

กำหนดการนำเสนอ

วันจันทร์ที่ 9 เมษายน 2561

ห้องโถงยานุภาพ 4

กลุ่มที่	เวลา	รหัสโครงการ/ชื่อโครงการวิจัย	ผู้วิจัย	อาจารย์ที่ปรึกษา
1	09.00 - 09.25	P60/2-009 ผลลัพธ์ของการให้บริการโดยเภสัชกรชุมชนในผู้ป่วยสูงอายุที่ช้ำยาหลายขนาน: การทบทวนวรรณกรรมอย่างเป็นระบบ และการวิเคราะห์ห่อภิมาณ	น.ส.ณัฐติกาณต์ คุ่มแพทย์ น.ส.สุดปรารถนา ดาสาช	ผศ.ดร.ภก.ธีรพล ทิพย์พยอม
2	09.25 - 09.50	P60/2-023 การเปรียบเทียบประสิทธิภาพและความปลอดภัยของยาที่ใช้ในการรักษาภาวะหยุดหายใจในทารกคลอดก่อนกำหนด: การทบทวนวรรณกรรมอย่างเป็นระบบและการวิเคราะห์ห่อภิมาณเครือข่าย	น.ส.ณัฐนิชาซ์ วิบูลย์วัฒน์ นกุล น.ส.นัยน์ปพร สมัครการ	ผศ.ดร.ภก.ปิยะเมธ ดิลกธรสกุล
3	09.50 - 10.15	P60/2-020 การศึกษาประสิทธิภาพและความปลอดภัยทางคลินิกของยาฉีดอินซูลินแบบผสมอัตราส่วน 50/50 เปรียบเทียบกับยาฉีดอินซูลินแบบผสมอัตราส่วน 75/25 หรือ 70/30 ในผู้ป่วยเบาหวานชนิดที่ 2: การทบทวนวรรณกรรมอย่างเป็นระบบและการวิเคราะห์ห่อภิมาณ	น.ส.กนกวรรณ วงษ์โกฏ น.ส.กัญต์กนก แพงหลวง	ผศ.ดร.ภก.ปิยะเมธ ดิลกธรสกุล
10.15 – 10.25		พัก 10 นาที		
4	10.25 - 10.50	P60/2-021 ความคาดหวังและความพึงพอใจของนิสิตต่อการจัดกิจกรรมการเรียนรู้เชิงรุกในรายวิชาที่จัดการเรียนการสอน โดยคณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร	น.ส.ณัฐชนก ชื่นใจ น.ส.สลิลา คุปต์ธรรมสาร	อ.ดร.ภญ.วิฐู ดิลกธรสกุล
5	10.50 - 11.15	P60/2-046 ประสิทธิภาพของโคเอนไซม์คิว-10 ในการป้องกันอาการปวดศีรษะไมเกรน : การทบทวนวรรณกรรมอย่างเป็นระบบและการวิเคราะห์ห่อภิมาณ	นายภูริ ตุงคะเดชะ	ผศ.ภญ.อรรรัตน์ โลหิตนาวิ
6	11.15 - 11.40	P60/2-001 ประสิทธิภาพและความปลอดภัยของการใช้ยา ivabradine ร่วมกับยากลุ่ม beta-blockers ในผู้ป่วยที่มีภาวะหัวใจล้มเหลว: การทบทวนวรรณกรรมอย่างเป็นระบบและการวิเคราะห์ห่อภิมาณ	น.ส.ศรีสวัสดิ์ มาชูตระกูล	ผศ.ภญ.อรรรัตน์ โลหิตนาวิ
11.40 - 13.00		พักกลางวัน		

