



สำนักงาน (อช.)

เลขรับที่ 10454

วันที่ 11 ก.ย. 2561 เวลา 16.13

บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข กองบริหารการสาธารณสุข โทร. ๐ ๒๕๙๐ ๑๖๒๘

ที่ สธ ๐๒๐๗.๐๕/ว ท๖๕๔

วันที่ ๙

สิงหาคม ๒๕๖๑

เรื่อง ขอบประชาสัมพันธ์และเชิญสมัครเข้าร่วมประชุมทางเภสัชกรรมในระบบชุดวิชา (Module system) ประจำปี ๒๕๖๑

เรียน ผู้อำนวยการสำนัก, ศูนย์, สถาบัน, กอง / หัวหน้าหน่วยงาน, กอง

ด้วยสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข โดยกองบริหารการสาธารณสุข และคณะเภสัชศาสตร์ภูมิภาค ๔ สถาบัน (มหาวิทยาลัยขอนแก่น มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มหาวิทยาลัยศิลปากรและมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์) กำหนดจัดการประชุมทางเภสัชกรรมในระบบชุดวิชา (Module system) ประจำปี ๒๕๖๑ เพื่อส่งเสริมสนับสนุนให้เภสัชกรในโรงพยาบาลและหน่วยงานสาธารณสุข พัฒนาศักยภาพและสมรรถนะในการจัดการทางเภสัชกรรมในหน้าที่รับผิดชอบเพื่อให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุด รายละเอียดตามเอกสารที่แนบมาพร้อมนี้

สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข จึงขอประชาสัมพันธ์และเชิญเภสัชกรในสังกัดหน่วยงานของท่านสมัครเข้าร่วมการประชุมหลักสูตรที่สนใจ โดยเบิกค่าใช้จ่ายในการเดินทางไปราชการ (ค่าเบี้ยเลี้ยงค่าที่พักและค่าพาหนะ) จากงบประมาณหน่วยงานต้นสังกัด ทั้งนี้ ขอให้โรงพยาบาลหรือหน่วยงานที่มีผู้สนใจเข้าร่วมประชุม ดำเนินการดังต่อไปนี้

๑) แจ้งหนังสือตอบกลับไปยังกองบริหารการสาธารณสุข รายละเอียดตามแบบฟอร์มแจ้งรายชื่อผู้สมัครเข้าร่วมประชุมฯ ที่แนบมาพร้อมนี้ และ

๒) กรอกข้อมูลการสมัครเข้าร่วมประชุม ผ่านทางผ่านทางระบบรายงานเฉพาะกิจ กองบริหารการสาธารณสุข URL : <https://goo.gl/McYRtP> โดยกำหนดรหัสผู้ใช้งาน คือ รหัสหน่วยงาน ๕ หลัก (xxxxx) และรหัสผ่าน คือ mod62 ตามด้วยรหัสหน่วยงาน 5 หลัก (mod62xxxx)

ให้แล้วเสร็จภายในวันที่ ๒ พฤศจิกายน ๒๕๖๑ และสามารถตรวจสอบรายชื่อผู้สมัครเข้าร่วมประชุมได้ทางเว็บไซต์ กองบริหารการสาธารณสุข (www.phdb.moph.go.th) หรือ ศูนย์ข้อมูลข่าวสารด้านเวชภัณฑ์กระทรวงสาธารณสุข (<http://dmsic.moph.go.th>) ตั้งแต่วันที่ ๑๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๑ จากนั้นผู้สมัครจึงชำระค่าลงทะเบียนและการสำรองที่พักก่อนการประชุมทางเว็บไซต์ของคณะเภสัชศาสตร์ที่จัดการประชุม โดยคณะเภสัชศาสตร์ จะไม่มีหนังสือแจ้งรายชื่อเป็นรายบุคคล

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาอนุมัติให้เภสัชกรผู้สนใจในสังกัดหน่วยงานของท่านสมัครเข้าร่วมการประชุมดังกล่าวด้วย จะเป็นพระคุณ

- บริหารฯ พัฒนาระบบ กำหนดฯ
 Pre Post นโยบายฯ
 แผนไทยฯ โปรดทราบ โปรดพิจารณา
 โปรดแจ้งเวียน ()

(นายสุชาติ จงประเสริฐ)
 ผู้อำนวยการสำนักฯ

(นายมนรุต จิรเศรษฐสิริ)
 รองปลัดกระทรวงสาธารณสุข
 หัวหน้ากลุ่มภารกิจด้านพัฒนาการแพทย์
 ปฏิบัติราชการแทนปลัดกระทรวงสาธารณสุข

คุณ รัชนิราณี
 โปรด แจ้งเวียน
 ปิดประกาศ

(นางสาวสุกัญญา ศรีสัมพันธ์)
 หัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป

**รายละเอียดและเงื่อนไขในการสมัครเข้าร่วม
การประชุมทางเภสัชกรรมในระบบชุดวิชา (Module system) ประจำปี ๒๕๖๒**

การประชุมทางเภสัชกรรมในระบบชุดวิชา (Module system) ประจำปี ๒๕๖๒ เป็นโครงการความร่วมมือระหว่าง กองบริหารการสาธารณสุข กระทรวงสาธารณสุข คณะเภสัชศาสตร์ภูมิภาค ๔ สถาบัน (มหาวิทยาลัยขอนแก่น มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มหาวิทยาลัยศิลปากร และมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์) และวิทยาลัยเภสัชบำบัดแห่งประเทศไทย โดยมีวัตถุประสงค์หลัก เพื่อการพัฒนาศักยภาพของเภสัชกรในด้านการบริหารทางเภสัชกรรมในโรงพยาบาลและด้านบริหารจัดการ ให้มีความรู้ความสามารถที่จะนำกลับไปใช้ในการพัฒนางานเภสัชกรรมในหน่วยงาน

ผู้เข้าร่วมประชุมตามเงื่อนไขการอนุมัติเข้าร่วมประชุม/อบรมปกติของหน่วยงานในกระทรวงสาธารณสุข สามารถเข้าประชุมได้โดยไม่ถือเป็นวันลา เมื่อได้รับอนุมัติจากผู้บังคับบัญชา โดยค่าลงทะเบียนและค่าใช้จ่ายต่างๆ สามารถเบิกจ่ายได้ตามระเบียบกระทรวงการคลัง และผู้เข้าร่วมประชุมสามารถเก็บเป็นหน่วยกิตการศึกษาต่อเนื่อง (CE) สำหรับผู้ประกอบวิชาชีพเภสัชกรรมได้ หรือ เก็บเป็นหน่วยกิตสะสมของระบบการศึกษาต่อเนื่องในลักษณะระบบชุดวิชา (Module System) ในหลักสูตรเภสัชศาสตรมหาบัณฑิต ของคณะเภสัชศาสตร์ภูมิภาค ทั้ง ๔ สถาบัน

- หลักสูตรเภสัชศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเภสัชกรรมคลินิก
- หลักสูตรเภสัชศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการเภสัชกรรม/สาขาวิชาเภสัชศาสตร์สังคมและการบริหาร

โดยไม่ต้องเสียเวลาลาศึกษาเต็มเวลา และโรงพยาบาล/หน่วยงานต้นสังกัดจะไม่ขาดเภสัชกรที่จะปฏิบัติงานเป็นระยะเวลานาน และไม่เป็นการผลิภาระงานประจำให้ผู้อื่นในช่วงระยะเวลาที่ศึกษาเหมือนการลาศึกษาต่อเต็มเวลา (รายละเอียดตามหนังสือของสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข ที่ สธ ๐๒๑๖/๔๑/๓๙๗ ลงวันที่ ๑๐ สิงหาคม ๒๕๕๒) **การสมัครเข้าร่วมประชุม**

๑. หน่วยงาน/กลุ่มงาน/ฝ่าย/ สำนัก/สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด ดำเนินการพิจารณาคัดเลือกผู้สมัครเข้าร่วมประชุมในแต่ละประชุม และทำหนังสือแจ้งรายชื่อผู้สมัครจากหน่วยงานต้นสังกัด ที่มีลายเซ็นของผู้บังคับบัญชา (หรือรักษาการ) เช่น ผู้อำนวยการโรงพยาบาล/นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัด/ผู้อำนวยการสำนัก/กอง ภายในวันที่ ๒ พฤศจิกายน ๒๕๖๑ ไปยัง

เรียน ผู้อำนวยการกองบริหารการสาธารณสุข

กองบริหารการสาธารณสุข สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

กระทรวงสาธารณสุข

ถนนติวานนท์ อำเภอเมือง

จังหวัดนนทบุรี ๑๑๐๐๐

๒. ผู้ประสานงานกรอกข้อมูลของผู้สมัครเข้าร่วมประชุมทุกราย ภายในวันที่ ๒ พฤศจิกายน ๒๕๖๑

ผ่านระบบรายงานเฉพาะกิจ กองบริหารการสาธารณสุข URL : <https://goo.gl/McYRtP> โดยใช้

- User name คือ รหัสหน่วยงาน 5 หลัก (xxxxx)

- Password คือ mod62 ตามด้วยรหัสหน่วยงาน 5 หลัก (mod62xxxxx)

*** รหัสหน่วยงาน ๕ หลัก ซึ่งเป็นหน่วยงานต้นสังกัดของผู้สมัครเข้าร่วมประชุม สามารถสืบค้นได้จาก

<http://bit.ly/2glO3mP> หากท่านไม่สามารถค้นหารหัสหน่วยงาน ๕ หลักได้ ขอให้ติดต่อ ญญ.นุชน้อย ประภาโส มือถือ ๐๖๔-๒๖๒-๑๙๑๙

✳ ✳ กองบริหารการสาธารณสุข ไม่รับใบสมัครเข้าร่วมประชุม กรณี

ไม่มีหนังสือจากหน่วยงานต้นสังกัด แจ้งรายชื่อผู้สมัครเข้าร่วมประชุม

การส่งเอกสารทางเครื่องโทรสาร (FAX)

การสมัครเพิ่มเติม / เปลี่ยนแปลงรายชื่อผู้สมัครเข้าร่วมประชุมภายหลังวันที่ ๒ พฤศจิกายน ๒๕๖๑ สามารถทำได้โดยไม่มีกำหนด แต่ต้องไม่น้อยกว่า ๑ เดือน ก่อนการประชุมนั้น ๆ โดยขอให้ทำหนังสือแจ้งไปยัง กองบริหารการสาธารณสุข ตามที่อยู่ข้างต้น

การตรวจสอบรายชื่อและการลงทะเบียนของผู้เข้าร่วมการประชุม

ผู้สมัครเข้าร่วมประชุม สามารถตรวจสอบรายชื่อผู้สมัครเข้าร่วมประชุมได้ทางเว็บไซต์ กองบริหารการสาธารณสุข (www.phdb.moph.go.th) ⇔ ชาวประชาสัมพันธ์ หรือ เว็บไซต์ ศูนย์ข้อมูลข่าวสารด้านเวชภัณฑ์ กระทรวงสาธารณสุข (<http://dmsic.moph.go.th>) ได้ตั้งแต่วันที่ ๑๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๑

จากนั้นผู้สมัครจะต้องไปชำระค่าลงทะเบียนและสำรองที่พักก่อนการประชุม ทางเว็บไซต์ของคณะเภสัชศาสตร์ที่จัดการประชุมภายในระยะเวลาที่กำหนด (ไม่รับลงทะเบียนหน้างาน) โดยคณะเภสัชศาสตร์จะไม่มีหนังสือแจ้งรายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม ทั้งนี้ ผู้สมัครเข้าร่วมประชุมสามารถดูรายละเอียดและตรวจสอบรายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม ได้ที่เว็บไซต์ของมหาวิทยาลัยผู้จัดการประชุม ต่อไปนี้

๑. มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ <http://pharmacy.cmu.ac.th/CPE/>
๒. มหาวิทยาลัยขอนแก่น <https://pharm.kku.ac.th/psthai/>
๓. มหาวิทยาลัยศิลปากร <http://www.pharm.su.ac.th/Th/home.php>
๔. มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ <http://www.pharmacy.psu.ac.th/>

หมายเหตุ ผู้จัดการประชุมขอสงวนสิทธิ์ในการดำเนินการดังต่อไปนี้

๑. เลื่อนเวลาการจัดประชุม กรณีเกิดเหตุฉุกเฉิน
๒. ยกเลิกการจัดประชุม กรณีผู้สมัครเข้าร่วมประชุมน้อย (ด้วยข้อจำกัดเรื่องค่าใช้จ่ายในการจัดฝึกอบรม)
๓. ไม่คืนเงินค่าลงทะเบียน หลังจากที่ผู้ได้รับการคัดเลือกชำระค่าลงทะเบียนให้ผู้จัดการประชุมแล้ว กรณีผู้ได้รับการคัดเลือกขอยกเลิกการเข้าร่วมประชุม

ผู้จัดการประชุมจะรายงานต่อผู้บังคับบัญชา กรณีผู้สมัครเข้าร่วมประชุมไม่เข้าร่วมประชุมตามกำหนดการในช่วงเวลาของการประชุม (หนีไปท่องเที่ยว/Shopping)

ผู้สนใจสามารถติดต่อสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่

- ญ.ภัทรอนงค์ จงศิริเลิศ มือถือ 081-438-4207
email: jprapai@gmail.com
- ญ.นุชน้อย ประภาโส มือถือ 064-262-1919
email: nuchnoi.fda@gmail.com

**แบบฟอร์มแจ้งรายชื่อผู้สมัครเข้าร่วมการประชุมทางเภสัชกรรม
ในระบบชุดวิชา (Module system) ประจำปี ๒๕๖๒**

ชื่อหน่วยงาน.....จังหวัด.....

