดังนี้

1. รองศาสตราจารย์ นพ.อำนาจ อยู่สุข ตำแหน่งรองอธิการบดี
2. รองศาสตราจารย์ ชีระ วิสิทธิ์พานิช ตำแหน่งคณบดีคณะเกษตรศาสตร์



ผู้ได้รับรางวัลกองทุนอธิการบดี

รองศาสตราจารย์ นพ.อำนาจ อยู่สุข



ตำแหน่ง รองศาสตราจารย์

สังกัด ภาควิชาพยาธิวิทยา คณะแพทยศาสตร์

เริ่มรับราชการในตำแหน่งอาจารย์ เมื่อวันที่ 1 เมษายน 2528

ได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 22 มีนาคม 2536

ได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งรองศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 27 พฤษภาคม 2547

และเปลี่ยนสถานภาพเป็นพนักงานมหาวิทยาลัยเมื่อวันที่ 3 มิถุนายน 2551

รองศาสตราจารย์ นพ.อำนาจ อยู่สุข ได้รับเชิญ มารับตำแหน่งผู้บริหารมหาวิทยาลัย มาโดยตลอด คุณสมบัติด้านความรู้ ความสามารถ และคุณธรรม ซื่อสัตย์สุจริต จึงได้รับความไว้วางใจ ในการบริหารงาน เป็นที่ยอมรับอย่างดี โดยดำรงตำแหน่งผู้ช่วยอธิการบดีและรองอธิการบดี ฝ่ายพัฒนาคุณภาพนักศึกษา และฝ่ายกิจการพิเศษ รับผิดชอบงานด้านพัฒนานักศึกษา กิจกรรม วิชา และกิจกรรมของคณะกรรมการส่งเสริมมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ติดต่อกันเป็นเวลา 25 ปี

- เป็นผู้บริหารที่มีมนุษยสัมพันธ์ในการทำงานร่วมกับบุคลากรภายในและภายนอก ในระดับบริหาร สำนักงานคณะกรรมการอุดมศึกษา (สกอ) และมหาวิทยาลัยเครือข่ายเป็นอย่างดี เช่น การจัดโครงการอาสาพัฒนาในหลายโครงการ เช่น การสร้างฝายอนุรักษ์บนดอยสุเทพ ด้วย ความสามารถในการประสานงานกับสโมสรนักศึกษาและสโมสรนักศึกษาคณะต่างๆทำให้โครงการอาสา พัฒนาประสบผลสำเร็จเป็นอย่างดี และโครงการกีฬา เช่น การชิงแชมป์โลกมวยสมัครเล่น (FISU)

- เป็นผู้บริหารที่มีความรู้ ความสามารถในการบริหารองค์กรมหาวิทยาลัย ในด้านนักศึกษา และด้วยความเป็นผู้มีวิสัยทัศน์และพัฒนาตนเองมาโดยตลอด ทำให้เกิดการพัฒนาโครงการพัฒนา คุณภาพนักศึกษาในด้านต่างๆ เช่น กีฬา ทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม โดยเฉพาะงานด้านทำนุบำรุง ศิลปวัฒนธรรมร่วมกับจังหวัดและเทศบาลนครเชียงใหม่ ในประเพณีวันสงกรานต์ และเทศกาล ประเพณีลอยกระทงเป็นประจำทุกปี

ด้วยความรู้ความสามารถ ความตั้งใจในการบริหารงานด้วยความซื่อสัตย์สุจริต โดยเฉพาะ การบริหารการพัฒนาคุณภาพนักศึกษา เป็นที่ประจักษ์ จึงได้รับการพิจารณาให้ได้รับเกียรติรับรางวัล ผู้บริหารดีเด่นของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ปี 2559 - 2560 เพื่อเป็นแบบอย่างที่ดีและเกียรติประวัติสืบไป



รายนามผู้ได้รับรางวัลกองทุนอธิการบดี

รองศาสตราจารย์ ธีระ วิสิทธิ์พานิช

ตำแหน่ง รองศาสตราจารย์

สังกัด ภาควิชาสัตวศาสตร์และสัตว์น้ำ คณะเกษตรศาสตร์

เริ่มรับราชการในตำแหน่งอาจารย์ เมื่อวันที่ 2 มกราคม 2518

ได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 16 ตุลาคม 2527

ได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งรองศาสตราจารย์ เมื่อวันที่ 19 มีนาคม 2535

เปลี่ยนสถานภาพเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย เมื่อวันที่ 19 มิถุนายน 2551 และได้เกษียณอายุราชการ เมื่อวันที่ 1 ตุลาคม 2552

