



รายงานประจำปี 2556 Annual Report 2013



คณะทันตนิคการแพทย มหาวิทยาลัยขอนแก่น
Faculty of Associated Medical Sciences Rhon Raen University

วิสัยทัศน์ (Vision)

“เทคนิคการแพทย์และกายภาพบำบัด ชั้นนำ และ 1 ใน 50 อันดับแรกของเอเชียทาง
วิทยาศาสตร์สุขภาพ”

พันธกิจ (Mission)

ผลิตบัณฑิตที่มีความรู้ คู่คุณธรรมและจริยธรรม พัฒนางานวิจัย การบริการวิชาการแก่สังคม
ให้เป็นที่ยอมรับในระดับมาตรฐานสากล ทำนุบำรุงและสืบสานศิลปวัฒนธรรมอย่างต่อเนื่องและยั่งยืน

ค่านิยมองค์กร

ก้าวอย่างมีวิสัยทัศน์
ให้ความสำคัญการสอน

พัฒนาบุคลากร
ควบคู่ความร่วมมือ



คำนำ

รายงานประจำปี 2556 จัดทำขึ้นเพื่อรายงานผลการปฏิบัติงานตามพันธกิจ ด้านต่างๆ ของ คณะเทคนิคการแพทย์ ในรอบปีงบประมาณ 2556 คือ ตั้งแต่ 1 ตุลาคม 2555 ถึง 30 กันยายน 2556 เนื้อหาภายในประกอบด้วย ส่วนที่ 1 ข้อมูลพื้นฐาน ในด้านต่างๆ ของคณะฯ ส่วนที่ 2 ผลการดำเนินงานของคณะ ด้านการเรียนการสอน และการผลิตบัณฑิต ด้านการวิจัยและพัฒนางานองค์ความรู้ ด้านบริการวิชาการ ด้านบริหารและการพัฒนาบุคลากร ด้านวิเทศสัมพันธ์และการพัฒนางานสู่ นานาชาติ

ขอขอบคุณคณะผู้บริหารที่ช่วยกันปฏิบัติภารกิจเพื่อตอบสนองพันธกิจต่างๆ จนสำเร็จลุล่วงไป ด้วยดี ขอขอบคุณคณาจารย์ บุคลากร และนักศึกษาทุกท่านที่มีส่วนร่วมในความสำเร็จของคณะ และขอขอบคุณคณะผู้จัดทำรายงานประจำปีฉบับนี้ทุกท่าน ที่ทำให้รายงานสำเร็จสมบูรณ์ได้ด้วยดี

(รศ.ดร.เกรียงไกร กิจเจริญ)

คณบดีคณะเทคนิคการแพทย์

สารบัญ

	หน้า
ส่วนที่ 1	
ข้อมูลพื้นฐานของคณะ	1
▪ ประวัติ/ วิสัยทัศน์/ พันธกิจ/ อัตลักษณ์/ เอกลักษณ์	2
▪ พัฒนาการ คณะเทคนิคการแพทย์	5
▪ โครงสร้างคณะผู้บริหาร	10
▪ โครงสร้างการแบ่งส่วนราชการ คณะเทคนิคการแพทย์	11
▪ โครงสร้างการบริหารงาน คณะเทคนิคการแพทย์	12
▪ งบประมาณ	13
▪ บุคลากร	14
ส่วนที่ 2	
ผลการดำเนินงานของคณะ	
▪ สรุปผลงานคณะเทคนิคการแพทย์ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2556	16
▪ ผลการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2556	17
ด้านการเรียน การสอน และการผลิตบัณฑิต	20
▪ หลักสูตรที่เปิดสอน/ สถานะหลักสูตร	20
▪ จำนวนนักศึกษาปัจจุบัน	21
▪ จำนวนผู้สำเร็จการศึกษา	22
▪ การสอบใบประกอบวิชาชีพ	23
▪ ผลงานรางวัล / เชิดชูเกียรตินักศึกษา / ศิษย์เก่า	24
▪ ผลงานรางวัล / เชิดชูเกียรติอาจารย์/สายสนับสนุน	29
ด้านการวิจัยและพัฒนางานองค์ความรู้	
▪ ทรัพย์สินทางปัญญา	31
▪ ด้านการวิจัย	34
▪ ศูนย์วิจัยและพัฒนากาตรวจวินิจฉัยทางห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ (ศวป.)	44
ด้านบริการวิชาการ	
▪ การให้บริการวิชาชีพ	47
▪ การให้บริการวิชาชีพของสถานบริการสุขภาพเทคนิคการแพทย์และ กายภาพบำบัด	58
▪ วารสารทางวิชาการ	60

สารบัญ

หน้า

ด้านบริหารและการพัฒนาบุคลากร

- การประกันคุณภาพการศึกษา 61
- การพัฒนาบุคลากร 62

ด้านวิเทศสัมพันธ์และการพัฒนาองค์กรสู่นานาชาติ

- สัญญาความร่วมมือกับนานาชาติ 69
- กิจกรรมด้านวิเทศสัมพันธ์ 90

คณะผู้จัดทำ

ส่วนที่ 1

ข้อมูลพื้นฐานของคุณะ



อัตลักษณ์และเอกลักษณ์
คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

“อัตลักษณ์ของบัณฑิตคณะเทคนิคการแพทย์”

มีความรู้ ความสามารถในการประกอบวิชาชีพ (Ready to Work)
ตัวชี้วัด คือ ร้อยละของการสอบผ่านใบประกอบวิชาชีพ

“เอกลักษณ์ของคณะเทคนิคการแพทย์”

เป็นเลิศด้านการวิจัย
ตัวชี้วัด คือ Paper per Faculty Member

ข้อมูลพื้นฐานของคณะ

ประวัติ / วิสัยทัศน์ / พันธกิจ

คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ได้จัดตั้งขึ้นตามโครงการจัดตั้งศูนย์แพทยศาสตรมหาวิทาลัยขอนแก่น ระยะที่ 2 และได้รับการบรรจุไว้ในแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 4 (พ.ศ.2520-2524) โดยได้ประกาศไว้ในราชกิจจานุเบกษา เล่มที่ 95 ตอนที่ 72 เมื่อวันที่ 18 เดือนกรกฎาคม พ.ศ.2521 โดยมีวัตถุประสงค์ในการจัดตั้ง ดังต่อไปนี้



อาคาร 1 ก่อสร้างปี พ.ศ. 2527



อาคารปฏิบัติการกายภาพบำบัด ก่อสร้างปี พ.ศ. 2532



อาคาร 2 ก่อสร้างปี พ.ศ. 2542

1. เพื่อผลิตนักเทคนิคการแพทย์ นักกายภาพบำบัด และเจ้าหน้าที่วิทยาศาสตร์การแพทย์
2. เพื่อเป็นศูนย์กลางของการตรวจชันสูตรโรคทางห้องปฏิบัติการ ตลอดจนการบำบัด รักษา และให้คำแนะนำทางด้านกายภาพบำบัด สำหรับโรงพยาบาล ศรีนครินทร์และหน่วยงานอื่นๆ ทั้งภายในและภายนอกมหาวิทยาลัย
3. เพื่อเป็นศูนย์กลางของการค้นคว้าและวิจัยปัญหา ตลอดจนการผลิตตำราในด้านการ ตรวจชันสูตรโรคทางห้องปฏิบัติการและด้านกายภาพบำบัด
4. เพื่อเป็นศูนย์กลางการติดต่อประสานงาน แลกเปลี่ยนความรู้ และเทคโนโลยี ต่างๆ กับสถาบันทางการแพทย์อื่นๆ ทั้งในและต่างประเทศ
5. เพื่อเป็นศูนย์กลางในการปรับปรุงคุณภาพ ยกกระดับขีดความสามารถในการตรวจชันสูตรโรคทางห้องปฏิบัติการ และการให้บริการกายภาพบำบัด ให้คำปรึกษาแนะนำ และช่วยเหลือในด้านดังกล่าวแก่สถานพยาบาล สำนักงานแพทย์อื่นๆและสาธารณสุข โดยเฉพาะอย่างยิ่งในภูมิภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

ปัจจุบันตั้งอยู่เลขที่ 123 ถนนมิตรภาพ ตำบลในเมือง อำเภอเมือง จังหวัดขอนแก่น อาคารปฏิบัติงานประกอบด้วยอาคาร 3 อาคาร มีพื้นที่ใช้สอยรวม 25,404 ตารางเมตร

วิสัยทัศน์ (Vision)

“เทคนิคการแพทย์และกายภาพบำบัด ชั้นนำ และ 1 ใน 50 อันดับแรกของเอเชียทางวิทยาศาสตร์สุขภาพ”

โดยมุ่งเน้นการผลิตบัณฑิตที่มีคุณภาพ มีความรู้ ความสามารถ มีคุณธรรมและจรรยาบรรณในการประกอบวิชาชีพ เป็นส่วนหนึ่งของบุคลากรทางด้านสาธารณสุขที่มีคุณภาพสามารถพัฒนาประเทศชาติให้เจริญก้าวหน้า มุ่งเน้นการพัฒนางานวิจัย เพื่อการสร้างและพัฒนางานองค์ความรู้ที่นำไปสู่การแก้ไขปัญหาทางสาธารณสุขของชุมชนและสังคม เพิ่มศักยภาพการแข่งขัน มุ่งเน้นการประสานงานและให้บริการทางวิชาการแก่ชุมชน และการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมและขนบธรรมเนียมประเพณี ที่เป็นเอกลักษณ์อันดีงามของชาติให้สืบต่อไป

พันธกิจ (Mission)

ผลิตบัณฑิตที่มีความรู้ คุณธรรมและจริยธรรม พัฒนางานวิจัย การบริการวิชาการแก่สังคม ให้เป็นที่ยอมรับในระดับมาตรฐานสากล ทำนุบำรุงและสืบสานศิลปวัฒนธรรมอย่างต่อเนื่องและยั่งยืน

คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น มีพันธกิจในการให้การศึกษา เพื่อพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ให้เกิดปัญญา ความรู้ และมีจริยธรรมที่ดี ในการประกอบอาชีพเทคนิคการแพทย์และกายภาพบำบัด ทำหน้าที่ศึกษาวิจัยเพื่อพัฒนางานองค์ความรู้ ถ่ายทอดความรู้และประสบการณ์ด้านชั้นสูงโรคทางห้องปฏิบัติการ และการบำบัดผู้ป่วยทางด้านกายภาพบำบัด ตลอดจนให้บริการวิชาการแก่สังคม เพื่อให้ทรัพยากรมนุษย์ของชาติมีสุขภาพดี และแก้ไขปัญหาสาธารณสุขของชาติ ทำหน้าที่ทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมและขนบธรรมเนียมประเพณีอันดีงามของชาติ ให้คงอยู่ตลอดไป เพื่อให้การบรรลุพันธกิจหลัก คณะได้วางแนวทางการดำเนินงานดังต่อไปนี้

1. พัฒนาระบบการประกันคุณภาพการศึกษาที่มีประสิทธิภาพอย่างต่อเนื่อง และนำมาเป็นเครื่องมือในการบริหารการศึกษา
2. ประเมินและปรับปรุงพัฒนาหลักสูตรการผลิตบัณฑิตสาขาเทคนิคการแพทย์ สาขากายภาพบำบัด บัณฑิตศึกษา และสาขาอื่นๆ ที่มหาวิทยาลัยมอบหมายให้มีคุณภาพในระดับสากล และสอดคล้องตรงตามความต้องการของชาติอย่างต่อเนื่อง
3. ประเมินและปรับปรุงพัฒนาระบบงานวิจัย มุ่งพัฒนางานวิจัยที่ก่อประโยชน์ สร้างมูลค่าเพิ่ม แก้ปัญหาชุมชน ได้แก่ สร้างและพัฒนานักวิจัย เผยแพร่และการใช้ประโยชน์ผลงานวิจัย สนับสนุนการวิจัยแบบสหสาขาและบูรณาการ ส่งเสริมสนับสนุนการสร้างนวัตกรรม และแก้ไขปัญหาสุขภาพของประชาชนอย่างต่อเนื่อง เช่น
 - 1) องค์ความรู้และประสบการณ์ที่จำเป็นในการประกอบอาชีพเทคนิคการแพทย์และกายภาพบำบัด
 - 2) ปัญหาโรคธาลัสซีเมีย เอดส์ เมลิออยโดสิส มะเร็งท่อน้ำดี โรคหัวใจ และโรคอื่นๆ ที่เป็นปัญหาทางสาธารณสุข
 - 3) ปัญหาการเจ็บป่วยจากการปฏิบัติตนไม่ถูกสุขลักษณะสรีระของร่างกาย

- 4) ปัญหาการนำเข้าผลิตภัณฑ์ทางห้องปฏิบัติการและการแพทย์ ซึ่งอยู่ในวิสัยที่สามารถผลิตได้เองในประเทศ
 - 5) ศักยภาพวิจัยปัญหาชาวบ้านที่ดี ให้เกิดการพัฒนาระบบและมีความถูกต้องตามหลักวิชาการและเผยแพร่ให้ประชาชนนำไปใช้ให้เกิดประโยชน์ เช่น การวางแผนไทย เป็นต้น
4. ประเมินและปรับปรุงพัฒนาระบบการบริการวิชาการเน้นการถ่ายทอดเทคโนโลยีเพื่อให้สามารถพึ่งพาตนเองอย่างยั่งยืน ได้แก่ พัฒนาระบบกลไก ปัจจัยสนับสนุนการให้บริการวิชาการ การถ่ายทอดเทคโนโลยีสู่ชุมชน การพัฒนาสถานบริการเทคนิคการแพทย์และกายภาพบำบัดอย่างเป็นระบบและได้มาตรฐาน
 5. ร่วมกับมหาวิทยาลัยประเมินและปรับปรุงพัฒนาระบบบริหารจัดการ เน้นความเสมอภาค มีส่วนร่วม ธรรมาภิบาล อาทิเช่น การกำหนดวิสัยทัศน์และเป้าหมายร่วม การปรับปรุงโครงสร้างและระบบบริหารองค์กร การพัฒนาทรัพยากรบุคคล การพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร การพัฒนาทรัพยากรทางกายภาพและสิ่งแวดล้อม การรักษาความปลอดภัย การหารายได้เพื่อพึ่งตนเอง การประชาสัมพันธ์และชุมชนสัมพันธ์ การงบประมาณและการเงินที่มุ่งเน้นผลสัมฤทธิ์ การประกันคุณภาพและการประเมินผลงานเพื่อการปรับปรุงประสิทธิภาพ เป็นต้น
 6. ปรับปรุงระบบการเรียนการสอน โดยเน้นการพัฒนาการเรียนการสอนให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น และมุ่งเน้นการเรียนรู้ด้วยตนเองของผู้เรียน ให้นักศึกษาเป็นศูนย์กลางการเรียนรู้ การเรียนรู้โดยใช้ระบบสารสนเทศและการสื่อสารสมัยปัจจุบัน มุ่งพัฒนานักศึกษา ให้มีวิทย์ ปัญญา จริยธรรม คุณธรรม ระเบียบวินัยและรับผิดชอบต่อตนเองและสังคม

ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชนและสังคมในการดำเนินงานด้านต่างๆ ของคณะ มุ่งอนุรักษ์และปลูกฝังวัฒนธรรมพื้นบ้าน ร่วมพัฒนาภูมิปัญญาท้องถิ่น เน้นการสร้างเครือข่ายร่วมพัฒนาวิชาชีพ โดยการสร้างเครือข่ายความร่วมมือระหว่างคณะฯ และศิษย์เก่า การร่วมยกมาตรฐานและการคุ้มครองวิชาชีพเทคนิคการแพทย์และกายภาพบำบัด

อัตลักษณ์ของบัณฑิตคณะเทคนิคการแพทย์

“มีความรู้ ความสามารถในการประกอบวิชาชีพ (Ready to Work)” ตัวชี้วัด คือ ร้อยละของการสอบผ่านใบประกอบวิชาชีพ

เอกลักษณ์ของคณะเทคนิคการแพทย์

“เป็นเลิศด้านการวิจัย” ตัวชี้วัดคือ Paper per Faculty Member

พัฒนาการ คณะเทคนิคการแพทย์

คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น จัดตั้งขึ้นเมื่อวันที่ 18 กรกฎาคม 2521 ตามที่ปรากฏในราชกิจจานุเบกษา เล่มที่ 95 ตอนที่ 72 นับถึงปัจจุบันมีอายุ 35 ปี ซึ่งคณะได้มีการพัฒนาในทุกๆด้านมาอย่างต่อเนื่อง โดยสังเขป ดังนี้

- พ.ศ. 2521 จัดตั้งคณะเทคนิคการแพทย์
- พ.ศ. 2522 รับนักศึกษาสาขาเทคนิคการแพทย์ เป็นรุ่นแรก
- พ.ศ. 2523 รับโอนโรงเรียนพนักงานวิทยาศาสตร์การแพทย์ หลักสูตร 1 ปี จากคณะแพทยศาสตร์
- พ.ศ. 2525 รับการสนับสนุนเงินรายได้จากคณะแพทยศาสตร์มาต่อเติมโรงเก็บพัสดุคณะแพทยศาสตร์เป็นอาคารชั่วคราว
- พ.ศ. 2526 รับนักศึกษาสาขากายภาพบำบัด เป็นรุ่นแรก
- พ.ศ. 2527 ย้ายสำนักงานคณบดีมาที่อาคาร 1 (ตึกเก่า)
- พ.ศ. 2529 ปิดหลักสูตรพนักงานวิทยาศาสตร์การแพทย์ หลักสูตร 1 ปี
- พ.ศ. 2530 ปรับปรุงหลักสูตรปริญญาตรีเทคนิคการแพทย์
- พ.ศ. 2531 เปิดหลักสูตรพนักงานวิทยาศาสตร์การแพทย์ หลักสูตร 2 ปี
- พ.ศ. 2532 เปิดใช้อาคารปฏิบัติการกายภาพบำบัด
- พ.ศ. 2535 ปรับปรุงหลักสูตรปริญญาตรีกายภาพบำบัด
- พ.ศ. 2538 จัดตั้งสถานบริการสุขภาพเทคนิคการแพทย์และกายภาพบำบัด
- พ.ศ. 2539 – เปิดหลักสูตรประกาศนียบัตรบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารห้องปฏิบัติการ
– รับอนุมัติงบประมาณผูกพันตั้งแต่ปีงบประมาณ 2539-2542 เป็นจำนวนเงิน 104,480,000 บาท เพื่อก่อสร้างอาคาร 2 (อาคารใหม่)
- พ.ศ. 2540 – ปิดหลักสูตรพนักงานวิทยาศาสตร์การแพทย์ หลักสูตร 2 ปี
– เปิดหลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาปฏิบัติทางการแพทย์
- พ.ศ. 2542 – ปิดหลักสูตรประกาศนียบัตรบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารห้องปฏิบัติการ
– สร้างอาคาร 2 แล้วเสร็จ และย้ายเข้าใช้พื้นที่
- พ.ศ. 2543 – เปลี่ยนชื่อหลักสูตร ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการปฏิบัติการทางการแพทย์ เป็นวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิทยาศาสตร์การแพทย์
- พ.ศ. 2544 – ปรับปรุงหลักสูตรปริญญาตรีเทคนิคการแพทย์ และปรับปรุงหลักสูตรปริญญาตรีกายภาพบำบัด
- พ.ศ. 2545 – เป็นแกนนำในการบริหารหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต และมหาบัณฑิตสาขาชีวเวชศาสตร์ (หลักสูตรร่วม)
– จัดตั้งศูนย์วิจัยและพัฒนาการตรวจวินิจฉัยทางห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ (ศวป.) โดยมุ่งดำเนินการวิจัยและพัฒนาใน 4 แนวทางหลัก ได้แก่ โครงการวิจัยและพัฒนาเพื่อการควบคุมและป้องกันโรคธาลัสซีเมีย โครงการวิจัยและพัฒนาเกี่ยวกับโรคมะเร็ง โครงการวิจัยและพัฒนา

ภูมิคุ้มกันระดับโมเลกุลและการปลูกถ่ายอวัยวะและเนื้อเยื่อ โครงการวิจัยและพัฒนาวิธีการตรวจทางห้องปฏิบัติการเพื่อวินิจฉัยโรคติดเชื้อ

- พ.ศ. 2546 – เปิดหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขากายภาพบำบัด
- เปิดหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารพยาบาลวิद्याคลินิก (โครงการพิเศษ)
- เปิดหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาเทคนิคการแพทย์ (โครงการพิเศษ)
- พ.ศ. 2549 – ปรับโครงสร้างสำนักงานคณบดีเป็น 2 กลุ่มภารกิจ และยุบ 5 ภาควิชา เป็น 2 สายวิชา คือ สายวิชาเทคนิคการแพทย์และสายวิชากายภาพบำบัด
- พ.ศ.2550 – เริ่มใช้โปรแกรม e-Office เป็นเครื่องมือในระบบการบริหารงานภายในคณะ
- เริ่มใช้ระบบการประเมินตนเองตามแนวทาง PMQA
- พ.ศ.2551 – โครงการแลกเปลี่ยนนักศึกษา กับ Fujita Health University ประเทศญี่ปุ่น
- ขยายโครงการความร่วมมือกับสาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว ในโครงการยกระดับนักวิเคราะห์การแพทย์ให้เป็นระดับปริญญาตรี
- ปรับโครงสร้างภายในสายวิชาเป็นกลุ่มวิชาต่างๆ จำนวน 8 กลุ่มวิชา
- สายวิชากายภาพบำบัด ประกอบด้วย
- 1) กลุ่มวิชาระบบกล้ามเนื้อและกระดูก
 - 2) กลุ่มวิชาระบบประสาท
 - 3) กลุ่มวิชาระบบหายใจและไหลเวียนโลหิต
 - 4) กลุ่มวิชากายภาพบำบัดแบบบูรณาการ
- สายวิชาเทคนิคการแพทย์ ประกอบด้วย
- 1) กลุ่มวิชาจุลชีววิทยาคลินิก
 - 2) กลุ่มวิชาจุลทรรศน์คลินิก
 - 3) กลุ่มวิชาเคมีคลินิก
 - 4) กลุ่มวิชาภูมิคุ้มกันวิทยาคลินิกและเวชศาสตร์การบริการโลหิต
- ปรับโครงสร้างการบริหารหลักสูตรภายในคณะฯ โดยแต่งตั้งประธานกรรมการบริหารหลักสูตรต่างๆ
- เปิดหลักสูตรปริญญาคุณวุฒิบัณฑิตสาขาวิทยาศาสตรการเคลื่อนไหวของมนุษย์ (หลักสูตรใหม่ 2551)
- วารสารเทคนิคการแพทย์และกายภาพบำบัดได้รับทุนสนับสนุนจาก สกว. เพื่อพัฒนาให้เป็นวารสารระดับภูมิภาคและนานาชาติ
- พ.ศ.2552 – โครงการแลกเปลี่ยนนักศึกษา กับ Kumamoto Health Science University , ประเทศญี่ปุ่น
- เปิดหลักสูตร ปริญญาโท สาขากายภาพบำบัด (โครงการพิเศษ) หลักสูตรใหม่ 2552
- ปรับปรุงหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชากายภาพบำบัด (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ.2552)

- ปรับปรุงหลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การแพทย์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ.2552)
 - ปรับปรุงหลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชากายภาพบำบัด (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2552)
 - ปรับปรุงหลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาพยาธิวิทยาคลินิกและการจัดการ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2552)
 - ผลการประเมินการปฏิบัติราชการตามคำรับรอง (กพร.) เป็นอันดับ 4 ของทุกคณะวิชา
 - จัดทำการประเมินคุณภาพภายในระดับสายวิชา
 - จัดตั้งกลุ่มวิจัย ปวดหลัง ปวดคอ และปวดข้ออื่นๆ
 - วารสารเทคนิคการแพทย์และกายภาพบำบัดได้รับการจัดอันดับ 1 ใน 10 วารสารไทยที่มีค่า Impact factor (TCI)
- พ.ศ.2553
- จัดทำหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคนิคการแพทย์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2553) ตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ
 - ปรับปรุงหลักสูตรครบทุกหลักสูตร ที่คณะฯเป็นเจ้าของหลักสูตร
 - จัดทำหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคนิคการแพทย์
 - จัดทำหลักสูตรดุขฎิบัณฑิต สาขาวิชาเทคนิคการแพทย์
 - ผ่านการรับรองสถาบันการศึกษาที่เปิดดำเนินการสอนหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคนิคการแพทย์เป็นแห่งแรก โดยการประเมินของสาขาวิชาชีพเทคนิคการแพทย์ และได้รับการเห็นชอบจากสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา
 - ปรับปรุงโปรแกรม n-workload ในการคิดภาระงานสอนทุกคณาจารย์
 - ใช้โปรแกรม AMSMIS ในการเก็บข้อมูลของบุคลากร
 - เป็นคณะวิชาหนึ่งใน 14 คณะนำร่อง จัดทำรายงานประเมินตนเอง ตามเกณฑ์คุณภาพการศึกษาเพื่อการดำเนินงานที่เป็นเลิศ (Education Criteria for Performance Excellencd : EdPEX)
 - จัดทำการตรวจประเมินระบบประกันคุณภาพการศึกษาภายใน ทุกกลุ่มวิชา
 - ผลการประเมินคุณภาพผลงานวิจัยเชิงวิชาการด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีของสถาบันอุดมศึกษาในประเทศไทยโดยสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย สายวิชาเทคนิคการแพทย์ ได้ระดับคะแนนดีเยี่ยม 2 ตัวชี้วัด คือ Equivalent International Journal Publication/ discipline และ Journal Impact Factor/Discipline
 - ได้รับทุนสนับสนุนจากสำนักงานอุทยานวิทยาศาสตร์ เพื่อพัฒนาห้องปฏิบัติการ
 - ปรับปรุงห้องปฏิบัติการชุมชน เตรียมรองรับการขอรับรองคุณภาพ ISO 15189
 - ขออนุมัติจัดตั้ง กลุ่มวิจัยการพัฒนาความสามารถทางกายภาพและคุณภาพชีวิต
 - รางวัลขบวนแห่ ประเพณีลอยกระทง มหาวิทยาลัยขอนแก่น 4 ปีซ้อน (2550 – 2553)

- วารสารเทคนิคการแพทย์และกายภาพบำบัดได้รับการจัดอันดับ 1 ใน 5 วารสารไทยที่มีค่า Impact factor (TCI) และได้รับการเผยแพร่บนเว็บไซต์ WHO
- พ.ศ. 2554
- เปิดหลักสูตรใหม่ 2 หลักสูตร ได้แก่ วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคนิคการแพทย์ และปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคนิคการแพทย์
 - มีการถ่ายทอดตัวชี้วัดระบบประกันคุณภาพการศึกษาภายในลงสู่ประธานหลักสูตร
 - รางวัลชนะเลิศขบวนแห่ ประเพณีสงกรานต์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ประจำปี 2554
 - จัดเวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้ AMS Share & Learn ครั้งที่ 1
 - ใช้ระบบ AMS e-Office version ใหม่
- พ.ศ. 2555
- ศูนย์วิจัยและพัฒนากาตรวจวินิจฉัยทางห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ (ศวป.) คณะเทคนิคการแพทย์ได้รับการรับรองมาตรฐานในระบบ ISO 15189: 2007
 - สถานบริการสุขภาพเทคนิคการแพทย์และกายภาพบำบัด คณะเทคนิคการแพทย์ได้รับการรับรองมาตรฐานในระบบ ISO 15189 : 2007
 - ความร่วมมือทางวิชาการ กับ Chinese University of Hong Kong (CUHK) มหาวิทยาลัยที่ดีที่สุดอันดับ 5 ของเอเชีย
 - วารสารเทคนิคการแพทย์และกายภาพบำบัด มีค่า TCI Impact factor เพิ่มขึ้นเป็น 0.361 สูงเป็นอันดับ 4 ของประเทศ จากจำนวน 235 รายการ และมีค่าเฉลี่ย 3 ปีย้อนหลังเท่ากับ 0.31 ซึ่งสูงเป็นอันดับ 3 ของประเทศ โดยศูนย์ดัชนีการอ้างอิงวารสารไทย (Thai Journal Citation Index Centre) เมื่อวันที่ 15 กรกฎาคม 2555
 - วารสารเทคนิคการแพทย์และกายภาพบำบัด เป็น 1 ใน 59 วารสารไทยที่ได้รับการรับรองในกลุ่มที่ 1 (ผ่านการรับรองคุณภาพ ให้การรับรองไว้ 3 ปี) และถูกจัดให้เป็นวารสารวิชาการระดับชาติ จาก สกว. โดยอัตโนมัติ ไปจนถึง ปี 2557
 - ใช้โปรแกรม r-Workload ในการคิดภาระงานวิจัยของคณาจารย์
 - โครงการค่ายเพื่อการเรียนรู้และพัฒนากาตรวจวินิจฉัยสู่การตีพิมพ์วารสารระดับนานาชาติ ให้กับนักวิจัยคณะเทคนิคการแพทย์ (AMS Publication Camp)
- พ.ศ. 2556
- ร่วมจัดตั้งคลินิกเทคนิคการแพทย์และกายภาพบำบัด ศูนย์บริการสู่ชุมชน มหาวิทยาลัยขอนแก่น
 - ลงนามข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการร่วมกับอีก 2 สถาบันพันธมิตรใหม่ คือ Daegu Health College ประเทศเกาหลีใต้ Centro Escolar University ประเทศฟิลิปปินส์
 - ลงนามข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการกับ Faculty of Physical Education, Gannan Normal University สาธารณรัฐประชาชนจีน
 - ลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการระหว่างคณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น กับคณะแพทย์แผนไทย มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
 - กลุ่มวิจัยธาลัสซีเมีย ศูนย์วิจัยและพัฒนากาตรวจวินิจฉัยทางห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ (ศวป.)

คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยขอนแก่นค้นพบธาตุสซีเมียและฮีโมโกลบินผิดปกติชนิดใหม่
ของโลกในคนอีสาน จึงได้ตั้งชื่อฮีโมโกลบินชนิดใหม่เหล่านี้ตามภูมิลำเนาของผู้ป่วย เช่น
ฮีโมโกลบินพิมาย ฮีโมโกลบินนครราชสีมา ฮีโมโกลบินเซนลुकไทยแลนด์ และฮีโมโกลบินขอนแก่น
 เป็นต้น

- ศูนย์วิจัยและพัฒนาการตรวจวินิจฉัยทางห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ (ศวป.) ได้รับรางวัลความ
เป็นเลิศด้านคุณภาพห้องปฏิบัติการทางการแพทย์และสาธารณสุข ด้านมาตรฐานสากล ISO
15189
- คณะเทคนิคการแพทย์ได้รับรางวัลเชิดชูเกียรติหน่วยงานด้านการวิจัยสาขาวิทยาศาสตร์สุขภาพ
ประเภทคณะวิชาที่มีผลงานด้านการวิจัยระดับดีเลิศ จากมหาวิทยาลัยขอนแก่น
- ศูนย์วิจัยและพัฒนาการตรวจวินิจฉัยทางห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ คณะเทคนิคการแพทย์ได้รับ
รางวัลเชิดชูเกียรติหน่วยงานด้านการวิจัย ประเภทศูนย์วิจัยที่มีผลงานด้านการวิจัยระดับดีเลิศ จาก
มหาวิทยาลัยขอนแก่น



ผู้บริหาร



คณะเทคนิคการแพทย์



รศ.ดร.เกรียงไกร กิจเจริญ
คณบดีคณะเทคนิคการแพทย์



รศ.อรุณรัฐ ร่มพฤษ์
รองคณบดีฝ่ายบริหาร



รศ.ดร.พิชัย เขียวน้อยกูร
รองคณบดีฝ่ายวิจัย บัณฑิตศึกษา และวิเทศสัมพันธ์



รศ.ดร.ไชยฉานะ วิไลภักขณา
รองคณบดีฝ่ายวิชาการ



รศ.ดร.รุ่งทิพย์ พันธมธากุล
รองคณบดีฝ่ายแผนและประกันคุณภาพ



ผศ.พิชญ์ นะสิทธิ์
รองคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษา จริยธรรม และศิลปวัฒนธรรม



รศ.ดร.พิชัย ชัยพิณิจพงศ์
ผู้อำนวยการศูนย์วิจัย บัณฑิตศึกษา และวิเทศสัมพันธ์



ผศ.สุภาภรณ์ มดุงกิจ
ผู้อำนวยการศูนย์ฝ่ายวิชาการ



ผศ.ดร.นอติ ปงกระสังข์
ผู้อำนวยการศูนย์ฝ่ายแผนและประกันคุณภาพ



ผศ.อรุณณี สิงกา
ผู้อำนวยการศูนย์ฝ่ายพัฒนานักศึกษา จริยธรรม และศิลปวัฒนธรรม



นางอรุณณี เขียวน้อยกูร
หัวหน้าสำนักงานคณบดี

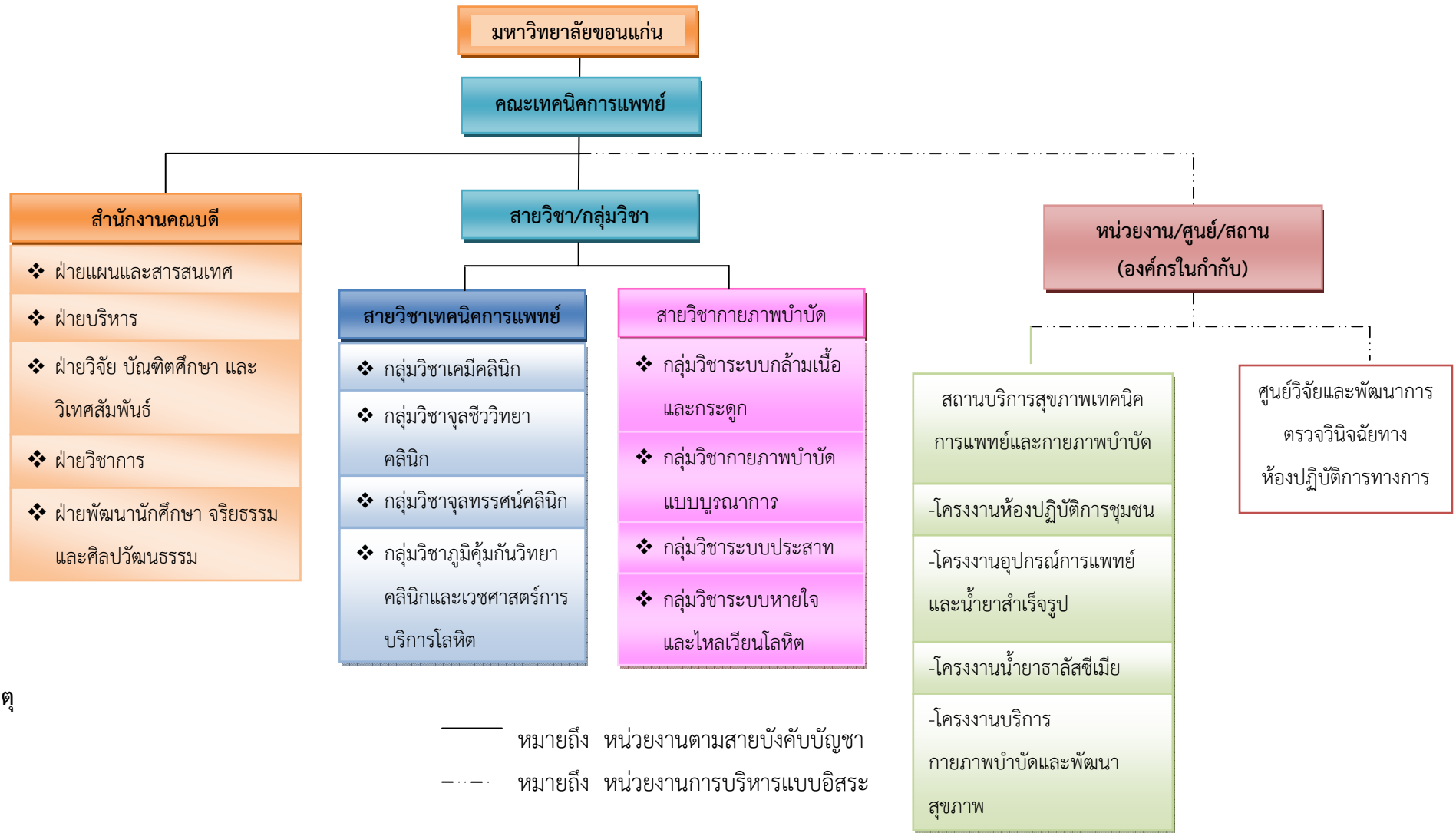


นางอมร กุลประสิทธิ์
หัวหน้ากลุ่มภารกิจฝ่ายบริหาร



นายคำจิ กุลประสิทธิ์
หัวหน้ากลุ่มภารกิจด้านวิชาการ

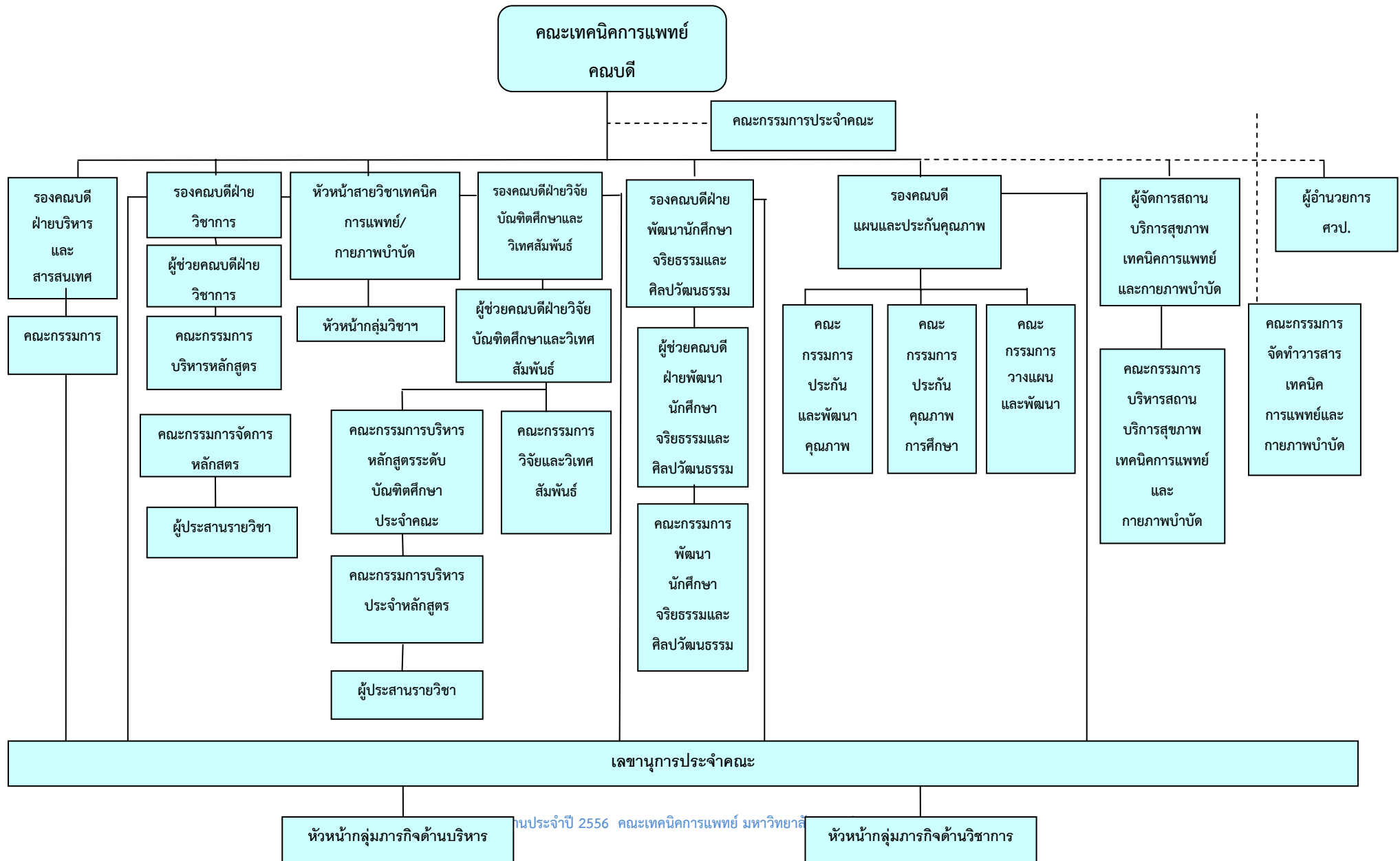
โครงสร้างการแบ่งส่วนราชการ
คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น