ชื่อผู้ประสานงาน..... เบอร์มือถือ..... e-mail.....

ครั้งที่	การประชุม วันที่จัด สถานที่จัดประชุม	ชื่อ-นามสกุล ผู้สมัคร	e-mail
๑	การจัดการนวัตกรรมการด้านสุขภาพ ๒๖-๓๐ พ.ย ๖๑ กรุงเทพมหานคร	ภก./ภญ..... ภก./ภญ.....	
๒	การประชุมเชิงปฏิบัติการเรื่องหลักฐานเชิงประจักษ์เพื่อสนับสนุน การทำงานและการวิเคราะห์ข้อมูลการใช้ยาอย่างสมเหตุผล (Evidence-based to support RDU service plan) ๑๒-๑๔ ธ.ค. ๖๑ จ.เชียงใหม่	ภก./ภญ..... ภก./ภญ.....	
๓	การจัดการห่วงโซ่อุปทานของเภสัชภัณฑ์ในโรงพยาบาล ภาค ๑ ๘-๙ ธ.ค. ๖๑ จ.ขอนแก่น	ภก./ภญ..... ภก./ภญ.....	
๔	การจัดการห่วงโซ่อุปทานของเภสัชภัณฑ์ในโรงพยาบาล ภาค ๒ ๑๕-๑๖ ธ.ค. ๖๑ จ.ขอนแก่น	ภก./ภญ..... ภก./ภญ.....	
๕	เภสัชบำบัดขั้นสูง ๑ (Advanced Pharmacotherapeutics I) ๗-๑๑ ม.ค. ๖๒ จ.ขอนแก่น	ภก./ภญ..... ภก./ภญ.....	
๖	การจัดการความปลอดภัยด้านยา ๖-๘ ก.พ. ๖๒ กรุงเทพมหานคร	ภก./ภญ..... ภก./ภญ.....	
๗	การพัฒนาเว็บแอปสำหรับงานบริการสุขภาพในยุคดิจิทัลด้วยฟรีแวร์ (Web App Development for Digital Healthcare Using Freeware) ๔- ๖ มี.ค. ๖๒ จ.นครปฐม	ภก./ภญ..... ภก./ภญ.....	
๘	การบริหารทางเภสัชกรรมสำหรับผู้ป่วยโรคเรื้อรัง (Pharmaceutical Care for Patients with Chronic Diseases) ๔-๘ มี.ค. ๖๒ กรุงเทพมหานคร	ภก./ภญ..... ภก./ภญ.....	
๙	งานประชุมวิชาการคณะเภสัชศาสตร์ ประจำปี ๒๕๖๒ : ๑๔-๑๖ มี.ค.๖๒ จ.สงขลา	ภก./ภญ..... ภก./ภญ.....	
๑๐	ประชุมวิชาการ Oncology Pharmacy Board review ครั้งที่ ๔ ๒๑ - ๒๒ มี.ค. ๖๒ จ.ภูเก็ต	ภก./ภญ..... ภก./ภญ.....	
๑๑	การคิดเชิงระบบในการจัดการทางเภสัชกรรม (Systems thinking in Pharmacy Management) ๒๕ - ๒๗ มี.ค. ๖๒ จ.ขอนแก่น	ภก./ภญ..... ภก./ภญ.....	
๑๒	หัวข้อปัจจุบันในการจัดการเภสัชกรรม (Current Issues in Pharmacy Administration) ๒๒ - ๒๖ เม.ย. ๖๒ กรุงเทพมหานคร	ภก./ภญ..... ภก./ภญ.....	
๑๓	เภสัชบำบัดในผู้ป่วยวิกฤตและฉุกเฉิน (Pharmacotherapy in Critical Care and Emergency Medicine Clinic) ๒๙ เม.ย. - ๓ พ.ค. ๖๒ จ.สงขลา	ภก./ภญ..... ภก./ภญ.....	
๑๔	เภสัชบำบัดขั้นสูง ๒ (Advanced Pharmacotherapeutics II) ๖-๑๐ พ.ค ๖๒ จ.ขอนแก่น	ภก./ภญ..... ภก./ภญ.....	
๑๕	การสร้างสื่อทางสุขภาพชนิด Infographic และ Video Infographic ๒๒-๒๔ พ.ค. ๖๒ จ.นครปฐม	ภก./ภญ..... ภก./ภญ.....	
๑๖	ศิลปะการเป็นผู้นำการเปลี่ยนแปลง (The Art of Transformational Leadership) ๓ -๗ มี.ย. ๖๒ กรุงเทพมหานคร	ภก./ภญ..... ภก./ภญ.....	

๑๗	การใช้ Free software และ Free application เพื่อสนับสนุนการดำเนินงานวิจัย ๑๐-๑๑ มี.ย. ๖๒ จ.ขอนแก่น	ภก./ภญ..... ภก./ภญ.....	
๑๘	การวิเคราะห์ข้อมูลทางเภสัชศาสตร์ (Data Analysis for Pharmaceutical Research) ๑๐ - ๑๔ มี.ย. ๖๒ จ.เชียงใหม่	ภก./ภญ..... ภก./ภญ.....	
๑๙	เภสัชบำบัดในโรคติดเชื้อ (Trends in Infectious Diseases Pharmacotherapy) ๑๐ - ๑๔ มี.ย. ๖๒ กรุงเทพมหานคร	ภก./ภญ..... ภก./ภญ.....	
๒๐	โครงการทบทวนและอัปเดตแนวทางเภสัชบำบัดสำหรับเภสัชกรร้านยา ประจำปี ๒๕๖๒ (Review and Update on Pharmacotherapy guidelines for community pharmacists ๒๐๑๙) ๑๓-๑๔ มี.ย. ๖๒ จ.นครปฐม	ภก./ภญ..... ภก./ภญ.....	
๒๑	การวิจัยผสมผสานในทางเภสัชกรรมปฏิบัติ (Mixed Methods Research in Pharmacy Practice) ๑๗-๑๙ มี.ย. ๖๒ จ.ขอนแก่น	ภก./ภญ..... ภก./ภญ.....	
๒๒	Update AMR และการใช้ยาปฏิชีวนะสมเหตุผลในผู้ป่วยนอก ๑๗-๑๙ มี.ย. ๖๒ จ.เชียงใหม่	ภก./ภญ..... ภก./ภญ.....	
๒๓	การอบรมเชิงปฏิบัติการเรื่อง การพัฒนาแอนดรอยด์แอปพลิเคชันสำหรับงานคำนวณทางเภสัชกรรม (Development of Android Applications for Pharmacy Calculation) ๑๘-๑๙ มี.ย. ๖๒ จ.นครปฐม	ภก./ภญ..... ภก./ภญ.....	
๒๔	การอบรมเชิงปฏิบัติการเรื่อง การพัฒนาแอนดรอยด์แอปพลิเคชันสำหรับงานบริการสุขภาพ (Development of Android Applications for Health Services) ๒๐-๒๑ มี.ย.๖๒ จ.นครปฐม	ภก./ภญ..... ภก./ภญ.....	
๒๕	เภสัชบำบัดเพื่อความเป็นเลิศในการดูแลผู้ป่วย: หลักการใช้ยาอย่างสมเหตุผลสำหรับเภสัชกร (Pharmacotherapy for excellent patient care: A principle of rational drug use for pharmacists) ๒๔ - ๒๘ มี.ย. ๖๒ กรุงเทพมหานคร	ภก./ภญ..... ภก./ภญ.....	
๒๖	Pharmacotherapy and Basic Skills for Geriatric ๑-๕ ก.ค. ๖๒ จ.สงขลา	ภก./ภญ..... ภก./ภญ.....	
๒๗	การตรวจติดตามปฏิกิริยาไม่พึงประสงค์จากการใช้ยา (Adverse Drug Reaction Monitoring) ๘ - ๑๒ ก.ค. ๖๒ จ.เชียงใหม่	ภก./ภญ..... ภก./ภญ.....	
๒๘	Training the Trainers: Essential English Communication Skills for Pharmacists ๑๐-๑๒ ก.ค. ๖๒ จังหวัดภูเก็ต/กรุงเทพมหานคร	ภก./ภญ..... ภก./ภญ.....	
๒๙	การประเมินความคุ้มค่าของมาตรการด้านสุขภาพ (Economic Evaluation for Healthcare Intervention) ๑๗-๑๙ ก.ค. ๖๒ จ.เชียงใหม่	ภก./ภญ..... ภก./ภญ.....	
๓๐	การบริหารทางเภสัชกรรมสู่ความเป็นเลิศในโรกระบบหัวใจและหลอดเลือด - Excellent Pharmacy Practice in Cardiovascular Diseases (EPIC ๒๐๑๙) ๒๒-๒๖ ก.ค. ๖๒ จ.เชียงใหม่	ภก./ภญ..... ภก./ภญ.....	
๓๑	Principle of Pharmacogenomics and Precision Medicine for Pharmacists ๑-๒ ส.ค. ๖๒ จ.นครปฐม	ภก./ภญ..... ภก./ภญ.....	
๓๒	Contemporary Review in Pharmacotherapy ๒๐๑๙ (วันที่ ๗-๙ ส.ค. ๖๒) กรุงเทพมหานคร	ภก./ภญ..... ภก./ภญ.....	
๓๓	ประชุมวิชาการ Clinical Oncology Pharmacy Symposium (COPS) ครั้งที่ ๑๒ : ๒๒-๒๓ ส.ค. ๖๒ กรุงเทพมหานคร	ภก./ภญ..... ภก./ภญ.....	
๓๔	หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพเภสัชกรรม (การบริหารงานเภสัชกรรม) (เมษายน - กรกฎาคม ๒๕๖๒)	ภก./ภญ..... ภก./ภญ.....	

ครั้งที่ ๑ การจัดการนวัตกรรมด้านสุขภาพ (วันที่ ๒๖-๓๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๑)

หลักสูตร Continuing Education และรายวิชาในหลักสูตรเภสัชศาสตรมหาบัณฑิต
จัดโดย คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร สถานที่จัดประชุม: กรุงเทพมหานคร
ค่าลงทะเบียน: ๖,๐๐๐ บาท

เนื้อหาของการประชุม: ความสำคัญของนวัตกรรมต่อระบบสุขภาพและงานบริการสุขภาพ ประเภทของนวัตกรรม วงจรชีวิตของนวัตกรรม การวิเคราะห์โอกาสสำหรับนวัตกรรม กระบวนการสร้างนวัตกรรม การคิดสร้างสรรค์ องค์กรแห่งนวัตกรรม พลวัตและความซับซ้อนของนวัตกรรมในงานบริการสุขภาพ ปัจจัยที่มีผลต่อนวัตกรรมด้านบริการสุขภาพ การจัดการความรู้และนวัตกรรม

ครั้งที่ ๒ การประชุมเชิงปฏิบัติการเรื่องหลักฐานเชิงประจักษ์เพื่อสนับสนุนการทำงานและการวิเคราะห์ข้อมูลการใช้ยาอย่างสมเหตุผล (Evidence-based to support RDU service plan) (วันที่ ๑๒-๑๔ ธันวาคม ๒๕๖๑)

หลักสูตร Continuing Education ไม่เป็นรายวิชาในหลักสูตรเภสัชศาสตรมหาบัณฑิต
จัดโดย คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ สถานที่จัดประชุม: จังหวัดเชียงใหม่
ค่าลงทะเบียน ๔,๐๐๐ บาท (ค่าลงทะเบียนสำหรับลงทะเบียนก่อนวันที่ ๓๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๑)
ค่าลงทะเบียนล่าช้า ๔,๕๐๐ บาท (ค่าลงทะเบียนสำหรับการลงทะเบียนระหว่างวันที่ ๑ -๑๑ ธันวาคม ๒๕๖๑ และไม่รับชำระเงินหรือลงทะเบียนหลังจากวันดังกล่าว)

เนื้อหาของการประชุมประกอบด้วย ข้อมูลหลักฐานเชิงประจักษ์ในการวิเคราะห์และอธิบายข้อมูลเพื่อสนับสนุนการจัดการการใช้ยาอย่างสมเหตุผลอย่างเป็นระบบ การสืบค้นและการพิจารณาข้อมูลเพื่อสนับสนุนการทำงานตาม Service Plan สาขาที่ ๑๕ ตามตัวชี้วัดที่กำหนดในแผนพัฒนาระบบบริการสุขภาพ สาขาที่ ๑๕ การใช้ยาอย่างสมเหตุผล และการใช้โปรแกรมพื้นฐาน เช่น SQL เพื่อวิเคราะห์ฐานข้อมูลสุขภาพผู้ป่วยและการใช้ยาของโรงพยาบาล

*** (ขอสงวนสิทธิ์การยกเลิกจัดประชุมหากผู้สมัครน้อยกว่า ๓๐ คน, ผู้เข้าร่วมประชุมนำคอมพิวเตอร์ส่วนตัวมาร่วมปฏิบัติการ และจะได้รับตัวอย่างโปรแกรม SQL ที่พัฒนาเพื่อการวิเคราะห์การใช้ยาอย่างสมเหตุผล)***