กลุ่มที่	เวลา	รหัสโครงการ/ชื่อโครงการวิจัย	ผู้วิจัย	อาจารย์ที่ปรึกษา
7	13.00 - 13.25	P60/2-040 ประสิทธิภาพทางคลินิกของ หญ้าฝรั่นในผู้ป่วยสมองเสื่อมชนิดอัลไซ เมอร์: การทบทวนวรรณกรรมอย่างเป็น ระบบและการวิเคราะห์ห่อภิมาณ	น.ส.ชัชฌา ธนวงค์ น.ส.ทิพย์ชาติ รัตตา	ผศ.ดร.ภก.ชนศักดิ์ เทียกทอง
8	13.25 - 13.50	P60/2-045 ประสิทธิภาพทางคลินิกของ พรมิตต่อความตั้งใจ: การทบทวน วรรณกรรมอย่างเป็นระบบและการ วิเคราะห์ห่อภิมาณ	น.ส.ชนกร วิไลรัตน์ น.ส.พนิดา คงสุจริต	ผศ.ดร.ภก.ชนศักดิ์ เทียกทอง
9	13.50 - 14.15	P60/2-022 การทบทวนวรรณกรรมอย่าง เป็นระบบและการวิเคราะห์ห่อภิมาณของการ ประสานรายการยาในประเทศไทย	นายณัฐดนัย ปิตุจาดูรนต์ นายอนุพงษ์ เมฆฉาย	อ.ดร.ภญ.ดารณี เชี่ยวชาญชนกิจ
	14.15 - 14.25	พัก 10 นาที		
10	14.25 - 14.50	P60/2-035 การพัฒนาทวิวิธีและดำเนินการ ป้องกันปัญหาความคลาดเคลื่อนของ จำนวนสินค้าคงคลังของสถานปฏิบัติการ เภสัชกรรมชุมชน คณะเภสัชศาสตร์ มหา วิทยาลัยบันเรศวร	น.ส.นฤมล ชัยสารพัฒน์ น.ส.พัฒน์นรี ประภาสวุฒิ ศักดิ์	อ.ดร.ภญ.อิศรารวรรณ ศกุนรักษ์
11	14.50 - 15.15	P60/2-043 การสำรวจวิธีการแก้ไขปัญหา ภาวะน้ำตาลในเลือดต่ำของผู้ป่วยเบาหวาน	นายพีรพล วทัญญูทวีวัฒน์ นายศิวะ กรวยศิริวงค์	ผศ.ดร.ภญ.อัลจนา เฟื่องจันทร์
12	15.15 - 15.40	P60/2-008 การสำรวจรูปแบบช่องทางการ เติมยาสำหรับผู้ป่วยนอกคลินิกโรคเรื้อรัง โรงพยาบาลพุทธชินราช จังหวัดพิษณุโลก	น.ส.ศุจีรัตน์ ถาดิ น.ส.สุพิชฌาย์ อังกาบ สุวรรณ	อ.ดร.ภญ.ชวนชม ธนานิธิศักดิ์
13	15.40 - 16.15	P60/2-036 การพัฒนาแอปพลิเคชันสำหรับ แจ้งเตือนการรับประทานยาเม็ดคุมกำเนิดที่ มีจำหน่ายในประเทศไทยบน ระบบปฏิบัติการแอนดรอยด์	น.ส.กนกวรรณ เหมียะโก น.ส.กัญฉิกา ชุ่มปิว	อ.ภก.ธีรชัย เรืองบัณฑิต