หมายเหตุ

- หมายถึง หน่วยงานตามสายบังคับบัญชา
- - - - - หมายถึง หน่วยงานการบริหารแบบอิสระ

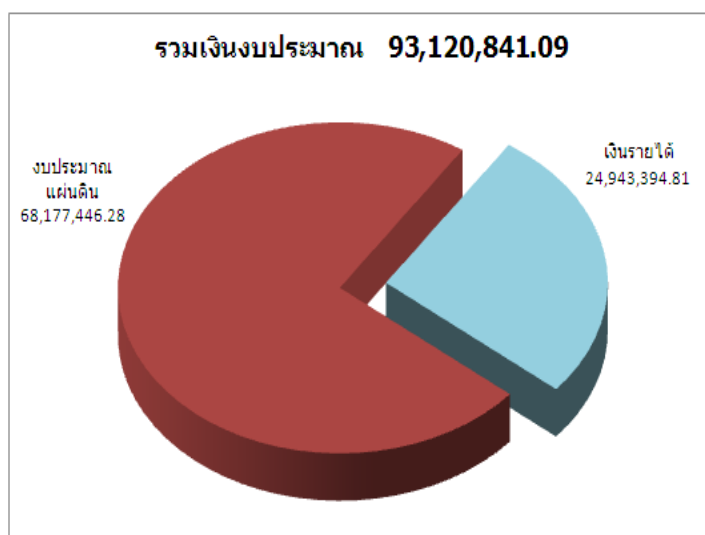
โครงสร้างการบริหารงานคณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น



งบประมาณ

ปีงบประมาณ พ.ศ. 2556 คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ได้รับการจัดสรรงบประมาณ จำแนกเป็น

งบประมาณแผ่นดิน	68,177,446.28 บาท
งบประมาณเงินรายได้	24,943,394.81 บาท
รวม	93,120,841.09 บาท



งบประมาณในการบริหารงานของคณะเทคนิคการแพทย์ได้มาจาก 2 แหล่งด้วยกัน คือ งบประมาณแผ่นดิน และงบประมาณเงินรายได้ ดังต่อไปนี้

ตารางที่ 1 งบประมาณแผ่นดินที่ได้รับจัดสรร ตั้งแต่ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2554 -2556

ปีงบประมาณ	งบดำเนินการ	คิดเป็น	งบลงทุน	คิดเป็น	เงินเดือน	คิดเป็น
2554	2,844,700.00	4.93%	-	-	54,898,788.51	95.07%
2555	2,439,900.00	3.85%	1,230,000.00	1.94%	59,730,751.41	94.24%
2556	5,109,400.00	7.94%	-	-	63,068,046.28	92.51%

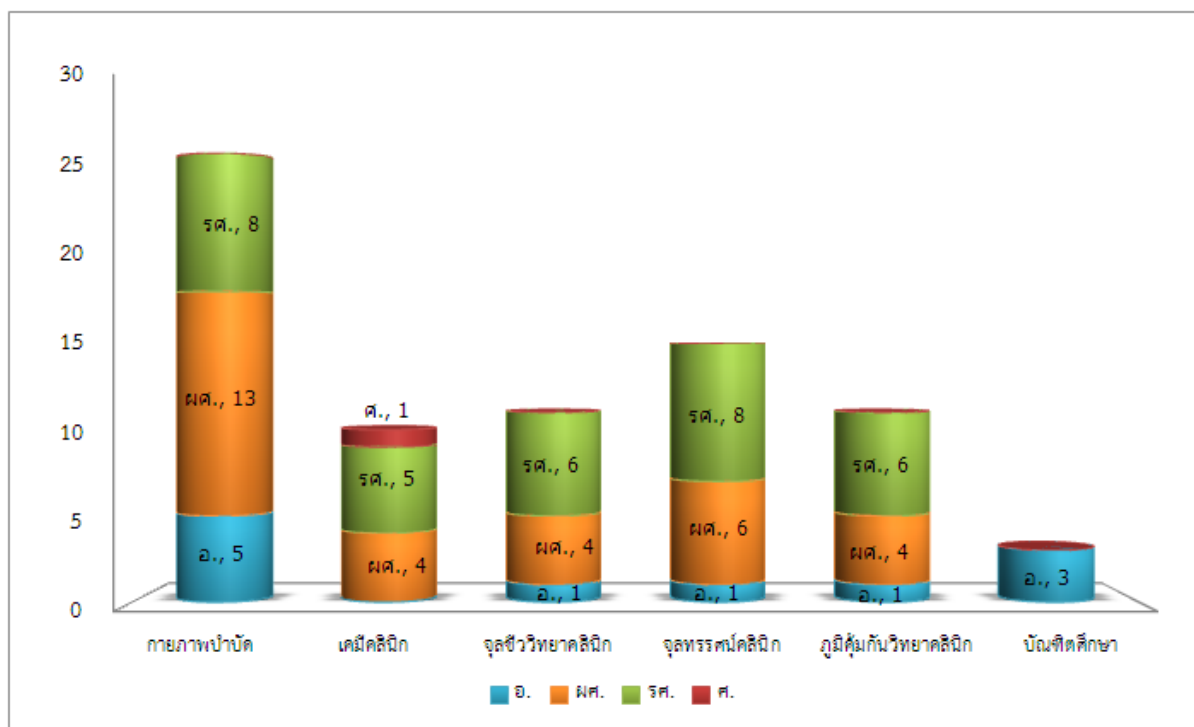
ตารางที่ 2 สรุปรวมงบประมาณเงินรายได้ตั้งแต่ ปีงบประมาณ พ.ศ.2554 - 2556

ปีงบประมาณ	รายรับ	ร้อยละ (เพิ่ม/ลด)	รายจ่าย	ร้อยละ (เพิ่ม/ลด)
2554	34,556,342.63	62.87%	20,416,312.00	26.74%
2555	21,800,115.64	-36.91%	19,638,259.72	-3.81%
2556	24,943,394.81	12.60%	21,528,471.84	8.78%

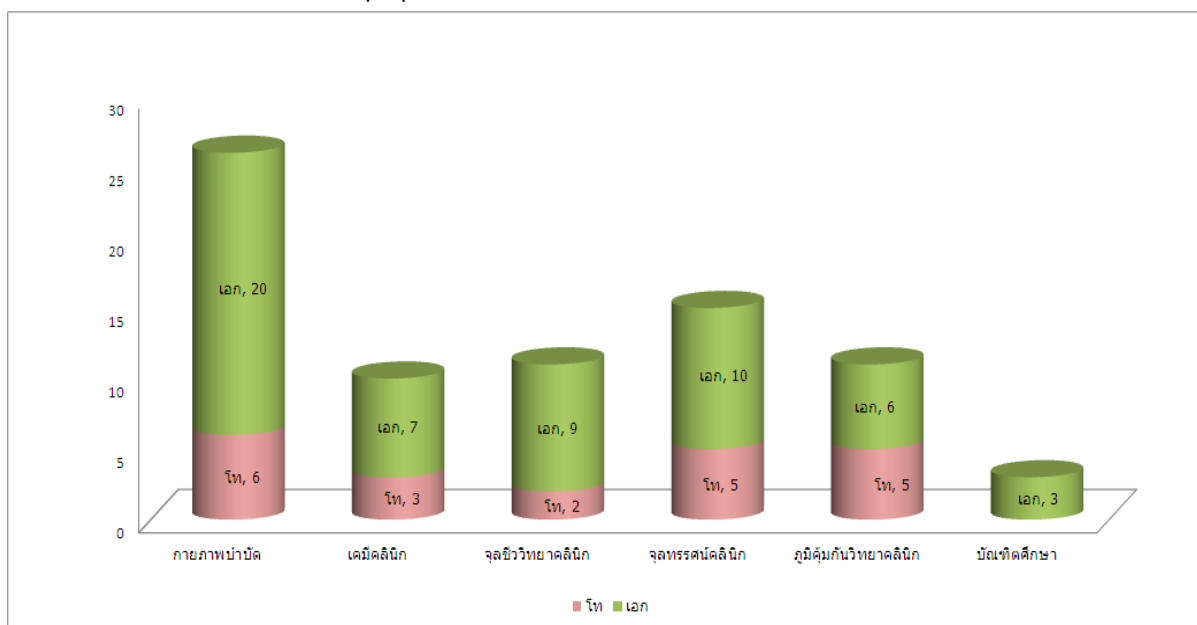
ข้อมูล ณ วันที่ 30 กันยายน 2556

บุคลากร

จำนวนอาจารย์ทั้งหมด จำแนกตามตำแหน่งวิชาการ



จำนวนอาจารย์ทั้งหมด จำแนกตามคุณวุฒิ



ตารางที่ 3 จำนวนอาจารย์ทั้งหมด จำแนกตามตำแหน่งวิชาการ คุณวุฒิ

สายวิชา/กลุ่มวิชา	ตำแหน่งวิชาการ					คุณวุฒิสูงสุด				ลาศึกษา	ไป เพิ่มพูน	ปฏิบัติ งานจริง
	ศ.	รศ.	ผศ.	อ.	รวม	เอก	โท	ตรี	รวม			
กายภาพบำบัด	-	8	13	5	26	20	6	-	26	2	-	24
เคมีคลินิก	1	5	4	-	10	7	3	-	10	-	-	10
จุลชีววิทยาคลินิก	-	6	4	1	11	9	2	-	11	-	-	11
จุลทรรศน์คลินิก	-	8	6	1	15	10	5	-	15	1	-	14
ภูมิคุ้มกันวิทยาคลินิกและเวช ศาสตร์การบริการโลหิต	-	6	4	1	11	6	5	-	11	-	-	11
บัณฑิตศึกษา	-	-	-	3	3	3	-	-	3	-	-	3
รวม	1	33	29	13	76	55	21	-	76	3	-	73

ข้อมูล 30 กันยายน 2556

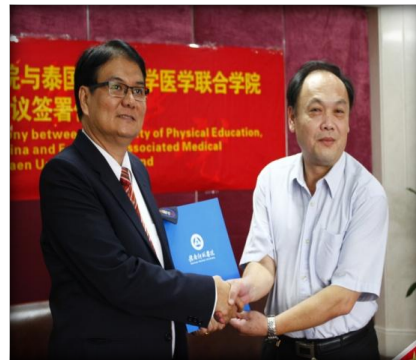
ตารางที่ 4 จำนวนบุคลากรทั้งหมด จำแนกตามหน่วยงานและสายงาน

หน่วยงาน/สายวิชา	อาจารย์			สายสนับสนุน					
	ข้าราชการ	พนักงาน มหาวิทยาลัย	รวม	ข้าราชการ	พนักงาน มหาวิทยาลัย	พนักงาน ราชการ	ลูกจ้าง ประจำ	ลูกจ้าง ชั่วคราว	รวม
สำนักงานคณบดี	-	-	-	14	7	2	4	9	36
กายภาพบำบัด	21	5	26	2	2	-	1	2	7
เคมีคลินิก	10	-	10	1	2	-	1	-	4
จุลชีววิทยาคลินิก	10	1	11	2	1	-	1	-	4
จุลทรรศน์คลินิก	15	-	15	1	1	1	1	-	4
ภูมิคุ้มกันวิทยาคลินิกและเวช ศาสตร์การบริการโลหิต	11	-	11	2	1	-	1	-	4
บัณฑิตศึกษา	-	3	3	-	-	-	-	-	-
รวม	67	9	76	22	14	3	9	11	59

ข้อมูล 30 กันยายน 2556

ส่วนที่ 2

ผลการดำเนินงาน



สรุปผลงานคณะเทคนิคการแพทย์ ในปี 2556

คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยขอนแก่นเป็นคณะวิชาทางสายวิทยาศาสตร์สุขภาพ มีภารกิจด้านการเรียนการสอนเพื่อผลิตบุคลากรด้านวิชาชีพสาธารณสุขในระดับปริญญาตรี 2 สาขา ได้แก่ สาขาเทคนิคการแพทย์ สาขากายภาพบำบัด ด้านบัณฑิตศึกษามีหลักสูตรสำหรับผลิตบัณฑิต ทั้งระดับปริญญาโทและเอก หลักสูตรระดับปริญญาโทมี 6 หลักสูตร โดย 5 หลักสูตรที่คณะบริหารจัดการเอง และ 1 หลักสูตรร่วมกับคณะวิชาอื่นในศูนย์วิทยาศาสตร์สุขภาพ (หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาชีวเวชศาสตร์) หลักสูตรระดับปริญญาเอกมี 5 หลักสูตร โดย 4 หลักสูตรที่คณะบริหารจัดการเอง และ 1 หลักสูตรร่วมกับคณะวิชาอื่นในศูนย์วิทยาศาสตร์สุขภาพ(หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาชีวเวชศาสตร์)

นอกจากนี้ ภารกิจด้านบริการวิชาการ เป็นศูนย์กลางทางวิชาการและผู้เชี่ยวชาญ ด้านการบำบัดรักษาทางกายภาพบำบัด นวดแผนไทย แก่หน่วยงานทั้งภายในและภายนอกมหาวิทยาลัยขอนแก่นโดยเฉพาะในภูมิภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เป็นศูนย์กลางในการให้บริการตรวจชันสูตรโรคทางห้องปฏิบัติการและให้บริการรับตรวจต่อและการตรวจเฉพาะทาง เช่น การตรวจวินิจฉัยธาลัสซีเมีย การตรวจไขกระดูกเพื่อวินิจฉัยมะเร็งในเม็ดโลหิต การตรวจการเข้ากันได้ในการปลูกถ่ายเนื้อเยื่อ เป็นต้น ภารกิจด้านการค้นคว้าและวิจัยปัญหาทางด้านสุขภาพ วิทยาศาสตร์เทคโนโลยี ตลอดจนการผลิตตำรา วารสารวิชาการด้านกายภาพบำบัดและเทคนิคการแพทย์ เพื่อเป็นแหล่งการแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ที่บูรณาการจากงานวิจัยสู่การเรียนการสอนและสู่งานบริการวิชาการให้แก่ชุมชนและสังคม คณะฯได้แสวงหาช่องทางความร่วมมือ เพื่อมุ่งพัฒนาศักยภาพสู่ระดับนานาชาติ อาทิเช่น การแลกเปลี่ยนอาจารย์และนักศึกษาด้านการเรียนการสอนทั้งในระดับปริญญาตรีและบัณฑิตศึกษาในหลายประเทศ หลายภูมิภาคทั่วโลก อาทิเช่น สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว สาธารณรัฐสังคมนิยมเวียดนาม สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนจีน ประเทศญี่ปุ่น ประเทศออสเตรเลีย และประเทศอังกฤษ เป็นต้น

ในปี พ.ศ. 2556 เป็นปีที่คณะเทคนิคการแพทย์ ก่อตั้งครบรอบปีที่ 35 คณะฯได้มีผลงานที่โดดเด่น ดังนี้



1. ผลการปฏิบัติราชการ

ตารางที่ 5 รายงานการจัดทำคำรับรองการปฏิบัติราชการตามข้อตกลงการปฏิบัติราชการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2556 คณะเทคนิคการแพทย์

ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	น้ำหนัก	เป้าหมายของคณะ	เกณฑ์การให้คะแนน					ผลการประเมิน 12 เดือน	คะแนน	คะแนนถ่วงน้ำหนัก	
				1	2	3	4	5				
ส่วนที่ 1 ประสิทธิภาพการประกันคุณภาพ		20										
1.1	คะแนนเฉลี่ยผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดการประเมินคุณภาพภายในระดับอุดมศึกษา (สกอ.23ตัวบ่งชี้) ปีการศึกษา 2555	ระดับ	10	4	1	2	3	4	5	4.47	4.4700	0.4470
1.2	คะแนนเฉลี่ยผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดการประเมินคุณภาพภายนอก (สมศ.18ตัวบ่งชี้) ปีการศึกษา 2555	ระดับ	10	4	1	2	3	4	5	4.68	4.6800	0.4680
ส่วนที่ 2 ประสิทธิภาพการปฏิบัติราชการตามแผนยุทธศาสตร์และความท้าทาย (strategic challenge) : การกำหนดเป้าหมายที่ท้าทาย		50										
2.1	ร้อยละอาจารย์ที่มีวุฒิปริญญาเอก	ร้อยละ	5	70	55	60	65	70	75	70.51%	4.1020	0.2051
2.2	ร้อยละอาจารย์ที่มีตำแหน่งทางวิชาการ (รองศาสตราจารย์และศาสตราจารย์)	ร้อยละ	5	45	30	35	40	45	50	43.59%	3.7180	0.1859
2.3	ร้อยละของบัณฑิตปริญญาตรีที่ได้ออกทำภายใน 1 ปี	ร้อยละ	4	95	80	85	90	95	100	99.12%	4.8240	0.1930
2.4	ผลงานของผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโทที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ (ผลงานรวมถ่วงน้ำหนัก)	ร้อยละ	5	80	50	60	70	80	90	77.00%	3.7000	0.1850
2.5	ผลงานของผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอกที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ (ผลงานรวมถ่วงน้ำหนัก)	ร้อยละ	5	90	60	70	80	90	100	112.50%	5.0000	0.2500
2.6	จำนวนเงินสนับสนุนผลงานวิจัยและงานสร้างสรรค์	บาทต่อคน	5	340,000	280,000	300,000	320,000	340,000	360,000	369,556	5.0000	0.2500
2.7	จำนวนงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ต่อจำนวนอาจารย์ประจำและนักวิจัยประจำ	ร้อยละ	5	80	65	70	75	80	85	75.65%	3.1300	0.1565
2.8	จำนวนผลงานวิชาการ (หนังสือ/ตำรา) ที่ได้รับการรับรองคุณภาพต่อจำนวนอาจารย์ประจำ	ร้อยละ	4	8	2	4	6	8	10	9.09%	4.0450	0.1618

ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	น้ำหนัก	เป้าหมายของคณะ	เกณฑ์การให้คะแนน					ผลการประเมิน 12 เดือน	คะแนน	คะแนนถ่วงน้ำหนัก	
				1	2	3	4	5				
2.9	จำนวนบทความวิจัยที่ได้รับการอ้างอิง(citation)ในฐานข้อมูล Referred journal ต่อจำนวนอาจารย์ประจำ	ร้อยละ	4	160	40	80	120	160	200	259.74%	5.0000	0.2000
2.10	จำนวนผลงานวิจัยและงานสร้างสรรค์ที่ได้รับการจดทะเบียนสิทธิบัตรหรืออนุสิทธิบัตร	ผลงาน	4	5	2	3	4	5	6	3	2.0000	0.0800
กรณีคณะเพิ่มตัวชี้วัด												
2.11	ร้อยละของบัณฑิตระดับปริญญาตรีที่ผ่านการสอบใบประกอบวิชาชีพต่อจำนวนผู้เข้าสอบทั้งหมด	ร้อยละ	4	85	70	75	80	85	90	76.36%	2.2720	0.0909
ส่วนที่ 3 ประสิทธิภาพของการสนับสนุนความเป็นนานาชาติและ Qs World University Ranking			25									
3.1	ผลการจัดอันดับมหาวิทยาลัยขอนแก่น	อันดับ	4	5	1	-	-	-	5	701+	1.0000	0.0400
3.2	ผลการจัดอันดับกลุ่มสาขาวิชา	อันดับ	3	5	1	-	-	-	5	401+	5.0000	0.1500
3.3	ระดับความสำเร็จของการพัฒนาสถาบันสู่สากล	ระดับ	3	4	1	2	3	4	5	5	5.0000	0.1500
3.4	ร้อยละอาจารย์ประจำชาวต่างประเทศต่อจำนวนอาจารย์ประจำทั้งหมด	ร้อยละ	3	2	0.5	1	1.27	2	3	2.56%	4.5641	0.1369
3.5	จำนวนผู้เชี่ยวชาญ อาจารย์ นักวิจัย นักวิชาการ ผู้ทรงคุณวุฒิ จากสถาบันต่างๆไม่ว่าจะเป็นสถาบันทางการศึกษา วิจัย หรือหน่วยงานเอกชน ฯลฯ ในต่างประเทศที่ได้รับเชิญมาสอนหรือวิจัยในสถาบัน (มากกว่า 3 เดือน)	คน	3	4	1	2	3	4	5	2	2.0000	0.0600
3.6	ร้อยละของนักศึกษาต่างชาติระดับปริญญาตรีและบัณฑิตศึกษาต่อจำนวนนักศึกษาทั้งหมด	ร้อยละ	3	0.8	0.2	0.4	0.6	0.8	1	0.35%	1.7500	0.0525
3.7	ร้อยละของนักศึกษาทุกระดับที่แลกเปลี่ยนไปและมาต่างประเทศต่อจำนวนนักศึกษาทั้งหมด	ร้อยละ	3	1	0.10	0.25	0.50	0.75	1.00	0.92%	4.6800	0.1404
กรณีคณะเพิ่มตัวชี้วัด												

ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	น้ำหนัก	เป้าหมายของคณะ	เกณฑ์การให้คะแนน					ผลการประเมิน 12 เดือน	คะแนน	คะแนนถ่วงน้ำหนัก	
				1	2	3	4	5				
3.8	ร้อยละของนักศึกษาทุกระดับที่ แลกเปลี่ยนมาต่างประเทศต่อจำนวน นักศึกษาทั้งหมด	ร้อยละ	3	8	5	6	7	8	9	10.62%	5.0000	0.1500
ส่วนที่ 4 ประสิทธิภาพการปฏิบัติราชการ			5									
4.1	อัตราการเบิกจ่ายงบประมาณผ่าน ระบบ KKUFMIS (เงินแผ่นดินและ เงินรายได้)											
4.1.1	ร้อยละของการเบิกจ่าย งบประมาณเงินแผ่นดินตามแผน	ร้อยละ	1	90	75	80	85	90	95	100.00%	5.0000	0.0500
4.1.2	ร้อยละของการเบิกจ่าย งบประมาณเงินรายได้ตามแผน (พิจารณาจากแผนการใช้จ่าย งบประมาณเงินรายได้ที่ตั้งไว้ใน ปีงบประมาณ 2556 และใช้จริงตาม แผนในปี 2556)	ร้อยละ	1	90	75	80	85	90	95	80.15%	2.0300	0.0203
4.2	ประสิทธิภาพและประสิทธิผลของการ ใช้พลังงาน	ระดับ	1	4	1	2	3	4	5	5	5.0000	0.0500
4.3	ระดับความสำเร็จของการส่งเสริม ด้านจริยธรรมของคณาจารย์และ บุคลากร	ระดับ	1	4	1	2	3	4	5	5	5.0000	0.0500
4.4	ระดับความสำเร็จของการรายงานผล การปฏิบัติราชการตามข้อตกลงการ ปฏิบัติราชการประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2556	ระดับ	1	4	1	2	3	4	5	5	5.0000	0.0500
รวม			100									3.9733
										ผลคะแนน 55		3.9360

2. ด้านการเรียน การสอน และการผลิตบัณฑิต

2.1) หลักสูตรที่เปิดสอน/ สถานะหลักสูตร

ตารางที่ 6 คณะมีหลักสูตรที่เปิดสอน จำนวน 11 หลักสูตร ในจำนวนนี้มีหลักสูตรที่สอนร่วมกับ 9 คณะ ในศูนย์วิทยาศาสตร์การแพทย์ จำนวน 2 หลักสูตร

ชื่อหลักสูตรที่เปิดสอน	ปีที่ปรับปรุงล่าสุด
1. ระดับปริญญาตรี	
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชากายภาพบำบัด	2556
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคนิคการแพทย์	2553
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคนิคการแพทย์ (โครงการพิเศษ)	
2. ระดับบัณฑิตศึกษา	
2.1 หลักสูตรระดับปริญญาโท	
หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การแพทย์	2555
หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชากายภาพบำบัด	2555
หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชากายภาพบำบัด (โครงการพิเศษ)	2555
หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาพยาธิคลินิกและการจัดการ (โครงการพิเศษ)	2555
หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคนิคการแพทย์	2554
หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาชีวเวชศาสตร์ (หลักสูตรร่วม 7 คณะ)	2555
2.2 หลักสูตรระดับปริญญาเอก	
หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิทยาศาสตร์การเคลื่อนไหวของมนุษย์ (หลักสูตรปกติ)	2555
หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิทยาศาสตร์การเคลื่อนไหวของมนุษย์ (หลักสูตรนานาชาติ)	2555
หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาเทคนิคการแพทย์	2554
หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การแพทย์	2555
หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาชีวเวชศาสตร์ (หลักสูตรร่วม 7 คณะ)	2555

2.2) จำนวนนักศึกษาปัจจุบัน

ระดับปริญญาตรี

ตารางที่ 7 สรุปจำนวนนักศึกษา คณะเทคนิคการแพทย์ ประจำปีภาคปลาย ปีการศึกษา 2556

ชั้นปี	ระดับปริญญาตรี			ระดับปริญญาโท						ระดับปริญญาเอก			
	สาขาวิชาเทคนิคการแพทย์	สาขาวิชากายภาพบำบัด	สาขาวิชาเทคนิคการแพทย์ (โครงการพิเศษ)	สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การแพทย์	สาขาวิชากายภาพบำบัด	สาขาวิชากายภาพบำบัด (โครงการพิเศษ)	สาขาวิชาพยาธิสรีรศาสตร์และการจัดการ (โครงการพิเศษ)	สาขาวิชาเทคนิคการแพทย์	สาขาวิชาชีวเวชศาสตร์	สาขาวิทยาศาสตร์การเคลื่อนไหวของมนุษย์	สาขาวิชาสรีรศาสตร์การเคลื่อนไหวของมนุษย์	สาขาเทคนิคการแพทย์	สาขาชีวเวชศาสตร์ (หลักสูตรร่วม 7 คณะ)
1/56XX	59	56	35	8	10	9	5	2	3	5	1	-	5
2/55XX	55	38	39	17	6	6	1	2	2	1	-	1	16
3/54XX	55	40	50	4	4	6	5	2	3	-	1	-	11
4/53XX	67	56	52	5	1	5	-	-	-	5	1	-	16
น้อยกว่า53XX	4	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	16
รวมทั้งหมด	240	192	178	35	21	26	11	6	8	11	3	1	64

ข้อมูล ณ วันที่ 1 ธันวาคม 2556

2.3 จำนวนผู้สำเร็จการศึกษา

ตารางที่ 8 จำนวนผู้สำเร็จการศึกษา ปีการศึกษา 2555 และภาคต้น ปีการศึกษา 2556

ผู้สำเร็จการศึกษา	ปีการศึกษา 2555			รวม
	1	2	3	
ระดับการศึกษา : ปริญญาตรี ภาคปกติ				
เทคนิคการแพทย์	1	62	2	65
กายภาพบำบัด	-	41	-	41
ระดับการศึกษา : ปริญญาตรี โครงการพิเศษ				
เทคนิคการแพทย์ (โครงการพิเศษ)	3	61	1	65
ระดับการศึกษา : ปริญญาโท ภาคปกติ				
วิทยาศาสตร์การแพทย์	11	4	-	15
กายภาพบำบัด	6	4	-	10
ระดับการศึกษา : ปริญญาโท โครงการพิเศษ				
การบริหารพยาบาลวิเทศคลินิก	1	-	-	1
กายภาพบำบัด	-	1	-	1
ระดับการศึกษา : ปริญญาเอก ภาคปกติ				
วิทยาศาสตร์การเคลื่อนไหวของมนุษย์	-	4	-	4
สาขาวิชาพร้อม				
ระดับการศึกษา : ปริญญาโท ภาคปกติ				
ชีวเวชศาสตร์	-	-	-	-
ระดับการศึกษา : ปริญญาเอก ภาคปกติ				
ชีวเวชศาสตร์	4	4	-	8
รวม	257			

ข้อมูล ณ วันที่ 1 ธันวาคม 2556

2.4) การสอบใบประกอบวิชาชีพ

ตารางที่ 9 ผลการสอบใบประกอบวิชาชีพ

จำนวนผู้สอบผ่านใบประกอบวิชาชีพ	เข้าสอบ (คน)	สอบผ่าน (คน)	สอบผ่านร้อยละ
ใบประกอบวิชาชีพเทคนิคการแพทย์ ประจำปี 2556 ครั้งที่ 1			
สาขาวิชาเทคนิคการแพทย์	60	44	73.33
ใบประกอบวิชาชีพเทคนิคการแพทย์ ประจำปี 2556 ครั้งที่ 2			
สาขาวิชาเทคนิคการแพทย์ (โครงการพิเศษ)	67	51	76.12
ใบประกอบวิชาชีพกายภาพบำบัด ประจำปี 2556 ครั้งที่ 1			
สาขาวิชากายภาพบำบัด	38	31	81.58
รวม	165	126	76.36

2.5 ผลงานรางวัล / เชิดชูเกียรตินักศึกษา / ศิษย์เก่า

นักศึกษาคณะเทคนิคฯ คว้รางวัลชนะเลิศด้านคุณธรรมและการปรับตัวในยุคโลกาภิวัตน์



วันที่ 14 กุมภาพันธ์ 2556 ผศ.จินดารัตน์ ตระกูลทอง และ รศ.ดร. โชติชนะ วิไลลักษณ์ นำนักศึกษาที่ได้รับรางวัลชนะเลิศด้านคุณธรรมและการปรับตัวในยุคโลกาภิวัตน์ เรื่อง “ผลกระทบต่อสุขภาพจากการใช้สังคมออนไลน์” ในการประกวดโครงการในวิชา 000 171 ชีวิตสุขภาพ กลุ่มที่ 6 ได้แก่ นายวัชร คลองโนนสูง นางสาวพัชรินทร์ พรหมแพง นางสาวกนกพร พงศ์เจริญสุข นางสาวชมพูนุช วรรณเสน และนายธนบดี บึงกาญจนานา นักศึกษาคณะเทคนิคการแพทย์ สาขากายภาพบำบัด ชั้นปีที่ 1 ในการนี้คณะเทคนิคการแพทย์ขอแสดงความชื่นชมยินดีแก่ ผศ.จินดารัตน์ ตระกูลทอง อาจารย์ที่ปรึกษา และนักศึกษาสาขากายภาพบำบัด ชั้นปีที่ 1 ทั้ง 5 มา ณ โอกาสนี้

นักศึกษาจากคณะเทคนิคการแพทย์เข้ารับเกียรติบัตรรางวัลนักกิจกรรม ในงานวันนักกิจกรรม ประจำปีการศึกษา 2555



นายธนวัฒน์ ชัยนิคม นายกสโมสรณ์นักศึกษา คณะเทคนิคการแพทย์ นำทีมนักศึกษาเข้ารับรางวัล นักกิจกรรมดีเด่น ประจำปีการศึกษา 2555 ในงานวันนักกิจกรรม ประจำปีการศึกษา 2555 ณ บริเวณข้างอาคารพลศึกษา มหาวิทยาลัยขอนแก่น วันที่ 5 กุมภาพันธ์ 2556

ทั้งนี้นักศึกษาจากคณะเทคนิคการแพทย์เข้ารับเกียรติบัตรรางวัลนักกิจกรรมจาก รองศาสตราจารย์ ดร.กิตติชัย ไตรรัตนศิริชัย อธิการบดีมหาวิทยาลัยขอนแก่น จำนวน 5 ราย ดังนี้

- | | |
|---------------------------|---|
| 1. นายธนวัฒน์ ชัยนิคม | รับรางวัลนักกิจกรรมตำแหน่งนายกสโมสรณ์นักศึกษา |
| 2. นายพงศธร วิเชียร | รับรางวัลนักกิจกรรมดีเด่น |
| 3. นายณรงค์ศักดิ์ ช่วยศรี | รับรางวัลนักกิจกรรมดีเด่น |
| 4. น.ส.สลิตา คุณะ | รับรางวัลนักกิจกรรมดีเด่น |
| 5. น.ส.รัตนภรณ์ คุรวงศ์ | รับรางวัลนักกิจกรรมดีเด่น |

นักศึกษาคณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ชนะเลิศการประกวดแสดนต์เชียร์และเชียร์ลีดเดอร์ กีฬาเทคนิคการแพทย์-สหเวชศาสตร์สัมพันธ์ ครั้งที่ 18 “โพธิ์ทองเกมส์”



นักศึกษาคณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น คณาจารย์ และบุคลากร กว่า 190 คน ได้เดินทางไปร่วม “โครงการเทคนิคการแพทย์-สหเวชศาสตร์สัมพันธ์ ครั้งที่ 18 “โพธิ์ทองเกมส์” ระหว่างวันที่ 31 สิงหาคม – 1 กันยายน 2556 ณ มหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสมุทรปราการ

การจัดแข่งขันกีฬาเป็นกิจกรรมหนึ่งที่ส่งเสริมนิสิต นักศึกษาคณะเทคนิคการแพทย์ และคณะสหเวชศาสตร์ ได้มีโอกาสพบปะ แลกเปลี่ยนความคิดเห็น กระชับความสัมพันธ์ เพื่อก่อให้เกิดความสามัคคีในสายวิชาชีพ รู้แพ้ รู้ชนะ รู้อภัย มีสปิริตของนักกีฬา นักศึกษาได้เรียนรู้การทำงานร่วมกับผู้อื่น ได้ใช้เวลาว่างสร้างสรรค์กิจกรรมที่เป็นประโยชน์ ปีนี้มีสถาบันที่เข้าร่วมแข่งขัน “กีฬาเทคนิคการแพทย์-สหเวชศาสตร์สัมพันธ์ ครั้งที่ 18 “โพธิ์ทองเกมส์” 11 สถาบัน ประกอบด้วย มหาวิทยาลัยขอนแก่น มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล มหาวิทยาลัยรังสิต มหาวิทยาลัยนเรศวร มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ มหาวิทยาลัยเวสเทิร์น และ มหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ (เจ้าภาพ) ขอชื่นชมนักศึกษาคณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น สามารถคว้ารางวัลชนะเลิศ ประกวดแสดนต์เชียร์ และเชียร์ลีดเดอร์ในการเข้าร่วมการแข่งขันครั้งนี้

นักศึกษาคณะเทคนิคฯ ได้รับรางวัลชนะเลิศดาวเดือน "กายภาพบำบัดสัมพันธ์"

นักศึกษาคณะเทคนิคการแพทย์ได้รับรางวัลชนะเลิศ และรองชนะเลิศ ดาวเดือน ในงาน “กายภาพบำบัดสัมพันธ์ ครั้งที่ 21” ประจำปีการศึกษา 2555 รางวัลชนะเลิศ ประกวดดาวเดือน คือ นางสาวพิชชาพร วงศ์มีฤทธิ์ และนายนนทวิทย์ อุดมพานิช ณ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ วันที่ 27-28 ตุลาคม พ.ศ.2555



นักศึกษาปริญญาเอกได้รับรางวัลวิทยานิพนธ์ ระดับดี กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ



ดร.สุภาวดี แยมศรี ปรัชญาดุษฐ์บัณฑิต บัณฑิตวิทยาลัย (สาขาวิชาร่วม) สาขาวิชาชีวเวชศาสตร์ ชื่อวิทยานิพนธ์ ความผิดปกติระดับโมเลกุลของธาลัสซีเมียและฮีโมโกลบินผิดปกติในคู่สมรสเสี่ยงต่อการให้กำเนิดบุตรเป็นโรคธาลัสซีเมียชนิดรุนแรง จากการประชุมวิชาการนำเสนอผลงานวิจัยระดับบัณฑิตศึกษา ครั้งที่ 14 กุมภาพันธ์ 2556 โดยบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยขอนแก่น

นักศึกษาปริญญาเอกได้รับรางวัลรางวัลนำเสนอผลงานระดับดี แบบโปสเตอร์



นางสาวยอดหทัย ทองศรี นักศึกษาปริญญาเอก สาขาวิชาชีวเวชศาสตร์ ได้รับรางวัลรางวัลนำเสนอผลงานระดับดี แบบโปสเตอร์ การประชุม RGJ-Ph.D. Congress XIV The Royal Golden Jubilee (RGJ) Ph.D. Program The Thailand Research Fund (TRF) วันที่ 5 เมษายน 2556 ถึง 7 เมษายน 2556

นักศึกษา ปริญญาเอก คณะเทคนิคการแพทย์ ได้รับรางวัลการนำเสนอผลงานวิจัยดีเด่น



นายรัฐพล ประกอบแก้ว นักศึกษาปริญญาเอก สาขาวิชาชีวเวชศาสตร์ กลุ่มวิจัยธาลัสซีเมีย ศูนย์วิจัยและพัฒนาการตรวจวินิจฉัยทางห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ (ศวป.) คณะเทคนิคการแพทย์ ซึ่งมี รศ.ดร. สุพรรณ พุ้เจริญ และ รศ.กมลภา พุ้เจริญ เป็นอาจารย์ที่ปรึกษา และอาจารย์ที่ปรึกษาร่วม ได้รับรางวัลจากการนำเสนอผลงานวิจัย เรื่อง Phenotypic expression of Hb F in common high Hb F determinants in Thailand: roles of α -thalassemia, 5' δ -globin BCL11A binding region and 3' β -globin enhancer ในการประชุมสัมมนาวิชาการธาลัสซีเมียแห่งชาติ ครั้งที่ 19 ประจำปี พ.ศ. 2556 "ภาคีเครือข่ายการป้องกันและควบคุมโรคธาลัสซีเมียเพื่อการบริหารจัดการ" ระหว่างวันที่ 30 ตุลาคม - 1 พฤศจิกายน 2556 ณ โรงแรมคุ้มภูคำ จังหวัดเชียงใหม่ จัดการประชุมโดย กรมอนามัย กระทรวงสาธารณสุขร่วมกับมูลนิธิโรคโลหิตจางธาลัสซีเมียแห่งประเทศไทย และ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเผยแพร่องค์ความรู้เทคโนโลยีที่เกี่ยวข้องกับ โรคธาลัสซีเมีย แลกเปลี่ยนความรู้ ข้อคิดเห็นและประสบการณ์ อันจะนำไปสู่การพัฒนาเครือข่ายการควบคุมและป้องกันโรคธาลัสซีเมียที่รวดเร็ว และครบวงจร

