

โครงการ การพัฒนาเว็บไซต์ สำหรับงานบริการเภสัชกรรม ด้วย “Joomla” (Online)

(Website Development for Pharmacy service by “Joomla”)

วันที่ 15 พฤษภาคม 2566 เวลา 8.30-16.30 น.

วันที่ 16 พฤษภาคม 2566 เวลา 8.30-16.30 น.

โดย

กลุ่มนวัตกรรมสารสนเทศศาสตร์สุขภาพและสมุนไพร คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร

หลักการและเหตุผล

ในปัจจุบันรัฐบาลให้ความสำคัญกับงานบริการเป็นอย่างยิ่งเนื่องจากงานบริการเป็นปัจจัยสำคัญในการเติบโตทางเศรษฐกิจยุคใหม่ (New Engines of Growth) จนได้มีการทำยุทธศาสตร์ Thailand 4.0 ทั้งนี้กลุ่มสาธารณสุข สุขภาพ และเทคโนโลยีทางการแพทย์ (Health, Wellness & Bio-Med) เป็น 1 ใน 5 กลุ่มหลักของยุทธศาสตร์ชาติ ดังนั้นเภสัชกรนอกจากจะใช้องค์ความรู้ด้านเภสัชกรรมในการให้บริการประชาชนให้มีสุขภาพที่ดีด้วยการใช้ยาอย่างเหมาะสมและตามความจำเป็นแล้ว เภสัชกรยังควรต้องพัฒนาศักยภาพในด้านเทคโนโลยีต่างๆที่สามารถนำมาประยุกต์ใช้ในทางการแพทย์อีกด้วย ซึ่งกลุ่มนวัตกรรมสารสนเทศศาสตร์สุขภาพและสมุนไพร คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร ได้ตระหนักถึงบทบาทและหน้าที่ที่สำคัญในการถ่ายทอดองค์ความรู้ทางด้านเทคโนโลยีเพื่อส่งผลให้มีการพัฒนาศักยภาพของเภสัชกรที่ทำงานประจำในที่ต่างๆ

การจัดการงานบริการเภสัชกรรม ประกอบด้วยแนวคิดของงานบริการ กลยุทธ์ของการบริการทางด้านเภสัชกรรม นอกจากนั้น การเรียนรู้การใช้เครื่องมือและเทคนิคในการออกแบบและนำเสนองานบริการทางเภสัชกรรม เพื่อให้เกิดการประชาสัมพันธ์ การให้บริการที่มีประสิทธิภาพ ซึ่งเป็นสิ่งจำเป็นต่อการให้บริการทางเภสัชกรรม และการบริหารในระบบใหม่หรือการพัฒนาการให้บริการที่มีอยู่เดิม ดังนั้น การประชุมในครั้งนี้จึงมีเนื้อหาให้ผู้เข้าประชุมสามารถมีทักษะและแนวคิดในการดำเนินการดังกล่าวข้างต้นขึ้น การประชุมเหมาะสำหรับผู้ให้บริการงานเภสัชกรรม รวมถึงเภสัชกรผู้ปฏิบัติงานทั้งในโรงพยาบาลภาครัฐและเอกชน เภสัชกรชุมชน หรือเภสัชกรด้านคุ้มครองผู้บริโภค ซึ่งมีภารกิจในการให้บริการผู้มารับบริการ ไม่ว่าจะเป็นผู้ป่วย หรือผู้ประกอบการ นำแนวคิดหรือทักษะที่ได้จากการบรรยายและปฏิบัติการไปประยุกต์ใช้ในการออกแบบประชาสัมพันธ์ และการให้บริการหรือพัฒนาการให้บริการทางเภสัชกรรมในหน่วยงานต่อไป