วันจันทร์ที่ 9 เมษายน 2561

ห้องเรียนภาพ 5

กลุ่มที่	เวลา	รหัสโครงการ/ชื่อโครงการวิจัย	ผู้วิจัย	อาจารย์ที่ปรึกษา
1	09.00 - 09.25	P60/2-044 การผลิตกรดไฮยาลูโรนิกจากแหล่งคาร์บอนที่ได้จากผลิตผลทางการเกษตรโดยเชื้อสเตรปโตค็อกคัสเทอร์โมฟิลัส	น.ส.ชลิตา โพธิ์พิเนตร น.ส.ณัฐธิดา กำไร	รศ.ดร.ภญ.อรสร สารพันโชติวิทยา
2	09.25 - 09.50	P60/2-033 พัฒนาสูตรตำรับและทดสอบความคงตัวของตำรับยาเตรียมเฉพาะรายนอร์ฟลอกซาซินชนิดยาน้ำแขวนตะกอน	น.ส.ณัฐธิดา ขำหุ่่น น.ส.พัชชา พันวัง	อ.ดร.ภญ.สุภาวดี พาหิระ
3	09.50 - 10.15	P60/2-031 ความเป็นพิษต่อเซลล์มะเร็งลำไส้และทวารหนัก HT-29 และ HCT 116 ของสารสกัดจากเปลือกต้นรัก	นายพงศธร พงษ์จันโอ น.ส.ศศิวิมล คีบปัก	อ.ดร.ภญ.สุภาวดี พาหิระ
	10.15 – 10.25	พัก 10 นาที		
4	10.25 - 10.50	P60/2-016 การพัฒนาการเคลือบขามัดหลายชั้นสำหรับระบบปล่อยตัวชนิดพองฟู	นายอดิศร อธิยะ นายอนุชา เทพพันทา	อ.ดร.ภก.วรวุฒิ เกรียงไกร
5	10.50 - 11.15	P60/2-030 การทดสอบความเป็นพิษต่อเซลล์ของสารสกัดใบสักในเซลล์คีราติโนไซต์	น.ส.กฤษณา โตทองหล่อ น.ส.ปุณณิภา ชีพธำรง	อ.ดร.ภญ.เพ็ญศรี เจริญสิทธิ์

กลุ่มที่	เวลา	รหัสโครงการ/ชื่อโครงการวิจัย	ผู้วิจัย	อาจารย์ที่ปรึกษา
		ของมนุษยชนศึกษาเขต		
6	11.15 - 11.40	P60/2-029 การศึกษาผลของสารสกัดใบสักต่อการติดสปีบนเส้นผม	น.ส.ณัฐชนนธ์ จาดวิจิตร น.ส.นำศิริ วิจิตรมณี	อ.ดร.ภญ.เพ็ญศรี เจริญสิทธิ์
7	11.40 – 12.05	P60/2-005 การพัฒนากระบวนการเตรียมฟิล์มหลายชั้นและการประเมินฟิล์มหลายชั้นสำหรับขามะเด็กลอยตัวฟองฟู	นายคมสัน ตั้งจิตรขจร นายวีรภัทร ศรีรักษา	อ.ดร.ภก.วรวิภา เกรียงไกร
	12.05 - 13.00	พักกลางวัน		
8	13.00 - 13.25	P60/2-048 การศึกษาจำนวนอัลคาลอยด์ในเปลือกต้นกอมขมไทยและการสังเคราะห์สาร 1-เอทิล-เบต้า-คาบอลิน	นายจักรวิภา จันทวีพิเศษ	ผศ.ดร.ภก.เฉลิม ทรายอินทร์
9	13.25 - 13.50	P60/2-028 การพัฒนาตำรับยาทาผิวจากขามะเด็ methotrexate	น.ส.กชกร ลิมปวาราลัย นายณัฐวร ลีสกุล	รศ.ดร.ภก.เนติ วรรณุช
10	13.50 – 14.15	P60/2-014 การพัฒนาสูตรตำรับเม็ดควบคุมการปลดปล่อยสปอร์ของไรโซแบคทีเรีย	น.ส.ชนิกานต์ กองผัด น.ส.ยุพเรศ เพ็ชรสมภาพ	รศ.ดร.ภก.ศักดิ์ชัย วิทยาอารีย์กุล
	14.15 – 14.25	พัก 10 นาที		
11	14.25 - 14.50	P60/2-034 การพัฒนาอาหารทางการแพทย์ในรูปแบบเจล	น.ส.โชติรัตน์ ไกรคง น.ส.อโนชา วรวิสุทธิวงศ์	อ.ดร.ภญ.ศุภวรรณ พงศ์พัฒนาวุฒิ
12	14.50 - 15.15	P60/2-042 กระดาษขาน้ำแขวนตะกอนรูปแบบผงแห้งพร้อมใช้	นายปิยบุตร พุ่มพวง นายอัจฉริยะ บุญวิเศษ	รศ.ดร.ภญ.ทัศนาศ พิทักษ์สุธิพงษ์