ครั้งที่ ๓ การจัดการห่วงโซ่อุปทานของเภสัชภัณฑ์ในโรงพยาบาล ภาค ๑ (วันที่ ๘ - ๙ ธันวาคม ๒๕๖๑)

หลักสูตร Continuing Education และรายวิชาในหลักสูตรเภสัชศาสตรมหาบัณฑิต
จัดโดย คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น สถานที่จัดประชุม: คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
ค่าลงทะเบียน ๑,๒๐๐ บาท

หมายเหตุ : a) ผู้ที่ประสงค์จะเก็บหน่วยกิตสะสมเพื่อจะศึกษาต่อในหลักสูตรเภสัชศาสตรมหาบัณฑิต ต้องเข้าประชุมทั้ง ภาค ๑ และ ภาค ๒ b) ผู้จัดขอให้ทุกท่านดูแลตนเองเรื่องการเดินทาง ที่พัก อาหารกลางวัน และอาหารว่าง

การจัดการซัพพลายเชนด้านยา เป็นรูปแบบการจัดการที่มีลักษณะจำเพาะ เพื่อบรรลุเป้าหมายในการรักษามาตรฐานการดูแลและความปลอดภัยของผู้ป่วยเป็นหลัก ประกอบกับการกำหนดความต้องการใช้ยามาจากผู้ให้บริการไม่ได้มาจากคนไข้หรือผู้ซื้อ ระบบซัพพลายเชนที่นำมาใช้บริหารจัดการจึงควรมีความยืดหยุ่นและสามารถรองรับลักษณะเฉพาะของซัพพลายเชนในโรงพยาบาล หลังจากเข้าร่วมการประชุมในหลักสูตรนี้ จะทำให้เภสัชกรประยุกต์ใช้ความรู้ในการออกแบบวิธีการทำงานให้เหมาะสมกับความท้าทายในการบริหารซัพพลายเชนด้านยาของโรงพยาบาลในปัจจุบัน เพื่อตอบคำถาม

- เทคนิคการพยากรณ์ความต้องการใช้ยาที่เหมาะสมควรเป็นอย่างไร
- จะใช้ value stream management เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพของระบบจัดการซัพพลายเชนในองค์กรได้อย่างไร

ครั้งที่ ๔ การจัดการห่วงโซ่อุปทานของเภสัชภัณฑ์ในโรงพยาบาล ภาค ๒ (วันที่ ๑๕-๑๖ ธันวาคม ๒๕๖๑)

หลักสูตร Continuing Education และรายวิชาในหลักสูตรเภสัชศาสตรมหาบัณฑิต (กรณีผู้ต้องการเรียนเก็บโมดูลเป็นรายวิชาในหลักสูตรเภสัชศาสตรมหาบัณฑิต ต้องลงทะเบียน ภาค ๑ และ ภาค ๒)

จัดโดย คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น สถานที่จัดประชุม: คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
ค่าลงทะเบียน: ๑,๒๐๐ บาท

หมายเหตุ : a) ผู้ที่ประสงค์จะเก็บหน่วยกิตสะสมเพื่อจะศึกษาต่อในหลักสูตรเภสัชศาสตรมหาบัณฑิต ต้องเข้าประชุมทั้ง ภาค ๑ และ ภาค ๒ b) ผู้จัดขอให้ทุกท่านดูแลตนเองเรื่องการเดินทาง ที่พัก อาหารกลางวัน และอาหารว่าง

การบริหารคลังเวชภัณฑ์เป็นหนึ่งในองค์ประกอบที่สำคัญของโซ่อุปทานด้านยาในโรงพยาบาล และเป็นประเด็นที่ผู้บริหารมักให้ความสำคัญ เวชภัณฑ์คงคลังที่มากเกินไปเป็นปัญหาทั้งต้นทุนการเก็บรักษาสูง หมดยอายุ ล้าสมัย และทำให้สูญเสียโอกาสในการนำงบประมาณของหน่วยงานไปสร้างประโยชน์ด้านอื่นๆ ตรงข้ามเวชภัณฑ์คงคลังที่น้อยไปจะประสบปัญหาขาดแคลน (Stock out) สูญเสียโอกาสในการรักษาผู้ป่วย ส่งผลต่อภาพลักษณ์ของหน่วยงานได้ ดังนั้นเภสัชกรจึงต้องบริหารจัดการเวชภัณฑ์คงคลังให้อยู่ในระดับที่เหมาะสมอย่างเป็นระบบ หลังจากเข้าร่วมการประชุมในหลักสูตรนี้ จะทำให้เภสัชกรประยุกต์ใช้ความรู้ในการออกแบบวิธีการทำงานให้เหมาะสมกับความท้าทายในการบริหารซัพพลายเชนด้านยาของโรงพยาบาลในปัจจุบัน เพื่อตอบคำถาม

- ระบบการจัดการคลังเวชภัณฑ์เป็นอย่างไร
- เทคนิคการพยากรณ์ความต้องการใช้ยาที่เหมาะสมควรเป็นอย่างไร ไม่ใช่ค่าเฉลี่ย
- ย่อยหลัง EOQ และ VEN ได้หรือไม่
- กลยุทธ์ในการจัดการเวชภัณฑ์คงคลังควรเป็นอย่างไร

ครั้งที่ ๕ เภสัชบำบัดขั้นสูง ๑ (Advanced Pharmacotherapeutics I) (วันที่ ๗-๑๑ มกราคม ๒๕๖๒)

หลักสูตรเภสัชศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเภสัชกรรมคลินิก

จัดโดย คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น สถานที่จัดประชุม: โรงแรมในจังหวัดขอนแก่น

ค่าลงทะเบียน: ๕,๕๐๐ บาท

เป็นวิชาบังคับของหลักสูตรเภสัชศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเภสัชกรรมคลินิก เนื้อหาการประชุมมุ่งเน้นความรู้ด้านเภสัชกรรมบำบัด และการใช้ยาตาม Guidelines ให้สามารถทบทวนซักประวัติการเจ็บป่วย ยาที่ได้รับ มีความรู้พื้นฐานเชิงประจักษ์ทางการแพทย์ที่เป็นปัจจุบัน ความรู้ข้อมูลยาที่สำคัญและจำเป็นที่ต้องใช้ในการดูแลผู้ป่วย รวมทั้งนำความรู้ไปใช้ในการมีส่วนร่วมกับการดูแลสุขภาพผู้ป่วย การพัฒนา Protocol และการพัฒนางานคุณภาพของโรงพยาบาล มีการนำเสนอ Case presentation จากเภสัชกรแหล่งฝึกปฏิบัติทางวิชาชีพที่มีประสบการณ์ดูแลผู้ป่วยจริง โดยมีเนื้อหาการประชุมครอบคลุมโรคดังต่อไปนี้

เนื้อหาประกอบด้วย Respiratory disease, Cardiovascular disease, Gastroenterology/Hepatology, Osteoporosis, Rheumatoid arthritis, Skin disease, Oncology and palliative care, Eye disorders, Toxicology, Drug formulation consideration for optimal pharmacotherapy

ครั้งที่ ๖ การจัดการความปลอดภัยด้านยา (วันที่ ๖-๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒)

หลักสูตร Continuing Education ไม่เป็นรายวิชาในหลักสูตรเภสัชศาสตรมหาบัณฑิต

จัดโดย คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร สถานที่จัดประชุม: กรุงเทพมหานคร

ค่าลงทะเบียน: ๓,๕๐๐ บาท

เนื้อหาของการประชุม: ระบบยา การกำกับดูแลผลิตภัณฑ์ยาก่อนออกสู่ท้องตลาด การบริหารจัดการยาจำหน่าย ยาฉุกเฉิน และยาต้านพิษ การใช้ยาอย่างสมเหตุสมผลภายใต้การทำงานของสหสาขาวิชาชีพ มาตรฐานและการประเมินความปลอดภัยด้านยา การจัดการยาเหลือใช้ ทิศทางการพัฒนาระบบยาเพื่อความปลอดภัยของผู้ป่วย

ครั้งที่ ๗ การพัฒนาเว็บแอปสำหรับงานบริการสุขภาพในยุคดิจิทัลด้วยฟรีแวร์ (Web App Development for Digital Healthcare Using Freeware) (วันที่ ๔- ๖ มีนาคม ๒๕๖๒)

หลักสูตร Continuing Education ไม่เป็นรายวิชาในหลักสูตรเภสัชศาสตรมหาบัณฑิต

จัดโดย คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร สถานที่จัดประชุม : จังหวัดนครปฐม

ค่าลงทะเบียน ๖,๓๐๐ บาท

เนื้อหาของการประชุมเชิงปฏิบัติการเหมาะสำหรับผู้ที่ต้องการพัฒนาเว็บแอปอย่างง่ายที่สามารถแสดงผลได้บนทุกอุปกรณ์ได้แก่ คอมพิวเตอร์ โน้ตบุ๊กส์ แท็บเล็ต โทรศัพท์มือถือ เป็นต้น โดยเว็บแอปจะมีความแตกต่างจากเว็บแอปพลิเคชัน ตรงที่เว็บแอป (Web App) จะมุ่งเน้นเฉพาะงานอย่างใดอย่างหนึ่งหรือมีวัตถุประสงค์เดียว แต่เว็บแอปพลิเคชัน (Web

application) จะรวมหมายถึงระบบซึ่งอาจมีหลายงาน ดังนั้นโครงการนี้จึงเหมาะกับเภสัชกรหรือบุคลากรทางการแพทย์ที่ต้องการพัฒนาเว็บแอป (อย่างง่าย) ซึ่งเป็นการนำเทคโนโลยีเข้ามาบูรณาการในการปรับปรุงและเพิ่มประสิทธิภาพให้กับงานประจำที่ระบบโรงพยาบาลยังไม่สนับสนุน และผู้เข้าอบรมไม่จำเป็นต้องมีพื้นฐานภาษาโปรแกรมหรือการสร้างเว็บแอปมาก่อน เนื่องจากเครื่องมือที่ใช้อบรมเป็นเครื่องมือที่ใช้งานง่ายและใช้ได้ฟรี ไม่เสียค่าใช้จ่ายใดๆ โครงการนี้ผู้เข้าอบรมจะได้ฝึกทักษะการเขียนโปรแกรม การสร้างเว็บสมัยใหม่ การจัดการฐานข้อมูลเบื้องต้น การนำเสนอข้อมูลยาและสุขภาพ ซึ่งเหมาะกับการบริหารงานองค์กรในยุคดิจิทัล Thailand ๔.๐

ผู้ผ่านการอบรมคอร์สนี้สามารถสะสมหน่วยกิตสำหรับใช้ประกอบการสมัครเข้าศึกษา หลักสูตรเภสัชศาสตรมหาบัณฑิต (สารสนเทศศาสตร์ทางสุขภาพ) แผน ก๑.

*** จำนวนรับ ๖๐ คน (ของตกรจัดการโครงการฯ ในกรณีที่มีผู้แจ้งความจำนงร่วมประชุมน้อยกว่า ๒๐ คน) ***

ครั้งที่ ๘ การบริหารทางเภสัชกรรมสำหรับผู้ป่วยโรคเรื้อรัง (Pharmaceutical Care for Patients with Chronic Diseases) (วันที่ ๔-๘ มีนาคม ๒๕๖๒)

หลักสูตรเภสัชศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเภสัชกรรมคลินิก

จัดโดย คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ สถานที่จัดประชุม : กรุงเทพมหานคร

ค่าลงทะเบียน ๖,๐๐๐ บาท (๕,๕๐๐ บาท ก่อนวันที่ ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒)

เป็นวิชาเลือก เนื้อหาการอบรมจะเป็นเรื่อง ความรู้ ฤทธิ ผลึกการเกี่ยวกับการใช้ยาบำบัด เน้นการให้บริหารทางเภสัชกรรมสำหรับผู้ป่วยโรคเรื้อรัง ตามแผนการพัฒนาระบบบริการสุขภาพ (Service plan) ของกระทรวงสาธารณสุข ได้แก่ Cardiovascular diseases (เช่น Congestive heart failure, Coronary heart disease, Dyslipidemia, Hypertension, Atrial fibrillation, Stroke), Anticoagulation management, Endocrine disorders, Chronic kidney diseases, Neurologic disorders และ Psychiatric disorders เป็นต้น)

ครั้งที่ ๙ งานประชุมวิชาการคณะเภสัชศาสตร์ ประจำปี ๒๕๖๒ (วันที่ ๑๔-๑๖ มีนาคม ๒๕๖๒)

จัดโดย คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ สถานที่จัดประชุม : อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา

ค่าลงทะเบียน ๑,๕๐๐ บาท (เริ่มลงทะเบียนตั้งแต่วันที่ ๑ ส.ค ๖๑ เป็นต้นไป) ลงทะเบียนก่อน ๑๕ กพ ๖๒ ค่าลงทะเบียน ๙๐๐ บาท

การดูแลและการจัดการโรคโดยเภสัชกรในโรคติดเชื้อ โรคไต โรคหัวใจและหลอดเลือด นวัตกรรมทางด้านสุขภาพ ความรู้ใหม่ด้าน nutraceutical, enteral nutrition และ herbal medicine การพัฒนานวัตกรรมในงานทางเภสัชกรรม

ครั้งที่ ๑๐ ประชุมวิชาการ Oncology Pharmacy Board review ครั้งที่ ๔ (วันที่ ๒๑ - ๒๒ มีนาคม ๒๕๖๒)