นักศึกษาปริญญาเอก คณะเทคนิคการแพทย์ได้รับโล่เกียรติคุณลูกที่มีความกตัญญู



นายโชคชริน นาแข็งฤทธิ์ ได้รับโล่เกียรติคุณพร้อมเงินรางวัลลูกที่มีความกตัญญู เนื่องในงานประเพณีออกพรรษาได้ประทีปบูชา พุทธกตัญญู ประจำปี 2556 จากสำนักงานเทศบาลนครขอนแก่น ซึ่งได้เข้ารับโล่เกียรติคุณ ในวันเสาร์ที่ 19 ตุลาคม 2556 ณ บริเวณสวนสาธารณะ 200 ปี ริมบึงแก่นนคร จังหวัดขอนแก่น

ศิษย์เก่าคณะเทคนิคการแพทย์รับโล่รางวัล จากมหาวิทยาลัยขอนแก่น

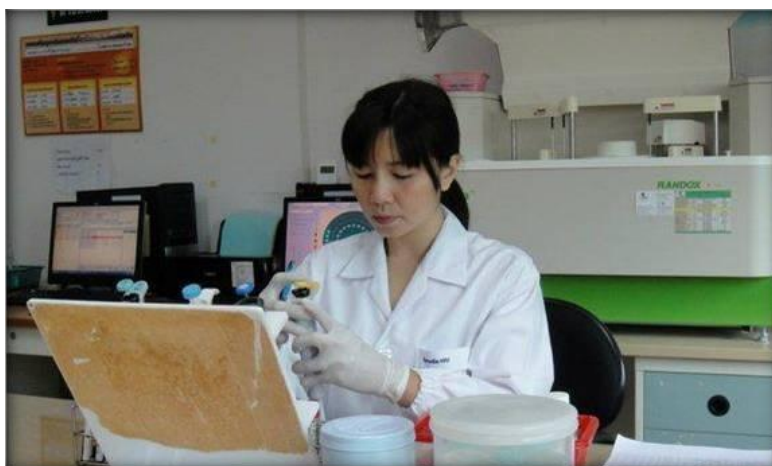


วันที่ 25 มกราคม 2556 รศ.ดร.เกรียงไกร กิจเจริญ คณบดี คณะเทคนิคการแพทย์ พร้อมผู้บริหาร คณาจารย์ บุคลากร และ ผศ.พิศมัย มะลิลา นายกสสมาคมศิษย์เก่าเทคนิคแพทย์และกายภาพบำบัด มหาวิทยาลัยขอนแก่น ได้เข้าร่วมงานคืนสู่เหย้าเรารัก มข. 2556 ณ ศูนย์ประชุมเอนกประสงค์กาญจนาภิเษก ในปีนี้มีศิษย์เก่าคณะเทคนิคการแพทย์จำนวน 3 ท่านที่เข้ารับโล่รางวัลจากท่านอธิการบดี รศ.ดร.กิตติชัย ไตรรัตนศิริชัย



โดยศิษย์เก่าทั้ง 3 ท่าน ได้แก่ ทนพญ.กัญญ์สิริ เจริญธรรมโชค คณะเทคนิคการแพทย์ รุ่นที่ 4 ตำแหน่งผู้เชี่ยวชาญพิเศษ นักเทคนิคการแพทย์ 9 หัวหน้าฝ่ายเวชศาสตร์ชั้นสูงตร โรงพยาบาลสมเด็จพระบรมราชเทวี ณ ศรีราชา จังหวัดชลบุรี เข้ารับโล่ศิษย์เก่าดีเด่น มหาวิทยาลัยขอนแก่น ประจำปีคณะเทคนิคการแพทย์ ปี พ.ศ.2555 ทนพญ.จิรายุ ผาผ่อง เทคนิคการแพทย์ รุ่นที่ 11 นักเทคนิคการแพทย์ชำนาญการ หัวหน้ากลุ่มงานเทคนิคการแพทย์ โรงพยาบาลหนองบัวลำภู จังหวัดอุดรธานี เข้ารับโล่ศิษย์เก่าแห่งความภาคภูมิใจ ประจำปี 2556 และทนพ.พงศ์ศักดิ์ บุญละเอียด เทคนิคการแพทย์ รุ่นที่ 13 นักเทคนิคการแพทย์ชำนาญการ หัวหน้าห้องปฏิบัติการ โรงพยาบาลหนองจิก จังหวัดปัตตานี เข้ารับโล่ศิษย์เก่าแห่งความภาคภูมิใจ ประจำปี 2556

‘ทนาย.จिरายุ ผาผ่อง’ รับรางวัลศิษย์เก่าเกียรติยศด้านพัฒนาสังคมและบำเพ็ญประโยชน์ ประจำปี 2556



ทนาย.จिरายุ ผาผ่อง ศิษย์เก่าคณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น รุ่นที่ 11 ได้รับการคัดเลือกจากสมาคมศิษย์เก่า มหาวิทยาลัยขอนแก่น ให้รับรางวัลศิษย์เก่าเกียรติยศด้านพัฒนาสังคมและบำเพ็ญประโยชน์ ประจำปี 2556 โดยทนาย.จिरายุ ผาผ่อง จะได้รับการเชิดชูเกียรติและเกียรติบัตรจาก รศ.ดร.กิตติชัย ไตรรัตนศิริชัย อธิการบดีมหาวิทยาลัยขอนแก่น ในงาน “สืบทอด ปณิธาน อุดมการณ์ มอดินแดง” ในวันซ้อมใหญ่งานพระราชทานปริญญาบัตร ปี 2556 นี้

ทนาย.จिरายุ ผาผ่อง สำเร็จการศึกษาวชิรพยาบาลศาสตรบัณฑิต (เทคนิคการแพทย์) จากคณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ปัจจุบันดำรงตำแหน่งนักเทคนิคการแพทย์ชำนาญการ หัวหน้ากลุ่มงานเทคนิคการแพทย์ โรงพยาบาลหนองวัวซอ จังหวัดอุดรธานี

หลังจบการศึกษาจากคณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น เมื่อ พ.ศ. 2536 ทนาย.จिरายุ ผาผ่อง ได้เข้าทำงานที่แผนกห้องปฏิบัติการโรงพยาบาลบำรุงราษฎร์ (ปัจจุบันชื่อ โรงพยาบาลบำรุงราษฎร์อินเตอร์เนชั่นแนล) ระหว่างที่ปฏิบัติงานได้รับใบประกาศยกย่องว่าเป็นผู้ที่ไม่เคย มาสาย ลา หรือขาดงานตลอดระยะเวลา 3 ปีและในปี พ.ศ.2538 ได้รับคัดเลือกจาก โรงพยาบาลบำรุงราษฎร์ให้ทุนไปศึกษาดูงานและฝึกปฏิบัติงานด้านพยาธิวิทยา ที่ประเทศสิงคโปร์ เป็นเวลา 2 เดือน และได้กลับมาจัดตั้งห้องปฏิบัติการแผนกพยาธิวิทยาที่โรงพยาบาลบำรุงราษฎร์ และได้ปฏิบัติงานมาจนถึงปี พ.ศ.2541 จึงขอลาออกเพื่อมาบรรจุข้าราชการที่ภูมิลำเนา คือ อำเภอหนองวัวซอ จังหวัดอุดรธานี ได้ปฏิบัติงานในฐานะนักเทคนิคการแพทย์ หัวหน้าห้องปฏิบัติการ ด้วยดี และมีความรับผิดชอบงานที่ได้รับมอบหมายจากผู้บังคับบัญชาทุกระดับ จนเป็นที่ยอมรับของผู้บังคับบัญชาและผู้ร่วมงานในสหสาขาวิชาชีพ ผลงานทั้งหมดเป็นที่ประจักษ์จึงทำให้ ทนาย.จिरายุ ผาผ่อง ได้รับการส่งเสริมสนับสนุนให้ได้รับรางวัลต่างๆ ดังต่อไปนี้

- เกียรติบัตรบุคคลผู้มีผลงานดีเด่นระดับประเทศประจำปี 2551 จากนายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดอุดรธานี
- โล่รางวัลชนะเลิศบุคลากรสาธารณสุขดีเด่น ประจำปี 2554
- เกียรติบัตรและเข็มเชิดชูเกียรติ (ครูทองคำ) ข้าราชการพลเรือนดีเด่น ประจำปี 2554
- โล่ประกาศเกียรติคุณ MT Quality Award 2012 (นักเทคนิคการแพทย์ผู้เป็นพลังสำคัญในการพัฒนาคุณภาพเครือข่ายห้องปฏิบัติการ) ประจำปี 2555 จากสภาเทคนิคการแพทย์
- นักเทคนิคการแพทย์ดีเด่น พ.ศ. 2555 จากสมาคมเทคนิคการแพทย์แห่งประเทศไทย และเข้ารับประทานโล่เชิดชูเกียรตินักเทคนิคการแพทย์ดีเด่นจาก พระเจ้าวรวงศ์เธอ พระองค์เจ้าโสมสวลี พระวรราชาทินัดดามาตุ
- ศิษย์เก่าแห่งความภาคภูมิใจ ประจำปี 2556 ของสมาคมศิษย์เก่ามหาวิทยาลัยขอนแก่น

2.6 ผลงานรางวัล / เชิดชูเกียรติอาจารย์/สายสนับสนุน

รางวัลความเป็นเลิศด้านคุณภาพห้องปฏิบัติการทางการแพทย์และสาธารณสุข ด้านมาตรฐานสากล ISO 15189



รศ.ดร.เกรียงไกร กิจเจริญ คณบดีและผู้อำนวยการโครงการห้องปฏิบัติการชุมชน สถานบริการสุขภาพเทคนิคการแพทย์และกายภาพบำบัด คณะเทคนิคการแพทย์ และนายอนุพงษ์ พันธุ์สุวรรณ นักวิจัยของศูนย์วิจัยและพัฒนาการตรวจวินิจฉัยทางห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ (ศวป.) เป็นตัวแทนเข้ารับรางวัลความเป็นเลิศด้านคุณภาพห้องปฏิบัติการทางการแพทย์และสาธารณสุข ด้านมาตรฐานสากล ISO 15189 จาก นางจุรีภรณ์ บุญยวงศ์โรจน์ รองอธิบดีกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ ณ โรงแรมคอนราด กรุงเทพมหานคร วันที่ 22 สิงหาคม 2556

โดยศูนย์วิจัยและพัฒนาการตรวจวินิจฉัยทางห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ (ศวป.) และโครงการห้องปฏิบัติการชุมชน สถานบริการสุขภาพเทคนิคการแพทย์และกายภาพบำบัด คณะเทคนิคการแพทย์ได้รับการรับรองมาตรฐานในระบบ ISO 15189: 2007 หน่วยงานที่ผ่านการรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบด้านการแพทย์หรือชั้นสูงสาธารณสุข จากสำนักมาตรฐานห้องปฏิบัติการ กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ กระทรวงสาธารณสุข การันตีการทำงานอย่างมีคุณภาพเพื่อสังคมตามพันธกิจหลักของคณะ คือ “ผลิตบัณฑิตที่มีความรู้ คู่คุณธรรมและจริยธรรม งานวิจัย การบริการแก่สังคมที่เป็นที่ยอมรับในระดับมาตรฐานสากล ทำนุบำรุงและสืบสานศิลปวัฒนธรรม อย่างต่อเนื่องและยั่งยืน”

ศูนย์วิจัยและพัฒนาการตรวจวินิจฉัยทางห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ (ศวป.) ได้รับ 5 รางวัลเชิดชูเกียรติ งานชื่นชมยินดีด้วยไมตรีและขอบคุณ 2555



วันที่ 18 มกราคม 2556 ณ ศูนย์ประชุมกาญจนาภิเษก มหาวิทยาลัยขอนแก่น ได้จัดงานชื่นชมยินดีด้วยไมตรีและขอบคุณ ประจำปี 2555 ขึ้น ในงานนี้ รศ. ดร.สุพรรณ พุ้เจริญ ผู้อำนวยการ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการตรวจวินิจฉัยทางห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ (ศวป.) คณะเทคนิคการแพทย์ ได้รับ 4 รางวัลคุณภาพ ประกอบด้วย รางวัลเชิดชูเกียรติด้านการวิจัยระดับดีเยี่ยม สาขาวิทยาศาสตร์สุขภาพ รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 ศูนย์วิจัยเฉพาะทางที่มีผลงานด้านการวิจัย รางวัลนักวิจัยดีเด่นและนักวิจัยเกียรติคุณสารสิน ระดับเพชร และ รางวัลจากหน่วยงานภายนอกระดับชาติ นอกจากนี้ในโอกาสเดียวกัน รศ.กุลภา พู่เจริญ กรรมการและเลขานุการ ศวป. ก็ได้รับรางวัลเชิดชูเกียรตินักวิจัยดีเด่นและนักวิจัยเกียรติคุณสารสิน ระดับเพชร รวมเป็น 5 รางวัล

อาจารย์กายภาพบำบัดได้รับเกียรติบัตรด้านบริการวิชาการเพื่อสังคม



รศ.ดร.ทวีศักดิ์ จรรยาเจริญ ได้รับเกียรติบัตรด้านบริการวิชาการเพื่อสังคม โดยได้ให้การสนับสนุนในโครงการบริการวิชาการ ร่วมกับ ศูนย์พัฒนาการจัดสวัสดิการสังคมผู้สูงอายุ ขอนแก่น ตั้งแต่วันที่ 25 กรกฎาคม 2556 ถึงวันที่ 16 ตุลาคม 2556 ด้วยความเสียสละและมีจิตอาสา

“ชื่นชมยินดี ด้วยไมตรีและขอบคุณ สู่ 50 ปี แห่งการอุทิศเพื่อสังคม ประจำปี 2556” ยกย่องเชิดชูเกียรติ ส่งเสริมสนับสนุน และสร้างขวัญกำลังใจในการปฏิบัติงาน สำหรับผู้ที่มีผลการปฏิบัติงานดีเด่น เป็นแบบอย่างที่ดี สมควรแก่การได้รับรางวัล “เชิดชูเกียรติบุคลากรมหาวิทยาลัยขอนแก่น”

คณะเทคนิคการแพทย์และบุคลากรในคณะ ได้รับรางวัลดังกล่าวรวม 5 รางวัล ได้แก่



คณะเทคนิคการแพทย์ ได้รับรางวัล คณะวิชาที่มีผลงานด้านการวิจัยระดับดีเลิศ
ศูนย์วิจัยและพัฒนาการตรวจวินิจฉัยทางห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ (ศวป.) ได้รับรางวัล
ศูนย์วิจัยที่มีผลงานด้านการวิจัยระดับดีเลิศ



ศ.ดร.เต็มดวง ลี้มไพบูลย์ ได้รับรางวัลเชิดชูเกียรติบุคลากรสายผู้สอน
ด้านการเรียนการสอน ระดับดีเยี่ยม



รศ. ดร.อรวรรณ บุราณรักษ์ ได้รับรางวัลเชิดชูเกียรติบุคลากรสายผู้สอน
ด้านการให้บริการวิชาการ ระดับดีเยี่ยม



คุณมนัส จันทหาร ได้รับรางวัลเชิดชูเกียรติบุคลากรสายสนับสนุน
ด้านสนับสนุนการบริการวิชาการและสังคม กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ ระดับดีเยี่ยม

บุคลากรได้รับรางวัลจากหน่วยงานภายนอกและรางวัลผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอก ดังนี้

รศ.ดร.สุพรรณ พูเจริญ และ ผศ.ดร.ราตรี ทวีชาติระกุล ได้รับรางวัลจากหน่วยงานภายนอก





ผศ. ดร.อรุณี สังกา และ อ.ดร.ศุภาสตร์ คนหาญ ได้รับรางวัลผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอก กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ

3. ด้านการวิจัยและพัฒนาองค์ความรู้

3.1) ทรัพย์สินทางปัญญา

ตารางที่ 10 ผลงานวิจัยและงานสร้างสรรค์ที่ได้รับการจดทะเบียนสิทธิบัตรหรืออนุสิทธิบัตร

ที่	ทรัพย์สินทางปัญญา	ประเภท	เลขที่	ชื่อการประดิษฐ์	ผู้ประดิษฐ์	วันที่ได้รับ
1		อนุสิทธิบัตร	7703	อูปรกรณ์นวด	ผศ.พรณิ ปิงสุวรรณ	18 ต.ค. 55
		อนุสิทธิบัตร	8250	ไพรเมอร์(Primer)ที่ใช้ตรวจจำแนกชนิดเสี่ยงสูง เสี่ยงต่ำ ของเชื้อฮิวแมน ปาปิโลมา ไวรัส (Human papilloma virus)สาเหตุของโรคมะเร็งปากมดลูก	รศ.พัชรี เจียรนัยกูร นายปริญญา ประสงค์ดี, รศ.ชาญวิทย์ ลีลาวัฒน์, รศ.เต็มดวง ลิ้มไพบูลย์, นายสุรศักดิ์ แวนรัมย์	21 ส.ค. 56

ที่	ทรัพย์สินทางปัญญา	ประเภท	เลขที่	ชื่อการประดิษฐ์	ผู้ประดิษฐ์	วันที่ได้รับ
2		อนุสิทธิบัตร	8251	โต๊ะแบบพกพา	ผศ.สาวิตรี วันเพ็ญ นายธิพล แสนทวีสุข นายปิยนัฐ รักษา ผศ.สุภาภรณ์ ผดุงกิจ ผศ.ยอดชาย บุญประกอบ	21 ส.ค. 56
3		ลิขสิทธิ์	ส.9489	การบริหารกาย-ใจ ผสมผสานภูมิปัญญา บูรณรักษ์ ไทยโยคะ Mind-body exercise complementary alternative wisdom Buranruk's ThaiYoga	รศ.อรรธรณ บูรณรักษ์	6 ธ.ค. 55
4		ลิขสิทธิ์	ว.31570	การตรวจประเมินทาง กายภาพบำบัดบริเวณ กระดูกสันหลัง (Physical Therapy Assessment in the Spine)	รศ.รุ่งทิพย์ พันธุมธากุล, ผศ.ยอดชาย บุญประกอบ	4 ก.ค. 56
5		ลิขสิทธิ์	ว.31744	คิดว่า โดนใจคนปวด หลัง	รศ.รุ่งทิพย์ พันธุมธากุล	10 ก.ค. 56
6		ลิขสิทธิ์	ว.32181	คู่มือการทดสอบและ การอ่านผลปฏิกิริยา ชีวเคมีทางจุลชีววิทยา	นายเสกสิทธิ์ สังคีรี นส.พิสมัย สายสุด ผศ.ราตรี ทวีชากรตระกูล	29 ส.ค. 56

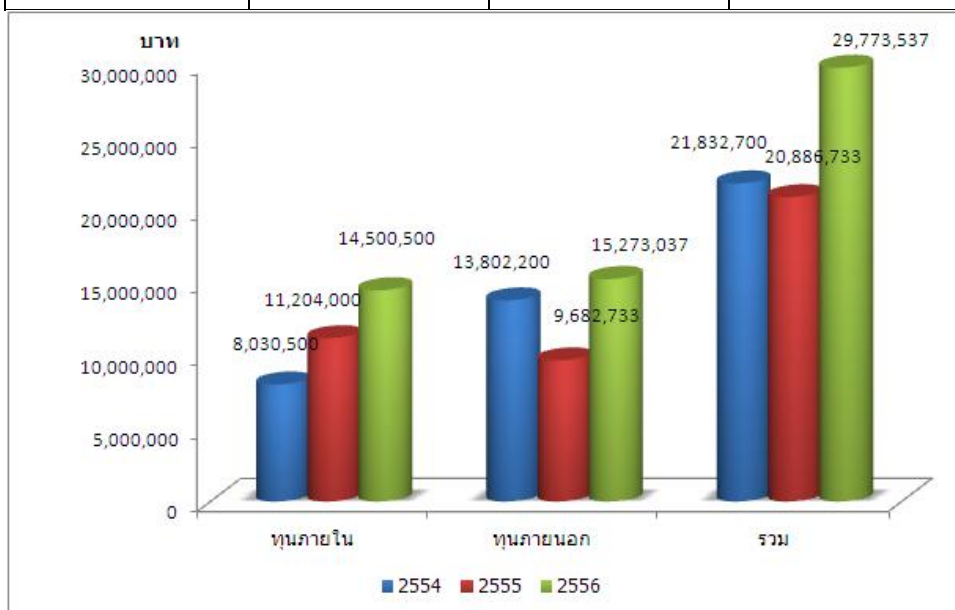
ที่	ทรัพย์สินทางปัญญา	ประเภท	เลขที่	ชื่อการประดิษฐ์	ผู้ประดิษฐ์	วันที่ได้รับ
7		ลิขสิทธิ์	ว.32178	การจัดการตนเองใน การกินยาต้านไวรัส	นายเสกสิทธิ์ สังศิริ นส.พิสมัย สายสุด ผศ.ราตรี ทวีภากรตระกูล	29 ส.ค. 56
8		ลิขสิทธิ์	ว1.4809	โปรแกรมเครื่องวัดแรง กดนิ้ว	รศ.วิชัย อิงพิณิจพงศ์, นายสมศักดิ์ รummทรัพย์	12 ก.ย. 56
9		ลิขสิทธิ์	ว1.4808	โปรแกรมสำหรับหาค่า การทรงตัวบนเครื่องวี บาลานซ์บอร์ด (Wii COG)	รศ.วิชัย อิงพิณิจพงศ์, นายสมศักดิ์ รummทรัพย์	12 ก.ย. 56

3.2) ด้านการวิจัย

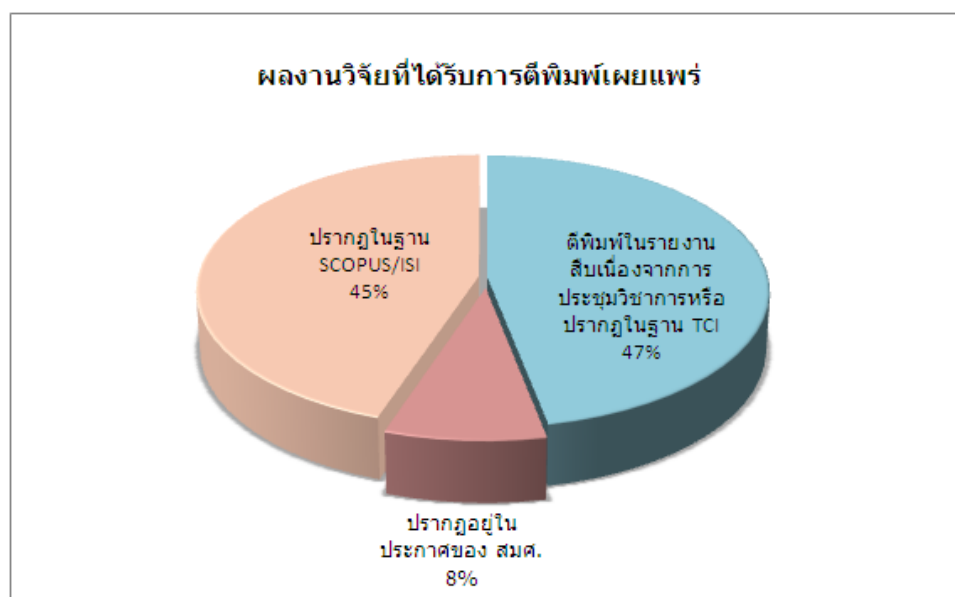
ผลงานวิจัยที่ได้รับการสนับสนุนเงินทุน

ตารางที่ 11 สรุปผลงานวิจัยที่ได้รับสนับสนุนจากแหล่งทุนภายใน – ภายนอกมหาวิทยาลัย

ปีงบประมาณ	ทุนภายใน	ทุนภายนอก	รวม
2554	8,030,500	13,802,200	21,832,700
2555	11,204,000	9,682,733	20,886,733
2556	14,500,500	15,273,037	29,773,537



ผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่



กิจกรรมด้านการวิจัย

กลุ่มวิจัยโรคติดต่อจัดประชุมการเขียนบทความวิจัย

กลุ่มวิจัยโรคนิ่วจัดประชุม นำโดย ผศ.กาญจนา เลิศมีมงคลชัย ร่วมจัดประชุมฝึกเขียนบทความกลุ่ม ซึ่งเป็นหนึ่งในโครงการ AMS publication camp ของคณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

โดยการประชุมในครั้งนี้ยังได้รับเกียรติ ผศ.นพ.ชาญวิทย์ ตรีพุทธรัตน์ จากคณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล มาเป็นวิทยากรพิเศษ บรรยายและถ่ายทอดเทคนิคการเขียนบทความต่างๆ แก่สมาชิกกลุ่ม ณ คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น วันที่ 27 กันยายน 2555

โครงการ AMS publication camp เริ่มจัดขึ้นเมื่อวันที่ 18 กรกฎาคม 2555 โดยฝ่ายบัณฑิตศึกษาและวิเทศสัมพันธ์ คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น เพื่อผลักดันให้คณาจารย์ในคณะฯสามารถตีพิมพ์ผลงานวิจัยในระดับนานาชาติมากยิ่งขึ้น



AMS Publication Camp กลุ่มวิจัยปวดหลัง ปวดคอ และปวดข้ออื่นๆ



วันที่ 26 ตุลาคม 2555 กลุ่มวิจัยปวดหลัง ปวดคอ และปวดข้ออื่นๆ นำโดย รศ.รุ่งทิพย์ พันธเมธากุล รศ.วิชัย อึ้งพินิจพงศ์ ผศ.พรณี ปิงสุวรรณ และผศ.อุไรวรรณ ชัชวาลย์ และคณะ ได้จัดเสวนาแลกเปลี่ยนเรียนรู้เรื่องการเรียนรู้และพัฒนาการเขียนบทความวิจัยสู่การตีพิมพ์วารสารระดับนานาชาติให้กับนักวิจัยของกลุ่มวิจัยฯ ภายใต้โครงการ AMS Publication Camp ที่ห้องประชุมกัลปพฤกษ์ 4 อาคารสิริคุณากร มหาวิทยาลัยขอนแก่น โดยได้เชิญ อ.วิไล อึ้งพินิจพงศ์ และ Miss Jackie Hall ผู้เชี่ยวชาญด้าน

ภาษาอังกฤษ มาให้คำปรึกษาเกี่ยวกับการเขียนบทความวิจัยให้ถูกต้องตามหลักไวยากรณ์ของภาษาอังกฤษ โดยทางกลุ่มวิจัยฯ ได้ตั้งเป้าหมายให้บุคลากรของกลุ่มวิจัยฯ ทั้งคณาจารย์ และนักศึกษา ร่วมกันพัฒนางานตีพิมพ์ของแต่ละท่านให้ได้รับการตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติให้ได้อย่างน้อย 3 ฉบับ

ทั้งนี้ กลุ่มวิจัยฯ ได้มอบใบประกาศนียบัตรให้กับคณาจารย์ และนักศึกษา ที่ได้สร้างสรรค์ผลงานวิจัย และมีส่วนร่วมในการดำเนินกิจกรรมของกลุ่มวิจัยฯ เป็นอย่างดี ในปีงบประมาณ 2555

ศูนย์วิจัยและพัฒนาการตรวจวินิจฉัยทางห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ คณะเทคนิคการแพทย์ เป็นเจ้าภาพจัดประชุมสัมมนาวิชาการนานาชาติ ในหัวข้อ “2012 Conference: From Genomics to Vaccine Development Research”



งานประชุมสัมมนาวิชาการนานาชาติ ในหัวข้อเรื่อง “2012 Conference: From Genomics to Vaccine Development Research” ณ โรงแรมภูมณขอนแก่น ราชอาเธอร์แลนด์ อ.เมือง จ.ขอนแก่น วันที่ 26 ตุลาคม 2555

วันที่ 26 ตุลาคม 2555 ผศ.ดร.กาญจนา เลิศมิ่งคลชัย หัวหน้าโครงการ Cellular and Molecular Immunology Unit ศูนย์วิจัยและพัฒนาการตรวจวินิจฉัยทางห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น เป็นประธานในพิธี และกล่าวต้อนรับผู้เข้าร่วมประชุมสัมมนาวิชาการ นานาชาติ ในหัวข้อเรื่อง “2012 Conference: From Genomics to Vaccine Development Research” ณ โรงแรมภูมณขอนแก่น ราชอาเธอร์แลนด์ อ.เมือง จ.ขอนแก่น โดยมีผู้เชี่ยวชาญจากต่างประเทศ เข้าร่วมบรรยาย ในหัวข้อต่างๆ ดังนี้

- Common infectious diseases: Clinical perspectives by Ploenchan Chetchotisakdi, Khon Kaen University, Thailand.
- *Burkholderia pseudomallei* – 100 Genomes and 100 Conditions by Patrick Tan, Genome Institute of Singapore, Singapore.
- Multicomponent melioidosis vaccines by Richard W. Titball, University of Exeter, UK.
- Immune response to *Burkholderia pseudomallei* by Gregory J. Bancroft, London School of Hygiene and Tropical Medicine, UK.
- Host genomics and infection by Jenefer M. Blackwell, University of Western Australia, Australia.
- Vitamin D and human diseases by Catherine M. Hawrylowicz, Kings College London, UK.
- Metabolomics and emerging neglected tropical diseases by Saskia Ducuyper, University of Western Australia, Australia.
- From antigen structure to epitope prediction and design: a computational biology view by Giorgio Colombo, Istituto di Chimica del Riconoscimento Molecolare, CNR, Italy.



โดยงานประชุมสัมมนาวิชาการนานาชาติครั้งนี้มีคณาจารย์และผู้เชี่ยวชาญทางการแพทย์ทั้งจากประเทศไทยและต่างประเทศให้ความสนใจและเข้าร่วมประชุมสัมมนาด้วย อาทิ เช่น คณาจารย์และนักศึกษาจากมหาวิทยาลัยขอนแก่น มหาวิทยาลัยมหิดล นักวิจัยจาก สหราชอาณาจักร ออสเตรเลีย อิตาลี และสิงคโปร์ นอกจากนี้ยังมี การประชุมสัมมนากลุ่มย่อยและการนำเสนอ ผลงานวิจัยแบบปากเปล่าของกลุ่มนักศึกษา ซึ่งจัดขึ้นระหว่างวันที่ 25-26 ตุลาคม 2555 ณ โรงแรมภูเมฆขอนแก่น ราชอาอร์คิด และ 27 ตุลาคม 2555 ณ สุพรรณนิการ์โฮม จ.ขอนแก่น ซึ่งในการประชุมสัมมนากลุ่มย่อยครั้งนี้ได้มีการหารือ เพื่อเพิ่มความร่วมมือในการวิจัยร่วมกันและแสวงหาทุนเพิ่มเติม รวมทั้งเพิ่มโอกาสการทำวิจัยในต่างประเทศของนักศึกษาและนักวิจัยหลังปริญญาในเครือข่าย ภายใต้ทุนสนับสนุน อาทิ เช่น ทุนคปก. สกอ. ศวป. และทุนแลกเปลี่ยนอื่นๆ

กลุ่มวิจัยโรคมะเร็ง และกลุ่มโรคหัวใจและหลอดเลือด คณะเทคนิคการแพทย์ ประชุม AMS Camp ครั้งที่ 4

วันที่ 20 พฤศจิกายน 2555 กลุ่มวิจัยโรคมะเร็ง และกลุ่มโรคหัวใจและหลอดเลือด คณะเทคนิคการแพทย์ ได้จัดการประชุมติดตามความก้าวหน้าโครงการ AMS publication camp ซึ่งจัดติดต่อกันมาอย่างต่อเนื่องเป็นครั้งที่ 4 แล้ว นำโดย ศ.ดร.เต็มดวง ลิ้มไพบูลย์ และ รศ.ดร.พัชรี เจียรนัยกุล ประธานและ อาจารย์ที่เลี้ยงประจำกลุ่ม ณ ห้องประชุมสำนักงานคณบดี ชั้น 2 คณะเทคนิคการแพทย์

ในการประชุมสมาชิกกลุ่มได้นำเสนอข้อมูล พร้อมทั้งแลกเปลี่ยนความคิดเห็นและร่างต้นฉบับเพื่อเป็นแนวทางในการตีพิมพ์ต่อไป

โครงการ AMS publication camp ที่จัดขึ้นมีประโยชน์เป็นอย่างมาก ทำให้เห็นแนวทางในการดึงดูดแข่งของงานวิจัยออกมา และสามารถร่างต้นฉบับเพื่อการตีพิมพ์ในระดับนานาชาติที่มี impact factor ได้ รวมถึงเป็นการกระตุ้นให้สมาชิกกลุ่มตื่นตัวในการเร่งเขียนต้นฉบับให้เสร็จทันในระยะเวลาที่กำหนด



คณะเทคนิคการแพทย์ ปลุกต้นกล้าบทความวิจัย ‘AMS Publication CAMP’

คณะเทคนิคการแพทย์จัดโครงการค่ายเพื่อการเรียนรู้และพัฒนาการเขียนบทความวิจัยสู่การตีพิมพ์วารสารระดับนานาชาติให้กับนักวิจัยคณะเทคนิคการแพทย์ (โครงการ AMS Publication CAMP) เพื่อพัฒนาอาจารย์และผู้เข้าร่วมโครงการให้มีศักยภาพด้านการผลิตผลงานวิจัย อีกทั้งสามารถเขียนบทความวิจัยเพื่อตีพิมพ์ได้ในวารสารระดับนานาชาติ

คณะผู้จัดโครงการเผยถึงหลักการและเหตุผลในการจัดโครงการว่า “ในฐานะที่มหาวิทยาลัยขอนแก่นเป็นหนึ่งในมหาวิทยาลัยแห่งการวิจัยที่กำหนดเป้าหมายอยู่ใน 400 อันดับแรกของโลกนั้น ผู้บริหารในระดับมหาวิทยาลัย และระดับคณะฯ ได้รับการถ่ายทอดเป้าหมายให้ ดำเนินกลยุทธ์ที่จะส่งเสริมระบบงานวิจัย และเพิ่มจำนวนผลงานตีพิมพ์ในฐาน SCOPUS อย่างต่อเนื่อง แม้ว่าคณะเทคนิคการแพทย์จะมีผลงานตีพิมพ์ต่อจำนวนอาจารย์ในภาพรวมอยู่ในอันดับต้นๆอย่างต่อเนื่อง โดยสัดส่วนจำนวนตีพิมพ์ต่ออาจารย์เท่ากับ 0.53 แต่จำนวนการเพิ่มผลงานในภาพรวม (publication/Faculty) ยังคงขึ้นอยู่กับอาจารย์กลุ่มเดิม”

“ดังนั้นการเพิ่มจำนวนผลงานตีพิมพ์ในฐาน SCOPUS ให้เป็นไปในทิศทางที่ต้องการอย่างยั่งยืนนั้น จึงจำเป็นต้องขยายไปสู่อาจารย์วิจัยระดับกลางที่มีผลงานวิจัยจากโครงการวิจัย โดยเป็นผลงานคุณภาพที่มีอยู่แล้วแต่ยังไม่ได้ตีพิมพ์ รวมทั้งอาจารย์ที่มีผลงานวิจัยอยู่พอสมควรแต่ยังไม่มีผลงานในวารสารในฐาน SCOPUS หากเพิ่มความสามารถในกลุ่มดังกล่าวได้ก็จะสามารถขยายฐานของผู้ที่สามารถตีพิมพ์ผลงานในวารสารวิชาการ ฐาน SCOPUS ให้มากขึ้นได้ นอกจากนี้ยังส่งผลให้คณาจารย์มีคุณสมบัติที่สามารถขอทุน คปก.เพิ่มขึ้น อันจะนำไปสู่การเพิ่มศักยภาพอาจารย์ในการทำงานวิจัยอย่างต่อเนื่องและยั่งยืนให้แก่องค์กรนั่นเอง” คณะผู้จัดโครงการเผย



โครงการ AMS Publication CAMP จัดขึ้น ณ ห้องประชุมชั้น 8 คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ในวันที่ 27 กุมภาพันธ์ 2556 โดยมี รศ.ดร.เกรียงไกร กิจเจริญ คณบดีคณะเทคนิคการแพทย์ เป็นผู้มอบรางวัลให้แก่กลุ่มวิจัยที่เข้าร่วมโครงการ นอกจากนี้ยังมีกิจกรรมต่างๆ อีกมากมาย อาทิ การบรรยายพิเศษ เรื่อง Response to Reviewers โดยศ.ดร.เต็มดวง ลี้มไพบูลย์ และแบ่งกลุ่มย่อยพบปะระหว่างพี่เลี้ยงและนักวิจัยเพื่อแลกเปลี่ยนเรียนรู้ เรื่องการจัดทำ Revised Manuscript และ Re – submission เป็นต้น



ทั้งนี้ผู้เข้าร่วมโครงการทั้งคณาจารย์ นักวิจัย และนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาจากกลุ่มวิจัยต่างๆ ในคณะเทคนิคการแพทย์ กว่า 70 คน โดยจากการสรุปผลการดำเนินโครงการและแลกเปลี่ยนข้อเสนอแนะจากการจัดโครงการระหว่างคณะผู้จัดงานและผู้เข้าร่วมงานแล้ว มีความต้องการอยากให้อำนาจโครงการเพื่อการเรียนรู้และพัฒนาการเขียนบทความวิจัยสู่การตีพิมพ์วารสารระดับนานาชาติให้กับนักวิจัยคณะเทคนิคการแพทย์ หรือ AMS Publication CAMP นี้อย่างต่อเนื่องและในปีต่อไปอีกด้วย

กลุ่มวิจัยปวดหลัง ปวดคอ และปวดข้ออื่นๆ จัดแสดงผลงาน “ภูมิปัญญาท้องถิ่นสู่นวัตกรรมเพื่อสุขภาพในงาน “มหกรรมงานวิจัยส่วนภูมิภาค ครั้งที่ 1” (Regional Research Expo 2013)”



ระหว่างวันที่ 13-15 มีนาคม 2556 กลุ่มวิจัยปวดหลัง ปวดคอ และปวดข้ออื่นๆ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ได้นำผลงานวิจัยเรื่อง “ภูมิปัญญาท้องถิ่นสู่นวัตกรรมเพื่อสุขภาพ” ไปร่วมจัดนิทรรศการในงาน “มหกรรมงานวิจัยส่วนภูมิภาค ครั้งที่ 1” (Regional Research Expo 2013) ณ โรงแรมเซนทาราไฮเทิล แอนด์ คอนเวนชันเซ็นเตอร์ จังหวัดขอนแก่น โดยกลุ่มวิจัยปวดหลัง ปวดคอ และปวดข้ออื่นๆ ซึ่งนำโดย รศ.ดร.รุ่งทิพย์ พันธุ์เมธากุล รศ.ดร.วิชัย อิงพินิจพงศ์ และผศ.ดร. พรรณี ปิงสุวรรณ โดยกลุ่มวิจัยฯ ได้นำผลงานสิ่งประดิษฐ์หลายผลงานไปร่วมสาธิตและเผยแพร่ความรู้ในการจัดนิทรรศการครั้งนี้ เช่น หมอนรักขัหลัง ตะขอนวดตัวไว อุปกรณ์นวด และเครื่องช่วยเดิน อีกทั้งยังได้บริการให้คำปรึกษาด้านสุขภาพ และอาการปวดเมื่อยกล้ามเนื้ออีกด้วย

