



รายงานประจำปี

คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
ประจำปี 2560

MEDICAL TECHNOLOGY

PHYSICAL THERAPY



RADIOLOGIC TECHNOLOGY

PHYSICAL THERAPY

สารคดี

รายงานผลการปฏิบัติงานประจำปีงบประมาณ 2560 ของคณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จัดทำขึ้นเพื่อรวบรวมผลการดำเนินงานแยกตามพันธกิจที่ได้รับมอบหมายหลัก 4 ด้านที่สอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์การพัฒนามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ปี 2555-2559 ได้แก่ 1) ด้านการจัดการเรียนการสอน 2) ด้านการวิจัย 3) ด้านการบริการวิชาการแก่ชุมชน 4) ด้านการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม อนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รวมถึงด้านการมุ่งเน้นสู่ความเป็นสากล การประกันคุณภาพการศึกษาและการบริหารจัดการองค์กร โดยการบริหารงานได้มุ่งเป้าให้บรรลุวิสัยทัศน์ของคณะฯ ที่ว่า “คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่มีความเป็นเลิศด้านวิชาชีพและการวิจัยในระดับสากล”



ในปีงบประมาณ 2560 คณะเทคนิคการแพทย์มีทรัพยากรบุคคลรวมทั้งสิ้น 257 คน โดยมีบุคลากรสายวิชาการ (อาจารย์) จำนวน 110 คน ได้รับงบประมาณแผ่นดินสนับสนุนการดำเนินงานจำนวน 133,366,100 บาท ซึ่งประมาณร้อยละ 79.96 เป็นค่าใช้จ่ายในงบบุคลากร ทำให้คณะต้องดำเนินงานโดยอาศัยงบประมาณเงินรายได้ ซึ่งในรอบปี 2560 ได้ใช้จ่ายงบประมาณเงินรายได้สนับสนุนเพิ่มเติมเป็นจำนวน 161,561,300 บาท

ผลการดำเนินงานด้านการผลิตบัณฑิตในปีงบประมาณ 2560 (ปีการศึกษา 2559) คณะเทคนิคการแพทย์ผลิตบัณฑิตจำนวน 259 คน ซึ่งทุกคนมีงานทำใน 1 ปี และร้อยละ 14.76 ศึกษาต่อระดับบัณฑิตศึกษา สำหรับผลงานด้านการวิจัย ได้ผลิตผลงานที่ได้รับการตีพิมพ์ทั้งในระดับชาติและนานาชาติจำนวน 93 เรื่อง ผลงานตีพิมพ์ที่นำไปอ้างอิงในบทความวิชาการอื่น (Citation) มีจำนวน 206 เรื่อง มีเงินทุนสนับสนุนงานวิจัยจากแหล่งทุนภายนอก 45,195,191 บาท จากเงินทุนวิจัยที่ได้รับในปีงบประมาณ 2559 ทั้งสิ้น 60,064,955 บาท

ผลการดำเนินงาน และผลความสำเร็จตามพันธกิจทุกด้าน เกิดจากความร่วมมือ ร่วมใจ ของบุคลากรทุกระดับ ที่ได้ช่วยกันปฏิบัติภารกิจด้วยความวิริยะอุตสาหะ ไม่ย่อท้อต่ออุปสรรค และมีความสามัคคี มุ่งมั่นสู่ความสำเร็จ นับได้ว่าการบริหารงานและการดำเนินงานของคณะเทคนิคการแพทย์ เป็นไปด้วยความราบรื่น บรรลุผลสำเร็จตามเป้าหมาย ดังผลที่คณะเทคนิคการแพทย์ได้ผ่านการพิจารณาการนำเกณฑ์คุณภาพการศึกษาเพื่อการดำเนินการที่เป็นเลิศ มาใช้ในการประกันคุณภาพการศึกษาภายในครั้งที่ 4 (EdPEX200) ในปี 2560 นี้

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วาสนา ศิริรังษี)

คณบดีคณะเทคนิคการแพทย์

สารบัญ

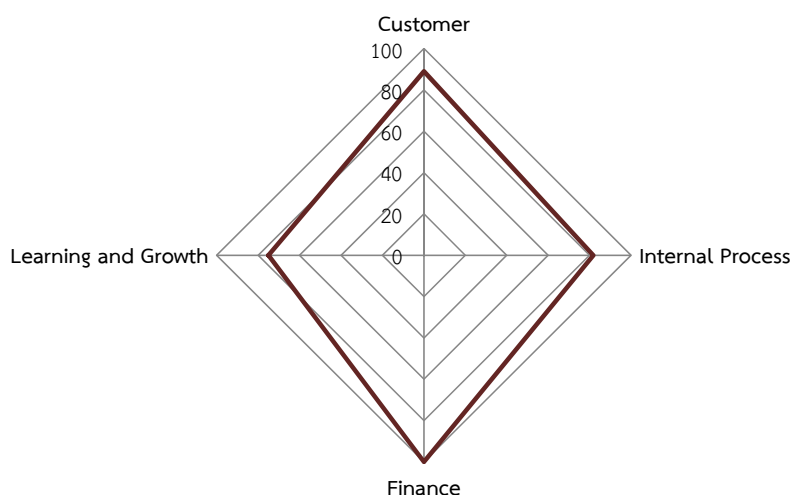
สารคดี	
บทสรุปผู้บริหาร	ก
ปรัชญา ปณิธาน วิสัยทัศน์ พันธกิจและค่านิยม	1
ประวัติความเป็นมา	2
แผนภูมิโครงสร้างการบริหารงานคณะเทคนิคการแพทย์	3
คณะกรรมการอำนวยการ	4
ผู้บริหารคณะเทคนิคการแพทย์	5
อัตรากำลังของคณะเทคนิคการแพทย์	7
อาคารสถานที่	8
งบประมาณ	9
ผลงานเด่นในรอบปี	11
ผลการดำเนินงานตามพันธกิจด้านการจัดการเรียนการสอน	
หลักสูตร	16
จำนวนนักศึกษา	17
กิจกรรมเพื่อพัฒนาคุณภาพนักศึกษา	17
ผลงานของนักศึกษาที่ได้รับการยกย่องประกาศเกียรติคุณ	23
ทุนการศึกษา	24
ภาวะการมีงานทำของบัณฑิต	29
ผลการดำเนินงานตามพันธกิจด้านการวิจัย	
ทุนสนับสนุนการวิจัย/โครงการวิจัย	32
การตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิชาการ	45
ศูนย์วิจัยและหน่วยวิจัย คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	47
ผลการดำเนินงานตามพันธกิจด้านการบริการวิชาการแก่ชุมชน	
การให้บริการวิชาการและวิชาชีพ	50
ศูนย์บริการเทคนิคการแพทย์คลินิก คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	60
ผลการดำเนินงานตามพันธกิจด้านการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม อนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและ	66
ผลการดำเนินงานด้านการประกันคุณภาพการศึกษาและบริหารจัดการองค์กร	
ผลการดำเนินงานด้านการประกันคุณภาพการศึกษา	74
ผลการดำเนินงานด้านการบริหารจัดการองค์กร	76
ผลการดำเนินงานด้านการพัฒนาสู่ความเป็นสากล	77
ผลการดำเนินงานด้านการมุ่งเน้นบุคลากร	90
ผลการดำเนินงานด้านศิษย์เก่าสัมพันธ์	98

บทสรุปผู้บริหาร

การดำเนินงานของคณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ในรอบปีงบประมาณ พ.ศ.2560 เป็นการดำเนินงานตามกรอบแผนยุทธศาสตร์ 5 ด้านที่คณะกำหนดไว้ โดยได้เชื่อมโยงตัวชี้วัดตามยุทธศาสตร์ต่างๆ ลงตาราง Balanced Scorecard เพื่อให้เห็นมิติเชิงปฏิบัติการของตัวชี้วัดว่าเป็นตัวชี้วัดที่เน้นหนักหรือหวังผลในมิติใด ซึ่งทำให้คณะเห็นถึงความสัมพันธ์ของตัวชี้วัดในแต่ละมิติที่ส่งผลกระทบเชื่อมโยงถึงกันและกัน

ผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดในมิติของ Balanced Scorecard ในปีงบประมาณ พ.ศ.2560 มีตัวชี้วัดหลักทั้งสิ้น 26 ตัวชี้วัด โดยดำเนินการบรรลุตามเป้าหมายที่วางไว้ 22 ตัวชี้วัด คิดเป็นร้อยละ 84.60 บรรลุตามเป้าหมายการบริหารงานในภาพรวม ที่ตั้งเป้าหมายการบรรลุผลตัวชี้วัดไว้ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 โดยการดำเนินงานที่บรรลุเป้าหมายมากกว่าร้อยละ 80 ได้แก่ ด้านการดำเนินการ (Internal Process) ด้านผู้รับบริการ (Customer) โดยด้านการเงิน (Finance) มีผลการดำเนินงาน 100% ส่วนด้านการเรียนรู้และเติบโต (Learning and Growth) บรรลุเป้าหมาย 3 ตัวชี้วัดจากที่กำหนดไว้ 4 ตัวชี้วัด หรือ 75% โดยตัวชี้วัดที่ไม่บรรลุเป้าหมาย คือ สัดส่วนตำแหน่งทางวิชาการ ซึ่งคณะฯ ได้ตระหนักถึงกระบวนการส่งเสริมให้บุคลากรสายวิชาการเข้าสู่ตำแหน่งทางวิชาการที่สูงขึ้น โดยได้จัดทำแผนพัฒนาบุคลากรเป็นรายบุคคลร่วมกับภาควิชารองรับไว้แล้วในแผนพัฒนาบุคลากรปี 2559-2562

Balanced Scorecard Achievement



จุดมุ่งเน้นการดำเนินงานของคณะในปี 2560 เป็นไปตามวิสัยทัศน์ที่กำหนดไว้ว่า “คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่มีความเป็นเลิศด้านวิชาชีพและการวิจัยในระดับสากล” โดยตั้งเป้าหมายที่จะมีผลการดำเนินงานเป็นสถาบันอันดับที่ 1-3 ในสาขาวิชาสหเวชศาสตร์ในระดับประเทศ และเทียบเคียงกับคณะที่มีการสอนสาขาวิชาสหเวชศาสตร์ของสถาบันชั้นนำใน 50 อันดับแรกของเอเชียภายในปี 2561 คณะฯ มุ่งพัฒนานักศึกษาให้มีทักษะแห่งศตวรรษที่ 21 เพื่อเพิ่มความสามารถในการแข่งขันระดับสากล และเตรียมความพร้อมเข้าสู่ประชาคมอาเซียน คณะฯ จึงได้สนับสนุนให้มีการจัดการเรียนการสอนโดยใช้ภาษาอังกฤษในกระบวนวิชาต่างๆ อย่างต่อเนื่อง และเพิ่มจำนวนกระบวนวิชาให้มากขึ้น ส่งเสริมการใช้ภาษาอังกฤษในกระบวนวิชาสัมมนา มีการแลกเปลี่ยนนักศึกษาและบุคลากรกับสถาบันการศึกษาต่างประเทศที่มีความร่วมมือทางวิชาการระหว่างกัน นอกจากนี้ในปีการศึกษา 2559-2560 คณะฯ ยังส่งเสริมให้จัดการสอนในรูปแบบที่ไม่ใช้การบรรยายอย่างเดียว และมีลักษณะของการมุ่งเน้นผู้เรียนมากขึ้น เช่น การใช้รูปแบบ Flip-Classroom, การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและ application มาร่วมเป็นสื่อการเรียนการสอนยังได้รับการสนับสนุนงบประมาณจากมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เพื่อตอบสนองเป้าหมายการผลิตบัณฑิตให้มีทักษะแห่งศตวรรษที่ 21 (21st Century Skills) และมีความเป็นพลเมืองโลก (Global Citizen) มากขึ้น

คณะฯ แสวงหาและพัฒนาความร่วมมือด้านงานวิจัยผ่านเครือข่ายความร่วมมือต่างๆ ทั้งจากการขยายความร่วมมือกับเครือข่ายที่มีอยู่ และแสวงหาความร่วมมือกับสถาบันวิชาการใหม่เพิ่มเติม ซึ่งในปีงบประมาณ 2560 คณะฯ มีความร่วมมือทางวิชาการกับสถาบันในต่างประเทศ เพิ่มขึ้นจากเดิมอีก 4 MOUs

คณะฯ ได้รับการยอมรับจากสถาบันจากต่างประเทศในการส่งบุคลากร เจ้าหน้าที่และนักศึกษา เข้ามารับการฝึกอบรมระยะสั้น รวมถึงการบรรยายพิเศษ แลกเปลี่ยนและดูงาน ซึ่งแสดงถึงศักยภาพความพร้อมของคณะฯ ในการเข้าสู่เวทีสากล โดยในปีงบประมาณ 2560 คณะฯ มีผู้เชี่ยวชาญ อาคันตุกะชาวต่างชาติที่เข้ามาแลกเปลี่ยนความรู้ บรรยายพิเศษ ฝึกอบรม ฯลฯ ร่วมกับคณะฯ จำนวนหลายคน อาทิ Professor Christine Rouzioux, Professor in Virology ที่เป็นหนึ่งในทีมนักวิจัยผู้ค้นพบเชื้อ HIV จาก Department of Virology, Necker Hospital, Paris Descartes University ประเทศฝรั่งเศส ได้เข้ามาร่วมปรึกษาหารือในโครงการวิจัย "นับหนึ่ง" และให้เกียรติเป็นวิทยากรบรรยายพิเศษ เรื่อง "HIV reservoir and Cure"

ตลอดระยะเวลาการดำเนินงาน 40 ปีของคณะเทคนิคการแพทย์ คณะฯ มีกิจกรรมร่วมกับศิษย์เก่าในหลายๆ กิจกรรม อาทิ การจัดกิจกรรมเชิดชูศิษย์เก่าดีเด่นสาขาวิทยาศาสตร์สุขภาพ คณะเทคนิคการแพทย์ เนื่องในวันมหิดล การมอบทุนสนับสนุนศิษย์เก่าให้เข้าร่วมประชุมวิชาการประจำปี สำหรับปี 2560 คณะฯ ได้จัดกิจกรรมต้อนรับศิษย์เก่าร่วมกับสมาคมศิษย์เก่า คณะเทคนิคการแพทย์ ภายใต้อาณัติของ "ส่งน้องขึ้นต๋อย แวะกอยบ้านเฮา จาว AMS CMU" ในโอกาสประเพณีพานักศึกษาใหม่ไปนมัสการพระบรมธาตุต๋อยสุเทพ วันที่ 9 กันยายน 2560 ซึ่งศิษย์เก่าได้ร่วมบริจาคเงินเพื่อพัฒนาคณะฯ เป็นจำนวน 1,627,499 บาท เป็นต้น

ทางด้านการบริการวิชาการ ได้ให้บริการพัฒนานักวิชาชีพโดยจัดการอบรมและประชุมวิชาการ/ประชุมเชิงปฏิบัติการที่จัดโดยภาควิชา จำนวน 8 ครั้ง และได้พัฒนาคุณภาพของวารสารวิชาการของคณะฯ ที่ก่อตั้งมาเป็นเวลา 40 ปี จนได้รับการจัดอันดับให้เป็นวารสารที่อยู่ในฐานข้อมูล Thailand Citation Index (TCI) ระดับ 1 และอยู่ในฐาน Asia Citation Index ตลอดจนเพื่อผลักดันให้วารสารเป็นแหล่งเผยแพร่ผลงานวิชาการระดับสากล จึงได้เปลี่ยนชื่อวารสารจากเดิม "Bulletin of Chiang Mai Associated Medical Sciences" เป็น "Journal of Associated Medical Sciences" ซึ่งได้เริ่มใช้ชื่อใหม่ในเล่ม Volume 50, Number 1, January – April 2017 เป็นต้นไป ตลอดจนจัดสรรงบประมาณจากศูนย์บริการเทคนิคการแพทย์คลินิก สนับสนุนการให้บริการสุขภาพแก่ชุมชนร่วมกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดเชียงใหม่และลำพูน รวมถึงเข้าร่วมการบริการชุมชนในพื้นที่เป้าหมายของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และตามโครงการในพระราชดำริของสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ อย่างต่อเนื่อง

ทั้งนี้คณะฯ ได้เห็นความสำคัญของการพัฒนาบริการของศูนย์บริการเทคนิคการแพทย์คลินิก เพื่อเป็นแหล่งอ้างอิงทางวิชาการและพัฒนานักวิชาชีพด้านมาตรฐานวิชาชีพและการบริหารห้องปฏิบัติการ ตลอดจนเป็นแหล่งฝึกทักษะวิชาชีพ และสร้างรายได้เพื่อการพึ่งตนเองของคณะฯ ทำให้การดำเนินงานของศูนย์บริการเทคนิคการแพทย์คลินิกในปีงบประมาณ 2560 มีการเปิดบริการตรวจพิเศษใหม่ที่ไม่มีการให้บริการในเขตภาคเหนือ เช่น การตรวจการติดเชื้อในน้ำจากลูกตา เป็นต้น ตลอดจนสามารถสร้างรายได้บรรลุเป้าหมายตามที่กำหนดไว้

ในด้านการบริหารงาน คณะฯ ได้มุ่งพัฒนาระบบบริหารงานโดยอาศัยแนวทางตาม "เกณฑ์คุณภาพการศึกษาเพื่อการดำเนินการที่เป็นเลิศ (Educational Criteria for Performance Excellence, EdPEX) มาใช้ และคณะฯ ประสบผลสำเร็จในเบื้องต้น ได้ผ่านการพิจารณาจากสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา เป็น 1 ใน 4 หน่วยงาน จากผู้สมัครเข้าร่วมโครงการ 41 หน่วยงาน ในการนำเกณฑ์คุณภาพการศึกษาเพื่อการดำเนินการที่เป็นเลิศไปใช้ในการประกันคุณภาพการศึกษาภายใน (EdPEX200) ครั้งที่ 4

กล่าวโดยสรุปคณะเทคนิคการแพทย์ ยังคงมุ่งมั่นดำเนินการตามแผนยุทธศาสตร์ที่วางไว้เพื่อให้บรรลุวิสัยทัศน์ โดยได้ประเมินผลการดำเนินงานและวางแนวทางแก้ไขข้อบกพร่องร่วมกับการพัฒนาไว้แล้ว สำหรับการทำงานอย่างต่อเนื่องในปีงบประมาณ 2561

ผลการดำเนินงานที่สำคัญในภาพรวมแสดงในแผนภูมิจากโปรแกรม Mind Map ที่แนบ

ปรัชญา ปณิธาน วิสัยทัศน์ พันธกิจและค่านิยม

ปณิธานมหาวิทยาลัยเชียงใหม่

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่เป็นมหาวิทยาลัยแห่งแรกในส่วนภูมิภาค จัดตั้งขึ้นตามนโยบายของรัฐ และเจตนารมณ์ของประชาชนในภาคเหนือให้เป็นศูนย์กลางทางวิชาการและวิชาชีพชั้นสูง เพื่ออำนวยความสะดวกแก่ท้องถิ่นและประเทศชาติโดยรวม มหาวิทยาลัยเชียงใหม่แห่งนี้เป็นแหล่งสะสม ค้นคว้า วิจัย และถ่ายทอดความรู้ ตามหลักแห่งเสรีภาพทางวิชาการ โดยยึดมั่นในสัจธรรมและคุณธรรม เพื่อความเป็นเลิศทางวิชาการ การประยุกต์ เผยแพร่และการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม บัณฑิตแห่งมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ พึงฝึกฝนในการฝึกตนเป็นผู้รู้จริง คิดเป็น ปฏิบัติได้ สามารถครองตน ครองคน ครองงาน ด้วยมโนธรรม และจิตสำนึกต่อสังคม

วิสัยทัศน์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

มหาวิทยาลัยชั้นนำ รับผิดชอบต่อสังคม และสร้างการพัฒนาสู่ความเป็นเลิศที่ยั่งยืน (A world-class university committed to social engagement and Sustainable development)

ปรัชญาคณะเทคนิคการแพทย์

ความรู้ความชำนาญในการปฏิบัติงานของนักศึกษา คณะเทคนิคการแพทย์ พร้อมจิตสำนึกในการให้บริการ ด้านการตรวจวินิจฉัย บำบัดรักษาและป้องกันโรค ตลอดจนการส่งเสริมสุขภาพและฟื้นฟูสมรรถภาพจะเป็นหลักประกันอันอบอุ่นแก่ประชากรในสังคมให้มีคุณภาพชีวิตที่ดียิ่งขึ้น

ปณิธานคณะเทคนิคการแพทย์

คณะเทคนิคการแพทย์ เป็นศูนย์กลางทางวิชาการและงานวิจัย ตามแนวมาตรฐานวิชาชีพและความเป็นสากล เพื่อประโยชน์สูงสุดแก่ประชาชนโดยส่วนรวม บัณฑิตจากคณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้รับการฝึกฝนอบรมให้มีความรู้ ความชำนาญในวิชาชีพ รู้จักขวนขวายหาความรู้ด้วยตนเอง รู้หลักวิธีวิจัยเพื่อค้นคว้าองค์ความรู้ใหม่ มีนิสัยเอื้อเฟื้อโอปอ้อมอารี มีจิตใจให้บริการ ตลอดจนมีความรับผิดชอบต่อหน้าที่และสังคม บุคลากรในคณะปฏิบัติงานอย่างมีประสิทธิภาพ ร่วมสร้างสรรค์เพื่อพัฒนาคุณภาพของงานและคุณภาพชีวิตที่ดีของตนเองและผู้รับบริการ

วิสัยทัศน์และเป้าหมาย

คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่มีความเป็นเลิศด้านวิชาชีพและการวิจัยในระดับสากล โดยตั้งเป้าหมายเป็นสถาบันการศึกษาอันดับที่ 1-3 ในประเทศ และเทียบเคียงกับสถาบันด้านสหเวชศาสตร์ใน 50 อันดับแรกของเอเชีย ภายในปี 2561

พันธกิจและค่านิยม

คณะฯ มีพันธกิจหลัก 4 ด้าน คือ 1) ผลิตบัณฑิตที่มีคุณภาพระดับสากล 2) ผลิตผลงานวิจัยที่มีประโยชน์ต่อสังคมและชุมชน 3) บริการวิชาการแก่ชุมชน 4) ทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม และอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติสิ่งแวดล้อม โดยบริหารงานตามหลักธรรมาภิบาล 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

บุคลากรคณะเทคนิคการแพทย์ได้ร่วมกันกำหนดแนวทางด้านคุณธรรม เพื่อยึดถือและปฏิบัติ 3 ประการ คือ (1) มีความรับผิดชอบ (2) มีความสามัคคี และ (3) มีความเอื้ออาทร มีน้ำใจ

โดยได้ร้อยเรียงถ้อยคำให้จดจำได้ง่ายคือ “รับผิดชอบสร้างสรรค์ ร่วมกันสามัคคี เอื้ออาทรมีน้ำใจ”



ชื่อหน่วยงาน : คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
 สถานที่ตั้ง : 110 ถนนอินทวโรรส ตำบลศรีภูมิ อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่ 50200
 Fax : +6653-93-6042 Tel : +6653-93-5072

ประวัติความเป็นมา

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เป็นมหาวิทยาลัยที่ตั้งขึ้นในส่วนภูมิภาคเป็นแห่งแรกของประเทศไทย ตามนโยบายของรัฐบาลและความต้องการของประชาชนในภาคเหนือ ที่จะขยายโอกาสการศึกษาในระดับอุดมศึกษาให้กระจายออกสู่ท้องถิ่น โดยได้รับอนุมัติให้จัดตั้งขึ้นเมื่อปี พ.ศ.2503 และเริ่มเปิดทำการเรียนการสอนในเดือนมิถุนายน พ.ศ.2507 และเพื่อตอบสนองต่อความต้องการบุคลากรด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ ที่มีความรู้ความสามารถเหมาะสมในการให้บริการด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพแก่ประชาชนในท้องถิ่น มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ร่วมกับคณะแพทยศาสตร์ จึงได้มีโครงการจัดตั้งภาควิชาเทคนิคการแพทย์ขึ้น 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 มหาวิทยาลัย เชียงใหม่
- พ.ศ.2510 เป็นภาควิชาเทคนิคการแพทย์ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
- พ.ศ.2512 เป็นโครงการจัดตั้งคณะเทคนิคการแพทย์ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
- พ.ศ.2519 เป็นคณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ โดยแบ่งส่วนราชการเป็น สำนักงานเลขานุการคณะฯ ภาควิชาเคมีคลินิก ภาควิชาจุลชีววิทยาคลินิก ภาควิชาภูมิคุ้มกันวิทยาคลินิก และภาควิชาคัลลิคัลไมโครสโคปี (ต่อมาได้เปลี่ยนชื่อเป็นภาควิชาจุลทรรศน์ศาสตร์คลินิก)
- พ.ศ.2522 ทบวงมหาวิทยาลัยอนุมัติให้จัดตั้งภาควิชารังสีเทคนิค

พ.ศ.2523 จัดตั้งภาควิชากิจกรรมบำบัด
 พ.ศ.2531 จัดตั้งภาควิชากายภาพบำบัด
 พ.ศ.2546 สภามหาวิทยาลัยเห็นชอบให้ปรับเปลี่ยนโครงสร้างการบริหาร โดยให้มีการหลอมรวมภาควิชาเคมีคลินิก ภาควิชาจุลชีววิทยาคลินิก ภาควิชาภูมิคุ้มกันวิทยาคลินิก และภาควิชาคลินิกไมโครสโคปี เป็นภาควิชาเทคนิคการแพทย์

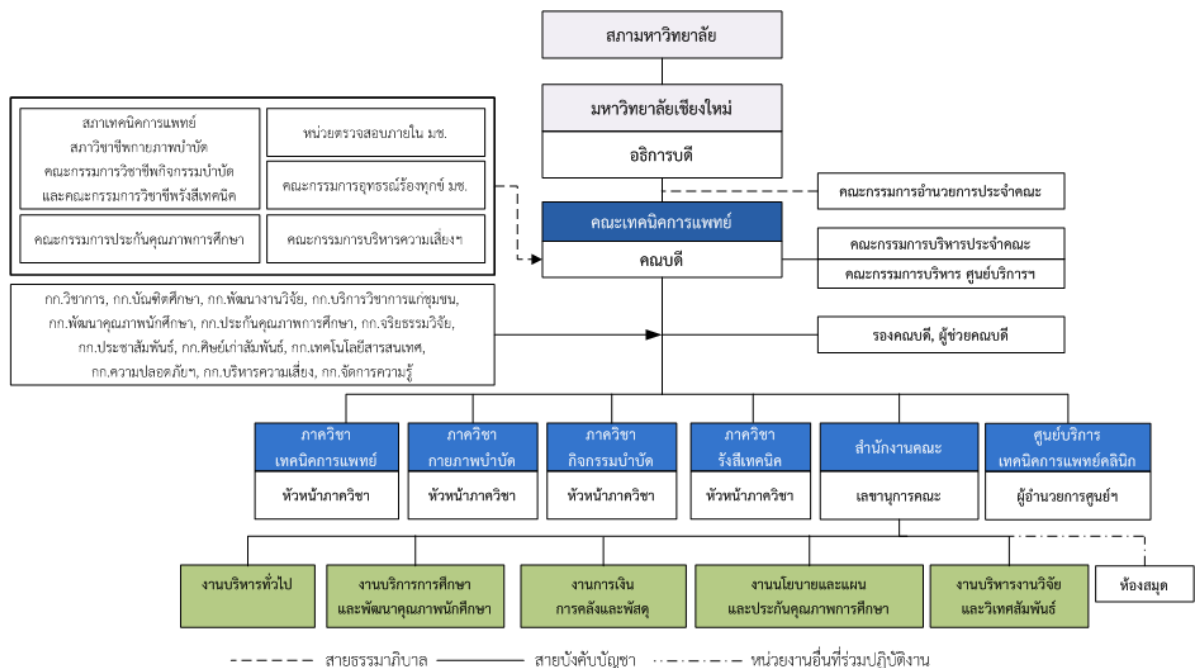
เพื่อตอบสนองนโยบายของมหาวิทยาลัย คณะฯ จึงได้ดำเนินการศึกษารูปแบบ วิธีการที่เหมาะสมในการปรับโครงสร้างของภาควิชาในคณะเทคนิคการแพทย์ และจากการระดมความคิดเห็นของบุคลากรทั้งคณะ มีความเห็นว่ารูปแบบที่เหมาะสมสำหรับคณะเทคนิคการแพทย์ คือการมีหนึ่งภาควิชาต่อการผลิตบัณฑิตในแต่ละสาขาวิชา จึงได้ดำเนินการ

หลอมรวมภาควิชาในสาขาวิชาเทคนิคการแพทย์ จากภาควิชาเคมีคลินิก ภาควิชาจุลชีววิทยาคลินิก ภาควิชาจุลทรรศน์ศาสตร์คลินิก และภาควิชาภูมิคุ้มกันวิทยาคลินิก เป็นภาควิชาเทคนิคการแพทย์

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

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

แผนภูมิโครงสร้างการบริหารงานคณะเทคนิคการแพทย์



คณะกรรมการอำนวยการประจำคณะเทคนิคการแพทย์



รองศาสตราจารย์ อุษณีย์ คำประกอบ
ประธานคณะกรรมการอำนวยการ
วาระ 29 สิงหาคม – 25 พฤศจิกายน 2559



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ นพ.ศุภชัย เชื้อรัตนพงษ์
ประธานคณะกรรมการอำนวยการ
วาระ 26 พฤศจิกายน 2559– ปัจจุบัน



ศาสตราจารย์เกียรติคุณ นายแพทย์ ดร.ปัญญา กุลพงษ์
กรรมการ



นายสุรชัย จิตภักดิ์ดินทร์
กรรมการ



ศาสตราจารย์ นายแพทย์ สุทัศน์ ฟูเจริญ
กรรมการ



นายแพทย์ สมัย ศิริทองถาวร
กรรมการ



นางนันทนา จันทวิลาสวงศ์
กรรมการ



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วาสนา ศิริรังษี
กรรมการและเลขานุการ



รองศาสตราจารย์ ดร.ปริยานาถ วงศ์จันทร์
ผู้ช่วยเลขานุการ

ผู้บริหารคณะเทคนิคการแพทย์



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. วาสนา คิริรังษี
คณบดีคณะเทคนิคการแพทย์



รองศาสตราจารย์ ดร.ปริยานาถ วงศ์จันทร์
รองคณบดีฝ่ายบริหารและบริการวิชาการ



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ สุชาติ เกียรติวัฒนเจริญ
รองคณบดีฝ่ายแผนงาน ประกันคุณภาพการศึกษา
และเทคโนโลยีสารสนเทศ



ศาสตราจารย์ ดร.สาคร พรประเสริฐ
รองคณบดีฝ่ายวิชาการและพัฒนาระบบการเรียนการสอน



รองศาสตราจารย์ ดร.อาทิตย์ พวงมะลิ
รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุภาพร ชินชัย
ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายบัณฑิตศึกษา



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เพ็ญใจ รัตตากร
ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายพัฒนาคุณภาพนักศึกษา



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ศิริพันธุ์ คงสวัสดิ์
ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายศิษย์เก่าสัมพันธ์และองค์กรสัมพันธ์



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พีรยา มั่นเขตวิทย์
ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์

หัวหน้าภาควิชา ผู้อำนวยการศูนย์บริการเทคนิคการแพทย์คลินิก
และเลขานุการสำนักงานคณะเทคนิคการแพทย์



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เพ็ญนภา คลั่งสินศิริกุล
หัวหน้าภาควิชาเทคนิคการแพทย์



รองศาสตราจารย์ ดร.สุชาติ โกทันธ์
หัวหน้าภาควิชารังสีเทคนิค



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ร.อ. ดร.พิศกดิ์ ชินชัย
หัวหน้าภาควิชาากิจกรรมบำบัด



รองศาสตราจารย์ ดร.สมรรถชัย จำนงค์กิจ
หัวหน้าภาควิชากายภาพบำบัด



นางชมภูนุท กนกแสนไพศาล
เลขานุการคณะเทคนิคการแพทย์

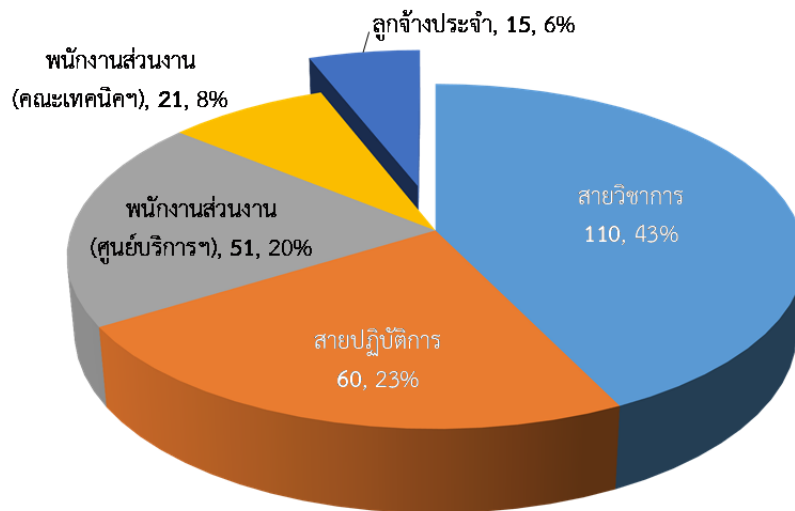


ดร.วิสิตศักดิ์ สุขสะอาดพสุ
ผู้อำนวยการศูนย์บริการเทคนิคการแพทย์คลินิก

อัตรากำลังของคณะเทคนิคการแพทย์ จำแนกประเภท ข้าราชการ พนักงานประจำ ลูกจ้างประจำ พนักงานส่วนงาน

ประเภทอัตรากำลัง ประจำปี 2560	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ข้าราชการ/พนักงานมหาวิทยาลัยสายวิชาการ (อาจารย์)	110	42.80
ข้าราชการ/พนักงานมหาวิทยาลัยสายปฏิบัติการ	60	23.35
พนักงานส่วนงาน (ศูนย์บริการฯ)	51	19.84
พนักงานส่วนงาน (คณะเทคนิคฯ)	21	8.17
ลูกจ้างประจำ	15	5.84
รวมทั้งสิ้น	257	100.00

*ข้อมูล ณ 30 กันยายน 2560

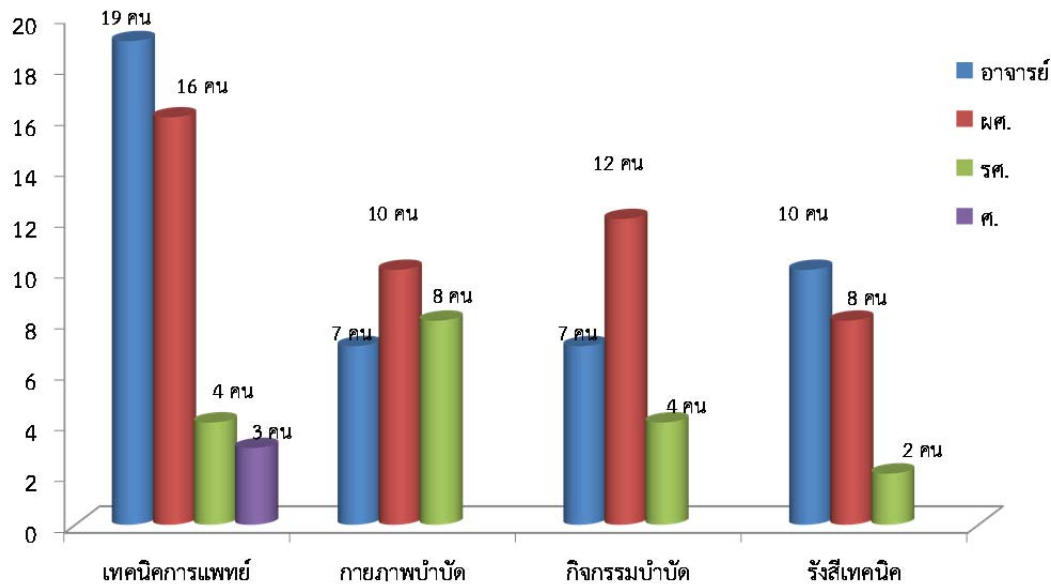


แผนภูมิแสดงอัตรากำลังแยกตามประเภทของบุคลากร ในปีงบประมาณ 2560

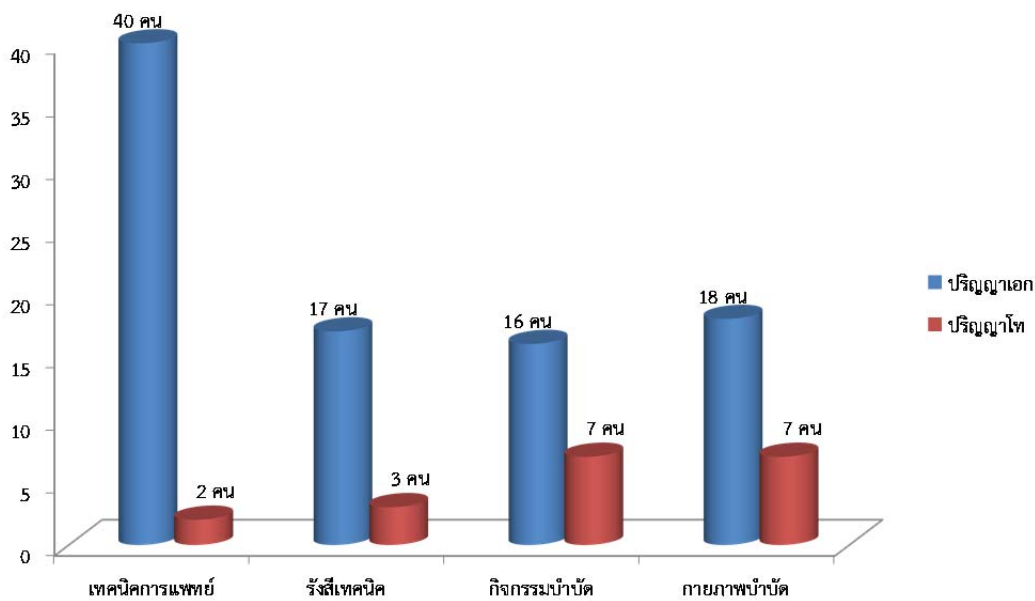
คณาจารย์จำแนกตามตำแหน่งทางวิชาการ และวุฒิการศึกษา

หน่วยงาน	อาจารย์ : ตำแหน่งวิชาการ				รวม	อาจารย์ : วุฒิการศึกษา		
	อาจารย์	ผศ.	รศ.	ศ.		เอก	โท	รวม
เทคนิคการแพทย์	19	16	4	3	42	40	2	42
กายภาพบำบัด	7	10	8	-	25	18	7	25
กิจกรรมบำบัด	7	12	4	-	23	16	7	23
รังสีเทคนิค	10	8	2	-	20	17	3	20
รวม	43	46	18	3	110	91	19	110

ข้อมูล ณ 30 กันยายน 2560



แผนภูมิแสดงจำนวนอาจารย์ จำแนกตามตำแหน่งวิชาการ และสาขาวิชา



แผนภูมิแสดงจำนวนอาจารย์ จำแนกตามวุฒิการศึกษา และสาขาวิชา

คณะเทคนิคการแพทย์ มีอาคารเรียนและปฏิบัติการ ในความรับผิดชอบ รวม 21,572.84 ตารางเมตร ประกอบด้วย

- อาคารปฏิบัติการกลาง 4 ชั้น 3,115.40 ตารางเมตร
- อาคารเรียนและปฏิบัติการ 7 ชั้น 5,065.45 ตารางเมตร
- อาคารเรียนและปฏิบัติการ 12 ชั้น 9,413.79 ตารางเมตร
- อาคารธาราบำบัด 513 ตารางเมตร
- อาคารเรียนรวมพยาบาลฯ-เทคนิคฯ 772 ตารางเมตร (เฉพาะห้องเรียนทั้งหมดของชั้น 3)
- อาคารอเนกประสงค์ 489 ตารางเมตร ซึ่งใช้เป็นสถานที่ให้นักศึกษาและ

บุคลากร ได้ใช้เป็นพื้นที่พักผ่อน ทำกิจกรรมหรือศึกษาด้วยตนเองผ่านสื่อออนไลน์

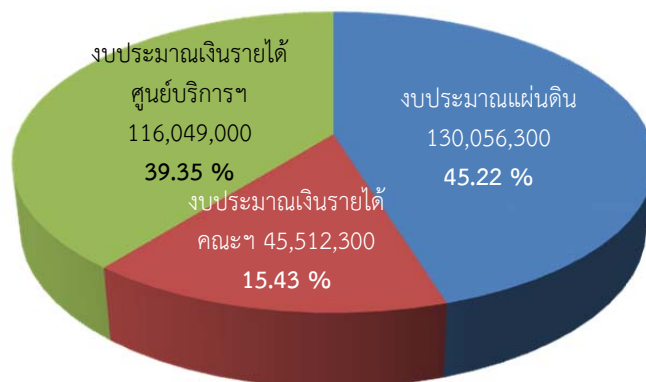
2. อาคารหอพักนักศึกษาและที่พักอาศัยของบุคลากร