หลักสูตร Continuing Education (ไม่เป็นรายวิชาในหลักสูตรเภสัชศาสตรมหาบัณฑิต)

จัดโดย คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น สถานที่จัดประชุม: โรงแรมในจังหวัดภูเก็ต

ค่าลงทะเบียน: ๔,๐๐๐ บาท

ผู้เข้าร่วมประชุมจะได้ทบทวนความรู้เกี่ยวกับโรคมะเร็ง แนวทางการรักษา ประสิทธิภาพของการใช้ยา ตลอดจนอาการไม่พึงประสงค์ที่อาจเกิดขึ้น โดยเน้นเกี่ยวกับข้อมูลตามมาตรฐานแนวทางการรักษาสากล (Standard practiceguideline) และหลักฐานเชิงประจักษ์ (Evidence based medicine) รวมทั้งทราบแนวทางการรักษา การบริหารทางเภสัชกรรมแก่ผู้ป่วย การเฝ้าระวังและตรวจสอบและจัดการอาการแทรกซ้อน ซึ่งอาจเป็นผลมาจากการรักษา

ครั้งที่ ๑๑ การคิดเชิงระบบในการจัดการทางเภสัชกรรม (Systems thinking in Pharmacy Management) (วันที่ ๒๕ - ๒๗ มีนาคม ๒๕๖๒)

หลักสูตร Continuing Education ไม่เป็นรายวิชาในหลักสูตรเภสัชศาสตรมหาบัณฑิต

จัดโดย คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น สถานที่จัดประชุม: โรงแรมในจังหวัดขอนแก่น

ค่าลงทะเบียน ๔,๕๐๐ บาท

เนื้อหาวิชาจะมุ่งเน้นให้ผู้เข้าร่วมอบรม มีความเข้าใจในวิธีการคิดอย่างเป็นระบบและได้ฝึกฝนการคิดอย่างเป็นระบบ เพื่อที่จะนำความรู้และทักษะที่ได้ไปใช้ในการทำงานและพัฒนาตนเองต่อไป โดยมีหัวข้อหลัก คือ ๑) ความหมายและความสำคัญของ “การคิดเชิงระบบ” ๒) เครื่องมือที่ใช้ในการคิดเชิงระบบ ได้แก่ แผนภูมิวงรอบเหตุและผล (Causal Loop Diagram), วิธีการ (Soft System Methodology), การวิเคราะห์ผู้มีส่วนได้เสีย (Stakeholder analysis) และ การแก้ปัญหาโดยใช้แนวคิด An Thinking ๓) การฝึกปฏิบัติ

ค่าลงทะเบียน

สมัคร ๑ คน	สมัคร ๒ คนขึ้นไป (เป็นบุคคลที่ทำงานในสถานที่เดียวกัน)	สมัคร ๓ คนขึ้นไป (เป็นบุคคลที่ทำงานในสถานที่เดียวกัน)	ผู้ที่กำลังศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษา และอาจารย์ของคณะเภสัชศาสตร์ทุกสถาบัน
๔,๕๐๐ บาทต่อคน	๔,๒๕๐ บาทต่อคน	๔,๐๐๐ บาทต่อคน	๓,๕๐๐ บาทต่อคน

*** ด้วยข้อจำกัดเรื่องค่าใช้จ่ายในการจัดฝึกอบรม ผู้จัดการประชุมจึงขอแจ้งเงื่อนไข คือ งดการจัดการประชุมกรณีที่มีผู้แจ้งความประสงค์เข้าร่วมประชุมผ่านกระทรวงสาธารณสุขน้อยกว่า ๘๐ คน โดยจะดำเนินการแจ้งไปยังผู้ส่งชื่อแล้วโดยเร็วที่สุดโดยเร็วที่สุดหลังจากได้รับรายชื่อจากกระทรวงฯ ***

ครั้งที่ ๑๒ หัวข้อปัจจุบันในการจัดการเภสัชกรรม (Current Issues in Pharmacy Administration)

(วันที่ ๒๒ - ๒๖ เมษายน ๒๕๖๒)

หลักสูตร เภสัชศาสตรมหาบัณฑิต สาขาการจัดการเภสัชกรรม/ สาขาเภสัชศาสตร์สังคมและการบริหาร
หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพเภสัชกรรม (การบริหารงานเภสัชกรรม) ของสภาเภสัชกรรม
จัดโดย คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น สถานที่จัดประชุม: โรงแรมในจังหวัดกรุงเทพมหานคร
ค่าลงทะเบียน ๗,๐๐๐ บาท

เป็นวิชาเลือกของหลักสูตรเภสัชศาสตรมหาบัณฑิต สาขาการจัดการเภสัชกรรม/ สาขาเภสัชศาสตร์สังคมและการบริหาร และเป็นรายวิชาในหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพเภสัชกรรม (การบริหารงานเภสัชกรรม) ของสภาเภสัชกรรม การบรรยายองค์ความรู้ร่วมสมัยที่จำเป็นในเรื่องการจัดการ การประชุมประกอบด้วยการเรียนรู้ผ่านการวิเคราะห์และแก้ไขปัญหากรณีศึกษาจากผู้ปฏิบัติงานจริง และข้อเสนอตามมุมมองของผู้เข้าร่วมประชุม ผสมผสานกับการบรรยายจากผู้เชี่ยวชาญที่มีประสบการณ์ในการปฏิบัติจริง เพื่อสอดแทรกองค์ความรู้ร่วมสมัยที่จำเป็น การประชุมมุ่งเน้นในหัวข้อภาวะเปราะบางด้านการบริหารงานเภสัชกรรม การจัดการการเงินการคลัง การวางแผนกลยุทธ์ การจัดการเทคโนโลยีข้อมูลสารสนเทศและกลยุทธ์ในการจัดการทรัพยากรบุคคล

ครั้งที่ ๑๓ เภสัชบำบัดในผู้ป่วยวิกฤตและฉุกเฉิน (Pharmacotherapy in Critical Care and Emergency Medicine)

(วันที่ ๒๙ เมษายน - ๓ พฤษภาคม ๒๕๖๒)

หลักสูตร เภสัชศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเภสัชกรรมคลินิก
จัดโดย คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ สถานที่จัดประชุม : อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา
ค่าลงทะเบียน ๖,๐๐๐ บาท (๕,๕๐๐ บาท ก่อนวันที่ ๒๙ มีนาคม ๒๕๖๒)

เป็นวิชาเลือก

● ผู้ป่วยวิกฤตเป็นผู้ป่วยที่มีสภาวะโรคที่รุนแรง และมีความเสี่ยงต่อการเสียชีวิต ภาวะความเจ็บป่วยในผู้ป่วยกลุ่มนี้ทำให้เกิดการเปลี่ยนแปลงทางเภสัชจลนศาสตร์ได้ทุกระบวนการ การเข้าใจจึงมีความพิเศษกว่าผู้ป่วยทั่วไปเนื่องจากมีโอกาสเกิดเหตุการณ์ไม่พึงประสงค์และมีความเสี่ยงในการไม่ตอบสนองต่อการรักษาได้สูงกว่า ในขณะที่ผู้ป่วยฉุกเฉินเป็นผู้ป่วยที่มีกมาโรงพยาบาลด้วยสถานการณ์ที่เร่งด่วนจึงทำให้เพิ่มความเสี่ยงในการเกิดความคลาดเคลื่อนทางยาที่รุนแรงได้ นอกจากนี้ยาที่ใช้ในผู้ป่วยกลุ่มนี้หลายๆ ชนิดเป็นยาที่มีความเสี่ยงสูง (high alert drug) ดังนั้น เพื่อเพิ่มโอกาสในการทำให้ผู้ป่วยปลอดภัยจากการรักษา ผู้ป่วยวิกฤตและฉุกเฉินจึงควรได้รับการดูแลการใช้ยาอย่างใกล้ชิด หัวข้อการประชุมประกอบด้วย pathophysiology of the circulation in critical illness, hemodynamic monitoring in ICU, assessment of illness severity; แนวทางการจัดการภาวะ

shock ประเภทต่างๆ; การเปลี่ยนแปลงทางเภสัชจลนศาสตร์ และเภสัชพลศาสตร์ในผู้ป่วยวิกฤต; การพิจารณาขนาดยาในผู้ป่วยวิกฤตที่ได้รับการทำ renal replacement therapy (RRT), ECMO และ plasma exchange; Review of Inotropes, vasopressors, and antiarrhythmic drugs; ยาที่ใช้ในกระบวนการกู้ชีพขั้นสูง (advance cardiac life support) และ post cardiac arrest care; การจัดการความไม่สมดุลของเกลือแร่ และความไม่สมดุลกรด-ด่างในผู้ป่วยวิกฤตและฉุกเฉิน; Nutrition support ในผู้ป่วยวิกฤต; การให้ยาเพื่อป้องกันการเกิด stress related- mucosal damage และ venous thromboembolism ในผู้ป่วยวิกฤต; Pain, agitation, delirium management ในผู้ป่วยวิกฤต; Toxicological emergencies; กรณีศึกษาผู้ป่วยภาวะวิกฤตจากสาเหตุต่างๆ

ครั้งที่ ๑๔ เภสัชบำบัดขั้นสูง ๒ (Advanced Pharmacotherapeutics II) (วันที่ ๖-๑๐ พฤษภาคม ๒๕๖๒)

หลักสูตรเภสัชศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเภสัชกรรมคลินิก

จัดโดย คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

สถานที่จัดประชุม: โรงแรมในจังหวัดขอนแก่น

ค่าลงทะเบียน ๕,๕๐๐ บาท

เนื้อหาประกอบด้วย Diabetes mellitus, Chronic kidney disease, Psychiatric and neurology disease, Infectious disease, Obstetric/Gynecologic disease เนื่องจากเป็นวิชาบังคับ (๔ หน่วยกิต) ซึ่งต้องจัดเป็น ๒ ครั้ง เพื่อให้สามารถนับสะสมเป็นหน่วยกิตของวิชา Advanced Pharmacotherapeutics ดังนั้น ผู้ที่ประสงค์จะเก็บหน่วยกิตสะสมเพื่อจะศึกษาต่อในหลักสูตรการศึกษาระดับปริญญาโท สาขาวิชาเภสัชกรรมคลินิก จะต้องเข้าร่วมประชุมทั้งสองครั้ง (แต่อาจไม่จำเป็นต้องเป็นปีเดียวกัน โดยต้องมีการลงทะเบียนประเมินผลครบทั้งสองครั้งในช่วงเวลาไม่เกิน ๓ ปี จึงจะเทียบเท่ารายวิชาในหลักสูตรได้)

แต่ถ้าผู้ที่ไม่ประสงค์จะเก็บเป็นหน่วยกิตสะสมเพื่อจะศึกษาต่อในหลักสูตรการศึกษาระดับปริญญาโท สาขาวิชาเภสัชกรรมคลินิก ก็สามารถเลือกสมัครเข้าร่วมการประชุมครั้งใดครั้งหนึ่ง หรือจะสมัครทั้ง ๒ ครั้งก็ได้

ครั้งที่ ๑๕ การสร้างสื่อทางสุขภาพชนิด Infographic และ Video Infographic (วันที่ ๒๒-๒๔ พฤษภาคม ๒๕๖๒)

หลักสูตร Continuing Education ไม่เป็นรายวิชาในหลักสูตรเภสัชศาสตร์มหาบัณฑิต

จัดโดย คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร

สถานที่จัดประชุม: คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร จ.นครปฐม

ค่าลงทะเบียน ๖,๕๐๐ บาท

หน่วยกิตการศึกษาต่อเนื่อง ๒๐ หน่วยกิต (โดยประมาณ)

ในยุคที่ข้อมูลและสารสนเทศมีปริมาณเพิ่มขึ้นอย่างรวดเร็ว และมีความซับซ้อนเช่นปัจจุบัน การสื่อสารและการนำเสนอข้อมูลและสารสนเทศอย่างมีประสิทธิภาพ เป็นหัวใจสำคัญอันหนึ่งในการปฏิบัติงานให้บรรลุวัตถุประสงค์ อินโฟกราฟิกและวิดีโออินโฟกราฟิกเป็นรูปแบบการสื่อสารและนำเสนอข้อมูลแนวใหม่ที่กำลังเป็นที่นิยม โดยนำสารสนเทศมาทำการนำเสนอผ่านการใช้กราฟิกทั้งรูปแบบภาพนิ่งและภาพเคลื่อนไหว ซึ่งจะช่วยให้ผู้รับสารสามารถจดจำและมีความเข้าใจต่อสิ่งที่ต้องการสื่อได้ง่าย ได้ใจความสำคัญ การสื่อสารได้ผลว่าการอ่านเนื้อเรื่องหรือบทความยาวๆ ในการอบรมเชิงปฏิบัติการคอร์สนี้ผู้เข้ารับการอบรมจะได้รับความรู้และทักษะเกี่ยวกับลักษณะสื่อสุขภาพที่ดี หลักการการแปลงสารสนเทศเป็นกราฟิกเพื่อการสร้างอินโฟกราฟิกทั้งชนิดภาพนิ่งและวิดีโอ การใช้โปรแกรมประยุกต์ชนิดฟรีและโอเพ่นซอร์สในการสร้างสรรค์และจัดการกราฟิก และการสร้างอินโฟกราฟิกทั้งชนิดภาพนิ่งและวิดีโอ