รองศาสตราจารย์ ธีระ วิสิทธิ์พานิช ได้ดำรงตำแหน่งงานบริหารในระดับคณะ (คณบดีคณะเกษตรศาสตร์ 2 วาระ) และมหาวิทยาลัย (รองอธิการบดี 2 วาระ) ได้รับการยอมรับด้านความสามารถในการบริหารในหลายกิจกรรม ด้านบริหารทั่วไป ด้านบริการวิชาการ และด้านกิจกรรมนักศึกษาเก่า

- เป็นผู้ที่มีความรู้ ความสามารถ และเข้าใจในการดำเนินงานพัฒนาเครือข่ายและความสัมพันธ์ของนักศึกษาเก่า สามารถพัฒนาศูนย์นักศึกษาเก่าสัมพันธ์ จนเป็นที่ยอมรับของบรรดานักศึกษาเก่า ในการช่วยเหลือสนับสนุนกิจกรรมของมหาวิทยาลัย และเป็นแหล่งเรียนรู้ของมหาวิทยาลัยต่างๆเป็นอย่างดี

- เป็นผู้ที่มีมุ่งมั่นในการพัฒนาวิชาการของคณะเกษตรศาสตร์ จนได้รับการยอมรับผลงานคุณภาพวิชาการเป็นอันดับหนึ่งของประเทศไทย

- เป็นผู้ที่สามารถสร้างความสัมพันธ์กับบรรดาผู้บริหารคณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยในประเทศไทย โดยได้รับแต่งตั้งให้เป็นประธานสภาคณบดีสาขาเกษตรแห่งประเทศไทย 2 สมัย (พ.ศ.2555 -2558)

ด้วยความเป็นผู้บริหารที่มีผลงานและบริหารงานด้วยความซื่อสัตย์สุจริต และตั้งมั่นในการพัฒนางาน ด้านการสร้างความสัมพันธ์ของนักศึกษาเก่า มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และการบริหารวิชาการสาขาเกษตรศาสตร์ให้ประสบผลสำเร็จ เป็นที่ประจักษ์ จึงได้รับการพิจารณาให้ได้รับเกียรติรับรางวัลผู้บริหารดีเด่นของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ปี 2559 - 2560 เพื่อเป็นแบบอย่างที่ดีและเกียรติประวัติสืบไป





## ผู้บริหารครบวาระ

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ได้จัดให้มีการมอบเกียรติบัตรผู้บริหารครบวาระ 4 ปี ระดับหัวหน้าส่วนงาน และผู้บริหารที่มีระยะเวลาการดำรงตำแหน่งตามผู้บริหารไม่น้อยกว่า 3 ปี 6 เดือน ระดับรองหัวหน้าส่วนงาน ตั้งแต่วันที่ 24 มกราคม 2560 ถึงวันที่ 23 มกราคม 2561 เพื่อเป็นการแสดงความขอบคุณและประกาศเกียรติคุณ ที่ทุกท่านได้เสียสละเวลา และแรงกาย ททุ่มเท สติปัญญา ความรู้ ความสามารถในการบริหารงานของส่วนงาน ที่รับผิดชอบได้อย่างมีประสิทธิภาพ และบรรลุเป้าหมาย ตามนโยบายของมหาวิทยาลัยที่ได้กำหนดไว้ จำนวน 65 ท่าน ดังนี้

คณบดี	จำนวน	3	ท่าน
ผู้อำนวยการสถาบัน/สำนัก	จำนวน	1	ท่าน
รองคณบดี	จำนวน	6	ท่าน
รองผู้อำนวยการสถาบัน/สำนัก	จำนวน	1	ท่าน
ผู้ช่วยคณบดี	จำนวน	5	ท่าน
หัวหน้าภาควิชา/หัวหน้าสำนักวิชา	จำนวน	24	ท่าน
รองหัวหน้าภาควิชา/รองหัวหน้าสำนักวิชา	จำนวน	11	ท่าน
ผู้อำนวยการศูนย์/หัวหน้าศูนย์	จำนวน	8	ท่าน
รองผู้อำนวยการศูนย์/รองหัวหน้าศูนย์	จำนวน	3	ท่าน
เลขานุการ	จำนวน	2	ท่าน
ผู้อำนวยการกอง	จำนวน	1	ท่าน