คณะเทคนิคการแพทย์เดินหน้าเป็นหนึ่งด้านวิจัย จัด Writing Workshop ทำร่างแรก



ฝ่ายวิจัย บัณฑิตศึกษา และวิเทศสัมพันธ์ คณะเทคนิคการแพทย์ จัดกิจกรรม Writing workshop เพื่อจัดทำร่างแรก (First draft) ของบทความภายใต้โครงการค่ายเพื่อการเรียนรู้และพัฒนาการเขียนบทความวิจัยสู่การตีพิมพ์วารสารระดับนานาชาติให้กับนักวิจัยคณะเทคนิคการแพทย์ หรือ AMS Publication CAMP ประจำปี 2556 เพื่อพัฒนาคณาจารย์ที่มีศักยภาพให้สามารถเขียนบทความวิจัย และเพิ่มจำนวนงานวิจัยที่ตีพิมพ์วารสารระดับนานาชาติในฐาน Scopus



กิจกรรม Writing workshop เพื่อจัดทำร่างแรก (First draft) ของบทความ จัดขึ้นเมื่อวันที่ 25 มีนาคม 2556 ที่ผ่านมา ณ โรงแรมต้นหว้า รีสอร์ท จังหวัดขอนแก่น โดยมี รองศาสตราจารย์ ดร.เกรียงไกร กิจเจริญ คณบดีคณะเทคนิคการแพทย์ เป็นประธานกล่าวเปิดงาน รองศาสตราจารย์ ดร.พัชรี เจียรนัยกุล รองคณบดีฝ่ายวิจัย บัณฑิตศึกษา และวิเทศสัมพันธ์ เป็นผู้จัดการและดำเนินกิจกรรมหลัก และมีคณาจารย์ นักศึกษา เข้าร่วมกิจกรรมกว่า 70 คน



ซึ่งกิจกรรมนี้ประกอบไปด้วยการนำเสนอผลงาน แลกเปลี่ยนข้อคิดเห็น และนักวิจัยที่เลี้ยงให้ข้อเสนอแนะการปรับปรุงในด้านวิชาการแก่กลุ่มวิจัยต่างๆ อาทิ กลุ่มวิจัยและพัฒนาเกี่ยวกับโรคมะเร็ง กลุ่มวิจัยปวดหลัง ปวดคอ และปวดข้ออื่นๆ และกลุ่มวิจัยและพัฒนาภูมิคุ้มกัน เป็นต้น

“จากผลลัพธ์ของโครงการค่ายเพื่อการเรียนรู้และพัฒนาการเขียนบทความวิจัยสู่การตีพิมพ์วารสารระดับนานาชาติให้กับนักวิจัยคณะเทคนิคการแพทย์ หรือ AMS Publication CAMP ในปีที่ผ่านมา สามารถผลิตผลงานการตีพิมพ์ได้เป็นจำนวนมาก ถือเป็นส่วนหนึ่งที่ทำให้จำนวนบทความที่ได้รับการตีพิมพ์ของคณะเทคนิคการแพทย์ในปี 2555 เกินกว่าเป้าหมายที่มหาวิทยาลัยกำหนด ทั้งนี้คณะยังสามารถเพิ่มสัดส่วนบทความที่ได้รับการตีพิมพ์ต่อจำนวนอาจารย์ได้อีกด้วย โครงการ AMS Publication CAMP นี้จึงถือเป็นโครงการที่สามารถส่งเสริมเอกลักษณ์ของคณะเทคนิคการแพทย์ คือ เป็นเลิศด้านการวิจัย ได้อย่างดีเยี่ยม”



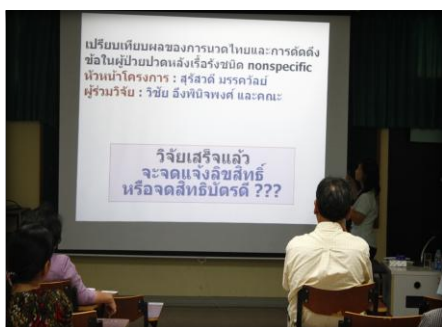
การบรรยายพิเศษ เรื่อง การพัฒนาการเขียนบทความวิจัยเพื่อการตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติภายใต้โครงการ
“AMS Publication Camp”



วันที่ 18 เมษายน 2556 กลุ่มวิจัยปวดหลัง ปวดคอ และปวดข้ออื่นๆ ได้จัดการบรรยายพิเศษ เรื่อง การพัฒนาการเขียนบทความวิจัยเพื่อการตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติ ภายใต้โครงการ “AMS Publication Camp” โดยมี รศ.นพ. กิตติศักดิ์ สวรรยาวิสุทธิ ได้ให้เกียรติมาบรรยายและให้คำแนะนำเกี่ยวกับการสืบค้นวารสารวิจัยระดับนานาชาติที่มี Impact Factors และเหมาะสำหรับงานวิจัยด้านกายภาพบำบัด ณ ห้องสัมมนา 4 ชั้น 4 คณะเทคนิคการแพทย์

ในการบรรยายครั้งนี้ คณาจารย์และนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาได้รับความรู้และแนวทางที่เป็นประโยชน์อย่างยิ่งสำหรับการเขียนงานวิจัยและการเลือกวารสารเพื่อการตีพิมพ์ผลงานวิจัยในระดับนานาชาติ

คณะเทคนิคฯ จัด KM เสริมสร้างความรู้การจดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญา



รศ.ดร.เกรียงไกร กิจเจริญญ คณะบดีคณะเทคนิคการแพทย์ รศ.ดร.พัชรี เจียรนัยกูร รองคณบดีฝ่ายวิจัย บัณฑิตศึกษาและวิเทศสัมพันธ์ และ รศ. ดร. วิชัย อึ้งพินิจพงศ์ ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิจัย บัณฑิตศึกษาและวิเทศสัมพันธ์ นำคณาจารย์และนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา กว่า 30 คน ร่วมโครงการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ เพื่อการจดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญา ณ ห้องบรรยาย 2 ชั้น 3 คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

ฝ่ายวิจัย บัณฑิตศึกษาและวิเทศสัมพันธ์ ผู้จัดโครงการดังกล่าว เผยว่าโครงการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ จัดทำขึ้นเพื่อสนับสนุนการจดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญา โดยมุ่งเน้นส่งเสริมให้คณาจารย์มีความรู้ความเข้าใจด้านทรัพย์สินทางปัญญา สนับสนุนให้เกิดการสร้างสรรคและการใช้ประโยชน์ทรัพย์สินทางปัญญาในเชิงพาณิชย์ อีกทั้งยังเป็นการเสริมสร้างความเข้มแข็งในระบบการคุ้มครองสิทธิในทรัพย์สินทางปัญญา เพื่อได้รับการปกป้องสิทธิและได้รับความเป็นธรรม”

โดยปัจจุบันนี้แนวโน้มการเปลี่ยนแปลงของสถานการณ์ของโลก ทั้งในด้านเศรษฐกิจ สังคม การศึกษา รวมถึงความก้าวหน้าของเทคโนโลยีเติบโตขึ้นอย่างรวดเร็ว จึงมีความจำเป็นที่จะต้องปรับตัวในการเป็นผู้นำและก้าวทันต่อการเปลี่ยนแปลงที่เกิดขึ้น โดยการสร้างนวัตกรรมใหม่ๆ เพื่อสร้างโอกาส

และพัฒนาศักยภาพในการแข่งขันให้มากขึ้น ซึ่งทรัพย์สินทางปัญญานับเป็นเครื่องมือสำคัญไปสู่การพัฒนาที่ก้าวหน้าและยั่งยืน

เนื่องจากคณะเทคนิคการแพทย์มีบุคลากรมีความรู้ความสามารถในการศึกษา ค้นคว้า วิจัยและพัฒนา ซึ่งงานวิจัยหรือสิ่งประดิษฐ์ที่ได้จากความคิดสร้างสรรค์ของบุคลากรเหล่านี้ ควรได้รับความคุ้มครองและได้มีการถ่ายทอดเทคโนโลยีออกสู่ภาคอุตสาหกรรม เพื่อประโยชน์แก่ทุกฝ่ายที่เกี่ยวข้อง และหากงานวิจัยสามารถทำให้เกิดผลตอบแทนในทางเศรษฐกิจหรือในเชิงพาณิชย์ ก็ถือเป็นการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมของชาติอีกด้วย คณะผู้จัดงานกล่าว



ดังนั้นคณะเทคนิคการแพทย์จึงได้จัดโครงการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ เพื่อการจดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญาในครั้งนี้จัดขึ้นวันที่ 15 พฤษภาคม 2556 โดยได้รับเกียรติจากคุณจิราภรณ์ เหลืองไพรินทร์ ผู้จัดการสำนักงานบริหารทรัพย์สินทางปัญญา มาเป็นวิทยากรในการบรรยายพิเศษ เรื่อง การจัดทำเอกสารเพื่อการขอขึ้นจดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญา และคุณเศกสิทธิ์ พรหมพฤตมา เจ้าหน้าที่จากสำนักงานบริหารทรัพย์สินทางปัญญา จากนั้นยังมีกิจกรรมแลกเปลี่ยนเรียนรู้ และให้คำปรึกษาแก่ผู้ที่มีผลงานที่มีความประสงค์จะขอรับการจดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญา

คณะเทคนิคการแพทย์รุกต่อเนื่องจัด “คลินิกเพื่อการจดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญา”



สืบเนื่องจากการจัดโครงการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ เพื่อการจดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญา วันที่ 15 พ.ค. 2556 มุ่งเน้นส่งเสริมให้คณาจารย์มีความรู้ความเข้าใจด้านทรัพย์สินทางปัญญา สนับสนุนให้เกิดการสร้างสรรคและการใช้ประโยชน์ทรัพย์สินทางปัญญาในเชิงพาณิชย์ อีกทั้งยังเป็นการเสริมสร้างความเข้มแข็งในระบบการคุ้มครองสิทธิในทรัพย์สินทางปัญญา เพื่อได้รับการปกป้องสิทธิและได้รับความเป็นธรรมนั้น คณะเทคนิคการแพทย์ได้สานต่อโครงการดังกล่าวด้วยการจัดกิจกรรม “คลินิกเพื่อการจดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญา” วันที่ 4 มิถุนายน 2556 ณ ห้องประชุมสำนักงานคณบดี ชั้น 2 คณะเทคนิคการแพทย์



กิจกรรมคลินิกเพื่อการจดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญานี้มีผู้สนใจเข้าร่วมงานทั้งบุคลากรสายผู้สอนและสายสนับสนุนจำนวนมาก และมีผู้นำชิ้นงานมาเข้าร่วมกิจกรรมเพื่อขอคำแนะนำในการจดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญา จำนวน 7 ชิ้นงาน อาทิ คู่มือตำรา สื่อการสอนและโปรแกรมคอมพิวเตอร์ เป็นต้น ซึ่งมีวิทยากรผู้เชี่ยวชาญ 2 ท่าน คือ คุณจิราภรณ์ เหลืองไพรินทร์ ผู้จัดการสำนักงานบริหารจัดการทรัพย์สินทางปัญญา และ นางสาวนฤมล เบญจปัก เจ้าหน้าที่ทรัพย์สินทางปัญญา มาคอยให้

คำปรึกษาในงานครั้งนี้ด้วย

ทั้งนี้จากการจัดกิจกรรมเชิงรุกและกระตุ้นด้านการขอจดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญาอย่างต่อเนื่องของ ฝ่ายวิจัย บัณฑิตศึกษา และวิเทศสัมพันธ์ นำโดย รศ. ดร.พัชรี เจียรนัยกุล และ รศ. ดร.วิชัย อิงพินิจพงษ์ ส่งผลให้บุคลากรสามารถยื่นคำขอได้จำนวน 3 ชิ้นงาน และคาดว่าจะมีการยื่นคำขอจดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญาอีกไม่ต่ำกว่า 4 ชิ้นงาน

คณะเทคนิคการแพทย์ นำเสนอ 6 งานวิจัยเด่นใน 7th World Melioidosis Congress 2013



วันที่ 18-20 กันยายน 2556 ผศ.ดร.กาญจนา เลิศมิ่งมงคลชัย หัวหน้าโครงการ Cellular and Molecular Immunology Unit ศูนย์วิจัยและพัฒนาการตรวจวินิจฉัยทางห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ คณะเทคนิคการแพทย์ นำทีมนักวิจัยและนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา จากคณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น เพื่อเข้าร่วมงานประชุมวิชาการโรคmelioidosisโลก ครั้งที่ 7 (7 th World Melioidosis Congress 2013) ซึ่งจัดขึ้นโดย คณะเวชศาสตร์เขตร้อน มหาวิทยาลัยมหิดล และหน่วยวิจัยโรคเขตร้อน มหิดลออกซ์ฟอร์ด ณ โรงแรมรอยัล ออร์คิด เซอรادتัน กรุงเทพมหานคร ซึ่งเป็นการรวมตัวของนักวิชาการทางการแพทย์ และนักวิจัย ทั้งจากประเทศไทยและนานาชาติ เพื่อหารือและแลกเปลี่ยนประสบการณ์ความรู้ใหม่ อันเกิดจากการศึกษาวิจัย เรื่องโรคมะลิออยด์



ในงานนี้ ผศ. ดร. กาญจนา เลิศมิ่งมงคลชัย ได้รับเกียรติให้เป็นประธานร่วม ในระหว่างการประชุม ทางวิทยากรมีคุ่มกัน และร่วมบรรยายองค์ความรู้ทางวิชาการในช่วงการประชุม วิทยาวัดขึ้น ในหัวข้อเรื่อง Searching for *Burkholderia pseudomallei* vaccine candidates from human immune responses และ ดร. ดาราวรรณ รินชัย อาจารย์วิจัยระดับปริญญาเอกในโครงการบ่มเพาะอาจารย์สายพันธุ์ใหม่ ได้บรรยายนำเสนอ ผลงานวิจัยเรื่อง Large scale human T cell epitope mapping of *Burkholderia pseudomallei*

นอกจากนี้ ยังมีการนำเสนอผลงานวิจัยแบบโปสเตอร์ของนักศึกษาระดับปริญญาเอก ในศูนย์วิจัยฯ ได้แก่ นางสาวชิตชไม คิวเจริญวงษ์ และนางสาวดลพร ริยะป่า พร้อมทั้งงานวิจัยร่วม จำนวนผลงานนำเสนอ รวมทั้งสิ้น 6 เรื่อง แสดงให้เห็นถึงศักยภาพและความพร้อมในการเผยแพร่ความรู้ และการศึกษาวิจัยของ คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น โดยเฉพาะการศึกษาเกี่ยวกับโรคมะลิออยด์ ซึ่งเป็นโรคที่มีความสำคัญทางสาธารณสุขของภูมิภาค

3.3 ศูนย์วิจัยและพัฒนาการตรวจวินิจฉัยทางห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ (ศวป.)



ผลการดำเนินงานประจำปีงบประมาณ 2555

ศูนย์วิจัยและพัฒนาการตรวจวินิจฉัยทางห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ (ศวป.) ได้รับการจัดตั้งขึ้นในเดือนพฤษภาคม พ.ศ. 2545 มีเป้าหมายเพื่อมุ่งความเป็นเลิศทางวิชาการด้านการตรวจวินิจฉัยทางห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ โดยดำเนินการวิจัยทั้งในระดับงานวิจัยพื้นฐานและงานวิจัยและพัฒนาควบคู่ไปกับการพัฒนานักวิจัยรุ่นใหม่ผ่านกระบวนการบัณฑิตศึกษา ในปีงบประมาณ 2556 ซึ่งถือเป็นปีที่ 12 ของการดำเนินงาน ได้รับงบประมาณสนับสนุนจากมหาวิทยาลัยขอนแก่น จำนวน 4,000,000 บาท (สี่ล้านบาทถ้วน) ศวป. ได้จัดแบ่งงบประมาณออกเป็น 3 แผนงาน โดยงบประมาณร้อยละ 7.4 ใช้ในการบริหารจัดการภายใน ศวป. ร้อยละ 57.6 จัดสรรเป็นทุนบัณฑิตศึกษาจำนวน 12 ทุน งบประมาณอีกร้อยละ 35.0 สนับสนุนโครงการวิจัยย่อยของศวป. ใน 4 ด้านหลัก คือ โรคมะเร็งและฮีโมโกลบินผิดปกติ โรคมะเร็ง ภูมิคุ้มกันระดับโมเลกุล และโรคติดเชื้อ



ในปีงบประมาณ 2556 ศวป. มีผลการดำเนินงานหลักประกอบด้วยผลงานตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่มี Impact factor จำนวน 34 เรื่อง มีค่า Impact factor รวม 75.198 ตีพิมพ์ในวารสารนานาชาติที่ไม่มี Impact factor จำนวน 2 เรื่อง ตีพิมพ์ในวารสารในประเทศที่ได้รับการรับรองคุณภาพ กลุ่มที่ 1 จำนวน 8 เรื่อง ยื่นจดสิทธิบัตร 1 เรื่อง นักวิจัยของ ศวป. ได้รับเชิญเป็นวิทยากรในการประชุมวิชาการระดับนานาชาติ 2 คนและระดับชาติ 13 คน ได้รับทุนสนับสนุนจากแหล่งทุนภายนอกมหาวิทยาลัยขอนแก่นกว่า 10 ล้านบาท เสนอผลงานวิจัยในการประชุมวิชาการระดับนานาชาติ 18 เรื่อง การประชุมวิชาการระดับชาติ 17 เรื่อง จัดสัมมนาวิชาการภายในจำนวนรวมมากกว่า 50 ครั้ง มีความร่วมมือด้านการวิจัย และให้บริการทางวิชาการในรูปของการ

ผลิตน้ำยาสำเร็จรูปมากกว่า 1 ล้านการทดสอบ และให้บริการตรวจวินิจฉัยธาลัสซีเมียทั้งก่อนและหลังคลอดจำนวนมากกว่า 5,000 ราย มีนักศึกษาสำเร็จการศึกษาในระดับปริญญาโท 8 คน และปริญญาเอก 9 คน ผลการดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. 2556

นักวิจัยกลุ่มวิจัยธาลัสซีเมีย ศูนย์วิจัยและพัฒนาการตรวจวินิจฉัยทางห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ (ศวป.) คณะเทคนิคการแพทย์ค้นพบฮีโมโกลบินที่ผิดปกติชนิดใหม่ของโลกในคนอีสาน



วันที่ 28 สิงหาคม 2556 ณ ห้องประชุมสิริคุณากร ชั้น 2 อาคารสิริคุณากร มหาวิทยาลัยขอนแก่น ได้จัดแถลงข่าว นักวิจัย มข.พบสื่อมวลชน ประจำเดือน สิงหาคม 2556 ในหัวข้อ ภัยร้ายโรธาลัสซีเมียและการค้นพบฮีโมโกลบินที่ผิดปกติชนิดใหม่ของโลกในคนอีสาน ผลงานของ รศ.ดร.สุพรรณ พุ้เจริญ ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาการตรวจวินิจฉัยทางห้องปฏิบัติการแพทย์ คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น โดยมี ศ.นพ.วีระชัย ไควสุวรรณ รองอธิการบดีฝ่ายวิจัยและการถ่ายทอดเทคโนโลยี เป็นประธานในพิธีแถลงข่าวงานวิจัย ในโอกาสนี้ ได้มีเจ้าหน้าที่โครงการวิจัยธาลัสซีเมีย มาดำเนินการตรวจหาผู้ที่เป็นพาหะโรคเลือดจางธาลัสซีเมียชนิดรุนแรงแก่สื่อมวลชนและผู้ร่วมงานด้วย



โรธาลัสซีเมียเป็นโรคโลหิตจางทางกรรมพันธุ์ ที่เป็นปัญหาสาธารณสุขที่สำคัญของประเทศไทย ซึ่งมีจำนวนผู้ป่วยประมาณร้อยละ 1 ของประชากร การรักษาผู้ป่วยที่เป็นโรคให้หายขาดทำได้ยาก มีความเสี่ยงและมีค่าใช้จ่ายสูง ส่วนใหญ่จึงต้องรักษาตามอาการโดยการให้ เลือดและให้ยาขับธาตุเหล็กและต้องรับการรักษาไปตลอดชีวิต โรคนี้จึงส่งผลกระทบต่อสภาพจิตใจของผู้ป่วย ครอบครัว สังคม และเศรษฐกิจโดยตรง การควบคุมและป้องกันไม่ให้มีผู้ป่วยรายใหม่ จึงเป็นแนวทางการควบคุมและป้องกันโรคที่ได้ผลดีและมีประสิทธิภาพ มากกว่า จากสถิติพบว่าคนไทยโดยเฉพาะคนอีสาน เป็นพาหะแฝงธาลัสซีเมียชนิดต่างๆโดยไม่รู้ตัว มากถึงร้อยละ 30-40 สาเหตุเนื่องจากผู้ที่เป็นพาหะแฝงเหล่านี้ ไม่แสดงอาการผิดปกติใดๆให้เห็น จะทราบได้ต้องทำการตรวจเลือดโดยวิธีพิเศษเท่านั้น คนไทยส่วนใหญ่โดยเฉพาะกลุ่มประชากรที่อยู่ตามชนบท มักไม่ให้ความสำคัญต่อการตรวจสุขภาพก่อนแต่งงาน หรือ ก่อนการตั้งครรภ์ และไม่มีความรู้ในเรื่องนี้ ส่งผลให้มีความเสี่ยงในการให้กำเนิดบุตรเป็นโรธาลัสซีเมียชนิดรุนแรงได้



กลุ่มวิจัยธาลัสซีเมีย ศูนย์วิจัยและพัฒนาการตรวจวินิจฉัยทางห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ (ศวป.) คณะเทคนิคการแพทย์ ได้ดำเนินการศึกษาวิจัยเกาะติดเกี่ยวกับโรธาลัสซีเมียและฮีโมโกลบินผิดปกติ มากกว่า 20 ปี



และใช้กันอย่างแพร่หลายจนถึงปัจจุบัน

รศ.ดร. สุพรรณ พุ้เจริญ ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาการตรวจวินิจฉัยทางห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ (ศวป.) กล่าวว่า ในระยะแรก ศูนย์วิจัย ศวป. ได้ศึกษาเชิงลึกถึงพื้นฐานการเกิดโรคในระดับโมเลกุลเพื่อให้ได้องค์ความรู้สำหรับคนไทย และนำมาใช้เป็นฐานในการพัฒนาวิธีการตรวจวินิจฉัย ทางห้องปฏิบัติการในระดับโมเลกุลทั้งใน ระยะก่อนและหลังคลอด และการแสดงออกของอาการผู้ป่วย เกิดเป็นองค์ความรู้ในการให้คำปรึกษา แนะนำทางพันธุกรรมและการควบคุม และป้องกันโรธาลัสซีเมีย ทั้งยังสามารถขยายงานวิจัยพื้นฐานไปสู่การดำเนินการวิจัยและพัฒนาชุดตรวจวินิจฉัยทางห้องปฏิบัติการที่สามารถขยายผลเชิงพาณิชย์ ร่วมกับภาคเอกชน

จากการทำงานวิจัยอย่างเกาะติดและมีผลงานวิจัยออกมาอย่างต่อเนื่อง ทำให้ กลุ่มวิจัยธาลัสซีเมีย ศวป. เป็นห้องปฏิบัติการอ้างอิงและห้องปฏิบัติการเพื่อการส่งต่อการวินิจฉัยธาลัสซีเมีย ที่ให้บริการแก่โรงพยาบาลต่างๆทั่วประเทศ รวมทั้งเป็นศูนย์ให้บริการการตรวจวินิจฉัยทารกในครรภ์โรธาลัสซีเมียชนิดรุนแรงของภาคอีสานด้วย



ล่าสุดทางกลุ่มวิจัย ยังได้รายงานการค้นพบไวรัสซีสซีเมียและฮีโมโกลบินผิดปกติชนิดใหม่ของโลก อีกหลายชนิด ที่พบในประเทศไทยและพบในคนอีสาน และยังไม่มีรายงานทางวิชาการในกลุ่มชนกลุ่มไหนมาก่อน จึงได้ตั้งชื่อฮีโมโกลบินชนิดใหม่เหล่านี้ตามภูมิลำเนาของผู้ป่วย เช่น ฮีโมโกลบินพิมาย ฮีโมโกลบินนครราชสีมา ฮีโมโกลบินเซนลุดไทยแลนด์ และ ฮีโมโกลบินขอนแก่น เป็นต้น ผลงานเหล่านี้ได้รับการยื่นจดสิทธิบัตรและได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติแล้ว



ไวรัสซีสซีเมียและ ฮีโมโกลบินผิดปกติ เป็นความผิดปกติ ซึ่งเป็นความผิดปกติทางพันธุกรรมที่มีอุบัติการณ์สูง ในประชากรไทย เกิดจากการกลายพันธุ์ของยีน ที่ควบคุมการสร้างเคราท์สายโกลบิน

ฮีโมโกลบินผิดปกติบางชนิดก่อให้เกิดโรคไวรัสซีสซีเมียและฮีโมโกลบินผิดปกติแล้ว ศูนย์วิจัยยังได้ถ่ายทอดเทคโนโลยีและองค์ความรู้ดังกล่าวไปยัง เจ้าหน้าที่ นักเทคนิคการแพทย์ นักวิทยาศาสตร์ นักวิทยาศาสตร์ ที่ประจำในห้องปฏิบัติการชั้นสูงโรคของโรงพยาบาลหรือศูนย์การแพทย์ต่าง ๆ รวมถึงการให้บริการแก่ประชาชนที่มีความต้องการที่จะตรวจเลือดเพื่อหาโรคไวรัสซีสซีเมีย และฮีโมโกลบินผิดปกติ สำหรับการ

วางแผนครอบครัว ก่อนแต่งงาน หรือก่อนการตั้งครรภ์

ปัจจุบันการควบคุมและการป้องกันโรคไวรัสซีสซีเมีย เป็นสิ่งที่รัฐให้ความสำคัญเป็นอย่างมาก ด้วยสาเหตุความรุนแรงของโรค งบประมาณมหาศาลที่ต้องสูญเสียไปในการดูแลรักษาผู้ป่วย ดังนั้น การสร้างความตระหนักรู้ให้กับประชาชน เพื่อป้องกันและควบคุมโรค จึงเป็นหนทางที่ดีที่สุดขณะนี้ เมื่อเทียบกับแนวทางอื่น ๆ

กลุ่มวิจัยไวรัสซีสซีเมีย ศวป. โชว์ผลงานใน 'มหกรรมงานวิจัยส่วนภูมิภาค'



ระหว่างวันที่ 13 - 15 มีนาคม พ.ศ. 2556 ทางกลุ่มวิจัยไวรัสซีสซีเมีย ศูนย์วิจัยและพัฒนาการตรวจวินิจฉัยทางห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ (ศวป.) คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ได้ร่วมแสดงผลงานใน “มหกรรมงานวิจัยส่วนภูมิภาค” (Regional Research Expo) ครั้งที่ 1 ภายใต้แนวคิด “วิจัยเพื่อการเรียนรู้สู่การนำไปใช้ประโยชน์” ณ โรงแรมเซ็นทารา แอนด์คอนเวนชันเซ็นเตอร์ จ.ขอนแก่น จัดโดยสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ร่วมกับมหาวิทยาลัยขอนแก่น (มข.)



โดยมี น.ส.ศันสนีย์ นาคพงศ์ รัฐมนตรีประจำสำนักนายกรัฐมนตรีเป็นประธานเปิดงาน ทางกลุ่มวิจัยได้นำผลงาน 2 เรื่องไปจัดแสดง ได้แก่ ไวรัสซีสซีเมีย: จากงานวิจัยพื้นฐานระดับโมเลกุลสู่การควบคุมและป้องกันโรคในภาคอีสาน และ ฮีโมโกลบินผิดปกติในคนไทย: จากงานวิจัยพื้นฐานระดับโมเลกุลสู่การตรวจวินิจฉัยและการค้นพบฮีโมโกลบินชนิดใหม่ของโลกในคนอีสาน และในการนี้ได้นำชุดน้ำยาสำเร็จรูป Kku-OF และ Kku-DCIP ไปให้บริการตรวจคัดกรองพาหะไวรัสซีสซีเมียและฮีโมโกลบินผิดปกติฟรี แก่ผู้ที่สนใจในงาน โดยมีผู้ที่สนใจเข้ารับการตรวจทั้งสิ้น 144 ราย ตรวจพบผู้ที่เป็นพาหะถึง 90 ราย (ร้อยละ 62.5) และมีผู้ที่สนใจเข้ารับการศึกษาปัญหาเกี่ยวกับโรคเลือดจางไวรัสซีสซีเมียเป็นจำนวนมาก

4. ด้านบริการวิชาการ บริการวิชาชีพ

4.1 การให้บริการวิชาชีพ

คณะเทคนิคการแพทย์จัดอบรมเชิงปฏิบัติการ “การตรวจเพื่อวินิจฉัยความผิดปกติเกี่ยวกับการแข็งตัวของเลือด“



คณะเทคนิคการแพทย์ ได้จัดอบรม “การตรวจทางห้องปฏิบัติการเพื่อวินิจฉัยความผิดปกติเกี่ยวกับการแข็งตัวของเลือด“ ขึ้นระหว่างวันที่ 9-11 ตุลาคม 2555 โดยมี รศ.ดร.อำพร ไตรภักทร เป็นประธาน วิทยากรประกอบด้วย รศ.ดร.อำพร ไตรภักทร รศ.รัชณี สุวรรณนุรักษ์ ผศ.ไพศาล มงคลวงศ์โรจน์ และ อ.อนุชา สร้อยสำโรง ผู้เข้าร่วมอบรมประกอบด้วยนักเทคนิคการแพทย์ และเจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการทางการแพทย์จากโรงพยาบาลต่างๆทั่วทุกภูมิภาคของประเทศ การจัดอบรมฯครั้งนี้ประสบความสำเร็จด้วยดี เมื่อเสร็จสิ้นการอบรม ผู้เข้ารับการอบรมฯได้ประเมินการจัดอบรมฯครั้งนี้อยู่ในระดับดีถึงดีมาก ไม่ว่าจะเป็นด้านความพร้อมของการจัดงานด้านต่างๆ และประโยชน์ที่ได้รับจากการอบรมฯซึ่งสามารถนำไปใช้พัฒนางานตรวจทางห้องปฏิบัติการโรงพยาบาลที่ตนทำงานอยู่ได้

นักศึกษากายภาพบำบัด คณะเทคนิคการแพทย์ บริการวิชาการผู้สูงอายุในชุมชน



ญี่ปุ่น นางสาวยาโยอิ อิโตะร่วมแลกเปลี่ยนเรียนรู้ในกิจกรรมครั้งนี้

วันที่ 7 พฤศจิกายน 2555 นักศึกษากายภาพบำบัดชั้นปีที่ 2 ได้ให้บริการวิชาการตรวจประเมินสมรรถภาพในผู้สูงอายุ ณ บ้านพักคนชราบ้านบุญเยเซฟ อ.เมือง จ.ขอนแก่น เป็นการฝึกประสบการณ์บริการวิชาการในชุมชน วิชาการฝึกงานทางกายภาพบำบัด เพื่อตรวจประเมินสมรรถภาพผู้สูงอายุ เช่น วัดดัชนีมวลกาย วัดรอบเอว รอบสะโพก วัดแรงบีบมือวัดความเร็วในการเดิน ฯลฯ และบริการให้คำแนะนำเพื่อการฟื้นฟูสมรรถภาพต่อไป ในการนี้อาจารย์และอาสาสมัครนักกายภาพบำบัดชาว



สัมมนาการบริหารร่างกาย ฝึกทักษะประสานสัมพันธ์มือและตา ถ่ายรูปร่วมกัน

นักศึกษากายภาพบำบัด ให้บริการวิชาการแก่ชุมชน “โครงการกายภาพบำบัด มข.เพื่อชุมชน” เตรียมความพร้อมเพื่อออกไปปรับใช้สังคม

วันอาทิตย์ที่ 16 ธันวาคม 2555 นักศึกษากายภาพบำบัด ชั้นปีที่ 4 และคณาจารย์ จำนวน 41 คน นำทีมโดย รศ. น้อมจิตต์ นวลเนตร ผศ.พิศมัย มะลิลา อ.วรวรรณ คำฤาชา อ.เสาวนีย์ นาคมะเร็ง และคุณยาโยอิ อิโตะ อาสาสมัครนักกายภาพบำบัดชาวญี่ปุ่น ได้จัดโครงการเผยแพร่ความรู้ทางกายภาพบำบัดสู่ชุมชนแก่ประชาชนบ้านบึงแก ม.4 และ ม.14 ต.โนนท่อน อ.เมือง จ.ขอนแก่น โดยแนะนำความรู้และการปฏิบัติตัวทางกายภาพบำบัดที่เหมาะสมกับผู้ที่ เป็นโรคความดันโลหิตสูง โรคเบาหวาน ปวดหลัง และปวดเข่า ซึ่งมีผู้เข้าร่วมโครงการทั้งหมด 74 คน กิจกรรมทั้งหมดนี้เป็นส่วนหนึ่งของรายวิชา

ภาพถ่ายบำบัดชุมชนของนักศึกษาถ่ายภาพบำบัด และสนับสนุนงบประมาณการบริการวิชาการชุมชนโดยคณะเทคนิคการแพทย์



ผู้ใหญ่บ้านบ้านบึงแก ม.4 กล่าวเปิดโครงการ



นักศึกษาแนะนำความรู้และการปฏิบัติตัวทาง
ภาพถ่ายบำบัดแก่ผู้เข้าร่วมโครงการ



นักศึกษาแนะนำการออกกำลังกายแก่ผู้เข้าร่วม
โครงการ



นักศึกษาแนะนำการออกกำลังกายแก่ผู้เข้าร่วม
โครงการ

บุคลากรคณะเทคนิคการแพทย์ลงพื้นที่สำรวจหาความต้องการชุมชน



วันที่ 11 ธันวาคม 2555 รศ.ดร.โชติชนะ วิไลลักษณ์ รองคณบดีฝ่ายวิชาการ และ ผศ.พิศมัย มะลิลา รองคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษา จริยธรรมและศิลปวัฒนธรรม นำบุคลากรคณะเทคนิคการแพทย์ เดินทางลงพื้นที่สำรวจหาความต้องการชุมชน ณ องค์การบริหารส่วนตำบลขามป้อม และโรงเรียนบ้านขามป้อมชานบึงโพธิ์ทอง ตำบลขามป้อม อำเภอพระยีน จังหวัดขอนแก่น สำนักงานสลากกินแบ่งสงเคราะห์ 88 เพื่อทำพื้นที่บริการวิชาการชุมชนและวางแผนทำค่ายคณะเทคนิคการแพทย์สู่ชุมชน

คณะเทคนิคการแพทย์ลุยพื้นที่จริงพร้อมทำค่ายวันเด็กเพื่อชุมชน



วันที่ 2 มกราคม 2556 ผศ.พิศมัย มะลิลา รองคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษา จริยธรรมและศิลปวัฒนธรรม นำบุคลากร นักศึกษาประธานโครงการและทีมงาน ลงพื้นที่เตรียมความพร้อมในการทำค่ายเทคนิคการแพทย์-กายภาพบำบัดสู่ชุมชน ณ โรงเรียนบ้านขามป้อมขานบึงโพธิ์ทอง สำนักงานสลากกินแบ่งสงเคราะห์ 88 ตำบลขามป้อม อำเภอยะยี่ จังหวัดขอนแก่น ในวันที่ 12 - 13 มกราคม 2556



กิจกรรมหลักของค่ายเทคนิคการแพทย์-กายภาพบำบัดสู่ชุมชนที่จัดขึ้น ณ โรงเรียนบ้านขามป้อมขานบึงโพธิ์ทอง สำนักงานสลากกินแบ่งสงเคราะห์ 88 นี้ แบ่งออกเป็น 2 วันด้วยกัน คือวันเสาร์ที่ 12 มกราคม พ.ศ. 2556 ซึ่งทางคณะเทคนิคการแพทย์ร่วมกับองค์การบริหารส่วนตำบลขามป้อมจัดงานวันเด็ก โดยจะมีกิจกรรมต่างๆมากมายตลอดทั้งวัน อาทิ การให้บริการตรวจสมรรถภาพผู้สูงอายุของสายวิชา กายภาพบำบัด การให้บริการตรวจสุขภาพของสายวิชาเทคนิคการแพทย์ นิทรรศการวันเด็ก การออกกำลังกายทางเลือก การอบรมเชิงปฏิบัติการการดูแลตนเองทาง

กายภาพบำบัดสำหรับผู้ป่วยเรื้อรัง สันทนาการกีฬาเฮกกับนักเรียนและชุมชน การออกเยี่ยมบ้านให้ความรู้แก่ประชาชน กิจกรรมรอกองไฟ และอื่นๆ ส่วนกิจกรรมในวันอาทิตย์ที่ 13 มกราคม พ.ศ. 2556 นั้นจะเน้นด้านการใช้ชีวิตร่วมกับชาวบ้าน และชุมชน อาทิ กิจกรรมทางศาสนาร่วมกับชุมชนและรับประทานอาหารเข้าด้วยกัน เป็นต้น

สืบเนื่องจากการลงพื้นที่สำรวจความต้องการชุมชนครั้งก่อน ในวันที่ 11 ธันวาคม 2555 นางจารุณี กลางสาม ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านขามป้อมขานบึงโพธิ์ทอง สำนักงานสลากกินแบ่งสงเคราะห์ 88 ได้แจ้งความต้องการของทางโรงเรียนว่า “สิ่งที่ทางโรงเรียนต้องการเป็นอย่างมาก คือ การปรับปรุงห้องสมุด เพราะหนังสือในห้องสมุดมีน้อยและไม่เพียงพอต่อความต้องการของนักเรียน” ทางคณะเทคนิคการแพทย์จึงได้เตรียมการจัดห้องสมุดรองรับอาเซียนเพื่อเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจที่ดีเกี่ยวกับประชาคมอาเซียนที่กำลังจะมาถึงในอีกไม่กี่ปีข้างหน้าให้แก่ทางโรงเรียนอีกด้วย

คณาจารย์กายภาพบำบัดบริการวิชาการในพื้นที่ต้นแบบ ณ ตำบลขามป้อม อำเภอยะยี่ จังหวัดขอนแก่น



วันเสาร์ที่ 12 มกราคม 2556 คณาจารย์กายภาพบำบัด คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ได้ดำเนินโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการเรื่อง “การส่งเสริมจิตอาสาเพื่อสุขภาพทางกายภาพบำบัดเบื้องต้นแบบองค์รวมในชุมชน” ซึ่งโครงการนี้ได้ดำเนินการในพื้นที่ ต้นแบบ ตำบลขามป้อม อำเภอยะยี่ จังหวัดขอนแก่นมาตั้งแต่ปี 2553 โครงการนี้มีกิจกรรมอบรมเชิงปฏิบัติการทางกายภาพบำบัด เช่น การดูแลตนเองเมื่อปวดหลัง ปวดเข่า ปวดเท้า การนวดเท้า การออกกำลังกายทางเลือก สำหรับชุมชนฯ และได้ให้บริการตรวจประเมินและบริการรักษาและให้คำแนะนำทางกายภาพบำบัดสำหรับประชาชนในพื้นที่โดยมีประชาชนเข้าร่วมมากกว่า 80 คน ในการนี้มี ผศ.พรรณิ ปิงสุวรรณ อ.วรวรรณ คำฤาชา อ.เสาวนีย์ นาคมะเริง อ.ศุภศาสตร์ คนหาญ และ ผศ.พิศมัย มะลิลา หัวหน้าโครงการ รวมทั้งนักศึกษา กายภาพบำบัด จากสายวิชากายภาพบำบัด ได้ให้บริการในกิจกรรมดังกล่าว

