

๑๖๐๖/๒๙

มหาวิทยาลัยกรุงเทพธนบุรี

16/10 หมู่ 2 ถนนเลียบคลองทวีวัฒนา
แขวงทวีวัฒนา เขตทวีวัฒนา กทม. 10170
โทร. 0-2800-6800-5 โทรสาร. 0-2800-6806



BANGKOKTHONBURI UNIVERSITY

16/10 Moo 2 Leabklong Thawi Wattana, Bangkok 10170.

Telephone 0-2800-6800-5
www.bkkthon.ac.th

สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดปทุมธานี
เลขที่รับ ๑๘๕๗
วันที่ 11 ส.ค. 2566
เวลา ๐๙.๑๖

กลุ่มงานพัฒนาคุณภาพและรูปแบบบริการ
รับเลขที่ 1111
วันที่ 11 ส.ค. 2566
เวลา 14:43

ที่ มกธ.141/2566

21 มิถุนายน 2566

***ข้อมูลแล้ว**

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์โครงการอบรมหลักสูตรพยาบาลวิชา เพื่อการเฝ้าระวัง ควบคุมโรค และภัยสุขภาพ

เรียน นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดทุกจังหวัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย กำหนดการโครงการอบรมหลักสูตรพยาบาลวิชา เพื่อการเฝ้าระวัง ควบคุมโรค และภัยสุขภาพ

คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยกรุงเทพธนบุรี จัดโครงการอบรมหลักสูตรพยาบาลวิชา เพื่อการเฝ้าระวัง ควบคุมโรค และภัยสุขภาพ มีวัตถุประสงค์เพื่อให้บุคลากรด้านสาธารณสุขที่ปฏิบัติงานในหน่วยงานสังกัดกระทรวงสาธารณสุข องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และสถาบันการศึกษาที่ผลิตบัณฑิตด้านสาธารณสุขได้รับความรู้และความเข้าใจ จนเกิดทักษะด้านระบาดวิทยา เพื่อการเฝ้าระวัง ควบคุมโรค และภัยสุขภาพ

ในกรณีนี้ คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยกรุงเทพธนบุรี ขอบความอนุเคราะห์จากท่านโปรดประชาสัมพันธ์โครงการอบรมมีจำนวน 2 รุ่น ระยะเวลา 2 วัน รุ่นที่ 1 วันที่ 14-15 สิงหาคม 2566 และรุ่นที่ 2 วันที่ 14-15 กันยายน 2566 เวลา 07.30-16.30 น. ณ อาคารศูนย์ฝึกปฏิบัติการโรงแรมและการท่องเที่ยว ชั้น 2 มหาวิทยาลัยกรุงเทพธนบุรี โดยค่าใช้จ่ายในการลงทะเบียน และการเดินทางไปราชการสามารถเบิกจากหน่วยงานต้นสังกัดตามระเบียบทางราชการ และสามารถเข้าร่วมโครงการโดยไม่ถือเป็นวันลา อบรมระบบออนไลน์ จำนวน 600 คน ค่าลงทะเบียน 1,800 บาท อบรมออนไซต์ จำนวน 200 คน ค่าลงทะเบียน 2,000 บาท สามารถชำระเงินได้ที่ ธนาคารกรุงเทพ ชื่อบัญชี มหาวิทยาลัยกรุงเทพธนบุรี เลขที่บัญชี 047-8-000011

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาให้ผู้ที่เกี่ยวข้องสมัครเข้าร่วมการอบรม ตามวันเวลาดังกล่าวต่อไป จักขอบพระคุณอย่างยิ่ง

รย นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดปทุมธานี

- เพื่อโปรดทราบ
 - เห็นควรแจ้ง... *class and web*
 - มอบกลุ่มนงาน.....
- ซึ่งลงนามเป็นกรณีไป