รายนามผู้บริหารที่ครบวาระ มีดังนี้

### คณะกรรมการสื่อสารมวลชน

- นางสร้อยสินธุ์ ตั้งไพศาลสัมพันธ์ เลขานุการ

### คณะเกษตรศาสตร์

- รองศาสตราจารย์ ดร.ศุภนิมิตร เมฆฉาย หัวหน้าภาควิชาสัตวศาสตร์และสัตว์น้ำ



### คณะทันตแพทยศาสตร์

3. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ทพ.อดิศักดิ์ จึงพัฒนาวดี หัวหน้าภาควิชาทันตกรรมครอบคร้วและชุมชน
4. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ทพญ.สุมนา จิตติเตชารักษ์ หัวหน้าภาควิชาทันตกรรมบูรณะและปริทันตวิทยา
5. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ทพญ.พิริยะ ยาวีราช หัวหน้าภาควิชาทันตกรรมประดิษฐ์
6. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ทพ.วุฒินันท์ จตุพศ หัวหน้าภาควิชาศัลยศาสตร์ช่องปากและแม็กซิลโลเฟเชียล
7. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ทพญ.สุพัตรา แสงอินทร์ รองหัวหน้าภาควิชาทันตกรรมบูรณะและปริทันตวิทยา
8. อาจารย์ ดร.นุชดา ศรียารัตน์ รองหัวหน้าภาควิชาศัลยศาสตร์ช่องปากและแม็กซิลโลเฟเชียล

### คณะนิติศาสตร์

9. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ชาติรี เรืองเดชณรงค์ คณบดี
10. อาจารย์กัญญา หิรัญย์วัฒนพงศ์ ผู้ช่วยคณบดี
11. รองศาสตราจารย์สมชาย ปรีชาศิลป์กุล หัวหน้าศูนย์วิจัยและพัฒนากฎหมาย

### คณะแพทยศาสตร์

12. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.รณิดา ควิกกิ้นส์ หัวหน้าภาควิชากายวิภาคศาสตร์
13. รองศาสตราจารย์ นพ.วินัย ชัยตรุณ หัวหน้าภาควิชาจักษุวิทยา
14. ศาสตราจารย์ นพ.ณรงค์ มณีทอง หัวหน้าภาควิชาจิตเวชศาสตร์
15. ศาสตราจารย์ ดร.นพ.นิพนธ์ ฉัตรทิพากร หัวหน้าภาควิชาสรีรวิทยา
16. รองศาสตราจารย์ ดร.นพ.วีรวิทย์ ปิยะมงคล หัวหน้าภาควิชาสูติศาสตร์และนรีเวชวิทยา
17. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ นพ.อภิรักษ์ อร่ามรัตน์ หัวหน้าภาควิชาเวชศาสตร์ครอบครัว
18. รองศาสตราจารย์ นพ.จักรกริช กล้าผจญ หัวหน้าภาควิชาเวชศาสตร์ฟื้นฟู
19. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ นพ.บริบูรณ์ เชนธนากิจ หัวหน้าภาควิชาเวชศาสตร์ฉุกเฉิน
20. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สิรินดา อังศุขवाल รองหัวหน้าภาควิชากายวิภาคศาสตร์
21. รองศาสตราจารย์ พญ.ประภัสสร ผาติกุลศิลา รองหัวหน้าภาควิชาจักษุวิทยา
22. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อนุสรณ์ ลังกาพันธ์ รองหัวหน้าภาควิชาสรีรวิทยา
23. รองศาสตราจารย์ พญ.ประภาพร สุประเสริฐ รองหัวหน้าภาควิชาสูติศาสตร์และนรีเวชวิทยา



24. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ นพ.ชวินทร์ เลิศศรีมิ่งมงคล รองหัวหน้าภาควิชาเวชศาสตร์ครอบครัว  
 25. รองศาสตราจารย์ นพ.สยาม ทองประเสริฐ รองหัวหน้าภาควิชาเวชศาสตร์ฟื้นฟู