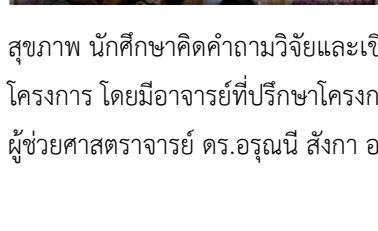
สโมสรนักศึกษา คณะเทคนิคการแพทย์ ออกค่าย เทคนิคการแพทย์ และกายภาพบำบัดสู่ชุมชนในพื้นที่ต้นแบบ ณ ตำบล
ขามป้อม อำเภอยะยี่น จังหวัดขอนแก่น



รายวิชา กายภาพบำบัด ในผู้สูงอายุ และได้รับทุนสนับสนุนจากบุคลากรผู้มีจิตศรัทธา และคณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

วันเสาร์ที่ 12 และวันอาทิตย์ที่ 13 มกราคม 2556 สโมสรนักศึกษา คณะเทคนิคการแพทย์ ได้ดำเนินกิจกรรมค่ายเทคนิคการแพทย์และกายภาพบำบัดสู่ชุมชน ในพื้นที่ต้นแบบ ณ ต.ขามป้อม อ.ยะยี่น จ.ขอนแก่น จากการลงพื้นที่เพื่อหาความต้องการของชุมชนกิจกรรมค่ายในครั้งนี้จึงมีวัตถุประสงค์เพื่อบริการวิชาการชุมชนและเตรียมความพร้อมให้นักศึกษาสาขา กายภาพบำบัดและเทคนิคการแพทย์ **“พร้อมทำงาน”** กิจกรรมนี้ได้ให้บริการตรวจประเมิน บริการรักษาและให้คำแนะนำทางกายภาพบำบัดและเทคนิคการแพทย์สำหรับประชาชนในพื้นที่ นอกจากนี้ยังมีกิจกรรมวันเด็กสำหรับน้องๆในชุมชน การออกเยี่ยมบ้านให้คำแนะนำการดูแลตนเองเมื่อปวดหลังปวดเข่า ปวดเข่า ฯลฯ และการจัดห้องสมุดให้กับโรงเรียนขามป้อมชนาบังงาเพื่อเตรียมพร้อมสู่อาเซียน ในช่วงบ่ายมีกิจกรรมกีฬาสาธิตระหว่างนักศึกษา นักเรียนและประชาชนในชุมชน กิจกรรมรอบกองไฟแลกเปลี่ยนวัฒนธรรม และเช้าวันอาทิตย์มีกิจกรรมทางศาสนา ร่วมกับชุมชน ฯลฯ กิจกรรมนี้มีเด็กและประชาชนในชุมชนเข้าร่วมมากกว่า 300 คน ในการนี้มี รศ.โชติชนะ วิไลลักษณ์ รองคณบดีฝ่ายวิชาการ ผศ.พิศมัย มะลิลา รองคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษา จริยธรรมและศิลปวัฒนธรรม ผศ.อรุณนิ สังกา ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษา บุคลากร นักศึกษา และศิษย์เก่า คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ประมาณ 150 คน ร่วมให้บริการกิจกรรมค่ายในครั้งนี้ได้บูรณาการร่วมกับการเรียนการสอนและวิจัยในชั้นเรียนใน

บริการวิชาการกับรายวิชาเทคนิคการแพทย์ชุมชน ณ ตำบลขามป้อม อำเภอยะยี่น จังหวัดขอนแก่น



สุขภาพ นักศึกษาคิดคำถามวิจัยและเขียนโครงการวิจัยเพื่อศึกษาปัญหาสุขภาพของชุมชนจากข้อมูลดังกล่าวจำนวนทั้งสิ้น 6 โครงการ โดยมีอาจารย์ที่ปรึกษาโครงการคือ รองศาสตราจารย์ ดร.นันทรัตน์ โฆมานะสิน ผู้ช่วยศาสตราจารย์ลิ้มทอง พรหมดี ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อรุณนิ สังกา อาจารย์ ดร.อมรรัตน์ จำเนียรทรง และ อาจารย์ ดร.พัชรภรณ์ ทิพย์วัฒน์



วันที่ 5 กันยายน 2556 นักศึกษาออกชุมชนเพื่อเก็บข้อมูลปัญหาสุขภาพตามโครงการวิจัยพร้อมทั้งจัดกิจกรรมให้ความรู้เกี่ยวกับการดูแลและป้องกันปัญหาสุขภาพของชุมชน โดยกลุ่มเป้าหมายคือผู้สูงอายุจำนวน 60 คน ซึ่งได้รับความร่วมมือเป็นอย่างดีจากคุณภานิตา แก้ววังปา ผู้อำนวยการโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลขามป้อม ทั้งในส่วนที่เกี่ยวข้องกับการประชาสัมพันธ์เชิญชวนผู้สูงอายุเข้าร่วมกิจกรรม รวมทั้งประสานงานเกี่ยวกับสถานที่จัดกิจกรรม ได้แก่ วัดสระโนน บ้านขามป้อม และประสานงานกับ อสม. ในการอำนวยความสะดวกในระหว่างจัดกิจกรรม การจัดกิจกรรมโดยนักศึกษาเต็มไปด้วยความสนุกสนานแต่แฝงไปด้วยวิชาการ ผู้สูงอายุที่มาร่วมกิจกรรมมีความสนใจและตั้งใจร่วมกิจกรรมอย่างมีความสุข หลังจากเสร็จสิ้นกิจกรรม นักศึกษาสะท้อนว่าอยากร่วมทำกิจกรรมแบบนี้อีก ผู้สูงอายุก็สะท้อนว่าอยากให้มาจัดกิจกรรมแบบนี้อีก และที่สำคัญตัวแทนจากโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลขามป้อม ก็สะท้อนว่าการจัดกิจกรรมให้ความรู้รูปแบบนี้สามารถถ่ายทอดความรู้แก่ผู้สูงอายุได้อย่างมีประสิทธิภาพ กิจกรรมการออกชุมชนในครั้งนี้เป็นเพียงเบื้องต้นและทางคณะกรรมการแพทย์มีโครงการที่จะจัดกิจกรรมต่อเนื่อง เพื่อส่งเสริมให้ชุมชนตระหนักถึงปัญหาสุขภาพ และทราบแนวทางการดูแลและป้องกันปัญหาสุขภาพต่อไป

คณาจารย์และนักศึกษากายภาพบำบัด ร่วมร่วมบริการวิชาการแก่ข้าราชการในจังหวัดชายแดนภาคใต้



วันศุกร์ที่ 11 และ 18 มกราคม 2556 คณาจารย์กายภาพบำบัด คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ร่วมบริการวิชาการให้กับข้าราชการในจังหวัดชายแดนภาคใต้ ซึ่งเป็นความร่วมมือระหว่างคณะเทคนิคการแพทย์และศูนย์บริการวิชาการ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ในกิจกรรมนี้มีคณาจารย์กายภาพบำบัด นักศึกษาระดับปริญญาตรีและบัณฑิตศึกษาได้ให้บริการตรวจประเมินและรักษาทางกายภาพบำบัด บริการสำหรับผู้มีอาการปวดเช่น ปวดคอ ปวดหลัง ปวดเข่า ฯลฯ นอกจากนี้ยังมีบริการตรวจสมรรถภาพพร้อมให้คำปรึกษา เช่น ความยืดหยุ่นลำตัว ดัชนีมวลกาย มวลกระดูก ฯลฯ และบริการสปามือและเท้าเป็นต้น โดยมีข้าราชการในจังหวัดชายแดนภาคใต้เข้ารับบริการครั้งละประมาณ 100 คน

บริการประทับใจ กายภาพบำบัดเพื่อนักกีฬาขอนแก่นมาราธอนนานาชาติครั้งที่ 10



วันอาทิตย์ที่ 27 มกราคม 2556 คณาจารย์และนักศึกษากายภาพบำบัด ระดับปริญญาตรี บัณฑิตศึกษา และศิษย์เก่าคณะเทคนิคการแพทย์ มากกว่า 170 คน ให้บริการกายภาพบำบัดเพื่อนักกีฬาในงานขอนแก่นมาราธอนนานาชาติครั้งที่ 10 ณ จุดเริ่มต้นและสิ้นสุดบริเวณลานหน้าอาคารกาญจนาภิเษก และจุดต่างๆ โดยให้บริการตรวจประเมินและบริการรักษาและให้คำแนะนำทางกายภาพบำบัดสำหรับนักวิ่งที่ร่วมงาน เช่น นักวิ่งที่มีอาการปวดกล้ามเนื้อ ตะคริว บริการแช่เท้าด้วยน้ำแข็ง ฯลฯ มีนักวิ่งประมาณ 500 คน มารับบริการ สายวิซกายภาพบำบัดได้ให้บริการกายภาพบำบัดมากกว่า 6 ปีแล้ว ซึ่งสร้างความประทับใจให้กับนักวิ่งในงานมาราธอนนานาชาติเป็นอย่างมาก

คณาจารย์กายภาพบำบัด คณะเทคนิคการแพทย์ลงพื้นที่ต้นแบบ เตรียมข้อมูลบริการวิชาการชุมชน ณ ตำบลเหล่า อำเภอกุสุมาลย์ จังหวัดมหาสารคาม



วันอังคารที่ 19 กุมภาพันธ์ 2556 อาจารย์จากสายวิชากายภาพบำบัด คณะเทคนิคการแพทย์ ได้ลงพื้นที่ประสานงานหาข้อมูลความต้องการของชุมชนเพื่อเตรียมบริการวิชาการในโครงการ “การส่งเสริมจิตอาสาเพื่อสุขภาพทางกายภาพบำบัดเบื้องต้นแบบองค์รวมในชุมชน” โครงการนี้จะดำเนินการในพื้นที่ต้นแบบ ของศูนย์บริการวิชาการ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ณ ตำบลเหล่า อำเภอกุสุมาลย์ จังหวัดมหาสารคาม

ในช่วงเดือนเมษายนและพฤษภาคมนี้ ในเบื้องต้นจากการลงพื้นที่หารือกับตัวแทนในชุมชนพบว่าชุมชนยังต้องการ การส่งเสริมให้ชุมชนสร้างความตระหนัก สามารถดูแลตนเองได้ร่วมกับการใช้ภูมิปัญญาท้องถิ่นและการประยุกต์หลักวิชาการที่ถูกต้องเหมาะสมกับบริบทของชุมชนมาใช้ในชีวิตประจำวัน โดยมุ่งเน้นในกลุ่มของผู้ที่เป็นเบาหวาน ความดันโลหิตสูง ปวดเรื้อรังเป็นต้น ซึ่งข้อมูลนี้จะเป็นแนวทางในการเตรียมโครงการที่สอดคล้องกับความต้องการโดยจะมีการอบรมเชิงปฏิบัติการทางกายภาพบำบัด เช่น การดูแลตนเองเมื่อปวดหลัง ปวดเข่า การนวดเท้าสำหรับผู้เป็นเบาหวาน การออกกำลังกายทางเลือกสำหรับผู้เป็นเบาหวาน ความดันโลหิตสูงในชุมชน การทำและใช้ลูกประคบสมุนไพรเป็นต้น นอกจากการให้บริการวิชาการแล้วพื้นที่ต้นแบบนี้จะมีการบูรณาการร่วมกับการเรียนการสอนและงานวิจัยในอนาคตด้วย

ในการนี้ ผศ.พิศมัย มะลิลา หัวหน้าโครงการ และนางสาววิลาวรรณ สีคุณแสน นักวิชาการศึกษาได้เป็นตัวแทนประสานงานในพื้นที่ดังกล่าว

วันศุกร์ที่ 10 พฤษภาคม 2556 ติดตามผลและบริการวิชาการในพื้นที่ต้นแบบ ครั้งที่ 2โดยมีการอบรมเชิงปฏิบัติการทางกายภาพบำบัด เช่น การดูแลตนเองเมื่อ ปวดหลัง ปวดเข่า ปวดเท้า การทำและใช้ลูกประคบสมุนไพรเพื่อบรรเทาอาการปวดดังกล่าว การออกกำลังกายทางเลือกเป็นต้น โครงการนี้ได้รับความสนใจจากประชาชนในพื้นที่เข้าร่วมประมาณ 50 คน และในการนี้ มี ผศ.พรณี ปิงสุวรรณ อ.วรวรรณ คำฤชา อ.เสาวนีย์ นาคมะเริง อ.คุรุศาสตร์ คนหาญและ ผศ.พิศมัย มะลิลา หัวหน้าโครงการ พร้อมทั้งตัวแทนนักศึกษาสาขากายภาพบำบัด เป็นวิทยากรแลกเปลี่ยนเรียนรู้และให้บริการกับชุมชน ในครั้งนี้โครงการฯได้ดำเนินการสำเร็จลุล่วงตามแผนบริการวิชาการประจำปีงบประมาณ 2556 ซึ่งได้รับการสนับสนุนเป็นอย่างดีจากศูนย์บริการวิชาการ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การรักษาอาการปวดหลัง คอ และข้อไหล่ด้วยวิธีการกัวซา



วันที่ 20 กุมภาพันธ์ 2556 กลุ่มวิจัยปวดหลัง ปวดคอ และปวดข้ออื่นๆ ซึ่งนำโดย รองศาสตราจารย์ ดร. วิชัย อึ้งพินิจพงศ์ และคณะ ได้จัดการอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การรักษาอาการปวดหลัง คอ และข้อไหล่ด้วยวิธีการกัวซา โดยมีวิทยากรพิเศษ Prof. Dr. Yang Jinsheng มาบรรยายพิเศษในครั้งนี้นับบรรยากาศในระหว่างการอบรมได้รับความสนุกสนาน และได้รับความรู้เป็นอย่างมาก ได้รู้ถึงวิถีทางการแพทย์แบบตะวันออกอีกด้วย

คณาจารย์กายภาพบำบัดดำเนินโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำรินในพื้นที่ต้นแบบ ณ โรงเรียนหนองหัวประจักษ์รัฐ ตำบลยางคำ อำเภอนองเรือ จังหวัดขอนแก่น



วันเสาร์ที่ 9 มีนาคม 2556 คณาจารย์กายภาพบำบัด คณะเทคนิคการแพทย์ ได้จัดอบรมเชิงปฏิบัติการเรื่อง “การส่งเสริมจิตอาสาเพื่อสุขภาพทางกายภาพบำบัดเบื้องต้นแบบองค์รวมในโรงเรียน” โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมและปลูกฝังให้นักเรียนมีจิตอาสาเพื่อการดูแลสุขภาพให้กับครอบครัวและชุมชน กิจกรรมในครั้งนี้มี การดูแลตนเองสำหรับผู้ที่เป็นเบาหวาน และการนวดเท้า การนำสมุนไพรในท้องถิ่นมาทำลูกประคบเพื่อลดปวด การออกกำลังกายทางเลือกสำหรับชุมชน ฯลฯ กิจกรรมนี้มีนักเรียน ผู้ปกครองและประชาชนในพื้นที่ประมาณ 70 คน ร่วมกิจกรรม ในการนี้มี ผศ.พรณี ปิงสุวรรณ อาจารย์ วรวรรณ คำถาษา อาจารย์เสาวนีย์ นาคมะเริง อาจารย์ศุภศาสตร์ คนหาญ และ ผศ.พิศมัย มะลิลา หัวหน้าโครงการ ได้เป็นวิทยากรแลกเปลี่ยนเรียนรู้กับชุมชน

คณาจารย์กายภาพบำบัด คณะเทคนิคการแพทย์ร่วมบริการวิชาการแก่ข้าราชการในจังหวัดชายแดนภาคใต้ 7 รุ่น



วันศุกร์ที่ 15 มีนาคม 2556 คณาจารย์กายภาพบำบัด คณะเทคนิคการแพทย์ ร่วมกับศูนย์บริการวิชาการ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ให้บริการวิชาการแก่ข้าราชการในจังหวัดชายแดนภาคใต้ รวม 7 รุ่น รวมกว่า 700 คน กิจกรรมนี้เริ่มตั้งแต่เดือน มกราคม 2556 และวันศุกร์ที่ 5 กรกฎาคม 2556 โดยมีคณาจารย์กายภาพบำบัด นักศึกษาระดับปริญญาตรีและบัณฑิตศึกษาได้ให้บริการตรวจประเมินและรักษาทางกายภาพบำบัด บริการสำหรับผู้มีอาการปวดเข่า ปวดคอ ปวดหลัง ปวดเข่า ฯลฯ นอกจากนี้ยังมีบริการตรวจสมรรถภาพพร้อมให้คำปรึกษา เช่น ความยืดหยุ่นลำตัว ดัชนีมวลกาย มวลกระดูก ฯลฯ และบริการสปามือและเท้าเป็นต้น



กลุ่มวิจัยปวดหลัง ปวดคอ และปวดข้ออื่นๆ คณะเทคนิคการแพทย์ ร่วมกับศูนย์บริการวิชาการมหาวิทยาลัยขอนแก่น จัดโครงการให้บริการวิชาการ ณ ตำบลท่ากระเสริม อำเภอน้ำพอง จังหวัดขอนแก่น



ชุมชนท่ากระเสริมเป็นชุมชนเกษตรกรรม ส่วนใหญ่มีอาชีพทำนา และรับจ้างทั่วไป จากการสำรวจเบื้องต้นเมื่อปี 2555 ในชาวบ้านจำนวน 100 คน พบว่าส่วนใหญ่มีอาการปวดหลังส่วนล่าง ปวดสะโพกและต้นขามากถึงร้อยละ 52 - 58 รองลงมาคือ อาการปวดคอ ปา ข้อไหล่ ร้อยละ 22 - 47 ซึ่งอยู่ในอัตราที่ค่อนข้างสูง คณะผู้ดำเนินโครงการจึงได้จัดโครงการให้บริการวิชาการ ณ ตำบลท่ากระเสริมไปแล้วพบว่าอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้านและชาวบ้านได้ให้ความสนใจเป็นอย่างมาก



ต่อมาในช่วงเดือนเมษายน 2556 ที่ผ่านมา กลุ่มวิจัยปวดหลัง ปวดคอ และปวดข้ออื่นๆ คณะเทคนิคการแพทย์ ซึ่งนำโดยรองศาสตราจารย์รุ่งทิพย์ พันธุ์เมธากุล รองศาสตราจารย์วิชัย อิงพิณิจพงศ์ ผู้ช่วยศาสตราจารย์พรณิ ปิงสุวรรณ และนักศึกษา ระดับปริญญาโทและปริญญาเอก ร่วมกับศูนย์บริการวิชาการ มหาวิทยาลัยขอนแก่น จัดโครงการ เรื่อง การกระตุ้นเพื่อก่อให้เกิดการก่อตั้งชมรมดูแลอาการปวดหลังแบบบูรณาการ (การใช้ภูมิปัญญาท้องถิ่นร่วมกับการแพทย์แผนปัจจุบัน) อย่างยั่งยืนและเป็นรูปธรรม เพื่อเป็นการต่อยอดโครงการเดิมที่ได้ดำเนินการไปแล้วเมื่อปี 2555 โดยมีเป้าหมายเพื่อกระตุ้นให้อาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้านที่ได้ผ่านการอบรมเรียบร้อยแล้วออกเยี่ยมชาวบ้านตามบ้านต่างๆ เพื่อดูแล แนะนำ รักษา และติดตามอาการของผู้ที่มีปัญหาเกี่ยวกับอาการปวดหลัง โดยคาดหวังว่าการออกเยี่ยมบ้านจะเป็นจุดเริ่มต้นให้กลุ่มอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้านมีความเข้มแข็งและมีแนวคิดในการจัดตั้งชมรมเกิดขึ้น ซึ่งผลลัพธ์ที่ได้จากการจัดโครงการในครั้งนี้ อาสาสมัคร

สาธารณสุขประจำหมู่บ้านสามารถนำความรู้เดิมที่ได้อบรมไปแล้วเมื่อปี 2555 ไปใช้แนะนำคนในครอบครัวได้ เช่น การออกกำลังกายเพื่อบรรเทาอาการปวดหลังอย่างเฉียบพลันในเบื้องต้น การใช้ความเย็นประคบเพื่อลดอาการปวด และการใช้ลูกประคบสมุนไพรเพื่อบรรเทาอาการปวดหลัง นอกจากนี้คณะวิทยากรยังได้ทบทวนความรู้เดิมและนำองค์ความรู้จากงานวิจัยเรื่อง “การผสมผสานความรู้ทางภูมิปัญญาท้องถิ่นร่วมกับการแพทย์แผนปัจจุบัน (การออกกำลังกายแบบจำเพาะ) ในการดูแลอาการปวดหลังในวัยแรงงานสิ่งทอ กรณีศึกษาในโรงงานแหวน จังหวัดขอนแก่น” และงานวิจัยเรื่อง “Core stabilization exercise improves pain intensity, function disability and trunk muscle activity in patients with clinical lumbar instability: a pilot randomized controlled study” มาเผยแพร่ให้กับอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน และฝึกฝนจนกระทั่งอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้านเกิดความมั่นใจในการที่จะไปเยี่ยมบ้านและถ่ายทอดความรู้ให้กับชาวบ้านที่มีอาการปวดหลังในชุมชนของตนเอง



และในเดือนพฤษภาคม 2556 คณะผู้ดำเนินโครงการได้ออกตรวจเยี่ยมโครงการเพื่อดูความก้าวหน้าของการดำเนินโครงการอีกครั้ง พบว่าอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้านดังกล่าวได้ออกไปให้คำแนะนำแก่ผู้ป่วยที่มีอาการปวดหลังจำนวน 205 คน และจากการประเมินระดับความพึงพอใจของผู้ที่ได้รับการบริการจากอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้านที่ถูกบันทึกไว้ในสมุดบันทึกการติดตามผู้ป่วย พบว่าชาวบ้านมีความพึงพอใจอยู่ในระดับมากที่สุด จำนวน 124 คน และในระดับพึงพอใจมาก จำนวน 81 คน และอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้านให้ข้อมูลว่าได้ใช้ความรู้เรื่องการออกกำลังกายและการนวดไทยเพื่อบรรเทาอาการปวดหลังให้กับชาวบ้านจำนวนถึง 327 ครั้ง รองลงมาคือ ลูกประคบสมุนไพรจำนวน 137 ครั้ง และยาหม่องน้ำจำนวน 135 ครั้ง ตามลำดับ เพื่อเป็นขวัญและกำลังใจให้กับอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้านทางโครงการฯ ได้มีพิธีมอบใบประกาศนียบัตรให้กับอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน โดยมี นายแคล้ว แสนลุน นายกองค์การบริหารส่วนตำบลท่ากระเสริมได้ให้เกียรติเป็นผู้มอบใบประกาศนียบัตร และยังได้พูดคุยเกี่ยวกับการก่อตั้งชมรมการดูแลอาการปวดหลัง ซึ่งทางองค์การบริหารส่วนตำบลท่ากระเสริมจะให้ความช่วยเหลือและผลักดันอย่างเต็มที่

และในวันที่ 4 มิถุนายน 2556 ทางคณะผู้ดำเนินโครงการได้นัดหมายแกนนำ และอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้านเพื่อดูโครงการจัดตั้งชมรม โดยมีการประชุมร่วมกันระหว่าง แกนนำ อาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน ผลลัพธ์ภายหลังการประชุมร่วมกัน คือ ได้โครงการฉบับร่าง เรื่อง “ชมรมดูแลอาการปวดหลัง และปวดข้อต่างๆ ตำบลท่ากระเสริม อำเภอน้ำพอง จังหวัดขอนแก่น” ซึ่งเป็นจุดเริ่มต้นในการจัดตั้งชมรมอย่างแท้จริง นอกจากนี้แล้วคณะวิทยากรยังได้เพิ่มเติมความรู้และสอนเกี่ยวกับการออกกำลังกายแบบจำเพาะ โดยมีอุปกรณ์ช่วยในการออกกำลังกายเพิ่มเติม อาทิเช่น กระดานทรงตัว ลูกบอล และเครื่องวัดความดันปรอท เป็นต้น



เมื่อเสร็จสิ้นโครงการ อาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้านมีความพึงพอใจในด้านการให้บริการของเจ้าหน้าที่อยู่ในระดับมากที่สุด (ร้อยละ 84.85) พึงพอใจในด้านสิ่งอำนวยความสะดวกอยู่ในระดับมากที่สุด (ร้อยละ 75.76) อาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้านสามารถนำความรู้ที่ได้ไปใช้ในชีวิตประจำวันได้อยู่ในระดับมากที่สุด (ร้อยละ 75.56) และพึงพอใจในด้านกระบวนการ ขั้นตอนการให้บริการอยู่ในระดับมากที่สุด (ร้อยละ 73.25) นอกจากนี้แล้วชาวบ้านและอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้านยังเสนอให้คณะผู้จัดโครงการเข้ามาอบรมให้ความรู้เรื่องอาการปวดคอ บ่า ข้อไหล่ ซึ่งยังเป็นหาอันดับ 2 ของชุมชน ทางคณะผู้จัดโครงการได้รับไว้พิจารณาและหวังว่าจะได้มีโอกาสเข้าไปยังชุมชนท่ากระเสริมเพื่อจัดโครงการบริการวิชาการให้ความรู้และแนะนำวิธีการรักษาอาการปวดคอ บ่า และข้อไหล่อีกครั้ง

คณะเทคนิคการแพทย์ “สานสัมพันธ์ไมตรี จากพี่เพื่อน้อง”



ผศ.พิศมัย มะลิลา รองคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษา จริยธรรมและศิลปวัฒนธรรม คณะเทคนิคการแพทย์ นำคณาจารย์ภาควิชากายภาพบำบัด และนักศึกษาในคณะ จัดโครงการ “สานสัมพันธ์ไมตรี จากพี่เพื่อน้อง” มอบสิ่งของและจัดกิจกรรมให้น้องๆ ผู้พิการแสดงความสามารถ อีกทั้งเปิดโอกาสให้นักศึกษาและบุคคลทั่วไปได้ทราบถึง ขอบข่ายและบทบาทของวิชาชีพกายภาพบำบัดที่มีต่อผู้พิการ

ฝ่ายพัฒนานักศึกษา จริยธรรมและศิลปวัฒนธรรม ผู้จัดโครงการเพื่อสังคมนี้ กล่าวว่า น้องๆ เด็กพิการเป็นส่วนหนึ่งของสังคมซึ่งมีสิทธิเสรีภาพ และความเสมอภาค เช่นเดียวกับ บุคคลอื่นๆ ในสังคม แต่ด้วยสภาพความเป็นจริงของสังคมในปัจจุบันยังมี ข้อจำกัดและส่งผลหลายอย่างที่ทำให้ผู้พิการนั้นดูมีความสำคัญน้อยกว่าบุคคลทั่วไป ในหลายๆ ด้าน ไม่ว่าจะเป็นด้านการศึกษา การประกอบอาชีพ การกีฬาและ นันทนาการ โดยเฉพาะอย่างยิ่งในด้านกีฬาและนันทนาการ ซึ่งหลายๆ คนอาจมองว่า เป็นเรื่องที่ไม่สำคัญหรือไม่มีความจำเป็นสำหรับผู้พิการ เนื่องจากผู้พิการไม่สามารถทำ กิจกรรมต่างๆ หลายอย่างได้ดังเช่นคนปกติทั่วไป อันจะส่งผลให้ผู้พิการเกิดความท้อแท้ ได้ แต่ในความเป็นจริงแล้วผู้พิการนั้นยังสามารถทำกิจกรรมต่างๆ หลายอย่างร่วมกับคน ปกติในสังคมได้แทบจะเหมือนคนปกติ

โครงการ สานสัมพันธ์ไมตรี จากพี่เพื่อน้อง จัดขึ้นวันเสาร์ที่ 6 กรกฎาคม 2556 ณ บริเวณสนามบาสเกตบอล และลานอเนกประสงค์ คณะเทคนิคการแพทย์ มี ผศ.พิศมัย มะลิลา รองคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษา จริยธรรมและศิลปวัฒนธรรม คณะเทคนิค การแพทย์ เป็นประธานในพิธี มีกิจกรรมต่างๆ มากมาย อาทิ กิจกรรมนันทนาการ ระหว่างพี่กับน้อง การแสดงของน้องๆ แต่ละโรงเรียนและนักศึกษา คณะเทคนิค การแพทย์ กีฬาฮาเฮ, ประกวดน้องๆ ขวัญใจคณะเทคนิคการแพทย์ มอบของที่ระลึก และถ่ายภาพร่วมกัน ทั้งนี้มีน้องๆ จากโรงเรียนศรีสังวาลย์ โรงเรียนโสศศึกษา โรงเรียน มารีโยนิรมล โรงเรียนคนตาบอด และโรงเรียนศูนย์การศึกษาพิเศษ เข้าร่วมกิจกรรมกว่า 100 คน โดยบรรยากาศในงานเป็นไปด้วยความสนุกสนาน เป็นกันเอง และมีผู้เข้าร่วม งานอย่างคับคั่ง

“ดังนั้น โครงการ สานสัมพันธ์ไมตรี จากพี่เพื่อน้อง จึงเป็นการเปิดโอกาสให้น้องๆ เหล่านี้ ได้มีโอกาสร่วมกิจกรรมต่างๆ ที่เป็นประโยชน์อย่างยิ่ง ทั้งการแสดง ความสามารถ อนึ่งการจัดกิจกรรมที่เหมาะสมแก่สมรรถภาพของผู้พิการนั้น จัดเป็น กิจกรรมนันทนาการที่ส่งเสริมสุขภาพทั้งทางร่างกาย สังคม และจิตวิญญาณ อีกทั้งยังให้ ความรัก ความสามัคคี และมิตรภาพใหม่ๆ อันทำให้เกิดความสัมพันธ์ไมตรีอันดีให้ เกิดขึ้นระหว่างผู้พิการด้วยกันและคนในสังคม และก่อให้เกิดขวัญและกำลังใจแก่ผู้พิการ ที่จะสามารถใช้ชีวิตในสังคมได้อย่างมีความสุข” ผู้จัดโครงการกล่าว

คณะเทคนิคการแพทย์เริ่มแล้ว “ อำเภอ มข. พัฒนา ” ในพื้นที่ต้นแบบ



วันเสาร์ที่ 13 กรกฎาคม 2556 สายวิชากายภาพบำบัด ได้ลงพื้นที่ต้นแบบ ต.ขามป้อม อ.พระยืน จ. ขอนแก่น เป็นปีที่ 4 เพื่อทำข้อมูลปัจจุบัน เช่น แผนที่เดินดินและสำรวจภาวะสุขภาพฯ ในชุมชน และวางแผนดำเนินการบริการวิชาการในชุมชนให้สอดคล้องกับความต้องการของพื้นที่ และมีการออกเยี่ยมบ้านผู้ป่วยเพื่อวางแผนทำนวัตกรรมการดูแลสุขภาพรายบุคคลในชุมชน โดยสายวิชาได้บูรณาการร่วมกับการเรียนการสอนในรายวิชากายภาพบำบัดชุมชนสำหรับนักศึกษากายภาพบำบัดชั้นปีที่ 4 และจะดำเนินการอบรมเชิงปฏิบัติเกี่ยวกับการดูแลสุขภาพตนเองตามข้อเสนอของชุมชนด้วยวิธีการทางกายภาพบำบัดเบื้องต้น ใน

วันที่ 23 พฤศจิกายน 2556

โครงการบริการวิชาการสร้างสรรค์เพื่อสังคมนี้ได้รับทุนสนับสนุนจากคณะเทคนิคการแพทย์และศูนย์บริการวิชาการ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

สถานบริการสุขภาพเทคนิคการแพทย์และกายภาพบำบัด



วิสัยทัศน์ : การบริการเทคนิคการแพทย์-กายภาพบำบัด อย่างได้มาตรฐาน บริการประทับใจ

- พันธกิจ :
- เป็นศูนย์กลางที่ให้บริการทางการแพทย์ และกายภาพบำบัดที่เน้นคุณภาพและวิชาการ
 - เป็นสถานที่ฝึกงานและให้ความรู้ทางวิชาการแก่นักศึกษา
 - เป็นแหล่งสนับสนุนการวิจัยของคณาจารย์
 - เป็นแหล่งหารายได้สนับสนุนการพัฒนาวิชาการของคณะ

โครงการภายในสถานบริการสุขภาพเทคนิคการแพทย์ และกายภาพบำบัด

สถานบริการสุขภาพเทคนิคการแพทย์และกายภาพบำบัดเป็นหน่วยงานสังกัดคณะเทคนิคการแพทย์ โดยมีโครงการต่างๆ ดังนี้

โครงการบริการกายภาพบำบัดและพัฒนาสุขภาพ

- การรักษากายภาพบำบัด
- ธาราบำบัด
- การนวดแผนไทย
- การพัฒนาสุขภาพ

โครงการธาลัสซีเมีย

โครงการห้องปฏิบัติการชุมชน

- บริการตรวจสุขภาพประจำปี
- บริการตรวจ Blood group
- บริการตรวจ Amphetamine
- บริการตรวจเพื่องานวิจัยต่างๆ

โครงการอุปกรณ์การแพทย์และน้ำยาสำเร็จรูป

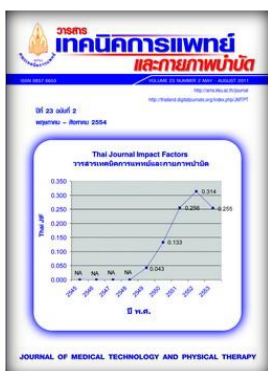
ตารางที่ 12 สถิติการให้บริการของสถานตรวจสุขภาพ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2556 (1 ตุลาคม 2555 -30 กันยายน 2556)

ประเภทของการให้บริการ	ปีงบประมาณ 2556
โครงการห้องปฏิบัติการชุมชน	
ตรวจภายในมหาวิทยาลัยขอนแก่น	1,458 ครั้ง
ตรวจภายนอกมหาวิทยาลัยขอนแก่น	1,291 ครั้ง
ตรวจ DNA วินิจฉัยธาลัสซีเมีย	2,464 ครั้ง
ตรวจ ADA	-
ตรวจ G6 PD	-
ตรวจไขกระดูก	-
คลินิกกายภาพบำบัดในเวลาราชการ	
การรักษาทางกายภาพบำบัด	3,826 ครั้ง
การรักษานวดแผนไทย	6,620 ครั้ง
คลินิกกายภาพบำบัดนอกเวลาราชการ	
การรักษาทางกายภาพบำบัด	7,820 ครั้ง
การรักษานวดแผนไทย	2,355 ครั้ง
การผลิตและจำหน่ายน้ำยาตรวจกรองธาลัสซีเมียและฮีโมโกลบินอี	
น้ำยา KKU – OF / KKU – DCIP –Clear reagent Kits	1,080,000 test
จำหน่ายน้ำยาสำเร็จรูปและอุปกรณ์วิทยาศาสตร์ทางการแพทย์	
1. น้ำยาสำเร็จรูป ดังนี้	
1.1 AFB stain 450 ml	-
1.2 Crystal violet 450 ml	-
1.3 Decolorize for mAFB 450 ml	-
1.4 Gram stain 450 ml	3 ชุด
1.5 Decolorize for Gram stain 450 ml	-
1.6 Hb-F stain 200 ml	14 ชุด
1.7 Inclusion body 10 ml	9 ชุด
1.8 Malachite green-Glycerol 100 ml	46 ชุด
1.9 Reticulocyte count 10 ml	2 ชุด
1.10 Buffer-Wright Giemsa stain 450 ml	-
1.11 Wright-Giemsa stain+buffer 450 ml	82 ชุด
1.12 Wright-Giemsa stain+buffer 1000 ml	1 ชุด
1.13 Nigrosin 10 ml	18 ชุด
1.14 Gram Iodine 450 ml	-
1.15 Turk's solution 450 ml	-
1.16 Giemsa stain 450 ml	1 ชุด
1.17 Standard A 500 ml	-
1.18 Standard B 500 ml	-

ประเภทของการให้บริการ	ปีงบประมาณ 2556
1.19 Standard R 500 ml	-
2. เครื่องนับเม็ดเลือด	-
3. ตะขอนวดวิไล	8 ชุด
4. แผ่นซีดีนวดแผนไทย	

4.2 วารสารทางวิชาการ

วารสารเทคนิคการแพทย์และกายภาพบำบัด มีค่า TCI Impact factor สูงเป็นอันดับ 4 ของประเทศ



วารสารเทคนิคการแพทย์และกายภาพบำบัด (JMTPT) เป็นวารสารของคณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ซึ่งเผยแพร่บทความที่เกี่ยวข้องกับเทคนิคการแพทย์และกายภาพบำบัด โดยแบ่งประเภทเป็น บทความทั่วไป บทความปริทัศน์ นิพนธ์ต้นฉบับ และจดหมายถึงบรรณาธิการ วารสารเทคนิคการแพทย์และกายภาพบำบัด ตีพิมพ์เผยแพร่ ปีละ 3 ฉบับ คือ ฉบับที่ 1 เดือนมกราคม-เมษายน ฉบับที่ 2 เดือนพฤษภาคม-สิงหาคม และฉบับที่ 3 เดือนกันยายน-ธันวาคม

วารสารเทคนิคการแพทย์และกายภาพบำบัด มีค่า TCI Impact factor เพิ่มขึ้นเป็น 0.361 สูงเป็นอันดับ 4 ของประเทศ จากจำนวน 235 รายการ และมีค่าเฉลี่ย 3 ปีย้อนหลังเท่ากับ 0.31 ซึ่งสูงเป็นอันดับ 3 ของประเทศ โดย ศูนย์ดัชนีการอ้างอิงวารสารไทย (Thai Journal Citation Index Centre) เมื่อวันที่ 15 กรกฎาคม 2555

วารสารเทคนิคการแพทย์และกายภาพบำบัด เป็น 1 ใน 59 วารสารไทยที่ได้รับการรับรองในกลุ่มที่ 1 (ผ่านการรับรองคุณภาพ ให้การรับรองไว้ 3 ปี) และถูกจัดให้เป็นวารสารวิชาการระดับชาติ จาก สกว. โดยอัตโนมัติ ไปจนถึง ปี 2557

5. ด้านการบริหารและการพัฒนาบุคลากร

5.1) การประกันคุณภาพการศึกษา

คณะเทคนิคการแพทย์ เข้ารับการตรวจประเมินคุณภาพภายใน IQA 41 ตัวชี้วัด



รศ.ดร.เกรียงไกร กิจเจริญ คณบดีคณะเทคนิคการแพทย์นำทีมผู้บริหารร่วมต้อนรับคณะกรรมการตรวจประเมินคุณภาพภายใน (IQA 41 ตัวชี้วัด) ประจำปีการศึกษา 2555 ในวันที่ 11 กรกฎาคม 2556 ณ ห้องประชุมสำนักงานคณบดี ชั้น 2 คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