ขอแสดงความนับถือ
[Signature]
(รองศาสตราจารย์ ดร.ปัญญา รุ่งเรือง)
รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ
ปฏิบัติหน้าที่แทนอธิการบดี

ติดต่อสอบถาม
โทร. 02-800-6800-5 ต่อ 2407
โทร 064-305-3511 อาจารย์ธัญวรรณ
โทร 090-901-2548 อ.ดร.วรางคนา

[Signature]
๑๖ ส.ค. ๖๖

ทราบดำเนินการ

[Signature]

(นายอนุรักษ์ สารภาพ)
นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดปทุมธานี

[Handwritten signature]

โครงการหรือกิจกรรมการศึกษาต่อเนื่อง

ชื่อสถาบัน คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยกรุงเทพธนบุรี

ชื่อโครงการ โครงการอบรมหลักสูตรพยาบาลวิทยา เพื่อการเฝ้าระวัง ควบคุมโรค และภัยสุขภาพ

ระยะเวลาดำเนินการ 2 วัน

โปรดทำเครื่องหมาย ✓ ตามหัวข้อที่มีอยู่ในหลักสูตรและหรือกิจกรรมการศึกษาต่อเนื่องหรือโครงการหรือกิจกรรมการศึกษาต่อเนื่อง

<input type="checkbox"/> หลักสูตรและหรือกิจกรรมการศึกษาต่อเนื่อง	✓ โครงการหรือกิจกรรมการศึกษาต่อเนื่อง
<input type="checkbox"/> 1) ชื่อหลักสูตร	✓ 1) ชื่อโครงการ
<input type="checkbox"/> 2) หน่วยงานที่รับผิดชอบ	✓ 2) หน่วยงานที่รับผิดชอบ
<input type="checkbox"/> 3) หลักการและเหตุผล	✓ 3) หลักการและเหตุผล
<input type="checkbox"/> 4) วัตถุประสงค์หลักสูตร	✓ 4) วัตถุประสงค์โครงการ
<input type="checkbox"/> 5) โครงสร้างหลักสูตร	✓ 5) กลุ่มเป้าหมาย
<input type="checkbox"/> 6) รูปแบบการจัดการศึกษาหรือการอบรม	✓ 6) ระยะเวลาดำเนินการจัดโครงการ
<input type="checkbox"/> 7) ระยะเวลาการอบรม	✓ 7) สถานที่ดำเนินการจัดโครงการ
<input type="checkbox"/> 8) คุณสมบัติผู้เข้ารับการอบรม	✓ 8) วิธีดำเนินการ
<input type="checkbox"/> 9) ชื่อวิทยากร	✓ 9) ผู้เข้าร่วมโครงการ
<input type="checkbox"/> 10) เกณฑ์การประเมินผลและการสำเร็จหลักสูตร	✓ 10) ชื่อวิทยากร
<input type="checkbox"/> 11) สถานที่จัดอบรม	✓ 11) งบประมาณหรือวัสดุอุปกรณ์หรือบุคลากร (ถ้ามี)
<input type="checkbox"/> 12) งบประมาณหรือวัสดุอุปกรณ์หรือบุคลากร (ถ้ามี)	✓ 12) ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

1. ชื่อโครงการหรือกิจกรรมการศึกษาต่อเนื่อง

โครงการอบรมหลักสูตรระดับปริญญา เพื่อการเฝ้าระวัง ควบคุมโรค และภัยสุขภาพ

2. หน่วยงานที่รับผิดชอบ

คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยกรุงเทพมหานคร เลขที่ 10/16 ถนนเลียบคลองทวีวัฒนา แขวง/
ตำบล ทวีวัฒนา เขต/อำเภอ ทวีวัฒนา จังหวัด กทม. รหัสไปรษณีย์ 10170 โทรศัพท์ 02-800-6800-5 ต่อ
2407 โทรสาร 02-800-6806