#### คณะเภสัชศาสตร์

26. รองศาสตราจารย์ ดร.ภญ.สุพร จารุณณ์ หัวหน้าภาควิชาวิทยาศาสตร์เภสัชกรรม

#### คณะวิทยาศาสตร์

27. รองศาสตราจารย์ ดร.สัมพันธ์ สิงห์ราชวราพันธ์ คณบดี  
 28. ศาสตราจารย์ ดร.สุพล อนันดา รองคณบดี  
 29. รองศาสตราจารย์ ปรีชา ถ่ามช่าง รองคณบดี  
 30. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อภิรินทร์ นันทิยา รองคณบดี  
 31. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุภาพ ชูพันธ์ รองคณบดี  
 32. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สิริวดี ชมเดช ผู้ช่วยคณบดี  
 33. อาจารย์ ดร.ภควรรณ พวงสมบัติ ผู้ช่วยคณบดี  
 34. อาจารย์ ดร.วิจักขณ์ ศรีสัจจะเลิศวาทา ผู้ช่วยคณบดี  
 35. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชิตชล ผลารักษ์ หัวหน้าภาควิชาชีววิทยา  
 36. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สิทธิชัย วิโรจน์ปัทม์ หัวหน้าภาควิชาเคมี  
 37. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วินิตา บุญโยดม หัวหน้าศูนย์วิจัยวัสดุศาสตร์  
 38. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สมพร จันทร์ระ หัวหน้าศูนย์วิจัยวิทยาศาสตร์พหุวิทยาการ  
 39. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จันทราวรรณ พุ่มชูศักดิ์ รองหัวหน้าศูนย์วิจัยวัสดุศาสตร์  
 40. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ประสิทธิ์ วังภคพัฒน์วงศ์ รองหัวหน้าศูนย์วิจัยวิทยาศาสตร์พหุ  
 วิทยาการ  
 41. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สกุณณ์ บวรสมบัติ ผู้อำนวยการศูนย์บริการวิทยาศาสตร์และ  
 เทคโนโลยี  
 42. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุนันทา ว่างานต์ รองผู้อำนวยการศูนย์บริการวิทยาศาสตร์  
 และเทคโนโลยี

#### คณะวิศวกรรมศาสตร์

43. รองศาสตราจารย์ ดร.คันสนีย์ เอื้อพันธ์วิริยะกุล หัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์  
 44. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อนุชา พรหมวังขวา หัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล





- |   |                                      |
|---|--------------------------------------|
| 45. รองศาสตราจารย์ ดร.เสริมศักดิ์ เอื้อตรงจิตต์   | หัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า          |
| 46. รองศาสตราจารย์ ดร.นิวิธ เจริญใจ               | หัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม     |
| 47. รองศาสตราจารย์ ดร.ศักดิ์กษิต รมะมิ่งวงศ์      | รองหัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ |
| 48. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.มานะ แซ่ตัน             | รองหัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล   |
| 49. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กรกฎ ไยบัวเทศ ทิพย์วงศ์ | รองหัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม  |

#### คณะสัตวแพทยศาสตร์

- |   |  |
|---|--|
| 50. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.น.สพ.ประภาส พันธ์     | หัวหน้าภาควิชาคลินิกสัตว์บริโภค                              |
| 51. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สพ.ญ.ศิริพร ชุมทรัพย์ | หัวหน้าภาควิชาคลินิกสัตว์เลี้ยงและสัตว์ป่า                   |
| 52. รองศาสตราจารย์ ดร.น.สพ.กรกฎ งามวงศ์พาณิชย์  | หัวหน้าภาควิชาชีวศาสตร์ทางสัตวแพทย์<br>และสัตวแพทย์สาธารณสุข |

#### บัณฑิตวิทยาลัย

- |  |              |
|--|--------------|
| 53. รองศาสตราจารย์ ดร.เอกชัย แสงอินทร์       | คณบดี        |
| 54. รองศาสตราจารย์ ดร.บุษบัน ศิริธัญญาลักษณ์ | รองคณบดี     |
| 55. รองศาสตราจารย์ ดร.วรทัศน์ อินทร์คัมพร    | รองคณบดี     |
| 56. รองศาสตราจารย์พรธรรณีภา ไพบูลย์นิมิตร    | ผู้ช่วยคณบดี |

#### วิทยาลัยศิลปะ สื่อ และเทคโนโลยี

- |  |  |
|--|--|
| 57. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วรวิทย์ จันทรฉาย | หัวหน้าสำนักวิชาการศิลปะ สื่อ และ<br>เทคโนโลยี |
| 58. นางสาวปิยาภรณ์ ณ เชียงใหม่             | เลขาธิการ                                      |

#### สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สุขภาพ

- |  |   |
|--|---|
| 59. ศาสตราจารย์ ดร.นพ.สุวัฒน์ จริยาเลิศศักดิ์        | ผู้อำนวยการ   |
| 60. ศาสตราจารย์ นพ.ขวัญชัย สุภรัตน์ภิญโญ             | รองผู้อำนวยการ  |
| 61. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ นพ.เกรียงไกร ศรีธนะวิบูลย์ชัย | หัวหน้าศูนย์วิจัยด้านโรคเอดส์และ<br>โรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ |
| 62. ศาสตราจารย์ นพ.กิตติพันธุ์ ฤกษ์เกษม              | หัวหน้าศูนย์วิจัยด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ<br>ประยุกต์          |