ในเวลา 9.30 น. รศ.ดร.เกรียงไกร กิจเจริญ ได้กล่าวต้อนรับคณะกรรมการตรวจประเมินฯ จากนั้น ผศ.ดร.สุภร กตเวทิน ประธานคณะกรรมการตรวจประเมินคุณภาพภายใน จากคณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ได้แนะนำวัตถุประสงค์ในการตรวจประเมินพร้อมแนะนำคณะกรรมการฯ ได้แก่ รศ.อิสยา จันทรวิทยานุชิต ผู้ทรงคุณวุฒิภายนอก จากมหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ รศ.ดร.พิณิจ หวังสมนึก กรรมการตรวจประเมินฯ จากคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ผศ.ดร.อัญชลี ตัดตะวะศาสตร์ กรรมการตรวจประเมินฯ จากบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยขอนแก่น คุณสมพิศ นามเปื่อย QA อาสา จากคณะทันตแพทยศาสตร์ ว่าที่ร้อยตรีหญิง ธมกร ศรีสามารถ QA อาสา จากคณะแพทยศาสตร์ และคุณสุรรุช พุ่มอิม ผู้ประสานงานจากสำนักงานประเมินคุณภาพภายใน

พร้อมกันนี้คณบดีคณะเทคนิคการแพทย์ได้นำเสนอข้อมูลผลการดำเนินงานของคณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ในภาพรวม อาทิ สรุปผลการดำเนินงานที่โดดเด่นใน 9 องค์ประกอบ การปรับปรุงตามผลการประเมินในรอบปีที่ผ่านมา และอื่นๆ ต่อคณะกรรมการตรวจประเมินคุณภาพภายใน

โดยในเวลา 16.00 น. ของวันเดียวกัน ประธานคณะกรรมการตรวจประเมินฯ ได้เสนอผลการตรวจประเมิน 41 ตัวชี้วัด จุดแข็ง และโอกาสในการพัฒนา คณะเทคนิคการแพทย์ ในการนี้ผู้ทรงคุณวุฒิภายนอกยังได้ให้ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมในการพัฒนาคณะฯ ในด้านต่างๆ ทั้งยังเปิดโอกาสให้คณะผู้บริหารและบุคลากรในคณะได้ซักถามข้อมูลเพื่อเป็นแนวทางในการพัฒนาคณะในอนาคตอีกด้วย

ตารางที่ 13 รายชื่อกรรมการตรวจประเมินการประกันคุณภาพระดับกลุ่มวิชา สายวิชากายภาพบำบัด

ชื่อ - สกุล	คณะกรรมการ
1. รศ.โชติชนะ วิไลลักษณ์	เป็นประธานกรรมการ
2. รศ.พิพัฒน์ ศรีเบญจลักษณ์	เป็นกรรมการ
3. รศ.ศรีวิไล วิจารณ์ตระกูล	เป็นกรรมการ
4. ผศ.มณฑิยา พันธุ์ธนากุล	เป็นกรรมการ
5. รศ.อรุณลักษณ์ ลุทธิทานนท์	เป็นกรรมการ
6. ผศ.สุภาภรณ์ ผดุงกิจ	เป็นกรรมการและเลขานุการ
7.นางวาลาลักษณ์ ช่างสากล	ผู้ช่วยเลขานุการ

ตารางที่ 14 รายชื่อกรรมการตรวจประเมินการประกันคุณภาพระดับกลุ่มวิชา สายวิชาเทคนิคการแพทย์

ชื่อ - สกุล	คณะกรรมการ
1. ผศ.สุภกร กตเวทิน	เป็นประธานกรรมการ
2. รศ.ชูลี โจนส์	เป็นกรรมการ
3. ผศ.พรรณี ปิงสุวรรณ	เป็นกรรมการ
4. ผศ.อลงกต เอมะสิทธิ์	เป็นกรรมการ
5. รศ.นันทรัตน์ โหมมานะสิน	เป็นกรรมการและเลขานุการ
6.นางสาวตรุณี ชูคันหอม	ผู้ช่วยเลขานุการ

5.2) การพัฒนาบุคลากร

ตารางที่ 15 สรุปจำนวนการพัฒนาความรู้และทักษะทางวิชาการ

สายวิชา/ สายงาน	ปฏิบัติงานจริง	ได้รับการพัฒนา	
		ความรู้และทักษะทางวิชาการ	คิดเป็นร้อยละ
สายวิชาเทคนิคการแพทย์	49	45	91.83
สายวิชากายภาพบำบัด	25	21	84.00
สายสนับสนุน	59	59	100.00
รวม	133	125	93.98

กิจกรรมด้านพัฒนาบุคลากร

สร้างสุขขององค์กร: การจัดการความรู้ สร้างสุข สุขภาพดี ทั้งกายและใจองค์กรรวม

กลุ่มวิชาเคมีคลินิก คณะเทคนิคการแพทย์ จัดโครงการการจัดการความรู้ สร้างสุข สุขภาพดี ทั้งกายและใจองค์กรรวม นำเสนอความรู้ทั้งด้านวิชาการและความรู้ทั่วไปแก่คณาจารย์และบุคลากรในคณะ ทุกวันอังคารที่ 2 และ 4 ของเดือน ตั้งแต่เดือนมกราคม ถึง เดือนมีนาคม พ.ศ. 2556

โครงการการจัดการความรู้ สร้างสุข สุขภาพดี ทั้งกายและใจองค์กรรวมนี้เป็นโครงการที่เชิญคณาจารย์และบุคลากรในคณะมาร่วมสอนและแบ่งปันความรู้ทั้งภายในและภายนอกให้แก่เพื่อนร่วมงาน ทุกสัปดาห์จึงมีหัวข้อในการบรรยายแตกต่างกันไป อาทิ



- คุยกับหอมเม้ง เรื่องสุขภาพในปีใหม่ โดย รศ.นพ.สุชาติ ศิริใจชิงกุล
- รำญี่ปุ่นและสอนศิลปะการพับกระดาษ Origami โดย คุณยาโยอิ อิโต อาสาสมัคร ภายภาพบำบัดจากประเทศญี่ปุ่น
- เทคนิคการทำงานให้มีความสุข โดยคุณมนัส จันทหาร
- การเตรียมตัวก่อนเกษียณ โดย รศ.พิพัฒน์ ศรีเบญจลักษณ์
- โภชนาการและการควบคุมน้ำหนัก โดย ผศ.ดร.ยอดชาย บุญประกอบ
- เล่าเรื่องญี่ปุ่น “จากประสบการณ์ 4 ปี 6 เดือน” โดย ผศ.ดร.ศิริพร ปรงวิทยา



ซึ่งการร่วมมือร่วมใจกันพัฒนางานในหน่วยงานเจริญก้าวหน้าอย่างยั่งยืน”



“นอกจากนี้กลุ่มวิชาเคมีคลินิก คณะเทคนิคการแพทย์ยังได้ตระหนักถึงภารกิจหลักหนึ่งของอาจารย์ คือ การให้บริการวิชาการสู่สังคมและชุมชน ดังนั้นการดำเนินการให้มีการจัดการความรู้สร้างสุขทั้งทางร่างกาย จิตใจและการสร้างปัญญา จึงเป็นแนวทางหนึ่งในการจะช่วยเพิ่มขีดความสามารถของบุคลากรและการสร้างความรู้สึเป็นส่วนหนึ่งขององค์กร”

โดยวัตถุประสงค์หลักของการจัดกิจกรรมในวันอังคารที่สองของเดือน คือ เพื่อให้เกิดความสุขในการแบ่งปันความรู้เพื่อสร้างความสามัคคีในหมู่คณะ พร้อมทั้งเกิดความรู้ ความเข้าใจตลอดจนเพื่อเป็นการกระตุ้นให้เกิดการดูแลสุขภาพร่างกายจิตใจแบบองค์รวมไปพร้อมๆ กัน



ทั้งนี้โครงการการจัดการความรู้ สร้างสุข สุขภาพดี ทั้งกายและใจองค์กรรวม ของกลุ่มวิชาเคมีคลินิกได้จัดขึ้นถึง 2 ครั้งแล้ว และได้รับความสนใจจากทั้งบุคลากรและคณาจารย์ในคณะเป็นจำนวนมาก โดยกิจกรรมครั้งต่อไปจะจัดขึ้นอีกในวันที่ 5 กุมภาพันธ์ 2556 ณ ห้องประชุม สำนักงานคณบดี ชั้น 2 เวลา 14.30 – 15.30 น. โดยมีคุณมนัส จันทหาร ผู้ปฏิบัติงานบริหาร

คณะเทคนิคการแพทย์มากกว่า 20 ปีมาเป็นวิทยากรบรรยายเทคนิคการทำงานให้มีความสุข

เคล็ดที่(ไม่)ลับของการเป็นศาสตราจารย์

คณะเทคนิคการแพทย์จัดการบรรยายพิเศษ เรื่อง เคล็ดที่(ไม่)ลับของการเป็นศาสตราจารย์ โดยได้รับเกียรติจากวิทยากรผู้ทรงเกียรติ ได้แก่ รองศาสตราจารย์ ดร.โสพิศ วงศ์คำ และรองศาสตราจารย์ ดร.วิจิตรา ทศนียกุล ในวันอังคารที่ 12 กุมภาพันธ์ 2556 ณ ห้องประชุมสำนักงานคณบดีคณะเทคนิคการแพทย์ ชั้น 2 คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ทั้งนี้ รศ.อรุณรัฐ ร่มพฤกษ์ รองคณบดีฝ่ายบริหาร เป็นตัวแทนของคณะเทคนิคการแพทย์ มอบของที่ระลึกแก่วิทยากรทั้ง 2 ท่านด้วย



คณะเทคนิคการแพทย์จัดอบรมเชิงปฏิบัติการ หลักสูตร KKU Google Apps

วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2556 คณะเทคนิคการแพทย์ได้จัดอบรมเชิงปฏิบัติการ หลักสูตร KKU Google Apps โดยได้รับการสนับสนุนงบประมาณเพิ่มเติมจากทางมหาวิทยาลัยขอนแก่น ในการให้จัดอบรมในหลักสูตร KKU Google Apps ให้กับคณะหน่วยงานต่างๆ การอบรมครั้งนี้ศูนย์คอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น เป็นผู้ดำเนินการจัดอบรม โดยได้รับเกียรติจากวิทยากร 2 ท่าน คือ นายมงคล เต็งรุ่งโรจน์ ตำแหน่ง นักวิชาการคอมพิวเตอร์ (ตำแหน่งทางบริหาร คือ ผู้ช่วยผู้อำนวยการศูนย์คอมพิวเตอร์ มข.) และ นางสาวสุภักสิณี ชินกร ตำแหน่ง พนักงานเครื่องคอมพิวเตอร์ มาบรรยายให้กับผู้เข้าร่วมอบรมโดยมีเนื้อหาในการจัดอบรม ดังนี้ KKU Google Drive, KKU Google Calendar, KKU Google Site และ KKU Google Mail การอบรมครั้งนี้ทำให้บุคลากรคณะเทคนิคการแพทย์ ได้รับโอกาสในการเพิ่มความรู้และทักษะการใช้งานโปรแกรมดังกล่าว



คณะผู้บริหารและบุคลากรสายสนับสนุนสัมมนาประจำปี ในหัวข้อ “การจัดทำตัวชี้วัด/เกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติราชการ ปี 2557”



วันที่ 19 และ 24 เมษายน 2556 มีการจัดทำประชาพิจารณ์การจัดทำตัวชี้วัด/เกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติราชการ ปี 2557 และ วันที่ 25-28 เมษายน 2556 มีกิจกรรมเสนอตัวชี้วัด/เกณฑ์การประเมินฯ ของแต่ละกลุ่ม ณ ลุมมวल्लीสปอร์ต อำเภอบางสะพาน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ โดยมีวัตถุประสงค์หลักในการจัดการสัมมนาครั้งนี้ คือ เพื่อให้บุคลากรสายสนับสนุนได้รับการมอบหมายงานที่เป็นรูปธรรมและผู้มอบงานสามารถประเมินผลการปฏิบัติงานได้อย่างเหมาะสม สามารถวัดประเมินผลงานได้ตรงตามลักษณะงานที่รับผิดชอบ เพื่อให้เกิดการพัฒนางานและพัฒนานตนเองได้อย่างต่อเนื่อง และสามารถนำไปใช้พิจารณาในการเลื่อนขั้นเงินเดือน เลื่อนตำแหน่งได้

ทั้งนี้ นอกจากเหตุผลในข้างต้นแล้วการจัดสัมมนาประจำปี ในหัวข้อ “การจัดทำตัวชี้วัด/เกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติราชการ ปี 2557” นี้ ทางคณะฯ ยังต้องการให้ผู้บริหารและบุคลากรได้ผ่อนคลายจากงานและหน้าที่ มาทำกิจกรรมต่างๆ ร่วมกัน เพื่อเสริมสร้างสัมพันธ์ภาพที่ดี ความสามัคคี และสนุกสนานในองค์กร

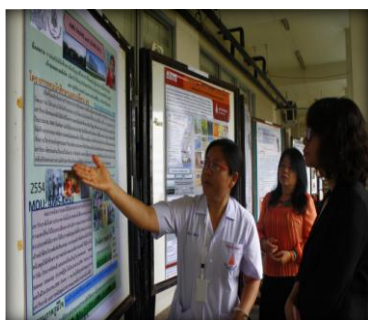
อาทิ เทียวชมอุทยานประวัติศาสตร์พระนครศรีอยุธยา (เขาวิ้ง) พระราชวังบ้านปืน (รามราชนิเวศน์) นั่งเรือชมเกาะทะเลดู เกาะสังข์ และดำน้ำชมปะการัง กีฬาสสามัคคี และร่วมงานเลี้ยงรับรอง เป็นต้น



คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น จัดโครงการ “องค์กรแห่งการเรียนรู้ AMS Share & Learn 2013”



คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น จัดโครงการ “องค์กรแห่งการเรียนรู้ AMS Share & Learn 2013” ประชันความเป็นเลิศด้านการปฏิบัติงานที่เป็นเลิศของบุคลากรทั้งสายผู้สอนและสายสนับสนุน ณ สำนักงานคณบดี ชั้น 2 คณะเทคนิคการแพทย์ วันที่ 25 มิถุนายน 2556



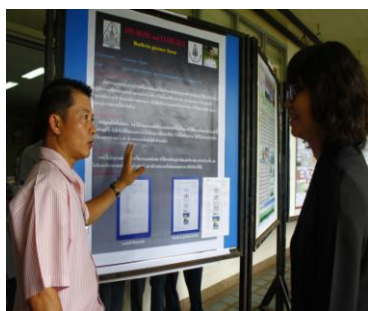
ฝ่ายแผนและประกันคุณภาพ คณะเทคนิคการแพทย์ เป็นผู้จัดตั้งโครงการเผยว่า “โครงการ AMS Share and Learn 2013 คณะเทคนิคการแพทย์ได้จัดต่อเนื่องเป็นประจำทุกปี เพื่อให้ผู้ส่งผลงานเข้าประกวดและผู้เข้าร่วมงาน ได้จัดแสดง และถ่ายทอดประสบการณ์ แบ่งปัน และเรียนรู้ งานวิจัย การทำงาน การจัดการ และอื่นๆ แก่เพื่อนร่วมงาน อีกทั้งยังเป็นการพัฒนางานประจำสู่งานวิจัยในลำดับต่อไปอีกด้วย”



กิจกรรมในปีนี้มีการแข่งขันแบ่งผลงานเป็น 3 ประเภท ได้แก่ ด้าน Academic (วิชาการ), ด้าน Innovation (การพัฒนานวัตกรรมและสิ่งประดิษฐ์) และด้านการวิจัยและบริการวิชาการ ทั้งนี้มีผู้ส่งผลงานเข้าประกวดถึง 22 ผลงาน และผลงานที่ได้รับรางวัลด้านต่างๆ มีดังนี้



1. ด้าน Academic (วิชาการ) มีผู้ส่งผลงานเข้าประกวด จำนวน 6 ผลงาน โดยผลงานที่แสดงความเป็นเลิศด้านวิชาการสามารถคว้ารางวัลชนะเลิศอันดับ 1 พร้อมเงินรางวัล 1,500 บาท ได้แก่ ได้แก่ Built-in picture form โดย นายธนาตุล คำแพง ผลงานที่ได้รับรางวัลชนะเลิศอันดับที่ 2 และ 3 พร้อมเงินรางวัล 1,000 และ 500 บาท คือ การใช้ IT ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงาน โดย นางดวงฤดี จังตระกูล และ VCD ประชาสัมพันธ์หลักสูตรคณะเทคนิคการแพทย์ ฉบับย่อ โดย นายมนัส จันทหาร และ นายทรงเดช ทวีพร



2. ด้าน Innovation (การพัฒนานวัตกรรมและสิ่งประดิษฐ์) มีผู้ส่งผลงานเข้าประกวด จำนวน 12 ผลงาน โดยผลงานที่แสดงความเป็นเลิศด้านการพัฒนานวัตกรรมและสิ่งประดิษฐ์สามารถคว้ารางวัลชนะเลิศอันดับ 1 พร้อมเงินรางวัล 1,500 บาท ได้แก่ การประเมินความพึงพอใจของผู้ใช้บริการผ่านระบบออนไลน์ โดย น.ส.ดร.ณิ ชูคันหอม นางวลาลักษณ์ ช่างสากรล น.ส.วิลาวรรณ สีคุณแสน น.ส.รสรินทร์ สาทิ ผลงานที่ได้รับรางวัลชนะเลิศอันดับที่ 2 และ 3 พร้อมเงินรางวัล 1,000 และ 500 บาท คือ ระบบลงทะเบียนเข้าร่วมอบรม Online เรื่อง การตรวจทางห้องปฏิบัติการเพื่อวินิจฉัยความผิดปกติเกี่ยวกับการแข็งตัวของเลือด โดย นายทรงเดช ทวีพร และ โครงการจัดเก็บและทำลายเอกสารงานธุรการ กลุ่มวิชาจุลทรรศน์คลินิก โดย น.ส.ปริยาภรณ์ ตะวะนะ

3. ด้านการวิจัยและบริการวิชาการ มีผู้ส่งผลงานเข้าประกวด จำนวน 4 ผลงาน โดยผลงานที่แสดงความเป็นเลิศด้านการวิจัยและบริการวิชาการ สามารถคว้ารางวัลชนะเลิศอันดับ 1 พร้อมเงินรางวัล 1,500 บาท ได้แก่ การกระตุ้นเพื่อ

ก่อให้เกิดการก่อตั้งชมรมดูแลอาการปวดหลังแบบบูรณาการ (การใช้ภูมิปัญญาท้องถิ่นร่วมกับการแพทย์แผนปัจจุบัน) อย่างเป็นรูปธรรมและยั่งยืน ในชุมชนท่ากระเสริม อ.น้ำพอง จ.ขอนแก่น โดย รศ.รุ่งทิพย์ พันธุ์เมธากุล และคณะ และผลงานที่

ได้รับรางวัลชนะเลิศอันดับที่ 2 และ 3 พร้อมเงินรางวัล 1,000 และ 500 บาท คือ ไม่ควรใช้น้ำยาบ้วนปากหรือสเปรย์ระงับกลิ่นปากก่อนตรวจวัดแอลกอฮอล์ในเลือดจากลมหายใจ โดย ผศ.จินดารัตน์ ตระกูลทอง คุณวัชรินทร์ เล็กเจริญกุล คุณวิชญ์พงษ์ ศรีบุรัมย์ ผศ.ลิ้มทอง พรหมดี ผศ.วิสุทธิ์ กังวานตระกูล, และหนังสือแนวข้อสอบ ปี 2555 เข้าศึกษาในคณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น โดยวิธีรับตรง โดย นายมนัส จันทหาร



นอกจากนี้ยังมีการจัดกิจกรรมเล่นเกมชิงของรางวัลและจับทางบัตรผู้เข้าร่วมงานเพื่อชิงของรางวัลกว่า 35 ชิ้น ซึ่งกิจกรรมในครั้งนี้ถือว่าประสบความสำเร็จอย่างมาก เนื่องจากมีผู้เข้าร่วมงานทั้งคณาจารย์ บุคลากร และนักศึกษา

คณะเทคนิคการแพทย์ แบ่งปันประสบการณ์ตรง “เตรียมตัวอย่างไรให้ผ่านการขอศาสตราจารย์”



คณะเทคนิคการแพทย์ จัดโครงการสุขสันต์วันอังคาร นำเสนอความรู้ทั้งด้านวิชาการและความรู้ทั่วไปแก่คณาจารย์และบุคลากรในคณะ ในทุกวันอังคารของทุกสัปดาห์ ต่อยอดโครงการการจัดการความรู้ สร้างสุข สุขภาพดี ทั้งกายและใจองค์กรรวม ของกลุ่มวิชาเคมีคลินิก คณะเทคนิคการแพทย์ เพื่อให้เกิดความสุขในการแบ่งปันความรู้ สร้างความสามัคคีในหมู่คณะ พร้อมทั้งเกิดความรู้ ความเข้าใจตลอดจนเพื่อเป็นการกระตุ้นให้เกิดการดูแลสุขภาพร่างกายจิตใจแบบองค์รวมไปพร้อมๆกัน โดยในวันอังคารที่ 30 ตุลาคม 2556 ณ ห้องบรรยาย 3 ชั้น 3 คณะเทคนิคการแพทย์ มีการจัดการบรรยายพิเศษ เรื่อง เตรียมตัวอย่างไรให้ผ่านการขอตำแหน่งศาสตราจารย์: ประสบการณ์ตรง โดย ศ.ดร.เต็มดวง ลิ้มไพบูลย์ อาจารย์จากกลุ่มวิชาเคมีคลินิก คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ซึ่งได้รับการโปรดเกล้าฯ ให้ดำรงตำแหน่งศาสตราจารย์ ในสาขาวิชาเทคนิคการแพทย์ สังกัดคณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ตั้งแต่วันที่ 21 ธันวาคม พ.ศ. 2554



ศ.ดร.เต็มดวง ลิ้มไพบูลย์ วิทยากรในการบรรยายครั้งนี้ กล่าวว่า “การเตรียมผลงานเพื่อขอตำแหน่งศาสตราจารย์ใน

สายตาของอาจารย์หลายท่านอาจจะมองว่าเป็นเรื่องยุ่งยาก หยุ่มหิหม กฏระเบียบเยอะเยอะมากมาย และพาลหมกมัวกำลังใจในการจะยื่นขอตำแหน่ง แต่อยากจะบอกอาจารย์ทั้งหลายว่า หากเราเตรียมเอกสารต่างๆ ตามขั้นตอนที่ได้บรรยายด้วยความใส่ใจ ประณีตในรายละเอียด ตั้งแต่ต้นแล้ว โดยที่ผลงานทั้งหนังสือและวิจัยมีคุณภาพ มีคำผิด หรือข้อผิดพลาดน้อยหรือไม่มีเลย ปัญหาต่างๆ ที่เอกสารเอกสารจะถูกตีกลับเพื่อให้มาแก้ไขจะหมดไป และผู้อ่าน (Reader) ไม่เกิดความหงุดหงิดจากข้อผิดพลาดของเอกสาร การพิจารณาก็จะราบรื่นและผ่านไปได้อย่างดี”

ศ.ดร.เต็มดวง ลิ้มไพบูลย์ ยังได้กล่าวให้กำลังใจให้อาจารย์ทุกท่านที่กำลังเตรียมตัวจะยื่นขอ และขออวยพรให้ทุกท่านประสบความสำเร็จในการขอตำแหน่งศาสตราจารย์ ศาสตราจารย์เต็มดวง กล่าวทิ้งท้าย

การบรรยายการบรรยายพิเศษ เรื่อง เตรียมตัวอย่างไรให้ผ่านการขอตำแหน่งศาสตราจารย์ มีผู้เข้าร่วมทั้งสิ้น 40 คน แบ่งเป็น คณาจารย์ในคณะเทคนิคการแพทย์ 21 คน กลุ่มวิจัยการพัฒนาศักยภาพทางกายและคุณภาพชีวิต คณะเทคนิค



การแพทย์ 8 คน และคณาจารย์จากคณะต่างๆ ในมหาวิทยาลัยขอนแก่น อาทิ คณะแพทยศาสตร์ คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ และคณะสาธารณสุขศาสตร์ เป็นต้น จำนวน 11 คน

ผลจากการสรุปแบบประเมินยังพบว่าคณาจารย์ผู้เข้าร่วมรับฟังการบรรยาย อยากให้มีการจัดการบรรยายในหัวข้อ “การเตรียมตัวเพื่อขอตำแหน่งรองศาสตราจารย์” และอยากให้มีการจัดกิจกรรมนี้อีกเพื่อแลกเปลี่ยนประสบการณ์ความสำเร็จของคณาจารย์ใน

มหาวิทยาลัยขอนแก่น



โครงการสุขสันต์วันอังคารยังมีการจัดบรรยายอย่างต่อเนื่อง โดยวันที่ 19 พฤศจิกายน 2556 มีการบรรยายพิเศษ เรื่อง "การเบิกจ่ายเงินเกี่ยวกับการเดินทางไปราชการ" นำโดย คุณอาภรณ์ เอี่ยมนิรัตน์ เลขานุการคณะฯ และฝ่ายการเงิน คุณจันทร์หอม คำภู คุณนารถดี เกียรติพนมแพ และคุณกรพิชรา ปุ้ยภูงา ต่อด้วย วันที่ 3 ธันวาคม 2556 "ภาษาลาวเบื้องต้น" โดย คุณมนัส จันทหาร นอกจากนี้ยังมีหัวข้อต่างๆ เรียงคิวมาให้ความรู้ อาทิ ภาษาอังกฤษง่ายๆ เตรียมพร้อม AEC, การใช้ Backup file ด้วยระบบ cloud storage ของ KKU, การใช้ Mail App KKU, การใช้กล้องถ่ายรูปที่ถูกต้อง ถนอม

กล้องใช้ให้นาน, การตัดต่อ VDO การใช้ App บนโทรศัพท์ประยุกต์ใช้ในการทำงาน การร้องเพลง Karaoke อย่างง่าย ไพเราะ และถูกวิธี และการทำงานให้มีความสุข คิดบวก เป็นต้น

6. ด้านวิเทศสัมพันธ์และการพัฒนาองค์กรสู่นานาชาติ



6.1) สัญญาความร่วมมือกับนานาชาติ

ตารางที่ 16 The MOUs currently active are as follows:

ที่	ประเทศ	ชื่อสถาบันอุดมศึกษาต่างประเทศ	ว/ด/ป ที่ลงนาม MOU (ครั้งแรก)	ว/ด/ป ที่ต่ออายุ (ครั้งล่าสุด)	ว/ด/ป ที่หมดอายุ
1	Australia	Telethon Institute for Child Health Research University of Western Australia	24 ก.พ. 53	-	24 ก.พ. 58
2	Australia	Faculty of Health & Biomedical Sciences University of South Australia	4 ส.ค. 40	-	-
3	England	London School of Hygiene and Tropical Medicine, University of London	27 เม.ย. 51	28 มิ.ย. 56	28 มิ.ย. 61
6	Japan	- Department of Immunology - Department of Bacterial Pathogenesis and Infection Control The National Institute of Infectious Diseases	23 ม.ค. 52	21 ก.ย. 56	21 ก.ย. 61
7	Japan	Kumamoto Health Science University	1 เม.ย. 52	29 ม.ค. 56	29 ม.ค. 61
8	China	Institute of Acupuncture and Moxibustion, China academy of Chinese Medical Sciences	22 ก.พ. 56	-	22 ก.พ. 61
9	Malaysia	University of Malaya	19 พ.ค. 56	-	19 พ.ค. 61
	Malaysia	University Kebangsaan			
	Vietnam	Faculty of Medicine and Pharmacy, Danang University			
	Hong Kong	Chinese University of Hong Kong			
10	China	Gannon Normal University, Faculty of Physical Education	12 ก.ย. 56	-	12 ก.ย. 61

ตารางที่ 17 จำนวนและรายชื่อนักศึกษาที่แลกเปลี่ยนไปต่างประเทศ
ระดับปริญญาตรี

ที่	ชื่อนักศึกษา	ไปประเทศ	กิจกรรม/โครงการที่ไปแลกเปลี่ยน	ระยะเวลา (เริ่มต้น - สิ้นสุด)	หมายเหตุ
1	นางสาวทิพาพร ศิริดล	ญี่ปุ่น	โครงการแลกเปลี่ยนนักศึกษา ด้านความร่วมมือทางวิชาการ กับ Kumamoto Health Science University	15-30 เม.ย. 56	น้อยกว่า 3 เดือน
2	นางสาวรุ่งอรุณ พวงธรรม	ญี่ปุ่น	โครงการแลกเปลี่ยนนักศึกษา ด้านความร่วมมือทางวิชาการ กับ Kumamoto Health Science University	15-30 เม.ย. 56	น้อยกว่า 3 เดือน
3	นายวรวิทย์ อุตสุภราช	ญี่ปุ่น	โครงการแลกเปลี่ยนนักศึกษา ด้านความร่วมมือทางวิชาการ กับ Kumamoto Health Science University	15-30 เม.ย. 56	น้อยกว่า 3 เดือน
4	นางสาววิภาพร เปรี่ยมสุข	ญี่ปุ่น	โครงการแลกเปลี่ยนนักศึกษา ด้านความร่วมมือทางวิชาการ กับ Kumamoto Health Science University	15-30 เม.ย. 56	น้อยกว่า 3 เดือน

ระดับบัณฑิตศึกษา

ที่	ชื่อนักศึกษา	ไปประเทศ	กิจกรรม/โครงการ ไปแลกเปลี่ยน	ระยะเวลา (เริ่มต้น - สิ้นสุด)	หมายเหตุ
1	นางสาวดลพร ริยะป่า	ออสเตรเลีย	ทำวิจัย	1 ก.พ. - ก.ค. 56	6 เดือนขึ้นไป
2	นายณพพร สวัสดิ์จ้อย	ออสเตรเลีย	ทำวิจัย	1 ก.ย.56 - มิ.ย. 57	6 เดือนขึ้นไป
3	นายธนตร ประจันตะเสน	เนเธอร์แลนด์	ทำวิจัย	1 มี.ค. - 1 ก.ย. 56	6 เดือนขึ้นไป
4	นายณัฐพล ประกอบแก้ว	เนเธอร์แลนด์	ทำวิจัย	1 มี.ค. - 1 ก.ย. 56	6 เดือนขึ้นไป
5	นางสาวชิตชไม คิวเจริญวงศ์	ญี่ปุ่น	ทำวิจัย	1 เม.ย. - 30 ก.ย. 56	6 เดือนขึ้นไป
6	นางสาวโมลิน ว่องวัฒนากุล	ออสเตรเลีย	ศึกษาวิจัย	13 ม.ค. - พ.ค. 57	6 เดือนขึ้นไป
7	นางสาวยอดหทัย ทองศรี	ออสเตรเลีย	นำเสนอผลงานวิจัย	14-23 ก.พ. 56	น้อยกว่า 3 เดือน
8	นางสาวสริน การเพียร	แคนาดา	นำเสนอผลงานวิจัย	7-15 พ.ค. 56	น้อยกว่า 3 เดือน
9	นางสาวโมลิน ว่องวัฒนากุล	ออสเตรเลีย	ทำวิจัยระยะสั้น	7-12 พ.ค. 56	น้อยกว่า 3 เดือน
10	นางสาวปรารถนา ยงสกุลชัย	ฝรั่งเศส	นำเสนอผลงานวิจัย	2-5 มิ.ย. 56	น้อยกว่า 3 เดือน
11	นางสาวนิสา ช่วงโชติ	ฮ่องกง	นำเสนอผลงานวิจัย	30 ก.ค. - 2 ส.ค. 56	น้อยกว่า 3 เดือน
12	นางสาวอัจฉรา ภูมิเย็น	ฮ่องกง	นำเสนอผลงานวิจัย	31 ก.ค. - 2 ส.ค. 56	น้อยกว่า 3 เดือน
13	นางสาวมยุรฉัตร แก้วมณี	โปรตุเกส	ทำงานวิจัยและศึกษาดูงาน	18 - 25 ส.ค. 56	น้อยกว่า 3 เดือน
14	นางสุวิทย์ ชัยศรี	อังกฤษ	ทำวิจัย	15 ส.ค. - 15 ก.ย. 56	น้อยกว่า 3 เดือน
15	นางสาวนิภาพร เงินยวง	เนเธอร์แลนด์	นำเสนอผลงานวิจัย	27 ก.ย. - 1 ต.ค. 56	น้อยกว่า 3 เดือน

ที่	ชื่อนักศึกษา	ไปประเทศ	กิจกรรม/โครงการ ไปแลกเปลี่ยน	ระยะเวลา (เริ่มต้น - สิ้นสุด)	หมายเหตุ
16	นางสาวปรารถนา ยงสกุลชัย	สหรัฐอเมริกา	ทำวิจัย	17 ส.ค. -30 ก.ย. 56	น้อยกว่า 3 เดือน
17	นางสาวมณฑิภา คำผิว	อินเดีย	ศึกษาวิจัย	7 ต.ค. - 8 พ.ย. 56	น้อยกว่า 3 เดือน
18	นางสาวดลพร ริยะป่า	อังกฤษ	ร่วมงานประชุม The British Society for Immunology Congress 2013	2-5 ธ.ค. 56	น้อยกว่า 3 เดือน
19	นางสาวชิตชไม คิวเจริญวงศ์	อังกฤษ	ทำวิจัย	18 พ.ย. - 17 ธ.ค. 56	น้อยกว่า 3 เดือน
20	นางสาวชิตชไม คิวเจริญวงศ์	ฝรั่งเศส	ประชุมกลุ่มย่อย Saclay	28-29 ธ.ค. 56	น้อยกว่า 3 เดือน
21	นายปิยะพงษ์ สิมทอง	มาเลเซีย	นำเสนอผลงานวิจัย	1 - 4 ธ.ค. 56	น้อยกว่า 3 เดือน

ตารางที่ 18 จำนวนและรายชื่อนักศึกษาที่แลกเปลี่ยนมาจากต่างประเทศ

ที่	ชื่อนักศึกษา	มาจาก ประเทศ	กิจกรรม/โครงการที่ไป แลกเปลี่ยน	ระยะเวลา (เริ่มต้น - สิ้นสุด)	หมายเหตุ
1	Ms.Muazaz Azeez Hasan Al-Hadethy	อิรัก	โครงการแลกเปลี่ยน นักศึกษาต่างประเทศเพื่อ ทำวิจัยระยะสั้น	เม.ย. - ต.ค. 56	3 - 6 เดือน
2	Ms.Aseel Kadhim Hadi Al-Anbari	อิรัก	โครงการแลกเปลี่ยน นักศึกษาต่างประเทศเพื่อ ทำวิจัยระยะสั้น	เม.ย. - ต.ค. 56	3 - 6 เดือน
3	XU/QING	จีน	อบรม นวดไทย	4 ก.ค. 55	น้อยกว่า 3 เดือน
4	LI/YUNLI	จีน	อบรม นวดไทย	4 ก.ค. 55	น้อยกว่า 3 เดือน
5	WEI/YANGYANG	จีน	อบรม นวดไทย	4 ก.ค. 55	น้อยกว่า 3 เดือน
6	LI/SIYU	จีน	อบรม นวดไทย	4 ก.ค. 55	น้อยกว่า 3 เดือน
7	YE/QIUHUA	จีน	อบรม นวดไทย	4 ก.ค. 55	น้อยกว่า 3 เดือน
8	LIU/ZIXUAN	จีน	อบรม นวดไทย	4 ก.ค. 55	น้อยกว่า 3 เดือน
9	WU/YANNING	จีน	อบรม นวดไทย	4 ก.ค. 55	น้อยกว่า 3 เดือน
10	REN/FANGYUAN	จีน	อบรม นวดไทย	4 ก.ค. 55	น้อยกว่า 3 เดือน
11	ZENG/SHU	จีน	อบรม นวดไทย	4 ก.ค. 55	น้อยกว่า 3 เดือน
12	CHEN/WENLI	จีน	อบรม นวดไทย	4 ก.ค. 55	น้อยกว่า 3 เดือน
13	LIU/HECHENG	จีน	อบรม นวดไทย	4 ก.ค. 55	น้อยกว่า 3 เดือน
14	YANG/FAN	จีน	อบรม นวดไทย	4 ก.ค. 55	น้อยกว่า 3 เดือน
15	XU/RUI	จีน	อบรม นวดไทย	4 ก.ค. 55	น้อยกว่า 3 เดือน
16	XIE/JING	จีน	อบรม นวดไทย	4 ก.ค. 55	น้อยกว่า 3 เดือน
17	LIU/GUIZHEN	จีน	อบรม นวดไทย	4 ก.ค. 55	น้อยกว่า 3 เดือน

ที่	ชื่อนักศึกษา	มาจาก ประเทศ	กิจกรรม/โครงการที่ไป แลกเปลี่ยน	ระยะเวลา (เริ่มต้น - สิ้นสุด)	หมายเหตุ
18	SHI/ZHIHANG	จีน	อบรม นวดไทย	4 ก.ค. 55	น้อยกว่า 3 เดือน
19	ZHANG/XIAO	จีน	อบรม นวดไทย	4 ก.ค. 55	น้อยกว่า 3 เดือน
20	DENG/YONGPING	จีน	อบรม นวดไทย	4 ก.ค. 55	น้อยกว่า 3 เดือน
21	LIU/YANQI	จีน	อบรม นวดไทย	4 ก.ค. 55	น้อยกว่า 3 เดือน
22	HU/MANDIE	จีน	อบรม นวดไทย	4 ก.ค. 55	น้อยกว่า 3 เดือน
23	ZHU/XIAORAN	จีน	อบรม นวดไทย	4 ก.ค. 55	น้อยกว่า 3 เดือน
24	HU/TING	จีน	อบรม นวดไทย	4 ก.ค. 55	น้อยกว่า 3 เดือน
25	JIANG/NINGTAO	จีน	อบรม นวดไทย	4 ก.ค. 55	น้อยกว่า 3 เดือน
26	Nguyen Thi Thu Ha	เวียดนาม	อบรม Traditional Thai Massage	16 ส.ค. 55	น้อยกว่า 3 เดือน
27	Nguyen Phuong Thao	เวียดนาม	อบรม Traditional Thai Massage	16 ส.ค. 55	น้อยกว่า 3 เดือน
28	Phan Minh Hieu	เวียดนาม	อบรม Traditional Thai Massage	16 ส.ค. 55	น้อยกว่า 3 เดือน
29	Huynh Thi Bong	เวียดนาม	อบรม Traditional Thai Massage	16 ส.ค. 55	น้อยกว่า 3 เดือน
30	Than Thi Giang Thu	เวียดนาม	อบรม Traditional Thai Massage	16 ส.ค. 55	น้อยกว่า 3 เดือน
31	Nguyen Thi Le Quyen	เวียดนาม	อบรม Traditional Thai Massage	16 ส.ค. 55	น้อยกว่า 3 เดือน
32	Nguyen Quoc Tiep	เวียดนาม	อบรม Traditional Thai Massage	16 ส.ค. 55	น้อยกว่า 3 เดือน
33	Huynh Dinh Tuan Vu	เวียดนาม	อบรม Traditional Thai Massage	16 ส.ค. 55	น้อยกว่า 3 เดือน
34	Tong Thi Tiep	เวียดนาม	อบรม Traditional Thai Massage	16 ส.ค. 55	น้อยกว่า 3 เดือน
35	Huynh Dinh Tuan Vu	เวียดนาม	อบรม Traditional Thai Massage	16 ส.ค. 55	น้อยกว่า 3 เดือน
36	Le Quang Hao	เวียดนาม	อบรม Traditional Thai Massage	16 ส.ค. 55	น้อยกว่า 3 เดือน
37	Truong Ny	เวียดนาม	อบรม Traditional Thai Massage	16 ส.ค. 55	น้อยกว่า 3 เดือน
38	Truong Van Hiep	เวียดนาม	อบรม Traditional Thai Massage	16 ส.ค. 55	น้อยกว่า 3 เดือน