กลุ่มที่	เวลา	รหัสโครงการ/ชื่อโครงการวิจัย	ผู้วิจัย	อาจารย์ที่ปรึกษา
13	15.15 - 15.40	P60/2-019 การศึกษาการเป็นสารช่วยแตกกระจายตัวของกากสับประดในตำรับขี้เถ้าที่ใช้วิธีการตอกตรง	น.ส.พัฒนา อภิชาติวัฒนะ น.ส.อัญชญา คุณรัตน์	ผศ.ดร.ภก.สรวิณี รุจิวิวัฒน์

วันอังคารที่ 10 เมษายน 2561

ห้องเรียนภาพ 4

กลุ่มที่	เวลา	รหัสโครงการ/ชื่อโครงการวิจัย	ผู้วิจัย	อาจารย์ที่ปรึกษา
1	09.00 - 09.25	P60/2-006 ประสิทธิภาพและความปลอดภัยของยาบีวาซิซูแมบในการรักษาร่วมกับยาเคมีบำบัดในผู้ป่วยมะเร็งลำไส้ระยะแพร่กระจาย	น.ส.ลลิตตา ปิ่นทิโย	อ.ดร.ภญ.ขวัญจิต คำนวีไล
2	09.25 - 09.50	P60/2-041 การพัฒนาแอปพลิเคชันการใช้ยาอย่างสมเหตุผลในอาการเจ็บคอ ท้องร่วง และแผลเลือดออกบนระบบปฏิบัติการแอนดรอยด์สำหรับประชาชน	น.ส.มัลลิกามาศ จักรพรรดิ น.ส.รัตติยา จันทพาน	อ.ดร.ภก.สุกษัย อินสุข
3	09.50 - 10.15	P60/2-032 การศึกษาระบาดวิทยาและปัจจัยส่งเสริมการกลับมาเป็นซ้ำของการติดเชื้อในช่องท้องของผู้ป่วยโรคตับแข็ง	น.ส.ขวัญธิวา อินทร์บุญ น.ส.อัญชิสรา สังกวแก้ว	อ.ดร.ภก.เสริมวุฒิ จันทร์นวล
	10.15 - 10.25	พัก 10 นาที		
4	10.25 - 10.50	P60/2-012 การศึกษาการใช้ยากลุ่มปิดกั้นตัวรับเบต้าในระยะยาวต่ออัตราการเสียชีวิตในผู้ป่วยหัวใจขาดเลือดที่ไม่มีการบีบตัวของหัวใจห้องล่างซ้ายลดลงในจังหวัดพิษณุโลก	น.ส.กมลพรรณ อินทร์น้อย น.ส.วโรชา จาอินทร์	อ.ดร.ภญ.ปีทมาวรรณ โกลุมา
5	10.50 - 11.15	P60/2-037 การพัฒนาแอปพลิเคชันการประเมินความสัมพันธ์ระหว่างยาและอาการไม่พึงประสงค์ บนระบบปฏิบัติการแอนดรอยด์ สำหรับนิสิตเภสัชศาสตร์	น.ส.เมธาวี ปรีกมานนท์ น.ส.ศศพร พรชัยจันทร์เพ็ญ	อ.ดร.ภก.สุกษัย อินสุข
6	11.15 - 11.40	P60/2-027 การสำรวจความปวดในผู้ใหญ่ตอนปลายและผู้สูงอายุเขตเทศบาลตำบลวังทอง อำเภอวังทอง จังหวัดพิษณุโลก	น.ส.พรรษกร เม่นต้นสาย น.ส.มณีนุช สุขคล้าย	รศ.ดร.ภญ.ชื่นจิตร์ กองแก้ว
	11.40 - 13.00	พักกลางวัน		
7	13.00 - 13.25	P60/2-015 การวิเคราะห์ต้นทุน-ประสิทธิผลของการตรวจคัดกรองมะเร็งปากมดลูกด้วยวิธีแปปสเมียร์ เปรียบเทียบกับ Cervicoscope	น.ส.พิชญา พุ่มอยู่ น.ส.พิมพ์ชนิกามาต ต่างแก้ว	ผศ.ดร.ภญ.นิลวรรณ อยู่ภักดี
8	13.25 - 13.50	P60/2-047 การพัฒนาแบบจำลองทางเภสัชพลศาสตร์ของยาฟินสเทอไรด์	น.ส.ณชารีญา บุญรงค์	ผศ.ดร.ภญ.ภัทวดี เสริมสรรพสุข
9	13.50 - 14.15	P60/2-011 ฤทธิ์ในการจับกรดน้ำดีของกากสับปะรดจากอุตสาหกรรมน้ำผลไม้	นายชาตินัย ไชยชมภู น.ส.ชิตชนก เมฆสูงเนิน	รศ.ดร.ภญ.นันท์ทิพ ลิ้มเพียรชอบ
	14.15 - 14.25	พัก 10 นาที		
10	14.25 - 14.50	P60/2-018 การทดสอบฤทธิ์ต้านการเกาะกลุ่มของเกล็ดเลือดของสารสกัดยาหอม 5	น.ส.กนกรัตน์ อภิชัยยิ่งยอด น.ส.สุรอนงค์ ชะเอม	ผศ.ดร.ภก.ขวัญชัย รัตนมณี