ศูนย์วิจัยข้าวล้านนา

63. รองศาสตราจารย์ ดร.ศักดิ์ดา จงแก้ววัฒนา ผู้อำนวยการ

ศูนย์สัตว์ทดลอง

64. อาจารย์ ดร.พิศตวรรษณ แก้วสาคร ผู้อำนวยการ

สำนักงานมหาวิทยาลัย

65. นางพนิดา จอมจันทร์ยอง ผู้อำนวยการกองกลาง





## รางวัลปริญญานิพนธ์ ดีเด่น/ดีมาก ปีการศึกษา 2560

รางวัลดุษฎีนิพนธ์และวิทยานิพนธ์ มี 16 รางวัล

กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ระดับปริญญาเอก

รางวัลดุษฎีนิพนธ์ดีเด่น มี 1 รางวัล ได้แก่

ดุษฎีนิพนธ์เรื่อง : กลไกการยับยั้งเซลล์มะเร็งและ Candida albicans โดยสารสกัดพรอพอลิส เพื่อการพัฒนาผลิตภัณฑ์

ของ นายศุภกิจ คชอนันต์ รหัส 549951014 สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ  
บัณฑิตวิทยาลัย

คณะกรรมการที่ปรึกษาดุษฎีนิพนธ์

1. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ยิ่งมณี ตรีกุลพัฑ
2. รองศาสตราจารย์ ดร.ภาณุวรรณ จันทร์วรรณ
3. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ขจรศักดิ์ ตรีกุลพัฑ
4. Prof. Dr.André M. Lieber

รางวัลดุษฎีนิพนธ์ดีมาก มี 1 รางวัล ได้แก่

ดุษฎีนิพนธ์เรื่อง : การประเมินผลกระทบต่อทางเศรษฐกิจของการผลิตไฟฟ้าในประเทศไทย  
โดยแนวคิดเอ็กเซอร์จีฟุตพริ้นท์

ของ นายสุรัตน์ เศษโพธิ์ รหัส 540651011 สาขาวิชาวิศวกรรมพลังงาน คณะวิศวกรรมศาสตร์

คณะกรรมการที่ปรึกษาดุษฎีนิพนธ์

1. รองศาสตราจารย์ ดร.เศรษฐ์ สัมภัตตะกุล
2. ศาสตราจารย์ ดร.ทนงเกียรติ เกียรติศิริโรจน์
3. รองศาสตราจารย์ ดร.นคร ทิพย์วงค์

ระดับปริญญาโท

รางวัลวิทยานิพนธ์ดีเด่น มี 1 รางวัล ได้แก่

วิทยานิพนธ์เรื่อง : ปัจจัยที่เหมาะสมในการบำบัดเซลล์มะเร็งกระดูกอ่อนในโครงเลี้ยงเซลล์  
สามมิติด้วยพลาสมาเย็น

ของ นางสาวกชกร มุลทรัพย์ รหัส 570631115 สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ  
คณะวิศวกรรมศาสตร์

อาจารย์ปรึกษาวิทยานิพนธ์

รองศาสตราจารย์ ดร.วิสนัย วรรณัจฉริยา



รางวัลวิทยานิพนธ์ดีมาก มี 1 รางวัล ได้แก่

วิทยานิพนธ์เรื่อง : ผลยับยั้งของชาสมุนไพรต่อเอนไซม์บางชนิดที่เกี่ยวข้องกับภาวะน้ำตาลในเลือดสูงและไขมันในเลือดสูง

ของ นายอนวัช ติลกวัฒน์ โนทัย รหัส 560531070 สาขาวิชาชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์  
อาจารย์ปรึกษาวิทยานิพนธ์ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กนกพร แสนเพชร

### กลุ่มสาขาวิทยาศาสตร์สุขภาพ

ระดับปริญญาเอก

รางวัลดุษฎีนิพนธ์ดีเด่น - ไม่มี -

รางวัลดุษฎีนิพนธ์ดีมาก มี 3 รางวัล ได้แก่

1. ดุษฎีนิพนธ์เรื่อง : ความสามารถของเซลล์ต้นกำเนิดมีเซนไคม์จากน้ำคร่ำของมนุษย์ภายหลังการเก็บรักษาโดยการแช่แข็ง และประสิทธิภาพของสารเซซามินต่อการเหนี่ยวนำให้เป็นเซลล์กระดูกอ่อน

ของ นางสาวสุธีรา นรการศักดิ์ รหัส 570751016 สาขาวิชากายวิภาคศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์

คณะกรรมการที่ปรึกษาดุษฎีนิพนธ์

1. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สิรินดา อังศุवाल
2. รองศาสตราจารย์ ดร. นพ.วีรวิทย์ ปิยะมงคล
3. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กนกกาญจน์ บำรุงกิจ
4. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พีรพรรณ โปธาเจริญ