ที่	ชื่อนักศึกษา	มาจาก ประเทศ	กิจกรรม/โครงการที่ไป แลกเปลี่ยน	ระยะเวลา (เริ่มต้น - สิ้นสุด)	หมายเหตุ
39	Nguyen Thi Thuy Trang	เวียดนาม	อบรม Traditional Thai Massage	16 ส.ค. 55	น้อยกว่า 3 เดือน
40	Hoang Thanh Quy	เวียดนาม	อบรม Traditional Thai Massage	16 ส.ค. 55	น้อยกว่า 3 เดือน
41	Pham Huy Hiea	เวียดนาม	อบรม Traditional Thai Massage	16 ส.ค. 55	น้อยกว่า 3 เดือน
42	Nguyen Truong Vichu Phuoc	เวียดนาม	อบรม Traditional Thai Massage	16 ส.ค. 55	น้อยกว่า 3 เดือน
43	Trevor Dunstan	ออสเตรเลีย	อบรม Traditional Thai Massage	27 พ.ย. 55	น้อยกว่า 3 เดือน
44	Jenifer French	ออสเตรเลีย	อบรม Traditional Thai Massage	27 พ.ย. 55	น้อยกว่า 3 เดือน
45	Kaarisaa Haring-Harris	ออสเตรเลีย	อบรม Traditional Thai Massage	27 พ.ย. 55	น้อยกว่า 3 เดือน
46	Daniel Hollingworth	ออสเตรเลีย	อบรม Traditional Thai Massage	27 พ.ย. 55	น้อยกว่า 3 เดือน
47	Stephanie Lower	ออสเตรเลีย	อบรม Traditional Thai Massage	27 พ.ย. 55	น้อยกว่า 3 เดือน
48	Sara Monaghan	ออสเตรเลีย	อบรม Traditional Thai Massage	27 พ.ย. 55	น้อยกว่า 3 เดือน
49	Tina Milambo	ออสเตรเลีย	อบรม Traditional Thai Massage	27 พ.ย. 55	น้อยกว่า 3 เดือน
50	Zigourney Nielsen	ออสเตรเลีย	อบรม Traditional Thai Massage	27 พ.ย. 55	น้อยกว่า 3 เดือน
51	Dylan Partridge	ออสเตรเลีย	อบรม Traditional Thai Massage	27 พ.ย. 55	น้อยกว่า 3 เดือน
52	Shannon Roberts	ออสเตรเลีย	อบรม Traditional Thai Massage	27 พ.ย. 55	น้อยกว่า 3 เดือน
53	Zoe Sheffield-van Mierlo	ออสเตรเลีย	อบรม Traditional Thai Massage	27 พ.ย. 55	น้อยกว่า 3 เดือน
54	Steven Spragg.	ออสเตรเลีย	อบรม Traditional Thai Massage	27 พ.ย. 55	น้อยกว่า 3 เดือน
55	Adele Thomasz,	ออสเตรเลีย	อบรม Traditional Thai Massage	27 พ.ย. 55	น้อยกว่า 3 เดือน

ที่	ชื่อนักศึกษา	มาจาก ประเทศ	กิจกรรม/โครงการที่ไป แลกเปลี่ยน	ระยะเวลา (เริ่มต้น - สิ้นสุด)	หมายเหตุ
56	Hayley Ward.	ออสเตรเลีย	อบรม Traditional Thai Massage	27 พ.ย. 55	น้อยกว่า 3 เดือน
57	Holly Winkle	ออสเตรเลีย	อบรม Traditional Thai Massage	27 พ.ย. 55	น้อยกว่า 3 เดือน
58	Sarah Wycherley	ออสเตรเลีย	อบรม Traditional Thai Massage	27 พ.ย. 55	น้อยกว่า 3 เดือน
59	Fumiya Wada	ญี่ปุ่น	อบรม Traditional Thai Massage	27 พ.ย. 55	น้อยกว่า 3 เดือน
60	Muku Yamashita	ญี่ปุ่น	อบรม Traditional Thai Massage	20 ก.พ. 56	น้อยกว่า 3 เดือน
61	Kenta Yamagata	ญี่ปุ่น	อบรม Traditional Thai Massage	20 ก.พ. 56	น้อยกว่า 3 เดือน
62	Nanako Inoue	ญี่ปุ่น	อบรม Traditional Thai Massage	20 ก.พ. 56	น้อยกว่า 3 เดือน
63	Erika Segawa	ญี่ปุ่น	อบรม Traditional Thai Massage	20 ก.พ. 56	น้อยกว่า 3 เดือน
64	Nanae Kiyota	ญี่ปุ่น	อบรม Traditional Thai Massage	20 ก.พ. 56	น้อยกว่า 3 เดือน
65	Momoka Takashima	ญี่ปุ่น	อบรม Traditional Thai Massage	20 ก.พ. 56	น้อยกว่า 3 เดือน
66	Yusuke Iwamoto	ญี่ปุ่น	อบรม Traditional Thai Massage	20 ก.พ. 56	น้อยกว่า 3 เดือน
67	Shohei Mizuki	ญี่ปุ่น	อบรม Traditional Thai Massage	20 ก.พ. 56	น้อยกว่า 3 เดือน
68	Kazuya Ishida	ญี่ปุ่น	อบรม Traditional Thai Massage	20 ก.พ. 56	น้อยกว่า 3 เดือน
69	Saki Fukinbara	ญี่ปุ่น	อบรม Traditional Thai Massage	20 ก.พ. 56	น้อยกว่า 3 เดือน
70	Mei Asano	ญี่ปุ่น	อบรม Traditional Thai Massage	20 ก.พ. 56	น้อยกว่า 3 เดือน
71	Yuka Shimokuma	ญี่ปุ่น	อบรม Traditional Thai Massage	20 ก.พ. 56	น้อยกว่า 3 เดือน
72	Mayuka Yokota	ญี่ปุ่น	อบรม Traditional Thai Massage	20 ก.พ. 56	น้อยกว่า 3 เดือน

ที่	ชื่อนักศึกษา	มาจากประเทศ	กิจกรรม/โครงการที่ไปแลกเปลี่ยน	ระยะเวลา (เริ่มต้น - สิ้นสุด)	หมายเหตุ
73	Shiori Sato	ญี่ปุ่น	อบรม Traditional Thai Massage	20 ก.พ. 56	น้อยกว่า 3 เดือน
74	Takashi Morita	ญี่ปุ่น	อบรม Traditional Thai Massage	20 ก.พ. 56	น้อยกว่า 3 เดือน
75	Rika Tanaka	ญี่ปุ่น	อบรม Traditional Thai Massage	20 ก.พ. 56	น้อยกว่า 3 เดือน
76	Williams Gail	แคนาดา	อบรม Traditional Thai Massage	8 พ.ค. 56	น้อยกว่า 3 เดือน
77	Shaw Ashley	แคนาดา	อบรม Traditional Thai Massage	8 พ.ค. 56	น้อยกว่า 3 เดือน
78	Glover Amanda	แคนาดา	อบรม Traditional Thai Massage	8 พ.ค. 56	น้อยกว่า 3 เดือน
79	Maki Sabrina	แคนาดา	อบรม Traditional Thai Massage	8 พ.ค. 56	น้อยกว่า 3 เดือน
80	Houghton Meeghan	แคนาดา	อบรม Traditional Thai Massage	8 พ.ค. 56	น้อยกว่า 3 เดือน
81	Andrews Trina	แคนาดา	อบรม Traditional Thai Massage	8 พ.ค. 56	น้อยกว่า 3 เดือน
82	Villeneuve Tina	แคนาดา	อบรม Traditional Thai Massage	8 พ.ค. 56	น้อยกว่า 3 เดือน
83	Sawatzky Mackenzie	แคนาดา	อบรม Traditional Thai Massage	8 พ.ค. 56	น้อยกว่า 3 เดือน
84	Genaille Pamela	แคนาดา	อบรม Traditional Thai Massage	8 พ.ค. 56	น้อยกว่า 3 เดือน
85	Pontarolo Karla	แคนาดา	อบรม Traditional Thai Massage	8 พ.ค. 56	น้อยกว่า 3 เดือน
86	Ebach Devon	แคนาดา	อบรม Traditional Thai Massage	8 พ.ค. 56	น้อยกว่า 3 เดือน
87	Bertrand Pamela	แคนาดา	อบรม Traditional Thai Massage	8 พ.ค. 56	น้อยกว่า 3 เดือน
88	Lancaster Kara	แคนาดา	อบรม Traditional Thai Massage	8 พ.ค. 56	น้อยกว่า 3 เดือน
89	Soltesz Lauren	แคนาดา	อบรม Traditional Thai Massage	8 พ.ค. 56	น้อยกว่า 3 เดือน

ที่	ชื่อนักศึกษา	มาจาก ประเทศ	กิจกรรม/โครงการที่ไป แลกเปลี่ยน	ระยะเวลา (เริ่มต้น - สิ้นสุด)	หมายเหตุ
90	Scholze Brittany	แคนาดา	อบรม Traditional Thai Massage	8 พ.ค. 56	น้อยกว่า 3 เดือน
91	Rao Zhiyong	จีน	อบรม Traditional Thai Massage	19 ก.ค. 56	น้อยกว่า 3 เดือน
92	Wu Cui	จีน	อบรม Traditional Thai Massage	19 ก.ค. 56	น้อยกว่า 3 เดือน
93	Deng Yuemei	จีน	อบรม Traditional Thai Massage	19 ก.ค. 56	น้อยกว่า 3 เดือน
94	Xiao Ke	จีน	อบรม Traditional Thai Massage	19 ก.ค. 56	น้อยกว่า 3 เดือน
95	Li Ting	จีน	อบรม Traditional Thai Massage	19 ก.ค. 56	น้อยกว่า 3 เดือน
96	Yang Hongli	จีน	อบรม Traditional Thai Massage	19 ก.ค. 56	น้อยกว่า 3 เดือน
97	Wang Qi	จีน	อบรม Traditional Thai Massage	19 ก.ค. 56	น้อยกว่า 3 เดือน
98	Ye Gongcheng	จีน	อบรม Traditional Thai Massage	19 ก.ค. 56	น้อยกว่า 3 เดือน
99	Shi Wenjie	จีน	อบรม Traditional Thai Massage	19 ก.ค. 56	น้อยกว่า 3 เดือน
100	Cao Qian	จีน	อบรม Traditional Thai Massage	19 ก.ค. 56	น้อยกว่า 3 เดือน
101	Chen Yu	จีน	อบรม Traditional Thai Massage	19 ก.ค. 56	น้อยกว่า 3 เดือน
102	Yang Wei	จีน	อบรม Traditional Thai Massage	19 ก.ค. 56	น้อยกว่า 3 เดือน
103	Zhang Ruiting	จีน	อบรม Traditional Thai Massage	19 ก.ค. 56	น้อยกว่า 3 เดือน
104	Han Kewei	จีน	อบรม Traditional Thai Massage	19 ก.ค. 56	น้อยกว่า 3 เดือน
105	Li Meihui	จีน	อบรม Traditional Thai Massage	19 ก.ค. 56	น้อยกว่า 3 เดือน
106	Jiang Lijuan	จีน	อบรม Traditional Thai Massage	19 ก.ค. 56	น้อยกว่า 3 เดือน

ที่	ชื่อนักศึกษา	มาจากประเทศ	กิจกรรม/โครงการที่ไปแลกเปลี่ยน	ระยะเวลา (เริ่มต้น - สิ้นสุด)	หมายเหตุ
107	Yang Ling	จีน	อบรม Traditional Thai Massage	19 ก.ค. 56	น้อยกว่า 3 เดือน
108	Liu Ying	จีน	อบรม Traditional Thai Massage	19 ก.ค. 56	น้อยกว่า 3 เดือน
109	Wang Yizhe	จีน	อบรม Traditional Thai Massage	19 ก.ค. 56	น้อยกว่า 3 เดือน
110	Miss Shiori Onoue	ญี่ปุ่น	แลกเปลี่ยนตาม MOU (PT/OT/ST)	8-19 ส.ค. 56	น้อยกว่า 3 เดือน
111	Miss Tomomi Gotsu	ญี่ปุ่น	แลกเปลี่ยนตาม MOU (PT/OT/ST)	8-19 ส.ค. 56	น้อยกว่า 3 เดือน
112	Miss Akiyo Yonekawa	ญี่ปุ่น	แลกเปลี่ยนตาม MOU (PT/OT/ST)	8-19 ส.ค. 56	น้อยกว่า 3 เดือน
113	Mr.Darly Arakaki	ญี่ปุ่น	อบรม Traditional Thai Massage	8-ส.ค.-56	น้อยกว่า 3 เดือน
114	Itaya Haruka	ญี่ปุ่น	อบรม Traditional Thai Massage	8-ส.ค.-56	น้อยกว่า 3 เดือน
115	Kusunose Iori	ญี่ปุ่น	อบรม Traditional Thai Massage	8-ส.ค.-56	น้อยกว่า 3 เดือน
116	Kinjo Kanako	ญี่ปุ่น	อบรม Traditional Thai Massage	8-ส.ค.-56	น้อยกว่า 3 เดือน
117	Otani Natsumi	ญี่ปุ่น	อบรม Traditional Thai Massage	8-ส.ค.-56	น้อยกว่า 3 เดือน
118	Iwasaki Riko	ญี่ปุ่น	อบรม Traditional Thai Massage	8-ส.ค.-56	น้อยกว่า 3 เดือน
119	Ms.Muazaz Azeez Hasan Al-Hadethy	อิรัก	โครงการแลกเปลี่ยน นักศึกษาต่างประเทศเพื่อทำวิจัยระยะสั้น	เม.ย. - ต.ค. 56	3 - 6 เดือน
120	Ms.Aseel Kadhim Hadi Al-Anbari	อิรัก	โครงการแลกเปลี่ยน นักศึกษาต่างประเทศเพื่อทำวิจัยระยะสั้น	เม.ย. - ต.ค. 56	3 - 6 เดือน

ตารางที่ 19 Visiting International Faculty Inbound ผู้เชี่ยวชาญ อาจารย์ นักวิจัย นักวิชาการ ผู้ทรงคุณวุฒิ จากสถาบันต่างๆไม่ว่าจะเป็นสถาบันทางการศึกษา วิจัย หรือหน่วยงานเอกชน ฯลฯ ในต่างประเทศที่ได้รับเชิญมา สอนหรือวิจัยในสถาบัน

ที่	ชื่อ	กิจกรรมที่มา	วัน เดือน ปี	สถาบัน/สังกัด	ประเทศ
1	Dr.Gregory J.Bancroft	ให้คำปรึกษาเกี่ยวกับ วิทยานิพนธ์ของนักศึกษา ปริญญาเอก	21-22 มี.ค.56	London School of Hygiene & Tropical Medical(LSHTM), London	อังกฤษ
		2012 Conference: From Genomics to Vaccine Development Research	25-27 ต.ค.55		
2	Prof.Mark P.Stevens	ให้คำปรึกษาเกี่ยวกับ วิทยานิพนธ์ของนักศึกษา ปริญญาเอก	21-22 มี.ค.56	The Roslin Institute & Royal School of Veterinary Studies, University of Edinburgh	อังกฤษ
3	Assoc.Prof. Cote Michele Lynn Asist.Prof. Laura Rozek	ปรึกษาหารือและ แลกเปลี่ยนประสบการณ์/ เยี่ยมชมคณะฯ	3 ต.ค. 55	Wayne State University University of Michigan	สหรัฐอเมริกา
4	Dr.Patrick Tan	2012 Conference: From Genomics to Vaccine Development Research	25-27 ต.ค.55	Genome Institute of Singapore, Singapore	สิงคโปร์
5	Prof.Richard W. Titball,	2012 Conference: From Genomics to Vaccine Development Research	25-27 ต.ค.55	University of Exeter, UK	อังกฤษ
6	Prof.Jenefer M. Blackwell	2012 Conference: From Genomics to Vaccine Development Research	25-27 ต.ค.55	Telethon Institute for Child Health Research, University of Western Australia	ออสเตรเลีย
7	Prof.Catherine M. Hawrylowicz	2012 Conference: From Genomics to Vaccine Development Research	25-27 ต.ค.55	King's College London	อังกฤษ
8	Dr.Saskia Ducuyperre	2012 Conference: From Genomics to Vaccine Development Research	25-27 ต.ค.55	Telethon Institute for Child Health Research, University of Western Australia	ออสเตรเลีย

ที่	ชื่อ	กิจกรรมที่มา	วัน เดือน ปี	สถาบัน/สังกัด	ประเทศ
9	Dr.Giorgio Colombo	2012 Conference: From Genomics to Vaccine Development Research	25-27 ต.ค.55	Istituto di Chimica del Riconoscimento Molecolare,CNR	อิตาลี
10	Takuya Numasawa	นวดไทย	22-ธ.ค.-55	Orthopaedic surgeon, Nobechi hospital	ญี่ปุ่น
11	Shozo Tajima	นวดไทย	22-ธ.ค.-55	Century medical Co.Ltd.	ญี่ปุ่น
12	Tatsuya Inukai	นวดไทย	22-ธ.ค.-55	Century medical Co.Ltd.	ญี่ปุ่น
13	Yuichi Sato	นวดไทย	22-ธ.ค.-55	Century medical Co.Ltd.	ญี่ปุ่น
14	Masato Tomita	นวดไทย	22-ธ.ค.-55	Century medical Co.Ltd.	ญี่ปุ่น
15	Professor Stephen E. Greenwald	บรรยายพิเศษแก่คณาจารย์ และนักศึกษากลุ่มวิจัยหัวใจ และหลอดเลือดในหัวข้อ “Non-invasive measurement of conduit arterial function” และ “Ageing of large arteries and effect on blood pressure and cardiovascular risk”	29-ม.ค.-56	ผู้เชี่ยวชาญด้านการวิจัย สรีรวิทยาระบบหัวใจและหลอดเลือด จาก Barts & The London School of Medicine and Dentistry, Queen Mary University of London	อังกฤษ
16	Professor Stephen E. Greenwald	บรรยายพิเศษแก่คณาจารย์ และนักศึกษากลุ่มวิจัยหัวใจ และหลอดเลือดในหัวข้อ “Non-invasive measurement of conduit arterial function” และ “Ageing of large arteries and effect on blood pressure and cardiovascular risk”	1-ก.พ.-56	ผู้เชี่ยวชาญด้านการวิจัย สรีรวิทยาระบบหัวใจและหลอดเลือด จาก Barts & The London School of Medicine and Dentistry, Queen Mary University of London	อังกฤษ
17	Dr.Gregory J. Bancroft	Project meeting	20-21 มี.ค. 56	London School of Hygiene & Tropical Medical(LSHTM), London	อังกฤษ

ที่	ชื่อ	กิจกรรมที่มา	วัน เดือน ปี	สถาบัน/สังกัด	ประเทศ
18	Prof.Mark P. Stevens	Project meeting	20-21 มี.ค. 56	The Roslin Institute The University of Edinburgh	อังกฤษ
19	Dr.Manabu Ato	Project meeting	20-21 มี.ค. 56	National Institute of Infectious Diseases (NIID)	ญี่ปุ่น
20	Dr. Junichiro Yamauchi	Publication camp บรรยายพิเศษ เรื่อง Importance of foot function in human bipedal locomotion	25 มี.ค. 56 – 12 เม.ย. 2556	Graduated School of Human Sciences, Tokyo Metropolitan University, Japan	ญี่ปุ่น
21	Professor Shigeki Shibahara	บรรยายพิเศษ เรื่อง "Fascinating Pigment Cells: A Sensing System for Sunlight, Sound and Stress"	2-ก.ค.-56	Department of Molecular Biology and Applied Physiology, Tohoku University School of Medicine, Sendai, Miyagi,	ญี่ปุ่น
22	Prof. Mike Hamin	บรรยายพิเศษ เรื่อง The effects of intermittent hypoxic training on performance and 15 years of altitude training in NZ	3-ก.ค.-56	Lincoln University , Christchurch , New Zealand	นิวซีแลนด์
23	Mr. Yoshimitsu Ishihara	เยี่ยมชมและพูดคุยตกลง ความร่วมมือทางวิชาการ	29-31 ก.ค. 56	Kumamoto Health Science Unniversity	ญี่ปุ่น
24	Ms. Risa Onoue	เยี่ยมชมและพูดคุยตกลง ความร่วมมือทางวิชาการ	29-31 ก.ค. 56	Kumamoto Health Science Unniversity	ญี่ปุ่น
25	Professor Chikako Okumura	แลกเปลี่ยนตาม MOU	8-14 ส.ค. 56	Kumamoto Health Science Unniversity	ญี่ปุ่น
26	Professor Soisungwan Satarug	บรรยายพิเศษ "Role of heme oxygenases in metabolic syndrome and cancer susceptibility"	3-5 ก.ย. 56	Centre for Kidney Disease Research, Queensland University, Australia	ออสเตรเลีย

ที่	ชื่อ	กิจกรรมที่มา	วัน เดือน ปี	สถาบัน/สังกัด	ประเทศ
27	Dr.Gregory J. Bancroft	International Meeting 2013- Hua Hin	20-25 ก.ย. 56	London School of Hygiene & Tropical Medical(LSHTM), London	อังกฤษ
28	Dr.Saskia Decuyper	International Meeting 2013- Hua Hin	20-25 ก.ย. 56	Telethon Institute for Child Health Research	ออสเตรเลีย
29	Dr.Isei Tanida	International Meeting 2013- Hua Hin	20-25 ก.ย. 56	National Institute of Infectious Diseases (NIID)	ญี่ปุ่น
30	Dr.Gregory J. Bancroft	International Meeting 2013- Hua Hin	20-25 ก.ย. 56	LSHTM	อังกฤษ
31	Dr.Saskia Decuyper	International Meeting 2013- Hua Hin	20-25 ก.ย. 56	Telethon Institute for Child Health Research	ออสเตรเลีย
32	Dr.Isei Tanida	International Meeting 2013- Hua Hin	20-25 ก.ย. 56	National Institute of Infectious Diseases (NIID)	ญี่ปุ่น
33	Prof.Mark P. Stevens	International Meeting 2013- Hua Hin	20-25 ก.ย. 56	The Roslin Institute & Royal School of Veterinary Studies, University of Edinburgh	อังกฤษ
34	Dr.Manabu Ato	International Meeting 2013- Hua Hin	20-25 ก.ย. 56	National Institute of Infectious Diseases (NIID)	ญี่ปุ่น
35	Prof. Martino Bolognesi	International Meeting 2013- Hua Hin	20-25 ก.ย. 56	University of Milano	อิตาลี
36	Dr.Aaron Butt	International Meeting 2013- Hua Hin	20-25 ก.ย. 56	University of Exeter	อังกฤษ
37	Dr.Bea Choi	International Meeting 2013- Hua Hin	20-25 ก.ย. 56	LSHTM	อังกฤษ
38	Prof.Xavier Daura	International Meeting 2013- Hua Hin	20-25 ก.ย. 56	University of Barcelona	สเปน
39	Dr.Lionel Costenaro	International Meeting 2013- Hua Hin	20-25 ก.ย. 56	University of Barcelona	สเปน
40	Dr.Oscar Conchillo	International Meeting 2013- Hua Hin	20-25 ก.ย. 56	University of Barcelona	สเปน

ที่	ชื่อ	กิจกรรมที่มา	วัน เดือน ปี	สถาบัน/สังกัด	ประเทศ
41	Dr.Daniel Yero	International Meeting 2013- Hua Hin	20-25 ก.ย. 56	University of Barcelona	สเปน
42	Assoc.Prof.David P. Aucoin	International Meeting 2013- Hua Hin	20-25 ก.ย. 56	University of Nevada School of Medicine	สหรัฐอเมริกา
43	Harriet L. Bare	International Meeting 2013- Hua Hin	20-25 ก.ย. 56	University of Exeter	อังกฤษ
44	Charles Vander Broek	International Meeting 2013- Hua Hin	20-25 ก.ย. 56	The Roslin Institute & Royal School of Veterinary Studies, University of Edinburgh	อังกฤษ
45	Dr.Edouard E. Galyov	International Meeting 2013- Hua Hin	20-25 ก.ย. 56	University of Leicester	อังกฤษ
46	Dr.Claudia Hemsley	International Meeting 2013- Hua Hin	20-25 ก.ย. 56	University of Exeter	อังกฤษ
47	Jiali Lim	International Meeting 2013- Hua Hin	20-25 ก.ย. 56	LSHTM	อังกฤษ
48	Anthony Gregory	International Meeting 2013- Hua Hin	20-25 ก.ย. 56	University of Exeter	อังกฤษ
49	Prof.Brendan Wren	International Meeting 2013- Hua Hin	20-25 ก.ย. 56	LSHTM	อังกฤษ
50	Dr.Madeleine Moule	International Meeting 2013- Hua Hin	20-25 ก.ย. 56	LSHTM	อังกฤษ
51	Dr.Joanne M. Stevens	International Meeting 2013- Hua Hin	20-25 ก.ย. 56	LSHTM	อังกฤษ
52	Prof.Richard W. Titball	International Meeting 2013- Hua Hin	20-25 ก.ย. 56	The Roslin Institute & Royal School of Veterinary Studies, University of Edinburgh	อังกฤษ
53	Michael Steele	International Meeting 2013- Hua Hin	20-25 ก.ย. 56	University of Exeter	อังกฤษ
54	Dr.Rachael Thomas	International Meeting 2013- Hua Hin	20-25 ก.ย. 56	University of Exeter	อังกฤษ
55	Prof.Alfredo G. Torres	International Meeting 2013- Hua Hin	20-25 ก.ย. 56	University of Texas Medical Branch	สหรัฐอเมริกา
56	Dr.Felipe Cia Viciano	International Meeting 2013- Hua Hin	20-25 ก.ย. 56	LSHTM	อังกฤษ

ที่	ชื่อ	กิจกรรมที่มา	วัน เดือน ปี	สถาบัน/สังกัด	ประเทศ
57	Dr.Sariqa Wagley	International Meeting 2013- Hua Hin	20-25 ก.ย. 56	University of Exeter	อังกฤษ
58	Dr.Sam Willcock	International Meeting 2013- Hua Hin	20-25 ก.ย. 56	LSHTM	อังกฤษ

มากกว่า 3 เดือน					
ที่	ชื่อ	กิจกรรมที่มา	วัน เดือน ปี	สถาบัน/สังกัด	ประเทศ
57	Ms.Yayoi ITO	ผู้ช่วยสอนนักศึกษาสาขา กายภาพบำบัด	24 มิ.ย. 55 -24 มิ.ย. 57	Japan International Cooperation Agency (JICA)	ญี่ปุ่น

ตารางที่ 20 Visiting international faculty outbound อาจารย์ นักวิจัย บุคลากร ที่ได้รับเชิญจากสถาบัน
ต่างๆไม่ว่าจะเป็นสถาบันทางการศึกษา วิจัย หรือหน่วยงานเอกชน ฯลฯ ในต่างประเทศเพื่อไปทำหน้าที่สอนหรือวิจัย

ที่	ชื่อ-สกุล	กิจกรรม	สถาบัน/ประเทศ	วัน เดือน ปี
1	กนกวรรณ แสนไชยสุริยา	ประชุมวิชาการนานาชาติ 18th Congress of EHA	กรุง Stockholm ประเทศ สวีเดน	13 -16 มิ.ย. 56
2	กนกวรรณ แสนไชยสุริยา	เข้าร่วมประชุมวิชาการนานาชาติ The 13th Conference on Thalassemia and Hemoglobinopathies and the 15th International Conference for Parents and Patients จัดโดย Thalassemia International Federation World Congress	Abu Dhabi National Exhibition Centre กรุงอาบู ดาบี ประเทศสหรัฐอาหรับอ มิเรตส์	20 -24 ต.ค. 56
3	กนกวรรณ แสนไชยสุริยา	นำเสนอความก้าวหน้าโครงการ และหารือ การพัฒนาข้อเสนอโครงการวิจัยระยะต่อไป ในโครงการพัฒนาระบบและเครือข่ายการ ควบคุมและป้องกันโรคธาลัสซีเมียชนิด รุนแรงในภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ ประเทศไทยและอนุภูมิภาคลุ่มน้ำโขง	สปป. ลาว	28-ส.ค.-56
4	กนกวรรณ แสนไชยสุริยา	เข้าร่วมประชุมเพื่อหารือความร่วมมือในการ ดำเนินการศึกษาวิจัยภาวะโลหิตจางและ โรคธาลัสซีเมีย ซึ่งเป็นผลสืบเนื่องจากผล การศึกษาที่จังหวัด Thua Thien Hue ประเทศเวียดนาม	ประเทศเวียดนาม	9 - 10 ก.ย. 56

ที่	ชื่อ-สกุล	กิจกรรม	สถาบัน/ประเทศ	วัน เดือน ปี
5	กนกวรรณ แสนไชยสุริยา	ไปนิเทศติดตามเพื่อสนับสนุนการทำงาน รวมทั้งหาหรือปัญหาอุปสรรคในการดำเนินงานกับผู้ปฏิบัติและผู้บริหารในโรงพยาบาลมาเรียเทเรซา	โรงพยาบาลมาเรียเทเรซา สปป.ลาว	8-ต.ค.-55
6	กาญจนา เลิศมีมงคลชัย	-เข้าร่วมประชุมสัมมนา The 78th Meeting of the Japanese Society for Interferon and Cytokine Research, The 21th International Symposium of Macrophage Molecular and Celluylar Biolog -ประชุมวิจัยกับ Dr. Manabu Ato	กรุงโตเกียว ประเทศญี่ปุ่น	19 -25 พ.ค. 56
7	กาญจนา เลิศมีมงคลชัย	ปรึกษาหารือโครงการวิจัยของนางสาวดลพร ริยะป่า นักศึกษาทุนโครงการเครือข่ายเชิงกลยุทธ์เพื่อการผลิตและพัฒนาอาจารย์ในสถาบันอุดมศึกษา กับ Professor Jenefer M. Blackwell	สถาบัน Telethon Institute Child Health Research เมือง Perth, Western ประเทศออสเตรเลีย	30 มิ.ย. - 14 ก.ค. 56
8	กาญจนา เลิศมีมงคลชัย	1. เข้าร่วมประชุม ณ Imperial College	เมืองลอนดอน ประเทศสหราชอาณาจักร	13 - 14 มิ.ย. 56
9	กาญจนา เลิศมีมงคลชัย	2. เข้าร่วมประชุมเรื่อง Genome-to-Antigen (GTA) Project Meeting	ณ University of Milano ประเทศอิตาลี	20 -21 มิ.ย. 56
10	กาญจนา เลิศมีมงคลชัย	เข้าร่วมประชุมกับ Prof. Kenneth H. Brown & Prof. Charles P. Stephensen	University of California สหรัฐอเมริกา	13 - 14 ส.ค. 56
11	กาญจนา เลิศมีมงคลชัย	เข้าร่วมสัมมนาเกี่ยวกับงานวิจัยเมลิออยกับ Dr. David Aucoin	University of Nevada, Reno สหรัฐอเมริกา	22 - 23 ส.ค. 56
12	กาญจนา เลิศมีมงคลชัย	เข้าร่วมประชุม National Institutes of Health (NIH)	ประเทศฝรั่งเศส	28 - 29 พ.ย. 56
13	กาญจนา เลิศมีมงคลชัย	เข้าร่วมประชุม ณ Department of Infectious and Tropical Diseases London School of Hygiene & Tropical Medicine (University of London)	ประเทศฝรั่งเศส	2 - 6 ธ.ค. 56
14	กาญจนา เลิศมีมงคลชัย	-เข้าร่วมประชุมวิชาการนานาชาติ "Blood Transcriptinal Biomarker Profiles for Category B pathogens"	เมืองวอชิงตัน ประเทศสหรัฐอเมริกา	4 - 5 ต.ค. 55
15	กาญจนา เลิศมีมงคลชัย	-เข้าร่วมประชุม "Immune responses to Burkholderia pseudomallei infection"	กรุงโตเกียว ประเทศญี่ปุ่น	9 -11 ต.ค. 55

ที่	ชื่อ-สกุล	กิจกรรม	สถาบัน/ประเทศ	วัน เดือน ปี
16	กุลนภา พุเจอร์ญู	เข้าร่วมประชุมและเสนอผลงานทางวิชาการ ในการประชุมวิชาการนานาชาติ เรื่อง XXVIth International Symposium on Technological Innovations in Laboratory Hematology (ISLH 2013)	เมืองโทรอนโต ประเทศ แคนาดา	7 - 16 พ.ค. 56
17	กุลนภา พุเจอร์ญู	เข้าร่วมประชุม Institutional review board (IRB) members to attend the various activities during the annual FERCAP Conference and General Assembly	โรงแรม Sanur Beach Hotel, Bali, Indonesia on November ประเทศ อินโดนีเซีย	17 - 20 พ.ย. 56
18	เกรียงไกร กิจเจริญ	ศึกษาดูงานและกำหนดกิจกรรมความร่วมมือทางวิชาการ ณ มหาวิทยาลัยชั้นนำของประเทศสาธารณรัฐประชาชนจีน	สาธารณรัฐประชาชนจีน	7 - 15 ก.ย. 56
19	เกรียงไกร กิจเจริญ	ร่วมเป็นเกียรติในงานรับปริญญาของ นักศึกษาคณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยวิทยาศาสตร์สุขภาพ	สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว	26 27 ต.ค. 55
20	สุทธิพรธณ กิจเจริญ	ร่วมเป็นเกียรติในงานรับปริญญาของ นักศึกษาคณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยวิทยาศาสตร์สุขภาพ	สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว	26 27 ต.ค. 55
21	จิราพร สิทธิถาวร	เข้าร่วมประชุมวิชาการ 5th Annual Meeting of Japanese Society of Tropical Medicine	เมือง Nagasaki ประเทศญี่ปุ่น	30 ก.ย. - 7 ต.ค. 56
22	ชาญวิทย์ ลีลาวัฒน์	เข้าร่วมประชุมวิชาการ Joint Meeting of APHIA & HKSHI	เมือง Hong Kong ประเทศ จีน	30 ก.ค. - 2 ส.ค. 56
23	โชติชนะ วิไลลักษณ์	ศึกษาดูงานและกำหนดกิจกรรมความร่วมมือทางวิชาการ ณ มหาวิทยาลัยชั้นนำของประเทศสาธารณรัฐประชาชนจีน	สาธารณรัฐประชาชนจีน	7 - 15 ก.ย. 56
24	ณัฐยา แซ่ฮึ้ง	เข้าร่วมประชุมและเสนอผลงานทางวิชาการ ในการประชุมวิชาการนานาชาติ เรื่อง XXVIth International Symposium on Technological Innovations in Laboratory Hematology (ISLH 2013)	เมืองโทรอนโต ประเทศ แคนาดา	8 - 14 พ.ค. 56
25	เต็มดวง ลิ้มไพบูลย์	ประชุมวิชาการนานาชาติ 17th ECCO-38th ESMO-32nd ESTRO European Cancer Congress 2013	เนเธอร์แลนด์	26 ก.ย. - 3 ต.ค. 56

ที่	ชื่อ-สกุล	กิจกรรม	สถาบัน/ประเทศ	วัน เดือน ปี
26	ธนกร ปรุ่งวิทยา	ประชุมวิชาการ 9th NCRI Cancer Conference	ประเทศสหราชอาณาจักร	1 - 8 พ.ย. 56
27	นงนุช เศรษฐฐเสถียร	The 81th European Atherosclerosis Society Congress	เมือง Lyon ประเทศฝรั่งเศส	31 - 10 มิ.ย. 56
28	น้อมจิตต์ นวลเนตร์	เข้าร่วมประชุมวิชาการ The 3rd International Conference on Human & Social Sciences	อิตาลี	20 - 25 ก.ย. 56
29	นันทรัตน์ โฆมานะสิน	ประชุมวิชาการ EUROMEDLAB Milano 2013	เมืองมิลาน ประเทศอิตาลี	19 - 23 พ.ค. 56
30	นันทรัตน์ โฆมานะสิน	เข้าร่วมประชุมวิชาการ XXIV Congress of the International Society of Thrombosis and Haemostasis	เมืองอัมสเตอร์ดัม ประเทศเนเธอร์แลนด์	29 มิ.ย. - 4 ก.ค. 56
31	นันทรัตน์ โฆมานะสิน	ประชุมพิจารณาการสำเร็จการศึกษาของนักศึกษาคณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยวิทยาศาสตร์สุขภาพ	คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยวิทยาศาสตร์สุขภาพ สปป. ลาว	9 - 10 ต.ค. 55
32	มณฑิยา พันธุมธากุล	ประชุมพิจารณาการสำเร็จการศึกษาของนักศึกษาคณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยวิทยาศาสตร์สุขภาพ	คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยวิทยาศาสตร์สุขภาพ สปป. ลาว	9 - 10 ต.ค. 55
33	พัชรี เจียรนัยกูร	ทำงานวิจัย เรื่อง Differentiation of Cholangiocarcinoma and Hepatocellular carcinoma using Fourier Transform Infrared (FTIR) microspectroscopy	ณ Monash University กรุงเมลเบิร์น ประเทศออสเตรเลีย	5 - 15 พ.ค. 56
34	พัชรี เจียรนัยกูร	ศึกษาดูงานและกำหนดกิจกรรมความร่วมมือทางวิชาการ ณ มหาวิทยาลัยชั้นนำของประเทศสาธารณรัฐประชาชนจีน	สาธารณรัฐประชาชนจีน	7 - 15 ก.ย. 56
35	พัชรี เจียรนัยกูร	ประชุมวิชาการ The 3rd International Symposium on Medical Technology	มะนิลา ประเทศฟิลิปปินส์	31 ก.ค. - 3 ส.ค. 56
36	พิพัฒน์ ศรีเบญจลักษณ์	ร่วมงานแสดงความยินดีกับบัณฑิตคณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยวิทยาศาสตร์สุขภาพ	สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว	23-ต.ค.-55
37	อรุณลักษณ์ ลุสิตานนท์	ร่วมงานแสดงความยินดีกับบัณฑิตคณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยวิทยาศาสตร์สุขภาพ	สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว	23-ต.ค.-55
38	พิศมัย มะลิลา	WCPT-AWP & ACPT Congress 2013	เมือง Taichung ประเทศไต้หวัน	3 - 11 ก.ย. 56

