



รายงานประจำปี

คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ประจำปี 2563



AMS CMU

is leading to strengthen the community and internationally recognized for its excellence in academic and research

สารคดี

ในปีงบประมาณ 2563 เป็นการบริหารงานภายใต้สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในประเทศไทย คณะเทคนิคการแพทย์ได้ปรับเปลี่ยนการบริหารจัดการในทุกมิติ โดยเฉพาะอย่างยิ่งด้านการจัดการเรียนการสอนให้เหมาะสมกับการเปลี่ยนแปลงที่เกิดขึ้น และสามารถบริหารงานได้บรรลุเป้าหมายแผนปฏิบัติการประจำปี ซึ่งสอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์การพัฒนามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ปี 2560-2564 รวมทั้งส่งเสริมความเป็นสากลด้านการจัดการเรียนการสอนและการวิจัย เพื่อมุ่งสู่การบรรลุวิสัยทัศน์ “**คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ช่วยเสริมสร้างชุมชนเข้มแข็ง มีความเป็นเลิศด้านวิชาชีพและการวิจัยในระดับสากล**” มีการบริหารจัดการองค์กรและจัดการการศึกษาตามแนวทางเกณฑ์คุณภาพการศึกษาเพื่อการดำเนินการที่เป็นเลิศ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ (CMU-EdPEX) และเป็นไปตามกรอบของเกณฑ์ที่กำกับด้านมาตรฐาน จรรยาบรรณและคุณภาพในภารกิจที่เกี่ยวข้อง



ในปีงบประมาณ 2563 คณะเทคนิคการแพทย์จัดการเรียนการสอนจำนวน 11 หลักสูตร (ระดับปริญญาตรี 4 หลักสูตร และระดับบัณฑิตศึกษา 7 หลักสูตรซึ่งในจำนวนนี้มีหลักสูตรนานาชาติ จำนวน 2 หลักสูตร) มีทรัพยากรบุคคลรวมทั้งสิ้น 280 คน โดยมีบุคลากรสายวิชาการ จำนวน 113 คน ได้รับงบประมาณแผ่นดินสนับสนุนการดำเนินงานเฉพาะในหมวดเงินเดือน ค่าจ้าง และงบลงทุน จำนวน 153,837,332 บาท ซึ่งไม่เพียงพอต่อการดำเนินการตามแผนงานที่วางไว้ เนื่องจากงบประมาณร้อยละ 83.34 เป็นค่าใช้จ่ายในหมวดเงินเดือนของบุคลากร ส่งผลให้คณะฯ ต้องใช้งบประมาณเงินรายได้เพิ่มเติม เป็นจำนวน 206,822,600 บาท

ผลการดำเนินงานในปี 2563 **ด้านการศึกษา**; มีบัณฑิตที่สำเร็จการศึกษาและจะเข้ารับพระราชทานปริญญาบัตร ในวันที่ 24 มกราคม 2564 จำนวน 310 คน ซึ่งในจำนวนนี้มีมากกว่าร้อยละ 93 สอบผ่านใบประกอบวิชาชีพและใบประกอบโรคศิลปะ **ด้านการวิจัย**; ผลิตผลงานวิจัย จำนวน 165 เรื่อง (ระดับนานาชาติ 148 เรื่อง และระดับชาติ 17 เรื่อง) ผลงานตีพิมพ์ถูกนำไปอ้างอิงในบทความ (Citation) จำนวน 1,292 ครั้ง ได้รับเงินทุนสนับสนุนงานวิจัยจากแหล่งทุนภายในและภายนอกมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ รวมทั้งสิ้น 105,111,449 บาท **ด้านการบริการวิชาการ**; ร่วมกับศูนย์การศึกษามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ “**ทริภูมโชน**” จังหวัดลำพูน ภายใต้ความร่วมมือจากสถาบันวิจัยเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน ประเทศฝรั่งเศส (The French National Research Institute for Sustainable Development, IRD) จัดตั้งระบบบริการเชิงรุกเพื่อตรวจวินิจฉัยการติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (Drive-thru COVID-19 Testing) และขยายการให้บริการตรวจ COVID-19 แบบ Mobile COVID Test ให้กับกลุ่มผู้ประกอบการและร้านค้าในจังหวัดเชียงใหม่และจังหวัดใกล้เคียง เพื่อช่วยควบคุมการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 นอกจากนี้ศูนย์บริการเทคนิคการแพทย์คลินิก ร่วมกับสำนักทรัพย์สินพระมหากษัตริย์ ขยายการให้บริการไปยังจังหวัดลำปางภายใต้ชื่อ “**ศูนย์สุขภาพเวลเนสเซ็นเตอร์ ลำปาง**” คณะฯ บูรณาการความรู้สู่ชุมชนผ่านโครงการความร่วมมือในการฟื้นฟูผู้ป่วยและผู้สูงอายุที่มีภาวะพึ่งพิง และโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการและพัฒนาศักยภาพอาสาสมัครหมู่บ้านในการดูแลฟื้นฟูสมรรถภาพผู้พิการทางกาย จนนำไปสู่การจัดตั้ง “**ศูนย์ฟื้นฟูผู้มีภาวะพึ่งพิง**” ในเขตพื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลดอยหล่อ อ.ดอยหล่อ จ.เชียงใหม่ ให้บริการวิชาการทั้งในด้านวิชาชีพ วิชาการและบริการชุมชนอย่างต่อเนื่อง นอกจากนี้มีการให้บริการตรวจและฟื้นฟูสุขภาพผ่านศูนย์บริการเทคนิคการแพทย์คลินิก จำนวนทั้งสิ้น 120,178 ครั้ง ผลการดำเนินงานและผลความสำเร็จของคณะเทคนิคการแพทย์ในทุกๆ ด้าน เกิดจากความร่วมมือร่วมใจของบุคลากรในทุกภาคส่วน ซึ่งได้ปฏิบัติภารกิจด้วยความวิริยะอุตสาหะ ไม่ย่อท้อต่ออุปสรรค และมีความสามัคคี มุ่งมั่นสู่ความสำเร็จ กระผมจึงขอขอบคุณและขอยกความดีความชอบทั้งปวงที่เกิดขึ้นจากผลการดำเนินงานดังกล่าวให้กับบุคลากรทุกท่าน และหวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะได้รับความร่วมมือร่วมใจจากทุกท่านอย่างต่อเนื่อง เพื่อนำพาคณะเทคนิคการแพทย์ให้มีความเจริญก้าวหน้ายิ่งขึ้นไป

(ศาสตราจารย์ ดร. สาคร พรประเสริฐ)

คณบดีคณะเทคนิคการแพทย์

ธันวาคม 2563

ผลการดำเนินงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2563 คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ประวัติความเป็นมา

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เป็นมหาวิทยาลัยที่ตั้งขึ้นในส่วนภูมิภาคเป็นแห่งแรกของประเทศไทย ตามนโยบายของรัฐบาลและความต้องการของประชาชนในภาคเหนือ ที่จะขยายโอกาสการศึกษาระดับอุดมศึกษาให้กระจายออกสู่ท้องถิ่น โดยได้รับอนุมัติให้จัดตั้งขึ้น เมื่อปี พ.ศ.2503 และเริ่มเปิดทำการเรียนการสอนในเดือนมิถุนายน พ.ศ.2507 และเพื่อตอบสนองต่อความต้องการบุคลากรด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ ที่มีความรู้ความสามารถเหมาะสมในการให้บริการด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพแก่ประชาชนในท้องถิ่น มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ร่วมกับคณะแพทยศาสตร์ ได้มีโครงการจัดตั้งภาควิชาเทคนิคการแพทย์ขึ้น ในปี พ.ศ.2509 และได้รับอนุมัติให้เป็นภาควิชาเมื่อปี พ.ศ.2510 ต่อมาในปี พ.ศ.2512 คณะแพทยศาสตร์ ได้เห็นชอบให้ภาควิชาเทคนิคการแพทย์ จัดทำโครงการจัดตั้งคณะเทคนิคการแพทย์ เพื่อรับผิดชอบผลิตบัณฑิตในสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ ออกไปรองรับงานในเขตภาคเหนือ ซึ่งได้รับอนุมัติให้เป็นคณะเทคนิคการแพทย์ ในปี พ.ศ.2519

ลำดับช่วงเวลาสำคัญที่เกี่ยวข้องกับคณะเทคนิคการแพทย์ โดยสังเขปมีดังนี้ :

- พ.ศ.2507 สถาปนามหาวิทยาลัยเชียงใหม่
- พ.ศ.2509 เป็นโครงการจัดตั้งภาควิชาเทคนิคการแพทย์ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
- พ.ศ.2510 เป็นภาควิชาเทคนิคการแพทย์ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
- พ.ศ.2512 เป็นโครงการจัดตั้งคณะเทคนิคการแพทย์ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
- พ.ศ.2519 เป็นคณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ โดยแบ่งส่วนราชการเป็น สำนักงานเลขานุการคณะฯ ภาควิชาเคมีคลินิก ภาควิชาจุลชีววิทยาคลินิก ภาควิชาภูมิคุ้มกันวิทยาคลินิก และภาควิชาคลินิกไม่โครสโคปี (ต่อมาได้เปลี่ยนชื่อเป็น ภาควิชาจุลทรรศน์ศาสตร์คลินิก)
- พ.ศ.2522 จัดตั้งภาควิชารังสีเทคนิค
- พ.ศ.2523 จัดตั้งภาควิชากิจกรรมบำบัด
- พ.ศ.2531 จัดตั้งภาควิชากายภาพบำบัด
- พ.ศ.2546 สภามหาวิทยาลัยเห็นชอบให้ปรับเปลี่ยนโครงสร้างการบริหาร โดยให้มีการหลอมรวมภาควิชาเคมีคลินิก ภาควิชาจุลชีววิทยาคลินิก ภาควิชาภูมิคุ้มกันวิทยาคลินิก และภาควิชาจุลทรรศน์ศาสตร์คลินิก เป็นภาควิชาเทคนิคการแพทย์