*** จำนวนรับ ๖๐ คน (ของดการจัดการโครงการฯ ในกรณีที่มีผู้แจ้งความจำนงร่วมประชุมน้อยกว่า ๒๐ คน) ***

ครั้งที่ ๑๖ ศิลปะการเป็นผู้นำการเปลี่ยนแปลง (The Art of Transformation Leadership) (วันที่ ๓ -๗ มิถุนายน ๒๕๖๒)

หลักสูตรเภสัชศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาการจัดการเภสัชกรรม/ สาขาเภสัชศาสตร์สังคมและการบริหาร

หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพเภสัชกรรม (การบริหารงานเภสัชกรรม) ของสภาเภสัชกรรม

จัดโดย คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

สถานที่จัดประชุม: โรงแรมในจังหวัดกรุงเทพมหานคร

ค่าลงทะเบียน ๗,๐๐๐ บาท

เป็นวิชาบังคับในหลักสูตรเภสัชศาสตรมหาบัณฑิต สาขาการจัดการเภสัชกรรม มหาวิทยาลัยขอนแก่น (มีงานมอบหมายเพิ่มเติมในบางหัวข้อ สำหรับผู้ที่ลงทะเบียนเก็บหน่วยกิตในรายวิชานี้ ขอความกรุณาประสานงานกับอาจารย์ผู้จัดงาน) เป็นวิชาเลือกในหลักสูตรเภสัชศาสตรมหาบัณฑิต สาขาเภสัชศาสตร์สังคมและการบริหาร (มหาวิทยาลัยศิลปากร) และเป็นรายวิชาในหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพเภสัชกรรม (การบริหารงานเภสัชกรรม) ของสภาเภสัชกรรม

“ความเป็นผู้นำ” เป็นสิ่งที่พัฒนาได้ การที่จะเป็นผู้นำได้นั้น จำเป็นต้องมีทักษะความสามารถในหลายประเด็น การประชุมเชิงปฏิบัติการนี้ มุ่งให้ความรู้เชิงปฏิบัติ และแนวทางที่จะนำความรู้ไปประยุกต์ใช้ในการพัฒนาตนเองและในการปฏิบัติงานจริง ในหัวข้อต่อไปนี้ ๑. เทคนิคและทักษะที่จำเป็นสำหรับผู้ประกอบการเปลี่ยนแปลง ๒. ธรรมชาติของผู้นำ ๓. การสื่อสารเพื่อมุ่งสู่ความสำเร็จในการดำเนินงาน และกระตุ้นการมีส่วนร่วมจากผู้ปฏิบัติงาน ๔. การเจรจาต่อรองกับทั้งผู้บริหาร และผู้ใต้บังคับบัญชา ๕. แนวทางในการจัดการความขัดแย้งอย่างสร้างสรรค์ ๖. การจัดการการเปลี่ยนแปลงอย่างมีประสิทธิภาพ ๗. การส่งเสริมการทำงานอย่างมีความสุขของผู้ร่วมงาน ๘. การทำความเข้าใจตนเอง และผู้อื่น

ครั้งที่ ๑๗ การใช้ free software และ free application เพื่อสนับสนุนการดำเนินงานวิจัย (วันที่ ๑๐-๑๑ มิถุนายน ๒๕๖๒)

หลักสูตร Continuing Education (ไม่เป็นรายวิชาในหลักสูตรเภสัชศาสตรมหาบัณฑิต)

จัดโดย คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น สถานที่จัดประชุม: คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
ค่าลงทะเบียน ๒,๕๐๐ บาท

การประชุมวิชาการเชิงปฏิบัติการประกอบด้วย การบรรยายทฤษฎีและการฝึกปฏิบัติ เนื้อหาการประชุมประกอบด้วย กระบวนการทำวิจัย แนวคิดพื้นฐานของงานวิจัยเชิงปริมาณ ความสัมพันธ์ระหว่าง วัตถุประสงค์ สมมติฐาน สถิติวิเคราะห์ และการคำนวณตัวอย่างสำหรับการวิจัย การใช้ free software และ free application สำหรับการสร้างแบบสอบถามอิเล็กทรอนิกส์ การคำนวณขนาดตัวอย่าง power of test การคำนวณค่าสถิติ เช่น sensitivity specificity ความเสี่ยงสัมพัทธ์ อัตราส่วนออดส์

*** รับจำนวนจำกัด ไม่เกิน ๕๐ คน ***

ขอให้ผู้เข้าอบรมนำ computer และ smartphone หรือ tablet มาด้วย

ครั้งที่ ๑๘ การวิเคราะห์ข้อมูลทางเภสัชศาสตร์ (Data Analysis for Pharmaceutical Research) (วันที่ ๑๐ - ๑๔ มิถุนายน ๒๕๖๒)

หลักสูตรเภสัชศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการเภสัชกรรม

จัดโดย คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ สถานที่จัดประชุม: จังหวัดเชียงใหม่

ค่าลงทะเบียน (ชำระภายในวันที่ ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๒) ๕,๕๐๐ บาท (ถ้าชำระล่าช้าเป็นช่วง ๑-๕ มิถุนายน ค่าลงทะเบียน ๖,๐๐๐ บาท ไม่รับชำระเงินหรือลงทะเบียนหลังจากวันดังกล่าว)

เป็นวิชาเลือกของหลักสูตรเภสัชศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการเภสัชกรรม ของคณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และเป็นหัวข้อเลือกสรรทางเภสัชศาสตร์ (Current/special topics) สำหรับคณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น มหาวิทยาลัยศิลปากร และมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ จำนวน ๒ หน่วยกิต

เนื้อหาของการประชุมประกอบด้วย งานวิจัยมีบทบาทต่อการพัฒนางานบริการผู้ป่วยในโรงพยาบาลและชุมชน เภสัชกรได้เห็นความสำคัญและมีผลงานวิจัย RbR หรือการนำหัวข้อวิจัยจากการทำงาน และนำผลไปใช้แก้ไขปัญหาในงานประจำมากขึ้น การประชุมวิชาการในหัวข้อการวิเคราะห์ข้อมูลทางเภสัชกรรมจะช่วยให้เภสัชกรสามารถเลือกสถิติที่เหมาะสมและสามารถนำเสนอผลการศึกษาให้เหมาะสมกับคำถามวิจัยมากขึ้น เภสัชกรจะได้อบรมและปฏิบัติการการใช้โปรแกรม STATA ในการวิเคราะห์ข้อมูลด้วยตนเองทั้งพื้นฐานและในระดับสูง

*** ขอสงวนสิทธิ์การยกเลิกจัดประชุมหากผู้สมัครน้อยกว่า ๓๐ คน***

**ครั้งที่ ๑๙ เภสัชบำบัดในโรคติดเชื้อ (Trends in Infectious Diseases Pharmacotherapy)
(วันที่ ๑๐ - ๑๔ มิถุนายน ๒๕๖๒)**

หลักสูตร เภสัชศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเภสัชกรรมคลินิก

จัดโดยคณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ สถานที่จัดประชุม : กรุงเทพมหานคร

ค่าลงทะเบียน ๖,๐๐๐ บาท (๕,๕๐๐ บาท ก่อนวันที่ ๑ พฤษภาคม ๒๕๖๒)

เป็นวิชาเลือก เนื้อหาการอบรมจะเป็นเรื่อง การใช้ยาบำบัดในโรคติดเชื้อ ฝึกทักษะการแก้ปัญหาที่เกี่ยวข้องกับการใช้ยาบำบัดในโรคติดเชื้อให้กับผู้ป่วยให้สามารถไปประยุกต์ใช้ในงานบริหารทางเภสัชกรรม การประชุมนี้เป็นประโยชน์มากสำหรับผู้ปฏิบัติงานในการดูแลผู้ป่วยโดยตรง โดยเฉพาะในหอผู้ป่วย เนื้อหาของการประชุมประกอบด้วย Review on microbiology; Basic microbiology laboratory tests; Pharmacokinetic and pharmacodynamic of anti-microbial agents; Clinical application of antimicrobial susceptibility test; Antimicrobial resistance : Mechanisms and epidemiology in Thailand; Antibiotic Stewardship; Antimicrobial agent cross allergy; Review and Update on antiretroviral therapy, beta-lactams, and the new anti-bacterial agents; Community acquired antimicrobial resistance; Treatment options for hospital acquired MDR gram negative bacterial resistance; Review and Update in upper respiratory tract infections; Community acquired pneumonia; Hospital acquired & Health care associated pneumonia; Skin and soft tissue infections; Urinary tract infection; Intra-abdominal infections; Severe sepsis & Septic shock; Invasive fungal infections; Tuberculosis; Malaria Treatment and Prophylaxis; Prophylaxis and treatment of hepatitis B viral infection and common opportunistic infections in Thailand; DUE: Focus on antibacterial agents; Dosing of antimicrobial agent in renal impairment; Clinical implications of continuous & extended Infusion beta-lactam; Infectious Diseases Case Discussion

ครั้งที่ ๒๐ โครงการทบทวนและอัปเดตแนวทางเภสัชบำบัดสำหรับเภสัชกรร้านยา ประจำปี ๒๕๖๒ (Review and Update on Pharmacotherapy guidelines for community pharmacists 2019) (วันที่ ๑๓ - ๑๔ มิถุนายน ๒๕๖๒)

หลักสูตร Continuing Education (ไม่เป็นรายวิชาในหลักสูตรเภสัชศาสตร์มหาบัณฑิต)

จัดโดย คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร สถานที่จัดประชุม คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร จ.นครปฐม

ค่าลงทะเบียน ๒,๕๐๐ บาท

หน่วยกิตการศึกษาต่อเนื่อง ๑๒ หน่วยกิต (โดยประมาณ)

โครงการอบรมเพื่อให้เภสัชกรผู้ประกอบการวิชาชีพ ณ ร้านขายยา ได้ทบทวนและติดตามความก้าวหน้าเกี่ยวกับแนวทางการดูแลรักษาผู้ป่วยในร้านยา ให้อยู่ในมาตรฐานและมีความทันสมัยอยู่เสมอ โดยมีขอบเขตเนื้อหาเกี่ยวกับ การซักประวัติ การบริหารทางเภสัชกรรมในร้านยาสำหรับผู้ป่วยที่มาด้วยอาการปวดท้องและความผิดปกติในระบบทางเดินอาหาร การดูแลผู้ป่วยที่มาด้วยอาการผื่นแพ้และภาวะไวเกินของผิวหนัง การดูแลรักษาอาการติดเชื้อที่ผิวหนังประเภทต่างๆ การเลือกใช้เวชสำอางและผลิตภัณฑ์เสริมอาหาร ทั้งนี้เนื้อหาอาจมีการเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม เช่นมีเรื่องใหม่ที่เป็นที่สนใจเร่งด่วนของสังคม หรือวิชาชีพ เป็นต้น

*** จำนวนรับ ๑๒๐ คน***

**ครั้งที่ ๒๑ การวิจัยผสมผสานในทางเภสัชกรรมปฏิบัติ (Mixed Methods Research in Pharmacy Practice)
(วันที่ ๑๗-๑๙ มิถุนายน ๒๕๖๒)**

หลักสูตร Continuing Education (ไม่เป็นรายวิชาในหลักสูตรเภสัชศาสตร์มหาบัณฑิต)

จัดโดย คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

สถานที่จัดประชุม : โรงแรมอวานี จังหวัดขอนแก่น

ค่าลงทะเบียน ๔,๕๐๐ บาท

การประชุมมุ่งเน้นให้ผู้เข้าร่วมประชุมมีความรู้ความเข้าใจในการวิจัยแบบผสมผสานและสามารถนำความรู้มาประยุกต์ใช้ในการออกแบบการวิจัยแบบผสมผสานในทางเภสัชกรรมปฏิบัติ เนื้อหาการประชุมประกอบด้วยแนวคิดของการวิจัยผสมผสาน ความแตกต่างของแนวคิดในการวิจัยเชิงปริมาณและเชิงคุณภาพ ข้อดีและข้อจำกัดของการวิจัยเชิงปริมาณและเชิงคุณภาพ การออกแบบ การเก็บรวบรวมข้อมูล และการวิเคราะห์ข้อมูลทางสถิติพรรณนาและสถิติอนุมานในการวิจัยเชิงปริมาณ การออกแบบ การเก็บรวบรวมข้อมูลโดยการสัมภาษณ์เชิงลึกและการสนทนากลุ่ม และการวิเคราะห์เนื้อหา การวิเคราะห์แบบสามเส้าในการวิจัยเชิงคุณภาพ แนวทางในการออกแบบและการผสมผสานผลในการวิจัยผสมผสานการประยุกต์ใช้การวิจัยผสมผสานให้เหมาะสมกับโจทย์การวิจัยในทางเภสัชกรรมปฏิบัติในบริบทต่าง ๆ

ครั้งที่ ๒๒ Update AMR และการใช้ยาปฏิชีวนะสมเหตุผลในผู้ป่วยนอก (วันที่ ๑๗-๑๙ มิถุนายน ๒๕๖๒)

หลักสูตร Continuing Education ไม่เป็นรายวิชาในหลักสูตรเภสัชศาสตรมหาบัณฑิต

จัดโดย คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ สถานที่จัดประชุม: จังหวัดเชียงใหม่