ที่	ชื่อ-สกุล	กิจกรรม	สถาบัน/ประเทศ	วัน เดือน ปี
39	มณฑิเยร พันธุมธากุล	ประชุมวิชาการ EUROMEDLAB Milano 2013	เมืองมิลาน ประเทศอิตาลี	19 - 23 พ.ค. 56
40	นันทรัตน์ โฆมานะสิน	ร่วมงานแสดงความยินดีกับบัณฑิตคณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยวิทยาศาสตร์สุขภาพ	สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว	23-ต.ค.-55
41	มณฑิเยร พันธุมธากุล	ร่วมงานแสดงความยินดีกับบัณฑิตคณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยวิทยาศาสตร์สุขภาพ	สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว	23-ต.ค.-55
42	ยุพา เอื้อวิจิตรอรุณ	ประชุมวิชาการ International Society of Blood Transfusion	เมืองอัมสเตอร์ดัม ประเทศเนเธอร์แลนด์	2 - 5 มิ.ย. 56
43	ยุพา เอื้อวิจิตรอรุณ	ประชุมพิจารณาการสำเร็จการศึกษาของนักศึกษาคณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยวิทยาศาสตร์สุขภาพ	คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยวิทยาศาสตร์สุขภาพ สปป. ลาว	9 - 10 ต.ค. 55
44	อรุณรัฐ ร่มพฤษ์	ประชุมพิจารณาการสำเร็จการศึกษาของนักศึกษาคณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยวิทยาศาสตร์สุขภาพ	คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยวิทยาศาสตร์สุขภาพ สปป. ลาว	9 - 10 ต.ค. 55
45	ยุพา เอื้อวิจิตรอรุณ	ร่วมเป็นเกียรติในงานรับปริญญาของนักศึกษาคณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยวิทยาศาสตร์สุขภาพ	สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว	23-ต.ค.-55
46	อรุณรัฐ ร่มพฤษ์	ร่วมเป็นเกียรติในงานรับปริญญาของนักศึกษาคณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยวิทยาศาสตร์สุขภาพ	สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว	23-ต.ค.-55
47	ยุพิน อนิวรรณอรุณ	เข้าร่วมประชุมและเสนอผลงานทางวิชาการในการประชุมวิชาการนานาชาติ เรื่อง XXVth International Symposium on Technological Innovations in Laboratory Hematology (ISLH 2013)	เมืองโทรอนโต ประเทศแคนาดา	8 - 14 พ.ค. 56
48	เยาวลักษณ์ ธีระเจตกุล	ประชุมวิชาการ EUROMEDLAB Milano 2013	เมืองมิลาน ประเทศอิตาลี	19 - 23 พ.ค. 56
49	รวจริณ ชนาวิรัตน์	ประชุมวิชาการ Canadian Cardiovascular Congress : The pulse of research and innovation Toronto 2012	Metro Toronto convention center เมือง Toronto รัฐ Ontario ประเทศแคนาดา	25 ต.ค. - 2 พ.ย. 55
50	วรวรรณ คำฤาชา	WCPT-AWP & ACPT Congress 2013	เมือง Taichung ประเทศไต้หวัน	3 - 11 ก.ย. 56

ที่	ชื่อ-สกุล	กิจกรรม	สถาบัน/ประเทศ	วัน เดือน ปี
51	วิชัย อิงพิณิจพงศ์	ศึกษาดูงานและกำหนดกิจกรรมความร่วมมือทางวิชาการ ณ มหาวิทยาลัยชั้นนำของประเทศสาธารณรัฐประชาชนจีน	สาธารณรัฐประชาชนจีน	7 - 15 ก.ย. 56
52	วิชัย อิงพิณิจพงศ์	แลกเปลี่ยนประสบการณ์และเจรจาแนวทางการร่วมมือทางวิชาการระหว่างคณาจารย์จาก Kumamoto Health Sciences University และ Mie University ประเทศญี่ปุ่น	ประเทศญี่ปุ่น	3 - 14 ต.ค. 55
53	สมชาย รัตนทองคำ	WCPT-AWP & ACPT Congress 2013	เมือง Taichung ประเทศไต้หวัน	
54	สหพัฒน์ บัณฑิตวัฑฒ์	เข้าร่วมประชุมวิชาการ ESPT 2013 Second Conference Pharmacogenomics: From Cell to clinic	โปรตุเกส	24 ก.ย. - 1 ต.ค. 56
55	สุทธิพรณ กิจเจริญ	เข้าร่วมประชุมวิชาการ Congress of Peditrics 2013 (ICP) The 27th Congress of the International Pediatric Association	กรุงเมลเบิร์น ประเทศออสเตรเลีย	24 -29 ส.ค. 56
56	นพมาศ เข้มทองกลาง	เข้าร่วมประชุมวิชาการ Congress of Peditrics 2013 (ICP) The 27th Congress of the International Pediatric Association	กรุงเมลเบิร์น ประเทศออสเตรเลีย	24 -29 ส.ค. 56
57	สุพรรณ พู่เจริญ	เข้าร่วมประชุมและเสนอผลงานทางวิชาการในการประชุมวิชาการนานาชาติ เรื่อง XXVth International Symposium on Technological Innovations in Laboratory Hematology (ISLH 2013)	เมืองโทรอนโต ประเทศแคนาดา	7 - 16 พ.ค. 56
58	สุภาภรณ์ ผดุงกิจ	ศึกษาดูงาน ณ The Hong Kong Institute of Education (ตามโครงการอบรม Mcore 505: หลักสูตรผู้นำการเปลี่ยนแปลงด้านการบริหารการเรียนการสอนและการวิจัยเชิงรุก)	เขตปกครองพิเศษฮ่องกง ประเทศสาธารณรัฐประชาชนจีน	21 - 25 ก.ย. 56
59	อรรวรรณ ชุมเปีย	ประชุมวิชาการ WCPT-AWP Congress 2013	ประเทศไต้หวัน	5 - 9 ก.ย. 56
60	อรุณลักษณ์ ลุฑิตานนท์	ประชุมวิชาการ The 3m International Symposium on Medical Technology	มะนิลา ประเทศฟิลิปปินส์	31 ก.ค. - 3 ส.ค. 56

ที่	ชื่อ-สกุล	กิจกรรม	สถาบัน/ประเทศ	วัน เดือน ปี
61	อรุณลักษณ์ ลุติตานนท์	ศึกษาดูงาน ณ The Hong Kong Institute of Education (ตามโครงการอบรม Mcore 505: หลักสูตรผู้นำการเปลี่ยนแปลงด้านการบริหารการเรียนการสอนและการวิจัยเชิงรุก)	เขตปกครองพิเศษฮ่องกง ประเทศสาธารณรัฐประชาชนจีน	21 - 25 ก.ย. 56
62	อัครานี ทิมินกุล	แลกเปลี่ยนประสบการณ์และเจรจาแนวทางการร่วมมือทางวิชาการระหว่างคณาจารย์จาก Kumamoto Health Sciences University และ Mie University ประเทศญี่ปุ่น	ประเทศญี่ปุ่น	3 - 14 ต.ค. 55
63	อัครานี ทิมินกุล	ร่วมสอนนักศึกษาบัณฑิตศึกษา ในวิชา Integrated Medicine ในหัวข้อ Thai massage และทำวิจัยในหัวข้อ Effects of Thai massage on mood change and balance in Japanese elderly	Kumamoto Health Science University ประเทศญี่ปุ่น	1 - 31 พ.ค. 56
64	อำพร ไตรภักดิ์	เข้าร่วมประชุมวิชาการ XXIV Congress of the International Society of Thrombosis and Haemostasis	เมืองอัมสเตอร์ดัม ประเทศเนเธอร์แลนด์	29 มิ.ย. - 4 ก.ค. 56

6.2) กิจกรรมด้านวิเทศสัมพันธ์

เทคนิคการแพทย์จับมือกับ 'CUHK' มหาวิทยาลัยที่ดีที่สุดอันดับ 5 ของเอเชีย

คณบดีคณะเทคนิคการแพทย์นำคณะผู้บริหารเข้ากระชับความสัมพันธ์ เจรจากกลางความร่วมมือทางวิชาการ ณ Chinese University of Hong Kong หรือ CUHK มหาวิทยาลัยที่ดีที่สุดอันดับ 5 ของเอเชีย ระหว่างวันที่ 12 – 15 กันยายน โดยรศ.ดร.เกรียงไกร กิจเจริญ คณบดีนำคณะผู้บริหารในคณะเทคนิคการแพทย์ ได้แก่



- รศ.ดร.พัชรี เจียรนัยกูร รองคณบดีฝ่ายวิจัย บัณฑิตศึกษาและวิเทศสัมพันธ์
- รศ.ดร.โชติชนะ วิไลลักษณ์ รองคณบดีฝ่ายวิชาการ
- รศ.ดร.รุ่งทิพย์ พันธุ์เมธากุล รองคณบดีฝ่ายแผนและประกันคุณภาพ
- ผศ.พิศมัย มะลิลา รองคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษา จริยธรรมและศิลปวัฒนธรรม
- รศ.ดร.วิชัย อึ้งพินิจพงศ์ ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิจัย บัณฑิตศึกษาและวิเทศสัมพันธ์
- ผศ.สุภาภรณ์ ผดุงกิจ ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิชาการ
- ผศ.ดร.อรุณนิ สังกา ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษาจริยธรรมและศิลปวัฒนธรรม
- รศ.ดร.ชาลวิทย์ ลีลาญวัฒน์ ประธานหลักสูตรชีวเวชศาสตร์
- คุณอาภรณ์ เอี่ยมนิรัตน์ เลขานุการคณะ

เข้าดูงานและพบปะพูดคุยพร้อมทั้งเจรจาความร่วมมือทางวิชาการกับ Professor

Wai-Yee CHAN ผู้อำนวยการ School of Biomedical Sciences คณะแพทย์ The Chinese University of Hong Kong มหาวิทยาลัยที่ดีที่สุดอันดับ 5 ของเอเชีย หรือ World's Best Universities: Asia (จากการจัดอันดับของ The U.S. News World's Best Universities rankings) จุดประสงค์หลักของการจับมือทางวิชาการในครั้งนี้ คือ เพื่อสร้างเครือข่ายการศึกษาในสาขาชีวเวชศาสตร์ แลกเปลี่ยน เรียนรู้ และถ่ายทอดประสบการณ์จากทั้งบุคลากรและนักศึกษาระหว่างสถาบัน รวมถึง The Chinese University of Hong Kong จะเข้าเป็นส่วนหนึ่งในเครือข่าย ASIA-International Biomedical Sciences Consortium กลุ่มความร่วมมือระดับนานาชาติ อันประกอบไปด้วยสถาบันในสาขาชีวเวชศาสตร์ทั้งในไทยและต่างประเทศ ประกอบด้วยสถาบันในประเทศไทย 5 สถาบัน คือ คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น มหาวิทยาลัยมหิดล มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ และสถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน ประเทศมาเลเซีย 2 สถาบัน คือ The University of Malaya และ University Kebangsaan Malaysia (National University of Malaysia) และ The University of Danang ประเทศเวียดนาม โดยการลงนามครั้งนี้ “Chinese University of Hong Kong จะเข้าเป็น ส่วนหนึ่งของกลุ่มความร่วมมือ ASIA-International Biomedical Sciences Consortium โดยกลุ่มความร่วมมือนี้จะมีการจัดประชุม



วิชาการนานาชาติ 2 ปีครั้ง ซึ่งครั้งแรกหรือ The First International Biomedical Sciences Conference นั้น เพิ่งจัดขึ้นเมื่อต้นปีที่ผ่านมา โดยคณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยขอนแก่นเป็นเจ้าภาพ และ Chinese University of Hong Kong จะเป็นเจ้าภาพในการประชุมครั้งต่อไป The Second International Biomedical Sciences Conference ในอีก 2 ปีข้างหน้า คือ ในปี 2014”

คณะเทคนิคการแพทย์ต้อนรับ Assoc.Prof.Cote Michele Lynn และ Assist.Prof. Laura Rozek จากมิชิแกน

วันที่ 5 ตุลาคม 2555 รศ.ดร.เกรียงไกร กิจเจริญ คณบดีคณะเทคนิคการแพทย์ ให้การต้อนรับและพบปะพูดคุยกับ Assoc.Prof.Cote Michele Lynn จาก Department of oncology, Family Medicine and Public Health Sciences, Wayne State University และ Assist.Prof. Laura Rozek จาก Schools of Public Health and Medicine, University of Michigan รัฐมิชิแกน ณ สำนักงานคณบดี ชั้น 2 คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

โดยวัตถุประสงค์ในการเดินทางมาครั้งนี้ คือ เพื่อเยี่ยมชมและติดตามผลงานก้าวหน้าของกลุ่มวิจัยหัวใจและหลอดเลือด (Cardiovascular Research Group: CVRG) อันเป็นประโยชน์ในการทำวิจัยร่วมกันในอนาคต ทั้งนี้ยังอาศัยทั้งคู่จะทั้งสองท่านยังได้เข้าอภิปรายร่วมกับคณาจารย์ในกลุ่ม CVRG อีกด้วย



คณบดีคณะเทคนิคการแพทย์ นำคณาจารย์ต้อนรับเจ้าหน้าที่องค์กรไจก้า

รศ.ดร.เกรียงไกร กิจเจริญ คณบดีคณะเทคนิคการแพทย์ และ รศ.ดร.วิชัย อิงพินิจพงศ์ ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิจัย บัณฑิตศึกษาและวิเทศสัมพันธ์ และ รศ.ดร.ชูลี โจนส์ หัวหน้าสาขาวิชากายภาพบำบัด ให้การต้อนรับเจ้าหน้าที่จาก Japan



International Cooperation Agency (JICA) หรือองค์กรไจก้า ได้แก่ Mr.Makoto Oguma, Valuntee Program Coordinaor (Head of Valuntee Section), Ms.Tomomi Matsui, Valuntee Program Coordinaor และ Ms.SSumanee Nutmagul, Senior Program Officer ณ สำนักงานคณบดีชั้น 2 คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น วันที่ 14 พฤศจิกายน 2555

โดยจุดประสงค์หลักในการเยือนคณะเทคนิคการแพทย์ของเจ้าหน้าที่ไจก้าทั้งสาม คือ เพื่อเยี่ยมชมกิจกรรมของอาสาสมัครจากไจก้าและหารือกับคณะเกี่ยวกับกิจกรรมของอาสาสมัครที่ผ่านมา รวมทั้งขอขอบคุณคณาจารย์และเจ้าหน้าที่ทุกท่านที่ให้การดูแลและให้ความร่วมมือในกิจกรรมต่างๆขององค์กรไจก้าและของอาสาสมัครมาด้วยดีโดยตลอด

ปัจจุบันมีอาสาสมัครจากองค์กรดังกล่าวปฏิบัติงานในคณะเทคนิคการแพทย์ 1 คน คือ Ms.Yayoi Ito ซึ่งเริ่มปฏิบัติงานในสาขาวิชากายภาพบำบัด ตั้งแต่วันที่ 25 กรกฎาคม 2555 จนถึงวันที่ 24 มิถุนายน 2557 โดยมี อ.ดร. อัครานี ทิมินกุล เป็นผู้รับผิดชอบประสานงานในคณะ



คณบดีคณะเทคนิคการแพทย์ให้การต้อนรับ Professor Yuichi Kasai จาก Mie University และอาคันตุกะจากญี่ปุ่น

รศ.ดร.เกรียงไกร กิจเจริญ คณบดีคณะเทคนิคการแพทย์ นำทีมคณาจารย์และบุคลากร อาทิ รศ.ดร.พัชรี เจียรนัยกูร รองคณบดีฝ่ายวิจัย บัณฑิตศึกษาและวิเทศสัมพันธ์ รศ.ดร.วิชัย อึ้งพินิจพงศ์ ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิจัย บัณฑิตศึกษาและวิเทศสัมพันธ์, ดร.อัครานี ทิมนกุล นางสาววารุณี เขลาขุนทด วิเทศสัมพันธ์ และนายเฉลิมวุฒิ ศรีอ่อนหล้า นักกายภาพบำบัด ต้อนรับ Professor Yuichi Kasai อาคันตุกะจาก Mie University และคณะอาคันตุกะจากญี่ปุ่น อีก 11 คน ณ สถานบริการสุขภาพเทคนิคการแพทย์และกายภาพบำบัด คณะเทคนิคการแพทย์ เมื่อวันที่ 22 ธันวาคม 2555 ที่ผ่านมา

โดยคณะ อาคันตุกะ จำนวน 12 คน ได้เดินทางมาอบรมเชิงปฏิบัติการ Cadaveric Workshop ของภาควิชาออร์โธปิดิกส์ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น หลังจากเสร็จการอบรมแล้วคณะอาคันตุกะยังได้เข้ารับการตรวจแผนไทย ณ สถานบริการสุขภาพเทคนิคการแพทย์และกายภาพบำบัด คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น อีกด้วย ในการนี้หลังจากเข้ารับการตรวจไทยแล้ว Professor Yuichi Kasai ยังได้เจรจาความร่วมมือทางวิชาการระหว่าง Mie University กับคณะเทคนิคการแพทย์ในปี 2556 ซึ่งจะมีการ ประสานงานกันเพื่อจัดทำแผนความร่วมมือที่ ต่อไป



กลุ่มหัวใจหัวใจและหลอดเลือด ร่วมมือกับ University of London พัฒนาระบบสรีรวิทยาหัวใจ



วันที่ 24 มกราคม 2556 ศาสตราจารย์ภิเศก ลุมพิกานนท์ คณบดีคณะแพทยศาสตร์ และคณาจารย์กลุ่มวิจัยหัวใจและหลอดเลือด มหาวิทยาลัยขอนแก่น ให้การต้อนรับ Professor Stephen E. Greenwald ผู้เชี่ยวชาญด้านการวิจัยสรีรวิทยาหัวใจและหลอดเลือด จาก Barts & The London School of Medicine and Dentistry, Queen Mary University of London ณ สำนักงานคณบดีคณะแพทยศาสตร์ ในโอกาสที่ Professor Stephen E. Greenwald มาพัฒนาความร่วมมือทางวิชาการและการวิจัย

คณะเทคนิคการแพทย์ร่วมมือกับ Kumamoto Health Science University ประเทศญี่ปุ่น แลกเปลี่ยนอาจารย์และ
นักศึกษา ปี 2556



ตั้งแต่วันที่ 1 เมษายน 2552 คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น กับมหาวิทยาลัยพันธมิตร Kumamoto Health Science University หรือ KHSU ประเทศญี่ปุ่น ลงนามความร่วมมือทางวิชาการและมีการลงนามต่อสัญญาความร่วมมือระยะเวลาอีก 5 ปี ในวันที่ 29 มกราคม 2556 โดยมีวัตถุประสงค์ให้นักศึกษาระดับปริญญาตรีและบุคลากรสายผู้สอนทั้งสองมหาวิทยาลัย ได้มีโอกาสเพิ่มพูนประสบการณ์ การปฏิบัติงาน แลกเปลี่ยนนักศึกษา และศึกษาวิจัยในด้านต่างๆที่เป็น ประโยชน์ร่วมกัน

จากการทำข้อตกลงด้านวิชาการร่วมกันนั้นเอง ก่อให้เกิดโครงการ แลกเปลี่ยนบุคลากรและนักศึกษา ณ Kumamoto Health Science University ประเทศญี่ปุ่น ประจำปี 2556 ซึ่งเป็นการเปิดโอกาสให้ บุคลากรสายผู้สอน จำนวน 1 คน และนักศึกษาสาขากายภาพบำบัด และ สาขาเทคนิคการแพทย์ สาขาละ 2 คน เดินทางไปแลกเปลี่ยนยัง Kumamoto Health Science University เมืองคุมามोटโต้ ประเทศญี่ปุ่น

โดยนักศึกษาชั้นปีที่ 3 สาขาเทคนิคการแพทย์ 2 คน ได้แก่ นางสาว ทิพาพร ศิริดล นางสาวรุ่งอรุณ พงษ์ธรรม สาขากายภาพบำบัด 2 คน ได้แก่ นายวรวิทย์ อุดมสุภราช นางสาววิภาพร เปรี่ยมสุข และ ผศ.ไมตรี ปะการะสังข์ ได้เดินทางไปแลกเปลี่ยน ณ Kumamoto Health Science University ระหว่างวันที่ 15-30 เมษายน 2556 และ 15-22 เมษายน 2556 ตามลำดับ ซึ่งหลังจากกลับมาแล้วทั้งอาจารย์และนักศึกษาได้ส่งรายงานและนำเสนอ

สรุปผลการดูงานและแลกเปลี่ยน ในกิจกรรม “ล้านเรื่องเล่าประสบการณ์แลกเปลี่ยนจากแดนซากุระ” ณ ห้องประชุมชั้น 8 คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ในวันที่ 28 มิถุนายน 2556

กิจกรรมดังกล่าวได้รับความสนใจจากทั้งคณาจารย์และนักศึกษากว่า 300 คน ทั้งนี้ผลสรุปจากแบบสอบถาม กิจกรรมดังกล่าวพบว่าผู้เข้าร่วมกิจกรรมกว่าร้อยละ 80 พึงพอใจในการจัดกิจกรรมในครั้งนี้ และเห็นว่าควรเพิ่มเวลาในการจัด กิจกรรม เพื่อจะเปิดโอกาสให้ผู้สนใจซักถาม

นอกจากโครงการแลกเปลี่ยนบุคลากรและนักศึกษา ณ Kumamoto Health Science University ประเทศญี่ปุ่น ประจำปี 2556 แล้ว ในเดือนสิงหาคมและกันยายน 2556 ที่จะถึงนี้ นักศึกษาจาก Kumamoto Health Science University จำนวน 5 คน จะเดินทางมาแลกเปลี่ยน ณ คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ภายใต้ข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการระหว่างสองสถาบันอีกด้วย

กลุ่มวิจัยหัวใจและหลอดเลือด จัดการบรรยายพิเศษ เรื่อง "Fascinating Pigment Cells: A Sensing System for Sunlight, Sound and Stress"



วันอังคาร ที่ 2 กรกฎาคม 2556 เวลา 10:00 – 11:00 น. รศ.ดร. เกรียงไกร กิจเจริญ คณะบดีคณะเทคนิคการแพทย์ และกลุ่มวิจัยหัวใจและหลอดเลือด คณะเทคนิคการแพทย์ ให้การต้อนรับอาจารย์จากประเทศญี่ปุ่น Professor Shigeki Shibahara และภรรยา จาก Department of Molecular Biology and Applied Physiology, Tohoku University School of Medicine, Sendai, Miyagi ที่ได้มาเยี่ยมชมพร้อมพูดคุยแลกเปลี่ยนความคิดเห็นร่วมกันกับกลุ่มวิจัยหัวใจและหลอดเลือด เพื่อปรึกษาแลกเปลี่ยนประสบการณ์ ทบทวนแผนงาน และนำแนวความคิดใหม่ๆ เพื่อมาพัฒนางานวิจัยตลอดจนติดตามความก้าวหน้าของผลงานวิจัยต่อไป



ในเวลาต่อมา Professor Shigeki Shibahara เป็นวิทยากรในการบรรยายพิเศษ เรื่อง "Fascinating Pigment Cells: A Sensing System for Sunlight, Sound and Stress" แก่คณาจารย์ นักศึกษากลุ่มวิจัยหัวใจและหลอดเลือด และผู้สนใจสนใจ ร่วมเข้าฟัง ณ ห้องประชุมสำนักงานคณะบดี ชั้น 2 คณะเทคนิคการแพทย์ และวันพุธ ที่ 3 กรกฎาคม 2556 เวลา 13:00 – 16:00 น. กลุ่มวิจัยหัวใจและหลอดเลือด คณะเทคนิคการแพทย์ ได้จัดการบรรยายพิเศษอีก 3 เรื่อง คือ

- 1) Diversity in the regulation of heme catabolism as a strategy for surviving stress โดย Prof. Shigeki Shibahara
- 2) Recovery and response of Tohoku University after the Great East-Japan Earthquake โดย Prof. Shigeki Shibahara
- 3) The effects of intermittent hypoxic training on performance and 15 years of altitude training in NZ โดย Prof. Mike Hamin Lincoln University, Christchurch, New Zealand 2.

ณ ห้องประชุมเนตรเจดีย์ (ห้อง 530 ชั้น 5 คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น) อีกด้วย

คณะเทคนิคการแพทย์ขยายความร่วมมือกับ Daegu Health College ประเทศเกาหลีใต้ Centro Escolar University ประเทศฟิลิปปินส์



รศ.ดร.พัชรี เจียรนัยกูร รองคณะบดีฝ่ายวิจัย บัณฑิตศึกษาและวิเทศสัมพันธ์ และ รศ. ดร. อรุณลักษณ์ ลุฬิตานนท์ อาจารย์ภาควิชาจุลชีววิทยาคลินิก คณะเทคนิคการแพทย์ เดินทางไปร่วมการประชุมวิชาการระดับนานาชาติ The 3rd International MT Symposium ณ Centro Escolar University ประเทศฟิลิปปินส์ พร้อมลงนามความร่วมมือฉบับตัวแทนคณะ โดยมีคณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยขอนแก่นเป็นสมาชิกใหม่ในเครือข่าย

การประชุม The 3rd International MT Symposium เป็นการ

ประชุมของเครือข่ายผู้ผลิตเทคนิคการแพทย์ 3 สถาบัน ได้แก่ Daegu Health College ประเทศเกาหลีใต้ Centro Escolar University ประเทศฟิลิปปินส์ และ Kumamoto Health Sciences University ประเทศญี่ปุ่น พันธมิตรของคณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ที่มีการแลกเปลี่ยนความร่วมมือทางวิชาการอย่างต่อเนื่องทั้ง 3 สถาบันข้างต้น มีการจัดประชุมวิชาการนานาชาติร่วมกันทุกๆปี ซึ่งครั้งนี้ถือเป็นการประชุมร่วมกันครั้งที่ 3 โดยการประชุมครั้งที่ 1 จัดขึ้นเมื่อวันที่ 22 สิงหาคม 2554 ณ Daegu Health Collodge และครั้งที่ 2 เมื่อวันที่ 23 กรกฎาคม 2555 ณ Kumamoto Health Sciences University นอกจากนี้ยังมีการทำโครงการวิจัยร่วมกันด้านระบาดวิทยาและการพบเชื้อเอ็มอาร์เอสเอ (Methicilin Resistant *Staphylococcus aureus*-MRSA) ในชุมชนอีกด้วย



ผลลัพธ์ความสำเร็จจากการเข้าร่วมประชุม The 3rd International MT Symposium ของคณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น คือ ทางคณะได้รับฉันทามติให้เป็นเจ้าภาพการจัดประชุม The 4th International MT Symposium ในเดือนกรกฎาคม 2557 ณ มหาวิทยาลัยขอนแก่น เนื่องในโอกาสครบรอบ 36 ปี เทคนิคการแพทย์ และมีการพัฒนาโครงการวิจัยใหม่ร่วมกัน ซึ่งคาดว่าจะมีการนำเสนอความก้าวหน้าในการประชุม 4th International MT Symposium ในปีหน้ายิ่งไปกว่านั้น บุคลากรของ Centro Escolar University ยังให้ความสนใจในการศึกษาต่อในหลักสูตรปริญญาเอกของคณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น รวมทั้งการแลกเปลี่ยนนักศึกษาเพื่อศึกษาดูงานในประเทศไทย

การลงนามความร่วมมือทางวิชาการร่วมกับอีก 2 สถาบันพันธมิตรใหม่ คือ Daegu Health College ประเทศเกาหลีใต้ และ Centro Escolar University ประเทศฟิลิปปินส์ ในครั้งนี้ ถือเป็นโอกาสที่ดีในการขยายความร่วมมือทางวิชาการกับสถาบันผลิตเทคนิคการแพทย์ในภาคพื้นเอเชียแปซิฟิก และย้ำสัมพันธ์ไมตรีที่แน่นแฟ้นกับ Kumamoto Health Sciences University ของคณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น อีกด้วย

กลุ่มวิจัยหัวใจและหลอดเลือด ต้อนรับ Professor Soisungwan Satarug จากประเทศออสเตรเลีย

วันพุธ ที่ 4 กันยายน 2556 กลุ่มวิจัยหัวใจและหลอดเลือด คณะเทคนิคการแพทย์ ได้ให้การต้อนรับ Professor Soisungwan Satarug จาก Centre for Kidney Disease Research, Queensland University, Australia ที่ได้มาเยี่ยมชมพร้อมพูดคุยแลกเปลี่ยนความคิดเห็นร่วมกันกับกลุ่มวิจัยหัวใจและหลอดเลือด เพื่อปรึกษาแลกเปลี่ยนประสบการณ์ ทบทวนแผนงานและนำแนวความคิดใหม่ๆ เพื่อมาพัฒนางานวิจัยตลอดจนติดตามความก้าวหน้าของผลงานวิจัยต่อไป และมีการบรรยายพิเศษ เรื่อง “Role of heme oxygenases in metabolic syndrome and cancer susceptibility” ให้แก่คณาจารย์ นักศึกษากลุ่มวิจัยหัวใจและหลอดเลือด และทุกท่านที่สนใจเข้าร่วมฟัง ณ ห้องประชุมสำนักงานคณบดี ชั้น 2 คณะเทคนิคการแพทย์มหาวิทยาลัยขอนแก่น

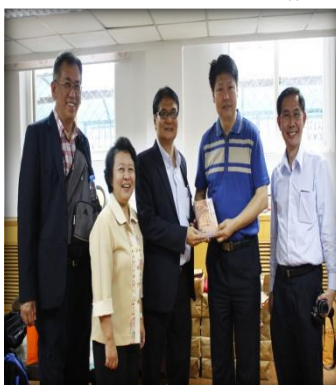
คณะเทคนิคการแพทย์ เยือน 2 สถาบันพันธมิตรในจีน พร้อมกำหนดความร่วมมือ 2557

รศ.เกรียงไกร กิจเจริญ คณบดีคณะเทคนิคการแพทย์ นำคณะผู้บริหารและบุคลากรในคณะ ได้แก่ รศ.พัชรี เจียรนัยกูร รองคณบดีฝ่ายวิจัย บัณฑิตศึกษา และวิเทศสัมพันธ์ รศ.โชติชนะ วิไลลักษณ์ รองคณบดีฝ่ายวิชาการ รศ.วิชัย อึ้งพินิจพงศ์ ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิจัย บัณฑิตศึกษา และวิเทศสัมพันธ์ และนางสาววารุณี เขลาขุนทด นักวิเทศสัมพันธ์ เดินทางไปศึกษาดูงาน และตกลงความร่วมมือทางวิชาการ ณ สาธารณรัฐประชาชนจีน เพื่อเจรจาแผนการแลกเปลี่ยนอาจารย์ นักศึกษา และความร่วมมือด้านวิชาการกับ Institute of Acupuncture and Moxibustion, China academy of Chinese Medical Sciences และย้ำความสัมพันธ์ทางวิชาการกับ Gannan Normal University ระหว่างวันที่ 7-15 กันยายน 2556

คณะเดินทางได้เดินทางไปเยือน Institute of Acupuncture and Moxibustion, China academy of Chinese Medical Sciences เป็นที่แรก โดยสถาบันดังกล่าวได้มีการลงนามความร่วมมือกับคณะเทคนิคการแพทย์ไปเมื่อวันที่ 22 กุมภาพันธ์ 2556 โดย รศ.ดร.วิชัย อึ้งพินิจพงศ์ ได้รับเชิญเป็นวิทยากร ในการบรรยายพิเศษ เรื่อง Thai Massage แลกเปลี่ยนความรู้ทางด้านวิชาชีพกับทีมแพทย์และผู้เชี่ยวชาญทางการแพทย์ ณ Wang Jing Hospital มีแพทย์จากโรงพยาบาลดังกล่าวให้ความสนใจเข้าฟังกว่า 30 คน ต่อมาคณะผู้บริหารและบุคลากร ได้เข้าเยี่ยมชม และดูงานด้านการฝังเข็มและการรักษาแบบดั้งเดิมของจีน ณ Hospital of Acupuncture and Moxibustion (CACMS) อีกหนึ่งสถานพยาบาลที่อยู่ภายใต้การดูแลของ Institute of Acupuncture and Moxibustion, China academy of Chinese Medical Sciences มหาวิทยาลัยพันธมิตร

จากการเจรจาความร่วมมือระหว่าง คณะผู้บริหารคณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น และ Prof. Yang Jinsheng ผู้บริหารของ Institute of Acupuncture and Moxibustion, China academy of Chinese Medical Sciences สรุปได้ว่า กำหนดรายละเอียดกิจกรรมความร่วมมือในปี 2557 นั้น จะมีการเชิญคณาจารย์และนักศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษาของมหาวิทยาลัยดังกล่าว มาเสนอผลงานทางวิชาการ The International Medical Sciences Conference (IMSC 2014) ณ คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ระหว่างวันที่ 15-17 กรกฎาคม 2557 ในหัวข้อ "Current and Future Trends of Acupuncture in China"

จากนั้นคณะเดินทางได้เดินทางไปยัง Gannan Normal University โดย รศ.ดร.วิชัย อึ้งพินิจพงศ์ ได้รับเชิญให้บรรยายพิเศษ เรื่อง Thai Massage แก่บุคลากรและนักศึกษากว่า 200 คน ต่อมาผู้บริหารของทั้งสองสถาบัน คือ คณะผู้บริหารจากคณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น และคณะผู้บริหารของ Faculty of Physical Education, Gannan Normal University ลงนามข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการ โดยมีระยะเวลา 5 ปี (พ.ศ. 2556-2561) และกำหนดรายละเอียดกิจกรรมความร่วมมือในปี 2557 ร่วมกัน โดยมีการเชิญคณาจารย์และนักศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษาของมหาวิทยาลัยดังกล่าว มาเสนอผลงานทางวิชาการ The International Medical Sciences Conference (IMSC 2014) ณ คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ระหว่างวันที่ 15-17 กรกฎาคม 2557 เช่นเดียวกัน



คณะผู้บริหารคณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น และ Prof. Yang Jinsheng ผู้บริหารของ Institute of Acupuncture and Moxibustion, China academy of Chinese Medical Sciences



รองคณบดีฝ่ายวิจัย บัณฑิตศึกษา และวิเทศสัมพันธ์
นำเสนอเกี่ยวกับคณะเทคนิคการแพทย์



คณะผู้บริหารจากคณะเทคนิคการแพทย์
มหาวิทยาลัยขอนแก่น และคณะผู้บริหารของ Faculty of
Physical Education, Gannan Normal University จับ
มือลงนามข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการ โดยมี
ระยะเวลา 5 ปี (พ.ศ. 2556-2561)



คณะแพทย์จากโรงพยาบาล Wang Jing Hospital ให้
ความสนใจเข้าฟัง การบรรยายพิเศษ เรื่อง Thai
Massage ของ รศ.ดร.วิชัย อึ้งพินิจวงศ์



รศ.ดร.วิชัย อึ้งพินิจวงศ์ ได้รับเชิญให้บรรยายพิเศษ
เรื่อง Thai Massage แก่บุคลากรและนักศึกษา

กลุ่มวิจัยหัวใจและหลอดเลือดจัดบรรยายพิเศษ Cardiac Injury: Mitochondrion is the center



กลุ่มวิจัยหัวใจและหลอดเลือด มหาวิทยาลัยขอนแก่น จัด
บรรยายพิเศษในหัวข้อ “Cardiac Injury: Mitochondrion is
the center” ให้แก่คณาจารย์และนักศึกษา โดยได้รับเกียรติจาก
Professor Daret St.Clair จาก University of Kentucky
ประเทศสหรัฐอเมริกา เป็นวิทยากรพิเศษในการบรรยาย

นอกจากจะมีการบรรยายพิเศษแล้ว คณาจารย์และ
นักศึกษากลุ่มวิจัยหัวใจและหลอดเลือดยังได้เสวนา เสนอ พร้อม
แลกเปลี่ยนข้อคิดเห็นเกี่ยวกับทางด้านวิชาการและการวิจัยกับ
Professor Daret St.Clair อีกด้วย

โดยการบรรยายพิเศษในครั้งนี้ผู้เข้าร่วมฟังบรรยายได้รับประโยชน์เป็นอย่างมาก อีกทั้งยังสามารถนำเอาความรู้ที่
ได้มาใช้ในการเรียนการสอนได้ ทั้งนี้ ศาสตราจารย์ Daret St.Clair ยังได้เข้าพบกับ รศ.ดร.เกรียงไกร กิจเจริญ คณบดีคณะ
เทคนิคการแพทย์ด้วย

นักศึกษาคณะเทคนิคการแพทย์ ปรึกษางานวิจัยกับผู้เชี่ยวชาญด้านภูมิคุ้มกันฯจากลอนดอน

วันที่ 25-26 ตุลาคม 2556 Dr. Gregory Bancroft อาจารย์และผู้เชี่ยวชาญงานวิจัยด้านภูมิคุ้มกันวิทยา จาก London School of Hygiene and Tropical Medicine (LSHTM) ประเทศสหราชอาณาจักรอังกฤษ ให้เกียรติแนะนำและเป็นที่ปรึกษางานวิจัย ตลอดจนวิธีการเขียนต้นฉบับสำหรับวารสารต่างประเทศแก่นักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา สาขาชีวเวชศาสตร์ คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ได้แก่ นายสุรชาติ พุทธิษา นางสาวชิตชไม คิวเจริญวงศ์ นักศึกษาระดับปริญญาเอก และนางสาวพรพรรณ แสงเมือง นักศึกษาระดับปริญญาโท ณ โรงแรมปิงนครา จังหวัดเชียงใหม่ ซึ่งเป็นประโยชน์ต่อนักศึกษาในการศึกษาวิจัยและการนำเสนอผลงานสู่ระดับนานาชาติในอนาคตต่อไป

อนึ่งการปรึกษางานครั้งนี้ มี ผศ. ดร. กาญจนา เลิศมีมงคลชัย หัวหน้าโครงการ Cellular and Molecular Immunology Unit ศูนย์วิจัยและพัฒนาการตรวจวินิจฉัยทางห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ ในฐานะอาจารย์ที่ปรึกษา เป็นผู้เปิดโอกาสและให้ทุนสนับสนุนพร้อมทั้งร่วมให้คำปรึกษาแก่นักศึกษาทั้งสามด้วย



คณะผู้จัดทำ

ที่ปรึกษา

รองศาสตราจารย์ ดร.เกรียงไกร กิจเจริญ

รองศาสตราจารย์ ดร.รุ่งทิพย์ พันธุมธากุล

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ไมตรี ปะการะสังข์

คณบดีคณะเทคนิคการแพทย์

รองคณบดีฝ่ายแผนและประกันคุณภาพ

ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายแผนและประกันคุณภาพ

ผู้จัดทำ

นางอรุณ เอี่ยมนิรัตน์

นางสาวอรุณี ชูคันหอม

เลขานุการคณะเทคนิคการแพทย์

นักวิเคราะห์นโยบายและแผน

รวบรวม/วิเคราะห์/เรียบเรียง

นางสาวอรุณี ชูคันหอม

นักวิเคราะห์นโยบายและแผน

สนับสนุนข้อมูลจาก

นางวลาลักษณ์ ช่างสากล

ฝ่ายวิจัย บัณฑิตศึกษา และวิเทศสัมพันธ์

ฝ่ายวิชาการ

ฝ่ายพัฒนานักศึกษา จริยธรรม และศิลปวัฒนธรรม

นักวิเคราะห์นโยบายและแผน

วิสัยทัศน์ (Vision)

“เทคนิคการแพทย์และกายภาพบำบัด
ชั้นนำ และ 1 ใน 50 อันดับแรก
ของเอเชียทางวิทยาศาสตร์สุขภาพ”

พันธกิจ (Mission)

ผลิตบัณฑิตที่มีความรู้ คู่คุณธรรมและจริยธรรม
พัฒนางานวิจัย การบริการวิชาการแก่สังคม
ให้เป็นที่ยอมรับในระดับมาตรฐานสากล
ทำนุบำรุงและสืบสานศิลปวัฒนธรรม
อย่างต่อเนื่องและยั่งยืน