ปัจจุบันภายใต้พระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ พ.ศ.2551 (ประกาศใช้เมื่อ 6 มีนาคม 2551) คณะเทคนิคการแพทย์แบ่งส่วนงานเป็น 6 ส่วนงานย่อย ได้แก่

1. สำนักงานคณะเทคนิคการแพทย์
2. ภาควิชาเทคนิคการแพทย์
3. ภาควิชารังสีเทคนิค
4. ภาควิชากิจกรรมบำบัด
5. ภาควิชากายภาพบำบัด
6. ศูนย์บริการเทคนิคการแพทย์คลินิก

ปรัชญา

คุณภาพชีวิตที่ดียิ่งขึ้น

ความรู้ความชำนาญในการปฏิบัติงานของนักศึกษาคณะเทคนิคการแพทย์ พร้อมจิตสำนึกในการให้บริการ ด้านการตรวจวินิจฉัย บำบัดรักษาและป้องกันโรค ตลอดจนการส่งเสริมสุขภาพและฟื้นฟูสมรรถภาพจะเป็นหลักประกันอันอบอุ่นแก่ประชากรในสังคมให้มี

ปณิธาน

คณะเทคนิคการแพทย์ เป็นศูนย์กลางทางวิชาการและงานวิจัย ตามแนวมาตรฐานวิชาชีพและความเป็นสากล เพื่อประโยชน์สูงสุดแก่ประชาชนโดยส่วนรวม บัณฑิตจากคณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้รับการฝึกฝนอบรมให้มีความรู้ ความชำนาญในวิชาชีพ รู้จักขวนขวายหาความรู้ด้วยตนเอง รู้หลักวิธีวิจัยเพื่อค้นคว้าองค์ความรู้ใหม่ มีนิสัยเอื้อเฟื้อโอ้อ้อมอารี มีจิตใจให้บริการ ตลอดจนมีความรับผิดชอบต่อน้ำที่และสังคม บุคลากรในคณะฯ ปฏิบัติงานอย่างมีประสิทธิภาพ ร่วมสร้างสรรค์เพื่อพัฒนาคุณภาพของงานและคุณภาพชีวิตที่ดีของตนเองและผู้รับบริการ

วิสัยทัศน์

คณะเทคนิคการแพทย์ กำหนดวิสัยทัศน์ไว้ คือ “คณะเทคนิคการแพทย์ช่วยเสริมสร้างชุมชนเข้มแข็ง มีความเป็นเลิศด้านวิชาชีพและวิจัยในระดับสากล” มุ่งเน้นการใช้จุดแข็งและโอกาสให้เกิดประโยชน์ รวมถึงสมรรถนะหลักของคณะฯ คือ “การบูรณาการความเชี่ยวชาญใน 4 สาขาวิชาชีพ เพื่อผลิตองค์ความรู้และนวัตกรรมด้านสุขภาพ” เพื่อผลักดันให้คณะฯ ประสบความสำเร็จตามเป้าหมายวิสัยทัศน์ในปี 2565 คือ

- 1) มีศูนย์สุขภาพชุมชนเชิงบูรณาการ เพื่อส่งเสริมสุขภาพ ะป้องกันโรคและฟื้นฟูสภาพ อย่างน้อย 2 ชุมชน
- 2) สร้างผลงานหรือนวัตกรรมจากการบูรณาการองค์ความรู้ด้านวิชาชีพ วิจัยและบริการวิชาการ ที่สามารถนำไปใช้ในระดับสากล อย่างน้อย 6 ผลงาน
- 3) จำนวนผลงานวิชาการในฐานข้อมูลสากล (SCOPUS) และการอ้างอิงผลงานวิชาการ (Citation) ต่ออาจารย์ประจำ อยู่ใน 3 ลำดับแรกของสถาบันคู่เทียบ 5 สถาบัน (MU, KKU, HKPU, UKM, CMU)

พันธกิจ

คณะเทคนิคการแพทย์ มีพันธกิจ 6 ด้าน คือ

- 1) ผลิตบัณฑิตสาขาวิชาเทคนิคการแพทย์ กิจกรรมบำบัด รั้งสีเทคนิค ภายภาพบำบัด และบุคลากรระดับอื่นที่เกี่ยวข้องกับวิชาชีพตามความต้องการของสังคม ที่มีความรู้ความชำนาญ มีความกระตือรือร้นในการแสวงหาความรู้ความก้าวหน้าทางวิชาการ สามารถนำไปประยุกต์ใช้ได้อย่างมีประสิทธิภาพ เป็นผู้ที่มีคุณธรรม จริยธรรม มีจรรยาบรรณในวิชาชีพ รวมทั้งมีมนุษยสัมพันธ์ สามารถปฏิบัติงานร่วมกับผู้อื่นได้เป็นอย่างดี

- 2) วิจัยค้นคว้าองค์ความรู้ใหม่ทางด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ เพื่อนำไปพัฒนาวิชาชีพให้มีความทันสมัย เป็นสากล และเป็นประโยชน์ต่อสังคมโดยรวม
- 3) ให้บริการวิชาการแก่สังคมทั่วไป เน้นชุมชนเป้าหมายในเขตพื้นที่ภาคเหนือที่ต้องการความช่วยเหลือ ในส่วนที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชาชีพของคณะฯ รวมทั้งการให้คำปรึกษา และฝึกอบรมทางวิชาการแก่บุคลากรที่เกี่ยวข้อง
- 4) ทำนุบำรุงและธำรงไว้ซึ่งศิลปวัฒนธรรมและเอกลักษณ์ของท้องถิ่น และประเทศไทย
- 5) ร่วมมือกับสถาบัน หน่วยงาน และองค์กรต่างๆ เพื่อพัฒนาวิชาชีพ
- 6) ส่งเสริมพัฒนาความสามารถของบุคลากร และบริหารทรัพยากรของคณะฯ ให้เกิดประโยชน์สูงสุด

ค่านิยม

คณะเทคนิคการแพทย์ บริหารงานตามหลักธรรมาภิบาล และมุ่งผลิตบัณฑิตตามอัตลักษณ์ “**ใฝ่รู้คู่คุณธรรม จริยธรรม**” โดยปฏิบัติตามค่านิยม 6 ประการ (AMS-CMU) คือ

A – Agility	มีความคล่องตัว
M – Merit	มีคุณธรรม
S – Social Responsibility	มีความรับผิดชอบต่อสังคมชุมชน
C – Competency	มีความสามารถในการแข่งขันได้
M – Model	เป็นแบบอย่างของการปฏิบัติงาน
U – Unity	มีความเป็นน้ำหนึ่งใจเดียวกัน

หรือในภาคภาษาไทย คือ

ยึดหยุ่นคล่องตัว	อภีบาลด้วยคุณธรรม
สังคมตระหนัก	เลิศสมรรถนะประจักษ์งาน
พัฒนาเป็นแบบอย่าง	ก่อแนวทางสร้างประสาน
สามัคคีหนึ่งใจปาน	รวมกันพร้อมน้อมนิยม

คุณธรรมประจำใจ

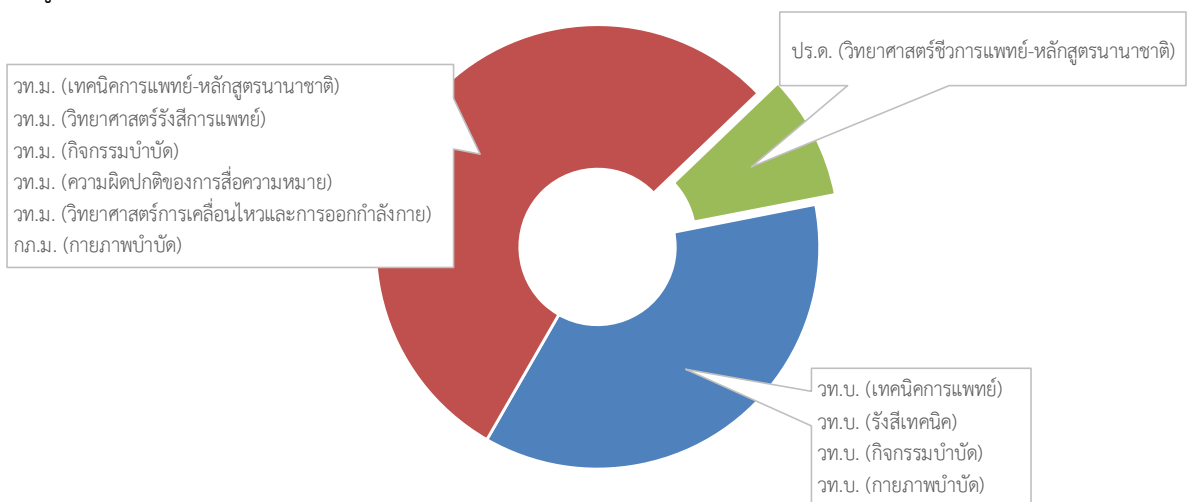
เอื้ออาธรรมน้ำใจ

บุคลากรคณะเทคนิคการแพทย์ได้ร่วมกันกำหนดแนวทางด้านคุณธรรม เพื่อยึดถือและปฏิบัติ 3 ประการ คือ 1) มีความรับผิดชอบต่อสังคม 2) มีความสามัคคี และ 3) มีความเอื้ออาธรรม มีน้ำใจ โดยได้ร้อยเรียงถ้อยคำให้จดจำได้ง่ายคือ **“รับผิดชอบต่อสังคม สร้างสรรค์ ร่วมกันสามัคคี**