ค่าลงทะเบียน: ลงทะเบียนฟรี

ผู้เข้าร่วมการประชุม: เภสัชกรและบุคลากรสาธารณสุข เขต ๑

เป็นวิชาเลือกของหลักสูตรเภสัชศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการเภสัชกรรม ของคณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และเป็นหัวข้อเลือกสรรทางเภสัชศาสตร์ (Current/special topics) สำหรับคณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น มหาวิทยาลัยศิลปากร และมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ จำนวน ๒ หน่วยกิต

เนื้อหาของการประชุมประกอบด้วย ระบาดวิทยาของเชื้อดื้อยาในประเทศไทยและแนวคิดการใช้ยาต้านจุลชีพอย่างเหมาะสม การทดสอบในห้องปฏิบัติการทางจุลชีววิทยาคลินิกและการประยุกต์ใช้เพื่อการรักษาผู้ป่วยและติดตามระบาดวิทยา ด้านโรคติดเชื้อนโยบายการใช้ยาอย่างสมเหตุผล การใช้ยาปฏิชีวนะอย่างสมเหตุผลในโรคที่พบบ่อยในผู้ป่วยนอก การใช้ยาปฏิชีวนะอย่างสมเหตุผลในสัตว์และการเกษตร และทักษะการจัดการปัญหาเชื้อดื้อยาด้วยแนวคิดสุขภาพหนึ่งเดียว

*** จำกัดผู้เข้าร่วมประชุม ๘๐ คนเท่านั้น โดยพิจารณาตามลำดับการสมัคร (เฉพาะ ๔๐ ท่านแรกที่ส่งชื่อสมัครที่กระทรวงสาธารณสุข และ ๔๐ ท่านแรกที่ส่งชื่อสมัครใน www.pharmacy.cmu.ac.th/CPE) ***

ครั้งที่ ๒๓ การอบรมเชิงปฏิบัติการเรื่อง การพัฒนาแอนดรอยด์แอปพลิเคชันสำหรับงานคำนวณทางเภสัชกรรม (Development of Android Applications for Pharmacy Calculation) (วันที่ ๑๘-๑๙ มิถุนายน ๒๕๖๒)

หลักสูตร Continuing Education ไม่เป็นรายวิชาในหลักสูตรเภสัชศาสตรมหาบัณฑิต

จัดโดย คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร

สถานที่จัดประชุม : คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร จ.นครปฐม

ค่าลงทะเบียน ๔,๕๐๐ บาท

หน่วยกิตการศึกษาต่อเนื่อง ๑๒ หน่วยกิต (โดยประมาณ)

จากการขับเคลื่อนปฏิรูปประเทศไทยด้วยนโยบาย Thailand ๔.๐ ซึ่งเป็นการขับเคลื่อนประเทศด้วยเทคโนโลยี โดย Roadmap การพัฒนานวัตกรรมกลุ่มสาธารณสุข สุขภาพ และเทคโนโลยีทางการแพทย์ ตั้งเป้าหมายการพัฒนาหลักดันให้ประเทศไทยเป็น Medical Hub ของ Asean ในปี ๒๕๖๘ ซึ่งทำให้ผู้ปฏิบัติงานในกลุ่มกลุ่มสาธารณสุข สุขภาพต้องมีการปรับตัวเพิ่มพูนทักษะทางด้านเทคโนโลยี ทั้งการเรียนรู้ ใช้งานรวมถึงการพัฒนาเทคโนโลยีมากขึ้น

การอบรมเชิงปฏิบัติการในครั้งนี้ เน้นให้ผู้เข้าอบรมที่ไม่มีความรู้และทักษะพื้นฐานทางด้านการเขียนโปรแกรม สามารถพัฒนา Mobile application เบื้องต้นได้ด้วยตนเอง เข้าใจหลักการในการพัฒนา application รู้จักการออกแบบหน้าแอปพลิเคชัน (UI) การควบคุมการทำงานของแอปพลิเคชัน ด้วย Applinventor ซึ่งเป็นเครื่องมือที่ใช้สำหรับสร้างแอปพลิเคชันสำหรับ Smart phone หรือ Tablet ที่เป็นระบบปฏิบัติการ Android โดยการอบรมครั้งนี้จะเน้นให้ผู้เข้าอบรมพัฒนาแอปพลิเคชันที่ใช้สำหรับงานคำนวณทางเภสัชกรรมต่างๆ

*** จำนวนรับ ๕๐ คน (ของตการจัดการโครงการฯ ในกรณีที่ผู้แจ้งความจำนงร่วมประชุมน้อยกว่า ๒๐ คน) ***

**ครั้งที่ ๒๔ การอบรมเชิงปฏิบัติการเรื่อง การพัฒนาแอนดรอยด์แอปพลิเคชันสำหรับงานบริการสุขภาพ
(Development of Android Applications for Health Services) (วันที่ ๒๐-๒๑ มิถุนายน ๒๕๖๒)**

หลักสูตร Continuing Education ไม่เป็นรายวิชาในหลักสูตรเภสัชศาสตรมหาบัณฑิต

จัดโดย คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร สถานที่จัดประชุม :คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร จ.นครปฐม
ค่าลงทะเบียน ๔,๕๐๐ บาท

หน่วยกิตการศึกษาต่อเนื่อง ๑๒ หน่วยกิต (โดยประมาณ)

จากการขับเคลื่อนปฏิรูปประเทศไทยด้วยนโยบาย Thailand ๔.๐ ซึ่งเป็นการขับเคลื่อนประเทศด้วยเทคโนโลยี โดย Roadmap การพัฒนานวัตกรรมกลุ่มสาธารณสุข สุขภาพ และเทคโนโลยีทางการแพทย์ ตั้งเป้าหมายการพัฒนาหลักต้นให้ประเทศไทยเป็น Medical Hub ของ Asean ในปี ๒๕๖๘ ซึ่งทำให้ผู้ปฏิบัติงานในกลุ่มกลุ่มสาธารณสุข สุขภาพต้องมีการปรับตัวเพิ่มพูนทักษะทางด้านเทคโนโลยี ทั้งการเรียนรู้ ใช้งานรวมถึงการพัฒนาเทคโนโลยีมากขึ้น

การอบรมเชิงปฏิบัติการในครั้งนี้ จะเน้นให้ผู้เข้าอบรมที่ไม่มีความรู้และทักษะพื้นฐานทางด้าน การเขียนโปรแกรม สามารถพัฒนา Mobile application เบื้องต้นได้ด้วยตนเอง เข้าใจหลักการในการพัฒนา application รู้จักการออกแบบหน้า แอปพลิเคชัน (UI) การควบคุมการทำงานของแอปพลิเคชัน ด้วย AppInventor ซึ่งเป็นเครื่องมือที่ใช้สำหรับสร้างแอปพลิเคชัน สำหรับ Smart phone หรือ Tablet ที่เป็นระบบปฏิบัติการ Android โดยในการอบรมครั้งนี้จะเน้นให้ผู้เข้าอบรมพัฒนา แอปพลิเคชันที่ใช้สำหรับงานบริการสุขภาพ การจัดการฟอร์ม การแสดงข้อมูล การสร้างแอปบาร์โค้ดสำหรับเผยแพร่ข้อมูลทาง สุขภาพ เป็นต้น

*** จำนวนรับ ๕๐ คน (ของตกรจัดการโครงการฯ ในกรณีที่มีผู้แจ้งความจำนงร่วมประชุมน้อยกว่า ๒๐ คน)***

**ครั้งที่ ๒๕ เภสัชบำบัดเพื่อความเป็นเลิศในการดูแลผู้ป่วย: หลักการใช้ยาอย่างสมเหตุผลสำหรับเภสัชกร
(Pharmacotherapy for excellent patient care: A principle of rational drug use for pharmacists)
(วันที่ ๒๔-๒๕ มิถุนายน ๒๕๖๒)**

หลักสูตรเภสัชศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเภสัชกรรมคลินิก

จัดโดย คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร สถานที่จัดประชุม: โรงแรมนารายณ์ กรุงเทพมหานคร

ค่าลงทะเบียน ชำระภายในวันที่ ๓๑ พ.ค. ๒๕๖๒ คนละ ๖,๐๐๐ บาท/คน ชำระหลังวันที่ ๓๑ พ.ค. ๒๕๖๒ คนละ ๖,๕๐๐ บาท

หมายเหตุ หากสมัครและลงทะเบียนแล้วจะไม่คืนค่าลงทะเบียนทุกกรณี

หน่วยกิตการศึกษาต่อเนื่อง ๒๗ หน่วยกิต (โดยประมาณ)

เป็นวิชาเลือก เพื่อส่งเสริมความรู้ในการนำการบริหารทางเภสัชกรรม มาประยุกต์ใช้ให้เกิดประโยชน์ต่อการเพิ่ม ประสิทธิภาพในการรักษา เพิ่มความปลอดภัย และส่งเสริมคุณภาพชีวิตของผู้ป่วยให้ดีขึ้นในการใช้เรื่องยา โดยนำแนวทางการ รักษาและหลักฐานเชิงประจักษ์ที่มีในปัจจุบันมาใช้ โดยเน้นการเรียนรู้จากกรณีศึกษาเพื่อให้เกิดการเรียนรู้จริงจากผู้ป่วย ในการ บริหารทางเภสัชกรรมในด้านต่างๆ ได้แก่ โรคติดเชื้อ โรคหัวใจและหลอดเลือด โรคไต โรคทางระบบประสาท โรคจิตเวช โรคเมเร็ง การดูแลผู้ป่วยวิกฤต การตรวจติดตามระดับยาในเลือด การติดตามอาการไม่พึงประสงค์จากยา และผู้ป่วยทางอายุรกรรม ส่งเสริม ให้เภสัชกรสามารถนำไปประยุกต์ในการทำงาน ส่งเสริมการใช้ยาอย่างสมเหตุผล ต่อทีมสหสาขาวิชาชีพในการดูแลผู้ป่วย

*** ด้วยข้อจำกัดด้านค่าใช้จ่าย ของตจจัดการประชุม หากมีผู้แจ้งความจำนงเข้าร่วมประชุมน้อยกว่า ๑๐๐ คน โดยจะดำเนินการแจ้งไปยังผู้ที่สั่งซื้อแล้วโดยเร็วที่สุดหลังจากได้รับชื่อจากกระทรวงฯ ***

ครั้งที่ ๒๖ Pharmacotherapy and Basic Skills for Geriatric (วันที่ ๑-๕ กรกฎาคม ๒๕๖๒)

หลักสูตรเภสัชศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเภสัชกรรมคลินิก

จัดโดยคณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ สถานที่จัดประชุม : อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา

ค่าลงทะเบียน ๖,๐๐๐ บาท (๕,๕๐๐ บาท ก่อนวันที่ ๓ มิถุนายน ๒๕๖๒)

เป็นวิชาเลือก ผู้ป่วยสูงอายุเป็นผู้ป่วยที่มีโรคร่วมหรือภาวะความผิดปกติหลายอย่างร่วมกัน ผู้ป่วยกลุ่มนี้มีการเปลี่ยนแปลงทางสรีระของร่างกายส่งผลกระทบต่อเภสัชจลนศาสตร์และเภสัชพลศาสตร์อย่างมีนัยสำคัญทางคลินิก การรักษาด้วยยาจึงมีความซับซ้อนมากกว่าผู้ป่วยกลุ่มอื่นๆ ต้องอาศัยทั้งองค์ความรู้ และการจัดการทั้งระดับครอบครัวและชุมชน อีกทั้งยังต้องอาศัยทักษะจำเป็นในการดูแลผู้ป่วยกลุ่มนี้ หัวข้อการประชุมประกอบด้วย การเปลี่ยนแปลงทางสรีรวิทยา เภสัชจลนศาสตร์ เภสัชพลศาสตร์ในผู้สูงอายุ โรคที่พบบ่อยในผู้สูงอายุ การจัดการกับภาวะวิกฤตในผู้สูงอายุ การออกแบบ ขนาดยา Palliative care การปรับเปลี่ยนพฤติกรรม การเยี่ยมบ้าน การจัดการในชุมชน สมุนไพร และผลิตภัณฑ์เสริมอาหาร โภชนศาสตร์ กายภาพบำบัด การดูแลผู้ป่วยแบบองค์รวม seamless care และนวัตกรรมในผู้สูงอายุ

ครั้งที่ ๒๗ การตรวจติดตามปฏิกิริยาไม่พึงประสงค์จากการใช้ยา (Adverse Drug Reaction Monitoring) (วันที่ ๘-๑๒ กรกฎาคม ๒๕๖๒)

หลักสูตรเภสัชศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเภสัชกรรมคลินิก

จัดโดย คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ สถานที่จัดประชุม: จังหวัดเชียงใหม่

ค่าลงทะเบียน ๕,๕๐๐ บาท (ค่าลงทะเบียนสำหรับลงทะเบียนก่อนวันที่ ๒๐ มิถุนายน ๒๕๖๒)

ค่าลงทะเบียนล่าช้า ๖,๐๐๐ บาท (ค่าลงทะเบียนสำหรับการลงทะเบียนระหว่างวันที่ ๒๑ มิถุนายน -๗ กรกฎาคม ๒๕๖๒ และไม่รับชำระหรือลงทะเบียนหลังจากวันดังกล่าว)

เป็นวิชาเลือกของหลักสูตรเภสัชศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเภสัชกรรมคลินิก ของคณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และเป็นหัวข้อเลือกสรรทางเภสัชศาสตร์ (Current/special topics) สำหรับคณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น มหาวิทยาลัยศิลปากร และมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ จำนวน ๒ หน่วยกิต

