

โครงการประชุมวิชาการระดับชาติวิทยาชุมชนกับงานบริการปฐมภูมิ

The 1st SCPHUB Alumni

1. ชื่อโครงการ

โครงการประชุมวิชาการระดับชาติวิทยาชุมชนกับงานบริการปฐมภูมิ

2. ผู้รับผิดชอบ

กลุ่มงานวิจัยและบริการวิชาการ วิทยาลัยการสาธารณสุขสิรินธร จังหวัดอุบลราชธานี

3. หลักการและเหตุผล

พระราชบัญญัติวิชาชีพการสาธารณสุขชุมชน พ.ศ.2556 ประกาศในราชกิจจานุเบกษา ณ วันที่ 27 พฤศจิกายน พ.ศ. 2556 โดยบัญญัติไว้ว่า “วิชาชีพการสาธารณสุขชุมชน” หมายความว่า วิชาชีพที่กระทำต่อมนุษย์และสิ่งแวดล้อม ในชุมชนเกี่ยวกับการส่งเสริมสุขภาพ การป้องกันโรค การควบคุมโรค การตรวจประเมิน และการบำบัด โรคเบื้องต้น การดูแลให้ความช่วยเหลือผู้ป่วย การฟื้นฟูสภาพ การอาชีวอนามัยและอนามัยสิ่งแวดล้อม ทั้งนี้ เพื่อลดความเสี่ยงจากการเจ็บป่วยในชุมชนโดยนำหลักวิทยาศาสตร์มาประยุกต์ใช้ แต่ไม่รวมถึง การประกอบโรคศิลปะตามกฎหมายว่าด้วยการประกอบโรคศิลปะ หรือการประกอบวิชาชีพทางการแพทย์ และการสาธารณสุขอื่นตามกฎหมายว่าด้วยงานนั้น “การประกอบวิชาชีพการสาธารณสุขชุมชน” หมายความว่า การกระทำการสาธารณสุขต่อบุคคล ครอบครัว ชุมชน และอนามัยสิ่งแวดล้อม ดังต่อไปนี้ (1) การส่งเสริมการเรียนรู้ การแนะนำและให้คำปรึกษาเกี่ยวกับการส่งเสริมสุขภาพ การป้องกันโรค การควบคุมโรค การบำบัดโรคเบื้องต้น และการฟื้นฟูสภาพ ต่อบุคคล ครอบครัว และชุมชน โดยการผสมผสานต่อเนื่องและเชื่อมโยงเป็นองค์รวม (2) การประยุกต์หลักวิทยาศาสตร์ โดยการกระทำด้านการอาชีวอนามัยและอนามัยสิ่งแวดล้อม เพื่อการควบคุมป้องกันปัจจัยที่ทำให้เกิดโรค และลดความเสี่ยง การเจ็บป่วยต่อบุคคล ครอบครัว และชุมชน (3) การตรวจประเมินและการบำบัดโรคเบื้องต้น การดูแลให้ความช่วยเหลือผู้ป่วย การสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค และการวางแผนครอบครัวตามหลักเกณฑ์และเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด (4) การตรวจประเมินอาการเจ็บป่วย และการช่วยเหลือผู้ป่วยเพื่อการส่งต่อตามหลักเกณฑ์ และเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด ดังนั้นตามเจตนารมณ์ของพระราชบัญญัติวิชาชีพการสาธารณสุขชุมชน พ.ศ.2556 ที่กำหนดไว้ในมาตรา 6 (1) (2) ที่ระบุว่า มาตรา 6 สภาการสาธารณสุขชุมชนมีวัตถุประสงค์ดังต่อไปนี้ (1) ส่งเสริมการศึกษา การวิจัย และการประกอบวิชาชีพการสาธารณสุขชุมชน (2) ควบคุม กำกับ ดูแล และกำหนดมาตรฐานการให้บริการของผู้ประกอบวิชาชีพการสาธารณสุขชุมชน ซึ่งส่งผลกระทบต่องานระดับของโรคติดต่อที่มีความรุนแรงและแนวโน้มของการระบาดมากขึ้นทั้งโรคอุบัติใหม่ โรคติดต่ออุบัติซ้ำ โรคติดต่ออันตราย เช่น โรคฝีดาษลิง โรคติดต่อเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 โรคฉี่หนูโรคติดต่อหายากนาน เป็นต้น การเฝ้าระวังเป็นการประยุกต์ข้อมูลเทคโนโลยีสารสนเทศทางภูมิศาสตร์ (Geographic information system) ข้อมูลสุขภาพ และข้อมูลด้านกายภาพและชีวภาพ จากระบบเฝ้าระวังโรค และระบบรายงานต่างๆ เพื่ออธิบายสถานการณ์โรค รวมถึงการประยุกต์ใช้สถิติเชิงภูมิศาสตร์ เพื่อระบุพื้นที่ที่มีการรวมกลุ่มกันของสถานการณ์โรค และค้นหาปัจจัยทางกายภาพและชีวภาพที่มีผลต่อสถานการณ์โรคและการรวมกลุ่มกันของสถานการณ์โรค การศึกษาที่ได้จากการศึกษาทางระบาดวิทยาจะมีประโยชน์ในงานสาธารณสุขอย่างยิ่ง โดยเฉพาะการนำไปใช้ในการบริหารทรัพยากร และการวางแผนเฝ้าระวัง ป้องกันและควบคุมโรคเชิงนโยบาย