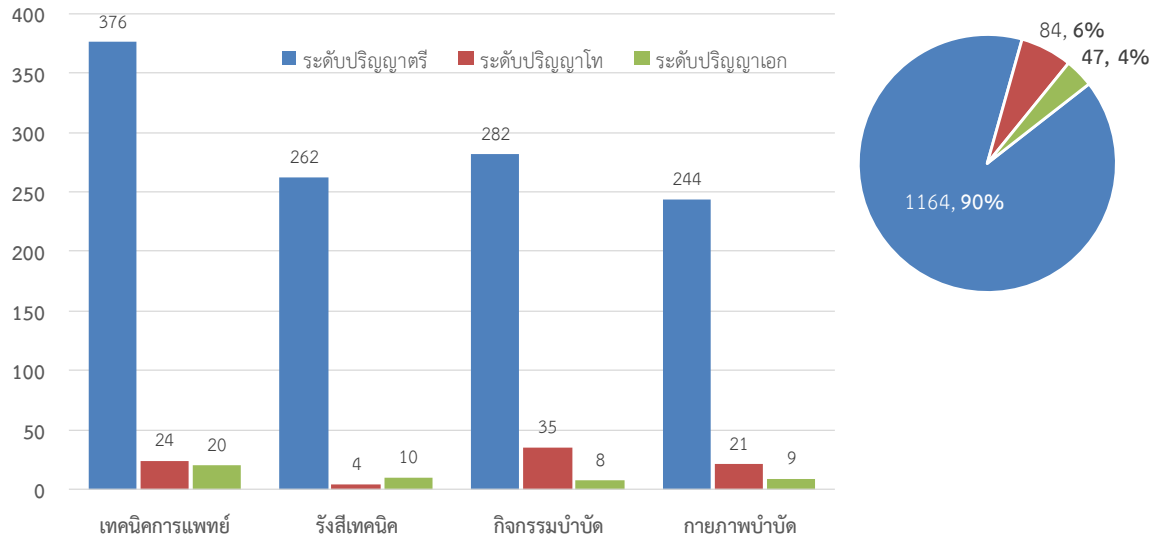
ผลการดำเนินงานตามพันธกิจด้านการจัดการเรียนการสอน

ในปี 2563 คณะฯ มุ่งพัฒนานักศึกษาให้มีทักษะแห่งศตวรรษที่ 21 ความเป็นสากลและมีความพร้อมสำหรับเป็นพลเมืองโลก สนับสนุนให้มีการจัดการเรียนการสอนโดยใช้ภาษาอังกฤษ โดยผลักดันให้กระบวนวิชาเอกทุกวิชา มีการจัดการเรียนการสอนเป็นภาษาอังกฤษไม่น้อยกว่าร้อยละ 20 (3 ชั่วโมงต่อ 1 หน่วยกิตบรรยาย) ร่วมกับการจัดอบรมภาษาอังกฤษให้กับนักศึกษาระดับปริญญาตรี นอกจากนั้นคณะฯ ยังได้จัดสรรงบประมาณสนับสนุนให้นักศึกษาทุกระดับปริญญาตรี โทและเอก ไปฝึกอบรม ดูงาน ทำวิจัย ประชุมวิชาการและเข้าร่วมการแข่งขันทางวิชาการระดับนานาชาติ ตลอดจนสนับสนุนกิจกรรมแลกเปลี่ยนนักศึกษาจากสถาบันต่างๆ จากต่างประเทศเพื่อเสริมสร้างประสบการณ์ด้านวิชาการในระดับสากล

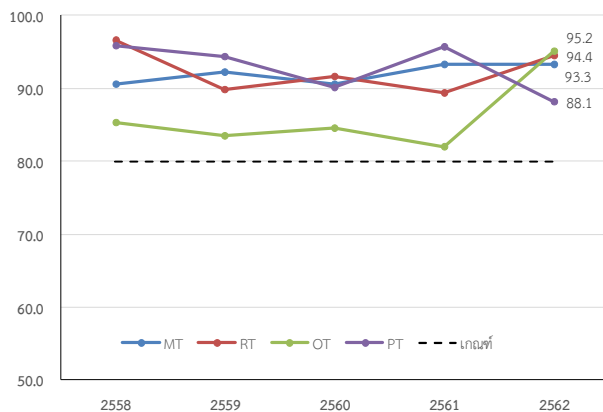
หลักสูตร



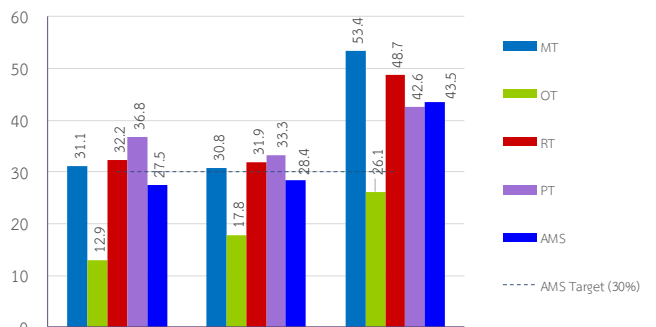
นักศึกษา (ปีการศึกษา 2563)



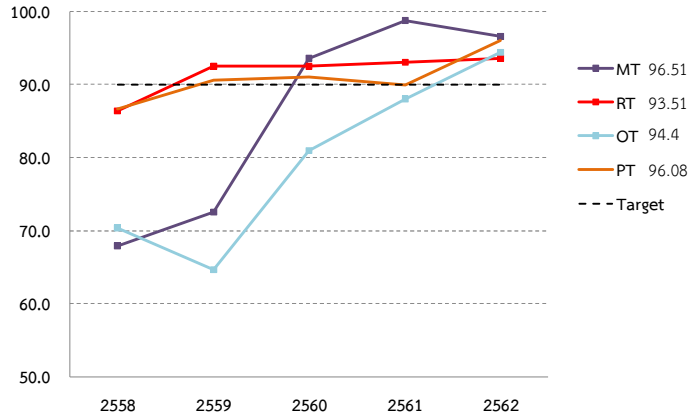
สาขาวิชา	ชั้นปีที่ 1	ชั้นปีที่ 2	ชั้นปีที่ 3	ชั้นปีที่ 4	ชั้นปีที่ 4 ขึ้นไป	รวมทั้งสิ้น
ระดับปริญญาตรี	331	293	282	262	31	1,164
สาขาเทคนิคการแพทย์	121	83	87	78	7	376
สาขารังสีเทคนิค	64	53	64	71	10	262
สาขากิจกรรมบำบัด	74	65	72	65	6	282
สาขากายภาพบำบัด	72	59	57	48	8	244
ระดับปริญญาโท	22	21	7	25	12	84
สาขาเทคนิคการแพทย์	6	9	3	3	3	24
สาขาวิทยาศาสตร์การเคลื่อนไหวและการออกกำลังกาย	4	1	1	5	1	12
สาขากิจกรรมบำบัด	5	4	2	5	2	18
สาขาวิทยาศาสตร์รังสีการแพทย์	-	1	1	1	1	4
สาขาวิชาความผิดปกติของการสื่อความหมาย	6	4	-	5	2	17
สาขากายภาพบำบัดมหาบัณฑิต	1	2	-	6	-	9
ระดับปริญญาเอก	10	14	14	2	8	47
วิทยาศาสตร์ชีวการแพทย์ (ฐานตรี)	2	3	2	1	1	9
วิทยาศาสตร์ชีวการแพทย์ (ฐานโท)	7	11	12	1	7	38



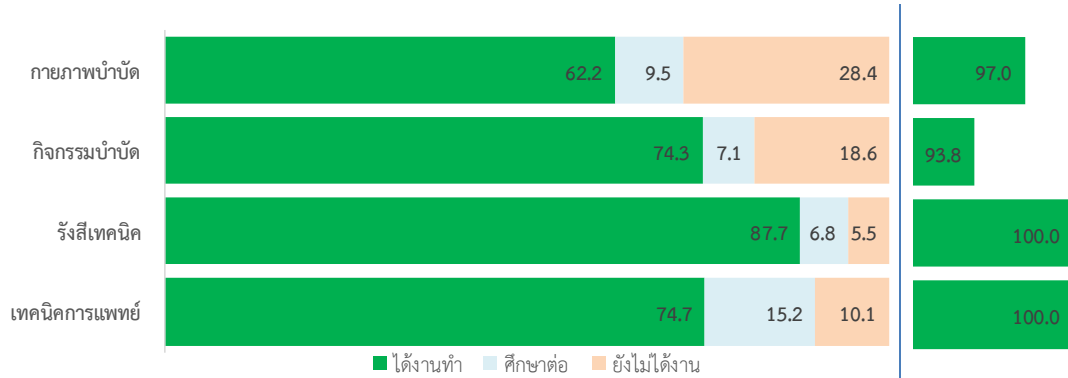
ร้อยละของนักศึกษาระดับปริญญาตรีที่สำเร็จการศึกษาตามระยะเวลาของหลักสูตร (ปีการศึกษา)



ร้อยละของนักศึกษาระดับปริญญาตรีปีสุดท้ายที่ผ่านการทดสอบทักษะภาษาอังกฤษ (CMU-eGrad) ระดับ B1 (ปีการศึกษา)