วัตถุประสงค์ เพื่อฝึกอบรมเภสัชกรให้

1. เข้าใจถึงวิธีการนำเสนอสื่อ และสารสนเทศที่เกี่ยวข้องกับระบบสุขภาพ ในรูปแบบเว็บไซต์ โดยการประยุกต์ใช้งานเครื่องมือในการสร้างเว็บไซต์อย่างง่ายด้วย Joomla
2. พัฒนาทักษะการนำเสนอ ด้วยการนำเทคโนโลยีสารสนเทศมาปรับใช้กับงานบริการสุขภาพที่เกี่ยวข้อง

หน่วยงานที่รับผิดชอบ

กลุ่มนวัตกรรมสารสนเทศศาสตร์สุขภาพและสมุนไพร คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร

รูปแบบการประชุม

ประกอบด้วยการบรรยายเกี่ยวกับการนำเสนองานบริการทางเภสัชกรรมในรูปแบบเว็บไซต์ซึ่งจะทำการสาธิตให้ผู้เข้าประชุมได้เห็นถึงการนำเสนอข้อมูลและสารสนเทศ ในรูปแบบที่น่าสนใจ โดยทำให้ผู้เข้าร่วมการ

ประชุมมีความรู้เชิงวิชาการ เพื่อนำไปประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติจริง และมีช่วงการปฏิบัติการเกี่ยวกับการนำเสนอข้อมูลงานบริการทางเภสัชกรรม เพื่อให้ผู้เข้าร่วมการประชุมเกิดทักษะในการปฏิบัติงานจริง
คำสำคัญ: Pharmacy service, Presentation, Technology, Joomla, Website

ผู้เข้าร่วมประชุม

1. เภสัชกร และผู้สนใจทั่วไป จำนวน 40 คน
2. ศิษย์เก่าคณะเภสัชศาสตร์ และเภสัชกรประจำแหล่งฝึกฯ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร จำนวน 10 คน
3. วิทยากร จำนวน 3 คน
4. เจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง จำนวน 7 คน

ระยะเวลาและสถานที่

ระยะเวลา

วันที่ 15-16 พฤษภาคม 2566

สถานที่

รูปแบบออนไลน์ ผ่านระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ต

ค่าใช้จ่าย

สำหรับผู้เข้าร่วมประชุม ประกอบด้วย

-เภสัชกร และผู้สนใจทั่วไป ค่าลงทะเบียน 3,000 บาท รับจำนวน 40 คน

-ศิษย์เก่าคณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร และเภสัชกรประจำแหล่งฝึกของคณะเภสัชศาสตร์ ม.ศิลปากร ค่าลงทะเบียน 2,500 บาท รับจำนวน 10 คน

การสมัครเข้าร่วมโครงการ

สามารถสมัคร online ได้ที่ <https://pharmacy.su.ac.th/dis/training/>

ปิดรับสมัครและชำระเงินภายในวันที่ 8 พฤษภาคม 2566

เงื่อนไขการชำระเงิน

โอนเข้าชื่อบัญชีโครงการบริการวิชาการชุดที่ 2 เลขที่บัญชี 079-171-3757 ประเภท ออมทรัพย์

ธนาคาร กสิกรไทย สาขา นครปฐม พร้อมส่งหลักฐานการโอนเงินที่ อีเมล: rxsu.contact@gmail.com

หรือสามารถแนบหลักฐานการโอนเงินได้ด้วยตนเองในระบบการสมัคร online

ติดต่อสอบถามข้อมูลเรื่องการโอนเงินได้ที่

คุณยุพิน สิงห์ลอ โทรศัพท์ 0819953457

ติดต่อสอบถามรายละเอียดการสมัคร

คุณกัลยา อรวิเชียร

งานบริการวิชาการ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร

หมายเลขโทรศัพท์ 08-9918-3921 อีเมล: rxsu.contact@gmail.com

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. ผู้เข้าร่วมประชุมมีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการนำเสนอข้อมูลและสารสนเทศในรูปแบบเว็บไซต์
2. ผู้เข้าร่วมประชุมสามารถนำความรู้ที่ได้ศึกษาไปประยุกต์ใช้ในการบริการเภสัชกรรมในหน่วยงานได้