กิจกรรม	ระยะเวลา
<u>ขั้นประเมิน (Check)</u> 6. ประเมินผลและสรุปผล เพื่อพิจารณาให้ข้อเสนอแนะ	มกราคม 2567
<u>ขั้นนำผลประเมินไปใช้พัฒนา (Act)</u> 7. ปรับปรุงหรือพัฒนางานตามข้อเสนอแนะ	กุมภาพันธ์ 2567

9. ผลผลิต และผลลัพธ์ของโครงการ

ผลผลิตของโครงการ	ผลลัพธ์ของโครงการ
1) ประชุมเตรียมการ โดยที่มอจารย์ผู้รับผิดชอบ 2) เขียนโครงการเพื่อขออนุมัติ 3) ติดต่อวิทยากร 4) ประชาสัมพันธ์โครงการ 5) การประเมินผลและสรุปโครงการประชุมนำเสนอผลการดำเนินงานและปัญหาอุปสรรคเพื่อเป็นแนวทางในการดำเนินงานต่อไป	- ร้อยละ 80 ของผู้เข้าอบรมมีความรู้ความเข้าใจในหลักการ วิธีการเฝ้าระวังทางระบาดวิทยา และการเขียนรายงานการสอบสวนโรค ตลอดจนการประยุกต์ใช้ประโยชน์จากระบบเทคโนโลยีสารสนเทศทางภูมิศาสตร์ในงานระบาดวิทยาชุมชน - ร้อยละ 80 ของผู้เข้ารับการอบรมมีความพึงพอใจต่อโครงการในระดับมากขึ้นไป (คะแนนไม่ต่ำกว่า 3.51 จากคะแนนเต็ม 5)

10. ความเชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์

สัมพันธ์หรือเชื่อมโยง	เหตุผลและรายละเอียด
เป้าประสงค์ที่ 5 เป็นศูนย์บริการวิชาการในการพัฒนาสมรรถนะบุคลากรด้านสุขภาพและสุขภาวะชุมชน	เป็นการพัฒนาสมรรถนะบุคลากรสาธารณสุข ด้านระบาดวิทยาชุมชน เพื่อเพิ่มศักยภาพงานการเฝ้าระวังป้องกันและควบคุมโรคที่มีคุณภาพและได้มาตรฐาน

11. งบประมาณ

ค่าลงทะเบียนคนละ 2,000 บาท (รวมค่าวิทยากร ค่าอาหารและอาหารว่างและเครื่องดื่ม)

12. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

ผู้เข้าอบรมสามารถนำความรู้และทักษะที่ได้ไปพัฒนางานด้านระบาดวิทยาและงานด้านสาธารณสุขชุมชน