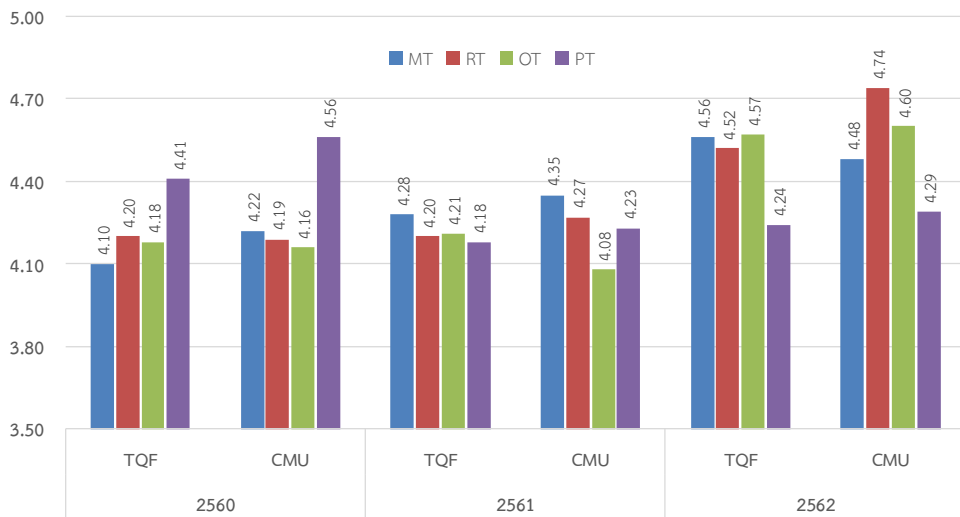


ร้อยละของบัณฑิตปริญญาตรีที่สอบผ่านใบประกอบวิชาชีพ/ใบประกอบโรคศิลปะในการสอบครั้งแรก (ปีการศึกษา)



การสำรวจภาวะการมีงานทำ 9 เดือน 12 เดือน

ร้อยละของบัณฑิตปริญญาตรีที่มีงานทำในรอบ 9 เดือน และ 12 เดือน ปีการศึกษา 2561 (บัณฑิตสำเร็จการศึกษาปีการศึกษา 2561 สำรวจ ณ พฤษภาคม 2563)



ผลการประเมินความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตระดับปริญญาตรี ตามกรอบคุณวุฒิระดับอุดมศึกษา ที่คาดหวังให้บัณฑิตพึงมี (TQF) และอัตลักษณ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ (CMU) : คะแนนเต็ม 5 (ปีการศึกษา)

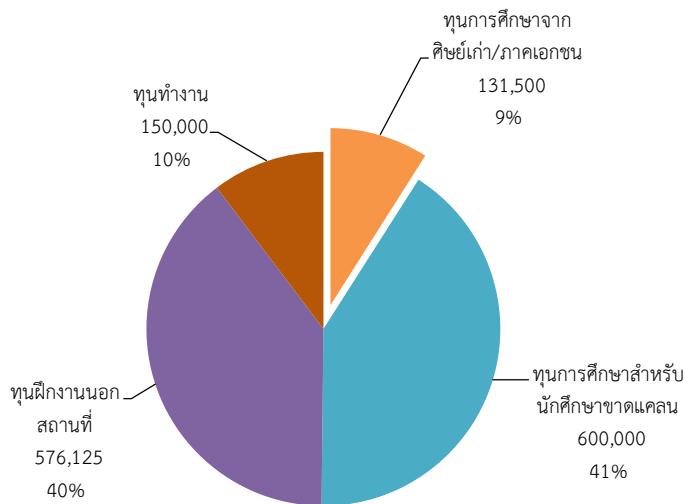
กรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาที่คาดหวังให้บัณฑิตพึงมี 5 คุณลักษณะที่สำคัญ (TQF) ได้แก่

- 1) คุณธรรม จริยธรรม
- 2) ความรู้ความสามารถ
- 3) ทักษะทางปัญญา
- 4) ทักษะความสัมพันธ์ระหว่างบุคคลและความรับผิดชอบ

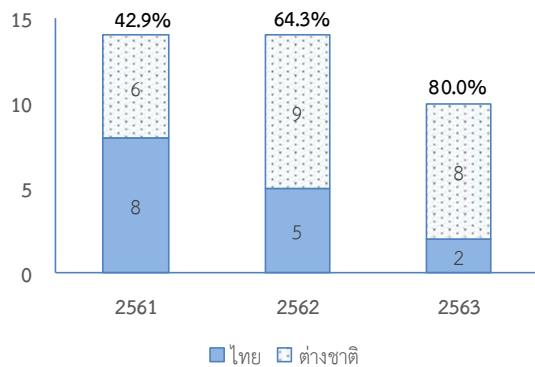
5) ทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การสื่อสาร และการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ โดยในปีการศึกษา 2561-2562 ได้เพิ่มเติมคุณลักษณะ 6) ด้านวิชาชีพ สำหรับคุณลักษณะที่พึงประสงค์ของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ 9 ด้าน (CMU) ได้แก่

- 1) มีความรู้ความสามารถทางวิชาการและวิชาชีพ
- 2) มีทักษะในการคิด วิเคราะห์ และแก้ปัญหาอย่างเป็นระบบ
- 3) มีทักษะทางภาษา สามารถในการติดต่อสื่อสารและถ่ายทอดความรู้ภาษาไทย และต่างประเทศอย่างน้อย 1 ภาษา
- 4) มีทักษะในการสืบค้นข้อมูลและใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่
- 5) มีความใฝ่รู้ และใฝ่ศึกษาอย่างต่อเนื่อง
- 6) มีมนุษยสัมพันธ์ ปรับตนเองเข้ากับสิ่งแวดล้อมได้
- 7) มีภาวะผู้นำ
- 8) มีคุณธรรม จริยธรรม
- 9) มีความรับผิดชอบต่อสังคม

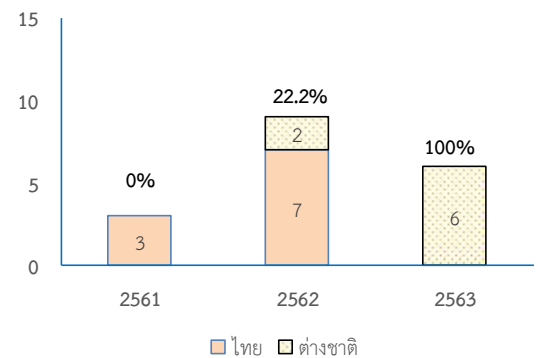
รวมถึงพิจารณาจากการพัฒนาบัณฑิตตามอัตลักษณ์ของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ (บัณฑิตทั้งหลายย่อมฝึกตน)



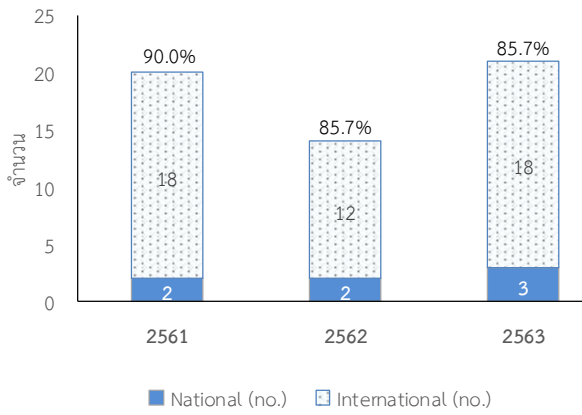
ทุนสนับสนุนการศึกษาแก่นักศึกษาระดับปริญญาตรี (ปีงบประมาณ 2563)



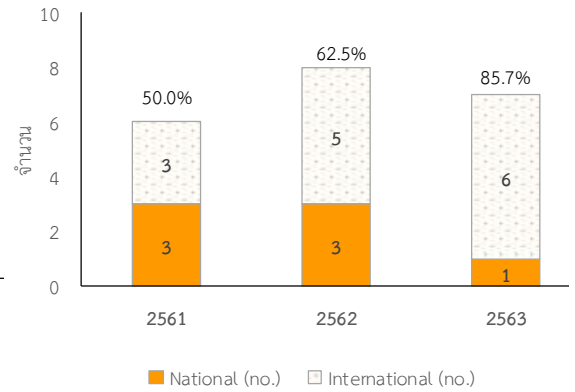
จำนวนและร้อยละของนักศึกษาต่างชาติ หลักสูตร Biomedical Sciences (ปีการศึกษา)



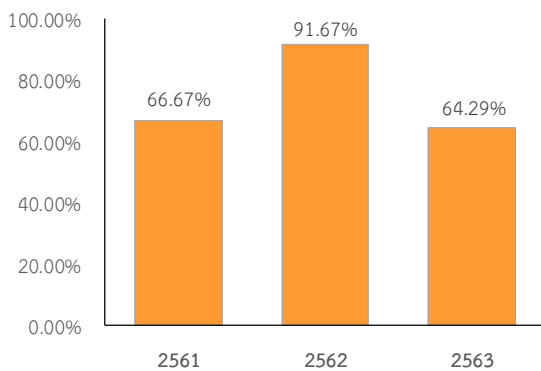
จำนวนและร้อยละของนักศึกษาต่างชาติ หลักสูตร Medical Technology (ปีการศึกษา)



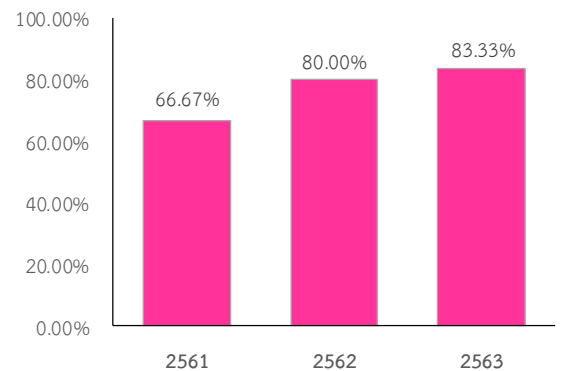
จำนวนและร้อยละผลงานตีพิมพ์ที่เป็นวารสารนานาชาติของ นศ. หลักสูตร Biomedical Sciences (ปีปฏิทิน)