อาคารหอพักนักศึกษา	2,693.20 ตารางเมตร
อาคารที่พักสำหรับบุคลากร	30 ยูนิต
บ้านเดี่ยว	5 หลัง
บ้านแฝด	1 หลัง
แฟลตแบบ 2 ห้องนอน	2 ยูนิต
แฟลตแบบ 1 ห้องนอน	3 ยูนิต
เรือนแถว 2 ชั้น	2 ห้อง
เรือนแถวชั้นเดียว	7 ห้อง
บ้านเดี่ยวจัดสรรรวม	10 ห้อง

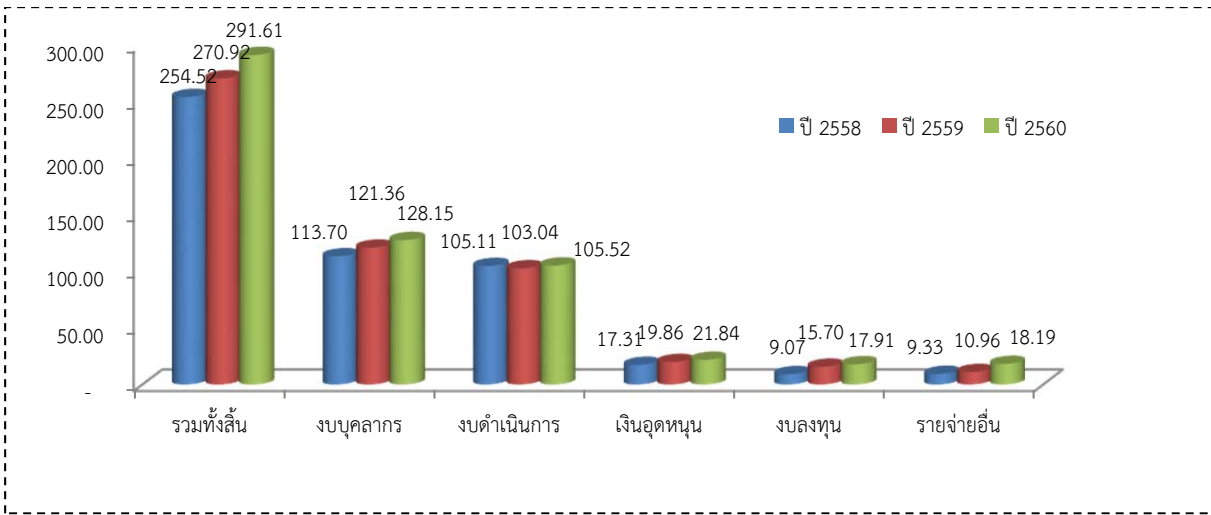
งบประมาณ

คณะเทคนิคการแพทย์ ได้รับงบประมาณสนับสนุนการดำเนินงานของคณะฯ ในปีงบประมาณ 2560 จำนวน 294,927,400 บาท จาก 2 แหล่ง คือ งบประมาณแผ่นดิน และงบประมาณเงินรายได้

แหล่งงบประมาณ	งบประมาณแผ่นดิน	งบประมาณเงินรายได้	
		คณะเทคนิคการแพทย์	ศูนย์บริการฯ
ได้รับจัดสรร	133,366,100 คิดเป็นร้อยละ 45.22	45,512,300 คิดเป็นร้อยละ 15.43	116,049,000 คิดเป็นร้อยละ 39.35
จ่ายจริง	132,725,175.59 (ร้อยละ 99.52 ของงบจัดสรร)	29,525,018.83 (ร้อยละ 64.87 ของงบจัดสรร)	106,759,659.18 (ร้อยละ 91.99 ของงบจัดสรร)



แผนภูมิแสดงงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ในปีงบประมาณ 2560



หน่วย : ล้านบาท

แผนภูมิแสดงงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2558 - 2560 จำแนกตามประเภทงบรายจ่าย

งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2558 - 2560
คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ประเภทรายจ่าย	งบประมาณแผ่นดิน			งบประมาณเงินรายได้ ¹		
	ปี 2558 ²	ปี 2559 ³	ปี 2560 ⁴	ปี 2558	ปี 2559	ปี 2560
งบบุคลากร	97,659,900	100,938,682	106,640,600	18,708,100	23,186,300	24,822,700
งบดำเนินการ	13,579,600	13,133,800	11,060,700	91,535,100	89,912,500	94,460,900
เงินอุดหนุน	6,532,700	7,427,800	5,749,300	10,771,800	12,435,900	16,091,600
งบลงทุน	-	2,700,000	9,915,500	9,068,900	13,003,100	7,997,500
รายจ่ายอื่น	-	-	-	9,331,900	10,961,800	18,188,600
รวมทั้งสิ้น	117,772,200	124,200,282	133,366,100	139,415,800	149,499,600	161,561,300

¹ ข้อมูลงบประมาณเงินรายได้ รวมข้อมูลจากศูนย์บริการเทคนิคการแพทย์คลินิก

² ปี 2558 งบบุคลากรได้รับจัดสรรต้นปี 94,990,100 + ขอจัดสรรจาก มช. เพิ่มอีก 2,669,800 รวม 97,659,900

³ ปี 2559 งบบุคลากรได้รับจัดสรรต้นปี 98,172,200 + ขอจัดสรรจาก มช. เพิ่มอีก 2,766,482 รวม 100,938,682
งบดำเนินการได้รับจัดสรรต้นปี 13,124,300 + ขอจัดสรรจาก มช. เพิ่มอีก 9,500 รวม 13,133,800

⁴ ปี 2560 งบบุคลากรได้รับจัดสรรต้นปี 103,330,800 + ขอจัดสรรจาก มช. เพิ่มอีก 3,309,800 รวม 106,640,600

ผลงานเด่นในรอบปีงบประมาณ 2560

บุคลากรที่สร้างผลงานเด่นจนได้รับรางวัลยกย่องเชิดชูเกียรติจากคณะฯ และหน่วยงานต่างๆ ใน ปีงบประมาณ 2560 แสดงในตารางต่อไปนี้

อาจารย์ได้รับรางวัลระดับสถาบัน

อาจารย์ / บุคลากร	ผลงานรางวัลที่ได้รับ	วันที่ / สถานที่
ศ.(เชี่ยวชาญพิเศษ) ดร.วิษระ กลินถุภักษ์ 	ได้รับรางวัลอาจารย์นักวิจัยยอดเยี่ยม มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ประจำปี 2559 “ช่างทองคำ” ประจำปี 2559 ในวันสถาปนา มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	วันที่ 24 มกราคม 2560 ณ ศาลาธรรม มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
ศ.ดร. สาคร พรประเสริฐ 	ได้รับรางวัลในประเภทวิชาการ/วิจัย จากสมาคม ศิษย์เก่าบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล	วันที่ 18 มีนาคม 2560 ณ โรงแรมรอยัลริเวอร์ กรุงเทพมหานคร
ผศ. สุชาติ เกียรติวัฒนเจริญ 	ผลงานในกิจกรรมแลกเปลี่ยนเรียนรู้วิธีปฏิบัติที่ดี ด้านการจัดการเรียนรู้แบบใหม่ในศตวรรษที่ 21 ของอาจารย์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ รายวิชา “วิทยาศาสตร์การสร้างภาพการแพทย์”	วันที่ 19 กรกฎาคม 2560 ณ สำนักบริการเทคโนโลยี สารสนเทศ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
อาจารย์ ดร.สุภัทร ชูประดิษฐ์ 	ได้รับรางวัลด้านความพยายามและความทุ่มเทใน การพัฒนาการจัดการเรียนรู้แบบใหม่ในศตวรรษที่ 21 ประจำปีการศึกษา 2559 รายวิชา “บทนำสู่ วิชาชีพกิจกรรมบำบัด”	วันที่ 19 กรกฎาคม 2560 ณ สำนักบริการเทคโนโลยี สารสนเทศ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

อาจารย์ / บุคลากร ได้รับรางวัลระดับนานาชาติ

อาจารย์ / บุคลากร	ผลงานรางวัลที่ได้รับ	หน่วยงานที่มอบรางวัล
อาจารย์ ดร. อารยา ญาณกาย 	ได้รับรางวัลชมเชย (consolation award) การ นำเสนอผลงานด้วยโปสเตอร์ เรื่อง Three- dimensional analysis of displacements of center of gravity on gait in children with cerebral palsy จากงานประชุมวิชาการนานาชาติ The Asian Confederation of Physical Therapy Congress 2016 (ACPT 2016 Congress)	วันที่ 7-8 ตุลาคม 2559 ณ เมืองกัวลาลัมเปอร์ ประเทศ มาเลเซีย

นักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาและอาจารย์ที่ปรึกษา ที่ได้รับรางวัลผลงานวิจัยดีเด่น ประจำปีงบประมาณ 2560 จากหน่วยงานภายใน และภายนอกมหาวิทยาลัยเชียงใหม่

นักศึกษา	อาจารย์ที่ปรึกษา	รางวัลที่ได้รับ	หน่วยงานที่มอบรางวัล
<p>น.ส.พัชรินทร์ ธรรมสิทธิ์ รหัส 581151001 (นศ.ปริญญาโท)</p> 	<p>ผศ.ดร.ขจรศักดิ์ ตระกูลพั้ว</p>	<p>รางวัล Outstanding Oral Presentation Award จากการร่วมนำเสนอผลงานการศึกษาวิจัยในการประชุมวิชาการนานาชาติ The 3rd Pan-Asian Biomedical Science Conference 2016 ชื่อผลงานที่นำเสนอ : In vitro ethanol extract propolis reduces Cryptococcus neoformans melanogenesis ประเภทที่นำเสนอ : Oral Presentation</p>	<p>วันที่ 7-8 ธันวาคม 2559 ณ Primera Hotel Kuala Lumpur</p>
<p>นส.กณดนิษฐ์ ชื่นศิริกุลชัย รหัสนักศึกษา 571131002 (นศ.ปริญญาโท)</p> 	<p>อ.ดร.สุพรรณษา ปาตะ</p>	<p>รางวัล Outstanding Oral Presentation Award จากการร่วมนำเสนอผลงานการศึกษาวิจัยในการประชุมวิชาการนานาชาติ The 3rd Pan-Asian Biomedical Science Conference 2016 ชื่อผลงานที่นำเสนอ : Development of competitive antibody-based sensor for tuberculosis diagnosis by detecting secreted antigen 85 complex ประเภทที่นำเสนอ : Oral Presentation</p>	<p>วันที่ 7-8 ธันวาคม 2559 ณ Primera Hotel Kuala Lumpur</p>
<p>นส.วรรณนิษา คำอ้ายกาวิณ รหัส 531151004 (นศ.ปริญญาเอก)</p> 	<p>ศ.ดร.ซัชชัย ตะยาภิวัฒนา ผศ.ดร.ขจรศักดิ์ ตระกูลพั้ว อ.ดร.ณัฐจิรา อินตะใส</p>	<p>รางวัลดุษฎีนิพนธ์ดีมาก เรื่อง: การประยุกต์ใช้ซิงค์ฟิงเกอร์โปรตีนและแองไครนรีพิทโปรตีน เพื่อการรักษาการติดเชื้อเอชไอวี-1 ด้วยวิธียับยั้งการเพิ่มจำนวนไวรัสในเซลล์ต้นกำเนิดเม็ดเลือด สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวการแพทย์</p>	<p>24 มกราคม 2560 เนื่องในวันสถาปนามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ประจำปี 2560</p>

นักศึกษา	อาจารย์ที่ปรึกษา	รางวัลที่ได้รับ	หน่วยงานที่มอบรางวัล
<p>นายศิริราช บุญฉัตรกุล รหัส 551131020</p> 	<p>อ.ดร.ปิยะวัฒน์ ตรีวิทยา ผศ.ดร.พีรยา มั่นเขตวิทย์</p>	<p>รางวัลวิทยานิพนธ์ดีมาก เรื่อง: ผลขออุปกรณ์ตามมือ ต้นทุนต่ำชนิดไดนามิกแบบแนว แรงดึงต่ำต่อความสามารถในการ ทำงานของมือในผู้ที่ได้รับ บาดเจ็บเส้นประสาทเรเดียส วิทยานิพนธ์ระดับปริญญาโท สาขาวิชากิจกรรมบำบัด</p>	<p>24 มกราคม 2560 เนื่องในวันสถาปนา มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ประจำปี 2560</p>
<p>นายสิงห์คำ ธิมา นักศึกษาปริญญาเอก</p> 	<p>รศ.ดร.ทรงยศ อนุชปรีดา รศ.ดร.ศิริพร โอโกโนกิ (คณะเภสัชศาสตร์) ผศ.ดร.ชฎารัตน์ อัมพะเสวต (คณะเภสัชศาสตร์) Prof.Dr.Cory Berkland อาจารย์ที่ปรึกษา</p>	<p>ได้รับรางวัล Travel Grant Award จากการนำเสนอผลงาน ด้วยวาจา เรื่อง Effects of FLT3-specific peptide- polymeric micelles encapsulated curcumin on EoL-1 cell line วิทยานิพนธ์ในระดับปริญญาเอก สาขาวิชาวิทยาศาสตร์นาโน และ เทคโนโลยีนาโน บัณฑิตวิทยาลัย</p>	<p>6 - 8 ตุลาคม 2559 การประชุมวิชาการ นานาชาติ The 75th Annual Meeting of the Japanese Cancer Association (JCA 2016) ณ Pacifico Yokohama เมืองโยโก ฮามา ประเทศญี่ปุ่น</p>

ผลการดำเนินงาน พันธกิจด้านการจัดการเรียนการสอน



ผลการดำเนินงานตามพันธกิจด้านการจัดการเรียนการสอน

หลักสูตรที่เปิดสอนในคณะเทคนิคการแพทย์ในปัจจุบัน

ระดับปริญญาตรี (วิทยาศาสตร์บัณฑิต) 4 สาขาวิชา คือ

- สาขาวิชาเทคนิคการแพทย์ (ปรับปรุง พศ.2558)
- สาขาวิชารังสีเทคนิค (ปรับปรุง พศ.2555)
- สาขาวิชากิจกรรมบำบัด (ปรับปรุง พศ.2559)
- สาขาวิชากายภาพบำบัด (ปรับปรุง พศ.2558)

- จำนวนหน่วยกิตรวม 143 หน่วยกิต
- จำนวนหน่วยกิตรวม 149 หน่วยกิต
- จำนวนหน่วยกิตรวม 144 หน่วยกิต
- จำนวนหน่วยกิตรวม 141 หน่วยกิต

ระดับบัณฑิตศึกษา 6 หลักสูตร คือ

- **ระดับปริญญาโท**

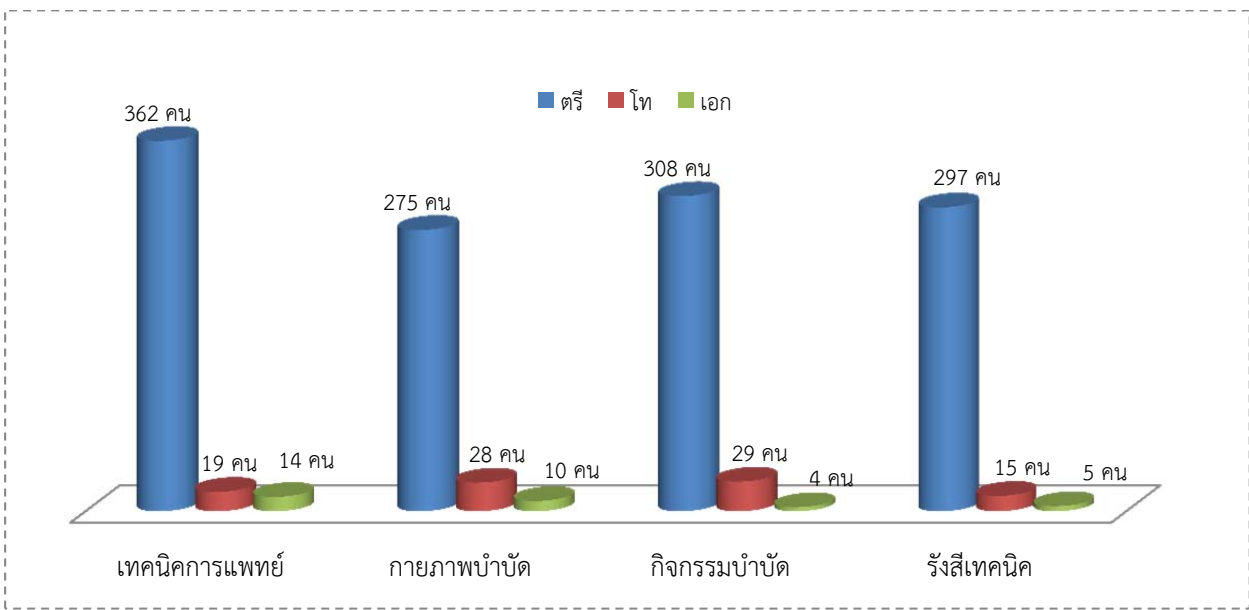
- สาขาวิชาเทคนิคการแพทย์ (แบบ 2)
- สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การเคลื่อนไหวและการออกกำลังกาย (แบบ 1 และ แบบ 2)
- สาขาวิชาวิทยาศาสตร์รังสีการแพทย์ (แบบ 2)
- สาขาวิชากิจกรรมบำบัด (แบบ 2 และ แบบ 3)
- สาขาวิชาความผิดปกติของการสื่อความหมาย(แบบ 2)
- สาขากายภาพบำบัดมหาบัณฑิต (แบบ 2 และ แบบ 3)

- จำนวนหน่วยกิตรวม 36 หน่วยกิต
- จำนวนหน่วยกิตรวม 36 หน่วยกิต
- จำนวนหน่วยกิตรวม 36 หน่วยกิต
- จำนวนหน่วยกิตรวม 37 หน่วยกิต
- จำนวนหน่วยกิตรวม 40 หน่วยกิต
- จำนวนหน่วยกิตรวม 36 หน่วยกิต

- **ระดับปริญญาเอก**

- สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวการแพทย์ (ปรับปรุง พ.ศ.2560)
 - แบบ 1.1
 - แบบ 1.2

- จำนวนหน่วยกิตรวม 48 หน่วยกิต
- จำนวนหน่วยกิตรวม 72 หน่วยกิต



แผนภูมิแสดงจำนวนนักศึกษา ปีการศึกษา 2560

จำนวนนักศึกษาปีการศึกษา 2560 รวมทั้งสิ้น 1,364 คน

สาขาวิชา	ชั้นปีที่ 1	ชั้นปีที่ 2	ชั้นปีที่ 3	ชั้นปีที่ 4	ชั้นปีที่ 4 ขึ้นไป	รวมทั้งสิ้น
ระดับปริญญาตรี	321	300	297	290	32	1,240
สาขาเทคนิคการแพทย์	102	90	75	86	9	362
สาขารังสีเทคนิค	76	79	75	61	6	297
สาขากิจกรรมบำบัด	77	71	76	72	12	308
สาขากายภาพบำบัด	66	60	71	71	5	273
ระดับปริญญาโท	37	28	-	-	26	91
สาขาเทคนิคการแพทย์	5	6	-	-	8	19
สาขาวิทยาศาสตร์การเคลื่อนไหวและ การออกกำลังกาย	8	6	-	-	6	20
สาขากิจกรรมบำบัด	6	7	-	-	6	19
สาขาวิทยาศาสตร์รังสีการแพทย์	5	4	-	-	6	15
สาขาวิชาความผิดปกติของ การสื่อความหมาย	5	5	-	-	-	10
สาขากายภาพบำบัดมหาบัณฑิต	8	-	-	-	-	8
ระดับปริญญาเอก	2	8	5	1	17	33
วิทยาศาสตร์ชีวการแพทย์ (ฐานตรี)	1	-	1	1	5	8
วิทยาศาสตร์ชีวการแพทย์ (ฐานโท)	1	8	4	-	12	25

กิจกรรมเพื่อพัฒนาคุณภาพนักศึกษา

คณะเทคนิคการแพทย์ตระหนักถึงความสำคัญของการจัดกิจกรรม เพื่อเป็นการพัฒนาศักยภาพ ความสามารถของนักศึกษาและเตรียมความพร้อมให้นักศึกษาเป็นบัณฑิตที่พึงประสงค์ของสังคมประเทศชาติ สามารถออกไปใช้ชีวิตและอยู่ร่วมกับสังคมชุมชนได้เป็นอย่างดี คณะฯได้จัดกิจกรรมแบ่งได้เป็น 5 ประเภท ดังนี้

- กิจกรรมวิชาการที่ส่งเสริมคุณลักษณะบัณฑิตที่พึงประสงค์
- กิจกรรมกีฬาหรือการส่งเสริมสุขภาพ
- กิจกรรมบำเพ็ญประโยชน์หรือรักษาสีแกวัล้อม
- กิจกรรมเสริมสร้างคุณธรรมและจริยธรรม
- กิจกรรมส่งเสริมศิลปะและวัฒนธรรม

กิจกรรม "ผู้บริหารพบผู้ปกครองนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2560" ณ คณะเทคนิคการแพทย์

การพัฒนาคุณภาพผ่านกิจกรรมทั้งในหลักสูตรและเสริมหลักสูตร จำเป็นต้องได้รับความร่วมมือจากผู้ปกครองของนักศึกษา ดังนั้นคณะเทคนิคการแพทย์จึงจัดกิจกรรมพบปะผู้ปกครองนักศึกษาใหม่ ประจำปีการศึกษา 2560 เมื่อวันที่ 26 กรกฎาคม 2560 เพื่อชี้แจงเกี่ยวกับกิจกรรมต่างๆ ที่นักศึกษาจะต้องได้รับอนุญาตจากผู้ปกครองให้เข้าร่วมกิจกรรม โดยผู้บริหารชี้แจงถึงประโยชน์ที่นักศึกษาจะได้รับตลอดเวลา 4 ปีการศึกษา และผู้บริหารชี้แจงเกี่ยวกับการดำเนินงานของคณะเทคนิคการแพทย์ และตอบข้อซักถามจากผู้ปกครอง



ในปีงบประมาณ 2560 คณะเทคนิคการแพทย์ได้จัดกิจกรรมเพื่อพัฒนานักศึกษาโดยโครงการต่างๆ ดังนี้

ชื่อกิจกรรม / โครงการ	วันที่จัดกิจกรรม
คณะเทคนิคการแพทย์	
โครงการกิจกรรมส่งเสริมภาษาอังกฤษนักศึกษาในทุกสาขาวิชา Conversation English in the Clinic	1- 30 ตุลาคม 2559
กิจกรรมร่วมปรับปรุงภูมิทัศน์ และพัฒนาหอพักนักศึกษา คณะเทคนิคการแพทย์	27 มกราคม 2560
โครงการมัชฌิมนิเทศ 2559	4 กุมภาพันธ์ 2560
กิจกรรมถอดท่อนใส่เข็ม ปีการศึกษา 2559	30 มีนาคม 2560
ค่ายเปิดบ้านสีน้ำเงิน ครั้งที่ 3 คณะเทคนิคการแพทย์	18-19 มีนาคม 2560
โครงการวันนักศึกษาพบผู้ประกอบการ (Best Career Day)	1 เมษายน 2560
โครงการปัจฉิมนิเทศ	22 เมษายน 2560
1) งานวันวิชาการครั้งที่ 18 และงานพิธีจบการศึกษา 2) โครงการจบการศึกษาอำลาสถาบันและเชิดชูเกียรตินักศึกษา	15 พฤษภาคม 2560
โครงการสัมมนาผู้นำการทำกิจกรรมนักศึกษา ปีการศึกษา 2560	24 มิถุนายน 2560
โครงการโลกใหม่ในรั้วสีน้ำเงิน ปีการศึกษา 2560 (Pre College)	30-31 กรกฎาคม 2560
โครงการปฐมนิเทศนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2560	1 สิงหาคม 2560
โครงการปฐมนิเทศนักศึกษาใหม่ ระดับบัณฑิตศึกษา ปีการศึกษา 2560	3 สิงหาคม 2560
โครงการปฐมนิเทศนักศึกษาหอพักนักศึกษาคณะเทคนิคการแพทย์ปีการศึกษา 2559	10 สิงหาคม 2560
โครงการกิจกรรมเปิดห้องเชียร์	15 สิงหาคม -11 กันยายน 2560
โครงการพิธีไหว้ครูคณะเทคนิคการแพทย์ ประจำปีการศึกษา 2560	17 สิงหาคม 2560

ชื่อกิจกรรม / โครงการ	วันที่จัดกิจกรรม
โครงการ CMU Young Blood 2017	29 สิงหาคม 2560 14 กันยายน 2560
โครงการฝึกอบรม เรื่อง “การป้องกันการติดเชื้อเนื่องจากการปฏิบัติงาน” สำหรับนักศึกษาชั้นปีที่ 2	5 สิงหาคม 2560
โครงการฝึกอบรม เรื่อง “ทักษะการให้คำปรึกษาก่อนและหลังการตรวจการติดเชื้อเอชไอวี และแนวปฏิบัติในการรับยาต้านไวรัสเมื่อสงสัยว่าได้รับเชื้อเอชไอวีขณะปฏิบัติงาน” สำหรับนักศึกษาชั้นปีที่ 4	5 สิงหาคม 2560
โครงการบริการวิชาการแก่ชุมชน	ตามกำหนดการตลอดปี 2560
ภาควิชาเทคนิคการแพทย์	
โครงการสานสัมพันธ์พี่น้องเทคนิคการแพทย์ (MT จิตอาสา ครั้งที่ 3)	21 มกราคม 2560
โครงการเตรียมความพร้อมและจัดสอบใบประกอบวิชาชีพเทคนิคการแพทย์	16 กรกฎาคม 2560
โครงการสิ่งแวดล้อมสดใส ปลอดภัยสุขภาพ (คลินิกมอเตอร์ไซด์)	26 สิงหาคม 2560
ภาควิชารังสีเทคนิค	
ค่ายคุณธรรมจริยธรรม สำหรับนักศึกษารังสีเทคนิค	22-24 ตุลาคม 2559
โครงการรับขวัญบัณฑิตเนื่องในโอกาสรับพระราชทานปริญญาบัตร ครั้งที่ 50 และศิษย์เก่าสัมพันธ์	20 มกราคม 2560
โครงการอบรมความรู้ด้านกฎหมายสำหรับผู้ประกอบวิชาชีพรังสีเทคนิค	29-31 มีนาคม 2560
โครงการสอนซ่อมเสริมวิชาชีพรังสีเทคนิค นักศึกษารังสีเทคนิคชั้นปีที่ 3	6 – 7 พฤษภาคม 2560
โครงการไหว้ครูภาควิชารังสีเทคนิค	17 สิงหาคม 2560
ภาควิชากิจกรรมบำบัด	
โครงการไหว้ครูภาคกิจกรรมบำบัด	17 สิงหาคม 2560
โครงการส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรมแก่นักศึกษาใหม่กิจกรรมบำบัด ประจำปีการศึกษา 2560 (กิจกรรมเพาะกล้าโอท็อปันใหม่ ประจำปี 2560)	27 สิงหาคม 2560
ภาควิชากายภาพบำบัด	
โครงการกายภาพบำบัดสัมพันธ์ผู้สูงอายุ ครั้งที่ 20	18 ธันวาคม 2559
โครงการการศึกษาออกสถานที่สำหรับเด็กพิเศษ ครั้งที่ 19 ปางช้างแม่สา อ.แม่แตง เชียงใหม่	19 ธันวาคม 2559
โครงการเตรียมความพร้อมสำหรับการสอบใบประกอบวิชาชีพประจำปีการศึกษา 2559	12 – 17 มิถุนายน 2560
โครงการไหว้ครูภาควิชากายภาพบำบัด	17 สิงหาคม 2560
โครงการสัปดาห์กายภาพบำบัดแห่งชาติ	26 มกราคม 2560
กิจกรรมนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา	
ปฐมนิเทศนักศึกษาใหม่ระดับบัณฑิตศึกษา ปีการศึกษา 2560	3 สิงหาคม 2560

ภาพส่วนหนึ่งของกิจกรรมเสริมหลักสูตรเพื่อการพัฒนาและส่งเสริมนักศึกษา



- ◆ วันที่ 1 พฤศจิกายน 2559 สโมสรนักศึกษาคณะเทคนิคการแพทย์ เข้าพบคณะผู้บริหารคณะเทคนิคการแพทย์ เพื่อปรึกษาหารือ แลกเปลี่ยนความคิดเห็น ข้อเสนอแนะ และเสนอแผนการดำเนินงานของสโมสรนักศึกษาในปีการศึกษา 2559-2560



◆ วันที่ 7 - 8 พฤศจิกายน 2559 นิทรรศการตลาดนัดหลักสูตรอุดมศึกษา ครั้งที่ 21 และ CMU Open House ครั้งที่ 3 คณะเทคนิคการแพทย์ ให้การต้อนรับนักเรียนจากโรงเรียนในภาคเหนือ ในงานนิทรรศการตลาดนัดหลักสูตรอุดมศึกษา กิจกรรมประกอบด้วย การจัดบูธนิทรรศการบริเวณพื้นที่ CMU Zone ณ หอประชุมมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และจัดให้นักเรียนเข้าเยี่ยมชมคณะเทคนิคการแพทย์ เพื่อเป็นแนวทางให้นักเรียนในการเลือกศึกษาต่อในระดับมหาวิทยาลัยต่อไป



◆ วันที่ 20 พฤศจิกายน 2559 ภาควิชากิจกรรมบำบัด นำนักศึกษาชั้นปีที่ 1 จัดโครงการ "โอทีจิตอาสาสร้างสุขเพื่อน้อง" ณ สถานสงเคราะห์บ้านเด็กเวียงพิงค์เชียงใหม่ เพื่อส่งเสริมให้นักศึกษาภาควิชากิจกรรมบำบัดชั้นปีที่ 1 เป็นผู้ที่มีอัตลักษณ์ของการเป็นนักศึกษากิจกรรมบำบัด พร้อมทั้งช่วยกันระดมความคิดในการทำงานและเรียนรู้การทำงานร่วมกัน และมีการเรียนรู้การประสานในการทำงานระหว่างคณาจารย์ บุคลากรคณะเทคนิคการแพทย์ และเจ้าหน้าที่สถานสงเคราะห์เด็กบ้านเวียงพิงค์



◆ วันที่ 18 มกราคม 2560: กิจกรรมสานสัมพันธ์นักศึกษาบัณฑิตศึกษา ประจำปีการศึกษา 2559



◆ วันที่ 18 - 19 มีนาคม 2560 : โลกใหม่ในรั้วสีน้ำเงิน ณ สถาบันวิจัยแม่เหียะ คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

	<p>◆ วันที่ 30 มีนาคม 2560 : กิจกรรมถอดไทด์ใส่เข็ม ปีการศึกษา 2559</p>
	<p>◆ วันที่ 22 เมษายน 2560 : โครงการปัจฉิมนิเทศ นักศึกษาประจำปี 2560 ณ อาคารเรียนและปฏิบัติการ 12 ชั้น</p>
	<p>◆ วันที่ 15 พฤษภาคม 2560 "งานวันจบการศึกษาอำนวยการ สถาบันและเขตสุขภาพ" ให้แก่นักศึกษาชั้นปีที่ 4 ทุกสาขาวิชา ณ อาคารเรียนและปฏิบัติการ 12 ชั้น</p>
	<p>◆ วันที่ 15 พฤษภาคม 2560 วันวิชาการ คณะเทคนิค การแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ครั้งที่ 18 ประจำปี การศึกษา 2560 ณ ห้องประชุมใหญ่ และ ลานกิจกรรม หน้าอาคารคณะฯ อาคาร 12 ชั้น</p>
	<p>◆ วันที่ 1 สิงหาคม 2560: ปฐมนิเทศนักศึกษาใหม่ ประจำปีการศึกษา 2560 ระดับปริญญาตรี</p>



◆ วันที่ 3 สิงหาคม 2560 : ปฐมนิเทศนักศึกษาาระดับบัณฑิตศึกษา คณะเทคนิคการแพทย์ ประจำปีการศึกษา 2559-2560



◆ วันที่ 5 สิงหาคม 2560 : การอบรมของนักศึกษาชั้นปีที่ 4 ทุกสาขาวิชา เรื่อง “ทักษะการให้คำปรึกษาก่อนและหลังการตรวจการติดเชื้อเอชไอวี และแนวปฏิบัติในการรับยาต้านไวรัสเมื่อสงสัยว่าได้รับเชื้อเอชไอวีขณะปฏิบัติงาน”



◆ วันที่ 5 สิงหาคม 2560: การอบรมของนักศึกษาชั้นปีที่ 2 ทุกสาขาวิชา เรื่อง “การป้องกันการติดเชื้อเนื่องจากการปฏิบัติงาน”



◆ วันที่ 10 สิงหาคม 2560: ภาควิชากิจกรรมจัดพิธีมอบเสื้อกาวน์ขาว นักศึกษาชั้นปีที่ 3 เพื่อเตรียมความพร้อมในการฝึกปฏิบัติงานทางคลินิก และพิธีไหว้ครูกิจกรรมบำบัตณ คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

	<p>◆ วันที่ 17 สิงหาคม 2560: พิธีไหว้ครู ประจำปี 2560</p>
	<p>◆ วันที่ 18 สิงหาคม – 11 กันยายน 2560: กิจกรรมเปิดห้องเชียร์ ประจำปี 2560</p>
	<p>◆ วันที่ 26 สิงหาคม 2560: จัดโครงการสิ่งแวดล้อมสวดใส่ปลอดภัยสุขภาพ ประจำปี 2560 ภาควิชาเทคนิคการแพทย์ คณะเทคนิคการแพทย์ ร่วมกับ วิทยาลัยเทคโนโลยีโปลิเทคนิคลานนา เชียงใหม่</p>
	<p>◆ วันที่ 27 สิงหาคม 2560 : ภาควิชากิจกรรมบำบัด จัดกิจกรรมเพาะกล้าโอทีต้นใหม่ ประจำปี 2560 ภายใต้โครงการส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรมแก่นักศึกษาใหม่ กิจกรรมบำบัด ประจำปีการศึกษา 2560</p>

ผลงานของนักศึกษาที่ได้รับการยกย่องประกาศเกียรติคุณ

ในปีการศึกษา 2559 นักศึกษาสังกัดคณะเทคนิคการแพทย์ ได้รับการยกย่องประกาศเกียรติคุณ ดังนี้



	<p>◆ วันที่ 11-15 พฤศจิกายน 2559 ได้รับรางวัล 18 เหรียญทอง, 5 เหรียญเงิน และ 6 เหรียญทองแดง จากการแข่งขันยกน้ำหนัก ยูวชนและเยาวชนชิงชนะเลิศแห่งเอเชียประจำปี 2559 ณ กรุงโตเกียว ประเทศญี่ปุ่น โดยมี ผศ.สุวิทย์ อริยชัยกุล อาจารย์ประจำภาควิชากายภาพบำบัด และคุณนิภาลัย นุชพุ่ม ศิษย์เก่าภาควิชากายภาพบำบัด รหัส 42 ร่วมดูแลคณะนักกีฬายกน้ำหนักทีมชาติไทยในการแข่งขันครั้งนี้ด้วย</p>
--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

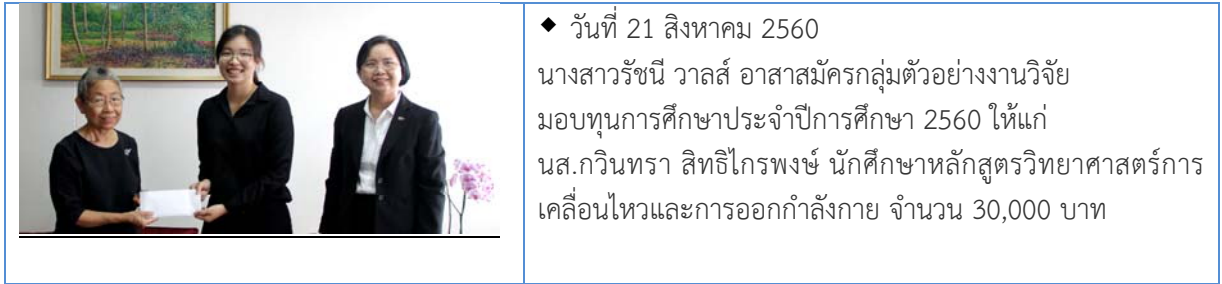
ทุนการศึกษา

คณะเทคนิคการแพทย์ได้จัดสรรทุนการศึกษาจากแหล่งทุนต่างๆ ได้แก่ งบประมาณเงินรายได้ของคณะฯ เงินบริจาคจากบริษัทห้างร้าน มูลนิธิ ศิษย์เก่าและผู้มีจิตศรัทธา คณะกรรมการพิจารณาคัดเลือกนักศึกษาเพื่อรับทุนการศึกษา ประกอบด้วยผู้แทนจากทุกสาขาวิชา ร่วมเป็นคณะกรรมการ และมีเจ้าหน้าที่จากหน่วยกิจการนักศึกษาคณะฯ ทำหน้าที่เป็นผู้ประสานงานในการจัดสรรทุนสนับสนุนนักศึกษา ซึ่งในปี 2560 คณะเทคนิคการแพทย์ได้จัดสรรงบประมาณและสนับสนุนการแสวงหาทุนอุดหนุนการศึกษาสำหรับนักศึกษา ดังนี้

ทุนการศึกษา	จำนวนเงิน
1. ทุนสนับสนุนนักศึกษาจัดสรรจากงบประมาณเงินรายได้คณะเทคนิคการแพทย์ กองทุนพัฒนาคณะ	
1.1 ทุนขาดแคลนทุนทรัพย์	600,000
1.2 ทุนฝึกงานนอกสถานที่สำหรับนักศึกษา	
ทุนฝึกงานนอกสถานที่สำหรับนักศึกษาชั้นปีที่ 4	400,000
ทุนฝึกงานนอกสถานที่สำหรับนักศึกษาชั้นปีที่ 3	70,000
1.3 ทุนสนับสนุนการทำงานของนักศึกษา	150,000
1.4 ทุน 40 ปีคณะเทคนิคการแพทย์ (สำหรับนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา)	1,126,000
1.5 ทุนสนับสนุนการวิจัยและวิทยานิพนธ์สำหรับบัณฑิตศึกษา	432,227.98
2. ทุนอุดหนุนการศึกษาจากแหล่งทุนอื่น	
2.1 ทุนการศึกษาของหน่วยงานภายนอก/เงินบริจาค	185,000
2.2 ทุนอาหารกลางวัน	10,000

ภาพพิธีมอบทุนการศึกษาประเภทต่างๆ ประจำปีงบประมาณ 2560

	<ul style="list-style-type: none"> ◆ วันที่ 10 พฤศจิกายน 2559 พิธีมอบทุนฝึกงานนอกสถานที่ สำหรับนศ. ชั้นปีที่ 4 สาขาวิชากิจกรรมบำบัด
	<ul style="list-style-type: none"> ◆ วันที่ 22 พฤศจิกายน 2559 พิธีมอบทุนการศึกษาแก่นักศึกษาคณะเทคนิคการแพทย์ ประจำปีการศึกษา 2559
	<ul style="list-style-type: none"> ◆ บริษัท ซี พี รีเทลลิงค์ จำกัด มอบทุนการศึกษา 20,000 บาท และเงินสนับสนุนกิจการของคณะฯ 10,000 บาท รวมเป็นเงิน ทั้งสิ้น 30,000 บาท



◆ วันที่ 21 สิงหาคม 2560
นางสาวรัชนิ วาลส์ อาสาสมัครกลุ่มตัวอย่างงานวิจัย
มอบทุนการศึกษาประจำปีการศึกษา 2560 ให้แก่น
น.ส.กวิษฐา สิทธิไกรพงษ์ นักศึกษาหลักสูตรวิทยาศาสตร์การ
เคลื่อนไหวและการออกกำลังกาย จำนวน 30,000 บาท

กองทุนเงินยืมฉุกเฉิน

คณะเทคนิคการแพทย์ ได้รับเงินบริจาคจากศิษย์เก่าและผู้มีจิตศรัทธาเพื่อจัดตั้งเป็นกองทุนให้นักศึกษาที่ยืม
โดยไม่คิดดอกเบี้ย เพื่อช่วยเหลือแก่นักศึกษาที่ประสบปัญหาการขาดแคลนเป็นกรณีเร่งด่วน โดยคณะฯจะพิจารณา
ตามความจำเป็น เป็นกรณีไป

กิจกรรมพัฒนาความเป็นสากลและความเป็นพลเมืองโลก (Global Citizen) ให้แก่นักศึกษา

คณะเทคนิคการแพทย์ เห็นความสำคัญของการส่งเสริมศักยภาพของนักศึกษาให้มีความสามารถระดับ
สากล จึงได้จัดสรรงบประมาณสนับสนุนให้นักศึกษาไปฝึกอบรม ดูงาน ประชุมวิชาการและเข้าร่วมการแข่งขันทาง
วิชาการระดับนานาชาติ ตลอดจนสนับสนุนกิจกรรมแลกเปลี่ยนนัักศึกษาจากสถาบันต่างๆ จากต่างประเทศ ดังสรุป
ในตารางต่อไปนี้