13. ชื่อวิทยากร

ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง/หน่วยงาน	วุฒิการศึกษา
นายจินดา คำแก้ว	อาจารย์ วิทยาลัยการสาธารณสุขสิรินธร จังหวัดอุบลราชธานี สถาบันพระบรมราชชนก	ส.ม. ส.บ. เลขที่ใบอนุญาตผู้ประกอบวิชาชีพ การสาธารณสุขชุมชน: สธช.3896
นางสาวนฤมล กิ่งแก้ว	อาจารย์ วิทยาลัยการสาธารณสุขสิรินธร จังหวัดอุบลราชธานี คณะสาธารณสุขศาสตร์และสหเวชศาสตร์ สถาบันพระบรมราชชนก	ส.ด. (วิทยาการระบาด) ศศ.ม. (วิจัยประชากรและอนามัยเจริญพันธุ์) ส.บ. เลขที่ใบอนุญาตผู้ประกอบวิชาชีพ การสาธารณสุขชุมชน: สธช.750
นางสาวนภาพร ห่วงสุขสกุล	อาจารย์ วิทยาลัยการสาธารณสุขสิรินธร จังหวัดอุบลราชธานี คณะสาธารณสุขศาสตร์และสหเวชศาสตร์ สถาบันพระบรมราชชนก	ส.ม. (การสรั้มเสริมสุขภาพ) ส.บ. เลขที่ใบอนุญาตผู้ประกอบวิชาชีพ การสาธารณสุขชุมชน: สธช.600
นางสาวสิริสุตา วงษ์ใหญ่	อาจารย์ วิทยาลัยการสาธารณสุขสิรินธร จังหวัดอุบลราชธานี คณะสาธารณสุขศาสตร์และสหเวชศาสตร์ สถาบันพระบรมราชชนก	ส.ม. ส.บ.(สาธารณสุขชุมชน) เลขที่ใบอนุญาตผู้ประกอบวิชาชีพ การสาธารณสุขชุมชน: สธช.21145
ดร.เกศรา แสนศิริวิสุข	นักวิชาการสาธารณสุขเชี่ยวชาญ (รอง ผอ.ก.สคร.10 อบ.)	ปรด.(พัฒนาสุขภาพชุมชน) วทบ.(วิทยาการระบาด) ป.ส.พ. เลขที่ใบอนุญาตผู้ประกอบวิชาชีพ 4511070373
นายชัยนันต์ บุตรกาล	นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการ (รองหัวหน้ากลุ่มระบาดวิทยาและตอบโต้ ภาวะฉุกเฉินทางสาธารณสุข)	ส.ม.(การจัดการระบบสุขภาพ) วทบ.(สาธารณสุขศาสตร์) เลขที่ใบอนุญาตผู้ประกอบวิชาชีพ การสาธารณสุขชุมชน: สธช.9460
นางสาวนงคันุช สุรัตน์วดี	นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ	สบ.(สาธารณสุขศาสตร์บัณฑิต) สม. (สาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต สาขาระบาดวิทยา)

14. อนุมัติโครงการ

ลงชื่อ.....*สุดารัตน์*.....ผู้จัดทำโครงการ

(นางสาวสุดารัตน์ บุญพอ)
นักทรัพยากรบุคคล

ลงชื่อ.....*ณัฐวุฒิ*.....ผู้เสนอโครงการ

(นายณัฐวุฒิ หลวงเทพ)
เภสัชกรชำนาญการ

ลงชื่อ.....*GW*.....ผู้เห็นชอบโครงการ

(นางรับขวัญ เชื้อลี)

รองผู้อำนวยการกลุ่มงานวิจัยและบริการวิชาการ

ลงชื่อ.....*นิธิศ*.....ผู้อนุมัติโครงการ

(นายนิธิศ ธานี)

ผู้อำนวยการวิทยาลัยการสาธารณสุขสิรินธร

จังหวัดอุบลราชธานี

โครงการประชุมวิชาการระดับชาติวิทยาชุมชนกับงานบริการปฐมภูมิ

The 1st SCPHUB Alumni

ระหว่างวันที่ 26 – 27 มกราคม 2567

จัดโดย วิทยาลัยการสาธารณสุขสิรินธร จังหวัดอุบลราชธานี

วันที่	9.00 – 10.00	10.00-11.00	11.00-12.00		13.00-14.00	14.00-15.00	15.00-16.00	16.00-17.00	
26 มกราคม 2567	8.30 – 9.00 ลงทะเบียน พิธีเปิด	บรรยาย การศึกษาทางระบาดวิทยา ในปัจจุบัน (3 ชั่วโมง) (อ.จินดา คำแก้วและคณะ)			12.00-13.00 พักรับประทานอาหาร	บรรยาย รูปแบบการศึกษาทางระบาดและสถิติที่ใช้ในงานระบาดวิทยา (4 ชั่วโมง) (ดร.นฤมล กิ่งแก้วและคณะ)			
27 มกราคม 2567	การประยุกต์ใช้ระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ทางระบาดวิทยา (4 ชั่วโมง) (อ.ชัยนันท์ บุตรกาลและคณะ)					การเขียนรายงานการสอบสวนโรค (4 ชั่วโมง) (อ.สำรวย ศรศรีและคณะ)			

หมายเหตุ

- 1) 10.30 – 10.45 น. และ 14.30 – 14.45 น. พักรับประทานอาหารว่าง
- 2) 12.00 – 13.00 น. พักรับประทานอาหารกลางวัน