กำหนดการ
โครงการ การพัฒนาเว็บไซต์ สำหรับงานเภสัชกรรม ด้วย “Joomla”
(Website Development for Pharmacy by “Joomla”)

วันจันทร์ที่ 15 พฤษภาคม 2566		หน่วยกิต
8.00– 8.25น.	ลงทะเบียน	
8.25–8.30 น.	พิธีเปิดการประชุม	
8.30–9.00 น.	<p>บรรยาย เรื่อง พื้นฐานความรู้และโปรแกรมที่ใช้ในการสร้างเว็บไซต์ โดย อ.ดร.ภก.วรวิทย์ อ่อนเอี่ยม สาขาชีวการแพทย์และสารสนเทศศาสตร์ทางสุขภาพ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร</p> <p><u>ขอบเขตสาระสำคัญ</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - พื้นฐานความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการสร้างเว็บไซต์ - แนะนำโปรแกรมต่างๆที่นิยมนำมาใช้ในการสร้างเว็บไซต์ - ตัวอย่างเว็บไซต์ที่สร้างด้วย Joomla - การเผยแพร่ข้อมูลงานเภสัชกรรม ในรูปแบบต่างๆ 	0.50
9.00-10.30 น.	<p>บรรยาย เรื่อง Joomla และการเลือกใช้งาน Web hosting ที่เหมาะสม โดย อ.ดร.ภก.วรวิทย์ อ่อนเอี่ยม สาขาชีวการแพทย์และสารสนเทศศาสตร์ทางสุขภาพ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร</p> <p><u>ขอบเขตสาระสำคัญ</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - ทำความรู้จักกับ Joomla, Web Hosting - การเลือก Web Hosting ที่เหมาะสมในการใช้งานกับ Joomla - แนะนำเครื่องมือต่างๆภายใน Web Hosting - การติดตั้ง Joomla 	1.50
10.30–10.45 น.	พัก	
10.45–12.15 น.	<p>บรรยาย เรื่อง Joomla: Front end, Backend และการตั้งค่าเบื้องต้น โดย อ.ดร.ภก.วรวิทย์ อ่อนเอี่ยม สาขาชีวการแพทย์และสารสนเทศศาสตร์ทางสุขภาพ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร</p> <p><u>ขอบเขตสาระสำคัญ</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - ทำความรู้จักกับแผงเมนูควบคุมของ Joomla - แนะนำส่วน Front end และ Back end - แนะนำการตั้งค่าเบื้องต้นของ Joomla 	1.50
12.15–13.00 น.	พัก - รับประทานอาหารกลางวัน	
13.00–14.30 น.	<p>บรรยาย เรื่อง การจัดการเทมเพลตและเมนูของ Joomla โดย อ.ดร.ภก.วรวิทย์ อ่อนเอี่ยม สาขาชีวการแพทย์และสารสนเทศศาสตร์ทางสุขภาพ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร</p> <p><u>ขอบเขตสาระสำคัญ</u></p>	1.50

	<ul style="list-style-type: none"> - ทำความรู้จักกับเทมเพลต การเปลี่ยนเทมเพลต แหล่งดาวน์โหลดเทมเพลต การติดตั้งเทมเพลตใหม่ การลบเทมเพลต - ทำความรู้จักเมนูประเภทต่างๆ การเปลี่ยนชื่อ การจัดลำดับ การระงับการแสดงผลเมนู และการลบเมนูที่ไม่จำเป็น 	
14.30-14.45 น.	พัก	
14.45 -16.45น.	<p>ปฏิบัติการเรื่อง การสร้างเว็บไซต์เพื่องานเภสัชกรรม</p> <p>โดย รศ.ดร.ภก.วีรยุทธ์ เลิศนที ผศ.ดร.ภก.พีรยศ ภมรศิลป์ธรรม และ อ.ดร.ภก.วรวุฒิ อ่อนเอี่ยม</p> <p>สาขาชีวการแพทย์และสารสนเทศศาสตร์ทางสุขภาพ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร</p> <p><u>ขอบเขตสาระสำคัญ</u></p> <p>ผู้เข้าร่วมประชุมทดลองสร้างเว็บไซต์จากความรู้ที่ได้รับมาตอนต้น เพื่อนำเสนอข้อมูล และสารสนเทศทางเภสัชกรรมต่างๆตามที่ต้องการ</p>	1.00