3. หลักการและเหตุผล

พระราชบัญญัติวิชาชีพการสาธารณสุขชุมชน พ.ศ. 2556 ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เมื่อวันที่ ๓
วันที่ 27 พฤศจิกายน พ.ศ. 2556 โดยบัญญัติไว้ว่า “วิชาชีพการสาธารณสุขชุมชน” หมายความว่า วิชาชีพที่
กระทำต่อมนุษย์และสิ่งแวดล้อมในชุมชนเกี่ยวกับการส่งเสริมสุขภาพ การป้องกันโรค การควบคุมโรค การ
ตรวจประเมินและการบำบัดโรคเบื้องต้น การดูแลให้ความช่วยเหลือผู้ป่วย การฟื้นฟูสุขภาพ การอาชีวอนามัย
และอนามัยสิ่งแวดล้อมทั้งนี้เพื่อลดความเสี่ยงจากการเจ็บป่วยในชุมชนโดยนำหลักวิทยาศาสตร์มาประยุกต์ใช้
แต่ไม่รวมถึงการประกอบโรคศิลปะตามกฎหมายว่าด้วยการประกอบโรคศิลปะ หรือการประกอบวิชาชีพ ทาง
การแพทย์และการสาธารณสุขอื่นตามกฎหมายว่าด้วยการนั้นและได้กำหนดรูปแบบการประกอบวิชาชีพ การ
สาธารณสุขชุมชน ไว้ว่าเป็นการกระทำการสาธารณสุขต่อบุคคล ครอบครัว ชุมชน และอนามัยสิ่งแวดล้อม
ดังต่อไปนี้ (1) การส่งเสริมการเรียนรู้การแนะนำและให้คำปรึกษาเกี่ยวกับการส่งเสริมสุขภาพ การป้องกันโรค
การควบคุมโรค การบำบัดโรคเบื้องต้น และการฟื้นฟูสุขภาพ ต่อบุคคล ครอบครัว และชุมชนโดยการผสมผสาน
ต่อเนื่อง และเชื่อมโยงเป็นองค์รวม (2) การประยุกต์หลักวิทยาศาสตร์โดยการกระทำด้านการอาชีวอนามัย
และอนามัยสิ่งแวดล้อม เพื่อการควบคุมป้องกันปัจจัยที่ทำให้เกิดโรค และลดความเสี่ยง การเจ็บป่วยต่อบุคคล
ครอบครัวและชุมชน (3) การตรวจประเมินและการบำบัดโรคเบื้องต้น การดูแลให้ความช่วยเหลือผู้ป่วย การ
สร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค และการวางแผนครอบครัวตามหลักเกณฑ์และเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด และ
(4) การตรวจประเมินอาการเจ็บป่วย และการช่วยเหลือผู้ป่วยเพื่อการส่งต่อตามหลักเกณฑ์และเงื่อนไข ที่
คณะกรรมการกำหนด

จากคำจำกัดความตามพระราชบัญญัติวิชาชีพการสาธารณสุขชุมชน พ.ศ. 2556 ซึ่งเป็นกฎหมายที่มีใช้
สำหรับใช้คุ้มครองประชาชนให้ได้รับบริการที่เกี่ยวข้องกับการสาธารณสุขชุมชน โดยผู้ประกอบวิชาชีพการ
สาธารณสุขชุมชน ตามเจตนารมณ์ของพระราชบัญญัติวิชาชีพการสาธารณสุขชุมชน พ.ศ. 2556 ที่กำหนดไว้ใน
มาตรา 6 (1) (2) ที่ระบุว่าสภาการสาธารณสุขชุมชนมีวัตถุประสงค์ (1) ส่งเสริมการศึกษา การวิจัย และการ
ประกอบวิชาชีพการสาธารณสุขชุมชน (2) ควบคุม กำกับ ดูแล และกำหนดมาตรฐานการให้บริการของผู้
ประกอบวิชาชีพการสาธารณสุขชุมชน