2. ดุษฎีนิพนธ์เรื่อง : ผลของฮอริโมนเทสโทสเตอโรนและวิตามินดีต่อการบาดเจ็บของหัวใจจากภาวะขาดเลือดแล้วมีเลือดกลับไหลย้อนในหนูที่ตัดอวัยวะร่วมกับมีภาวะดื้อต่ออินซูลินจากการเหนี่ยวนำด้วยอาหารไขมันสูง

ของ นายวันพิทักษ์ ป้องกัน รหัส 550751007 สาขาวิชาสรีรวิทยา คณะแพทยศาสตร์  
คณะกรรมการที่ปรึกษาดุษฎีนิพนธ์

1. ศาสตราจารย์ ดร. นพ.นิพนธ์ ฉัตรทิพากร
2. ศาสตราจารย์ ดร. ทพญ.สิริพร ฉัตรทิพากร
3. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. นพ.เกริกวิชัย ศิลปวิทยาทร

3. ดุษฎีนิพนธ์เรื่อง : การพัฒนาวัสดุโครงสร้างเพื่อใช้ในวิศวกรรมเนื้อเยื่อกระดูกอ่อน

ของ นางสาวจิรวรรณ กลางจอหอ รหัส 520751003 สาขาวิชาชีวเคมี คณะแพทยศาสตร์  
คณะกรรมการที่ปรึกษาดุษฎีนิพนธ์

1. ศาสตราจารย์ ดร.ปรัชญา คงทวีเลิศ
2. รองศาสตราจารย์ ดร.ศิริวรรณ องค์กรไชย
3. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พีรพรรณ โปธาเจริญ



## ระดับปริญญาโท

รางวัลวิทยานิพนธ์ดีเด่น - ไม่มี -

รางวัลวิทยานิพนธ์ดีมาก มี 3 รางวัล ได้แก่

1. วิทยานิพนธ์เรื่อง : การพัฒนาชุดตรวจแอนติบอดีเซ็นเซอร์สำหรับตรวจหาแอนติเจน 85 คอมเพล็กซ์ที่หลังจากเชื้อมัยโคแบคทีเรีย

ของ นางสาวกานต์นันทน์ ชื่นศิริกุลชัย รหัส 571131002 สาขาวิชาเทคนิคการแพทย์ คณะเทคนิคการแพทย์

คณะกรรมการที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์

1. อาจารย์ ดร.สุพรรณษา ปาติะ
2. ศาสตราจารย์ ดร.วัชรเช กสิณฤกษ์
3. อาจารย์ ดร.พลรัตน์ พันธุ์แพ

2. วิทยานิพนธ์เรื่อง : การสร้างและศึกษาคุณลักษณะของอนุภาคคล้ายไวรัสลูกผสมระหว่างเชื้อไวรัสเด็งกีชนิดที่ 4 และ ชนิดที่ 2

ของ นางสาวตะวันฉาย ปัญญาคม รหัส 550731013 สาขาวิชาจุลชีววิทยา คณะแพทยศาสตร์

อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์

ศาสตราจารย์ ดร. นพ.นพพร สิทธิสมบัติ

3. วิทยานิพนธ์เรื่อง : การศึกษาฤทธิ์ก่อกลายพันธุ์และฤทธิ์ต้านการก่อกลายพันธุ์ของสารที่แยกได้บางส่วนจากเปลือกข้าวก่ำในโมเดลแบคทีเรียและสัตว์ทดลอง

ของ นางสาวอังคณา นิลน้ำคำ รหัส 560731060 สาขาวิชาชีวเคมี คณะแพทยศาสตร์

อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.รวิวรรณ วงศ์ภูมิชัย

## กลุ่มสาขาวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

### ระดับปริญญาเอก

รางวัลดุษฎีนิพนธ์ดีเด่น - ไม่มี -

รางวัลดุษฎีนิพนธ์ดีมาก มี 3 รางวัล ได้แก่

1. ดุษฎีนิพนธ์เรื่อง : การวิเคราะห์การแลกเปลี่ยนระหว่างรายได้และความมั่นคงทางพลังงานชีวภาพของชุมชน

ของ นายมนตรี สิงหواره รหัส 530851007 สาขาวิชาเกษตรศาสตร์เชิงระบบ คณะเกษตรศาสตร์

คณะกรรมการที่ปรึกษาดุษฎีนิพนธ์

1. ศาสตราจารย์เกียรติคุณ ดร.อารี วิบูลย์พงศ์
2. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เยาวเรศ เชาวนพูนผล
3. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ถาวร อ่อนประไพ



2. **คุณวุฒิพนธ์เรื่อง** : ความระมัดระวังทางการบัญชีกับการพยากรณ์กำไรโดยผู้บริหารของบริษัทจดทะเบียนในประเทศไทย