กลุ่มที่	เวลา	คำรับ รหัสโครงการ/ชื่อโครงการวิจัย	ผู้วิจัย	อาจารย์ที่ปรึกษา
11	14.50 - 15.15	P60/2-017 การศึกษาฤทธิ์ของสารสกัดชาหอม 5 คำรับ ต่อการเป็นลิ้มของเลือดและการสร้างสารไนตริกออกไซด์	นายคณิตสนันท์ วัลมาลี นายชนพล แก่นนาค	ผศ.ดร.ภก.ขวัญชัย รัตนมณี
12	15.15 - 15.40	P60/2-049 ผลการยับยั้งการทำงานของเอนไซม์ไซโตโครมพี 450 ในตับหนูและมนุษย์ของสารสกัดจากเปลือกต้นรักในหลอดทดลอง	น.ส.ภัชธิญา มาระเสน	อ.ดร.ภก.ดำรงศักดิ์ เป็กทอง
13	15.40 - 16.15	P60/2-039 การศึกษานำร่องเพื่อพัฒนาและประยุกต์รหัสคิวอาร์เพื่อระบุตัวตนในการดูแลสุขภาพ	น.ส.ชนินาถ วุ่นดี น.ส.อริสรา ทรงเจริญ	อ.ดร.ภก.ดำรงศักดิ์ เป็กทอง
สิ้นสุดการนำเสนอรูปแบบ oral presentation				