ข้อมูล Student Outbound (1 ตุลาคม 2559 - 30 กันยายน 2560)

ประเภทโครงการ	วัน เดือน ปี	ชื่อ-สกุล	หน่วยงานที่ร่วมมือ	รายละเอียด
ศึกษา/ฝึกอบรม ระยะสั้น	26 ก.ย. 2559 – 15 ม.ค. 2560	น.ส.พชรสุภา หน่อแก้ว น.ส.อัจฉราวดี สมนาศักดิ์	University Malaysia Sabah มาเลเซีย	โครงการ ASEAN International Mobility for Students (AIMS) Program
โครงการแลกเปลี่ยน	4-12 พ.ย.2559	นส.พัชญ์พิไล ไชยวงศ์ นส.เพ็ญศรี สิงห์พันธ์ นส.ศุคนธรส ศิวลิย์กุล	Department of Occupational Therapy, Far East University, Korea เกาหลีใต้	โครงการ International exchange program with OT students, educators, and practitioners in foreign country
โครงการแลกเปลี่ยน	7-11 พ.ย.2559	นายสิริภพ ศรีมณี นายชาญวิทย์ สุนทรส นส.วรินรำไพ ศรีบุรตรานนท์ นส.ปิยธิดา หมั่นกิจ นายประวิทย์ พูลเจริญ	University of New England ออสเตรเลีย	โครงการแลกเปลี่ยนนักศึกษา ระหว่างสถาบันการศึกษา ภายใต้ การประชุมเอเชีย –แปซิฟิก พันธมิตรของผู้นำด้านสุขภาพ ใน หัวข้อเรื่อง “การเสริมพลังขีด ความสามารถให้แก่นักศึกษาในการ ก้าวเป็นผู้นำด้านสุขภาพเพื่อป้อม เพาะสร้างสรรค์ความยั่งยืนแห่ง อนาคต” (Students Exchange Program under Asia-Pacific Alliance of Health Leaders (AP AHL) Conference on Empowering Students as Leaders – Creating a Sustainable Future)

ประเภทโครงการ	วัน เดือน ปี	ชื่อ-สกุล	หน่วยงานที่ร่วมมือ	รายละเอียด
ประชุม/นำเสนอ ผลงาน	7-8 ธ.ค. 2559	นส.พัชรินทร์ ธรรมสิทธิ์ นส.สันทสิริ ออรพินท์ นส.กิตตินันท์ ชื่นศิริกุลชัย นายสุทธิพิรัชย์ มลเมือง นส.สายจิตต์ คุ้มเมือง	Asia-International Biomedical Science Consortium มาเลเซีย	โครงการความร่วมมือกลุ่มเครือข่าย งานประชุมวิชาการนานาชาติ Pan- Asian Biomedical Sciences Conference 2016
ศึกษา/ฝึกอบรม ระยะสั้น	12-23 ธ.ค. 2559	นายกันชน ภู่ว่าง นส.ณิษกานต์ บุญมีทอง นส.พรธาดา พิทยะพงษ์ นายภาณุภัส นาดี	Faculty of Health Sciences, Universiti Kebangsann Malaysia (UKM) มาเลเซีย	โครงการแลกเปลี่ยนนักศึกษากับ สถาบันการศึกษาต่างประเทศ: การ ฝึกประสบการณ์ในห้องปฏิบัติการ
ศึกษา/ฝึกอบรม ระยะสั้น	5 ม.ค. 2560 - 30 เม.ย. 2560	Miss Thitiya Wangkawan	Department of Rehabilitation Sciences, Faculty of Health and Social Sciences, The Hong Kong Polytechnic University ฮองกง	Research entitled "The Development of Executive Function Assessment in Children" and clinical practice in the field of Rehabilitation Sciences Programe
ศึกษา/ฝึกอบรม ระยะสั้น	10 เม.ย. 2560 - 5 พ.ค. 2560	น.ส.ปิยพร ปวงประเสริฐ น.ส.กนกวรรณ ไชยโปธิ น.ส.ณัฐชยา ไชยปัญญา น.ส.ณัฐภรณ์ ญาณวชิร น.ส.กัลยรัตน์ วงศ์พิพานิช นายคชาภรณ์ เกตุประยูร นายสิงหนเดช สุคันธะมาลา	National University Health system (NUHS) และ Changi General Hospital สิงคโปร์	โครงการการฝึกปฏิบัติงานทาง คลินิก สำหรับนักศึกษาาระดับ ปริญญาตรี สาขาวิชารังสีเทคนิค ภายใต้โครงการความร่วมมือ มหาวิทยาลัยในอาเซียน+3
ศึกษา/ฝึกอบรม ระยะสั้น	10 เม.ย. 2560 - 5 พ.ค. 2560	นายมนัสวี ทีฆาวงค์ น.ส.วรกานต์ คำหล่อ นายสรธัญ ตั้งศุกกุล น.ส.สุทัตตา อัครศิริกุล น.ส.อรธนา เครือบุญมา	Seoul National University Hospital (SNUH) เกาหลีใต้	โครงการการฝึกปฏิบัติงานทาง คลินิก สำหรับนักศึกษาาระดับ ปริญญาตรี สาขาวิชารังสีเทคนิค ภายใต้โครงการความร่วมมือ มหาวิทยาลัยในอาเซียน+3
ศึกษา/ฝึกอบรม ระยะสั้น	16-23 ก.ค.2560	นส.ชฎาพร มหาวิน นส.ณัชชา แก้วมาเมือง นส.ชญญา พงศ์คำ นส.เกศนีนีภา สุวรรกุล นส.ปิยธิดา หมั่นกิจ นส.อัจฉราวดี สมนาศักดิ์ นส.วัชรภาพร จุลละบุษปะ นายอัสมีน เฮงปียา	Angeles University Foundation ฟิลิปปินส์	โครงการมุ่งเป้าสู่การเป็นผู้นำทาง วิชาการด้านสหเวชศาสตร์โครงการ แลกเปลี่ยนนักศึกษากิจกรรมบَابัด
ศึกษา/ฝึกอบรม ระยะสั้น	22-29 ก.ค.2560	น.ส.กมลชนก สมัครการ น.ส.จริยา สุริยะ นายณัฐพงษ์ ยาวุฒิ น.ส.พรรณราย ชัยชมภู น.ส.พูนพัฒน์ สิมะวรรณกุล	Physiotherapy Programme, Faculty of Health Sciences, Universiti Kebangsaan Malaysia	โครงการแลกเปลี่ยนนักศึกษา ระหว่างประเทศสำหรับนักศึกษา กายภาพบำบัด ระดับปริญญาตรี
โครงการแลกเปลี่ยน	1 ส.ค.-30 ก.ย. 2560	นายณัฐสิทธิ์ เพียรไทย	Faculty of Health Sciences, Yamaguchi University, Japan	ทำงานวิจัยระยะสั้น เรื่อง "Identification of uncommon alpha-thalassemia in a couple who had a fetus with bart's hydrops"

ประเภทโครงการ	วัน เดือน ปี	ชื่อ-สกุล	หน่วยงานที่ร่วมมือ	รายละเอียด
ศึกษา/ฝึกอบรบ ระยะสั้น	13-19 ส.ค.2560	น.ส.พชรสุภา หน่อแก้ว	Universiti Utara Malaysia (UUM)	กิจกรรมประชุมทางวิชาการร่วมกับ มหาวิทยาลัยเครือข่ายอาเซียน The 1st UUM-CMU-USM International Student Conference (1st UCUC)
ศึกษา/ฝึกอบรบ ระยะสั้น	16-23 ก.ย.2560	น.ส.กุลวรา ลาภานันท์ นาย ชาญวิทย์ สุนทรส น.ส.นล พรรณ มาลัย น.ส.ปิยาภรณ์ ปัญจะไชยา นายเปรมปรีดิ์ สุทธสุภา	Physiotherapy Programme, Faculty of Health Sciences, Universiti Kebangsaan Malaysia	โครงการแลกเปลี่ยนนักศึกษา ระหว่างประเทศ สำหรับนักศึกษา กายภาพบำบัด ระดับปริญญาตรี

ข้อมูล Student Inbound (1 ตุลาคม 2559 - 30 กันยายน 2560)

ประเภทโครงการ	วัน เดือน ปี	ชื่อ-สกุล / ประเทศ	หน่วยงานที่ร่วมมือ	รายละเอียด
ศึกษา/ฝึกอบรบ ระยะสั้น	2 พ.ย.2559 -30 เม.ย. 2560	Mr. Timothée Dub /ฝรั่งเศส	Université Paris-Est Créteil	ปฏิบัติหน้าที่ช่วยเหลืองานวิจัยของ โครงการ PHPT
ศึกษา/ฝึกอบรบ ระยะสั้น	9 ม.ค. -12 พ.ค. 2560	Ms. Helene Clavel /ฝรั่งเศส	Université Toulouse III - Paul Sabatier	ปฏิบัติหน้าที่ช่วยเหลืองานวิจัยของ โครงการ PHPT
ศึกษา/ฝึกอบรบ ระยะสั้น	1 ก.พ. -15 มิ.ย. 2560	Mr. Nicolas Bernaud /ฝรั่งเศส	Montpellier University	ปฏิบัติหน้าที่ช่วยเหลืองานวิจัยของ โครงการ PHPT
ศึกษา/ฝึกอบรบ ระยะสั้น	6-17 ก.พ. 2560	Ms. Amandine Duclau /ฝรั่งเศส	Université de Bordeaux	ปฏิบัติหน้าที่ช่วยเหลืองานวิจัยของ โครงการ PHPT
ศึกษา/ฝึกอบรบ ระยะสั้น	6-17 ก.พ. 2560	Miss Keila Karissa Cayanan Miss Marjorie De Leon Miss Irishfel Cyrille Guanlao Miss Betina Anne Katigbak Miss Niña Marie Mariano /ฟิลิปปินส์	College of Allied Medical Professions, Angeles University Foundation	โครงการแลกเปลี่ยนนักศึกษา กิจกรรมบำบัด มหาวิทยาลัย เซียงใหม่และมหาวิทยาลัย Angeles University Foundation
ศึกษา/ฝึกอบรบ ระยะสั้น	26 พ.ค. - 25 ก.ค. 2560	Ms. Lean Teodoro /สหรัฐอเมริกา	Department of Tropical Medicine, Medical Microbiology and Pharmacology, University of Hawaii	ฝึกการทำวิจัยที่แลป medical imaging ภาควิชารังสีเทคนิค
ศึกษา/ฝึกอบรบ ระยะสั้น	1 ก.ค. – 30 ก.ย. 2560	Mr. Geoffroy Liegeon /ฝรั่งเศส	Université des Antilles et de la Guyane	ปฏิบัติหน้าที่ช่วยเหลืองานวิจัยของ โครงการ PHPT
ศึกษา/ฝึกอบรบ ระยะสั้น	1 ก.ค. – 31 ต.ค. 2560	Mr. Florian Verrier /ฝรั่งเศส	Paris V Descartes University	ปฏิบัติหน้าที่ช่วยเหลืองานวิจัยของ โครงการ PHPT
ศึกษา/ฝึกอบรบ ระยะสั้น	3 ก.ค. -25 ส.ค. 2560	Mr. Ang Zong Ding Mr. Hansley Ting Cze Shen Ms. Kok Hui Sin Ms. Chieng Yieng Ling /มาเลเซีย	Faculty of Health Sciences, Universiti Kebangsaan Malaysia	โครงการแลกเปลี่ยนนักศึกษาระดับ ปริญญาตรีเพื่อฝึกปฏิบัติงานทาง คลินิก ภายใต้โครงการความร่วมมือ มหาวิทยาลัยในอาเซียน +3 ภาควิชารังสีเทคนิค

ประเภทโครงการ	วัน เดือน ปี	ชื่อ-สกุล / ประเทศ	หน่วยงานที่ร่วมมือ	รายละเอียด
ศึกษา/ฝึกอบรบ ระยะสั้น	3-28 ก.ค. 2560	Miss Vayithiswary Kannan Miss Soo Shih Sheng Miss Nurdiana Farhana binti Buang Miss Lew Sze Yuen /มาเลเซีย	Biomedical Science, Faculty of Health Sciences, Universiti Kebangsaan Malaysia	โครงการแลกเปลี่ยนนักศึกษา: การ ฝึกประสบการณ์ในห้องปฏิบัติการ สำหรับนักศึกษา Biomedical Science, Faculty of Health Sciences, UKM
ศึกษา/ฝึกอบรบ ระยะสั้น	27 ก.ค. – 26 ส.ค. 2560	Miss Poo Yin Sin Miss Lim Ying Xin Miss Teh Saw Yee Miss Tham Si Yan /มาเลเซีย	Occupational therapy Programme, Faculty of Health Sciences, Universiti Kebangsaan Malaysia	โครงการแลกเปลี่ยน-ฝึกปฏิบัติทาง คลินิก สำหรับนักศึกษาจาก Faculty of Health Sciences, Universiti Kebangsaan Malaysia (UKM) ณ ภาควิชา กิจกรรมบำบัด
ศึกษา/ฝึกอบรบ ระยะสั้น	30 ก.ค. – 28 ส.ค. 2560	Miss Norazili Khumaeroh Binti Abdul Aziz Miss Nur Tasnim Binti Ahmad Zaki Miss Nur Faiqah Binti Rais /มาเลเซีย	Physiotherapy Programme, Faculty of Health Sciences, Universiti Kebangsaan Malaysia	โครงการฝึกปฏิบัติทางคลินิก สำหรับนักศึกษา Physiotherapy Programme, Faculty of Health Sciences, UKM ณ ภาควิชา กายภาพบำบัด
ศึกษา/ฝึกอบรบ ระยะสั้น	14 ส.ค. – 13 ธ.ค. 2560	Mr. Gwennael Bouin /ฝรั่งเศส	Institut d'Etudes Politiques de Lille	ปฏิบัติหน้าที่ช่วยเหลืองานวิจัยของ โครงการ PHPT
ศึกษา/ฝึกอบรบ ระยะสั้น	23-25 ส.ค. 2560	Ms. Harumi Komesu /ญี่ปุ่น	University of the Ryukyus	เยี่ยมชมห้องปฏิบัติการและ สังเกตการณ์การเรียนการสอนเพื่อ แลกเปลี่ยนประสบการณ์ร่วมกัน
ศึกษา/ฝึกอบรบ ระยะสั้น	31 ส.ค. – 9 ก.ย. 2560	Miss Mella Feraria Miss Fukumi Oto /ญี่ปุ่น	Yamaguchi University	โครงการแลกเปลี่ยนบัณฑิตศึกษา และบุคลากรระหว่าง สถาบันการศึกษา ภายใต้ความ ร่วมมือของเอเชีย – แปซิฟิก พันธมิตรของผู้นำด้านสุขภาพ (Staffs Exchange Program under Asia-Pacific Alliance of Health Leaders (APAHL) Meeting

บัณฑิตคณะเทคนิคการแพทย์ ที่เข้ารับพระราชทานปริญญาบัตร ครั้งที่ 51

บัณฑิตคณะเทคนิคการแพทย์ ที่สำเร็จการศึกษาในปีการศึกษา 2559 และเข้ารับพระราชทานปริญญาบัตรครั้งที่ 51 ของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ในวันที่ 23 มกราคม 2560 มีจำนวนทั้งสิ้น 295 คน ซึ่งคณะฯ ได้จัดการฝึกซ้อมบัณฑิตและจัดเลี้ยงรับขวัญบัณฑิตในวันถ่ายภาพหมู่บัณฑิต เมื่อวันที่ 20 มกราคม 2560



ภาวะการมีงานทำของบัณฑิต

จากการสำรวจข้อมูลบัณฑิตระดับปริญญาตรีคณะเทคนิคการแพทย์ ซึ่งสำเร็จการศึกษาในปีการศึกษา 2558 ที่มีรายงานตัวเพื่อเข้ารับพระราชทานปริญญาบัตร ครั้งที่ 51 (23 มกราคม 2560) มีบัณฑิตคณะเทคนิคการแพทย์ที่ตอบข้อมูลแบบสำรวจทั้งสิ้น 291 คน จากจำนวนผู้สำเร็จการศึกษาทั้งสิ้น 295 คน โดยผู้ตอบแบบสอบถามที่เป็นบัณฑิตระดับปริญญาตรีมีทั้งสิ้น 271 คน จากผู้สำเร็จการศึกษา 273 คน ปรากฏข้อมูลภาวะการมีงานทำของบัณฑิตคณะเทคนิคการแพทย์ ดังนี้

ตารางแสดงภาวะการมีงานทำของบัณฑิตระดับปริญญาตรี คณะเทคนิคการแพทย์

สาขาวิชา	ภาวะการทำงานของบัณฑิตหลังจากสำเร็จการศึกษา (8 เดือน : มิ.ย.59-ม.ค.60)				
	ทำงาน (%)	ศึกษาต่อ (%)	กำลังหางานทำ (%)	ประกอบอาชีพอิสระ (%)	รวม
เทคนิคการแพทย์	50 (63.29)	15 (18.99)	14 (17.72)	-	79
รังสีเทคนิค	50 (87.72)	6 (10.53)	1 (1.75)	-	57
กิจกรรมบำบัด	51 (89.47)	5 (8.77)	1 (1.75)	-	57
กายภาพบำบัด	40 (51.28)	14 (17.95)	24 (30.77)	-	78
บัณฑิตที่ตอบแบบสอบถาม	191 (70.48)	40 (14.76)	40 (14.76)	-	271

ทั้งนี้ การสำรวจภาวะการมีงานทำของบัณฑิตหลังครบ 1 ปี ปรากฏว่าบัณฑิตที่ไม่ได้ศึกษาต่อระดับบัณฑิตศึกษามีงานทำครบทุกคน (100%)

ตารางแสดงจำนวนและร้อยละของบัณฑิตที่ทำงานในภาครัฐและเอกชน*

สาขาวิชา	หน่วยงานภาครัฐ / รัฐวิสาหกิจ		หน่วยงานภาคเอกชน / เจ้าของกิจการ		รวม
	จำนวน	%	จำนวน	%	
เทคนิคการแพทย์	20	40.00	30	60.00	50
รังสีเทคนิค	8	16.00	42	84.00	50
กิจกรรมบำบัด	15	29.41	36	70.59	51
กายภาพบำบัด	10	23.81	30	76.18	42
รวมทุกสาขาวิชา	53	27.46	138	72.54	191

*ข้อมูลผลการสำรวจช่วง 8 เดือนหลังจากสำเร็จการศึกษา (มิ.ย.59-ม.ค.60) สำรวจเมื่อบัณฑิตเข้ารับพระราชทานปริญญาบัตรเมื่อวันที่ 23 มกราคม 2560

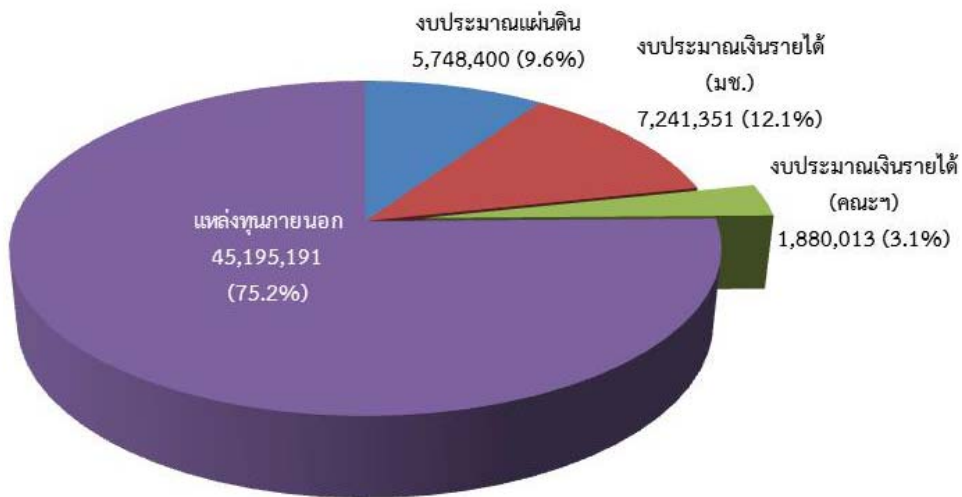
*ข้อมูลจาก http://mis.cmu.ac.th/skajob/default_information.html

**ผลการดำเนินงาน
พันธกิจด้านการวิจัย**

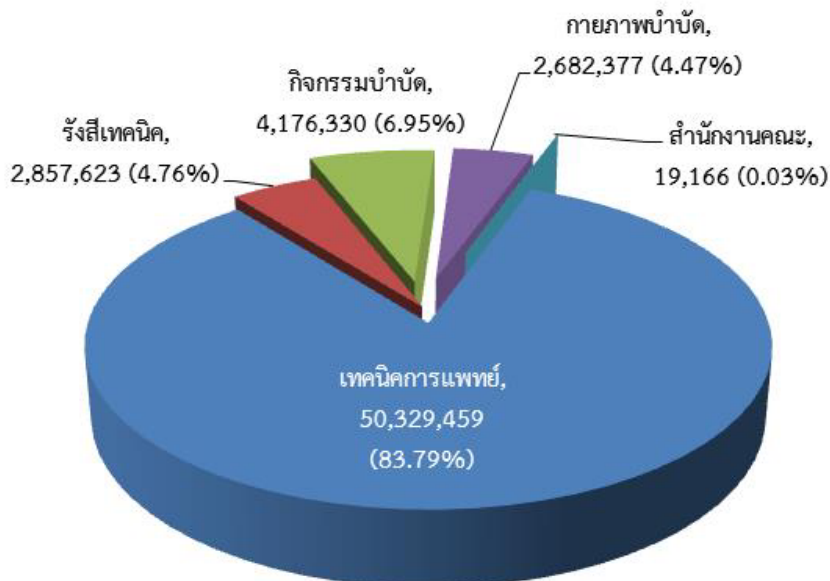
ผลการดำเนินงานตามพันธกิจด้านการวิจัย

คณะเทคนิคการแพทย์ได้รับงบประมาณสนับสนุนการดำเนินงานวิจัย ในปีงบประมาณ 2560 จากแหล่งทุนต่างๆ ดังนี้

1. งบประมาณแผ่นดิน 6 โครงการ เป็นจำนวนเงิน 5,748,400 บาท
 2. งบประมาณเงินรายได้คณะฯ
 - 2.1 สำหรับคณาจารย์และบุคลากร 64 โครงการ เป็นจำนวนเงิน 1,447,791 บาท
 - 2.2 สำหรับบัณฑิตศึกษา 17 โครงการ เป็นจำนวนเงิน 432,222 บาท
 3. งบประมาณจากมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ 27 โครงการ เป็นจำนวนเงิน 7,241,351 บาท
 4. งบประมาณจากหน่วยงานภายนอก อื่นๆ 38 โครงการ เป็นจำนวนเงิน 45,195,191 บาท
(โครงการวิจัยต่อเนื่องตั้งแต่ปี 2556 – 2564 งบประมาณที่ปรากฏเฉพาะปีงบประมาณ พ.ศ.2560)
- รวมได้รับทุนสนับสนุนงานวิจัยทั้งสิ้น 152 โครงการ เป็นเงิน 60,064,955 บาท



แผนภูมิแสดงทุนสนับสนุนงานวิจัย จำแนกตามแหล่งทุน



แผนภูมิแสดงทุนสนับสนุนงานวิจัย จำแนกตามสาขาวิชาของหัวหน้าโครงการ

โครงการวิจัย / ผู้ประสานงานโครงการวิจัยโดยจำแนกตามแหล่งงบประมาณและภาควิชา		งบประมาณ
งบประมาณแผ่นดิน		
ภาควิชาเทคนิคการแพทย์		3 โครงการ เป็นทุนวิจัย 2,673,500 บาท
1. ผลของเคอร์คิวมินนอยด์จากขมิ้นชันและเตตระไฮโดรเคอร์คิวมินต่อการแสดงออกของโปรตีนวิล์มทูเมอร์ 1 ในเซลล์ต้นกำเนิดมะเร็งเม็ดเลือดขาว หัวหน้าโครงการ รศ.ดร.ทรงยศ อนุชปรีดา		820,000
2. การจำแนกโมโนโคลนอล แอนติบอดีชนิดใหม่ที่มีจำเพาะต่อเฮพาแรน ซัลเฟตโปรตีนโอกลัยแคนบนผิวเซลล์มะเร็งตับเฮพาโตเซลล์ลูร์ คาร์ซีโมนา และศึกษาคุณลักษณะเฉพาะเพื่อใช้พัฒนาสารบ่งชี้วินิจฉัยและภูมิคุ้มกันบำบัดมะเร็งชนิดมุ่งเป้า หัวหน้าโครงการ รศ.ดร.ปริยานาถ วงศ์จันทร์		973,500
3. ฤทธิ์การต้านปัจจัยก่อให้เกิดความรุนแรงของสารสกัดพอลิสดัวยแอลกอฮอล์ต่อเชื้อ Cryptococcus neoformans หัวหน้าโครงการ ผศ.ดร.ขจรศักดิ์ ตระกูลพัฑ		880,000
ภาควิชารังสีเทคนิค		1 โครงการ เป็นทุนวิจัย 621,500 บาท
1. ปริมาณก๊าซเรดอนในที่อยู่อาศัยและน้ำ บริเวณน้ำพุร้อน ดอยสะเก็ด จังหวัดเชียงใหม่ หัวหน้าโครงการ ผศ.ดร.ธรริกา ธรรมวิจิตร		621,500
ภาควิชากิจกรรมบำบัด		2 โครงการ เป็นทุนวิจัย 2,453,400 บาท
1. การพัฒนาโปรแกรมบำบัดที่ใช้ช้างไทยสำหรับบุคคลที่มีความต้องการจำเป็นพิเศษรูปแบบการบริการ หัวหน้าโครงการ รศ.ดร.นันทณี เสถียรศักดิ์พงศ์		1,588,400
2. การบูรณาการระบบสุขภาพชุมชนสู่การให้บริการทางสุขภาพสำหรับผู้สูงอายุ ผู้พิการ และเด็ก หัวหน้าโครงการ ผศ.ดร.สุภาวดี พุฒิน้อย		865,000
งบประมาณเงินรายได้คณะเทคนิคการแพทย์		
ภาควิชาเทคนิคการแพทย์		22 โครงการ เป็นทุนวิจัย 507,433 บาท
1. การตรวจหาแอนตินิวเคลียร์ แอนติบอดี ในผู้ติดเชื้อเอชไอวี หัวหน้าโครงการ ผศ.ดร.พานทอง สิงห์บุตรา		32,433
2. ความเป็นพิษของเปปไทด์ชนิดต่างๆ ต่อเซลล์สายพันธุ์มะเร็งเม็ดเลือดขาวเพาะเลี้ยงชนิด U397 หัวหน้าโครงการ ผศ.ดร.ณัฐจิรา อินตะใส		55,000
3. การศึกษาเชื่อมโยงโคแบคทีเรีย และแบคทีเรียก่อโรค ปนเปื้อนในอากาศและอุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคล ในโรงคัดแยกเหรียญกษาปณ์และธนบัตรไทย หัวหน้าโครงการ อ.ดร.พลรัตน์ พันธุ์แพ		55,000
4. การพัฒนาวิธีการตรวจพิสูจน์เชื้อ Streptococcus suis serotypes 2 และ 14 ที่รวดเร็ว ด้วยวิธี multiplex Polymerase Chain Reaction หัวหน้าโครงการ น.ส.รัชฎาพร อุดปวน		55,000
5. การกระตุ้นไฟโบรบลาสต์ให้กลายเป็นเซลล์กระดูกอ่อนโดยใช้ชีววัสดุที่ทำจากเจลาติน หัวหน้าโครงการ ผศ.ดร.ฟ้าใส คันธวงค์		25,000
6. ผลของอนุภาคนาโนเคอร์คิวมินต่อการทำลายเซลล์ต้นกำเนิดมะเร็งสายพันธุ์เม็ดเลือดขาวชนิด KG1 และ KG1a” หัวหน้าโครงการ ดร.สิงห์คำ ธิมา		25,000
7. การศึกษาการแสดงออกของโมเลกุล program cell death-1 (PD-1) เมื่อยับยั้งการกระตุ้นที่ ลิแกนด์ด้วยโมโนโคลนอลแอนติบอดีต่อ CD99” หัวหน้าโครงการ อ.ดร.วิจิตา เหล่าผจญ		25,000
8. การสร้างระบบจำลองการถ่ายทอดเชื้อไวรัสเอชไอวีจากเซลล์ที่ติดเชื้อสู่เซลล์อื่นโดยตรงเพื่อนำไปใช้ในการศึกษาบทบาทของโปรตีนแองไครนที่จำเพาะต่อโปรตีน p24 ต่อการแพร่เชื้อ หัวหน้าโครงการ อ.ดร.อำภา ยาสมุทร		25,000
9. แบบจำลองทางคอมพิวเตอร์เพื่อการทำนาย และวิเคราะห์ HIV-1 CRF01_AD coreceptor usage หัวหน้าโครงการ อ.ดร.ธนวรรณ สำลีรัตน์		25,000
10. การพัฒนา allele-specific Fast COLD-PCR สำหรับการตรวจยีน HbE เพื่อใช้ในการตรวจวินิจฉัยฮีโมโกลบินอีของดีเอ็นเอของทารกในพลาสมาของมารดา” หัวหน้าโครงการ รศ.ดร.ธนศักดิ์ ตาตุ		25,000
11. การต้านทานต่อสารเคมีกำจัดแมลงมาลาเลียออนในยุงรำคาญ Culex quinquefasciatus และกลไกการต้านทานที่เกี่ยวข้อง หัวหน้าโครงการ อ.ดร.จินตนา ยาโนละ		25,000
12. การผลิต anti-H (lectin) จากสารสกัดหยาบของเมล็ดมะระเพื่อนำมาตรวจหาสารหมู่เลือด H ในน้ำลาย และแอนติเจน H บนผิวเม็ดเลือดแดง” หัวหน้าโครงการ ผศ.ดร.พูนทรัพย์ ผลาขจรศักดิ์		25,000

โครงการวิจัย / ผู้ประสานงานโครงการวิจัยโดยจำแนกตามแหล่งงบประมาณและภาควิชา	งบประมาณ
13. ฤทธิ์ลดความอ้วนและลดไขมันในเลือดของน้ำมันจากถั่วดาวอินคา หัวหน้าโครงการ ผศ.ดร.ชนิษฐา พันธุ์รี	25,000
14. การประเมินประสิทธิภาพของ nuclease resistance RNA aptamer ที่จำเพาะต่อเชื้อ Mycobacterium avium หัวหน้าโครงการ อ.ดร.ชญาดา สิทธิเดช ธารินเจริญ	25,000
15. การพัฒนาพลาสมาแห้งเพื่อใช้เป็นวัสดุควบคุมคุณภาพสำหรับการตรวจวิเคราะห์การแข็งตัวของเลือด หัวหน้าโครงการ อ.ดร.สุวิทย์ ดั่งมะโน	25,000
16. โครงการวิจัยเรื่อง “การพัฒนาวัสดุควบคุมคุณภาพสำหรับการตรวจวินิจฉัยภาวะพร่องเอนไซม์จี6พีดี” หัวหน้าโครงการ ศ.ดร.สาคร พรประเสริฐ	5,000
17. โครงการวิจัยเรื่อง “การประยุกต์ใช้เทคนิค Microarray เพื่อวินิจฉัยยาลัสซีเมียในคู่สมรสที่เสี่ยงต่อการมีบุตรเป็นโรคธาลัสซีเมียชนิดรุนแรง” หัวหน้าโครงการ น.ส.พนิดา ปงปัญญาอิน	5,000
18. โครงการวิจัยเรื่อง “ศักยภาพในการสมานแผลของสารสกัดหยาดจากหญ้าปักกิ่ง” หัวหน้าโครงการ อ.ดร.แพรภคกร กุลนาจา	5,000
19. โครงการวิจัยเรื่อง “การตรวจหาเชื้อไวรัสพลาเวียในยูงในพื้นที่โรงพยาบาลมหาราชนครเชียงใหม่ โดยวิธีอณูชีววิทยา” หัวหน้าโครงการ อ.ดร.วุฒิชัย คำดวง	5,000
20. โครงการวิจัยเรื่อง “การปรับปรุงวิธีการลดปนเปื้อนเสมหะ เพื่อใช้เพาะเลี้ยงเชื้อ Nontuberculous mycobacteria” หัวหน้าโครงการ ผศ.ดร.บดินทร์ บุตรอินทร์	5,000
21. โครงการวิจัยเรื่อง “การศึกษาความสัมพันธ์ระหว่างอัลลีล DRB และ DQ ของแอนติเจนบนเม็ดเลือดขาว กับอาการผื่นลูกตาชั้นกลางอักเสบที่ไม่ได้เกิดจากการติดเชื้อในผู้ป่วยชาวไทย” หัวหน้าโครงการ อ.ดร.น้ำผึ้ง อนุกุล	5,000
22. โครงการวิจัยเรื่อง “การตรวจหาเชื้อก่อโรคและเชื้อดื้อยา ที่ปนเปื้อนอยู่ในแปรงสีฟันของผู้ป่วยที่ใส่เครื่องช่วยหายใจ” หัวหน้าโครงการ อ.ดร.กัญญา ปรีชาศุทธิ์	5,000
ภาควิชารังสีเทคนิค 9 โครงการ เป็นทุนวิจัย 179,250 บาท	
1. ซอฟต์แวร์การออกแบบวัสดุกำบังรังสีโดยใช้ฐานข้อมูลจากวิธีการจำลองแบบมอนติคาร์โล หัวหน้าโครงการ อ.ดร.ชญาณิชฐ์ จำปี	55,000
2. การพัฒนาขั้นตอนวิธีประมวลผลภาพแบบดิจิทัลสำหรับถ่ายรังสีทรวงอกเพื่อช่วยคัดกรองภาวะกระดูกสันหลังคด หัวหน้าโครงการ อ.ดร.หัสฤกษ์ เนียมอินทร์	19,250
3. การพัฒนาแก้วเลนทาโนด์แคลเซียมซิลิโคเบอร์เรตเพื่อใช้ในการกำบังรังสีเอกซ์และรังสีแกมมา หัวหน้าโครงการ อ.ดร.ศิริประภา แก้วแจ้ง	55,000
4. การศึกษาคุณสมบัติการต้านเกิดปฏิกิริยาออกซิเดชันของสารที่รังสีที่มีไอโอดีนเป็นองค์ประกอบ การศึกษาในระดับหลอดทดลอง” หัวหน้าโครงการ ผศ.ดร.มนตรี ตั้งใจ	25,000
5. โครงการวิจัยเรื่อง “การศึกษาฤทธิ์ในการเพิ่มความไวต่อรังสีของสารสกัดเมล็ดมะปรางในเซลล์มะเร็ง เต้านมชนิด MCF-7” หัวหน้าโครงการ อ.ดร.จิราภรณ์ กันทะพันธ์	5,000
6. โครงการวิจัยเรื่อง “การประยุกต์ใช้เทคนิคการประมวลผลภาพดิจิทัลสำหรับการวิเคราะห์ห้วงจักรของเซลล์” หัวหน้าโครงการ อ.ดร.กิตติชัย วรรณนะจิตติกุล	5,000
7. โครงการวิจัยเรื่อง “การพัฒนาวิธีการแก้ปัญหาสัญญาณรบกวนชนิด Nyquist ghost บนภาพเอ็มอาร์ที่ได้จากการเก็บข้อมูลแบบ Simultaneous Multi-slice Echo Planar Imaging” หัวหน้าโครงการ อ.ดร.อุเทน ยะราช	5,000
8. โครงการวิจัยเรื่อง “การจำกัดน้ำตาลกลูโคสต่อจลนพลศาสตร์ของการเคลื่อนที่ในเซลล์มะเร็ง” หัวหน้าโครงการ อ.ดร.สุรัชฌีย์ พัดงาม	5,000
9. โครงการวิจัยเรื่อง “การศึกษาการเปล่งแสงโดยการกระตุ้นด้วยรังสีเอ็กซ์ในแก้วซิลิเกต-ที่เจือดิสโพรเซียมไอออน” หัวหน้าโครงการ อ.ดร.ศิริประภา แก้วแจ้ง	5,000
ภาควิชาจักรกรรมบำบัด 12 โครงการ เป็นทุนวิจัย 307,783 บาท	
1. โครงการวิจัยเรื่อง “การพัฒนาแบบคัดกรองทักษะด้านความคิดความเข้าใจสำหรับผู้ป่วยติดยาและสารเสพติด” หัวหน้าโครงการ ผศ.ดร.เพื่อนใจ รัตตากร	23,835

โครงการวิจัย / ผู้ประสานงานโครงการวิจัยโดยจำแนกตามแหล่งงบประมาณและภาควิชา	งบประมาณ
2. โครงการวิจัยเรื่อง “การพัฒนาโปรแกรมกระตุ้นทักษะด้านความคิดความเข้าใจพื้นฐานสำหรับผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองชาวไทย” หัวหน้าโครงการ ผศ.ดร.พีรยา มั่นเขตวิทย์	32,958
3. โครงการวิจัยเรื่อง “การพัฒนาทักษะแห่งศตวรรษที่ 21 ในกระบวนวิชาการพัฒนาตนเองเพื่อเป็นนักกิจกรรมบำบัด: เสี่ยงสะท้อนจากผู้เรียน” หัวหน้าโครงการ อ.ดร.สุภัทร ชูประดิษฐ์	5,675
4. โครงการวิจัยเรื่อง “การเปลี่ยนแปลงของบุคคลออทิสติกหลังจากได้รับโปรแกรมการใช้ข้างจำลองช่วยบำบัด” หัวหน้าโครงการ รศ.ดร.เมธิศา พงษ์ศักดิ์ศรี	35,000
5. โครงการวิจัยเรื่อง “ความเที่ยงตรงเชิงสภาพ (Concurrent validity) และความเที่ยงตรงเชิงพยากรณ์ (Predictive validity) ของแบบคัดกรองภาวะสมองเสื่อม” หัวหน้าโครงการ อ.หทัยชนก อภิโกมลกร	24,383
6. โครงการวิจัยเรื่อง “ปัญหาการรับประทานอาหารและการช่วยเหลือในเด็กที่มีภาวะปากแหว่งเพดานโหว่” หัวหน้าโครงการ ผศ.ดร.สุภาพร ชินชัย	6,224
7. โครงการวิจัยเรื่อง “การพัฒนาแบบทดสอบความคล่องแคล่วในการทำงานของมือสำหรับเด็กวัยเรียน” หัวหน้าโครงการ รศ.ดร.นันทณี เสถียรศักดิ์พงศ์	55,000
8. โครงการวิจัยเรื่อง “การพัฒนาโปรแกรมการผ่อนคลายเพื่อเสริมพลังการดำเนินชีวิตตามแนวกิจกรรมบำบัด” หัวหน้าโครงการ อ.ศุภลักษณ์ ผาดศรี	55,000
9. โครงการวิจัยเรื่อง “การพัฒนาแบบประเมินความสามารถในการทำวัตรประจำวันสำหรับผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองคนไทย” หัวหน้าโครงการ อ.โสภิญญา อภิชัย	55,000
10. โครงการวิจัยเรื่อง “การพัฒนาอุปกรณ์ขอความช่วยเหลือฉุกเฉินเคลื่อนที่ต้นแบบสำหรับบุคคลกลุ่มพึ่งพา” หัวหน้าโครงการ ผศ.ดร.สุจิตร์พร เลอศิลป์	5,000
11. โครงการวิจัยเรื่อง “การพัฒนากิจกรรมประเมินความสนใจและเกณฑ์ปกติ สำหรับเด็กอายุ 8-12 ปี” หัวหน้าโครงการ ผศ.ศศิธร สังข์อู่	4,708
12. โครงการวิจัยเรื่อง “การศึกษาการคิดเชิงบริหารในเด็กข้ามวัฒนธรรมระหว่างเด็กในเขตอำเภอเมืองจังหวัดเชียงใหม่ ประเทศไทยและเด็กในเขตเมือง ประเทศฮ่องกง” หัวหน้าโครงการ ผศ.ดร.สุภาพร ชินชัย	5,000
ภาควิชากายภาพบำบัด	18 โครงการ เป็นทุนวิจัย 439,160 บาท
1. คุณสมบัติทางจิตวิทยาการวัดผลของการทดสอบข้อศอก 30 วินาทีของผู้สูงอายุในชุมชน หัวหน้าโครงการ น.ส.รุ่งทิวา กันทะอินทร์	35,000
2. ความน่าเชื่อถือแบบวัดซ้ำของการทดสอบการทรงตัวด้วย Sway meter ในเด็กปกติและเด็กกลุ่มอาการดาวน์ ช่วงอายุระหว่าง 7-12 ปี หัวหน้าโครงการ อ.ดร.อริสา ปาระมียอง	28,464
3. ความเที่ยงตรงของเครื่องวัดความเร่งบนโทรศัพท์มือถือสมาร์ตโฟนสำหรับการประเมินการเดินในผู้สูงอายุ หัวหน้าโครงการ ผศ.ดร.ปฏิมา ศิลสุกศล	30,509
4. การสำรวจการมีกิจกรรมทางกายของบุคลากรและนักศึกษาคณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ปี พ.ศ.2558 หัวหน้าโครงการ อ.อารยา ญาณกาย	5,833
5. อุปกรณ์ประดิษฐ์ฝึกกล้ามเนื้อหายใจต่อการเปลี่ยนแปลงของสมรรถภาพปอดในผู้ป่วยโรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง หัวหน้าโครงการ อ.ดร.เดชา ปิ่นแก้ว	35,000
6. การประเมินอาการปวดโดยใช้แผนภาพดิจิทัลในผู้ที่มีอาการปวดศีรษะที่มีสาเหตุจากกระดูกสันหลังส่วนคอไม่เกรน และความเครียด หัวหน้าโครงการ ผศ.ดร.สุริพร อุทัยคุปต์	35,000
7. ความเร็วเชิงมุมของข้อต่อแต่ละระยางค์ในการเดินปกติของช่างห้องเที่ยว หัวหน้าโครงการ น.ส.บุษบา ฉั่วตระกูล	32,083
8. การสำรวจการเสพติดสมาร์ตโฟนและศึกษาความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยที่เกี่ยวข้องกับการใช้สมาร์ตโฟนและท่าท่างส่วนบนของร่างกายในนักศึกษามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ หัวหน้าโครงการ ผศ.ดร.นवलลอ อวินชัย	55,000
9. ความเที่ยงตรงตามเนื้อหาและความน่าเชื่อถือของแบบสอบถามการนอนหลับในเด็กฉบับภาษาไทย เพื่อคัดกรองความผิดปกติของการหายใจขณะนอนหลับในเด็ก และวัยรุ่น ที่มีน้ำหนักเกินและอ้วนที่มีภาวะหยุดหายใจขณะหลับจากการอุดกั้น หัวหน้าโครงการ ผศ.ดร.ภัทรพร สิริเลิศพิศาล	55,000
11. ความถูกต้องของการทดสอบความแข็งแรงด้วยวิธีข้อศอกในผู้สูงอายุ หัวหน้าโครงการ ผศ.ดร.เพียรชัย คำวงษ์	11,458