ของ นางสาวรัชชานียา บังเมฆ รหัส 521551003 สาขาวิชาบริหารธุรกิจ คณะบริหารธุรกิจ  
**คณะกรรมการที่ปรึกษาคุณวุฒิพนธ์**

1. รองศาสตราจารย์ ดร.วี ลุงกานี
2. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นฤนาถ ศรีภักย์วานิช
3. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.มนทิพย์ ตั้งเอกจิต

3. **คุณวุฒิพนธ์เรื่อง** : การพยากรณ์และการวิเคราะห์ความเสี่ยงของดัชนีเครดิตดีฟอลต์สวอปในเอเชีย :  
นัยต่อการพัฒนาประสิทธิภาพของพอร์ตการลงทุน

ของ นายชาติชาย เขียวงามดี รหัส 561655905 สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ คณะเศรษฐศาสตร์  
**คณะกรรมการที่ปรึกษาคุณวุฒิพนธ์**

1. ศาสตราจารย์ ดร.ทรงศักดิ์ ศรีบุญจิตต์
2. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จิราคม สิริศรีสกุลชัย
3. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เจียนซู หลิว

**ระดับปริญญาโท**

**รางวัลวิทยานิพนธ์ดีเด่น** - ไม่มี -

**รางวัลวิทยานิพนธ์ดีมาก** มี 3 รางวัล ได้แก่

1. **วิทยานิพนธ์เรื่อง** : การประเมินการกักเก็บคาร์บอนเหนือพื้นดินของยางพาราจาก  
ภาพถ่ายดาวเทียม

ของ นางสาวชนัญญา แสงงาม รหัส 560431016 สาขาวิชาภูมิศาสตร์และภูมิ  
สารสนเทศศาสตร์ คณะสังคมศาสตร์

**อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์** ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อริศรา เจริญปัญญาเนตร

2. **วิทยานิพนธ์เรื่อง** : การสร้างนักบวชหญิงปกากะญอของคณะแม่ปอนในจังหวัดเชียงใหม่

ของ นางสาวอารีญา รัตนเวียงผา รหัส 560431035 สาขาวิชาสังคมศาสตร์  
คณะสังคมศาสตร์

**คณะกรรมการที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์**

1. อาจารย์ ดร.ประสิทธิ์ ลิปะรีชา
2. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ขวัญชีวัน บัวแดง
3. อาจารย์ ดร.ชยันต์ วรรณชนะภูติ

3. **วิทยานิพนธ์เรื่อง** : การวิเคราะห์ผลของการเปลี่ยนแปลงโครงสร้างประชากรที่มีต่อระบบ  
บ้านญาติในประเทศไทย

ของ นางสาวน้ำเพชร เตป็นสาย รหัส 571631019 สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์  
คณะเศรษฐศาสตร์



คณะกรรมการที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์

1. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จารึก สิงห์ปรีชา
2. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จิราคม สิริศรีสกุลชัย

รางวัลการค้นคว้าอิสระ มี 3 รางวัล

กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

รางวัลการค้นคว้าอิสระดีเด่น - ไม่มี -

รางวัลการค้นคว้าอิสระดีมาก มี 1 รางวัล ได้แก่

การค้นคว้าอิสระเรื่อง : การพัฒนาระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์และกระบวนการทางธุรกิจอัจฉริยะ เพื่อสนับสนุนการส่งเสริมการเพาะปลูกข้าวโพดหวาน

ของ นายกิตติพงศ์ ศรีวิวัฒนา รหัส 579932063 สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ และการจัดการบัณฑิตวิทยาลัย

อาจารย์ที่ปรึกษาการค้นคว้าอิสระ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เสมอแซ สมหอม

กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ

รางวัลการค้นคว้าอิสระดีเด่น - ไม่มี -

รางวัลการค้นคว้าอิสระดีมาก - ไม่มี -

กลุ่มสาขาวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

รางวัลการค้นคว้าอิสระดีเด่น มี 1 รางวัล ได้แก่

การค้นคว้าอิสระเรื่อง : ผลของการวางกรอบในการประเมินมูลค่าความเต็มใจที่จะจ่าย ของนักท่องเที่ยวเพื่อการจัดการขยะมูลฝอยในเขตอุทยานแห่งชาติภูสอยดาว จังหวัดอุดรดิตต์

ของ นายณรงค์ศักดิ์ พลฤกษ์พงศ์พันธ์ รหัส 581632012 สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ คณะเศรษฐศาสตร์