วันอังคารที่ 10 เมษายน 2561

ห้องเรียนภาพ 4				
กลุ่มที่	เวลา	รหัสโครงการ/ชื่อโครงการวิจัย	ผู้วิจัย	อาจารย์ที่ปรึกษา
1	09.00 - 09.25	P60/2-025 การศึกษาฤทธิ์ Lypolysis จากสมุนไพรที่เป็นองค์ประกอบในลูกประคบลดเซลล์ไขมัน	น.ส.มนัสนันท์ สุกใส น.ส.วินิตา จันทร์ลา	รศ.ดร.ภญ.กรกนก อิงคนินันท์
2	09.25 - 09.50	P60/2-007 การศึกษามาตรับเอาไลต์ของกล้วยไม้สกุลหวายที่สัมพันธ์กับฤทธิ์ต้านเอนไซม์ฟอสโฟไลเอสเทอเรสไฟฟี่	น.ส.พุทธรักษา สุทธิพร มณีวัฒน์ น.ส.วัชรกร สิงห์บุตร	อ.ดร.ภญ.ประภาพรรณ เต็มกิจถาวร
3	09.50 - 10.15	P60/2-010 การจัดทำข้อกำหนดมาตรฐานวัตถุชีวภัณฑ์	นายฉัตรนันท์ นิลสวัสดิ์ นายสิริวิทย์ พงศ์พีริวิทย์	อ.ดร.ภญ.ประภาพรรณ เต็มกิจถาวร
	10.15 – 10.25	พัก 10 นาที		
4	10.25 - 10.50	P60/2-026 การวิเคราะห์หาปริมาณโพแทสเซียมในตำรับยาแผนโบราณ	น.ส.ศิริยา จันทะสอน น.ส.พรหทัย มอมขุนทด	ผศ.ภญ.ศิรินทร พิศุทธนันท์
5	10.50 - 11.15	P60/2-024 ฤทธิ์ต้านจุลินทรีย์ของสารสกัดจากสมุนไพรไทย	น.ส.ชุลิตา คงศรี น.ส.จรรยา อินเสียน	ผศ.ภญ.ศิรินทร พิศุทธนันท์
6	11.15 - 11.40	P60/2-013 การประเมินคุณภาพด้านจุลชีววิทยา และค่าความเป็นกรด-ด่างของน้ำดื่มบรรจุขวดที่ผลิตใน จังหวัดพิษณุโลก ประเทศไทย	นายชนวัฒน์ ถัมยศ น.ส.ปัญญาพร สาติผล	ผศ.ดร.ภญ.อัมพวรรณ ศรีวิไล
7	11.40 – 12.05	P60/2-038 การศึกษาเปรียบเทียบวิธีสเปกโตรโฟโตเมตรีเชิงอนุพันธ์กับวิธีโครมาโตกราฟีของเหลวสมรรถนะสูงในการหาปริมาณแอสไพรินและกรดซาลิไซลิกในยาแอสไพริน	น.ส.อภิขญา มณีโชติ น.ส.อสมมา วิมลไตรงรัตน์	ผศ.ภญ.อนงค์ วิศวกรรมโรจน์
	12.05 - 13.00	พักกลางวัน		
8	13.00 - 13.25	P60/2-003 การออกแบบและสังเคราะห์อนุพันธ์ไฮดรอกซิดที่คาดว่ามีความสัมพันธ์กับฤทธิ์ยับยั้งอย่างจำเพาะต่อเอนไซม์ไซโคลออกซีจีเนส-2	นายฉัตรฐนนท์ พร้อมมูล	ผศ.ดร.ภก.เรืองวิทย์ กิจบรรณเดช
9	13.25 - 13.50	P60/2-002 การออกแบบและสังเคราะห์อนุพันธ์จากไฮดรอกซิมิกที่คาดว่ามีความสัมพันธ์กับฤทธิ์ยับยั้งอย่างจำเพาะต่อเอนไซม์ไซโคลออกซีจีเนส-2	นายชนะชด โชคอำนวย	ผศ.ดร.ภก.เรืองวิทย์ กิจบรรณเดช
กลุ่มที่	เวลา	รหัสโครงการ/ชื่อโครงการวิจัย	ผู้วิจัย	อาจารย์ที่ปรึกษา
10	13.50 - 14.15	P60/2-004 การออกแบบและสังเคราะห์อนุพันธ์ 7-ไฮดรอกซีคูมารินที่มีหมู่ไฮดรอกซิล เพื่อเป็นสารใหม่ที่มีฤทธิ์ยับยั้งเอนไซม์โคลินเอสเทอเรส	น.ส.กฤษนิศา กงวารคม	ผศ.ดร.ภก.เรืองวิทย์ กิจบรรณเดช