โครงการวิจัย / ผู้ประสานงานโครงการวิจัยโดยจำแนกตามแหล่งงบประมาณและภาควิชา	งบประมาณ
12. การศึกษาผลระยะยาวของการให้โปรแกรมการออกกำลังกายกลางแจ้งเชิงกรานในสตรีที่มีภาวะปัสสาวะเล็ด หัวหน้าโครงการ น.ส.จิตภา ขววิสุทธิกุล	23,925
13. การเปรียบเทียบผลการรักษาระหว่างคลื่นเหนือเสียง และเทคนิคการนวดด้วยน้ำแข็ง ต่อการเปลี่ยนแปลงระดับขีดกันความเจ็บปวดในผู้มีอาการรองขา” หัวหน้าโครงการ รศ.ดร.ธัญลักษณ์ ศรีบุญเรือง	24,850
14. พัฒนาเจลลูกใต้ใบร่วมกับเทคนิคการผลึกยาผ่านเซลล์ผิวหนังโดยใช้คลื่นเหนือเสียง (phonophoresis) ต่อการลดปวดและเพิ่ม WOMAC ในคนไข้เข้าเสื่อม” หัวหน้าโครงการ อ.ดร.เดชา ปิ่นแก้ว	25,000
15. ผลของการฝึกความหนักสูงแบบช่วงร่วมกับการออกกำลังกายแบบมีแรงต้านต่อตัวแปรการหายใจขณะหลับและการทำงานของหลอดเลือดในเด็กและวัยรุ่นอ้วนที่มีภาวะหยุดหายใจขณะหลับจากการอุดกั้น หัวหน้าโครงการ ผศ.ดร.อุบล พิรุณสาร	25,000
16. โครงการวิจัยเรื่อง “การเปรียบเทียบมุมการเคลื่อนไหวของข้อต่อและคลื่นไฟฟ้าของกล้ามเนื้อขณะขี่ม้าในผู้ช่วยผู้ใหญ่” หัวหน้าโครงการ น.ส.พิมพ์ ผลเจริญ	4,885
17. โครงการวิจัยเรื่อง “การเปรียบเทียบผลของการออกกำลังกายด้วยแผ่นยางยืดและยางวงต่อการทำหน้าที่ของร่างกายในผู้ป่วยเพศหญิงที่มีภาวะข้อเข่าเสื่อม” หัวหน้าโครงการ น.ส.นิภาพร ทองหลอม	4,820
18. โครงการวิจัยเรื่อง “การประเมินปัจจัยทางสรีรวิทยาที่เกี่ยวข้องกับความบกพร่องของการทรงตัวและการหกล้มในผู้ที่มีภาวะปวดคอต้นเรื้อรัง” หัวหน้าโครงการ รศ.ดร.สมพร สังข์รัตน์	5,000
ประเภททุนโครงการวิจัยสถาบัน/การเรียนการสอน/บริการชุมชน 3 โครงการ เป็นทุนวิจัย 19,166บาท	
1.ความพึงพอใจในของอาจารย์ต่อการดำเนินงานด้านงานครุภัณฑ์ของภาควิชากายภาพบำบัด คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ หัวหน้าโครงการ น.ส.ชนิษฐา วงศ์ลังกา	5,600
2.ปัจจัยที่มีผลต่อการศึกษาต่อหรือลาออกของนักศึกษาระดับปริญญาตรีในปีการศึกษา 2558-2560 ของคณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ หัวหน้าโครงการ น.ส.สุรณี ดวงถาวร (ได้รับจัดสรร 10,000 ปี 60 จำนวน 3,000)	3,000
3. โครงการวิจัยเรื่อง “การพัฒนาระบบฐานข้อมูลงานวิจัยและการติดตามงานวิจัย คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่” หัวหน้าโครงการ นางสุจิตา วงษ์พันธุ์ (ได้รับจัดสรร 45,000 ปี 60 =10,566)	10,566
ประเภททุนโครงการวิจัยสถาบัน/การเรียนการสอน/บริการชุมชน 4 โครงการ เป็นทุนวิจัย 16,498 บาท	
1.เหตุผลในการเลือกเรียนสาขาเทคนิคการแพทย์ของนักศึกษา คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ หัวหน้าโครงการ น.ส.เดือนเพ็ญ ปัญญาศักดิ์	9,166
2.ความพึงพอใจในของอาจารย์ต่อการดำเนินงานด้านงานครุภัณฑ์ของภาควิชากายภาพบำบัด คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ หัวหน้าโครงการ น.ส.ชนิษฐา วงศ์ลังกา	2,333
3.ปัจจัยที่มีผลต่อการศึกษาต่อหรือลาออกของนักศึกษาระดับปริญญาตรีในปีการศึกษา 2558-2560 ของคณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ หัวหน้าโครงการ น.ส.สุรณี ดวงถาวร	4,166
4. โครงการวิจัยเรื่อง “การพัฒนาระบบการติดตาม และการแจ้งเตือนการตรวจ HIV viral load ในผู้ติดเชื้อที่มีผล HIV viral load > 50 ถึง <1,000 copies/ml” หัวหน้าโครงการ น.ส.ศิริทิพย์ พฤกษ์ทยานนท์	833
งบประมาณทุนบัณฑิตศึกษาปีการศึกษา 2559	
ภาควิชาเทคนิคการแพทย์ 9 โครงการ เป็นทุนวิจัย 292,220.98 บาท	
วิทยานิพนธ์เรื่อง “การวิเคราะห์ระดับโมเลกุลของกรดอะมิโนที่สำคัญในการจับระหว่างโปรตีนแองไครนกับแคปซิดของเชื้อเอชไอวี-1 และการสร้างระบบการแสดงออกของซิงก์ฟิงเกอร์โปรตีนที่ ออกแบบโดยกระตุ้นด้วยยาออกไซโซคลีนในโมเดลของเซลล์ต้นกำเนิดชนิดเหนี่ยวนำ (Molecular Analysis of Key Amino Acid Residues Involved in Ankyrin-HIV-1 Capsid Interaction and Establishment of Doxycycline-Inducible System for Designed Zinc Finger Protein Expression in an Induced Pluripotent Stem Cell Model)” นายสมโภช เสาร์อิน อาจารย์ที่ปรึกษา ศ.ดร.ชัชชัย ตะยาภิวัฒนา	44,859
วิทยานิพนธ์เรื่อง “การค้นหาดำแหน่งจับของ Ank GAG G31 ที่จำเพาะกับโปรตีนเอชไอวี-1 แมทริกซ์ (Identification of the Binding Domain of AnkGAG G31 Specific to HIV-1 Matrix Protein.)” นส.กนกวรรณ เสมอใจ อาจารย์ที่ปรึกษา ศ.ดร.ชัชชัย ตะยาภิวัฒนา	29,952

โครงการวิจัย / ผู้ประสานงานโครงการวิจัยโดยจำแนกตามแหล่งงบประมาณและภาควิชา	งบประมาณ
<p>วิทยานิพนธ์เรื่อง “การพัฒนาชุดตรวจแอนติบอดีเซ็นเซอร์สำหรับตรวจหาแอนติเจน 85 คอมเพล็กซ์ที่หลั่งจากเชื้อมัยโคแบคทีเรีย (Development of Antibody-based Sensor for Detection of Secreted Mycobacterial Antigen 85 Complex.)”</p> <p> นส.กัณดินันท์ ชื่นศิริกุลชัย อาจารย์ที่ปรึกษา อ.ดร.สุพรรณษา ปาตะ</p>	4,931.50
<p>วิทยานิพนธ์เรื่อง “การสร้างและศึกษาลักษณะของโปรตีนซิงค์ฟิงเกอร์และโปรตีนแองไครินรีพีทที่แสดงออกร่วมกันโดยทูเอเปปไทด์ในเซลล์เพาะเลี้ยงของมนุษย์ (Establishment and Characterization of 2A Peptide-mediated Co-expression of Zinc Finger Protein and Ankyrin Repeat Protein in Human Cell Lines.)” นส.วรรณรัตน์ จินะเทพ อาจารย์ที่ปรึกษา ศ.ดร.ชัชชัย ตะยาภิวัฒนา</p>	22,929
<p>วิทยานิพนธ์เรื่อง “กลยุทธ์ใหม่ในการตรวจวินิจฉัยธาลัสซีเมียและฮีโมโกลบินผิดปกติที่พบบ่อยในประเทศไทย (Novel Strategies for Diagnosis of Thalassemias and Hemoglobinopathies.)”</p> <p> นส.ประภาพรพรณ เหล็กงาม อาจารย์ที่ปรึกษา รศ.ดร.ธนูศักดิ์ ตาตุ</p>	25,550.88
<p>วิทยานิพนธ์เรื่อง “บทบาทของเพปไทด์ต้านจุลินทรีย์แคทีลิดินของมนุษย์ในกระบวนการสร้างเซลล์สลายกระดูก (The Role of Human Cathelicidin Antimicrobial Peptide in Osteoclastogenesis)”</p> <p> นายอนุพงศ์ เมฆอุดม อาจารย์ที่ปรึกษา ศ.ดร.สุทธิชัย กลุณณะประกรกิจ</p>	55,000
<p>วิทยานิพนธ์เรื่อง “การวิเคราะห์หน้าที่ของโมเลกุล CD99 และ CD298 ในการควบคุมที่ลิมโฟไซต์ (Functional Analysis of CD99 and CD298 Molecules in T Lymphocyte Regulation.)”</p> <p> นส.นุชจิรา ตาเขียว อาจารย์ที่ปรึกษา ศ.ดร.วัชระ กลิณฤกษ์</p>	54,999.60
<p>วิทยานิพนธ์เรื่อง “การประยุกต์ใช้โปรตีนรีพีทโมทีฟแองไครินและแอลฟารีพีทเพื่อต้านไวรัสเอชไอวี 1 โดยมุ่งเน้นกระบวนการอินทิเกรชัน การประกอบอนุภาคหรือการสร้างไวรัสที่สมบูรณ์ (Application of Antiviral Agent Against HIV-1 Based on the Repeat-Motif Proteins Ankyrin and Alpha-Repeat Targeting Viral Integration, Assembly or Maturation.)”</p> <p> นส.สุภารัตน์ หาดเพชร อาจารย์ที่ปรึกษา ศ.ดร.ชัชชัย ตะยาภิวัฒนา</p>	23,999
<p>วิทยานิพนธ์เรื่อง “การพัฒนาวัสดุควบคุมคุณภาพสำหรับการตรวจวินิจฉัยภาวะพร่องเอนไซม์จีซิกส์พีดี. (Development of Control Material for Diagnosis of G6PD Deficiency.)”</p> <p> นายณัฐสิทธิ์ เพียรไทย อาจารย์ที่ปรึกษา ศ.ดร.สาคร พรประเสริฐ</p>	30,000
<p>ภาควิชากิจกรรมบำบัด 3 โครงการ เป็นทุนวิจัย 42,322 บาท</p>	
<p>วิทยานิพนธ์เรื่อง “เป้าหมายและผลของโปรแกรมการฝึกทักษะชีวิตในชุมชนของวัยรุ่นออทิสติกสเปกตรัม (Goal and Effectiveness of Community Living Skill Programmes in Adolescent with Autism Spectrum Disorders.)”</p> <p> นส.บุญชริกา สุวรรณเบ็ง อาจารย์ที่ปรึกษา ผศ.ดร.จัญญา ปัญญาณี ทิพย์พยอม</p>	-
<p>วิทยานิพนธ์เรื่อง “ความตรงตามเนื้อหาเชิงวัฒนธรรมและความเที่ยงของแบบประเมินรูปแบบการเล่นสำหรับเด็กอายุ 6-9 ปี ฉบับภาษาไทย (Cross Cultural Validity and Reliability of the Kid Play Profile Assessment for Children Aged 6-9 Years: Thai Version.)”</p> <p> นส.พลอยพิมพ์ พุทธปวน อาจารย์ที่ปรึกษา ผศ.ดร.สรินยา ศรีเพชรารุช.</p>	30,000
<p>วิทยานิพนธ์เรื่อง “การพัฒนาแบบคัดกรองด้านความคิดความเข้าใจสำหรับผู้ป่วยติดยาเสพติด (Development of Cognitive Screening Test for Patients with Substance Dependence.)”</p> <p> นางรพีพร วิสุทธิ อาจารย์ที่ปรึกษา ผศ.ดร.พีรยา มั่นเขตวิทย์</p>	10,000
<p>วิทยานิพนธ์เรื่อง “การประเมินผลและบำบัดความบกพร่องกลยุทธ์การประมวลผลข้อมูลในเด็กไทยที่มีความบกพร่องทางการเรียนรู้โดยใช้ PRPP System of Task Analysis (Evaluation and Intervention of Information Processing Strategy Dysfunctions in Thai Children with Learning Disability Using the PRPP System of Task Analysis)”</p> <p>นส.สุทธินันท์ จันทร์ อาจารย์ที่ปรึกษา ผศ.ดร.พีรยา มั่นเขตวิทย์</p>	2,322

โครงการวิจัย / ผู้ประสานงานโครงการวิจัยโดยจำแนกตามแหล่งงบประมาณและภาควิชา	งบประมาณ
ภาควิชากายภาพบำบัด	5 โครงการ เป็นทุนวิจัย 97,679 บาท
วิทยานิพนธ์เรื่อง “ผลของการกระตุ้นเส้นประสาทและกล้ามเนื้อด้วยกระแสไฟฟ้าความถี่สูงต่อการล้าของกล้ามเนื้อ Quadriceps Femoris ในคนที่มีสุขภาพดีและผู้ป่วยอัมพาตครึ่งซีก (Effects of High Frequency Neuromuscular Electrical Stimulation on Fatigue of Quadriceps Femoris Muscle in Healthy Individuals and Patients with Hemiplegia.)” นส.กิติมา รงค์สวัสดิ์ อาจารย์ที่ปรึกษา รศ.ดร.จงจินตน์ รัตนานันทชัย	2,800
วิทยานิพนธ์เรื่อง “ผลของการฝึกความหนักสูงแบบช่วงร่วมกับการออกกำลังกายแบบมีแรงต้านต่อตัวแปรการหายใจขณะหลับและการทำงานของหลอดเลือดในเด็กและวัยรุ่นอ้วนที่ภาวะหยุดหายใจขณะหลับจากการอุดกั้น: การวิจัยเชิงทดลองแบบสุ่ม (The Effects of High Intensity Interval Training Combined with Resistance Training on Sleep Breathing Variables and Vascular Function in Obese Children and Adolescents with Obstructive Sleep Apnea Syndrome: A Randomized Controlled Trial.)” นายคมกริบ หลงละเลิง อาจารย์ที่ปรึกษา รศ.สาयณที ปรารถนาผล	5,757
วิทยานิพนธ์เรื่อง “ประสิทธิผลของการออกกำลังกายเสริมความมั่นคงของข้อไหล่ในผู้ป่วยกลุ่มงูหัวข้อไหล่ยึดติด (The Effectiveness of Shoulder Stabilizing Exercise in Patients with Adhesive Capsulitis.)” นส.สุภาพร วรธรรมณี อาจารย์ที่ปรึกษา รศ.ดร.อรรพรรณ ประศาสน์วุฒิ	30,000
วิทยานิพนธ์เรื่อง “ประสิทธิผลของการรักษาด้วยไอเย็นต่ออาการปวดเมื่อยกล้ามเนื้อภายหลังการออกกำลังกาย (Effectiveness of Air pulsed Cryotherapy on Delayed Onset Muscle Soreness)” นายอัครพล ดวงกุลสา อาจารย์ที่ปรึกษา ผศ.ดร.เพียรชัย คำวงษ์	30,000
วิทยานิพนธ์เรื่อง “ผลของกายอุปกรณ์เสริมข้อเข่าต่อความสามารถในการทำงานของผู้มีภาวะข้อเข่าเสื่อม (Effect of Knee Orthoses on Functional Outcomes in Individuals with Knee Osteoarthritis)” นายอมรเทพ จันทรแก้ว อาจารย์ที่ปรึกษา รศ.ดร.สมรรถชัย จำนงค์กิจ	29,122
งบประมาณจากมหาวิทยาลัยเชียงใหม่	
ภาควิชาเทคนิคการแพทย์	15 โครงการ เป็นทุนวิจัย 6,052,798 บาท
โครงการพัฒนาวิธี Allele specific PCR (AS-PCR) เพื่อตรวจหาการกลายพันธุ์ของยีนโซเดียมแชนแนล ซึ่งเกี่ยวข้องกับการติดต่อสารเคมีฆ่าแมลงไพรีทรอยด์ และการแพร่กระจายของการกลายพันธุ์ในยูงรำคาญ หัวหน้าโครงการ อ.ดร.จินตนา ยาโนละ	37,500
โครงการศึกษาความแปรผันทางพันธุกรรมของหมู่ย่อยของหมู่เลือดระบบ ABO ในผู้บริจาคโลหิต หัวหน้าโครงการ อ.ดร.น้ำผึ้ง อนุกุล	24,999
โครงการประสิทธิภาพของสารสกัดจากพืชสมุนไพรไทยต่อการยับยั้งการทำงานของเอนไซม์ทีโลเมอเรสในเซลล์มะเร็งเม็ดเลือดขาว หัวหน้าโครงการ อ.ดร.สุวิทย์ ต้วงมะโน	24,999
โครงการศึกษาทรานสคริปโตมของเชื้อ Mycobacterium tuberculosis หัวหน้าโครงการ ผศ.ดร.บดินทร์ บุตรอินทร์	50,000
โครงการ บทบาทของ glucosidase II ต่อพฤติกรรมการเจริญและการตอบสนองต่อการกระตุ้นให้เกิดการตายแบบ apoptotic และ autophagy ของเซลล์มะเร็ง : ศักยภาพในการเพิ่มประสิทธิภาพการรักษา หัวหน้าโครงการ ผศ.ดร.รัชดา เกรสซี่	37,500
โครงการ ทุน ป. เอก 50 ปี มช. หัวหน้าโครงการ รศ.ดร.ทรงยศ อนุชปรีตา	218,333
โครงการ ทุน ป. เอก 50 ปี มช. หัวหน้าโครงการ ศ.ดร.ชัชชัย ตะยาภิวัฒนา	220,000
โครงการพัฒนาศูนย์เป็นเลิศมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ : ศูนย์ชีวโมเลกุลเพื่อการรักษาและตรวจวินิจฉัย (ผูกพัน 2558-2562) หัวหน้าโครงการ ศ.ดร.ชัชชัย ตะยาภิวัฒนา	1,530,800
โครงการผลักดันศูนย์ความเป็นเลิศ มช. : ศูนย์ชีวโมเลกุลเพื่อการรักษาและตรวจวินิจฉัย (ผูกพัน ต.ค.59-ก.ย. 60) หัวหน้าโครงการ ศ.ดร.ชัชชัย ตะยาภิวัฒนา	1,875,000
โครงการพัฒนาศูนย์ความเป็นเลิศ มช. : ศูนย์วิจัยเทคโนโลยีชีวการแพทย์ (ผูกพัน ม.ค.-ธ.ค. 59) หัวหน้าโครงการ ศ.(เชี่ยวชาญพิเศษ) ดร.วัชรยะ กลสินฤกษ์	375,000

โครงการวิจัย / ผู้ประสานงานโครงการวิจัยโดยจำแนกตามแหล่งงบประมาณและภาควิชา	งบประมาณ
โครงการพัฒนาศูนย์ความเป็นเลิศ มช. : ศูนย์วิจัยเทคโนโลยีชีวการแพทย์ (ผูกพัน ต.ค.59-ก.ย.60) หัวหน้าโครงการ ศ.(เชี่ยวชาญพิเศษ) ดร.วัชร กสิณฤกษ์	1,200,000
โครงการ ทุน Post-Doctoral Fellowship 60 หัวหน้าโครงการ ศ.(เชี่ยวชาญพิเศษ) ดร.วัชร กสิณฤกษ์	220,000
โครงการวิจัยชุมชนต้นแบบด้านการดูแลสุขภาพ และป้องกันเบาหวานในประชากรกลุ่มเสี่ยง หัวหน้าโครงการ ผศ.ดร.ณัฐจิรา อินตะใส	11,667
โครงการตรวจหา neural stem cell marker ด้วยวิธี immunofluorescence ใน fibroblast ที่เลี้ยงบนชีววัสดุที่ทำจาก gelatin และ hydroxyapatite หัวหน้าโครงการ ผศ.ดร.ฟ้าใส คันธวงศ์	112,500
ผลของการเสริมวิตามินซีก่อนการออกกำลังกายหนึ่งครั้งนอาสาสัมผัสสุขภาพดี หัวหน้าโครงการ ผศ.ดร.ปิยะวรรณ บุญโพธิ์	112,500
ภาควิชารังสีเทคนิค	1 โครงการ เป็นทุนวิจัย 50,000 บาท
โครงการพัฒนาแก้วที่ผสมแม่เหล็กสำหรับประยุกต์ใช้เป็นวัสดุกำบังรังสี หัวหน้าโครงการ ผศ.ดร.มนตรี ตั้งใจ	50,000
ภาควิชากิจกรรมบำบัด	3 โครงการ เป็นทุนวิจัย 273,815 บาท
โครงการพัฒนาโปรแกรมฝึกความรู้ความเข้าใจสำหรับผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมอง : ศึกษาผลที่มีต่อความสามารถด้านความรู้ความเข้าใจและการทำกิจวัตรประจำวัน หัวหน้าโครงการ ผศ.ดร.พีรยา มั่นเขตวิทย์	44,649
ประสิทธิผลของการฝึกความรู้ความเข้าใจและการศึกษาสภาพของสมองส่วนความรู้ความเข้าใจในผู้สูงอายุที่มีความบกพร่องด้านความรู้ความเข้าใจระดับเล็กน้อย หัวหน้าโครงการ ผศ.ดร.เพื่อนใจ รัตตากร	112,500
Assistive Technology for Independent Living for Aging Society: Comparison of Policy and Process to Provide Assitive Technology between Japan and Thailand. หัวหน้าโครงการ ผศ.ดร.สุจิตรพร เลอศิลป์	116,666
ภาควิชากายภาพบำบัด	7 โครงการ เป็นทุนวิจัย 849,738 บาท
ทุน Post-Doctoral Fellowship 59 หัวหน้าโครงการ รศ.ดร.อาทิตย์ พวงมะลิ	74,000
โครงการ Enhancing Physical Therapist Capability for Long Term Plan for OA in Community หัวหน้าโครงการ ผศ.สุวิทย์ อริยชัยกุล	32,200
Enhancing Physical Therapist Capability for Long Term Plan of Physical Activity in Aged Hill Tribe หัวหน้าโครงการ ผศ.สุวิทย์ อริยชัยกุล	32,516
โครงการสกัดแยกสารสำคัญสมุนไพรดอกข้าวและพัฒนาลูกอมแบบเคี้ยวเพื่อเป็นผลิตภัณฑ์ช่วยเลิกบุหรี่ การคัดต้นแบบ หัวหน้าโครงการ รศ.ดร.จิรภฤตย์ สีสารุญระยับ	6,000
ทุน Post-Doctoral Fellowship 60 หัวหน้าโครงการ รศ.ดร.อาทิตย์ พวงมะลิ	333,000
บทบาทของการออกกำลังกายแบบกำกับร่วมกับการรักษาด้วยวิธีการกตรัดในผู้ป่วยโรคแผลเรื้อรังที่เกิดจากเส้นเลือดดำ หัวหน้าโครงการ อ.ดร.มุจลินทร์ ประสานณรงค์	297,025
โครงการพัฒนาครีมลูกใต้ใบอนุภาคนาโนร่วมกับเทคนิคการผลึกยาผ่านเซลล์ผิวหนังโดยใช้คลื่นเหนือเสียงต่อการเปลี่ยนแปลงภาวะอักเสบและออกซิเดทีฟสเตรสในคนไข้เช่าเสื่อม หัวหน้าโครงการ อาจารย์ ดร. เดชา ปิ่นแก้ว	74,997
ประเภททุนโครงการวิจัยสถาบัน/การเรียนการสอน/บริการชุมชน	1 โครงการ เป็นทุนวิจัย 15,000 บาท
การพัฒนากระบวนการข้อมูลงานวิจัยและการติดตามงานวิจัย คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ หัวหน้าโครงการ นางสุธิดา วงษ์พันธ์ุ	15,000

งบประมาณจากแหล่งงบประมาณภายนอกอื่นๆ

ชื่อโครงการ หัวหน้าโครงการ	แหล่งทุน	งบประมาณ	หมายเหตุ
ภาควิชาเทคนิคการแพทย์		27 โครงการ เป็นทุนวิจัย 40,793,508. บาท	
ทุนโครงการปริญญาเอกกาญจนาภิเษก (คปก.) รุ่นที่ 15 (นักศึกษา น.ส.สายจิตต์ คุ่มเมือง) ศ.(เชี่ยวชาญพิเศษ) ดร.วัชร กสิณฤกษ์	สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย	430,400	ระยะเวลา 5 ปี ระหว่างปี 2556 - 2560 (งบประมาณรวม 2,152,000 บาท) (จาก สกว. 1,100,000 บาท จาก มช. 1,052,000 บาท)
การศึกษาเชิงลึกระดับโมเลกุลของแองไครน 1 ดี 4 เพื่อทราบกลไกการรบกวนการประกอบอนุภาคของเอชไอวี-1 ศ.ดร.ชัชชัย ตะยาภิวัดมา	สกว.วุฒิเมธีวิจัย	833,333	ระยะเวลา 3 ปี (มีย.2558 - มีย.2561) งบประมาณรวม 2,500,000 บาท
บทบาทของ Protein kinase C substrate 80K-H [<i>Homo sapiens</i>] (PRKCSH) ในการควบคุมคุณลักษณะของเซลล์มะเร็ง และการตายแบบ apoptosis และ autophagy : ศักยภาพในการเป็น synthetic lethal gene ต่อ p53 รศ.ดร.รัชดา เกรสซี่	สกว.เมธีวิจัย	499,999	ระยะเวลา 3 ปี (กค.2558 - มีย.2561) งบประมาณรวม 1,500,000 บาท
การพัฒนาชุดตรวจสอบระดับอุตสาหกรรมเพื่อตรวจการทำงานของ protease และ integrase ของเชื้อไวรัสโดยเทคนิค Immunochromatographic Strip Test และ real time PCR ศ.ดร.ชัชชัย ตะยาภิวัดมา และ น.ส.วีรญา ทองคำ	ทุน พวอ.(สกว.)	572,664	ระยะเวลา 3 ปี (สค.2558- กค.2561) งบประมาณรวม 1,718,000 บาท
โครงการวิจัย ANRS12333 เรื่อง “Analysis of antiretroviral-drug resistance among HIV-infected individuals initiating first-line antiretroviral therapy in Burkina Faso, Cameroon, Ivory Coast, Mali, Senegal, Togo, Thailand and Vietnam” Dr.Nicole Ngo-Giang-Huong และ ผศ.ดร. วาสนา ศิริรังษี	ANRS ประเทศฝรั่งเศส	177,244	มีย.2557- พค.2560 งบประมาณรวม 797,596.96 บาท
การประยุกต์ใช้โมเลกุลพิเศษ designed zinc finger protein ในการป้องกันการเกิด HIV-1 latency โดยใช้หนูทดลองชนิด BLT เป็นโมเดล ศ.ดร.ชัชชัย ตะยาภิวัดมา และ นายสุทธิพิรัชย์ มูลเมือง	ทุน คปก. รุ่นที่ 17	774,000	ระยะเวลา 3 ปี (สค.2558- กค.2561) งบประมาณรวม 2,322,000 บาท
การศึกษาความไวต่อยาด้านเชื้อราและความสามารถในการสร้างแผ่นชีวภาพของเชื้อในกลุ่ม Canida parapsilosis complex อ.ดร. กัญญา ปรีชาคุุทธิ์	สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.)	41,666	1 ธ.ค. 2558 - 30 พ.ย. 2559 งบประมาณรวม 250,000 บาท
Combinatorial triple early step anti-HIV gene hematopoietic stem cell gene therapy ศ.ดร.ชัชชัย ตะยาภิวัดมา	UCLA AIDS	295,833	1 พ.ย. 2558-30 พ.ย. 2559 50,000 US หรือ 1,775,000 บาท งบประมาณ 2 เดือน ตค-พย 59

ชื่อโครงการ หัวหน้าโครงการ	แหล่งทุน	งบประมาณ	หมายเหตุ
การพัฒนาผลิตภัณฑ์จากสารสกัดพอลิโพลีเมอร์ในการต้านเชื้อ Cryptococcus neoformans และการปรับระบบภูมิคุ้มกัน ผศ. ดร. ขจรศักดิ์ ตระกูลพั้ว	พวอ. ป. เอก	572,664	(1 ก.พ. 2559 -31 ม.ค. 2562) งบประมาณรวม 1,718,000 บาท
BREATHER (PENTA 16) trial: Short-Cycle Therapy (SCT) (5 days on/2 days off) in young people with chronic HIV-infection (Long Term Follow-Up) ผศ.ดร.วาสนา ศิริรังษี และ Dr.Tim Cressey	PENTA Foundation ประเทศอิตาลี	88,732.	ระยะเวลา 2 ปี (พค.2557 –ธค. 2559) รวมงบประมาณ 916,892.89 บาท งบประมาณ 3 เดือน ตค-ธค 59
โครงการวิจัย เรื่อง “Expanding Access to HIV Testing and Counselling for Thai and non-Thai High-Risk populations in the Public Health System” (HTC project) Dr. Gonzague Jourdain และ ผศ.ดร. วาสนา ศิริรังษี	กองทุนโลกเพื่อต่อสู้โรคเอดส์ วัณโรค และมาลาเรีย	8,569,719	ระยะเวลา 3 ปี (พค.2558 - เมย. 2561) งบประมาณรวม 25,709,155.81 บาท
โครงการวิจัยในหัวข้อเรื่อง “NICHD International and Domestic Pediatric and Maternal HIV Studies Coordinating Center” Dr. Gonzague Jourdain และ ผศ.ดร. วาสนา ศิริรังษี	Institut de recherche pour le développement (IRD) ประเทศฝรั่งเศส	5,035,933	มีย.2557- พค.2561 งบประมาณรวม 20,143,730.47 บาท
ทุนโครงการปริญญาเอกกาญจนาภิเษก (คปก.) สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ศ. (เชี่ยวชาญพิเศษ) ดร.วัชร กสิณฤกษ์ และ น.ส.นุชจิรา ตาเขียว	ทุน คปก. รุ่นที่ 17	552,000	ระยะเวลา 3 ปี 6 เดือน (สค.2558 - มค 2562) งบประมาณรวม 1,932,000 บาท
การหาเปปไทด์ต้านจุลชีพชนิดใหม่จากพืชตระกูลถั่ว และงาและการประเมินประสิทธิภาพในการยับยั้งเชื้อจุลชีพที่ผิวหนังมนุษย์โดยผสมกับพลาสติกไฮโดรเจล ผศ.ดร. สรศักดิ์ อินทรสุด	ทุน พวอ.ปริญญาเอก	632,667	ระยะเวลา 3 ปี (สค.2559 - กค. 2562) งบประมาณรวม 1,898,000 บาท
A two–arm, Phase 2/3 multicentre, open-label, randomised study evaluating safety and antiviral effect of elvitegravir (EVG) administered with darunavir/ritonavir (DRV/r) compared to current standard antiretroviral therapy in HIV-1 infected, virologically suppressed paediatric participants” และ ODYSSEY (PENTA20) “A randomised trial of dolutegravir (DTG)-based antiretroviral therapy vs. standard of care (SOC) in children with HIV infection starting first-line or switching to second-line ART ผศ.ดร.วาสนา ศิริรังษี และ Dr. Gonzague Jourdain	ทุนจาก PENTA Foundation ประเทศอิตาลี	2,416,647	ระยะเวลา 5 ปี (มค.2559 - ธค. 2563) งบประมาณรวม 9,666,586.44 บาท

ชื่อโครงการ หัวข้อโครงการ	แหล่งทุน	งบประมาณ	หมายเหตุ
Data Management, Biostatistic and Monitoring Services to support the open label phase II/III, multicenter, trial to assess the efficacy, safety, tolerance, and pharmacokinetics of sofosbuvir plus ravidasvir in HCV (+/- HIV) chronically infected adults with no or compensate cirrhosis in Thailand and Malaysia ผศ.ดร.วาสนา ศิริรังษี และ Dr. Gonzague Jourdain	ทุนจาก DNDi ประเทศ สวิสเซอร์แลนด์	10,031,402	ระยะเวลา 3 ปี (กค.2559 - มีย. 2562) งบประมาณรวม 30,094,200 บาท
การศึกษาวินิจฉัยเกี่ยวกับการควบคุมการทำงานของระบบภูมิคุ้มกันและการพัฒนาชุดตรวจวินิจฉัยโรค ศ.(เชี่ยวชาญพิเศษ) ดร.วัชร กสิณฤกษ์	ทุน สกว.เมธีวิจัยอาวุโส	2,499,999	ระยะเวลา 3 ปี (สค.2559 - กค. 2562) งบประมาณรวม 7,500,000 บาท
การประเมินฤทธิ์ของเม็ล็ดหมามูยต่อพฤติกรรมทางเพศ ความเครียด ผลต่อหัวใจและหลอดเลือดในหนู รศ.ดร.สิวับูรณ์ สิริรัฐวงศ์ (คณะแพทยศาสตร์) อ.ดร.แพรรณกร กุลนาจา (ผู้ร่วมวิจัย 10%)	สำนักงานคณะกรรมการการวิจัยแห่งชาติ (วช).	2,442,240	ระยะเวลา 2 ปี (มค.59-ธค.60) งบประมาณ 4,884,500 บาท
ชุดโครงการศึกษารวบรวมและต่อยอดภูมิปัญญาท้องถิ่นจากพืชสมุนไพรและยาพื้นบ้าน รศ.ดร.สิวับูรณ์ สิริรัฐวงศ์ (คณะแพทยศาสตร์) อ.ดร.แพรรณกร กุลนาจา (ผู้ร่วมวิจัย 10%)	สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (สวพส.)	333,332	ระยะเวลา 2 ปี (กพ.59-มค.60) งบประมาณ 2,000,000 บาท
ชุดโครงการศึกษารวบรวมและต่อยอดภูมิปัญญาท้องถิ่นจากพืชสมุนไพรและยาพื้นบ้าน อ.ดร.สุวิทย์ ค้างมะโน	สกว.นักวิจัยรุ่นใหม่ ปี 2560	125,000	ระยะเวลา 2 ปี (พค.60- เมย.62) งบประมาณทั้งหมด 600,000 บาท
หน้าที่ของ CD147 ที่แสดงออกบน antigen presenting cells ในการควบคุมการทำงานของทีเซลล์ อ.ดร.สุพรรณษา ปาติยะ	สกว.นักวิจัยรุ่นใหม่ ปี 2560	125,000	ระยะเวลา 2 ปี (พค.60- เมย.62) งบประมาณทั้งหมด 600,000 บาท
Evaluation of precision and stability of HIV RNA load on dried blood spots for HIV-infected patients in Thailand using the QIAAsymphony system อ.ดร.วุฒิชัย คำดวง, น.ส.วิราภรณ์ เทพบัณฑิต, น.ส.สุชาดา ไชยวุฒิ, Dr.Nicole Ngo-Giang-Huong, Nicolas Salvadori, ผศ.ดร.วาสนา ศิริรังษี	บริษัท ซิลลิค ฟาร์มา จำกัด	350,000	ระยะเวลา 1 ปี (ตค.59-กย.60)
การพัฒนาระบบนำส่งยาต้านมะเร็งเม็ดเลือดขาวด้วยอนุภาคนาโนเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการทำลายเซลล์ต้นกำเนิดมะเร็งสายพันธุ์เม็ดเลือดขาวเพาะเลี้ยงชนิด KG1 และ KG1a รศ.ดร.ทรงยศ อนุชปรีดา และ น.ส.ฟ้า เชื้อหงษ์ทอง	ทุน คปก.รุ่นที่ 19	344,440	ระยะเวลา 3 ปี (กพ.60-มค.63) งบประมาณทั้งหมด 1,550,000 บาท

ชื่อโครงการ หัวหน้าโครงการ	แหล่งทุน	งบประมาณ	หมายเหตุ
A Point-of-Care Assay to Measure Tenofovir for Monitoring PrEP and ART /Pharmacokinetics of Tenofovir in Blood, Plasma and Urine of Healthy Adults with Perfect, Median and Low Drug Adherence (TARGET Study) <i>Dr.Tim Cressey และ ผศ.ดร.วาสนา ศิริรังษี</i>	NICHD	1,104,155	ระยะเวลา 1 ปี (กค.59-30 มิย.60)
The European Pregnancy and Paediatric HIV Cohort Collaboration paediatric data merger 2015 (EPPICC Pharmacovigilance studies 2015) <i>Dr.Nicole Ngo-Giang-Huong และ ผศ.ดร.วาสนา ศิริรังษี</i>	PENTA Network	411,748	ระยะเวลา 1 ปี 2559-2560
Hepatitis B on-line training for medical and paramedical staff <i>Dr.Nicole Ngo-Giang-Huong และ ผศ.ดร.วาสนา ศิริรังษี</i>	WHO	525,000	ระยะเวลา 1 ปี 2559-2560
การตรวจวิเคราะห์ทางห้องปฏิบัติการ ณ PHPT Lab สำหรับตัวอย่างในโครงการวิจัยภายใต้เครือข่าย IMPAACT Network <i>Dr.Nicole Ngo-Giang-Huong และ ผศ.ดร.วาสนา ศิริรังษี</i>	Johns Hopkins University	1,007,692	ระยะเวลา 6 ปี (2557-2563) งบประมาณ 6,046,150 บาท เฉลี่ยปีละ 1,007,691.66 บาท
ภาควิชารังสีเทคนิค		5 โครงการ เป็นทุนวิจัย 2,006,873 บาท	
การพัฒนาสารที่ใช้สร้างภาพเซลล์มะเร็งตัวอย่างจำเพาะเจาะจงด้วยเทคนิคการสร้างภาพทางการแพทย์ต่างๆ ที่ปราศจากรังสีก้อไอออน <i>อ.ดร.เฉลิมชัย ปิยะพงศ์ และ รศ.ดร.สำร มั่นเขตต์กรณ์</i>	สกว.นักวิจัยรุ่นใหม่	200,000	ระยะเวลา 2 ปี (มีย.2558-พค.2560) งบประมาณรวม 600,000 บาท
การพัฒนาวัสดุโมเลกุลาร์นาโนของเหล็ก-แทนนิกเพื่อการประยุกต์ใช้ในทางการแพทย์ <i>อ.ดร.เฉลิมชัย ปิยะพงศ์ และ ผศ.ดร.ณัฐกรณ์ เดชสุภา</i>	สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.)	568,750	พค.2559 - เมย.2560 งบประมาณรวม 975,000 บาท
การทดสอบพิษกึ่งเรื้อรังของสารสกัดเมล็ดมะพร้าวในสัตว์ทดลอง <i>ผศ.ดร.ณัฐกรณ์ เดชสุภา</i>	บ.เอ็มเอสเอ็น เนเจอร์โซลูชั่น จำกัด	198,331	ระยะเวลา 1 ปี (มีค.60- กพ.61) งบประมาณทั้งหมด 700,000บาท
Testing Biological Theories of Same-Sex Sexual Attraction and Transgender Identity: Somatic, Cognitive, Behavioural, and Demographic Markers. <i>Doug P. VanderLaan (University of Toronto หัวหน้าโครงการ)</i> <i>อ.ดร.สุวิทย์ แซ่ไคว่ (ผู้ร่วมวิจัย)</i>	Natural Sciences and Engineering Research Council of Canada (NSERC) ประเทศแคนาดา	844,800	ระยะเวลา 5 ปี (เมย.59-มีค.64) งบประมาณทั้งหมด 4,224,000 บาท