จำนวนและร้อยละผลงานตีพิมพ์ที่เป็นวารสารนานาชาติของ นศ. หลักสูตร Medical Technology (ปีปฏิทิน)

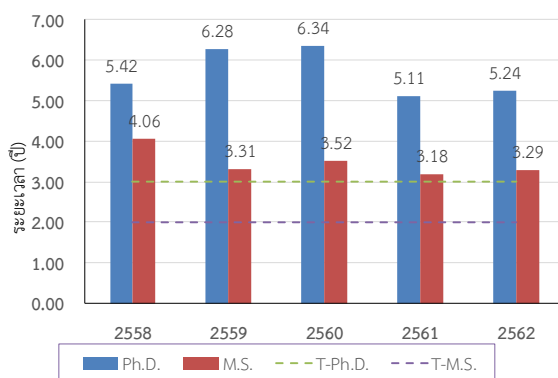


ร้อยละผลงานตีพิมพ์ในวารสารนานาชาติที่อยู่ใน Q1-Q2 ของ นศ. หลักสูตร Biomedical Sciences (ปีปฏิทิน)

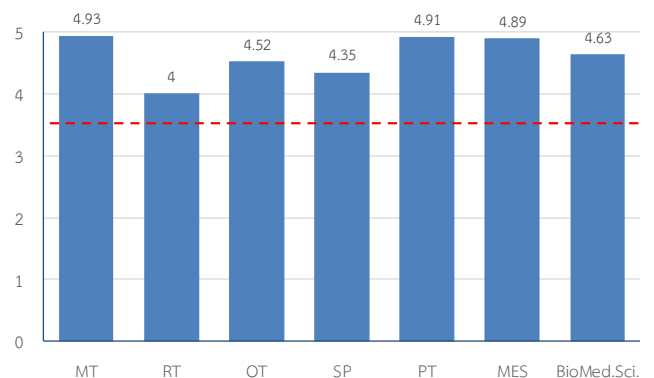


ร้อยละผลงานตีพิมพ์ในวารสารนานาชาติที่อยู่ใน Q1-Q2 ของ นศ. หลักสูตร Medical Technology (ปีปฏิทิน)

ในปีการศึกษา 2563 ผลงานการค้นคว้าวิจัยของนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาของคณะฯ ได้รับรางวัลด้านการวิจัย 2 รางวัล ได้แก่ (1) รางวัลดุซก๊วินพจน์ดีมาก เรื่อง การประเมินชุดทดสอบนวัตกรรมอิมมูโนโครมาโทกราฟิกส์สำหรับตรวจติดตามสถานะของกลุ่มอาการภูมิคุ้มกันบกพร่องแบบปฐมภูมิและทุติยภูมิ โดยนางสาววิรุญา ทองคำ รหัส 581151006 สาขาวิทยาศาสตร์ชีวการแพทย์ โดยมีอาจารย์ที่ปรึกษาคือ ศาสตราจารย์ ดร.ชัชชัย ตะยาภิญญา และ (2) รางวัลวิทยานิพนธ์ดีมาก เรื่อง การพัฒนาวัสดุควบคุมคุณภาพสำหรับการตรวจวินิจฉัยภาวะพร่องเอนไซม์จีซิกส์พีดี โดย นายณัฐสิทธิ์ เพียรไทย โดยมีอาจารย์ที่ปรึกษาคือ ศาสตราจารย์ ดร.สาคร พรประเสริฐ



ระยะเวลาเฉลี่ยในการสำเร็จการศึกษาของนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา (ปีการศึกษา)

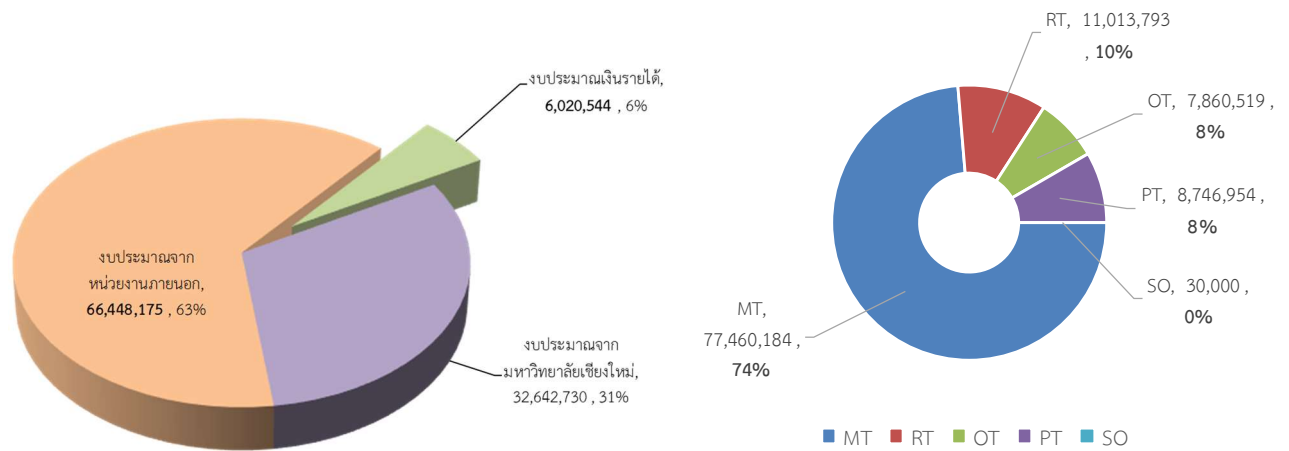


ความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตระดับบัณฑิตศึกษา ปีการศึกษา 2561 (สำรวจปี 2563)

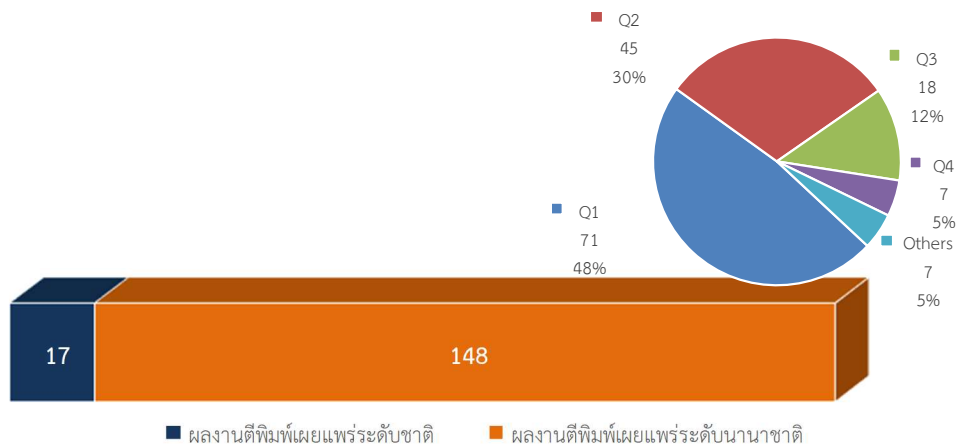
ผลการดำเนินงานตามพันธกิจด้านการวิจัยและวิเทศสัมพันธ์

คณะฯ มีนโยบายในการพัฒนางานวิจัย ทั้งงานวิจัยพื้นฐานและงานวิจัยประยุกต์ให้มีคุณภาพระดับนานาชาติ รวมถึงสร้างนวัตกรรมที่นำไปใช้ประโยชน์ในการเรียนการสอน การพัฒนาเศรษฐกิจ สังคมและความมั่นคงของท้องถิ่น ประเทศ และสากล คณะฯ แสวงหาและพัฒนาความร่วมมือด้านงานวิจัยผ่านเครือข่ายความร่วมมือต่างๆ ทั้งจากการขยายความร่วมมือกับเครือข่ายที่มีอยู่

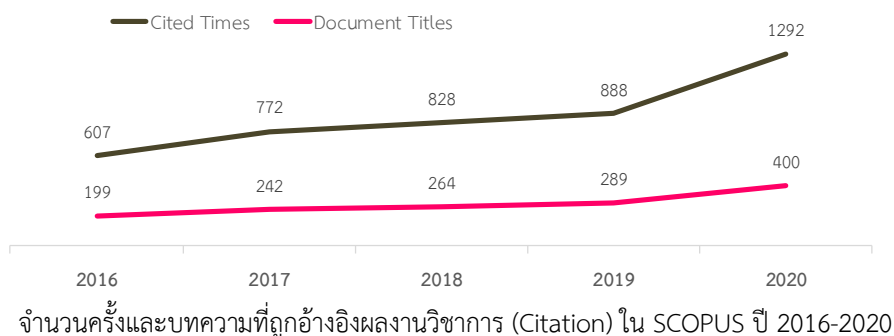
ในปีงบประมาณ 2563 คณะฯ ได้รับงบประมาณสนับสนุนการดำเนินงานวิจัยจากแหล่งทุนต่างๆ รวมเป็นจำนวนเงินทั้งสิ้น 108,494,534 บาท นอกจากนี้บุคลากรคณะฯ ยังตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิชาการ โดยในรอบปี 2563 (ข้อมูลตั้งแต่ 1 มกราคม - 31 ธันวาคม 2563) มีผลงานตีพิมพ์ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ จำนวน 148 เรื่อง และระดับชาติ จำนวน 17 เรื่อง และมีการอ้างอิงบทความ (Citation) จำนวน 1,292 ครั้ง มีการนำไปใช้ประโยชน์ ทั้งในเชิงพาณิชย์ ปรับประยุกต์ใช้งานในหน่วยงานองค์กรต่างๆ รวมทั้งเผยแพร่เป็นความรู้สู่สาธารณะผ่านกิจกรรมทางวิชาการต่างๆ และการจัดฝึกอบรมระยะสั้นตามความต้องการ (Tailor-made short course program)