เนื้อหาของการประชุมประกอบด้วย ปัญหาที่เกิดจากการใช้ยา ปฏิกริยาอันไม่พึงประสงค์จากการใช้ยาเทคนิคในการติดตามผลอันไม่พึงประสงค์ การสืบหาปัญหา การบันทึก การรวบรวมข้อมูล การประเมินปฏิกิริยาที่สงสัยว่าจะเกิดจากการใช้ยา ลักษณะและชนิดของปฏิกิริยาอันไม่พึงประสงค์ ความแปรปรวนของแต่ละบุคคลในการเกิดปฏิกิริยาอันไม่พึงประสงค์ แบบและชนิดของเครื่องมือที่เหมาะสมในการเก็บข้อมูล การวิเคราะห์และประเมินผลข้อมูล และระบบการรายงานข้อมูลอาการไม่พึงประสงค์จากยาบนฐานข้อมูลของ HPVC

ครั้งที่ ๒๘ Training the Trainers: Essential English Communication Skills for Pharmacists (วันที่ ๑๐ - ๑๒ กรกฎาคม ๒๕๖๒)

หลักสูตร Continuing Education ไม่เป็นรายวิชาในหลักสูตรเภสัชศาสตรมหาบัณฑิต

จัดโดย คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น สถานที่จัดประชุม: โรงแรมในจังหวัดภูเก็ตหรือกรุงเทพฯ

ค่าลงทะเบียน ๖,๙๐๐ บาท

เป็นการประชุมวิชาการเชิงปฏิบัติการด้วยหลักสูตรที่รับรองผลว่าสามารถกระตุ้นให้ผู้เข้าร่วมประชุมมีทัศนคติที่ดีต่อการใช้ภาษาอังกฤษ ตระหนักถึงหัวใจของการสื่อสารโดยใช้ภาษาอังกฤษในงานบริการทางเภสัชกรรมตามมาตรฐานวิชาชีพอย่างถูกต้องและคำนึงถึงมารยาทสากลที่ดีในการติดต่อสื่อสารทางวาจาเป็นภาษาอังกฤษ โดยจะเน้นกิจกรรมการเรียนรู้ในภาคทฤษฎี และฝึกปฏิบัติเพื่อให้ผู้เข้าอบรมสามารถจดจำนำไปใช้ในสถานการณ์จริง อีกทั้งก่อให้เกิดการพัฒนาไปสู่การใช้ภาษาอังกฤษในองค์กรของตนเอง เพื่อสร้างความประทับใจแก่ผู้ที่มาติดต่อหรือรับบริการ ซึ่งจะส่งผลดีต่อภาพลักษณ์ขององค์กร และการพัฒนามาตรฐานสู่ความเป็นสากลต่อไป

*** จำนวนผู้เข้าอบรม: รับจำนวนจำกัด ไม่เกิน ๘๐ คน ***

ครั้งที่ ๒๙ การประเมินความคุ้มค่าของมาตรการด้านสุขภาพ (Economic evaluation for Healthcare Intervention) (วันที่ ๑๗-๑๙ กรกฎาคม ๒๕๖๒)

หลักสูตรเภสัชศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการเภสัชกรรม

จัดโดย คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ สถานที่จัดประชุม: จังหวัดเชียงใหม่

ค่าลงทะเบียน ๓,๕๐๐ บาท (ค่าลงทะเบียนสำหรับการลงทะเบียนภายในวันที่ ๓๑ มิถุนายน ๒๕๖๒, ได้รับหนังสือ ๑ เล่ม)
ค่าลงทะเบียนล่าช้า ๔,๕๐๐ บาท (ถ้าชำระล่าช้าเป็นช่วง ๑-๑๐ กรกฎาคม ๒๕๖๒ ไม่รับชำระเงินหรือลงทะเบียนหลังจากวันดังกล่าว)

เป็นวิชาเลือกของหลักสูตรเภสัชศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการเภสัชกรรม ของคณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และเป็นหัวข้อเลือกสรรทางเภสัชศาสตร์ (Current/special topics) สำหรับคณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น มหาวิทยาลัยศิลปากร และมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ จำนวน ๒ หน่วยกิต เนื้อหาของการประชุม ประกอบด้วย หลักการและรูปแบบการประเมินความคุ้มค่า เช่น การประเมินต้นทุนประสิทธิผล การประเมินต้นทุนอรรถประโยชน์ การใช้แบบจำลองในการประเมินความคุ้มค่า รวมถึงการวิพากษ์บทความด้านการประเมินความคุ้มค่า
*** ขอสงวนสิทธิ์การยกเลิกจัดประชุมหากผู้สมัครน้อยกว่า ๓๐ คน***

ครั้งที่ ๓๐ การบริหารทางเภสัชกรรมสู่ความเป็นเลิศในโรกระบบหัวใจและหลอดเลือด (Excellent Pharmacy Practice in Cardiovascular Diseases) (EPIC 2019) (วันที่ ๒๒-๒๖ กรกฎาคม ๒๕๖๒)

หลักสูตรเภสัชศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเภสัชกรรมคลินิก

จัดโดย คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ สถานที่จัดประชุม: จังหวัดเชียงใหม่

ค่าลงทะเบียน ๖,๐๐๐ บาท (ค่าลงทะเบียนสำหรับการลงทะเบียนภายในวันที่ ๑๐ กรกฎาคม ๒๕๖๒)

ค่าลงทะเบียนล่าช้า ๖,๕๐๐ บาท (ระหว่างวันที่ ๑๐-๒๐ ก.ค. ๒๕๖๒ และไม่รับชำระเงินหรือลงทะเบียนหลังจากวันดังกล่าว)

เป็นวิชาเลือกของหลักสูตรเภสัชศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเภสัชกรรมคลินิก ของคณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และเป็นหัวข้อเลือกสรรทางเภสัชศาสตร์ (Current/special topics) สำหรับคณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น มหาวิทยาลัยศิลปากร และมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ จำนวน ๒ หน่วยกิต เป็นความร่วมมือระหว่าง ภาควิชาบริหารเภสัชกรรม คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และภาควิชาอายุรศาสตร์ หน่วยโรคหัวใจและหลอดเลือด คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ โดยมุ่งเน้นให้เภสัชกรมีความรู้และทักษะเฉพาะทางด้านการบริหารผู้ป่วยโรคหัวใจและหลอดเลือดเพื่อนำไปสู่การพัฒนาการให้บริการผู้ป่วยในเครือข่ายได้อย่างทั่วถึงและมีประสิทธิภาพร่วมกับทีมสหสาขาวิชาชีพ

หัวข้อในการประชุมได้แก่ การทบทวนความรู้ทางด้านโรกระบบหัวใจและหลอดเลือด แนวทางการสัมภาษณ์ผู้ป่วย การตรวจร่างกาย การประเมินอาการสำคัญ, การตรวจทางห้องปฏิบัติการที่สำคัญ, ความรู้พื้นฐาน การสัมภาษณ์และการตรวจประเมินอาการ การรักษาและหลักการจ่ายยาในการรักษา การเฝ้าระวังอาการไม่พึงประสงค์จากการใช้ยาและการให้คาปรึกษาแก่ผู้ป่วยโรคหัวใจและหลอดเลือด: Hypertension, Dyslipidemia, Coronary heart disease, Atrial fibrillation, Heart failure, เภสัชจลนศาสตร์ที่มีการเปลี่ยนแปลงในผู้ป่วยโรคหัวใจและหลอดเลือด, ผลของการใช้ยาอื่น

ครั้งที่ ๓๑ Principle of Pharmacogenomics and Precision Medicine for Pharmacists (วันที่ ๑-๒ สิงหาคม ๒๕๖๒)

หลักสูตร Continuing Education ไม่เป็นรายวิชาในหลักสูตรเภสัชศาสตรมหาบัณฑิต

จัดโดย คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร

สถานที่จัดประชุม: คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร จ.นครปฐม

ค่าลงทะเบียน ๒,๘๐๐ บาท

ด้วยความก้าวหน้าขององค์ความรู้ด้าน pharmacogenetics pharmacogenomics และ ความสัมพันธ์ระหว่างโรคและลักษณะทางพันธุกรรม ทำให้การดูแลรักษาผู้ป่วยในลักษณะของ Precision medicine (personalized medicine) กำลังก้าวเข้ามา มีบทบาทสำคัญและเปลี่ยนแปลงลักษณะการดูแลรักษาผู้ป่วย เภสัชกรซึ่งเป็นบุคลากรสำคัญในด้านการจ่ายยาจำเป็นต้องมีความรู้ความเข้าใจ พร้อมรองรับบริบทและลักษณะการปฏิบัติงานที่กำลังเกิดขึ้นนี้ โครงการอบรมนี้จึงมุ่งให้เภสัชกรมีความรู้พื้นฐานสำคัญด้าน pharmacogenetics pharmacogenomics และ precision medicine เพื่อประโยชน์ในการปฏิบัติงาน
หน่วยกิตการศึกษาต่อเนื่อง ๑๒ หน่วยกิต (โดยประมาณ) *** จำนวนรับ ๑๒๐ คน ***

ครั้งที่ ๓๒ Contemporary Review in Pharmacotherapy 2019 (วันที่ ๗-๙ สิงหาคม ๒๕๖๒)

จัดโดย วิทยาลัยเภสัชบำบัดแห่งประเทศไทย

สถานที่จัดประชุม : กรุงเทพมหานคร

ค่าลงทะเบียน ๔,๐๐๐ บาท

การพัฒนาและส่งเสริมศักยภาพด้านการบริหารทางเภสัชกรรมให้สอดคล้องกับแผนพัฒนาระบบสุขภาพของประเทศไทย เนื้อหาในการประชุมจะประกอบด้วยความรู้เกี่ยวกับเภสัชบำบัดและระบบจัดการเพื่อดูแลผู้ป่วยในแต่ละสาขา

ครั้งที่ ๓๓ ประชุมวิชาการ Clinical Oncology Pharmacy Symposium (COPS) ครั้งที่ ๑๒ (วันที่ ๒๒-๒๓ สิงหาคม ๒๕๖๒)

หลักสูตร Continuing Education ไม่เป็นรายวิชาในหลักสูตรเภสัชศาสตรมหาบัณฑิต

จัดโดย คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

สถานที่จัดประชุม: โรงแรมนารายณ์ กรุงเทพมหานคร

ค่าลงทะเบียน ๔,๐๐๐ บาท

ผู้เข้าร่วมประชุมได้มีโอกาสทบทวนความรู้เกี่ยวกับโรคมะเร็ง แนวทางการรักษา ประสิทธิภาพของการใช้ยา ตลอดจนอาการอันไม่พึงประสงค์ที่อาจเกิดขึ้น โดยเน้นเกี่ยวกับการดูแลผู้ป่วยมะเร็งตามหลักฐานเชิงประจักษ์ที่ทันสมัย การจัดการอาการไม่พึงประสงค์จากยาเคมีบำบัดทั้งในระยะเฉียบพลันและในระยะยาว (Managing Disease - or - Treatment Related Complication) และนำเสนอผลงานวิจัย ตลอดจนการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ข้อมูลงานวิจัยที่เกี่ยวข้องกับการดูแลผู้ป่วยมะเร็ง

๓๔. หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพเภสัชกรรม (การบริหารงานเภสัชกรรม) (เมษายน - กรกฎาคม ๒๕๖๒)

สภาเภสัชกรรม ได้ตระหนักถึงความสำคัญของการบริหารงานเภสัชกรรมที่ผู้บริหารต้องมีการพัฒนางานและพัฒนาตนเองเพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงทั้งในส่วนของมาตรฐานวิชาชีพเภสัชกรรม รูปแบบการดำเนินการด้านสุขภาพ จึงจัดให้มีหลักสูตรฝึกอบรมระยะสั้น ประกาศนียบัตรวิชาชีพเภสัชกรรม (การบริหารงานเภสัชกรรม) สำหรับหัวหน้ากลุ่มงานเภสัชกรรม หัวหน้างาน และผู้มีความรู้ โดยไม่ต้องลงงานระยะยาว เพื่อให้กลุ่มบุคคลดังกล่าวสามารถนำความรู้ และทักษะที่ได้ไปพัฒนาตน พัฒนาทีม และพัฒนางาน เพื่อร่วมพัฒนาคุณภาพชีวิตที่ดีของผู้ป่วยต่อไป

วัตถุประสงค์ของหลักสูตร

เพื่อพัฒนาทักษะ และความรู้ของผู้เข้ารับการฝึกอบรม เน้นความรู้และเทคโนโลยีร่วมสมัย ที่สำคัญต่อการพัฒนางานเภสัชกรรม ในเรื่อง การจัดการการเงิน การคลังสาธารณสุข การจัดการห่วงโซ่อุปทาน ภาวะผู้นำ การสื่อสารองค์กร การจัดการความขัดแย้ง และการจัดการการเปลี่ยนแปลง การประยุกต์ใช้สารสนเทศในการบริหารและการบริการเภสัชกรรม และกฎหมาย/ระเบียบปฏิบัติที่สำคัญ

คุณสมบัติของผู้สมัครเข้ารับการอบรม

- มีประสบการณ์ในการทำงานเภสัชกรรม ไม่น้อยกว่า ๑๐ ปี
- สามารถที่จะเข้ารับการอบรม และทำงานส่งได้ตลอดหลักสูตร