ชื่อโครงการ หัวข้อโครงการ	แหล่งทุน	งบประมาณ	หมายเหตุ
วัสดุกำบังรังสีนิวตรอนที่ถูกปลดปล่อยจากการฉายไฟฟ้ตอนพลังงานสูงด้วยเครื่องฉายรังสีชนิดเครื่องเร่งอนุภาคทางการแพทย์ที่ประกอบด้วยวัสดุหลายชั้นของยางพาราธรรมชาติและโบรอนและชั้นของยางพาราและเหล็กออกไซด์ อ.ดร.ชยวานิชร์ จำปี และ รศ.ดร.สุชาติ โกทัญญ่	สกว.มุ่งเป้า	194,992	ม.ย.60-พ.ค.61 งบประมาณ 584,970 บาท
ภาควิชากิจกรรมบำบัด		2 โครงการ เป็นทุนวิจัย 1,099,010 บาท	
การหามาตรฐานของเครื่องมือการสั่นพ้องและการแปรเสียงสำหรับเด็กเพดานโหว่ เบญจมาศ พระธานี, กัลยาณี มกราริรมย์, ดวงมน วงศ์จันทร์แดง และ ผศ.ดร.สุภาพร ชินชัย	สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.)	411,570	ระยะเวลา 3.5 ปี (ม.ค.2559 - ม.ย. 2562) รวมงบประมาณ 1,920,680 บาท
Survey of Seasonal life rhythm: Difference of Lifestyle and effect of cold district weather for patient with total hip arthroplasty: development of coping tool อ.หทัยชนก อภิโกมลกร, ผศ.จีรานันท์ กิฬพิลล์, Naruemol Singha-Dong, Yu Kume, Sachiko Makabe, Takashi Ishikawa, Megumi Tsugaruya	Japan Society for the Promotion of Science (Akita Uni.)	687,440	ระยะเวลา 2 ปี (ส.ค. 2558 - ก.ค 2560) 5,200,000 เยน หรือ 1,649,856 บาท
ภาควิชากายภาพบำบัด		4 โครงการ เป็นทุนวิจัย 1,395,800 บาท	
การสำรวจกิจกรรมทางกายในเด็กและเยาวชนไทย (6-12 ปี) พ.ศ.2558 ผศ. ดร. ภัทรพร ลิทธิเลิศพิศาล, อ.ดร. อารยา ญาณกาย, น.ส. ปรียาพัชร ไสแสง, และทีมวิจัยจาก สสส.	สสส. และ The University of Western Australia	300,000	ระยะเวลา 2 ปี (เม.ย. 58- มี.ค.60) งบประมาณทั้งหมด 1,200,000 บาท
Design, production and evaluation for effectiveness of an innovative herbal hot pack-therapeutic exercise lumbar support in treatment of chronic back pain รศ. ดร. อาทิตย์ พวงมะลิ, ผศ. ดร. ภัทรพร ลิทธิเลิศพิศาล, Dr. Leonard Joseph,	พวอ. ป. เอก	496,400	(1 ก.พ. 2559 -31 ม.ค. 2564) งบประมาณรวม 2,482,000 บาท
การเปรียบเทียบความสามารถในการทรงตัวและลักษณะการเดินของผู้สูงอายุขณะเดินบนพื้นลาดแรงกระแทกและพื้นยางไวโนล รศ.ดร.สมพร ลังขรัตน์ และ อ.ดร.ศิรินันท์ บริพันธ์กุล	บริษัทปูนซิเมนต์ (SCG)	55,000	ระยะเวลา 6 เดือน (ต.ค.59-มี.ค.60) งบประมาณ 55,000 บาท
การพัฒนาผลิตภัณฑ์และศึกษาประสิทธิผลของผลิตภัณฑ์น้ำมันโพลีโพรไทมในรูปแบบแผ่นไฮโดรเจลสำหรับอุปกรณ์หลักประจุ เพื่อลดอาการปวดทางกายภาพบำบัดแบบเชิงพาณิชย์ รศ.ดร.จิรภฤตย์ สีสารุญะยับ	สำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.)	444,400	ระยะเวลา 1 ปี (1 ต.ค.60- 30 ก.ย. 61)

การตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิชาการ บุคลากรคณะเทคนิคการแพทย์ได้นำเสนอผลงานศึกษาวิจัย โดยนำตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติอย่างสม่ำเสมอ โดยในรอบปี 2560 มีผลงานเผยแพร่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ รวมทั้งสิ้น **93** เรื่อง (ตั้งแต่ 1 มกราคม – 30 กันยายน 2560) จำแนกเป็น

- 1) ผลงานตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ จำนวน 63 เรื่อง
- 2) ผลงานตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับชาติ จำนวน 30 เรื่อง
- 3) ผลงานที่นำเสนอในการประชุมวิชาการระดับชาติ จำนวน 2 เรื่อง และระดับนานาชาติ จำนวน 10 เรื่อง
- 4) บทความวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติที่ปรากฏในฐานข้อมูลสากล จำนวน 63 เรื่อง
- 5) บทความวิจัยที่ได้รับการอ้างอิง (Citation) ในผลงานที่ตีพิมพ์เผยแพร่ในปี 2560 จำนวน 206 ครั้ง

ทั้งนี้ผลงานวิจัยของคณะเทคนิคการแพทย์ ได้มีการนำไปใช้ประโยชน์ทั้งในเชิงพาณิชย์ ปรับประยุกต์ใช้งานในหน่วยงานองค์กรต่างๆ รวมทั้งเผยแพร่เป็นความรู้สู่สาธารณะ จำนวน 31 เรื่อง ดังนี้

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัย	หน่วยงานที่นำผลงานวิจัยไปใช้ประโยชน์	วัน/เดือน/ปีที่เริ่มใช้ประโยชน์
1	แผ่นประคบร้อนเมล็ดธัญพืชสมุนไพร	สำนักวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ ม.แม่ฟ้าหลวง	22 ก.พ.2560
2	ลูกประคบร้อนสมุนไพร	สำนักวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ ม.แม่ฟ้าหลวง	22 ก.พ.2560
3	แผ่นประคบร้อนสุขภาพที่มีส่วนผสมของวัสดุดินเผาและทราย	สำนักวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ ม.แม่ฟ้าหลวง	22 ก.พ.2560
4	Effect of Therapeutic Sequence of Hot Pack and Ultrasound on Physiological Response Over Trigger Point of Upper Trapezius	รพ.ลอง จ.แพร่	7 มี.ค.2560
5	Prophylactic Effects of Sauna on Delayed-Onset Muscle Soreness of the Wrist Extensors	รพ.ลอง จ.แพร่	15 มี.ค.2560
6	Therapeutic effects of connective tissue manipulation on wound healing and bacterial colonization count among patients with diabetic foot ulcer	รพ.ลอง จ.แพร่	20 มี.ค.2560
7	Pattern of changes in local and global muscle thickness among individuals with sacroiliac joint dysfunction	รพ.ลอง จ.แพร่	30 มี.ค.2560
8	Changes in Transversus Abdominis Muscle Thickness after Lumbo-Pelvic Core Stabilization Training among Chronic Low Back Pain Individuals	รพ.ลอง จ.แพร่	7 มี.ค.2560
9	Lumbo-pelvic core stabilization exercise and pain modulation among individuals with chronic non-specific low back pain	รพ.ลอง จ.แพร่	30 มี.ค.2560
10	วิถีทัศน์การยืดกล้ามเนื้อสำหรับวัยก่อนสูงอายุ ผู้สูงอายุ และบุคคลทั่วไป	รพ.ลอง จ.แพร่	20 มี.ค.2560
11	คู่มือยืดสายคลายเส้น	รพ.ลอง จ.แพร่	20 มี.ค.2560
12	วิถีทัศน์การออกกำลังกายแบบแอโรบิคสำหรับวัยเข้าสู่ผู้สูงอายุ	รพ.ลอง จ.แพร่	20 มี.ค.2560

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัย	หน่วยงานที่นำผลงานวิจัยไปใช้ประโยชน์	วัน/เดือน/ปีที่เริ่มใช้ประโยชน์
13	Improvements in tissue blood flow and lumbopelvic stability after lumbopelvic core stabilization training in patients with chronic non-specific low back pain	รพ.ลอง จ.แพร่	30 มี.ค.2560
14	แผ่นประคบร้อนตุน้ำหนักออกกำลังกาย	รพ.ลอง จ.แพร่	30 มี.ค.2560
15	In vivo study of hepatocellular carcinoma targeted monoclonal antibody conjugated chitosan based polymeric micelle in the inhibition of cancer growth.	โครงการ PHPT	11 เม.ย.2560
16	การพัฒนากระบวนการสร้างเซลล์ต้นกำเนิดเพื่อใช้ในการรักษาผู้ติดเชื้อ HIV ระดับยืนด้วยโมเลกุลจำเพาะพิเศษ designed ankyrin protein และ zinc finger protein	โครงการ PHPT	11 เม.ย.2560
17	การศึกษาการแสดงออกของยีนส์ Rv0559c และ Rv0560c ในเชื้อวัณโรคคอตีบ	โครงการ PHPT	11 เม.ย.2560
18	การศึกษารูปแบบของโปรตีนของเซลล์เยื่อหุ้มปอดมนุษย์ที่สัมผัสกับมลพิษทางอากาศในจังหวัดเชียงใหม่โดยตรง	โครงการ PHPT	11 เม.ย.2560
19	การตอบสนองสารเคมีฆ่าแมลงและความเกี่ยวข้องกับการกลายพันธุ์ของยีนอะซีติลโคลีนเอสเทอร์เรส 1 ในประชากรยุงรำคาญ	โครงการ PHPT	11 เม.ย.2560
20	การเพิ่มมูลค่าสารสกัดจากเมล็ดสารภีเพื่อเป็นยาต้านมะเร็ง	โครงการ PHPT	11 เม.ย.2560
21	การทดสอบสมรรถภาพร่างกายสำหรับผู้สูงอายุ	สำนักงานพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ จ.เชียงใหม่	26 เม.ย.2560
22	โปรแกรมคอมพิวเตอร์ฝึกความคิดความเข้าใจสำหรับผู้สูงอายุ	สำนักงานพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ จ.เชียงใหม่	26 เม.ย.2560
23	ชุดคัดกรองสมองเสื่อม 7-minutes screen	สำนักงานพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ จ.เชียงใหม่	26 เม.ย.2560
24	เทคโนโลยีการดูแลสุขภาพและสิ่งอำนวยความสะดวกในการดำรงชีวิตสำหรับผู้สูงอายุ	สำนักงานพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ จ.เชียงใหม่	26 เม.ย.2560
25	ผลของโปรแกรมฝึกความคิดความเข้าใจต่อความสามารถด้านความคิดความเข้าใจในผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมอง	รพ.เวชการุณย์รัศมี กรุงเทพฯ	19 เม.ย.2560
26	ผลของโปรแกรมฝึกความคิดความเข้าใจต่อความสามารถด้านความคิดความเข้าใจและคุณภาพชีวิตของผู้สูงอายุที่สงสัยว่ามีภาวะสมองเสื่อม	รพ.เวชการุณย์รัศมี กรุงเทพฯ	19 เม.ย.2560
27	ชุดฝึกทักษะด้านความคิดความเข้าใจสำหรับผู้สูงอายุ	สำนักงานพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ จ.เชียงใหม่	26 เม.ย.2560

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัย	หน่วยงานที่นำผลงานวิจัยไปใช้ประโยชน์	วัน/เดือน/ปีที่เริ่มใช้ประโยชน์
28	โปรแกรมคอมพิวเตอร์ฝึกความคิดความเข้าใจสำหรับผู้สูงอายุที่มีภาวะบกพร่องทางความคิดความเข้าใจระดับเล็กน้อย	สำนักงานพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ จ.เชียงใหม่	26 เม.ย.2560
29	Validation of Thai versions of the Neck Disability Index and Neck Pain Disability Scale in patients with neck pain.	รพ.สมิติเวช กรุงเทพฯ	23 พ.ค.2560
30	แบบประเมินความรู้ความเข้าใจพี-ค็อก (ฉบับภาษาไทย) : ความตรงและความเที่ยง	คณะพยาบาลศาสตร์ ม.มหิดล	31 ส.ค.2560
31	แบบประเมินตนเองเรื่องการเสพติดสมาร์ทโฟน ฉบับภาษาไทย	คณะสหเวชศาสตร์ ม.พะเยา	19 ก.ย.2560

ศูนย์วิจัยและหน่วยวิจัย คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

คณาจารย์ นักวิจัย และนักศึกษาทั้งระดับปริญญาตรีและระดับบัณฑิตศึกษาได้ดำเนินการศึกษาวิจัยและผลิตผลงานวิจัยอย่างต่อเนื่องตลอดปี ภายใต้การกำกับดูแลของศูนย์วิจัยและหน่วยวิจัยประจำคณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้แก่

- ศูนย์วิจัยเทคโนโลยีชีวการแพทย์ (Biomedical Technology Research center)
- ศูนย์วิจัยชีวโมเลกุลเพื่อการรักษาและวินิจฉัย (The Center of Biomolecular Therapy and Diagnostic)
- หน่วยวิจัยวิทยาศาสตร์การแพทย์ ไทย-ฝรั่งเศส (Franco-Thai Medical Science Research Unit)
- หน่วยวิจัยโลหิตวิทยาและเทคโนโลยีสุขภาพ (Hematology and Health Technology Research Center)
- ศูนย์วิจัยเพื่อความเป็นเลิศด้านการสร้างภาพในระดับโมเลกุล (Center of Excellence for Molecular Imaging: CEMI)
- ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศภาพทางการแพทย์ (The Center of Medical Imaging and PACS)
- หน่วยวิจัยพหุฒาวิทยาและสุขภาพผู้สูงอายุ (Gerontology and Elderly Health Research Unit)
- หน่วยวิจัยด้านมะเร็ง คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ (AMS Cancer Research Unit)

กิจกรรมการพัฒนาศักยภาพด้านการวิจัยหรืองานสร้างสรรค์และให้ความรู้ด้านจรรยาบรรณการวิจัยแก่อาจารย์ประจำและนักวิจัยประจำ

1. โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง “การบรรยายพิเศษในหัวข้อ How to respond to the reviewers” โดย Prof.Dr.Srijit Das, Professor in Anatomy จาก Universiti Kebangsaan ประเทศมาเลเซีย เมื่อวันที่ 3 ตุลาคม 2559
2. โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง “Trend และการสืบค้นทรัพยากรสารสนเทศที่ปรากฏอยู่ทั่วโลก ด้วยโปรแกรม Patsnap” เมื่อวันที่ 27 มิถุนายน 2560 ณ คณะเทคนิคการแพทย์

ทั้งนี้ การดำเนินงานวิจัยที่เกี่ยวข้องกับมนุษย์ทุกโครงการ ได้รับการรับรองเชิงจริยธรรมโดยคณะกรรมการจริยธรรมการวิจัยของคณะฯ ที่พิจารณาภายใต้มาตรฐานระดับประเทศ ที่ได้รับการรับรองมาตรฐานการดำเนินการเป็นสถาบันแรกของประเทศจาก National Ethics Committee Accreditation System in Thailand

(NECAST) เมื่อวันที่ 8-10 กันยายน 2557 และได้ผ่านการตรวจรับรองมาตรฐานต่อเนื่องอีก 3 ปี โดยคณะกรรมการตรวจประเมินจากคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ เมื่อวันที่ 3-5 กรกฎาคม 2560

ภาพกิจกรรมด้านส่งเสริมการวิจัยและจริยธรรมการวิจัย

	<ul style="list-style-type: none">◆ วันที่ 27 - 28 ธันวาคม 2559 ผู้บริหารคณะเทคนิคการแพทย์ ให้การต้อนรับคณะผู้บริหารจาก University of Medical Technology, Mandalay และ University of Medical Technology, Yangon สาธารณรัฐแห่งสหภาพเมียนมาร์ ในโอกาสเยี่ยมชมห้องปฏิบัติการ พร้อมทั้งหารือความร่วมมือด้านงานวิจัย และร่วมพิธีลงนามข้อตกลงความร่วมมือกับมหาวิทยาลัยเชียงใหม่
	<ul style="list-style-type: none">◆ วันที่ 3 พฤศจิกายน 2559 คณาจารย์และบุคลากรคณะเทคนิคการแพทย์ ร่วมงานวันวิชาการ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ครั้งที่ 11 ประจำปี 2559 “วิถีวิจัย: กินดีอยู่ดี วิถีล้านนาไทย ใส่ใจสุขภาพ พลังงานสะอาด รักษ์สิ่งแวดล้อม”
	<ul style="list-style-type: none">◆ วันที่ 3 กรกฎาคม 2560: การตรวจรับรองคุณภาพมาตรฐานคณะกรรมการจริยธรรมการวิจัย
	<ul style="list-style-type: none">◆ วันที่ 20 กรกฎาคม 2560 : โครงการ “การเสวนาวิชาการกับคณะกรรมการส่งเสริมพัฒนางานวิจัยและดำเนินการเกี่ยวกับงบประมาณโรคเอดส์” ประจำปี 2560 โดยมีวิทยากรผู้เชี่ยวชาญจากศูนย์บริหารงานวิจัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ผลการดำเนินงาน พันธกิจด้านการบริการวิชาการแก่ชุมชน



ผลการดำเนินงานตามพันธกิจด้านการบริการวิชาการแก่ชุมชน

1. การให้บริการวิชาการแก่นักวิชาชีพและการให้บริการวิชาการดูแลสุขภาพชุมชน

คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มีบุคลากรที่มีความรู้ความสามารถในเชิงวิชาการและวิชาชีพ ซึ่งบุคลากรเหล่านี้ได้มีโอกาสนำความรู้ความสามารถทางวิชาการวิชาชีพออกให้บริการแก่ชุมชนในรูปแบบต่างๆ เช่น การเป็นวิทยากร การเข้าร่วมเป็นกรรมการวิชาชีพ การออกหน่วยบริการตรวจสุขภาพทางเทคนิค การแพทย์ร่วมกับศูนย์บริการเทคนิคการแพทย์คลินิก จัดกิจกรรมวิชาการโดยได้รับความร่วมมือกับหน่วยงานต่างๆ ทั้งภาครัฐและเอกชน ได้นำความรู้ด้านวิชาการเทคนิคการแพทย์จำแนกตามสาขาวิชาชีพเข้าสู่กระบวนการงานวิจัยเพื่อบูรณาการกับงานบริการวิชาการแก่ชุมชน

ในปีงบประมาณ 2560 คณะเทคนิคการแพทย์ได้ให้บริการวิชาการแก่ชุมชนโดยแบ่งการบริการเป็น 2 ด้าน ดังนี้

1.1 การให้บริการวิชาการแก่นักวิชาชีพ

กิจกรรมบริการวิชาการแก่นักวิชาชีพ	วันที่
คณะเทคนิคการแพทย์	
โครงการประชุมวิชาการคณะเทคนิคการแพทย์ ประจำปี 2560 ณ โรงแรมดวงตะวัน อ. เมือง จ.เชียงใหม่	8- 10 กุมภาพันธ์ 2560
ภาควิชาเทคนิคการแพทย์	
แขนงวิชาเคมีคลินิก จัดการประชุมฟื้นฟูความรู้ด้านเคมีคลินิก เรื่อง “Recent Advance, Clinical Significance and Common Pitfalls in Thyroid and Other Endocrine Function Tests” ณ โรงแรม โอโมรา ท่าแพ อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่	7-9 ธันวาคม 2559
โครงการอบรมฟื้นฟูความรู้ทางคลินิก “การให้คำปรึกษาในงานเทคนิคการแพทย์และห้องปฏิบัติการ” ครั้งที่ 8 ณ โรงแรมอิมพีเรียล แมงปิ้ง จังหวัดเชียงใหม่	31 พฤษภาคม – 2 มิถุนายน 2560
หลักสูตรอบรมเทคนิคการแพทย์ เฉพาะทาง 16 หน่วยกิต สาขาโลหิตวิทยาต้นสัณฐานวิทยาเซลล์เม็ดเลือด (Program of Medical Technology Specialty in Blood Cells Morphology) ณ แขนงวิชาจุลทรรศน์ศาสตร์คลินิก ภาควิชาเทคนิคการแพทย์ คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	1 มิถุนายน - 30 กันยายน 2560
แขนงวิชาวิทยาศาสตร์การบริการโลหิตจัดโครงการประชุมเชิงปฏิบัติการทางวิทยาศาสตร์การบริการโลหิต ครั้งที่ 9 เรื่อง การแก้ปัญหาทางานประจำวันและการควบคุมคุณภาพในงานบริการโลหิต ณ ห้องประชุม ศาสตราจารย์เกียรติคุณ นายแพทย์ชัยโรจน์ แสงอุดม (ชั้น 12) อาคารเรียนและปฏิบัติการ 12 ชั้น คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	19-21 กรกฎาคม 2560
ภาควิชารังสีเทคนิค	
การอบรมหลักสูตรระยะสั้น “โครงการพัฒนานักวิชาชีพรังสีเทคนิค ครั้งที่ 4 ประจำปี พ.ศ. 2559” หลักสูตรความเชี่ยวชาญเฉพาะด้านการสร้างภาพระบบดิจิทัล	6 ธันวาคม 2559 - 31 มกราคม 2560 ณ ภาควิชารังสีเทคนิค คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ 1 กุมภาพันธ์ - 29 มีนาคม 2560 ณ ภาควิชารังสีวิทยา คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
ภาควิชากิจกรรมบำบัด	
จัดการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง “Occupational Therapy in Hand Rehabilitation: Tendon and Nerve Injury” ณ สำนักบริการวิชาการ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	7 - 9 ธันวาคม 2559

กิจกรรมบริการวิชาการแก่นักวิชาชีพ	วันที่
ภาควิชากายภาพบำบัด	
จัดการอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง กายภาพบำบัดกับการส่งเสริมสุขภาพสตรีในภาวะ ปัสสาวะเล็ด ณ ห้องฝ้ายคำ สำนักบริการวิชาการ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	13 – 15 ธันวาคม 2559
จัดการอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง Management of cervical disorders: Assessment to recovery รุ่น 1 ณ คณะเทคนิค	30 พฤศจิกายน - 3 ธันวาคม 2559
ศูนย์บริการเทคนิคการแพทย์คลินิก	
อบรมเชิงปฏิบัติการเรื่อง “ทักษะและเทคนิคที่ทันสมัยในการเก็บตัวอย่างเลือด เพื่อการ วินิจฉัยทางห้องปฏิบัติการ” ครั้งที่ 6	23 - 24 มีนาคม 2560
อบรมเชิงปฏิบัติการให้ความรู้ เรื่อง "การบริหารห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ยุคใหม่ (Modern Medical Laboratory Management) ครั้งที่ 3	21 - 25 สิงหาคม 2560

1.2 การให้บริการวิชาการและดูแลสุขภาพชุมชน

กิจกรรมบริการวิชาการและดูแลสุขภาพชุมชน	วันที่
คณะเทคนิคการแพทย์ร่วมกับนักศึกษา 6 คณะวิทยาศาสตร์สุขภาพ บำเพ็ญประโยชน์ เพื่อสร้างสัมพันธ์ในโครงการ “การพัฒนาคุณภาพชีวิตและเสริมสร้างศักยภาพของชุมชน พื้นที่อำเภออมก๋อยตามแนวพระราชดำริของสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรม ราชกุมารี” ณ หมู่บ้านยางเปา อ.อมก๋อย จ.เชียงใหม่	โครงการต่อเนื่อง 5 ปี ตุลาคม 2558 – กันยายน 2563
โครงการการพัฒนาคุณภาพชีวิตและเสริมสร้างศักยภาพของชุมชนพื้นที่อำเภออมก๋อย ตามแนวพระราชดำริของ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี การแจก เครื่องกันหนาวเพื่อเสริมสร้างสุขภาพขั้นพื้นฐานประชากร บ้านอูตุม ต.นาเกียน อ.อม ก๋อย จ.เชียงใหม่	โครงการต่อเนื่อง 5 ปีตุลาคม 2558 – กันยายน 2563
โครงการตรวจหาเชื้อก่อโรคจากน้ำที่ผ่านการบำบัดจากโรงพยาบาลเทพรัตนเวชชานุ กุล เฉลิมพระเกียรติ 60 พรรษา และการตรวจคุณภาพน้ำทางจุลชีววิทยา จากน้ำดื่มในชุมชนอำเภอแม่แจ่ม	โครงการต่อเนื่อง 5 ปี ตุลาคม 2556 - กันยายน 2560
โครงการคัดกรองภาวะสมองเสื่อมผู้สูงอายุ ตำบลช่างเคิ่ง อำเภอแม่แจ่ม จังหวัด เชียงใหม่	โครงการต่อเนื่อง 5 ปี ตุลาคม 2556 - กันยายน 2560
โครงการภาวะพัฒนาการเด็ก ตำบลช่างเคิ่ง อำเภอแม่แจ่ม จังหวัดเชียงใหม่	โครงการต่อเนื่อง 5 ปี ตุลาคม 2556 - กันยายน 2560
โครงการพัฒนาศักยภาพนักกายภาพบำบัด เพื่อวางแผนการดูแลระยะยาว ภาวะข้อเข่าเสื่อมในชุมชน	โครงการต่อเนื่อง 5 ปี ตุลาคม 2556 - กันยายน 2560
บริการวิชาการชุมชน ครั้งที่ 1/2560 ณ เทศบาลตำบลศรีบัวบาน อ.เมือง จ.ลำพูน	4 กุมภาพันธ์ 2560
บริการวิชาการชุมชน ครั้งที่ 2/2560 ณ องค์การส่วนตำบลแม่แก้ว อ.สันป่าตอง จ.เชียงใหม่	25 กุมภาพันธ์ 2560
บริการวิชาการชุมชน ครั้งที่ 3/2560 คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	26 มิถุนายน 2560

ภาพกิจกรรมส่วนหนึ่งของการให้บริการวิชาการแก่นักวิชาชีพ

	<ul style="list-style-type: none">◆ วันที่ 8 – 10 กุมภาพันธ์ 2560 ประชุมวิชาการคณะเทคนิคการแพทย์ ณ โรงแรมดวงตะวัน จ.เชียงใหม่
	<ul style="list-style-type: none">◆ วันที่ 13 – 15 ธันวาคม 2559 อบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง กายภาพบำบัด กับการส่งเสริมสุขภาพสตรีในภาวะปัสสาวะ เล็ด ณ สำนักบริการวิชาการ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
	<ul style="list-style-type: none">◆ วันที่ 7 - 9 ธันวาคม 2559 ประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง “Occupational Therapy in Hand Rehabilitation: Tendon and Nerve Injury” ณ สำนักบริการวิชาการ มช. วิทยากรโดย อ.นพ.โอภาส พิณไชย, ผศ.กาญจนา หาญศิริวัฒนกิจ, รศ.นพ.คณิตศ์ สนั่นพานิช และ Assoc. Prof. Dr. Andy Cheng Department of Rehabilitation Sciences, The Hong Kong Polytechnic University, Hong Kong
	<ul style="list-style-type: none">◆ วันที่ 7-9 ธันวาคม 2559 ประชุมฟื้นฟู ความรู้ด้านเคมีคลินิก เรื่อง “Recent Advance, Clinical Significance and Common Pitfalls in Thyroid and Other Endocrine Function Tests” ณ โรงแรม อโมรา ท่าแพ อำเภอเมือง จังหวัด เชียงใหม่



◆ วันที่ 30 พฤศจิกายน - 3 ธันวาคม 2559
 อบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง Management of cervical disorders: Assessment to recovery รุ่น 1
 ณ คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
 วิทยากรโดย Professor Gwendolen Jull จาก Division of Physiotherapy, School of Health and Rehabilitation Science, University of Queensland ประเทศออสเตรเลีย



◆ วันที่ 6 ธันวาคม 2559 – 29 มีนาคม 2560 ภาควิชารังสีเทคนิค
 จัดหลักสูตรฝึกอบรมระยะสั้น 4 เดือน ครั้งที่ 4 ประจำปี 2559 โครงการ “หลักสูตรความเชี่ยวชาญเฉพาะด้านการสร้างภาพระบบดิจิทัล”



◆ วันที่ 7 ธันวาคม 2559 แขนงวิชาเคมีคลินิก ภาควิชาเทคนิคการแพทย์
 การประชุมฟื้นฟูความรู้ด้านเคมีคลินิก เรื่อง “Recent Advance, Clinical Significance and Common Pitfalls in Thyroid and Other Endocrine Function Tests” ณ โรงแรมอโมรา ท่าแพ อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่



◆ วันที่ 13 -15 ธันวาคม 2559 ภาควิชากายภาพบำบัด จัดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง กายภาพบำบัดกับการส่งเสริมสุขภาพสตรีในภาวะปัสสาวะเล็ด ณ สำนักบริการวิชาการ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่



◆ วันที่ 23 – 24 มีนาคม 2560 ฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง “ทักษะและเทคนิคที่ทันสมัยในการเก็บตัวอย่างเลือด เพื่อการวินิจฉัยทางห้องปฏิบัติการ ครั้งที่ 6” ณ ห้องปฏิบัติการศูนย์บริการเทคนิคการแพทย์คลินิก คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่



◆ วันที่ 4 พฤษภาคม 2560 :
โครงการอบรม The Pursuit of Excellence in Laboratory Quality จัดโดยโรงพยาบาลราชเวช และศูนย์บริการเทคนิคการแพทย์คลินิก โดยการสนับสนุนของบริษัท Ortho Clinical Diagnostics



◆ วันที่ 14 มิถุนายน 2560 :
ภาควิชากายภาพบำบัดจัดโครงการสัมมนาเรื่อง “Assessment and management of ankle injury” ให้กับอาจารย์พิเศษผู้ควบคุมการฝึกปฏิบัติงานทางคลินิก ณ คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่



◆ วันที่ 21 - 23 มิถุนายน 2560 :
ศูนย์บริการเทคนิคการแพทย์คลินิก จัดอบรมเชิงปฏิบัติการเรื่อง “ระบบคุณภาพ ISO 15189 / ISO 15190 : จากมาตรฐานสู่การปฏิบัติ และขอรับรอง”



◆ วันที่ 17 -28 กรกฎาคม 2560:
แขนงจุลชีววิทยาคลินิก ฝึกอบรม "Capacity building and laboratory professional networking for zoonotic disease control" สำหรับผู้ปฏิบัติการทางการแพทย์ ได้รับงบประมาณสนับสนุนจาก Thailand One Health University Network - National Coordinating Office (THOHUN-NCO และ USAID) ประกอบด้วยประเทศมาเลเซีย เวียดนาม และเมียนมาร์



◆ วันที่ 3 – 6 กรกฎาคม 2560 :
ภาคศึกษากายภาพบำบัด จัดอบรมวิชาการ
เรื่อง การประยุกต์การตรวจวินิจฉัย
กับงานกายภาพบำบัด
ณ โรงแรมฮอลิเดย์ การ์เด้น เชียงใหม่



◆ วันที่ 21 - 25 สิงหาคม 2560:
โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การ
บริหารห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ยุคใหม่
ครั้งที่ 3 (Modern Medical Laboratory
Management)



◆ วันที่ 31 สค1 กย. 2560
การอบรมเชิงปฏิบัติการเรื่อง การตรวจวินิจฉัยโรค
เมลิออยด์ทางห้องปฏิบัติการ ณ คณะเทคนิค
การแพทย์

ภาพกิจกรรมส่วนหนึ่งของการให้บริการวิชาการ และดูแลสุขภาพชุมชน

 	<p>◆ ความร่วมมือกับชุมชนองค์กรปกครองท้องถิ่น ระยะเวลา 5 ปี โดยเริ่มตั้งแต่วันที่ 12 พฤษภาคม 2557 ถึง 13 พฤษภาคม 2561 คณะเทคนิคการแพทย์ ได้มีการลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการ ระหว่าง คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ กับ องค์กรบริหารส่วนท้องถิ่น 3 แห่ง ณ ศูนย์บริการเทคนิคการแพทย์คลินิก คณะเทคนิคการแพทย์ ผู้รับมอบอำนาจจากอธิการบดี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. นายสมศักดิ์ จินสกุล นายกเทศบาลตำบลสันกลาง อ. สันกำแพง จ. เชียงใหม่ 2. นายเจริญ โนภีระ นายกเทศบาลตำบลหนองแก้ว อ. หางดง จ. เชียงใหม่ 3. นายณรงค์ ธิลา นายกเทศบาลตำบลหนองควาย อ. หางดง จ. เชียงใหม่
	<p>◆ วันที่ 29 ตุลาคม 2559 คณะเทคนิคการแพทย์ ร่วมงาน Mahidol Healthy Day ประจำปี 2559 ณ เชียงใหม่ฮอลล์ ศูนย์การค้าเซ็นทรัลพลาซ่า เชียงใหม่ แอร์พอร์ต</p>
	<p>◆ วันที่ 20-25 ตุลาคม 2559 คุณบุษบา ฉั่วตระกูล บุคลากรคณะฯ ร่วมเป็น นักกายภาพบำบัดประจำทีมยกน้ำหนักทีมชาติไทยที่ ได้รับรางวัล จากการแข่งขันยกน้ำหนักยุวชนชิงชนะเลิศแห่งโลก ครั้งที่ 6 ณ เมืองปีนัง ประเทศมาเลเซีย</p>
	<p>◆ วันที่ 31 ตุลาคม 2559 ภาควิชาเทคนิคการแพทย์และรังสีเทคนิค ลงพื้นที่เทศบาลตำบลหนองควาย เพื่อคืนข้อมูลสุขภาพ พร้อมทั้งอธิบายผลตรวจเลือดและเอกซเรย์ทรอกให้กับ ประชาชน ณ เทศบาลตำบลหนองควาย อ.หางดง จ.เชียงใหม่</p>
	<p>◆ วันที่ 10-11 ธันวาคม 2559 โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การบริการวิชาการ เพื่อสุขภาพชุมชน สำหรับนักศึกษาสาขาวิชาเทคนิคการแพทย์ ชั้นปีที่ 4 วิทยากรโดย รศ.ดร.อวารณ์ โอภาสพัฒนกิจ และอาจารย์ ดร. จุฑาทิพย์ เฉลิมผล</p>



◆ วันที่ 17-18 ธันวาคม 2559
โครงการพัฒนาคุณภาพชีวิตและเสริมสร้างศักยภาพของชุมชนพื้นที่อำเภออมก๋อย ออกให้บริการชุมชนตรวจและติดตามภาวะโลหิตจางและหนองพยาธิ พร้อมให้ความรู้ด้านสุขอนามัยแก่ประชาชนในเขตอำเภออมก๋อย และบริจาคสิ่งของแก่ นักเรียนโรงเรียนบ้านยางเปา อำเภออมก๋อย จังหวัดเชียงใหม่



◆ วันที่ 29 มกราคม 2560 ภาควิชากิจกรรมบำบัด ร่วมกิจกรรมเดินเพื่อผู้ป่วยจิตเวช ครั้งที่ 15 (15th Mental Disorders: Destigmatization Walk Rally 2017) โดยมีคุณประจวบ กันธิยะ รองผู้ว่าราชการจังหวัดเชียงใหม่ เป็นประธานในพิธีเปิด ณ ศาลาธรรม มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จัดโดย สมาคมสานสัมพันธ์ ภาควิชากิจกรรมบำบัด คณะเทคนิคการแพทย์ สอนสัตว์เชียงใหม่โรงพยาบาลสวนปรุง สมาคมเพื่อผู้บกพร่องทางจิตแห่งประเทศไทย สโมสรโรตารีในจังหวัดเชียงใหม่-ลำพูน และสโมสรโรตารีเชียงใหม่ภูเก็ต



◆ วันที่ 2 กุมภาพันธ์ 2560 ภาควิชากายภาพบำบัด ร่วมเป็นวิทยากร Dance for Parkinson ในงานพาร์กินสันสัญจร “เสวนาโรครพาร์กินสันรู้เท่าทัน สันตังสุ” จัดโดยชมรมโรครพาร์กินสันไทย ร่วมกับคณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และศูนย์โรคมองภาคเหนือ ณ โถงอาคารเฉลิมพระบารมี โรงพยาบาลมหาราชนครเชียงใหม่ กิจกรรมประกอบด้วยการออกกำลังกาย คลายพาร์กินสัน ดนตรีบำบัดพาร์กินสัน และเมนูเด็ดเพื่อพาร์กินสัน เพื่อให้ความรู้เรื่องโรค การปฏิบัติตัว และแลกเปลี่ยนประสบการณ์สำหรับผู้ป่วยพาร์กินสัน



◆ วันที่ 16 มิถุนายน 2560 :
ให้บริการชุมชน เนื่องในกิจกรรมวันเทคนิคการแพทย์ไทย ประจำปี 2560



◆ วันที่ 23 มิถุนายน - 2 กรกฎาคม 2560: คณะฯ เข้าร่วมกิจกรรมให้ความรู้ด้านวิชาการสุขภาพ Lanna Expo 2017 "ตามรอยพ่อ วิถีพอเพียง" ณ ศูนย์ประชุมและแสดงสินค้านานาชาติเฉลิมพระเกียรติฯ 7 รอบพระชนมพรรษา จังหวัดเชียงใหม่



◆ วันที่ 29 มิถุนายน 2560 : ศูนย์บริการเทคนิคการแพทย์คลินิก ฯ จัดอบรมให้ความรู้ เรื่อง "รักษั้เข้า รุ่นที่ 2"



◆ วันที่ 11 สิงหาคม 2560 ภาควิชากายภาพบำบัด ปฐมนิเทศสำหรับผู้สูงอายุ ที่เข้าร่วมโครงการคลินิกกายภาพบำบัดในผู้สูงอายุเพื่อส่งเสริมการออกกำลังกาย โดยได้รับเกียรติจาก ดร. วินธนา คูศิริสิน ภาควิชาเวชศาสตร์ครอบครัว คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มาให้ความรู้เรื่อง โภชนาการในผู้สูงอายุ ณ คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่



◆ วันที่ 4 กันยายน 2560 : ภาควิชากิจกรรมบำบัด จัดอบรม "การใช้ระบบฐานข้อมูลอุปกรณ์ช่วยในชุมชน" ภายใต้โครงการ "การบูรณาการระบบสุขภาพชุมชนสู่การให้บริการทางสุขภาพสำหรับผู้สูงอายุ ผู้พิการและเด็ก" สนับสนุนงบประมาณ โดยสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช) ปีงบประมาณ 2560

นอกจากนั้น คณะเทคนิคการแพทย์ยังให้บริการวิชาการในรูปแบบอื่นๆ เช่น การเผยแพร่ความรู้ข่าวสาร ความก้าวหน้าด้านวิทยาการสหเวชศาสตร์ผ่านทางวารสารเทคนิคการแพทย์ ซึ่งมีกำหนดตีพิมพ์เผยแพร่ราย 3 เดือน การเปิดบริการห้องสมุดเพื่อให้สืบค้นและเป็นแหล่งเรียนรู้แก่บุคคลทั่วไปนอกเวลาราชการ เป็นต้น