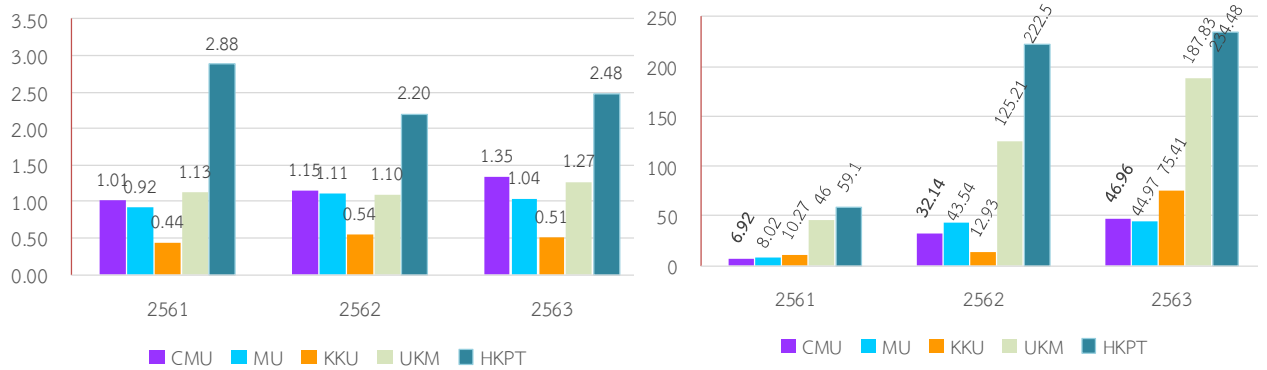
สัดส่วนงบประมาณสนับสนุนงานวิจัยจากแหล่งทุนต่างๆ ในปีงบประมาณ 2563 และสัดส่วนทุนวิจัยของแต่ละหน่วยงาน



จำนวนบทความทางวิชาการที่ตีพิมพ์/เผยแพร่ในปี 2563 และสัดส่วนคุณภาพผลงานใน Quartile ระดับต่างๆ



จำนวนครั้งและบทความที่ถูกอ้างอิงผลงานวิชาการ (Citation) ใน SCOPUS ปี 2016-2020



อัตราส่วนผลงานวิจัยต่ออาจารย์ประจำที่ตีพิมพ์ในวารสารในฐานข้อมูล SCOPUS เทียบกับคู่แข่ง (เป้าหมายปี 2563 1:1)

จำนวนครั้งการอ้างอิงผลงานวิชาการในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ (citation) ต่ออาจารย์ประจำ (ข้อมูลผลงานย้อนหลัง 10 ปีปฏิทิน / ค่าเป้าหมายปี 2563 11:1)

ในปีงบประมาณ 2563 คณะเทคนิคการแพทย์มีความร่วมมือทางวิชาการและวิจัย (MOU) กับสถาบันทั้งภายในประเทศและต่างประเทศรวมทั้งสิ้น 12 สถาบัน

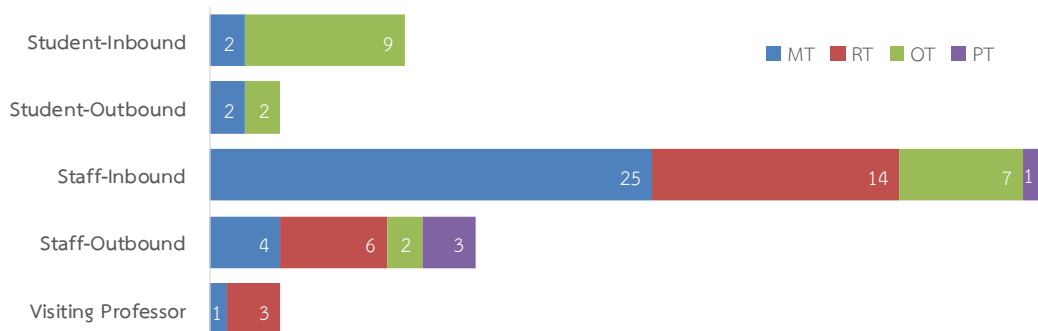
ความร่วมมือวิชาการและวิจัยภายในประเทศ

มหาวิทยาลัย / สถาบัน	บันทึกข้อตกลง	วันเดือนปี
องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	บันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการในโครงการช้างป่าบด โดยใช้ช่างองค์การอุตสาหกรรมป่าไม้บดป่าบุคคลออกที่สติกและบุคคลที่มีความต้องการพิเศษ	7 พ.ย. 2562 - 6 พ.ย. 2567 ระยะเวลา 5 ปี
เทศบาลตำบลศรีบัวบาน กองทุนหลักประกันสุขภาพเทศบาลตำบลป่าสัก องค์การบริหารส่วนตำบลดอยหล่อ องค์การบริหารส่วนตำบลแม่ก๊า	บันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการ ระหว่าง เทศบาลตำบลศรีบัวบาน กองทุนหลักประกันสุขภาพเทศบาลตำบลป่าสัก องค์การบริหารส่วนตำบลดอยหล่อ องค์การบริหารส่วนตำบลแม่ก๊า กับคณะเทคนิคการแพทย์	6 ม.ค. 2563 - 5 ม.ค. 2568 ระยะเวลา 5 ปี
กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ กระทรวงสาธารณสุข	บันทึกความร่วมมือการพัฒนาวิชาการและการวิจัยด้านเทคนิคการแพทย์และวิทยาศาสตร์การแพทย์ ระหว่าง กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ กับ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	18 มิ.ย. 2563 - 7 มิ.ย. 2568 ระยะเวลา 5 ปี
คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น	บันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการ พัฒนาหลักสูตร จัดการเรียนการสอน ศึกษาวิจัยในสาขาวิชาความผิดปกติของการสื่อความหมาย	1 ก.ค. 2563 - 30 มิ.ย. 2568 ระยะเวลา 5 ปี
โรงพยาบาลเมตพาร์ค	บันทึกข้อตกลงความร่วมมือระหว่างคณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่กับโรงพยาบาลเมตพาร์ค	1 ส.ค. 2563 - 31 กค. 2568 ระยะเวลา 5 ปี

ความร่วมมือทางวิชาการและวิจัยกับต่างประเทศ

Organization Institution	Topic	Agreement Signing
National Institute of Infectious Diseases	Memorandum of Co-operation Between The Faculty of Associated Medical Sciences Chiang Mai University And Department of Virology I, Department of Bacteriology II, Department of Pathology, Department of Immunology, Department of Veterinary Medicine, Department of Mycobacteriology, National Institute of Infectious Diseases	14 ก.ย. 2563 - 13 ก.ย. 2568 ระยะเวลา 5 ปี

Organization Institution	Topic	Agreement Signing
Myanmar Society of Medical Radiation Technologists	Memorandum of Understanding Between Myanmar Society of Medical Radiation Technologists “MSMRT” and Faculty of Associated Medical Sciences, Chiang Mai University “AMS-CMU”	5 มิ.ย. 2563 – 4 มิ.ย. 2568 ระยะเวลา 5 ปี
Jönköping University	Addendum#1 to Memorandum of Understanding Between School of Health and Welfare, Jönköping University, Kingdom of Sweden and Faculty of Associated Medical Sciences, Chiang Mai University, Kingdom of Thailand	28 พ.ค. 2563 ไม่กำหนด
Faculty of Allied Health Professions, AIMST University	Memorandum of Understanding between Faculty of Allied Health Professions, AIMST University and Faculty of Associated Medical Sciences, Chiang Mai University	15 พ.ค. 2563 - 14 พ.ค. 2568 ระยะเวลา 5 ปี
College of Medicine, National Taiwan University	Memorandum of Understanding between National Taiwan University Taiwan College of Medicine, Taiwan and Faculty of Associated Medical Sciences, Chiang Mai University	31 มี.ค. 2563 - 30 มี.ค. 2568 ระยะเวลา 5 ปี
Graduate School of Medical Sciences Kumamoto University	The Agreement on Double Degree Program for Doctoral Degree between Graduate School of Medical Sciences Kumamoto University and Faculty of Associated Medical Sciences, Chiang Mai University	27 มี.ค. 2563 - 26 มี.ค. 2568 ระยะเวลา 5 ปี
Saveetha Institute Of Medical and Technical Sciences (SIMATS)	Memorandum of Understanding between Saveetha Institute Of Medical and Technical Sciences, India and Faculty of Associated Medical Sciences, Chiang Mai University	16 ธ.ค.2562 - 15 ธ.ค. 2567 ระยะเวลา 5 ปี



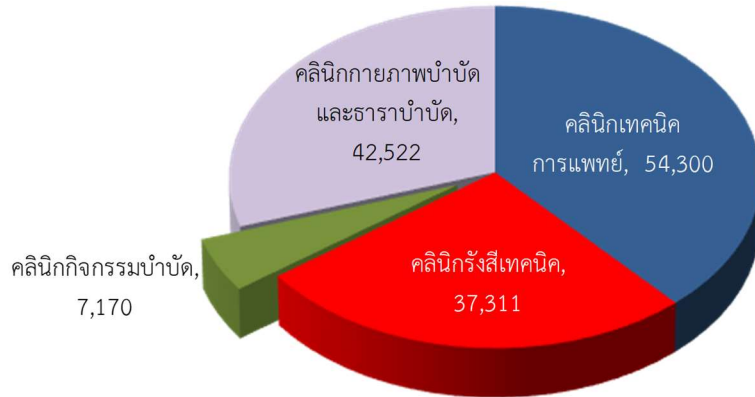
ผลการดำเนินงานด้านการส่งเสริมบรรยากาศของการเป็นสากล (ปีงบประมาณ 2563)