การวัดผล โดยการประเมินคะแนนภาคทฤษฎี ศึกษาดูงาน การจัดทำโครงการและการนำเสนอผลงาน

กิจกรรมในการฝึกอบรม

๑. ภาคทฤษฎี

• การประชุมเชิงปฏิบัติการทางเภสัชกรรม “หัวข้อปัจจุบันในการจัดการทางเภสัชกรรม”
ระยะเวลา ๕ วัน ระหว่างวันที่ ๒๒-๒๖ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๒ สถานที่: โรงแรมในกรุงเทพมหานคร

• การประชุมเชิงปฏิบัติการทางเภสัชกรรม “ศิลปะการเป็นผู้นำการเปลี่ยนแปลง”
ระยะเวลา ๕ วัน ระหว่างวันที่ ๓-๗ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๒ สถานที่: โรงแรมในกรุงเทพมหานคร

๒. ศึกษาดูงาน

• ลักษณะการศึกษาดูงานจริงในพื้นที่ เพื่อฝึกทำกรณีศึกษาในการให้คำปรึกษาโรงพยาบาลตัวอย่าง และพัฒนาทักษะในการบริหารงานเภสัชกรรม จากกรณีวิเคราะห์ประเด็นปัญหา และจัดทำข้อเสนอแนะเชิงบริหาร ระยะเวลา ๒ วัน ระหว่างวันที่ ๑๑-๑๒ กรกฎาคม ๒๕๖๒

๓. จัดทำโครงการ

● ผู้เข้าฝึกอบรม จัดทำโครงการแก้ปัญหาในหน่วยงานของตนเองในเรื่องหนึ่งเรื่องใดอย่างเป็นระบบ (ใช้เวลาทำงานในหน่วยงานของตน ช่วงที่ไม่ต้องมาร่วมกิจกรรมประชุมเชิงปฏิบัติการ ศึกษาดูงาน และนำเสนอ) โดยจะได้รับมอบหมายงานในช่วงที่เข้าประชุมเชิงปฏิบัติการทางเภสัชกรรม หัวข้อปัจจุบันในการจัดการเภสัชกรรม หลังจากนั้น ผู้เข้าฝึกอบรมจะทำการสืบค้น และรวบรวมข้อมูลความรู้ต่างๆที่เกี่ยวข้อง เพื่อทำการวางแผน และดำเนินงาน รวมถึงการประเมินผลการดำเนินงาน โครงการดังกล่าวควรเป็นโครงการที่เหมาะสมกับการจัดทำในระยะเวลาที่กำหนด ทั้งนี้ผู้เข้าฝึกอบรมต้องหารือ และรายงานการดำเนินงานกับอาจารย์ที่ปรึกษาเป็นระยะอย่างสม่ำเสมอ

● นำเสนอโครงการในวันที่ ๑๓ กรกฎาคม ๒๕๖๒ ณ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

หน่วยงานที่รับผิดชอบ สภาเภสัชกรรม กระทรวงสาธารณสุข ชมรมเภสัชกรโรงพยาบาลกระทรวงสาธารณสุข และ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

ค่าลงทะเบียน ๔๐,๐๐๐ บาท

การรับสมัคร

ผู้สมัครแจ้งชื่อผ่านระบบของกระทรวงสาธารณสุข หลังจากนั้นสภาเภสัชกรรมจะประสานไปยังทุกท่านหลังได้รับชื่อจากกระทรวงสาธารณสุขภายใน ๑ เดือน (ผู้ที่สมัครหลักสูตรนี้ ไม่ต้องแจ้งชื่อสมัครหลักสูตรที่ ๑๒ หัวข้อปัจจุบันในการจัดการเภสัชกรรม (Current Issues in Pharmacy Administration) และ หลักสูตรที่ ๑๖ ศิลปะการเป็นผู้นำการเปลี่ยนแปลง (The Art of Transformational Leadership)

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม รศ. ดร. นุศราพร เกษสมบุรณ์ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น เบอร์

โทร ๐๘๑ ๒๖๒ ๐๑๒๖

การฝึกอบรมระยะสั้น หลักสูตรประกาศนียบัตร จำนวน ๕ หลักสูตร (วันที่ ๑ สิงหาคม ๒๕๖๑ - ๓๐ กันยายน ๒๕๖๒)

หลักสูตร: Continuing Education (ไม่เป็นรายวิชาในหลักสูตรเภสัชศาสตรมหาบัณฑิต)

จัดโดย: คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

สถานที่จัดฝึกอบรม: คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

ค่าลงทะเบียน: ๒๕,๐๐๐ บาท/คน/หลักสูตร/๑๖ สัปดาห์

รายละเอียดของหลักสูตร มีภาคปฏิบัติ ๑๖ สัปดาห์ โดย ๑๒ สัปดาห์แรก (๓ เดือน ฝึกอบรม ณ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น) สอนโดยมีการสอดแทรกทฤษฎีทั้ง ๑๒ สัปดาห์ และ ๔ สัปดาห์สุดท้าย (๑ เดือน) เป็นการฝึกปฏิบัติ ณ หน่วยงานต้นสังกัดของผู้เข้ารับการฝึกอบรม พร้อมทำงานที่ได้รับมอบหมาย หรือฝึกอบรมต่อ ณ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น จนครบ ๑๖ สัปดาห์) โดยมีหลักสูตรดังนี้

๑. การฝึกอบรมระยะสั้นในหลักสูตรประกาศนียบัตรการให้บริบาลทางเภสัชกรรมในผู้ป่วยมะเร็ง

รุ่นที่ ๑๔

ผู้เข้ารับการฝึกอบรมจะได้ฝึกปฏิบัติงานการบริบาลทางเภสัชกรรมแก่ผู้ป่วยโรคมะเร็งบนหอผู้ป่วยอายุรกรรม ๕๖ และคลินิกผู้ป่วยนอกสำหรับผู้ป่วยมะเร็ง โรงพยาบาลศรีนครินทร์ มีความพร้อมในส่วนของยาเคมีบำบัด ได้แก่ ด้านเภสัชวิทยา ฤทธิ์ในการทำลายเซลล์มะเร็ง พิษที่เกิดจากการใช้ยา ขนาดยา และวิธีการบริหารยา เข้าใจวัตถุประสงค์ของการใช้ยาเคมีบำบัดในการรักษาโรคมะเร็งชนิดต่างๆ การใช้ยาเคมีบำบัดแบบสูตรผสม ประยุกต์ใช้ความรู้จากการเตรียมผสมยาเคมีบำบัด และหลักในการบริหารยา มาช่วยในการบริบาลทางเภสัชกรรมแก่ผู้ป่วยมะเร็ง และตระหนักถึงความสำคัญของการทำวิจัยขอบเขตของโรคมะเร็ง (Cancer Research) ตลอดจนการประเมินยาใหม่ ที่จะถูกนำมาใช้ในการรักษาผู้ป่วยมะเร็ง

จำนวนที่รับลงทะเบียน ไม่เกิน ๒ คนต่อรอบ อาจารย์ผู้รับผิดชอบ รศ.ดร.สุภัทรี สุขภักข

๒. การฝึกอบรมระยะสั้น ในหลักสูตรประกาศนียบัตรการบริบาลทางเภสัชกรรม (สาขาการบริบาลทางเภสัชกรรมผู้ป่วยนอก) รุ่นที่ ๑๐

ผู้เข้ารับการฝึกอบรมจะเข้าใจแนวคิดในการบริหารทางเภสัชกรรมผู้ป่วยนอก มีความรู้ทางเภสัชบำบัดและสามารถประยุกต์ใช้ความรู้ดังกล่าวได้อย่างมีประสิทธิภาพ มีทักษะในการให้การบริหารทางเภสัชกรรมผู้ป่วยนอกแก่ผู้ป่วยโรคเรื้อรัง และสามารถริเริ่มงานบริหารทางเภสัชกรรมผู้ป่วยนอกเฉพาะโรคได้

จำนวนที่รับลงทะเบียน ไม่เกิน ๒ คนต่อรอบ อาจารย์ผู้รับผิดชอบ รศ.สุณี เลิศสินอุดม

๓. การฝึกอบรมระยะสั้น หลักสูตรประกาศนียบัตรการบริหารทางเภสัชกรรม (สาขาการการตรวจติดตามระดับยาในเลือด) รุ่นที่ ๑๐

ผู้เข้ารับการฝึกอบรมจะเข้าใจแนวคิดในการประยุกต์เภสัชจลนศาสตร์ในการปรับขนาดการใช้ยา สามารถออกแบบการส่งตรวจวัดระดับยาในเลือด คำนวณพารามิเตอร์ทางเภสัชจลนพลศาสตร์ ประเมินผลของยาที่มีการเปลี่ยนแปลงทางเภสัชจลนพลศาสตร์ในผู้ป่วยแต่ละราย แปลผลระดับยา เสนอแนะแนวทางการปรับขนาดการใช้ยา และติดตามประสิทธิผลของการให้บริการในผู้ป่วย

จำนวนที่รับลงทะเบียน ไม่เกิน ๑ คนต่อรอบ อาจารย์ผู้รับผิดชอบ อ.ดร.ศิริลักษณ์ ใจชื่อ/ผศ.ดร.เด่นพงศ์ พัฒนเศรษฐานนท์

๔. การฝึกอบรมระยะสั้นในหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพเภสัชกรรมการบริหารทางเภสัชกรรมในผู้ป่วยแบบประคับประคอง รุ่นที่ ๓

ผู้เข้ารับการฝึกอบรมจะได้ฝึกปฏิบัติงานการบริหารทางเภสัชกรรมแก่ผู้ป่วยแบบประคับประคอง ณ ศูนย์การุณรักษ์ และคลินิกผู้ป่วยนอกสำหรับผู้ป่วยแบบประคับประคอง โรงพยาบาลศรีนครินทร์ มีความพร้อมในส่วนของยาที่ใช้ในการบรรเทาอาการ ได้แก่ ด้านเภสัชวิทยา เภสัชจลนศาสตร์ อาการไม่พึงประสงค์ที่เกิดจากการใช้ยา ขนาดยา และวิธีการบริหารยา การใช้ยาบรรเทาปวดในสภาวะโรคต่างๆ การใช้ยาบรรเทาอาการต่างๆ ที่ไม่ใช่ยาบรรเทาปวด และประยุกต์ใช้ความรู้จากการเตรียมยาและบริหารยามาช่วยในการบริหารทางเภสัชกรรมในผู้ป่วยแบบประคับประคอง และเข้าใจและตระหนักถึงความสำคัญของการทำวิจัย ขอบเขตของการรักษาแบบประคับประคอง (Palliative Care Research) ตลอดจนการประเมินยาใหม่ ที่จะถูกนำมาใช้ในการรักษาผู้ป่วยแบบประคับประคอง

จำนวนที่รับลงทะเบียน ไม่เกิน ๒ คนต่อรอบ อาจารย์ผู้รับผิดชอบ อ.ภก.สุธาร จันทะวงค์

๕. การฝึกอบรมระยะสั้นในหลักสูตรประกาศนียบัตรการบริหารทางเภสัชกรรมระยะสั้น (สาขาการบริหารผู้ป่วยโรคหืดและปอดอุดกั้นเรื้อรัง) รุ่นที่ ๑

ผู้เข้ารับการฝึกอบรมจะได้รับการพัฒนาองค์ความรู้และทักษะทางเภสัชบำบัดที่มีการเปลี่ยนแปลงตลอดเวลาเภสัชกรที่ปฏิบัติงานในสาขาที่เกี่ยวข้องกับเภสัชบำบัด เช่น เภสัชกรโรงพยาบาลและเภสัชกรชุมชนจำเป็นต้องได้รับการอบรมและฝึกทักษะทางเภสัชบำบัดอย่างต่อเนื่องและเฉพาะทางเพื่อให้เกิดประโยชน์แก่ผู้ป่วยต่อไป และเพื่อให้เภสัชกรได้มีพื้นฐานความรู้ความเข้าใจและมีทักษะในการให้การบริหารทางเภสัชกรรมแก่ผู้ป่วยโรคดังกล่าวเพิ่มมากขึ้นและมีประสิทธิภาพ

จำนวนที่รับลงทะเบียน ไม่เกิน ๒ คนต่อรอบ อาจารย์ผู้รับผิดชอบ รศ.สุณี เลิศสินอุดม

รอบการฝึกอบรมของแต่ละหลักสูตร

รอบการอบรมที่	ระยะเวลาการอบรม
๑	๑ สิงหาคม ๒๕๖๑- ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๑ และ ๑ - ๓๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๑
๒	๑ ตุลาคม ๒๕๖๑ - ๓๑ ธันวาคม ๒๕๖๑ และ ๑-๓๑ มกราคม ๒๕๖๒
๓	๑ ธันวาคม ๒๕๖๑ - ๒๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒ และ ๑-๓๑ มีนาคม ๒๕๖๒
๔	๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒- ๓๐ เมษายน ๒๕๖๒ และ ๑-๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๒
๕	๑ เมษายน ๒๕๖๒ - ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๒ และ ๑-๓๑ กรกฎาคม ๒๕๖๒
๖	๑ มิถุนายน ๒๕๖๒ - ๓๑ สิงหาคม ๒๕๖๒ และ ๑-๓๐ กันยายน ๒๕๖๒

โดยดูรายละเอียดเพิ่มเติมของแต่ละหลักสูตรได้ที่ <http://pharm.kku.ac.th/>