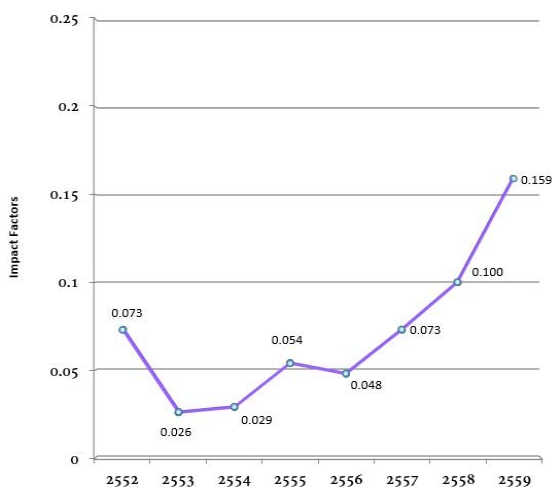
2. หนังสือคู่มือสุขภาพประจำปี

คณะเทคนิคการแพทย์ได้จัดทำหนังสือคู่มือสุขภาพประจำปี โดยรวบรวมบทความด้านการเฝ้าระวังและดูแลสุขภาพจากคณาจารย์ นักวิชาชีพในสาขาวิชาต่างๆ ของคณะ เพื่อเผยแพร่ให้ความรู้แก่ประชาชนในการติดตาม เฝ้าระวังและดูแลสุขภาพของตนเองโดยใช้ข้อมูลจากสุขภาพในชีวิตประจำวัน และจากผลการตรวจสุขภาพประจำปี ในการจัดทำหนังสือดังกล่าวคณะได้รับการสนับสนุนงบประมาณจากองค์การภาครัฐ บริษัท ห้างร้าน และจากผู้มีจิตศรัทธาที่ร่วมบริจาคทุนทรัพย์ในการดำเนินการ หนังสือดังกล่าวคณะจะนำแจกจ่ายแก่ประชาชนในวาระโอกาสต่างๆ โดยเฉพาะในการออกให้บริการวิชาการชุมชนร่วมกับศูนย์บริการเทคนิคการแพทย์คลินิก ซึ่งจะออกให้บริการเป็นประจำทุกเดือน

3. วารสารเทคนิคการแพทย์เชียงใหม่

คณะเทคนิคการแพทย์ ได้จัดทำ “วารสารเทคนิคการแพทย์เชียงใหม่” (ISSN 0125-5347) ตั้งแต่ปี พ.ศ. 2511 เพื่อเผยแพร่ผลงานทางวิชาการในสาขาวิชาเทคนิคการแพทย์ ต่อมาได้รวมถึงการเผยแพร่ผลงานวิชาการด้านรังสีเทคนิค กิจกรรมบำบัด และกายภาพบำบัด ภายใต้ระบบและกระบวนการตรวจประเมินคุณภาพของบทความทางวิชาการด้วยผู้ทรงคุณวุฒิที่มีความเชี่ยวชาญในสาขาวิชานั้นๆ มีกำหนดการตีพิมพ์เผยแพร่ปีละ 3 ฉบับในเดือนมกราคม พฤษภาคมและกันยายน โดยในปัจจุบันการจัดทำวารสารได้มีการนำระบบ Online Journal System มาใช้สนับสนุนการดำเนินการทั้งในส่วนของผู้เขียน กองบรรณาธิการและผู้พิจารณาผลงานตีพิมพ์ (Peer Reviewers) คุณภาพของผลงานวิชาการที่ถูกนำมาตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสาร ได้รับการยอมรับในทางวิชาการเพิ่มขึ้น ส่งผลให้วารสารได้รับการยอมรับเข้าอยู่ในฐานข้อมูล TCI ใน Tier 1 และจัดอยู่ในฐานข้อมูล Asia Citation Index ตั้งแต่ พ.ศ. 2558

วารสารเทคนิคการแพทย์เชียงใหม่ได้จัดพิมพ์เผยแพร่ตั้งแต่ Vol.1, No.1 จนถึง Vol.49, No.3 โดยมีการพัฒนาคุณภาพอย่างต่อเนื่อง กองบรรณาธิการโดยความเห็นชอบของผู้บริหารจึงจัดสรรงบประมาณเพื่อการพัฒนาวารสารเข้าสู่ระดับสากล โดยมุ่งเป้าวารสารเข้าสู่ฐานข้อมูล Scopus ดังนั้นตั้งแต่ฉบับที่ 1 ปี ที่ 50 (Vol.50, No.1) พ.ศ. 2560 เป็นต้นไป จึงได้เปลี่ยนชื่อวารสารเป็น Journal of Associated Medical Sciences โดยการบริหารจัดการได้ดำเนินการตามเกณฑ์มาตรฐานวารสารระดับสากล นับเป็นความก้าวหน้าทางด้านการบริการวิชาการแบบให้เปล่าที่ประสบผลสำเร็จเป็นอย่างดี ดังแสดงให้เห็นได้จากค่า Impact Factor ของวารสารที่เพิ่มขึ้นตามลำดับ ดังแสดงในแผนภูมิต่อไปนี้



แผนภูมิแสดงค่า Impact Factor ของวารสารเทคนิคการแพทย์เชียงใหม่ (Journal of Associated Medical Sciences) ระหว่างปี พ.ศ. 2552 - 2559

ศูนย์บริการเทคนิคการแพทย์คลินิก คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ศูนย์บริการเทคนิคการแพทย์คลินิก คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้จัดตั้งขึ้นโดยอาศัยอำนาจตามความในมาตรา 15 (11) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ พ.ศ. 2530 สภามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ในคราวประชุมครั้งที่ 7/2534 เมื่อวันที่ 19 ตุลาคม 2534 โดยมีวัตถุประสงค์ในการจัดตั้ง ดังนี้

1. เพื่อให้ศูนย์บริการเทคนิคการแพทย์คลินิก เป็นสถานที่ฝึกปฏิบัติของนักศึกษาและเป็นสถานที่ฝึกอบรมแก่บุคคลภายนอก

2. เพื่อเพิ่มทักษะและประสบการณ์วิชาชีพแก่คณาจารย์ในคณะ ในการบริการแก่ประชาชน ซึ่งทักษะและประสบการณ์นี้สามารถนำไปสอนนักศึกษาได้โดยตรง

3. การให้บริการทางเทคนิคการแพทย์คลินิก เป็นพื้นฐานไปสู่การวิจัย, การพัฒนาเทคนิคและวิธีการ ตลอดจนการควบคุมคุณภาพห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ อันจะนำไปสู่การพัฒนาปรับปรุงระบบการเรียนการสอน ซึ่งจะก่อให้เกิดความเป็นเลิศทางวิชาการต่อไป

4. เพื่อรวบรวมงานบริการและงานจัดการทางเทคนิคการแพทย์คลินิกของคณะในหน่วยงานต่างๆ รวมไว้ในศูนย์เดียวกัน เพื่อความสะดวกรวดเร็วในการให้บริการ ตลอดจนเกิดความคล่องตัวในด้านการบริหาร

5. เพื่อให้บริการทางคลินิกของสาขาวิชาที่คณะรับผิดชอบผลิตบัณฑิต ได้แก่ สาขาวิชาเทคนิคการแพทย์ รังสีเทคนิค กิจกรรมบำบัดและกายภาพบำบัดแก่ประชาชนทั่วไป โดยเฉพาะอย่างยิ่งแก่ประชาชนในภาคเหนือ ตลอดจนให้บริการแก่โรงพยาบาล สถาบัน หน่วยงาน องค์กรต่างๆ ทั้งภายในและภายนอกมหาวิทยาลัย ทั้งภาคเอกชนและภาครัฐบาล

6. การให้บริการนี้จะนำไปสู่มาตรฐานของวิชาชีพและความร่วมมือระหว่างหน่วยงาน สถาบัน องค์กรต่างๆ ทั้งภายในและภายนอกมหาวิทยาลัยทั้งภาคเอกชนและภาครัฐบาล

7. รายได้ส่วนหนึ่งจากการให้บริการ จะทำให้คณะพึ่งตนเองได้มากขึ้นก่อให้เกิดการพัฒนาทั้งด้านบุคลากร วัสดุ ครุภัณฑ์ ทำให้เกิดการปรับปรุงระบบงานในองค์กรให้เหมาะสมและคล่องตัวมากขึ้น

ทั้งนี้ศูนย์บริการเทคนิคการแพทย์คลินิก ได้รับการพิจารณาอนุมัติจากกระทรวงการคลังให้เป็นสถานพยาบาลของทางราชการ ตามนัยมาตรา 4 แห่ง พระราชกฤษฎีกาเงินสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาล พ.ศ. 2523 และที่แก้ไขเพิ่มเติม (อ้างถึงหนังสือกระทรวงการคลัง ที่ กค 0502/35254 ลงวันที่ 7 สิงหาคม 2535)

คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้รวบรวมงานบริการต่างๆ ไว้ในศูนย์บริการฯ เพียงแห่งเดียว เพื่อความสะดวกรวดเร็วในการให้บริการแก่ผู้มาใช้บริการ ตลอดจนความคล่องตัวในการบริหาร นอกจากนี้ทางศูนย์บริการฯ จะเน้นการบริการด้านการตรวจสุขภาพประจำปี และการตรวจพิเศษทางห้องปฏิบัติการ (Special test) เป็นการเพิ่มทักษะ และประสบการณ์ แก่อาจารย์ที่รับผิดชอบในงานนั้นๆ ให้มากยิ่งขึ้น และการที่คณะเทคนิคการแพทย์ มีห้องปฏิบัติการเป็นของตนเอง ก็จะเป็นแหล่งข้อมูล แหล่งส่งตรวจ (Specimen) และแหล่งเครื่องมือที่จะช่วยส่งเสริมให้อาจารย์ได้มีโอกาสทำงานวิจัยได้มากยิ่งขึ้น ปัจจุบันศูนย์บริการเทคนิคการแพทย์คลินิก ได้เปิดให้บริการทั้งสิ้น 4 คลินิก ได้แก่

1. คลินิกเทคนิคการแพทย์ ให้บริการตรวจสุขภาพทางห้องปฏิบัติการ เช่น โคเลสเตอรอล กรดยูริก ครีเอตินิน น้ำตาลในเลือด หมู่เลือด พาหะโรคธาลัสซีเมียและเอนไซม์จีซิก พิดี เป็นต้น ตลอดจนให้บริการตรวจหาร่องรอยการติดเชื้อไวรัสเอชไอวี ตรวจติดตามผลการรักษาด้วยยาต้านไวรัสเอชไอวี ไวรัสตับอักเสบบีและซี เป็นต้น

2. คลินิกรังสีเทคนิค ให้บริการถ่ายภาพเอกซเรย์ ตรวจอัลตราซาวนด์ แมมโมแกรม ตรวจมวลกระดูก และ เอ็มอาร์ไอ (MRI)

3. คลินิกกิจกรรมบำบัด บริการตรวจและให้คำแนะนำทางกิจกรรมบำบัด เช่น ทดสอบการรับรู้ความรู้สึกและความสัมพันธ์ของอวัยวะส่วนต่างๆ ของร่างกาย การตรวจวัดความเครียด การใช้กิจกรรมฟื้นฟู รักษาคนป่วยหรือ ผู้ที่มีความผิดปกติทางสมอง

4. คลินิกกายภาพบำบัด-ธาราบำบัด บริการตรวจและให้คำแนะนำทางกายภาพบำบัด ความเจ็บปวดส่วนต่างๆ ของร่างกาย เช่น ปวดคอ ไหล่ เข่า เอว และการฟื้นฟูสภาพร่างกายสำหรับผู้ได้รับอุบัติเหตุ ตลอดจนการช่วยเหลือคนพิการ

ผลการดำเนินงานของศูนย์บริการเทคนิคการแพทย์คลินิก

ในปีงบประมาณ 2560 ศูนย์บริการฯ ได้มีการดำเนินงานในมุมมองต่างๆ ตามนโยบายโดยให้มีความสอดคล้องกับเป้าหมายและนโยบายของคณะฯ ซึ่งสรุปผลการดำเนินงานงานได้ดังต่อไปนี้

1. มุมมองด้านการเงิน เพื่อเป็นการสร้างรายได้จากงานบริการใหม่ และส่งเสริมให้เกิดรายได้จากงานบริการเดิมเพิ่มขึ้น มีผลการดำเนินงานดังนี้

1.1 เปิดให้บริการศูนย์นวดไทย มช. ที่สาขาศูนย์สุขภาพเวลเนสเซ็นเตอร์ มีโชค โดยเช่าพื้นที่ของโครงการมีโชคพลาซ่า ซึ่งตั้งอยู่บริเวณลานจอดรถ ชั้น G

2. มุมมองด้านลูกค้า เพื่อสร้างความพึงพอใจให้กับลูกค้าโดยได้รับความเชื่อถือและเป็นที่ยอมรับในด้านคุณภาพและการบริการ มีผลการดำเนินงานดังนี้

2.1 มีขบวนการรับฟังกระบวนการรับฟังความคิดเห็นจากผู้รับบริการ เพื่อให้สามารถตอบสนองความพึงพอใจของผู้รับบริการแก้ไขความไม่พึงพอใจได้อย่างมีประสิทธิภาพ โดยมีคะแนนจากการสำรวจความพึงพอใจผู้รับบริการเพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา

2.2 ปรับปรุงและพัฒนาข้อมูลในเว็บไซต์ ให้ถูกต้องและทันสมัยอยู่เสมอ

2.3 พัฒนา facebook Line@ ให้เป็นเครื่องมือสื่อสารถึงลูกค้า มีผู้เข้าชมมากขึ้น

2.4 จัดทำจุลสาร AMS-CSC News ราย 4 เดือน เพื่อประชาสัมพันธ์งานของศูนย์และเพิ่มช่องทางการติดต่อสื่อสารกับผู้รับบริการ

2.5 จัดกิจกรรมและโครงการด้านการตลาดและประชาสัมพันธ์ เพื่อให้ความรู้กับผู้รับบริการและประชาชนทั่วไปรวมถึงเป็นการประชาสัมพันธ์งานบริการของศูนย์บริการ เช่น

- จัดงานศูนย์บริการเทคนิคการแพทย์คลินิก รักษาสุขภาพ ครั้งที่ 9 (9 th AMS.CSC. Health-care) ประจำปี 2560 ขึ้น ในวันที่ 12 สิงหาคม 2560 ระหว่างเวลา 10.00 - 17.30 น. ณ ลานโปรโมชั่น ชั้น 3 ศูนย์การค้าเซ็นทรัลพลาซ่า เชียงใหม่แอร์พอร์ต จังหวัดเชียงใหม่
- จัดโครงการอบรม สุขเกษม ก่อนเกษียณ สำหรับผู้ที่สนใจ ในวันที่ 25 กันยายน 2560 ณ ห้องประชุมสัมมนาศูนย์บริการฯ ชั้น 2 อาคาร 4 ชั้น

3. มุมมองด้านกระบวนการภายใน เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารงานทั้งด้านการดำเนินงานและบริการ มีผลการดำเนินงานดังนี้

3.1 ห้องปฏิบัติการของคลินิกเทคนิคการแพทย์ ได้รับการต่ออายุการรับรองมาตรฐานความสามารถทาง ห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ ISO 15189 และ ISO 15190 และโปรแกรมการทดสอบความชำนาญด้านการตรวจหาชนิดของฮีโมโกลบิน ISO / IEC 17043

3.2 ปรับปรุงภูมิทัศน์บริเวณหน้าศูนย์บริการฯให้สวยงาม สะดวก และประทับใจผู้รับบริการ

3.3 ปรับปรุงระบบการรอเรียกคิวของผู้รับบริการให้สะดวกและทันสมัยมากขึ้น โดยนำระบบการเรียกคิวอัตโนมัติแบบใหม่มาติดตั้ง

3.4 ปรับปรุงขั้นตอนการให้บริการตรวจสุขภาพนอกสถานที่ให้มีประสิทธิภาพและทันสมัยมากขึ้น

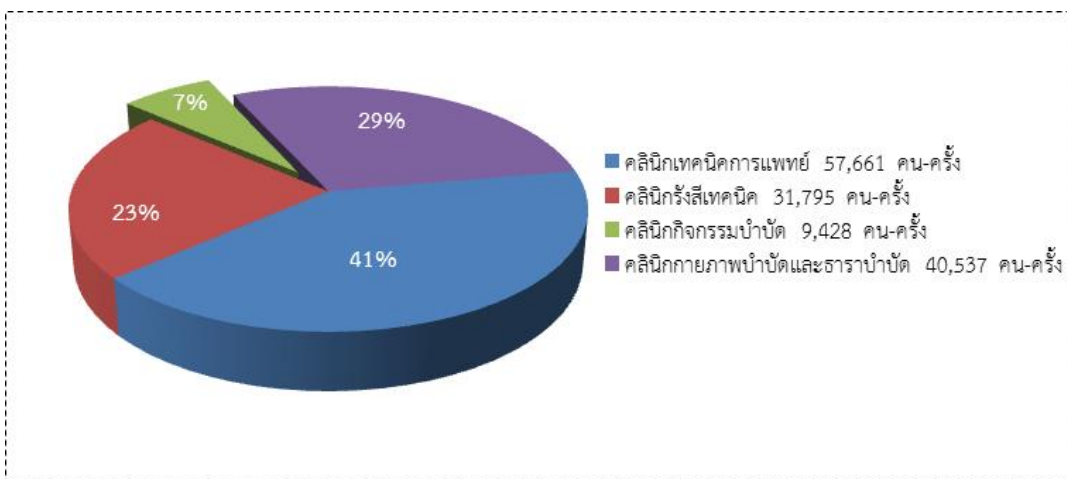
3.5 จัดทำโครงการพัฒนาคุณภาพอย่างต่อเนื่องเพื่อปรับปรุงคุณภาพให้ตรงตามความต้องการของลูกค้าและเพิ่มประสิทธิภาพในการปฏิบัติงาน โดยให้มีการประกวดโครงการในกิจกรรมวันมหกรรมคุณภาพ (Quality Day) เพื่อนำไปสู่การปฏิบัติอย่างต่อเนื่อง

4. มุมมองด้านการเรียนรู้และเติบโตของพนักงาน เพื่อพัฒนาความรู้ความสามารถของบุคลากรให้เป็นมืออาชีพทั้งด้านวิชาชีพและบริการเพื่อตอบสนองความต้องการของลูกค้าและสามารถรองรับการเปลี่ยนแปลงในอนาคต ผลการดำเนินงานดังนี้

- 4.1 ส่งเสริมให้พนักงานมีความสัมพันธ์ที่ดีและมีการทำงานเป็นทีม โดยการจัดให้มีโครงการกิจกรรมกลุ่มสัมพันธ์นอกสถานที่
- 4.2 ส่งเสริมให้พนักงานมีการบริการที่เป็นเลิศ โดยยึดหลักวิธีของชาวศูนย์บริการเทคนิคการ-แพทย์คลินิก (CSC Way, Service Excellence) ผ่านการจัดกิจกรรมต่างๆ
- 4.3 ส่งเสริมให้พนักงานเพิ่มทักษะด้านภาษาอังกฤษ โดยมีการจัดอบรมและสนับสนุนให้มีการเข้ารับการทดสอบ TOEIC โดยบุคลากรที่มีใบรับรองและมีคะแนนสอบผ่านตามเกณฑ์ที่ทางศูนย์บริการฯ กำหนด จะได้รับเงินเพิ่มตามความสามารถทางภาษาอังกฤษเป็นรายเดือน

5. มุมมองด้านการสนับสนุนการเรียนการสอนและบริการวิชาการชุมชน เพื่อให้งานการเรียนการสอนได้มีสถานที่ฝึกปฏิบัติและดูงาน รวมถึงสนับสนุนงานวิจัยของคณะฯ และเป็นหน่วยงานหลักในการให้บริการวิชาการชุมชนของคณะฯ ตามวัตถุประสงค์ของการจัดตั้งศูนย์บริการฯ โดยผลการดำเนินงานดังนี้

- 5.1 สนับสนุนการออกให้บริการวิชาการชุมชนจำนวน 4 ครั้ง
- 5.2 สนับสนุนการเรียนการสอนคณะฯ และการฝึกงานของนักศึกษา จำนวน 8 รายวิชา พร้อมทั้งอนุเคราะห์ให้พนักงานของศูนย์บริการฯ เป็นอาจารย์พิเศษในหลายรายวิชา
- 5.3 จัดโครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการเรื่อง “ทักษะและเทคนิคที่ทันสมัยในการเก็บตัวอย่างเลือดเพื่อการวินิจฉัยทางห้องปฏิบัติการ” ครั้งที่ 6 ในระหว่างวันที่ 23-24 มีนาคม 2560 ณ ศูนย์บริการเทคนิคการแพทย์คลินิก เพื่อให้ความรู้ด้านวิชาชีพแก่บุคคลภายนอกที่ปฏิบัติงานด้านการจัดเก็บตัวอย่างเลือดเพื่อการวินิจฉัยทางห้องปฏิบัติการ
- 5.4 จัดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการให้ความรู้ เรื่อง "การบริหารห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ยุคใหม่ (Modern Medical Laboratory Management) ครั้งที่ 3 ในระหว่างวันที่ 21 - 25 สิงหาคม 2560 ณ ห้องประชุมชั้น 2 ศูนย์บริการเทคนิคการแพทย์คลินิก คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่



แผนภูมิแสดงจำนวนผู้รับบริการศูนย์บริการเทคนิคการแพทย์คลินิก ในปีงบประมาณ 2560

กิจกรรมบริการวิชาการของศูนย์บริการเทคนิคการแพทย์คลินิก	วันที่
อบรมเชิงปฏิบัติการเรื่อง “ทักษะและเทคนิคที่ทันสมัยในการเก็บตัวอย่างเลือด เพื่อการวินิจฉัยทางห้องปฏิบัติการ” ครั้งที่ 6	23 - 24 มีนาคม 2560
งานศูนย์บริการเทคนิคการแพทย์คลินิก รักสุขภาพ ครั้งที่ 9 (AMS CSC Health Care 2015)	12 สิงหาคม 2560
อบรมเชิงปฏิบัติการให้ความรู้ เรื่อง "การบริหารห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ยุคใหม่ (Modern Medical Laboratory Management) ครั้งที่ 3	21 - 25 สิงหาคม 2560
จัดโครงการอบรมให้ความรู้ (แบบให้เปล่า) ในหัวข้อ เรื่อง “พัฒนาการลูกรัก 2017 ใส่ใจ ดูแล และส่งเสริมพัฒนาการ เพื่อเสริมสร้างศักยภาพให้สมวัย”	8 กันยายน 2560

กิจกรรมด้านการให้บริการวิชาการแก่ชุมชนของศูนย์บริการเทคนิคการแพทย์คลินิก

	<p>◆ 4 มกราคม 2560 : กิจกรรมบริการวิชาการชุมชน ครั้งที่ 1/2560 ณ เทศบาลตำบลศรีบัวบาน อ.เมือง จ. ลำพูน</p>
	<p>◆ 12 สิงหาคม 2560 งานศูนย์บริการเทคนิคการแพทย์คลินิก รักสุขภาพ ครั้งที่ 9 (AMS CSC Health Care 2017) ณ ศูนย์การค้าเซ็นทรัลพลาซ่า เชียงใหม่แอร์พอร์ต</p>
	<p>◆ 8 กันยายน 2560 : คลินิกกิจกรรมบำบัด ศูนย์บริการเทคนิคการแพทย์คลินิก จัดทำโครงการอบรมให้ความรู้ เรื่อง “พัฒนาการลูกรัก 2017 ใส่ใจ ดูแล และส่งเสริมพัฒนาการ เพื่อเสริมสร้างศักยภาพให้สมวัย” วิทยากรโดย อ.พญ.กรองพร องค์กรประเสริฐ อาจารย์ประจำภาควิชาเวชศาสตร์ชุมชน คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ผศ.ดร.สรินยา ศรีไพรวารุ (ผู้จัดการคลินิกกิจกรรมบำบัด ศูนย์บริการเทคนิคการแพทย์คลินิก) รวมทั้งผู้เชี่ยวชาญจากหลายแขนง</p>

การให้บริการวิชาการในรูปแบบต่างๆ อาทิ

จัดพิมพ์แผ่นพับเผยแพร่ 28 หัวเรื่อง

1. ปวดหลัง
2. ปวดเข่า
3. ข้อไหล่ติดแข็ง
4. ปวดคอ
5. ฟังผิดได้ผ้าเท้าอีกเสบ
6. ยึดกล้ามเนื้อด้วยตนเอง
7. การออกกำลังกายเพื่อเพิ่มความแข็งแรงของกล้ามเนื้อลำตัว
8. นิ้วล็อก
9. การตรวจคลื่นหัวใจ
10. ธาราบำบัด
11. การทำอัลตราซาวด์ช่องท้อง
12. เอ็กซเรย์ปอดคืออะไร
13. ไวรัสตับอักเสบนชนิด C
14. ไวรัสตับอักเสบนชนิด B
15. ไชมัน
16. ใช้เลือดออก
17. แผ่นพับตรวจก่อนแต่ง
18. น้ำตาลในเลือดสะสม Hb A1C
19. โรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์
20. สารบ่งชี้มะเร็ง
21. ฮอโมนไทรอยด์
22. Arneo Therapy
23. กิจกรรมป้องกันสมองเสื่อม
24. คลินิกกิจกรรมบำบัด
25. พัฒนาการลูกรัก
26. สงสัยว่าเป็นเด็กสมาธิสั้นและมีภาวะอยู่ไม่นิ่งหรือไม่
27. ภาวะสมองเสื่อม
28. เด็กที่มีการพกพร่องทางการเรียนรู้ LD

ผลการดำเนินงาน พันธกิจด้านการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม อนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม



ผลการดำเนินงานตามพันธกิจด้านการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

คณะเทคนิคการแพทย์บริหารจัดการกิจกรรมทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม และอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยมีแต่งตั้งคณะทำงานที่เกี่ยวข้องขึ้น คือ

1. คณะกรรมการส่งเสริมศิลปวัฒนธรรม ทำหน้าที่

1) สนับสนุนให้บุคลากรทุกระดับของคณะฯ ได้มีส่วนร่วมในการทำนุบำรุงศิลปและวัฒนธรรม ในทุกๆ โอกาส ทั้งโดยการดำเนินงานร่วมกันภายในคณะฯ ร่วมกับทุกๆ คณะในมหาวิทยาลัย และโดยการร่วมกับชุมชนในท้องถิ่น

2) ดำเนินจัดกิจกรรมเพื่อให้ความรู้ทางศิลปวัฒนธรรมแก่บุคลากรคณะฯ

3) กระตุ้นจิตสำนึกของบุคลากรให้เกิดความรักศิลปวัฒนธรรมของไทยอย่างต่อเนื่องและสม่ำเสมอ

4) ดำเนินการเพื่อให้ศิลปวัฒนธรรมอย่างน้อยประเภทใดประเภทหนึ่ง เป็นเอกลักษณ์ของคณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

5) ดำเนินงานตามที่ผู้บริหารเสนอแนะและมอบหมาย

2. คณะกรรมการความปลอดภัยทางชีวภาพ จัดการสารอันตราย อนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม รับผิดชอบดำเนินการเรื่องสิ่งแวดล้อม ดังนี้

1) กำหนดนโยบายการบริหารจัดการด้านความปลอดภัยด้านชีวภาพ การจัดการสารอันตราย การอนุรักษ์พลังงาน และสิ่งแวดล้อม

2) ตรวจสอบ ควบคุมให้การบริหารจัดการเป็นไปตามข้อ 1 เป็นไปตามนโยบายที่กำหนดไว้

3) ปลุกจิตสำนึกให้บุคลากรและนักศึกษาเพื่อร่วมกันอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม

โดยในรอบปี 2560 ที่ผ่านมามีคณะกรรมการทั้งสองชุดได้ดำเนินการจัดกิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับภารกิจด้านทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม และอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมหลายกิจกรรม เช่น ทำบุญตักบาตรในวันสำคัญทางพระพุทธศาสนาและวันสำคัญ การถวายเทียนพรรษาและผ้าอาบน้ำฝน ทอดผ้าป่า ถวายผ้ากฐิน อบรมภาษาและวรรณกรรมล้านนา รดน้ำดำหัวผู้อาวุโส กิจกรรมรณรงค์เพื่อการประหยัดพลังงาน โครงการปั่นลด(โลก) ร้อน เป็นต้น

ภาพแสดงกิจกรรมส่งเสริมศิลปวัฒนธรรมและอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมในปีงบประมาณ 2560



◆ วันที่ 29 ตุลาคม 2559 คณะเทคนิคการแพทย์ ร่วมพิธีทอดถวายผ้ากฐิน มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ประจำปี 2559 นำโดย ผศ.ดร.วาสนา ศิริรังษี คณบดีฯ ณ วัดฝายหิน จังหวัดเชียงใหม่



◆ วันที่ 31 ตุลาคม 2559 ภาควิชากิจกรรมบำบัด จัดการประกวดผลงานนักศึกษาชั้นปีที่ 3 ตามโครงการกิจกรรมบำบัดสืบฮีตสานฮอยวัฒนธรรมล้านนา และเป็นส่วนหนึ่งในการร่วมจัดกิจกรรมเนื่องในวันกิจกรรมบำบัดโลก หรือ World Occupational Therapy Day 2016 ณ โถงชั้น 1 คณะเทคนิคการแพทย์



◆ วันที่ 25 ธันวาคม 2559 :
โครงการจักรยานสัญจรย้อนรอยวัฒนธรรมล้านนา



◆ วันที่ 29 ธันวาคม 2559 พิธีสวดถอนคลินิกฝึกพูด ชั้น 2 อาคารศูนย์บริการฯ คณะเทคนิคการแพทย์ โดย อารธนาพระภิกษุสงฆ์จากวัดดัดภัย อ.เมือง จ.เชียงใหม่ ร่วมสังฆกรรมการสวดถอน ปราศจากการทับซ้อน มลทิน เพื่อจะยึดติดเป็นสิ่งปลูกสร้างใหม่ต่อไป



◆ วันที่ 30 ธันวาคม 2559 : พิธีทำบุญเนื่องในวันคล้ายวันสถาปนาคณะเทคนิคการแพทย์ ณ ห้องประชุม ศาสตราจารย์นายแพทย์ชัยโรจน์ แสงอุดม อาคารเรียน และปฏิบัติการ 12 ชั้น



◆ วันที่ 15 มกราคม 2560 : ทำบุญหอพักนักศึกษา และพัฒนาหอพักนักศึกษา



◆ วันที่ 16 มกราคม 2560 : โครงการพัฒนาสิ่งแวดล้อมบริเวณพื้นที่รอบ ๆ อาคารคณะฯ “Big Cleaning Day”



◆ วันที่ 2 เมษายน 2560 : คณะเทคนิคการแพทย์ จัดโครงการอบรมภาษาพื้นเมือง



◆ วันที่ 13 เมษายน 2560: ขบวนแห่พระพุทธรูปหิงส์ เนื่องในวันสงกรานต์ ประจำปี 2560



◆ วันที่ 22 เมษายน 2560 : พิธีสงฆ์พระพุทธรูป “พระพุทธรูปสันติปฏิมา” และพิธีดำหัวอดีตคณบดีผู้บริหาร ผู้อาวุโสคณะเทคนิคการแพทย์



◆ วันที่ 22 เมษายน 2559 : พิธีดำหัวอธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และผู้อาวุโส



◆ วันที่ 29 เมษายน 2560 ผ้าป่าสามัคคี เพื่อจัดหารายได้สร้างอาคารเรียนโรงเรียนบาลีสหศึกษาจุฬาลงกรณ์ราชวิทยาลัย วิทยาเขตเชียงใหม่ ห้องเรียนวัดโชติคุณสุวรรณาม (หมุ่มุ่น) ณ วัดโชติคุณสุวรรณาม ต.สุเทพ อ.เมือง จ.เชียงใหม่



◆ วันที่ 8 มิถุนายน 2560 :
ร่วมพิธีทำบุญเมืองและสืบชะตาเมืองเชียงใหม่ ประจำปี
2560 ณ หน่วยพิธีประตูดอก



◆ วันที่ 8 มิถุนายน 2560 :
พิธีมหาพุทธาภิเษก "พระพุทธทริภุชงค์-
สุภมงคล" . ณ วิหารหลวง วันพระธาตุทริภุชงค์
รวมหาวิหาร จ.ลำพูน



◆ วันที่ 9 มิถุนายน 2560 :
บุคลากรคณะเทคนิคการแพทย์ ได้เข้าร่วมกิจกรรมจิต
อาสาประดิษฐ์ดอกไม้จันทน์ ในโครงการ “ดอกดารารัตน์
ทำจากใจ ถวายพ่อหลวง” ณ อุทยานหลวงราชพฤกษ์



◆ 16 มิถุนายน 2560 :
ทำบุญเนื่องในกิจกรรมวันเทคนิคการแพทย์ไทย ประจำปี
2560



◆ วันที่ 29 มิถุนายน 2560 :
พิธีหล่อเทียนและสมโภชเทียนพรรษา
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ประจำปี 2560
ณ ศาลาธรรม



◆ วันที่ 6 กรกฎาคม 2560 :
โครงการสัจจร ไหว้พระ ทำบุญ ถวายเทียนพรรษาเป็น
พุทธบูชา ปี 2560 ณ วัดพระธาตุดอยผาตั้ง อ.แม่อน
จ.เชียงใหม่



◆ วันที่ 23 กรกฎาคม 2560 :
คณะเทคนิคการแพทย์ ร่วมปลูกต้นไม้ในโครงการ "คอยสวดยด้วยพฤษา" โดยมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ร่วมกับทุกภาคส่วน จัดกิจกรรมคอยสวดยด้วยพฤษา โดยนำต้นไม้กว่า 750 ต้น ปลูกบริเวณสองข้างทาง ตลอดเส้นทางขึ้นไปสักการะพระบรมธาตุดอยสุเทพ ณ วังบัวบาน อุทยานแห่งชาติดอยสุเทพ-ปุย อำเภอเมืองเชียงใหม่ จังหวัดเชียงใหม่



◆ วันที่ 25 สิงหาคม 2560 :
อบรมการป้องกันอัคคีภัย และการรับมือสถานการณ์จากแผ่นดินไหว ให้แก่บุคลากร และนักศึกษา คณะเทคนิคการแพทย์



◆ วันที่ 22 กันยายน 2560:
วางพวงมาลาเนื่องในวันมหิดล ประจำปี 2560



◆ วันที่ 24 กันยายน 2560:
งานวิ่งมหากุศล เนื่องในวันมหิดล ประจำปี 2560

กิจกรรมทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม	วันที่จัดกิจกรรม
เข้าร่วมพระราชทานผ้าพระกฐินในมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ประจำปี 2558 เพื่อนำไปทอดถวายพระภิกษุสงฆ์ที่จำพรรษา ณ วัดฝายหิน ตำบลสุเทพ อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่	31 ตุลาคม 2559
พิธีลงนามถวายพระพรชัยมงคล พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวภูมิพลอดุลยเดช	4 ธันวาคม 2559
พิธีทำบุญหอพักนักศึกษา คณะเทคนิคการแพทย์ ปีการศึกษา 2559	10 มกราคม 2559
โครงการจักรยานสัญญาณรย่อนรอยวัฒนธรรมล้านนา ครั้งที่ 3	23 ธันวาคม 2559
พิธีทำบุญวันคล้ายวันสถาปนาคณะ และงานเลี้ยงสังสรรค์เนื่องในเทศกาลวันขึ้นปีใหม่ ณ ห้องประชุม ศ.เกียรติคุณ นพ. ชัยโรจน์ แสงอุดม ชั้น 12	30 ธันวาคม 2559

กิจกรรมทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม	วันที่จัดกิจกรรม
กิจกรรมชบวนแห่วันสงกรานต์	13 เมษายน 2560
ร่วมพิธีดำหัวอธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และผู้อาวุโส	22 เมษายน 2560
ร่วมพิธีดำหัวคณบดีคณะเทคนิคการแพทย์และผู้อาวุโส	22 เมษายน 2560
เข้าร่วมกิจกรรมวันวิสาขบูชากับมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ณ วัดฝายหิน ตำบลสุเทพ อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่	20 พฤษภาคม 2560
พิธีทำบุญเมืองและสืบชะตาเมืองเชียงใหม่ ประจำปี 2559 ณ หน่วยพิธีประตูดวงดอก	8 มิถุนายน 2560
ทำบุญเนื่องในวันเทคนิคการแพทย์ไทย	16 มิถุนายน 2560
โครงการ สัจจระไว้พระทำบุญถวายเทียนพรรษาเป็นพุทธบูชา เนื่องในวันเข้าพรรษา ประจำปี 2560	6 กรกฎาคม 2560
โครงการทำบุญภาคศึกษากิจกรรมบำบัต ประจำปี 2560	5 สิงหาคม 2560
พิธีลงนามถวายพระพรชัยมงคล เนื่องในโอกาสวันเฉลิมพระชนมพรรษา 84 พรรษา สมเด็จพระนางเจ้าฯ พระบรมราชินีนาถ	11 สิงหาคม 2560
กิจกรรมอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	วันที่จัดกิจกรรม
รณรงค์การประหยัดไฟฟ้า และการลดใช้งานลิฟท์	ตลอดปีงบประมาณ 2560
โครงการงานต้อนรับปีใหม่ และปรับปรุงภูมิทัศน์หอพักคณะเทคนิคการแพทย์ ปีการศึกษา 2559	9 ธันวาคม 2559
กิจกรรม Big Cleaning Day ภาควิชาเทคนิคการแพทย์	6 มกราคม 2560
โครงการพัฒนาสิ่งแวดล้อมบริเวณพื้นที่รอบ ๆ อาคารคณะฯ “Big Cleaning Day”	14 มกราคม 2560
โครงการอบรมการป้องกันการบรรเทาอัคคีภัย และช่วยเหลือผู้ประสบภัยภายในอาคารคณะเทคนิคการแพทย์	22 สิงหาคม 2560

ผลการดำเนินงาน ด้านการประกันคุณภาพการศึกษา และบริหารจัดการองค์กร



ผลการดำเนินงานด้านการประกันคุณภาพการศึกษา

คณะเทคนิคการแพทย์ มีการติดตามประเมินผลการดำเนินงานเพื่อการประกันคุณภาพการศึกษา รวมทั้งยกระดับมาตรฐานคุณภาพการศึกษา ทั้งนี้เพื่อให้เป็นไปตามพระราชบัญญัติการศึกษาแห่งชาติ พ.ศ.2542 และให้สอดคล้องกับทิศทางการดำเนินงานของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ตามนโยบายด้านการประกันคุณภาพการศึกษา โดยมีการแต่งตั้งคณะกรรมการประกันคุณภาพการศึกษาทั้งในระดับคณะและภาควิชา รวมทั้งได้มีการแต่งตั้งคณะอนุกรรมการด้านการประกันคุณภาพการศึกษาขึ้น เพื่อทำหน้าที่สนับสนุนข้อมูลและการจัดทำรายงานการประกันคุณภาพการศึกษา

ในปีงบประมาณ 2558 มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ได้เลือกใช้เกณฑ์คุณภาพการศึกษาเพื่อการดำเนินการที่เป็นเลิศ (EdPEX) มาเป็นระบบการประกันคุณภาพการศึกษาภายในมหาวิทยาลัย ซึ่งเป็นไปตามแนวทางที่คณะกรรมการการประกันคุณภาพการศึกษาภายในระดับอุดมศึกษากำหนด สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา (สกอ.) ได้เปิดโอกาสให้สถานศึกษามีอิสระในการเลือกระบบการประกันคุณภาพการศึกษาภายในว่าจะใช้แนวทางเกณฑ์ที่ สกอ. กำหนดขึ้นหรือใช้ระบบอื่นที่เป็นที่ยอมรับในระดับสากล ซึ่งในการดำเนินการดังกล่าวของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ คณะเทคนิคการแพทย์ก็ได้รับเลือกให้เข้าร่วมเป็นหน่วยงานนำร่อง 1 ใน 5 หน่วยงานของมหาวิทยาลัยในการจัดทำข้อมูลตามเกณฑ์คุณภาพการศึกษาเพื่อการดำเนินการที่เป็นเลิศ เพื่อเข้าร่วมแลกเปลี่ยนเรียนรู้กับวิทยาการที่ปรึกษาและหน่วยงานต่างๆ ในมหาวิทยาลัยตลอดช่วงปีงบประมาณที่ผ่านมา และในช่วงท้ายของปีงบประมาณก็ได้พัฒนาข้อมูลโครงสร้างองค์กร (Organization Profile) และผลลัพธ์การดำเนินงานเพื่อเสนอขอรับการประเมินหน่วยงานตามแนวทาง EdPEX200 ของ สกอ. รอบที่ 3 ในเดือนมกราคม 2559 ผลการประเมินเบื้องต้น ปรากฏว่าคณะฯ ยังไม่ผ่านเกณฑ์ อย่างไรก็ตามคณะฯ ได้ส่งรองคณบดีฝ่ายนโยบายและแผนฯ เข้ารับการอบรมในหลักสูตรที่สกอ. จัดขึ้นในวันที่ 21-23 มี.ค. 2559 เพื่อนำประสบการณ์มาปรับปรุงการดำเนินงานอย่างต่อเนื่อง และด้วยความมุ่งมั่นพัฒนาคุณภาพ ดังนั้นคณะฯ จึงได้สมัครเข้าร่วมโครงการ EdPEX200 ของ สกอ. รอบที่ 4 ซึ่งครั้งนี้คณะฯ ได้รับการประเมินผ่านการพิจารณาในการนำเกณฑ์คุณภาพการศึกษาเพื่อการดำเนินการที่เป็นเลิศ (EdPEX) มาใช้เป็นระบบการประกันคุณภาพการศึกษาภายใน