ผลงานตามพันธกิจด้านบริการวิชาการ

ในปีงบประมาณ 2563 คณะเทคนิคการแพทย์ มีผลการดำเนินการด้านบริการวิชาการ ดังนี้

1. ให้บริการแก่นักวิชาชีพในรูปของการอบรม ประชุมและสัมมนา จำนวน 5 โครงการ ผู้เข้าร่วมกิจกรรม 702 คน
2. ให้บริการด้านสุขภาพผ่านศูนย์บริการเทคนิคการแพทย์คลินิก 141,303 ครั้ง จำแนกเป็นการให้บริการในแต่ละคลินิก ตามแผนภาพ



3. ออกให้บริการตรวจสุขภาพให้แก่ชุมชนในพื้นที่รอบมหาวิทยาลัยและพื้นที่ที่มีความร่วมมือกับคณะฯ จำนวน 5 ครั้ง มีผู้มารับบริการจำนวนทั้งสิ้น 1,304 คน

งานบริการตรวจวินิจฉัยและรักษาสุขภาพของศูนย์บริการเทคนิคการแพทย์คลินิก ได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO15189: 2012 และ ISO15190:2003 นอกจากนี้ยังได้รับการรับรองโครงการ Sigma Verification of Performance Program จากหน่วยงาน Westgard QC ประเทศสหรัฐอเมริกา ซึ่งถือเป็นหน่วยงานแรกในส่วนภูมิภาคของประเทศไทย ที่ได้รับการรับรองความสามารถในโปรแกรมนี้ ในส่วนของโปรแกรมทดสอบความชำนาญห้องปฏิบัติการได้รับการต่ออายุโปรแกรมทดสอบความชำนาญตามมาตรฐาน ISO/IEC17043 ในการตรวจหาชนิดของฮีโมโกลบินอย่างต่อเนื่อง และขยายขอบข่ายการให้บริการทดสอบความชำนาญการตรวจคัดกรองฮีโมโกลบินอี และห้องปฏิบัติการตรวจวิเคราะห์ทางชีวภาพได้รับการต่ออายุตามมาตรฐาน ISO/IEC17025 พร้อมทั้งมีขยายการให้บริการของศูนย์บริการเทคนิคการแพทย์คลินิกไปยังจังหวัดลำปางภายใต้ชื่อ “ศูนย์สุขภาพเวลเนสเซ็นเตอร์ ลำปาง”

จากสถานการณ์แพร่ระบาดของโรค COVID-19 คณะเทคนิคการแพทย์ ร่วมกับ ศูนย์การศึกษามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ "ทริภูมัย" จังหวัดลำพูน จัดโครงการการจัดตั้งระบบบริการเชิงรุกเพื่อตรวจวินิจฉัยการติดเชื้อโควิด-19 (Drive-thru COVID-19 Testing) “ติดเชื้อโควิด-19 รู้ผลเร็ว ป้องกันตนเอง ป้องกันคนอื่น” โดยความร่วมมือจากสถาบันวิจัยเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืนประเทศฝรั่งเศส (The French National Research Institute for Sustainable Development, IRD) นอกจากนั้นได้ขยายการให้บริการตรวจ COVID-19 แบบ Mobile COVID Test ให้กับกลุ่มผู้ประกอบการ ร้านค้า ได้แก่ กลุ่มผู้ประกอบการสี่ล้อแดง กลุ่มผู้ประกอบการ Food Delivery สนามกอล์ฟ ร้านตัดผม และซูเปอร์มาร์เก็ต ซึ่งทำให้เกิดความมั่นใจต่อผู้ใช้บริการ จึงเป็นการส่งเสริมการกระตุ้นเศรษฐกิจและธุรกิจการท่องเที่ยวอีกทางหนึ่ง

คณะเทคนิคการแพทย์ นำความรู้ด้านวิชาการเทคนิคการแพทย์จำแนกตามสาขาวิชาชีพเข้าสู่กระบวนการงานวิจัยเพื่อบูรณาการกับงานบริการวิชาการแก่ชุมชน เพื่อ “เสริมสร้างชุมชนเข้มแข็ง” ตามเป้าหมายวิสัยทัศน์ของคณะฯ โดยมีกิจกรรมที่ดำเนินการในปีงบประมาณ 2563 ได้แก่

- 1) โครงการความร่วมมือในการฟื้นฟูผู้ป่วยที่มีภาวะพึ่งพิง การให้คำแนะนำในการดูแลผู้สูงอายุที่มีภาวะพึ่งพิง ในเขตพื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลดอยหล่อ อ.ดอยหล่อ จ.เชียงใหม่
- 2) โครงการสร้างห้องสุขาเพื่อสุขอนามัยชุมชน ในพื้นที่อำเภออมก๋อย จังหวัดเชียงใหม่
- 3) โครงการลดการติดพยาธิในลำไส้ของชนชาติพันธุ์เขตพื้นที่ ต.นาเกียน อ.อมก๋อย จ.เชียงใหม่

- 4) โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการและพัฒนาศักยภาพอาสาสมัครหมู่บ้านในการดูแลฟื้นฟูสมรรถภาพผู้พิการทางกาย ซึ่งมีผู้แทน อสม.จาก 13 หมู่บ้าน จำนวน 26 คน
- 5) โครงการสร้างฐานข้อมูลสุขภาพของประชากรในเขตตำบลแม่ต๋อนและนาเกียน อำเภออมก๋อย จังหวัดเชียงใหม่ : สุขภาพทรงอก ภาวะกระดูกพรุน และดัชนีสมรรถภาพของหลอดเลือด ให้ความรู้กับชาวบ้านเกี่ยวกับการตรวจมะเร็งเต้านมเบื้องต้นด้วยตนเองและอันตรายจากฝุ่น PM 2.5 ถ่ายภาพรังสีทรงอก ตรวจมวลกระดูกเพื่อประเมินภาวะกระดูกพรุน รวมทั้งตรวจดัชนีความยืดหยุ่นของหลอดเลือดเพื่อประเมินภาวะ Stroke ณ โรงพยาบาลอมก๋อย (สาขาแม่ต๋อน) อำเภออมก๋อย จังหวัดเชียงใหม่
- 6) โครงการกิจกรรมบริการวิชาการรับใช้สังคม สาขาวิชาเทคนิคการแพทย์ สาขาวิชารังสีเทคนิค สาขาวิชากิจกรรมบำบัด และสาขาวิชากายภาพบำบัด ร่วมกับโรงเรียนในจังหวัดเชียงใหม่ “เสริมสร้างทักษะความรู้และสุขภาวะของนักเรียน”

นอกจากนั้น คณะกรรมการบูรณาการบริการวิชาการแก่สังคมกับการวิจัยและการเรียนการสอนในชุมชน ยังได้เห็นชอบให้ดำเนินโครงการวิจัยเชิงบูรณาการในพื้นที่ชุมชนเป้าหมาย จำนวน 10 โครงการ ได้แก่

- 1) การจัดสภาพแวดล้อมเพื่อส่งเสริมพัฒนาการและการเรียนรู้สำหรับเด็กก่อนวัยเรียนในศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก องค์การบริหารส่วนตำบลดอยหล่อ
- 2) ปัญหาและปัจจัยที่ส่งผลกระทบต่อพัฒนาการด้านอารมณ์และสังคม และทักษะความสามารถในการทำกิจกรรมการดำเนินชีวิตของเด็กและเยาวชน
- 3) โครงการปรับเปลี่ยนพฤติกรรมเพื่อลดปัจจัยเสี่ยงของโรคหลอดเลือดและหัวใจ ในประชากรตำบลดอยหล่อ จังหวัดเชียงใหม่
- 4) โครงการบูรณาการการวิจัย บริการวิชาการชุมชน และการเรียนการสอนเพื่อพัฒนาการดูแลสุขภาพทางภายในผู้สูงอายุ ตำบลแม่ก้า อำเภอสันป่าตอง จังหวัดเชียงใหม่
- 5) การประเมินเรดزونินดินและที่อยู่อาศัยในอำเภอดอยหล่อ จ.เชียงใหม่
- 6) โครงการสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรคพิษสุนัขบ้า แก่อาสาสมัครหมู่บ้านในพื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลดอยหล่อ และองค์การบริหารส่วนตำบลแม่ก้า จังหวัดเชียงใหม่
- 7) โครงการนวัตกรรมห้องคัดกรองและตรวจผู้เสี่ยงติดเชื้อไวรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่ (SARS-CoV-2) ที่ก่อให้เกิด COVID-19 แบบ Drive-Thru
- 8) โครงการความสามารถด้านการทำกิจวัตรประจำวัน คุณภาพชีวิต และการมีส่วนร่วมในชุมชนของผู้พิการจากโรคหลอดเลือดสมองที่เข้ารับบริการจากศูนย์ฟื้นฟูสมรรถภาพ ขององค์การบริหารส่วนตำบลดอยหล่อ อ.ดอยหล่อ จ.เชียงใหม่
- 9) โครงการตรวจคัดกรองมะเร็งปากมดลูกด้วยวิธี เอชพีวี ดีเอ็นเอ จากสิ่งส่งตรวจที่เก็บด้วยตัวเอง ในผู้หญิงอายุระหว่าง 30 ถึง 65 ปี ในพื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลแม่ก้า อำเภอสันป่าตอง และองค์การบริหารส่วนตำบลดอยหล่อ อำเภอดอยหล่อ จังหวัดเชียงใหม่
- 10) โครงการพัฒนาระบบการประเมินโอกาสการเกิดภาวะปอดอุดกั้นโดยการประยุกต์ใช้การเรียนรู้ของเครื่องจักร ในชุมชนพื้นที่เป้าหมาย (เขตพื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลแม่ก้า และองค์การบริหารส่วนตำบลดอยหล่อ)