วันอังคารที่ 16 พฤษภาคม 2566		หน่วยกิต
8.00- 8.30น.	ลงทะเบียน	
8.30-10.30 น.	<p>บรรยาย เรื่อง การเพิ่มเนื้อหาลงใน Joomla (1)</p> <p>โดย อ.ดร.ภก.วรวุฒิ อ่อนเอี่ยม</p> <p>สาขาชีวการแพทย์และสารสนเทศศาสตร์ทางสุขภาพ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร</p> <p><u>ขอบเขตสาระสำคัญ</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - การเพิ่มเนื้อหาแบบ Uncategorized เพื่อเผยแพร่ผ่านเว็บไซต์ - การเพิ่มรูปภาพลงในเนื้อหา - การสร้างเมนูเชื่อมโยงกับเนื้อหาที่สร้างขึ้น 	2.00
10.30-10.45 น.	พัก	
10.45-12.15 น.	<p>บรรยาย เรื่อง การเพิ่มเนื้อหาลงใน Joomla (2)</p> <p>โดย อ.ดร.ภก.วรวุฒิ อ่อนเอี่ยม</p> <p>สาขาชีวการแพทย์และสารสนเทศศาสตร์ทางสุขภาพ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร</p> <p><u>ขอบเขตสาระสำคัญ</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - การเพิ่มเนื้อหาแบบ Section & Category เพื่อเผยแพร่ผ่านเว็บไซต์ - การสร้าง Section - การสร้าง Category - การสร้างเมนูเชื่อมโยงข้อมูล 	1.50
12.15-13.00 น.	พัก	
13.00-14.30 น.	<p>บรรยาย เรื่อง การติดตั้งส่วนเสริมใน Joomla</p> <p>โดย อ.ดร.ภก.วรวุฒิ อ่อนเอี่ยม</p>	1.50

	<p>สาขาชีวการแพทย์และสารสนเทศศาสตร์ทางสุขภาพ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร</p> <p><u>ขอบเขตสาระสำคัญ</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - แนะนำส่วนเสริมประเภทต่างๆ - การจัดการส่วนเสริม เช่น เปิด/ปิด ย้ายตำแหน่ง ติดตั้ง และลบส่วนเสริม 	
14.30-14.45 น.	พัก	
14.45 -16.45น.	<p>ปฏิบัติการเรื่อง การสร้างเว็บไซต์เพื่องานเภสัชกรรม โดย รศ.ดร.ภก.วีรยุทธ์ เลิศนที ผศ.ดร.ภก.พีรยศ ภมรศิลปธรรม และ อ.ดร.ภก.วรวิฑู อ่อนเอี่ยม</p> <p>สาขาชีวการแพทย์และสารสนเทศศาสตร์ทางสุขภาพ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัย ศิลปากร</p> <p><u>ขอบเขตสาระสำคัญ</u></p> <p>ผู้เข้าร่วมประชุมทดลองสร้างเว็บไซต์เพื่อประยุกต์ใช้ในการนำเสนอข้อมูล และ สารสนเทศทางเภสัชกรรมในรูปแบบต่างๆตามต้องการ</p>	1.00

ผู้เข้าอบรมจะได้หน่วยกิตการศึกษาต่อเนื่องทางเภสัชศาสตร์ เท่ากับ 12 หน่วยกิต
(อยู่ระหว่างขอรับรอง)