นอกจากการประกันคุณภาพการศึกษาภายในระดับคณะฯ แล้ว การตรวจประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน ยังมีการดำเนินการประเมินคุณภาพการศึกษาในระดับหลักสูตร ที่เริ่มในปีการศึกษา 2557 ผลการประเมินคุณภาพระดับหลักสูตร แสดงในตารางแสดงผลการประเมินคุณภาพการศึกษาในระดับหลักสูตร ต่อไปนี้

ปีการศึกษา	หลักสูตรที่ได้รับการประเมินแบบตรวจเยี่ยม	คะแนนที่ได้รับ	ระดับ
2557	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาเทคนิคการแพทย์	2.18	ปานกลาง
	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาเทคนิคการแพทย์	2.27	ปานกลาง
2558	วิทยาศาสตร์บัณฑิตสาขาวิชากายภาพบำบัด	2.88	ปานกลาง
	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิตสาขาวิชากิจกรรมบำบัด	2.45	ปานกลาง
2559	วิทยาศาสตร์บัณฑิตสาขาวิชารังสีเทคนิค	2.86	ปานกลาง
	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์รังสีการแพทย์	2.03	ปานกลาง
	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิตสาขาวิชาวิทยาศาสตร์การเคลื่อนไหวและการออกกำลังกาย	3.20	ดี

ภาพแสดงการตรวจประเมินคุณภาพการศึกษา ระดับหลักสูตรและการประเมินสถาบัน



◆ วันที่ 10 - 11 พฤศจิกายน 2559: คณะกรรมการตรวจสอบและประเมินระบบการประกันคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับส่วนงาน ประจำปีการศึกษา 2558 ตามแนวทาง CMU-EdPEX



◆ วันที่ 9 พฤษภาคม 2560: การบรรยายพิเศษ เรื่อง การผลิตบัณฑิตสาขาวิชาชีพรังสีเทคนิคเพื่อแก้ไขปัญหาความขาดแคลนบุคลากรด้านรังสีเทคนิค ในโรงพยาบาลสังกัดกระทรวงสาธารณสุข โดย นพ.สมควร หาญพัฒน์ชัยกูร ที่ปรึกษาปลัดกระทรวงสาธารณสุข และผู้ทรงคุณวุฒิด้านการควบคุมป้องกันโรคสาธารณสุข



◆ วันที่ 31 กรกฎาคม - 1 สิงหาคม 2560 : คณะเทคนิคการแพทย์ได้รับการประเมินการดำเนินงานตามเกณฑ์คุณภาพการศึกษาเพื่อการดำเนินการที่เป็นเลิศ (EdPEX200) โดยคณะกรรมการประเมินจากสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา (สกอ.) ซึ่งคณะเทคนิคการแพทย์ได้เข้าร่วมโครงการนำเกณฑ์คุณภาพการศึกษาเพื่อการดำเนินการที่เป็นเลิศมาใช้ในการประกันคุณภาพการศึกษาภายใน ครั้งที่ 4 ซึ่งผลการพิจารณาเมื่อวันที่ 21 สิงหาคม 2560 ปรากฏว่าคณะเทคนิคการแพทย์ ได้ผ่านการพิจารณาเป็น 1 ในจำนวน 4 สถาบันที่ผ่านเกณฑ์ EdPEX200 คือ

- มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ (ระดับสถาบัน)
- คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
- คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
- คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น



◆ วันที่ 6 - 7 กันยายน 2560 : การตรวจสอบและประเมินระดับหลักสูตรปีการศึกษา พ.ศ.2559 จากคณะกรรมการประเมินฯ จากมหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ผลการดำเนินงานด้านการบริหารจัดการองค์กร

ในการบริหารจัดการองค์กร ผู้บริหารคณะเทคนิคการแพทย์ได้ยึดหลักธรรมาภิบาล 6 ข้อ ในการบริหารงาน ได้แก่

1) **หลักนิติธรรม** คือปฏิบัติตามกฎหมาย กฎ ระเบียบ ข้อบังคับต่างๆ ตลอดจนส่งเสริมให้บุคลากรปฏิบัติตามกฎระเบียบอย่างเคร่งครัด ทั้งนี้ได้แจ้งกฎระเบียบให้แก่บุคลากรทราบและแจ้งย้ำเตือน/เพิ่มเติมเกี่ยวกับกฎระเบียบสำคัญ กฎระเบียบใหม่ สิทธิ สวัสดิการ และสาระที่ควรรู้ให้บุคลากรทราบอย่างน้อยทุก 2 ปี

2) **หลักคุณธรรม** คือยึดมั่นในความถูกต้อง ดึงมา ส่งเสริมให้บุคลากรพัฒนาตนเองเป็นแบบอย่างที่ดีซึ่งกันและกัน ผู้บริหารประพฤติตนเป็นแบบอย่างและได้ส่งเสริมผู้ทำความดี โดยมีการคัดเลือกบุคลากรดีเด่นของคณะฯ ด้านต่างๆ ประชาสัมพันธ์ผลงานของบุคลากรที่ได้รับรางวัลให้สาธารณชนทราบ และจัดงานแสดงความยินดีเป็นประจำในวันทำบุญครบรอบวันสถาปนาคณะ วันที่ 30 ธันวาคมของทุกปี

3) **หลักความโปร่งใส** คือบริหารงานอย่างสุจริต บริสุทธิ์ใจ มีกระบวนการให้ตรวจสอบได้อย่างชัดเจน โดยบริหารงานด้านงบประมาณ การเงิน พัสดุและบัญชี ที่อาศัยระบบบัญชีตามเกณฑ์พึงรับ-พึงจ่ายลักษณะ 3 มิติ (Accrual Basis) สอดคล้องกับการบริหารการเงิน และพัสดุของมหาวิทยาลัย

กำหนดวิธีและหลักเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของบุคลากรที่ชัดเจน ยุติธรรม เป็นที่ยอมรับ โดยแต่งตั้งคณะกรรมการประเมินฯ ที่ประกาศให้บุคลากรทราบทั่วกัน

ได้จัดกิจกรรมผู้บริหารพบบุคลากรทั้งคณะ ปีละ 1 ครั้ง ที่เปิดโอกาสให้ผู้บริหารได้แจ้งผลการดำเนินงานของคณะฯ ในรอบปี และบุคลากรแสดงความคิดเห็น ข้อเสนอแนะ และซักถามข้อข้องใจในเรื่องต่างๆ ในรอบการบริหารนี้ได้จัดเมื่อวันที่ 13 ตุลาคม 2560 รวมถึงได้สำรวจความคิดเห็นต่อการบริหารงานของผู้บริหารโดยใช้แบบประเมินผู้บริหารโดยบุคลากรทุกระดับ ปีละ 1 ครั้งในเดือนตุลาคม

♦ วันที่ 13 ตุลาคม 2559 : ผู้บริหารพบบุคลากร ประจำปีงบประมาณ 2560 :



4) **หลักการมีส่วนร่วม** คือเปิดโอกาสให้บุคลากรมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการ และ ตัดสินใจในเรื่องต่างๆ โดยอาศัยการบริหารงานในรูปแบบของคณะกรรมการ คณะอนุกรรมการ และ/หรือคณะทำงาน โดยให้ร่วมวางแผนและร่วมปฏิบัติงานในภารกิจด้านต่างๆ

ได้จัดทำแบบประเมินบุคลากรเกี่ยวกับการรับรู้ เข้าใจและปฏิบัติตามค่านิยมของคณะฯ ซึ่งผู้บริหารได้นำค่านิยมด้านที่พบว่าบุคลากรยังให้คะแนนน้อยไปจัดทำกลยุทธ์เพื่อส่งเสริมให้เกิดผลตามค่านิยมนั้นให้มากขึ้น

ได้จัดกิจกรรมที่มุ่งสร้างเสริมจิตสำนึกของความสัมพันธ์ การประพฤติตนเป็นแบบอย่าง ตามค่านิยมของคณะฯ เช่น กิจกรรมการแสดงออกซึ่งความสามัคคีเสียสละ ได้แก่กิจกรรม Big Cleaning Day เมื่อวันที่เสาร์ที่ 14

มกราคม 2560, กิจกรรมจิตอาสาบริการวิชาการแก่ชุมชนที่ทำเป็นประจำต่อเนื่องไม่น้อยกว่าปีละ 15 ครั้ง เป็นต้น

5) **หลักความรับผิดชอบ** คือตระหนักในหน้าที่ สำนึกในความรับผิดชอบต่อคณะฯ สังคม ใส่ใจในปัญหา กระตือรือร้นในการแก้ปัญหา และเคารพในความคิดเห็นที่แตกต่าง ยอมรับผลดี/ผลเสียจากการตัดสินใจของตน กิจกรรมส่งเสริมเรื่องนี้ได้ทำร่วมกับการส่งเสริมหลักการมีส่วนร่วม

6) **หลักความคุ้มค่า** คือบริหารจัดการและใช้ทรัพยากรที่มีจำกัดให้เกิดประโยชน์สูงสุดแก่ส่วนรวม โดย รมรงค์ให้บุคลากรมีความประหยัด ใช้วัสดุอุปกรณ์อย่างคุ้มค่า และรักษาทรัพยากรธรรมชาติให้สมบูรณ์ยั่งยืน โดยได้แสวงหาช่องทางประหยัดพลังงาน

ทั้งนี้การดำเนินงานของคณะฯ ได้รับความร่วมมือทางวิชาการและวิจัยจากหน่วยงานทั้งภายในและต่างประเทศ ซึ่งในปีงบประมาณ 2560 ได้ลงนามความร่วมมือเพิ่มเติมกับสถาบันภายในประเทศ จำนวน 3 หน่วยงาน ดังรายละเอียดในตารางต่อไปนี้

ความร่วมมือกับสถาบันต่าง ๆ ภายในประเทศ ที่เริ่มในปีงบประมาณ 2560

มหาวิทยาลัย / สถาบัน	บันทึกข้อตกลง	วัน เดือน ปี	ระยะเวลา	ข้อตกลงระดับ
โรงพยาบาลประสาท เชียงใหม่	บันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการ และการวิจัยด้านโรคทางระบบประสาท และสมอง	11 พฤษภาคม 2560 - 10 พฤษภาคม 2565	5 ปี	คณะฯ
บริษัท ออโต้ บ็อกซ์ เซาท์ อีสต์ เอเชีย จำกัด	สัญญาอนุญาตให้ใช้สิทธิเครื่องมือประเมิน การรับรู้และความรู้ความเข้าใจสำหรับคน ไทย" (Thai Cognitive-Perceptual) ระหว่างมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ กับ บริษัท ออโต้บ็อกซ์เซาท์อีสต์เอเชีย จำกัด	20 ธันวาคม 2559 - 19 ธันวาคม 2564	5 ปี	มหาวิทยาลัย
ศูนย์พันธุวิศวกรรม และเทคโนโลยีชีวภาพ แห่งชาติ (ศช.),สวทช.	บันทึกข้อตกลงความร่วมมือในการจัดตั้ง ศูนย์วิจัยเทคโนโลยีชีวการแพทย์ ฉบับลง วันที่ 1 ตุลาคม พ.ศ.2559 (ครั้งที่ 2)	1 ตุลาคม 2559 - 30 กันยายน 2564	5 ปี	มหาวิทยาลัย



♦ วันที่ 8 พฤษภาคม 2560 พิธีลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ ทางวิชาการและการวิจัยด้านโรคทางระบบประสาท สมอง การตรวจวินิจฉัย การป้องกันภาวะความเจ็บป่วย การบำบัดรักษา การส่งเสริมสุขภาพและพัฒนาคุณภาพชีวิตของ ประชาชน ระหว่างโรงพยาบาลประสาทเชียงใหม่ และคณะ เทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ณ อาคาร อำนวยการ โรงพยาบาลประสาทเชียงใหม่

ผลการดำเนินงานด้านการพัฒนาสู่ความเป็นสากล

คณะเทคนิคการแพทย์ ได้จัดกิจกรรมต่างๆ เพื่อสนับสนุนการพัฒนาองค์กร บุคลากรและนักศึกษาให้มี ศักยภาพที่เพียงพอพร้อมรองรับการเข้าสู่ประชาคมอาเซียนและสากล โดยดำเนินกิจกรรมครอบคลุมใน 3 พันธกิจ หลักคือการจัดการสอน วิจัย และบริการวิชาการแก่ชุมชน

โดยในพันธกิจด้านการจัดการเรียนการสอน คณะเทคนิคการแพทย์ได้จัดสรรงบประมาณเงินรายได้เพื่อ จัดกิจกรรมพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษให้แก่ศึกษาระดับปริญญาตรีในทุกสาขาวิชา ได้ดำเนินการตามนโยบายให้มี การจัดการสอนเป็นภาษาอังกฤษอย่างน้อย 1 คาบเรียนในทุกกระบวนวิชาอย่างต่อเนื่อง โดยในปีการศึกษา 2559 มี

กระบวนวิชาเอกในระดับปริญญาตรีที่จัดการเรียนการสอนไม่น้อยกว่าร้อยละ 20 ของชั่วโมงสอนทั้งหมด เป็น 46.6% มีการจัดการสอนเป็นภาษาอังกฤษในกระบวนวิชาสัมมนาระดับบัณฑิตศึกษา มีการแลกเปลี่ยนนักศึกษา และบุคลากรกับสถาบันการศึกษาต่างประเทศที่มีความร่วมมือทางวิชาการระหว่างกัน

ในปีงบประมาณ 2560 คณะฯ ได้จัดกิจกรรมเพื่อพัฒนาความเป็นสากลของบุคลากรและนักศึกษา ดังต่อไปนี้



◆ วันที่ 7-10 พฤศจิกายน 2559 คณะเทคนิคการแพทย์ ร่วมโครงการ 12th Asia Pacific Alliance for Health Leader Forum (AP AHL 2016) ณ ประเทศออสเตรเลีย นำโดย ศ.ดร.สาคร พรประเสริฐ รองคณบดีฝ่ายวิชาการ และ รศ.ดร.เพื่อนใจ รัตตากร ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษา ร่วมโครงการ 12th Asia Pacific Alliance for Health Leader Forum (AP AHL 2016) ในหัวข้อเรื่อง “การเสริมสร้างขีดความสามารถให้แก่นักศึกษาในการ

ก้าวเป็นผู้นำด้านสุขภาพเพื่อมุ่งเพาะสร้างสรรค์ความยั่งยืนแห่งอนาคต” ณ University of New England ประเทศออสเตรเลีย เพื่อแลกเปลี่ยนความรู้ ประสบการณ์ ข้อมูล ด้านการเสริมพลังขีดความสามารถให้แก่ศึกษา ในการก้าวเป็นผู้นำด้านสุขภาพ ตลอดจนเสริมสร้างความร่วมมือทางวิชาการในระดับนานาชาติเพื่อพัฒนาการเสริมสุขภาพ และเกิดผลลัพธ์ที่ดีด้านสุขภาพของประชากร



◆ วันที่ 9 พฤศจิกายน 2559 คณะเทคนิคการแพทย์ ร่วมกับโครงการ PHPT ให้การต้อนรับ Professor Christine Rouzioux, Professor in Virology และ member of the team who discovered HIV จาก Department of Virology, Necker Hospital, Paris Descartes University ประเทศฝรั่งเศส



ในโอกาสมาเยือนและปรึกษาหารือโครงการวิจัย "นับหนึ่ง" และให้เกียรติเป็นวิทยากรบรรยายพิเศษ เรื่อง “HIV reservoir and Cure”



◆ วันที่ 19 พฤศจิกายน 2559 ภาควิชากิจกรรมบำบัด ให้การต้อนรับ Mr.Masato KOINUMA, Senoir Representative องค์กร JICA ประเทศญี่ปุ่น และคณะฯ เพื่อเยี่ยมเยือนอาสาสมัคร JICA Ms.Natsumi Asmami ที่มาปฏิบัติงานภาควิชากิจกรรมบำบัด พร้อมกับแลกเปลี่ยนความคิดเห็น และเยี่ยมชมภาควิชา และศูนย์เทคโนโลยี

กิจกรรมบำบัด โดยมี รศ.ดร.อาทิตย์ พวงมะลิ รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ และ ผศ.ร.ดร.พิศักดิ์ ชินชัย หัวหน้าภาควิชากิจกรรมบำบัด และ อ.ดร.สุภัทร ชูประดิษฐ์ ให้การต้อนรับ



◆ วันที่ 7 – 9 ธันวาคม 2559 คณะเทคนิคการแพทย์ ให้การต้อนรับ Prof. Toshiya Nakamura (Vice dean), Prof. Shinji Tokonami, Dr. Masahiro Hosoda จาก Hirosaki University ประเทศญี่ปุ่น ในโอกาสเยี่ยมเยือนคณะเทคนิคการแพทย์ และภาควิชารังสีเทคนิค เพื่อปรึกษาหารือด้านงานวิจัย การเรียนการสอน และการบริหารหลักสูตร



◆ วันที่ 8 ธันวาคม 2559 คณะเทคนิคการแพทย์ โดย ศ.ดร.สาคร พรประเสริฐ และรศ.ดร.อาทิตย์ พวงมะลิ รองคณบดีฯ ให้การต้อนรับอาคันตุกะจาก Faculty of Medicine and Health Sciences, Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta ประเทศอินโดนีเซีย จำนวน 4 ท่าน ได้แก่ Dr. Fase Badriah, PhD (Vice Dean of Student Affairs, Alumni and Cooperation) Dr. Chris Adhiyanto, PhD (Director of Laboratory) Dr. Yanti Susiati, MD (Neonatologist) และ Ms. Nurlaely Mida, MSc (Chief of Animal laboratory) ในโอกาสเข้าเยี่ยมชมและฝึกปฏิบัติงานทางคลินิก ณ Thalassemia Laboratory ศูนย์บริการเทคนิคการแพทย์ เป็นเวลา 2 สัปดาห์ ระหว่างวันที่ 6-20 ธันวาคม 2559



◆ วันที่ 7-8 ธันวาคม 2559 ผศ.ดร.วาสนา ศิริรังษี คณบดี คณะเทคนิคการแพทย์ ร่วมเป็นวิทยากรบรรยายพิเศษ หัวข้อ "Early infant HIV diagnosis and entry into HIV care cascade in Thailand: an observational study" ในการประชุมวิชาการนานาชาติ The 3rd Pan-Asian Biomedical Science Conference 2016 ประเทศมาเลเซีย ณ Primiera Hotel Kuala Lumpur ประเทศมาเลเซีย



◆ วันที่ 16 ธันวาคม 2559 คณบดีให้การต้อนรับ Dr. Chris Adhiyanto และ Ms. Nurlaely Mida จาก Faculty of Medicine and Health Sciences, Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta ประเทศอินโดนีเซีย



◆ วันที่ 27 ธันวาคม 2559 คณบดีและผู้บริหาร ให้การต้อนรับคณะผู้บริหารฯ จาก University of Medical Technology, Mandalay และ University of Medical Technology, Yangon สาธารณรัฐแห่งสหภาพเมียนมา ในโอกาสเดินทางมาเยือนและร่วมพิธีลงนามข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการฯ



◆ วันที่ 28 ธันวาคม 2559: พิธีลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการและการวิจัย กับ University of Medical Technology, Mandalay และ University of Medical Technology, Yangon ประเทศพม่า



◆ วันที่ 9-20 มกราคม 2560 Mr. Anousine Phonedal เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ (Medical Technologist) จาก Laos Friends Hospital for Children หลวงพระบาง สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว เข้ารับการฝึกอบรม “โครงการฝึกอบรมระยะสั้นหลักสูตรการตรวจทางห้องปฏิบัติการ (Short Course Training: Clinical Microscopy Training) สำหรับเจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการทางการแพทย์”



◆ 3 กุมภาพันธ์ 2560 รศ.ดร.ปริญานถ วงศ์จันทร์ รองคณบดีฯ ให้การต้อนรับ Prof.Hongjoo และ รศ.ดร.จักรพงษ์ แก้วขาว ในโอกาสเยือนภาคีวิชาชีพเทคนิคภายใต้โครงการ “การสร้างเครือข่ายความร่วมมือด้านวิชาการและงานวิจัยกับ Kyungpook National University ประเทศเกาหลีใต้” เพื่อสร้างเครือข่ายความร่วมมือด้านงานวิจัยกับประเทศกลุ่มอาเซียนบวกสาม และเปิดโอกาสให้บุคลากรและนักศึกษาภาคีวิชาชีพเทคนิค ได้มีโอกาสแลกเปลี่ยนประสบการณ์กับผู้เชี่ยวชาญจาก

Kyungpook National University ประเทศเกาหลีใต้



◆ 6 กุมภาพันธ์ 2560 ผศ.ดร.วาสนา ศิริรังษี คณบดีฯ ให้การต้อนรับ Professor Stephen Lord จาก Neuroscience Research Australia (NeuRA) ในโอกาสมาเป็นวิทยากรให้ภาคีวิชาการกายภาพบำบัด ในงานประชุมวิชาการคณะเทคนิคการแพทย์ ประจำปี 2560 หัวข้อ “Falls in older people: Risk factors and prevention strategies” และร่วมสานความร่วมมือทางด้านวิชาการและการศึกษาวิจัย วันที่ 3-11 กุมภาพันธ์ 2560



◆ 6 กุมภาพันธ์ 2560 ผศ.ดร.วาสนา ศิริรังษี คณบดีฯ พร้อมด้วยคณาจารย์ภาควิชากิจกรรมบำบัด ให้การต้อนรับคณาจารย์และนักศึกษาแลกเปลี่ยน จาก College of Allied Medical Professions, Angeles University Foundation, Philippines ซึ่งมีกำหนดมาฝึกปฏิบัติทางคลินิก ณ ภาควิชากิจกรรมบำบัด ระยะเวลา 2 สัปดาห์



◆ วันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2560 ผศ.ดร.วาสนา ศิริรังษี คณบดีฯ พร้อมด้วยผู้บริหาร หัวหน้าภาควิชา และนักศึกษาระดับปริญญาโท ให้การต้อนรับ Prof. Dr. Chi-Hin Cho และ Prof. Dr. Wai-Yee Chan จาก The Chinese University of Hong Kong (CUHK) ซึ่งเป็นมหาวิทยาลัยที่มีความร่วมมือทางวิชาการกับทางคณะเทคนิคการแพทย์ เนื่องในโอกาสเยี่ยมชมสถานความร่วมมือ และให้การบรรยายพิเศษ ในหัวข้อ "Biomedical Sciences Research and Education in Hong Kong"

ในด้านการวิจัย คณะได้แสวงหาและพัฒนาความร่วมมือด้านงานวิจัยผ่านเครือข่ายความร่วมมือต่างๆ ทั้งจากการขยายความร่วมมือกับเครือข่ายที่มีอยู่เดิม และการแสวงหาความร่วมมือกับสถาบันวิชาการอื่นๆ โดยเฉพาะในกลุ่มประเทศอาเซียน รวมทั้งยังมีกิจกรรมการบรรยายพิเศษด้านวิชาการและวิจัยจากผู้เชี่ยวชาญชาวต่างประเทศของสถาบันที่คณะมีความร่วมมืออย่างสม่ำเสมอ

ในด้านการบริการวิชาการ คณะเทคนิคการแพทย์ยังได้จัดกิจกรรมประชุมวิชาการระดับนานาชาติในสาขาวิชาต่างๆ ซึ่งเป็นแสดงให้เห็นถึงศักยภาพของคณะเทคนิคการแพทย์ในการเข้าสู่เวทีสากล



◆ วันที่ 4 พฤศจิกายน 2559 ภาควิชารังสีเทคนิคให้การต้อนรับคณาจารย์ จากคณะรังสีเทคนิค มหาวิทยาลัยรังสิต ในโอกาสเข้าเยี่ยมชมการเรียนการสอน การวิจัยและการบริการวิชาการ



◆ วันที่ 17 กุมภาพันธ์ 2560 นักศึกษาแลกเปลี่ยน จาก College of Allied Medical Professions, Angeles University Foundation, Philippines มาฝึกปฏิบัติทางคลินิก ณ ภาควิชากิจกรรมบำบัด ระยะเวลา 2 สัปดาห์



◆ วันที่ 17 กุมภาพันธ์ 2560 โครงการผ่าตัดและฟื้นฟูสภาพเด็กปากแหว่งเพดานโหว่ภาคเหนือ มูลนิธิพัฒนาสตรีภาคเหนือ นำ Mr. Abdon Aguilon, Program Manager และ Ms. Courtney Mollenhauer, communications specialist หน่วยงาน Transforming Faces (FT) ซึ่งเป็นหน่วยงานเอกชน ที่ดำเนินงานด้านการฟื้นฟูสภาพผู้ป่วยปากแหว่งเพดานโหว่ ประเทศ

แคนาดา เข้าพบคณบดีในโอกาสเยี่ยมชมงาน ความก้าวหน้าในการเรียนการสอน หลักสูตรปริญญาโท สาขาวิชาความผิดปกติของการสื่อความหมาย คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่โครงการผ่าตัดและฟื้นฟูสภาพเด็กปากแหว่งเพดานโหว่ภาคเหนือ มูลนิธิพัฒนาสตรีภาคเหนือ



◆ วันที่ 17 กุมภาพันธ์ 2560 ภาควิชากิจกรรมบำบัด คณะเทคนิคการแพทย์ ให้การต้อนรับ Assoc. Prof. Dr.Zhang จาก Nanyang Technological University, Singapore ในโอกาสเยือนภาควิชาและหาเรื่องงานวิจัยด้าน Electrical Stimulation, Human-Machine Interface, Rehabilitation Robotics, Biomechatronics”



◆ วันที่ 16-18 มีนาคม 2560 โครงการแลกเปลี่ยนบุคลากรระหว่างสถาบันการศึกษา ภายใต้การประชุมเอเชีย – แปซิฟิก พันธมิตรของผู้นำด้านสุขภาพ (Staffs Exchange Program under Asia-Pacific Alliance of Health Leaders (APAHL) Meeting) โดยมี Dr. Teresa Stone เลขาธิการใหญ่ของพันธมิตรของผู้นำด้านสุขภาพระดับในเอเชีย-แปซิฟิก (Asia – Pacific Alliance of Health Leaders – APAHL) Prof. Dr. Aiko Tanaka Dr. Omoro Takuya และ Ms. Junko Maeda จาก Yamaguchi University, Japan เข้าร่วมการประชุมปรึกษาหารือด้านการทำวิจัยร่วมกันของบุคลากร



◆ วันที่ 17 มีนาคม 2560 คุณ Lucie Weissova ตำแหน่ง International Relations Manager จาก School of Health & Welfare, JÖNKÖPING UNIVERSITY ประเทศสวีเดน เข้าพบคณบดี เพื่อปรึกษาหารือสุขภาพทางด้านกิจกรรมบำบัดและกายภาพบำบัด

ในด้านการบริหารจัดการ คณะได้ให้การสนับสนุนงบประมาณแก่สำนักงานคณะเทคนิคการแพทย์จัดกิจกรรมพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษให้แก่บุคลากรสำนักงานคณะ รวมถึงมีนโยบายให้มีการพัฒนาเว็บไซต์ของคณะให้เป็นภาษาอังกฤษเพื่อใช้เป็นสื่อในการเผยแพร่ข่าวสาร ประชาสัมพันธ์และประสานงานกับหน่วยงาน สถาบันหรือผู้สนใจที่เป็นชาวต่างชาติ

ความร่วมมือทางวิชาการกับสถาบันในต่างประเทศ

ปัจจุบันคณะเทคนิคการแพทย์ มีความร่วมมือทางวิชาการกับสถาบัน และองค์กรต่าง ๆ ในต่างประเทศ ทั้งในด้านการเรียน การสอน และงานวิจัย ในรูปแบบของการจัดฝึกอบรมคณาจารย์ การแลกเปลี่ยนบุคลากร การฝึกปฏิบัติงาน และแลกเปลี่ยนนักศึกษา การแลกเปลี่ยนข้อมูลทางวิชาการ และการทำวิจัยร่วมกัน โดยมีการลงนามในสัญญาความร่วมมือทางวิชาการกับสถาบันการศึกษาต่างประเทศ โดยเฉพาะโครงการความร่วมมือต่อเนื่องที่ดำเนินการร่วมกับโครงการ Program for HIV Prevention and Treatment (PHPT) ซึ่งเป็นคณะผู้เชี่ยวชาญสังกัด The Institute for Research and Development (IRD) จากประเทศฝรั่งเศส ที่คณะฯ ได้รับความร่วมมือผ่าน กรมความร่วมมือเพื่อการพัฒนาระหว่างประเทศ (Thailand International Cooperation Agency, TICA) กระทรวงต่างประเทศ

ทั้งนี้ข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการและวิจัย (MOU) ที่ดำเนินการร่วมกับสถาบันต่างประเทศที่เริ่มใหม่ในปีงบประมาณ 2560 มีจำนวน 13 สถาบัน ดังตารางต่อไปนี้

Memorandum of Understanding (MOU) กับสถาบันในต่างประเทศที่เริ่มต้นในปี 2560

Organization Institution / Country	Topic	Agreement Signing	Duration	Level
Jonkoping University / Sweden	Memorandum of Understanding between Jonkoping University, Kingdom of Sweden and Chiang Mai University, Kingdom of Thailand	4 July 2017 – 3 July 2022	5 years	University
University Syarif Hidayatullah Jakarta / Indonesia	Memorandum of Understanding between The Faculty of Medicine and Health Sciences, State Islamic, University Syarif Hidayatullah Jakarta and The Faculty of Associated Medical Sciences Chiang Mai University	17 February 2017 - 16 February 2022	5 years	Faculty
The University of Medical Technology, Yangon / Myanmar	Mamorandum of Agreement between The University of Medical Technology, Yangon and The Faculty of Associated Medical Sciences Chiang Mai University	28 December 2016 – 27 December 2021	5 years	University
The University of Medical Technology, Mandalay / Myanmar	Mamorandum of Agreement between The University of Medical Technology, Mandalay and The Faculty of Associated Medical Sciences Chiang Mai University	28 December 2016 - 27 December 2021	5 years	University

กิจกรรมความร่วมมือกับสถาบันต่างประเทศ

ประเภทโครงการ	วันที่เริ่มต้น	ชื่อ-สกุล หน่วยงานที่ร่วมมือ	รายละเอียด
ผู้เชี่ยวชาญต่างประเทศ	5 ส.ค.2559 - 4 ก.ย. 2560	Miss Giuliana Zegarra UMI 174-PHPT Research unit, France สาธารณรัฐเปรู	ปฏิบัติหน้าที่ช่วยเหลืองานวิจัยของโครงการ PHPT ตำแหน่ง ผู้เชี่ยวชาญทางด้านสังคมศาสตร์ (Social science scientist)
Visiting Professor	1 ส.ค. 2559 - 1 ก.ค. 2560	Professor Dr. Stephen Ronal Lord University of New South Wales (UNSW) ออสเตรเลีย	1. การบรรยายพิเศษสำหรับคณาจารย์ บุคลากรและนักศึกษา เรื่อง “Balance & Fall in Neurological Disorders and Elderly People” 2. การพัฒนาข้อเสนอโครงการวิจัย (research proposals) และการทำวิจัยร่วมระหว่างสถาบัน เรื่อง “Contribution of cognitive performance on gait speed adaptation” เรื่อง “Effects of Cultural Thai dance on physiological factors associated with falls and fall risk in older adults” 3. ร่วมเขียนนิพนธ์ต้นฉบับ (manuscripts), ให้ข้อเสนอแนะ และการตรวจทานนิพนธ์ต้นฉบับ เรื่อง “Effects of mindfulness meditation on physiological profile assessment and fall risk in older adults” เรื่อง “Physiological factors and functional ability predicting recurrent falls in Thai elderly” เรื่อง “Effects of Tai Chi training on cognitive

ประเภทโครงการ	วันที่เริ่มต้น	ชื่อ-สกุล หน่วยงานที่ร่วมมือ	รายละเอียด
			performance and fall risk in older adults with mild cognitive impairment (MCI) 4. การถ่ายทอดเทคโนโลยีและองค์ความรู้ใหม่ผ่านงานเป็นวิทยากรหลักในงานประชุมวิชาการของคณะฯ เพื่อให้ความรู้แก่บุคลากร, นักวิจัย, นักวิชาชีพ และนักศึกษาหลักสูตรบัณฑิตศึกษา สาขากายภาพบำบัด

กิจกรรมความร่วมมือและความช่วยเหลือโดยผู้เชี่ยวชาญชาวต่างประเทศ

ผู้เชี่ยวชาญชาวต่างประเทศ	กิจกรรม	วัน เดือน ปี	หน่วยงาน
Ms. Natsumi ASAMI	อาสาสมัครผู้ปูนาอาวโซ ภาควิชากิจกรรมบำบัด ปฏิบัติหน้าที่ให้คำแนะนำด้านการเรียนการสอน และการบริการด้านกิจกรรมบำบัด	26 ก.ย. 2559 - 23 ก.ย. 2562	Japan International Cooperation Agency: JICA
Dr. Gonzague Jourdain Dr. Nicole Ngo-Giang-Huong Dr. Sophie Le Coeur Dr. Timothy Roy Cressey Dr. Luc Decker Dr. Peter Kunstadter Dr. Marc Lallemand	ผู้เชี่ยวชาญต่างประเทศในการร่วมมือทางการศึกษาวิจัยและให้คำปรึกษาแนะนำด้านการวิจัยแก่คณะเทคนิคการแพทย์	1 ต.ค. 2559 - 30 ก.ย. 2560	UMI 174-PHPT Research unit, France
Mr. Nicolas Salvadori	ปฏิบัติหน้าที่ช่วยเหลืองานวิจัยของโครงการ PHPT ตำแหน่ง ผู้เชี่ยวชาญทางด้านสถิติ (Biostatistician)	1 ต.ค.2559 - 30 ก.ย.2560	UMI 174-PHPT Research unit, France
Professor Dr.Srijit Das	บรรยายพิเศษ “How to respond to the reviewers”	3 ต.ค.2559	Faculty of Medicine, Universiti Kebangsaan Malaysia
Professor Christine Rouzioux (Professor in Virology และ member of the team who discovered HIV)	ให้คำปรึกษาโครงการวิจัย "นับหนึ่ง" และให้เกียรติเป็นวิทยากรบรรยายพิเศษ เรื่อง “HIV reservoir and Cure”	7-10 พ.ย.2559	Department of Virology, Necker Hospital, Paris Descartes University
Ms. Giuliana Zegarra	ปฏิบัติหน้าที่ช่วยเหลืองานวิจัยของโครงการ PHPT ตำแหน่ง ผู้เชี่ยวชาญทางด้านสังคมศาสตร์ (Social science scientist)	29 พ.ย.2559 - 28 พ.ย.2560	UMI 174-PHPT Research unit, France
Emeritus Professor Gwendolen Jull	โครงการ conference workshop “Management of cervical disorders: Assessment to recovery”	30 พ.ย.2559 - 16 ธ.ค.2559	Division of Physiotherapy, School of Health and Rehabilitation Science, The University of Queensland
Dr.Chris Adhiyanto Dr. Fase Badriah Dr. Yanti Susiati Dr. Zeti Harriyati	ปรึกษาหารือ MOU และเข้าร่วมฝึกอบรมระยะสั้นโครงการ “Clinical Laboratory training: Thalassemia” ณ ภาควิชาเทคนิคการแพทย์ และศูนย์บริการเทคนิคการแพทย์คลินิก	5-19 ธ.ค.2559	Faculty of Medicine and Health Sciences, Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta

ผู้เชี่ยวชาญชาวต่างประเทศ	กิจกรรม	วัน เดือน ปี	หน่วยงาน
Prof. Toshiya Nakamura Prof. Shinji Tokonami Dr. Masahiro Hosoda	เยือนคณะเทคนิคการแพทย์ และภาควิชารังสีเทคนิค เพื่อปรึกษาหารือด้านงานวิจัย การเรียนการสอน และการบริหารหลักสูตร	7-9 ธ.ค.2559	Hirosaki University ญี่ปุ่น
Assoc. Prof. Dr. Andy SK Cheng	OT Conference and Workshop entitled "Occupational Therapy in Hand Rehabilitation: Tendon and Nerve Injury"	7-9 ธ.ค.2559	Department of Rehabilitation Sciences, The Hong Kong Polytechnic University ฮ่องกง
Prof. Dr. Mya Mya Aye Prof. Dr. Cho Cho Myint Assoc. Prof. Dr. Myo Tint Tun Dr. Yin Yin Soe Dr. Zarni Htun Lwin Prof. Dr. Thaingi Hlaing Prof. Dr. Aye Aye Khin Assoc. Prof. Dr. Myo Thuzar Khin Assoc. Prof. Dr. Yu Yu Dr. Chaw Chaw Su Mr. Rann Vannara	เสริมสร้างความร่วมมือทางวิชาการ และลงนามความร่วมมือระหว่าง University of Medical Technology, Mandalay, Myanmar และ University of Medical Technology, Yangon, Myanmar และคณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	25 -29 ธ.ค.2559	University of Medical Technology, Mandalay เมียนมาร์
Dr. Leonard Henry Joseph	Seminar on "Understanding the Research Impact - A Critical Reflection" and "Scientific vs Academic Writing for Publication-What are we aiming to write?"	4 ม.ค.2560	Department of Physiotherapy, School of Health Sciences, University of Brighton, สหราชอาณาจักร
Mr. Thibaut Vallet	ปฏิบัติหน้าที่ช่วยเหลือนงานวิจัยของโครงการ PHPT ตำแหน่ง ผู้เชี่ยวชาญทางด้านบริหารจัดการกองทุนวิจัย (Grant management specialist)	5 ม.ค.2560 4 มี.ค.2560	UMI 174-PHPT Research unit, France ฝรั่งเศส
Assistant Professor Dr. Shirley Ngai	โครงการ "การสานความร่วมมือทางด้านวิชาการและการศึกษาวิจัยกับภาคีจาก Hong Kong Polytechnic University ประจำปีงบประมาณ 2560" (Staff exchange: Assistant Professor Dr. Shirley Ngai)	5 -7 ม.ค.2560	Department of Rehabilitation Sciences, Faculty of Health and Social Sciences, The Hong Kong Polytechnic University ฮ่องกง
Associate Prof. Dr. Siti Balkis Budin	ศึกษางาน ณ ศูนย์บริการเทคนิคการแพทย์ คลินิก คณะเทคนิคการแพทย์ (sabbatical leave)	9 ม.ค.2560 3 ก.พ.2560	Biomedical Science Program, Faculty of Health Sciences, Universiti Kebangsaan Malaysia มาเลเซีย
Mr. Anousine Phonedal	โครงการฝึกอบรมระยะสั้นหลักสูตรการตรวจทางห้องปฏิบัติการ (Short Course Training: Clinical Microscopy Training) สำหรับเจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการทางการแพทย์	9-20 ม.ค.2560	Laos Friends Hospital for Children สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว

ผู้เชี่ยวชาญชาวต่างประเทศ	กิจกรรม	วัน เดือน ปี	หน่วยงาน
Dr.Akilan Palanisami, PhD	Research meeting to advance the study of Repid diagnosis of Antibacterial resistance funded by NIH-Fogarty	2 ก.พ.2560	Harvard University สหรัฐอเมริกา
Prof. Dr. Hong Joo Kim	เยือนคณะเทคนิคการแพทย์ และภาควิชารังสีเทคนิค เพื่อปรึกษาหารือด้านงานวิจัย การเรียนการสอน ร่วมกับ Assoc.Prof.Dr. Jakrapong Kaewkhao (Head of Center of Excellence in Glass Technology and Materials Science (CEGM), NPRU)	3 ก.พ.2560	Kyungpook National Universityเกาหลีใต้
Prof. Dr. Wai-Yee Chan Prof. Dr. Chi-Hin Cho	โครงการเสริมสร้างความร่วมมือทางวิชาการและความร่วมมือระหว่าง School of Biomedical Sciences, Faculty of Medicine, The Chinese University of Hong Kong และคณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	5-6 ก.พ.2560	School of Biomedical Sciences, Faculty of Medicine, The Chinese University of Hong Kong
Dr. Jose Ma. Rafael D. Ramos Dr. Roi Charles S. Pineda	โครงการมุ่งเป้าสู่การเป็นผู้นำทางวิชาการด้านสหเวชศาสตร์ "โครงการแลกเปลี่ยนนักศึกษากิจกรรมบำบัด มหาวิทยาลัยเชียงใหม่และมหาวิทยาลัย Angeles University Foundation"	6-17 ก.พ.2560	College of Allied Medical Professions, Angeles University Foundation ฟิลิปปินส์
Professor Dr. Stephen Ronald Lord	Guest speaker at the Faculty of Associated Medical Sciences Conference 2017 theme entitled "Falls in older people: Risk factors and prevention strategies"	6-10 ก.พ.2560	Neuroscience Research Australia (NeuRA)ออสเตรเลีย
Mr.Jianhua Zhu แพทย์ผู้เชี่ยวชาญด้าน Human Anatomy Mr.Hailong Li แพทย์ผู้เชี่ยวชาญด้าน Parasitology Ms.Zhiqiong Yuan แพทย์ผู้เชี่ยวชาญด้าน Preventive Medicine Mr.Lei Shen แพทย์ผู้เชี่ยวชาญด้าน Pharmacology Ms.Zhang Xiaoyun แพทย์ผู้เชี่ยวชาญด้าน Preventive Medicine	โครงการฝึกอบรมระยะสั้นสำหรับคณะอาจารย์จากวิทยาลัยการแพทย์ มหาวิทยาลัยต้าลี่ (Dali University) สาธารณรัฐประชาชนจีน	15 ก.พ.2560 13 มี.ค.2560	มหาวิทยาลัยต้าลี่ (Dali University) สาธารณรัฐประชาชนจีน
Assoc. Prof. Dr. Zhang Dingguo	บรรยายและแลกเปลี่ยนความรู้งานวิจัยด้าน Electrical Stimulation, Human-Machine Interface, Rehabilitation Robotics, Biomechatronics"	17 ก.พ.2560	Nanyang Technological University สิงคโปร์