คณะกรรมการที่ปรึกษาการค้นคว้าอิสระ

1. รองศาสตราจารย์ ดร.ปิยะลักษณ์ พุทธวงศ์
2. อาจารย์ ดร.สุพรรณนิภา ลือชารัมย์

รางวัลการค้นคว้าอิสระดีมาก มี 1 รางวัล ได้แก่

การค้นคว้าอิสระเรื่อง : คุณภาพชีวิตของผู้สูงอายุภายใต้การจัดการบริการสาธารณสุขของ เทศบาลตำบลสองแคว อำเภอดอยหล่อ จังหวัดเชียงใหม่

ของ นายญาณเวทย์ ปัญญาพอง รหัส 581931069 สาขาวิชารัฐประศาสนศาสตร์ คณะคณะรัฐศาสตร์และรัฐประศาสนศาสตร์

อาจารย์ที่ปรึกษาการค้นคว้าอิสระ

รองศาสตราจารย์ ศิริพงษ์ ลดาวัลย์ ณ อุทยาน





### กำหนดการ

พิธีทำบุญวันคล้ายวันสถาปนามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ประจำปี 2561  
พิธีสักการะ หม่อมหลวงปิ่น มาลากุล (ณ หอประวัตินมหาวิทยาลัยเชียงใหม่)  
พิธีมอบรางวัลมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ “ช้างทองคำ” ประจำปี 2560  
พิธีมอบรางวัล “กองทุนอธิการบดี” ในปี 2559-2560  
พิธีมอบโล่ประกาศเกียรติคุณ “ศาสตราจารย์” ในปี 2560  
พิธีมอบเกียรติบัตรแก่ผู้บริหารที่ครบวาระ ประจำปี 2560  
พิธีมอบรางวัลปริญญาบัตร ดีเด่น/ดีมาก ปีการศึกษา 2560  
วันเวลา/สถานที่ : วันพุธ ที่ 24 มกราคม 2561 ณ ศาลาธรรม มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

- 07.39 - 08.09 น. - พิธีขึ้นท้าวทั้งสี่และทำพิธีบวงสรวงพระภูมิ
- 08.09 น. - พิธีสักการะ หม่อมหลวงปิ่น มาลากุล (ณ หอประวัตินมหาวิทยาลัยเชียงใหม่)
- 08.30 น. - เริ่มลงทะเบียนสำหรับผู้เข้าร่วมพิธี
- 09.39 น. - ประธานในพิธีจุดธูปเทียนบูชาพระรัตนตรัย
- มรรคนายกกล่าวนำไหว้พระและอาราธนาศีล, อาราธนาพระปริตร
  - พระสงฆ์เจริญพระพุทธมนต์
  - เจ้าหน้าที่นำภัตตาหาร (ปันโต) และเครื่องไทยธรรมจัดเตรียมไว้หน้าพระสงฆ์ 9 ชุด มรรคนายก 1 ชุด และในส่วนของพระพุทธรูปเป็นพานดอกไม้ และซองปัจจัย
  - เชิญแขกผู้มีเกียรติถวายเครื่องไทยธรรม
  - มรรคนายกกล่าวนำถวายภัตตาหารและเครื่องไทยธรรม
  - ประธานสงฆ์กล่าวสัมโมทนียกถาและอนุโมทนา (ประธานในพิธีกรวดน้ำ)
  - พระสงฆ์ประพรมน้ำพระพุทธมนต์
  - พระสงฆ์เดินทางกลับ





### เริ่มพิธีมอบรางวัลฯ

- ศาสตราจารย์เกียรติคุณ ดร.พงษ์ศักดิ์ อังกลีสิทธิ์  
กล่าวที่มาของกองทุนอธิการบดี
- รองอธิการบดีฝ่ายบริหารและทรัพยากรบุคคล (ศาสตราจารย์ ดร.ไพโรจน์  
วิริยจारी) กล่าวรายงาน อ่านรายชื่อและเชิญผู้ได้รับรางวัล โล่ และเกียรติบัตร  
เข้ารับมอบ
- ประธานในพิธีมอบรางวัลกองทุนอธิการบดี มอบรางวัล โล่ และเกียรติบัตร
- คณบดีบัณฑิตวิทยาลัยอ่านรายชื่อและเชิญผู้ได้รับรางวัลปริญญานิพนธ์  
ดีเด่น/ดีมาก ปีการศึกษา 2560 เข้ารับมอบ
- ประธานกล่าวแสดงความยินดีแก่ผู้ที่ได้รับรางวัลและกล่าวขอบคุณ
- ถ่ายรูปหมู่ร่วมกัน
- ร่วมรับประทานอาหารกลางวัน

11.30 น.





มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