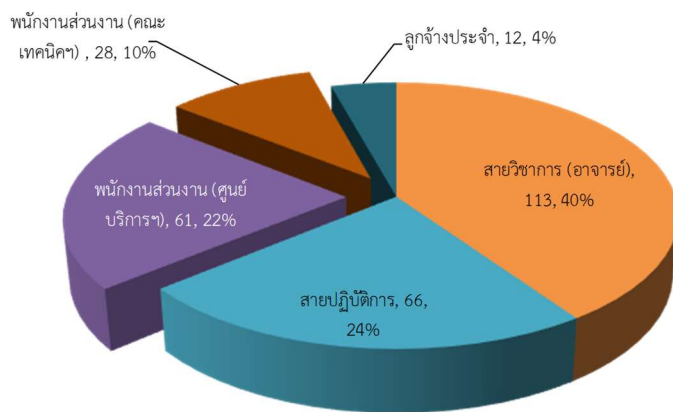
ผลการดำเนินงานตามพันธกิจด้านบริหารจัดการ

คณะเทคนิคการแพทย์บริหารงานโดยยึดหลักธรรมาภิบาล 6 ข้อ ได้แก่ 1) หลักนิติธรรม 2) หลักคุณธรรม 3) หลักความโปร่งใส 4) หลักการมีส่วนร่วม 5) หลักความรับผิดชอบ และ 6) หลักความคุ้มค่า เปิดโอกาสให้บุคลากรมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการ Connection attempt failed with "ECONNABORTED - Connection aborted".

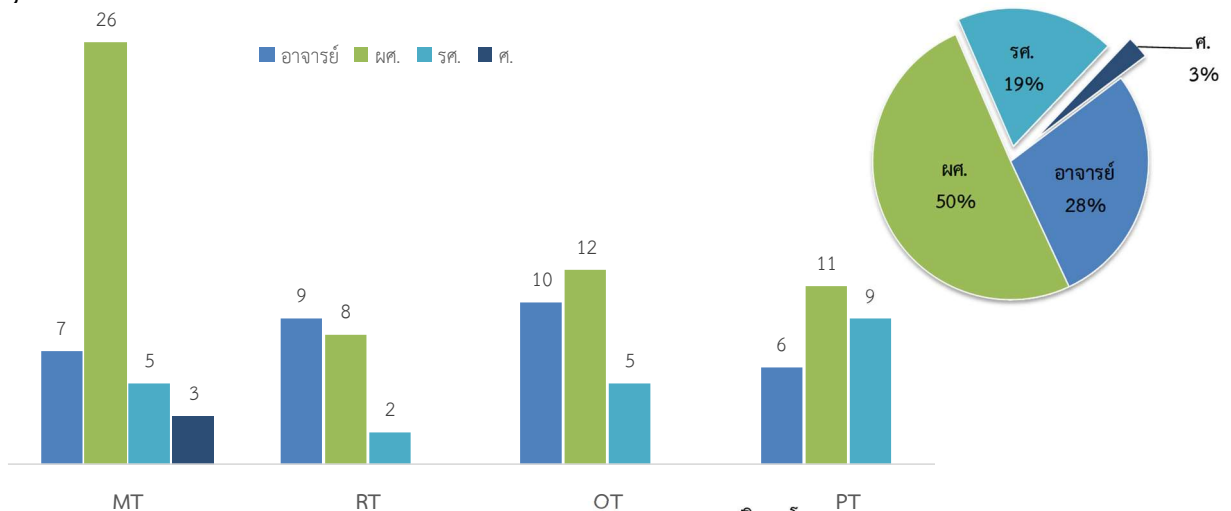
และตัดสินใจในเรื่องสำคัญต่างๆ โดยอาศัยการบริหารงานในรูปแบบของคณะกรรมการ คณะอนุกรรมการ และ/หรือ คณะทำงาน โดยให้ร่วมวางแผนและร่วมปฏิบัติงาน ส่งเสริมให้บุคลากรแต่ละสายงานเข้าร่วมการประชุม อบรม พัฒนา ศึกษาดูงานและนำเสนอผลงานในเวทีที่ประชุมวิชาการทั้งในและต่างประเทศ

ผู้บริหารถ่ายทอดวิสัยทัศน์ ค่านิยม และเป้าหมายการดำเนินงานของคณะฯ ผ่านกิจกรรม “ผู้บริหารสัญจรพบ ภาควิชาและหน่วยงาน” ปีละ 2 ครั้ง ซึ่งจะเป็นเวทีให้ผู้บริหารได้แจ้งผลการดำเนินงานของคณะฯ และเปิดโอกาสให้บุคลากรแสดงความคิดเห็น ข้อเสนอแนะ และซักถามข้อข้องใจในเรื่องต่างๆ ในรอบการบริหาร มีการสำรวจความคิดเห็นของบุคลากรต่อการปฏิบัติงานของผู้บริหารทุกระดับเพื่อนำข้อเสนอแนะ ข้อคิดเห็นมาประกอบการพิจารณา ปรับปรุงการดำเนินงานในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป ผลจากการดำเนินงานที่มุ่งเน้นบุคลากรทำให้ผลการประเมินความพึงพอใจในการทำงานของบุคลากร (Happinometer) อยู่ในระดับ 65.0 คะแนน “มีความสุข” (ช่วง 50.00-74.99 ใน 100 คะแนน) บุคลากรมีความผูกพันกับคณะฯ ในระดับ 4.06 คะแนน (เกณฑ์ 5 ระดับ)

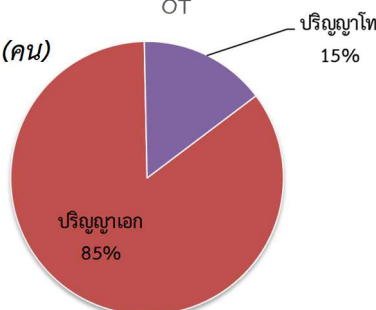
บุคลากร (ณ วันที่ 30 ก.ย. 2563)

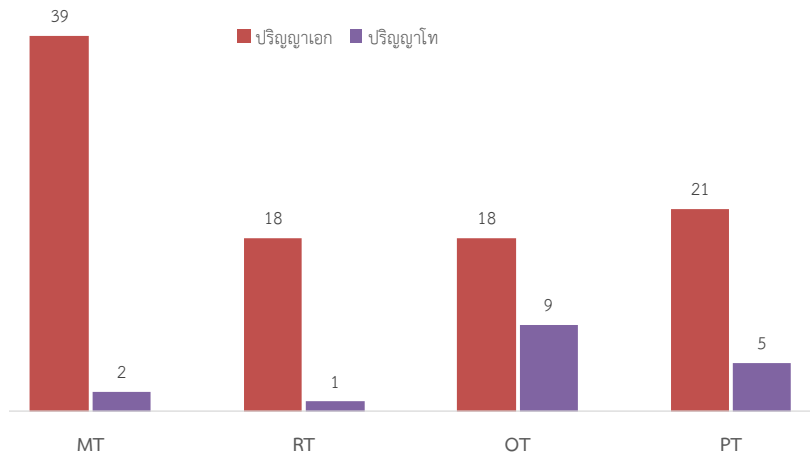


บุคลากรสายวิชาการ : ตำแหน่งทางวิชาการ (คน)

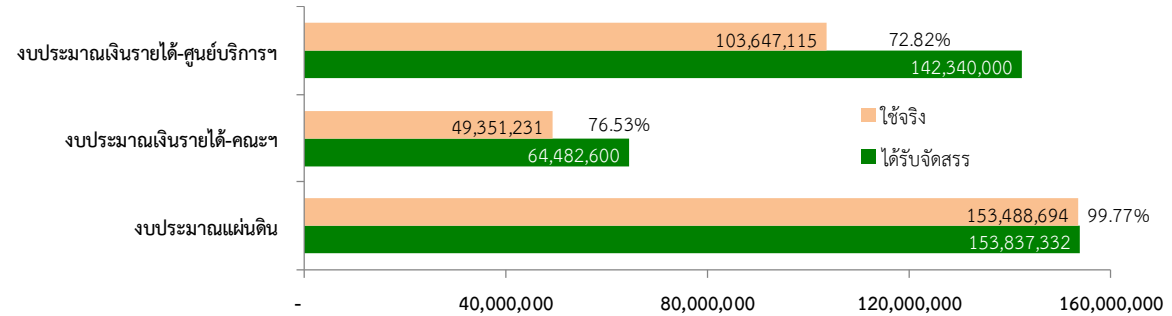


บุคลากรสายวิชาการ : คุณวุฒิการศึกษา (คน)





งบประมาณ (บาท)



ในปีงบประมาณ 2563 ผู้บริหารกำหนดตัวชี้วัดการดำเนินงานตามแผนกลยุทธ์ 6 ด้าน จำนวน 34 ตัวชี้วัด โดยมีตัวชี้วัดสำคัญจำนวน 6 ตัวชี้วัด แม้ในช่วงที่ผ่านมาจะประสบผลกระทบจากสถานการณ์แพร่ระบาดของโรค COVID-19 จนทำให้ไม่สามารถดำเนินกิจกรรมได้ตามแผนปฏิบัติการประจำปีที่กำหนดไว้ แต่ก็ได้มีการปรับเปลี่ยนรูปแบบ/แนวทางการจัดกิจกรรม จนทำให้เมื่อสิ้นสุดการดำเนินการตามแผนปฏิบัติการประจำปี มีผลการดำเนินการที่บรรลุเป้าหมายตัวชี้วัด ร้อยละ 85.3 โดยจำแนกเป็นแต่ละด้านดังรูป