ผู้เชี่ยวชาญชาวต่างประเทศ	กิจกรรม	วัน เดือน ปี	หน่วยงาน
Mr. Abdon Aguillon, Program Manager Ms.Courtney Mollenhauer, communications specialist	เยี่ยมชมงาน ความก้าวหน้าในการเรียนการสอน หลักสูตรปริญญาโท สาขาวิชาความผิดปกติของ การสื่อความหมาย	17 ก.พ.2560	Transforming Faces แคนาดา
Asst.Prof.Dr. Paul K. Drain	บรรยายและแลกเปลี่ยนความรู้ทางวิจัย "Using Technology and Point-of-care Diagnostics to End HIV and Tuberculosis"	3 มี.ค.2560	Global Health, Medicine (Infectious Diseases), and Epidemiology International Clinical Research Center University of Washington สหรัฐอเมริกา
Dr. Teresa Stone Prof. Dr. Aiko Tanaka Dr. Omoro Takuya Ms. Junko Maeda	โครงการแลกเปลี่ยนบุคลากรระหว่าง สถาบันการศึกษา ภายใต้การประชุมเอเชีย – แปซิฟิก พันมิตรของผู้นำด้านสุขภาพ (Staffs Exchange Program under Asia-Pacific Alliance of Health Leaders (AP AHL) Meeting)	16-18 มี.ค.2560	Yamaguchi University ญี่ปุ่น
Ms. Lucie Weissova International Relations Manager	เยือนคณะเทคนิคการแพทย์ เพื่อปรึกษาหารือ ด้านงานวิจัย การเรียนการสอน	17 มี.ค.2560	School of Health & Welfare JÖNKÖPING UNIVERSITY สวีเดน
Miss Thida Aye , Miss Khin Thandar Htun , Miss Moe Pa Pa Miss Saw Mya Soe, Miss Hnin Nu Aung Miss KHIN THUZAR MYAING Miss TIN TIN SOE Miss YIN NWAY OO Miss PYAE MON KYAW Miss INGYIN SHUN LAE THU Dr. ZARNI HTOON LWIN	โครงการศึกษาดูงานของบุคลากรชาวพม่าเพื่อ การพัฒนาองค์กร University of Medical Technology, Mandalay, Myanmar และ University of Medical Technology, Yangon, Myanmar และคณะเทคนิค การแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	27-31 มี.ค.2560	University of Medical Technology, Yangon เมียนมาร์
Prof. Dr. Sriram Rao	เยี่ยมชมศูนย์วิจัยเทคโนโลยีชีวการแพทย์	28 มี.ค.2560	University of Minnesota สหรัฐอเมริกา

ภาพแสดงอาคันตุกะจากต่างประเทศที่มาเยี่ยมคณะฯ และกิจกรรมความร่วมมือกับสถาบันจากต่างประเทศ



◆ วันที่ 3 ตุลาคม 2559 คณะเทคนิคการแพทย์ ให้การต้อนรับ Prof. Dr. Srijit Das, Professor in Anatomy จาก Faculty of Medicine, Universiti Kebangsaan Malaysia ในโอกาสเป็นวิทยากรบรรยายพิเศษ เรื่อง “How to respond to the reviewers”



◆ วันที่ 6 มกราคม 2560 คณบดี ให้การต้อนรับ Prof. Dr. Shirley Ngai จาก the Hong Kong Polytechnic University ในโอกาสเดินทางมาเยือนภาควิชากายภาพบำบัด เพื่อหารือความร่วมมือด้านงานวิจัย



◆ ระหว่างวันที่ 7-8 ธันวาคม 2559 คณบดี หัวหน้าภาควิชาเทคนิคการแพทย์ นักศึกษาบัณฑิตศึกษาและอาจารย์ที่ปรึกษา เข้าร่วมนำเสนอผลงานการศึกษาวิจัยในการประชุมวิชาการนานาชาติ The 3rd Pan-Asian Biomedical Science Conference 2016 ณ Primera Hotel Kuala Lumpur, Malaysia



◆ วันที่ 9 มกราคม 2560 คณบดี ให้การต้อนรับ Assoc. Prof Dr Siti Balkis Budin จาก Biomedical Science Program, Faculty of Health Sciences, Universiti Kebangsaan Malaysia ได้มาศึกษางาน ณ ศูนย์บริการเทคนิคการแพทย์คลินิก คณะเทคนิคการแพทย์ (sabbatical leave)



◆ วันที่ 27 มีนาคม 2560 คณบดี ให้การต้อนรับ บุคลากรจาก University of Medical Technology, Mandalay, Myanmar และ University of Medical Technology, Yangon, Myanmar สาธารณรัฐแห่งสหภาพพม่า เพื่อแลกเปลี่ยนบุคลากรในการมาศึกษาดูงาน พัฒนาความร่วมมือทางวิชาการ การถ่ายทอดเทคโนโลยี ตลอดจนการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ทักษะเฉพาะทางด้านวิชาชีพระหว่างสถาบัน ระหว่างวันที่ 27-31 มีนาคม 2560



♦ วันที่ 28 มีนาคม 2560 คณบดีให้การต้อนรับ Dr. Sriram Rao เพื่อเยี่ยมชมศูนย์วิจัยเทคโนโลยีชีวการแพทย์ คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่



♦ วันที่ 4 พฤษภาคม 2560 การบรรยายพิเศษ โดย Prof.Nathan Vytialingam (Dean of OT School; Perdana University Malaysia) และ Ms Ranuga Devy (The vice president of Malaysian Healthy Ageing Society (MHAS) ; Malaysia)



♦ วันที่ 27 กรกฎาคม 2560 คณบดีให้การต้อนรับ นักศึกษาระดับปริญญาตรีสาขา Biomedical Sciences จาก Faculty of Health Sciences, Universiti Kebangsaan Malaysia (UKM) ประเทศมาเลเซีย ที่เข้ารับการฝึกประสบการณ์ภายใต้โครงการโครงการแลกเปลี่ยนนักศึกษา กับสถาบันการศึกษาต่างประเทศ ณ ภาควิชาเทคนิคการแพทย์ ระหว่างวันที่ 3 - 27 กรกฎาคม 2560



♦ วันที่ 22 - 29 กรกฎาคม 2560 นักศึกษาสาขากายภาพบำบัด ชั้นปีที่ 3 คณะเทคนิคการแพทย์ เข้าร่วมโครงการแลกเปลี่ยนนักศึกษาระหว่างประเทศ ณ Department of Physiotherapy, Faculty of Health Sciences, University Kebangsaan Malaysia กัวลาลัมเปอร์ ประเทศมาเลเซีย เพื่อแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ทั้งด้านวิชาการและวัฒนธรรม จำนวน 5 คน โดยมี นส.กมลชนก สมัครการ, นส.จริยา สุริยะ, นายณัฐพงษ์ ยาวุฒิ, นส.พรณราย ชัยชมพู และ นส.พูนพัฒน์ สิมะวธรรมกุล



◆ วันที่ 7 สิงหาคม 2560 คณบดีให้การต้อนรับ นักศึกษาระดับปริญญาตรี สาขา Physiotherapy จาก Faculty of Health Sciences, Universiti Kebangsaan Malaysia (UKM) ประเทศมาเลเซีย จำนวน 3 ราย ได้แก่

1. Miss Norazili Khumaeroh Binti Abdul Aziz
2. Miss Nur Tasnim Binti Ahmad Zaki
3. Miss Nur Faiqah Binti Rais

เข้ารับการฝึกประสบการณ์ภายใต้โครงการการอบรมและดูงานทางคลินิก ภายใบบำบัดสำหรับนักศึกษาชาวต่างชาติ ณ ภาควิชากายภาพบำบัด ระหว่างวันที่ 31 กรกฎาคม 2560 - 25 สิงหาคม 2560



◆ วันที่ 22 สิงหาคม 2560 คณบดีให้การต้อนรับอาคันตุกะ Prof. Dr. Nobuko Tokuda และ Prof. Dr. Teresa Stone จาก Yamaguchi University ประเทศญี่ปุ่น ใน โอกาสมาเยือน ปรึกษาหารือด้านวิชาการ การแลกเปลี่ยนนักศึกษาและการวิจัยกับ คณาจารย์ภาควิชาเทคนิคการแพทย์



◆ วันที่ 25 สิงหาคม 2560 คณบดีให้การต้อนรับ นักศึกษาระดับปริญญาตรีสาขา Diagnostic Imaging and Radiotherapy Programme จาก Faculty of Health Sciences, Universiti Kebangsaan Malaysia (UKM) ประเทศมาเลเซีย นำเสนอ Summary of training จำนวน 4 ราย ได้แก่ Mr. Ang Zong Ding, Mr. Hansley Ting Cze Shen, Ms. Kok Hui Sin และ Ms. Chieng Yieng Ling

เข้ารับการฝึกประสบการณ์ภายใต้โครงการแลกเปลี่ยนนักศึกษา กับ สถาบันการศึกษาต่างประเทศ ณ ภาควิชารังสีเทคนิค ซึ่งมีกำหนดเข้ารับการฝึกอบรม 2 เดือน ระหว่างวันที่ 3 กรกฎาคม - 25 สิงหาคม 2560



◆ วันที่ 29 สิงหาคม 2560 คณบดี ให้การต้อนรับอาคันตุกะ Occupational Therapy Professors จาก Department of Rehabilitation Science, Graduate School of Health Sciences, Kobe University ประเทศญี่ปุ่น ได้แก่

- 1) Assoc. Prof. Kayano Yotsumoto ,
- 2) Prof. Rumi Tanemura และ
- 3) Prof. Kazue Noda

โอกาสมาเยือน ปรึกษาหารือด้านวิชาการ การแลกเปลี่ยน นักศึกษาและการวิจัย ระหว่างวันที่ 28 - 30 สิงหาคม 2560

ผลการดำเนินงานด้านการมุ่งเน้นบุคลากร

คณะเทคนิคการแพทย์มีการจัดกิจกรรมพัฒนาบุคลากรทุกระดับของคณะอย่างต่อเนื่อง ทั้งในระดับคณะ และในระดับภาควิชา/หน่วยงานภายในคณะเอง เพื่อเป็นการเสริมสร้างคุณภาพและศักยภาพทางวิชาการและวิชาชีพ รวมถึงเพื่อพัฒนาสมรรถนะในการปฏิบัติงาน โดยในปีงบประมาณ 2559 ที่ผ่านมาได้มีการจัดทำแผนการเข้าสู่ ตำแหน่งทางวิชาการของบุคลากรสายวิชาการ เพื่อใช้สนับสนุนการบริหารอัตรากำลังสายวิชาการให้เป็นไปตามเกณฑ์คุณภาพในมิติต่างๆ ซึ่งผู้บริหารก็ได้มีการสื่อสารนโยบาย แนวทางการบริหารในด้านต่างๆ ไปถึงบุคลากรผ่านช่องทางและกิจกรรมต่างๆ อย่างสม่ำเสมอ อาทิ การจัดประชุมผู้บริหารพบปะบุคลากร การจัดทำสายตรงคณบดี และผู้บริหารรายบุคคล จุลสารออนไลน์ “สื่อสารบ้านสีน้ำเงิน” เป็นต้น

นอกจากนั้น คณะเทคนิคการแพทย์ยังมีระบบและกลไกให้การสนับสนุนบุคลากรเข้าร่วมกิจกรรมพัฒนาบุคลากร และพัฒนาองค์ความรู้ที่จัดขึ้นโดยงานอื่นๆ ทั้งภายในและภายนอกมหาวิทยาลัย รวมถึงการสนับสนุนทุนการศึกษา วิจัยหรือการนำเสนอผลงานในที่ประชุมต่างๆ ทั้งในและต่างประเทศ โดยในปีงบประมาณ 2560 มีบุคลากรที่ได้รับการสนับสนุนให้เข้าร่วมประชุม สัมมนา อบรมกับหน่วยงานอื่นๆ ภายนอกทั้งหมดกว่า 248 คน

ภาพกิจกรรมส่วนหนึ่งของกิจกรรมส่งเสริมการพัฒนาบุคลากร



◆ คณะเทคนิคการแพทย์ จัดโครงการเทคนิคการแพทย์สร้างสุขแก่บุคลากร “กิจกรรมอวยพรวันเกิด (Happy Birthday) บุคลากรคณะเทคนิคการแพทย์” คณบดีกล่าวอวยพรและมอบเหรียญที่ระลึก 50 ปี มช. แก่บุคลากรที่มีวันคล้ายวันเกิดทุกเดือน ตั้งแต่เดือนตุลาคม 2559 – กันยายน 2560 เพื่อเสริมสร้างขวัญ กำลังใจ ความสามัคคีในหมู่คณะ และเสริมสร้างสัมพันธที่ดีระหว่างองค์กรกับบุคลากร



◆ วันที่ 23 ธันวาคม 2559 โครงการจรรยาบรรณสาธารณสุขวัฒนธรรมล้านนา ครั้งที่ 3 อุทยานหลวงราชพฤกษ์ จ.เชียงใหม่



◆ วันที่ 1 - 4 พฤศจิกายน 2559 บุคลากรคณะเทคนิคการแพทย์ ร่วมทำริบบิ้นต้านตืดเสื่อถวายความอาลัย แต่พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดชฯ สำหรับแจกจ่ายให้กับผู้รับบริการของศูนย์บริการเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่



◆ วันที่ 19 พฤศจิกายน 2559 สำนักงานคณะเทคนิคการแพทย์จัดโครงการสัมมนาเชิงปฏิบัติการ เรื่อง ตัวชี้วัดผลการดำเนินงาน ให้แก่บุคลากรสำนักงานคณะ วิทยาการโดยคุณนพพร พวงสมบัติ หัวหน้างานนโยบายและแผนฯ เพื่อแลกเปลี่ยนความรู้และสร้างความเข้าใจร่วมกับของบุคลากรสำนักงานฯ เกี่ยวกับความสำคัญของ ตัวชี้วัด และการจัดการสารสนเทศจากงานประจำที่ทำในฐานตัวชี้วัดผลการดำเนินงานระดับต่าง ๆ ณ ปราชัญ ราชพฤกษ์ รีสอร์ท



◆ วันที่ 24 พฤศจิกายน 2559 กิจกรรม Lunch Seminar เพื่อชี้แจงเรื่องระเบียบการส่งตรวจข้อสอบ การส่งเกรดออนไลน์ รวมทั้งการ upload ไฟล์คะแนนให้งานบริการการศึกษา



◆ วันที่ 3 มีนาคม 2560 ภาควิชาเทคนิคการแพทย์ กิจกรรม Lunch Seminar ในหัวข้อเรื่อง "Using Technology and Point-of-care Diagnostics to End HIV and Tuberculosis" วิทยากรโดย Paul K. Drain, MD, MPH, FACP Assistant Professor of Global Health, Medicine (Infectious Diseases), and Epidemiology International Clinical Research Center University of Washington Seattle, USA



◆ วันที่ 9 มีนาคม 2560 ภาควิชารังสีเทคนิคกิจกรรม Lunch seminar หัวข้อเรื่อง "ระบบการขอกำหนดตำแหน่งทางวิชาการออนไลน์" วิทยากรโดย คุณนิพัทธ์ เงินศรี จากกองบริหารงานบุคคล



◆ วันที่ 8 มีนาคม 2560 ภาควิชากิจกรรมบ่มบัต ร่วมโครงการพัฒนาอาจารย์ด้านการจัดการเรียนการสอนตามแนวทางการพัฒนาคุณภาพนักศึกษาสู่การเป็น Global Citizen เรื่อง Teacher's Experience Show & Share: Student-Centered Learning Approaches ครั้งที่ 2 ณ โรงแรมโลตัสปางสวนแก้ว จังหวัดเชียงใหม่



◆ วันที่ 23 มีนาคม 2560 กิจกรรมอบรมภายในสำหรับบุคลากร (In-house Training) เรื่อง การใช้งานโปรแกรมวิเคราะห์ทางสถิติ SPSS เบื้องต้น



◆ วันที่ 11 เมษายน 2560: กิจกรรม Lunch seminar หัวข้อเรื่อง "ทำความเข้าใจกลุ่มอาการเวียนศีรษะ บ้านหมุน และวิธีการรักษาด้วยตนเอง" วิทยากร โดยคุณวัชรินทร์ ทายะดี นักกายภาพบำบัด โรงพยาบาลตรัง



◆ วันที่ 20 เมษายน 2560: โครงการเสวนาเพื่อเพิ่มทักษะการทำงานที่นำสู่ผลสำเร็จ เรื่อง Samsung's Way : วิธีแห่งผู้ชนะ" วิทยากร โดยคุณนันทนา ฉันทะวิลาสวงศ์



◆ วันที่ 21 เมษายน 2560: กิจกรรมปฐมนิเทศบุคลากรใหม่ คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ โดยคณบดีคณะเทคนิคการแพทย์



◆ วันที่ 23 พฤษภาคม 2560: การอบรมคุณธรรมจริยธรรมสำหรับบุคลากรคณะฯ ณ คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่



◆ วันที่ 1 มิถุนายน 2560 : การบรรยายเรื่อง แนวทางความก้าวหน้าในวิชาชีพสำหรับสายสนับสนุน แก่นักกายภาพบำบัด วิทยากรโดย คุณจรรยา กาทอง



◆ วันที่ 27 มิถุนายน 2560 : การอบรมสัมมนาเชิงปฏิบัติการ เรื่อง “งานวิจัยเชิงนวัตกรรมและทรัพย์สินทางปัญญา” โดยวิทยากรจาก หน่วยทรัพย์สินทางปัญญา มช. จัดโดย คณะกรรมการส่งเสริม งานวิจัยฯ คณะเทคนิคการแพทย์



◆ วันที่ 29 มิถุนายน -2 กรกฎาคม 2560 : สัมมนาบุคลากร เรื่อง “AMS รวมพลังมุ่งสู่วิสัยทัศน์คณะเทคนิค การแพทย์ มช.” ณ อ.สัตหีบ จังหวัดชลบุรี



◆ วันที่ 18 กรกฎาคม 2560 : บรรยายพิเศษโดย Dr.Saw-See Hong และ Prof.Dr.Philippe Minard แก่คณาจารย์และนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา

1. เรื่อง "Pre-Clinical Study of Ad-PUMA as a Therapeutic Vector for Rheumatoid Arthritis" โดย Dr.Saw-See Hong จาก University Lyon 1 & INRA UMR-754, Retrovirus and Comparative Pathology, 50, Avenue Tony Garnier, 69366 Lyon Cedex 07, France
2. เรื่อง "Creation of Artificial Specific Proteins by Directed Evolution" โดย Prof. Dr.Philippe Minard จาก Institut de Biochimie et de Biophysique Moléculaire et Cellulaire (IBBMC) UMR-8619, Université de Paris-Sud et CNRS, Orsay Cedex 91405, France





- ◆ วันที่ 20 กรกฎาคม 2560: การอบรมการใช้งานโปรแกรม CMU WASTE TRACK ให้กับบุคลากรคณะฯ ที่ปฏิบัติงานในห้องปฏิบัติการ



- ◆ เพื่อเป็นการขอบคุณและให้ความสำคัญแก่บุคลากรผู้ปฏิบัติหน้าที่จนครบเวลาเกษียณอายุราชการ คณะเทคนิคการแพทย์ ได้จัดงานแสดงมุทิตาจิตบุคลากรเกษียณอายุราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2560 เมื่อวันที่ 15 กันยายน 2560



- ◆ วันที่ 21 กันยายน 2560 กิจกรรมวันมทธรรมคุณภาพ (Quality Day) ครั้งที่ 4 สำนักงานคณะฯ และศูนย์บริการฯ เพื่อส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพงานประจำของบุคลากร



◆ วันที่ 23 กันยายน 2560 สำนักงานคณะเทคนิคการแพทย์ จัดโครงการ เรื่อง "การจัดทำแผนพัฒนาบุคลากรสำนักงานคณะเทคนิคการแพทย์ ประจำปี 2561 ณ สวนทิวชล อ.ดอยสะเก็ด จ.เชียงใหม่"

คณะเทคนิคการแพทย์ส่งเสริมและพัฒนาอาจารย์ โดยเปิดโอกาส และสนับสนุนให้อาจารย์ได้รับเชิญ เป็น กรรมการวิชาการ / กรรมการวิชาชีพ อาจารย์พิเศษ วิทยากร ให้กับหน่วยงานต่างๆ ในปีงบประมาณ 2560 ดังนี้

จำแนกตามประเภท	จำนวนบุคลากร
อาจารย์พิเศษ	8 ราย
วิทยากร	106 ราย
กรรมการพิเศษ	115 ราย
เข้าร่วมประชุมระดับชาติ นานาชาติ เสนอผลงาน	1,500 (ครั้ง)

อาจารย์ไปเสนอผลงาน/ร่วมประชุมวิชาการระดับชาติและนานาชาติ สร้างความร่วมมือวิจัยหรือเพิ่มพูนความรู้ หรืออื่นๆ

ชื่อ - สกุล	กิจกรรม	วัน เดือน ปี	สถานที่
ผศ.ดร.สาวิตรี เจียมพานิชกุล อ.ดร.สิงห์คำ ธิมา	นำเสนอผลงานทางวิชาการในการประชุม "The 75 Annual Meeting of Japanese Cancer Association (JCA-2016)"	6-8 ต.ค.2559	เมือง Yokohama, ประเทศญี่ปุ่น
ผศ.ดร.สุวิทย์ ดั่งวงมะโน	นำเสนอผลงานทางวิชาการในการประชุม The 9th congress of Asia-Pacific Society on Thrombosis and Hemostasis	6-8 ต.ค.2559	ประเทศไต้หวัน
ผศ.ศิริพันธุ์ คงสวัสดิ์	นำเสนอผลงานทางวิชาการ ในการประชุม ACPT 2016 Congress	7-8 ต.ค.2559	ประเทศมาเลเซีย
อ.ดร.อารยา ญาณกาย	นำเสนอผลงานทางวิชาการโดยโปสเตอร์และวาจาในงานประชุมนานาชาติ the Asian Confederation of Physical Therapy Congress 2016 (ACPT 2016 Congress) และเยี่ยมชมดูงานในโรงพยาบาลเพื่อฟื้นฟูสภาพ Cheras (Cheras Rehabilitation Hospital, HRC)	7-9 ต.ค.2559	ณ เมืองกัวลาลัมเปอร์ ประเทศมาเลเซีย
ผศ.ดร.สุภาวดี พุฒิน้อย ผศ.ดร.สุจิตรพร เลอศิลป์	ทำวิจัยเรื่อง "Assistive Technology for Independent Living for Ageing Society: Comparison of Policy and Process to Provide Assistive Technology between Japan and Thailand" ร่วมกับทีมวิจัยที่มหาวิทยาลัยเกียวโต และนำเสนอผลงานวิจัยแบบ Oral Presentaion ในการประชุม The 3rd Asian Symposium on Healthcare Without Borders	1-5 พ.ย.2559	เมืองฟูกูโอกะ ประเทศญี่ปุ่น

ชื่อ - สกุล	กิจกรรม	วัน เดือน ปี	สถานที่
อ.ดร.สุภัทร ชูประดิษฐ์	นำเสนอผลงานทางวิชาการ เรื่อง "21st Century Skills Development through Occupational Therapy Students' Reflection by Use of Mind Mapping Concept in Course of Introduction to Occupational Therapy" " ในการประชุม The 3rd Asian Symposium on Healthcare Without Borders	3-5 พ.ย.2559	ประเทศญี่ปุ่น
ศ. ดร. สาคร พรประเสริฐ ผศ. ดร. เพื่อนใจ รัตตากร	โครงการแลกเปลี่ยนนักศึกษาระหว่างสถาบันการศึกษา ภายใต้การประชุมเอเชีย – แปซิฟิก พันธมิตรของผู้นำด้านสุขภาพ ในหัวข้อเรื่อง การเสริมพลังขีดความสามารถให้แก่นักศึกษาในการก้าวเป็นผู้นำด้านสุขภาพเพื่อมุ่งเพาะสร้างสรรค์ความยั่งยืนแห่งอนาคต (Students Exchange Program under Asia-Pacific Alliance of Health Leaders (AP AHL) Conference on Empowering Students as Leaders – Creating a Sustainable Future)	7-11.พ.ย.2559	ออสเตรเลีย
รศ.ดร.จงจินตน์ รัตนานันทชัย	วิทยากรบรรยาย เรื่อง "Comparison of neuromuscular electrical stimulated patterns to minimize orthostatic hypotension in patients with spinal cord injury during standing on a tilt table." และพบปะเจรจาความร่วมมือทางวิชาการกับ Prof.Dr.Gen Yamada at the biotechnological institute, Wakayama Medical University	27-28 พ.ย. 2559	ณ Wakayama Medical University ประเทศญี่ปุ่น
ผศ.ดร.วาสนา ศิริรังษี	วิทยากรบรรยาย เรื่อง "HIV early infant diagnosis and entry to HIV care cascade in Thailand" และพบปะเจรจาความร่วมมือทางวิชาการกับ Prof.Dr.Gen Yamada at the biotechnological institute, Wakayama Medical University	27-28 พ.ย. 2559	ณ Wakayama Medical University ประเทศญี่ปุ่น
ผศ.ดร.วาสนา ศิริรังษี	วิทยากรและเข้าร่วมการประชุมวิชาการนานาชาติ The 3rd Pan-Asian Biomedical Science Conference 2016	7-8 ธ.ค.2559	ณ ประเทศมาเลเซีย
ผศ.ดร.เพ็ญนภา คลั่งสินศิริกุล ผศ.ดร.ขจรศักดิ์ ตระกูลพั้ว อ.ดร.สุพรรณษา ปาต๊ะ	ร่วมการประชุมวิชาการนานาชาติ The 3rd Pan-Asian Biomedical Science Conference 2016	7-8 ธ.ค.2559	ณ ประเทศมาเลเซีย
ผศ.ดร.เฉลิมชัย ปิละพงค์	เสนอผลงานทางวิชาการโดยโปสเตอร์ เรื่อง Multifunctional iron(III)-tannic molecular nanoparticles; A New promising theranostic nanomedicine platform ในการประชุม The 12th European Molecular Imaging Meeting-EMIM 2017	5-7 เม.ย.2560	ประเทศเยอรมัน
รศ.ดร.สำรี มั่นเขตต์กรณ์	การประชุมวิชาการ International Conference and Workshop : The Art of Stem Cell.	7-10 เม.ย.2560	ประเทศอินโดนีเซีย
อ.ดร.สุวิทย์ แซ่ไคว่	โครงการฝึกปฏิบัติงานทางคลินิก สำหรับนักศึกษา ระดับปริญญาตรี สาขาวิชารังสีเทคนิค ภายใต้โครงการความร่วมมือมหาวิทยาลัยในอาเซียน+3 ณ Seoul National University Hospital (SNUH) ประเทศเกาหลีใต้	10 เม.ย.2560 - 5 พ.ค.2560	Seoul National University Hospital (SNUH) เกาหลีใต้

ชื่อ - สกุล	กิจกรรม	วัน เดือน ปี	สถานที่
ผศ.ดร.ธาริกา ธรรมวิจิตร อ.ดร.สมพงษ์ ศรีบุรี	โครงการฝึกปฏิบัติงานทางคลินิก สำหรับนักศึกษา ระดับปริญญาตรี สาขาวิชารังสีเทคนิค ภายใต้โครงการ ความร่วมมือมหาวิทยาลัยในอาเซียน+3 ณ National University Health system (NUHS) และ Changi General Hospital ประเทศสิงคโปร์	10 เม.ย.2560 - 5 พ.ค.2560	National University Health system (NUHS) และ Changi General Hospital ประเทศสิงคโปร์
อ.ดร.ศิริประภา แก้วแจ้ง	นำเสนอผลงานในการประชุมวิชาการ International Conference on Technology and Social Science 2017	10-12 พ.ค. 2560	ประเทศญี่ปุ่น
รศ.ดร.อรรพรรณ ประศาสน์วุฒิ	โครงการค่ายการแพทย์แผนจีน	1-14 มิ.ย.2560	ณ มหาวิทยาลัย การแพทย์เวินโจว ประเทศสาธารณรัฐ ประชาชนจีน
ผศ.ดร.ธาริกา ธรรมวิจิตร อ.ดร.สมพงษ์ ศรีบุรี รศ.ดร.สุชาติ โกทัญย์	ปฏิบัติงานเพื่อเจรจาความร่วมมือด้านการเรียนการสอน ในระดับปริญญาตรี และบัณฑิตศึกษา และงานวิจัย ทางด้าน Radiation Sciences กับ Hirosaki University Graduate School of Health Sciences ตามโครงการพัฒนาความร่วมมือกับสถาบันการศึกษา ด้านวิทยาศาสตร์รังสีการแพทย์ในต่างประเทศ และเข้า ร่วมประชุมวิชาการ "Chiang Mai-Hirosaki Joint Workshop on Health Sciences 2017"	4-9 ก.ค.2560	Hirosaki University ประเทศญี่ปุ่น
รศ. ดร. นันทณี เสถียรศักดิ์พงศ์ อ. ดร. สุภัทร ชูประดิษฐ์	โครงการมุ่งเป้าสู่การเป็นผู้นำทางวิชาการด้านสทเวช ศาสตร์ โครงการแลกเปลี่ยนนักศึกษากิจกรรมบำบัด ณ มหาวิทยาลัย Angeles University Foundation ประเทศฟิลิปปินส์	16-23 ก.ค. 2560	มหาวิทยาลัย Angeles University Foundation ประเทศฟิลิปปินส์
ผศ.ดร.สุวิทย์ อริยชัยกุล	ปฏิบัติงานในฐานะนักกายภาพบำบัดในการแข่งขันยก น้ำหนักยูวชนชิงชนะเลิศแห่งเอเชียและเยาวชนชิง ชนะเลิศแห่งเอเชีย ประจำปี 2560	21-30 ก.ค. 2560	เมืองการูมาณฑุ ประเทศเนปาล
รศ.ดร.ปรียานาด วงศ์จันทร์	นำเสนอผลงานทางวิชาการ เรื่อง New Monoclonal Anti-glypican-3 specific to HCC ในการประชุม International Drug Discovery Science and technology -Japanese 2017	25-27 ก.ค. 2560	ประเทศญี่ปุ่น
อ.ดร.รุจิเรข ไชยวงษา	เสนอผลงานทางวิชาการ โดยวาจา เรื่อง In vitro Cytotoxic Screening of 6 Ethanol Extracts from Siam Tulip on RAW264.7 Cells. ในการประชุม 5th Annual Congress of International Drug Discovery Science and Technology - Japan 2017 (IDDST-Japan 2017)	25-27 ก.ค. 2560	ประเทศญี่ปุ่น

ผลการดำเนินงานด้านศิษย์เก่าสัมพันธ์

คณะเทคนิคการแพทย์มีการจัดกิจกรรมร่วมกับศิษย์เก่าของคณะฯ เป็นประจำ โดยมีคณะกรรมการศิษย์
เก่าสัมพันธ์ที่มีผู้ช่วยคณบดีฝ่ายศิษย์เก่าสัมพันธ์และองค์กรสัมพันธ์เป็นประธานฯ ทั้งนี้คณะกรรมการฯ ประกอบด้วย
ศิษย์เก่าที่ทำงานทั้งภายในและภายนอกคณะฯ ซึ่งการจัดกิจกรรมมีทั้งในรูปแบบของการเสริมสร้างความสัมพันธ์
ระหว่างคณะฯ กับศิษย์เก่า และกิจกรรมเสริมสร้างความรู้พัฒนาวิชาการแก่ศิษย์เก่า โดยคณะฯ ได้ส่งเสริมสนับสนุน
ทุนและงบประมาณบางส่วนให้ศิษย์เก่าได้มีโอกาสเข้าร่วมการประชุมวิชาการ การอบรมเชิงปฏิบัติการต่างๆ ที่คณะ
จัดขึ้น

กิจกรรมร่วมกับศิษย์เก่าที่คณะกรรมการศิษย์เก่าสัมพันธ์และกรรมการสมาคมศิษย์เก่าฯ จัดขึ้นในรอบปีงบประมาณ 2560 ได้แก่

- จัดทำจุลสารศิษย์เก่าสัมพันธ์ จำนวน 4 ฉบับ
- นายกสภาคมนักศึกษาเก่า มช. มาเยี่ยมเยือนคณะเทคนิคการแพทย์ และมอบทุนสนับสนุนการศึกษา จำนวน 74,761.90 บาท เมื่อวันที่ 12 มกราคม 2560
- ร่วมแสดงความยินดีกับนักศึกษาชั้นปีที่ 4 ในงานจบการศึกษา อำนวยการสถาบันและเชิดชูเกียรตินักศึกษา เมื่อวันที่ 16 พฤษภาคม 2560
- ศิษย์เก่าคณะเทคนิคการแพทย์รหัส 55 ได้ร่วมมอบเงินบริจาคสนับสนุนการดำเนินงานของคณะฯ จำนวน 137,000 บาท
- วันที่ 8 กันยายน 2560 คณะเทคนิคการแพทย์ ได้รับมอบเงินบริจาคจากศิษย์เก่าคณะเทคนิคการแพทย์ มช. ดังนี้
 - 1) ศิษย์เก่าคณะฯ รุ่นที่ 20 จำนวน 1,500,000บาท (หนึ่งล้านห้าแสนบาทถ้วน)
 - 2) ศิษย์เก่าคณะฯ รุ่นที่ 30 จำนวน 109,999บาท (หนึ่งแสนเก้าพันเก้าร้อยเก้าสิบบาทถ้วน) โดยได้รับจากศิษย์เก่ารุ่นที่ 30 จำนวน 49,999บาท จากบริษัทติเมติก จำนวน 50,000 บาท และจากคุณพัชรมนต์ อนุวัช จำนวน 10,000บาท
 - 3) ศิษย์เก่าคณะฯ รุ่นที่ 40 จำนวน 67,000บาท (หกหมื่นเจ็ดพันบาทถ้วน)
 - 4) ศิษย์เก่าคณะฯ รุ่นที่ 50 จำนวน 10,500บาท (หนึ่งหมื่นห้าร้อยบาทถ้วน)

ภาพบัณฑิตและศิษย์เก่า มอบทุนสนับสนุนการดำเนินงานของคณะฯ และภาพกิจกรรมของสมาคมศิษย์เก่าคณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่



◆ วันที่ 12 มกราคม 2560 : นายกสภาคมนักศึกษาเก่า มช. ดร.ชวง ชัยสุโรจน์ และคณะกรรมการ มาเยี่ยมเยือนคณะเทคนิคการแพทย์ และมอบทุนการศึกษาแก่นักศึกษาคณะเทคนิคการแพทย์ โดยมีคณบดี ผู้บริหาร และคณะกรรมการศิษย์เก่าสัมพันธ์ร่วมให้การต้อนรับ จำนวน 74,761.90 บาท



◆ วันที่ 20 มกราคม 2560: คณะเทคนิคการแพทย์ ได้จัดพิธี รับขวัญบัณฑิต 2560 และศิษย์เก่าคณะเทคนิคการแพทย์ รหัส 55 ได้ร่วมมอบเงินบริจาคสนับสนุนการดำเนินงานของคณะฯ จำนวน 137,000 บาท



◆ วันที่ 8 กุมภาพันธ์ 2560 สมาคมศิษย์เก่าคณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จัดการประชุมใหญ่สามัญ ครั้งที่ 1 ประจำปี 2560 ณ โรงแรมดวงตะวัน จ.เชียงใหม่ เพื่อแนะนำสมาคมและกรรมการ และแถลงข้อมูลผลงานประจำปีของสมาคมฯ รวมถึงรับฟังข้อคิดเห็นข้อเสนอแนะจากสมาชิก





◆ วันที่ 14 มิถุนายน 2560 : ภาควิชากายภาพบำบัด คณะเทคนิคการแพทย์ จัดอบรมอาจารย์และผู้ควบคุมฝึกปฏิบัติงานทางคลินิก และบรรยายเรื่อง “Update acute ankle injury management” วิทยากรโดยศิษย์เก่า รุ่น 36 อาจารย์ณัฏชกรณีย์ เป็ญเจริญ นักกายภาพบำบัดประจำทีมฟุตบอล Sheffield ประเทศอังกฤษ ณ คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่



◆ วันที่ 8 กันยายน 2560 คณะกรรมการศิษย์เก่าสัมพันธ์ และสมาคมศิษย์เก่าคณะเทคนิคการแพทย์ ร่วมกันจัดงานต้อนรับศิษย์เก่า ณ ห้องประชุม ศ.นพ.ชัยโรจน์ แสงอุดม ในโอกาสที่มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จัดกิจกรรมนำนักศึกษาใหม่ขึ้นไปสักการะพระบรมธาตุดอยสุเทพ ประจำปีการศึกษา 2560 ภายใต้สโลแกน “ส่งน้องขึ้นดอย แวะกอยบ้านเฮา จาว AMS CMU”

ศิษย์เก่าได้รับรางวัล ประจำปีงบประมาณ 2560

ชื่อ	รางวัล	หน่วยงานที่มอบรางวัล
 ทนพญ.อัมรา โยวัง นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ ชำนาญการพิเศษ ศูนย์วิทยาศาสตร์การแพทย์ที่ 1/1 จังหวัด เชียงราย	ได้รับรางวัลบุคลากรดีเด่น กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ ประจำปี 2559	กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์
 พล.ต.ท. นพ.กิติพงษ์ สุวัจนเดชา	ได้รับโล่เชิดชูเกียรติเป็น “นักเทคนิค การแพทย์ดีเด่น พ.ศ.2560” ด้าน ผู้สร้างความเข้มแข็งวิชาชีพเทคนิค การแพทย์ สายวิชาชีพ	นายกสมาคมเทคนิคการแพทย์ แห่งประเทศไทยในพระอุปถัมภ์ พระเจ้าวรวงศ์เธอ พระองค์เจ้า โสมสวลี พระวรราชาธินัดดามาตุ วันที่ 28 มิถุนายน 2560

ชื่อ	รางวัล	หน่วยงานที่มอบรางวัล
 <p>นางนิจกานต์ ตันอุ๋นเดช (เชียงใหม่)</p>	<p>ได้รับรางวัลศิษย์เก่าดีเด่น สาขาวิทยาศาสตร์สุขภาพ (กายภาพบำบัด)</p>	<p>“วันมหิดล พ.ศ.2560” คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ วันที่ 4 สิงหาคม 2560</p>
 <p>ทนพ.สมชัย เจ็ดเสริมอนันต์</p>	<p>นักศึกษาเก่าดีเด่น มหาวิทยาลัยเชียงใหม่</p>	<p>มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ วันที่ 22 มกราคม 2560 ณ หอประชุม มหาวิทยาลัยเชียงใหม่</p>



สถิตในดวงใจตราบนิจนิรันดร์

น้อมรำลึกพระบาทสมเด็จพระยุพราช

ด้วยสำนึกในพระมหากรุณาธิคุณเป็นล้นพ้น

ข้าพระพุทธเจ้า ผู้บริหาร คณาจารย์ บุคลากร และนักศึกษา คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่



คณะเทคนิคการแพทย์ จัดพิธีถวายอาลัย พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช
มหิตลาธิเบศรรามาธิบดี จักรีนฤพดินทร สยามินทราธิราช บรมนาถบพิตร โดยมี
ผศ.ดร.วาสนา ศิริรังษี คณบดี กล่าวถวายความอาลัย และสำนึกในพระมหากรุณาธิคุณ
พร้อมทั้งกล่าวนำบุคลากร และนักศึกษาในการปฏิญาณตนเป็นพสกนิกรที่ดี
และน้อมนำพระจริยวัตรที่งดงามมาเป็นแบบอย่างการปฏิบัติงาน พร้อมทั้งลงนามถวายความอาลัย
พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ในวันจันทร์ที่ 17 ตุลาคม 2559
ณ โถงภายในอาคารเฉลิมพระบารมีฯ โรงพยาบาลมหาราชนครเชียงใหม่