ในมาตรา 6 (1) (2) ซึ่งส่งผลกระทบต่องานระบาดของโรคติดต่อที่มีความรุนแรงและแนวโน้มของการ
ระบาดมากขึ้นทั้งโรคติดต่ออุบัติใหม่ โรคติดต่ออุบัติซ้ำ โรคติดต่ออันตราย เช่น โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019
โรคใช้หวัดนก โรคเมอร์ส โรคฉี่หนูโรคติดต่อหายากหลายขนาน เป็นต้น การเฝ้าระวังเป็นการประยุกต์ข้อมูลเทคโนโลยี

สารสนเทศทางภูมิศาสตร์ (Geographic information system) ข้อมูลสุขภาพ และข้อมูลด้านกายภาพและชีวภาพ จากระบบเฝ้าระวังโรค และระบบรายงานต่างๆ เพื่ออธิบายสถานการณ์โรค รวมถึงการประยุกต์ใช้สถิติเชิงภูมิศาสตร์ เพื่อระบุพื้นที่ที่มีการรวมกลุ่มกันของสถานการณ์โรค และค้นหาปัจจัยทางกายภาพและชีวภาพที่มีผลต่อสถานการณ์โรคและการรวมกลุ่มกันของสถานการณ์โรค การศึกษาที่ได้จากการศึกษาทางด้านระบาดวิทยามีประโยชน์ในงาน สาธารณสุขเป็นอย่างยิ่ง โดยเฉพาะการนำไปใช้ในการบริหารทรัพยากร และการวางแผนเฝ้าระวัง ป้องกัน และควบคุมโรคเชิงนโยบาย เพื่อให้ประชาชนได้รับการดูแลและได้รับบริการที่เกี่ยวข้องกับการสาธารณสุขชุมชนที่มีคุณภาพได้มาตรฐานนั้น จากเหตุผลดังกล่าวผู้ประกอบการสาธารณสุขชุมชนจึงจำเป็นต้องมีความรู้ที่ทันสมัย รู้วิธีการเฝ้าระวังทางระบาดวิทยา เพื่อให้ประชาชนรับบริการได้อย่างมีคุณภาพ จึงมีความจำเป็นในการพัฒนานักสาธารณสุขชุมชน เพื่อให้ปฏิบัติงานได้อย่างมีคุณภาพ

4. วัตถุประสงค์โครงการ

4.1 เพื่อให้ผู้ประกอบการวิชาชีพสาธารณสุขชุมชนมีความรู้ ความเข้าใจหลักการและวิธีการเฝ้าระวังทางระบาดวิทยา

4.2 เพื่อให้ผู้ประกอบการวิชาชีพสาธารณสุขชุมชนมีความรู้ ความเข้าใจในการประยุกต์ข้อมูลเทคโนโลยีสารสนเทศทางภูมิศาสตร์ ข้อมูลสุขภาพ และข้อมูลด้านกายภาพและชีวภาพ จากระบบเฝ้าระวังโรค และระบบรายงานต่างๆ ในการอธิบายสถานการณ์โรค

5. กลุ่มเป้าหมาย

กลุ่มเป้าหมายเป็นสมาชิกสภาการสาธารณสุขชุมชน ผู้ประกอบวิชาชีพการสาธารณสุขชุมชน และบุคลากรสาธารณสุขที่ปฏิบัติงานในหน่วยงานสังกัดกระทรวงสาธารณสุข (กรม, กอง, สสจ., รพศ./รพท., รพช., รพ.สต.) องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (อบจ., เทศบาล, อบต.) กรุงเทพมหานคร เมืองพัทยา คณาจารย์ และผู้มีส่วนเกี่ยวข้องด้านสาธารณสุขที่สนใจเข้าร่วมโครงการอบรม

6. ระยะเวลาดำเนินการจัดโครงการ

จำนวน 2 รุ่น ระยะเวลา 2 วัน

รุ่นที่ 1 วันที่ 14 – 15 สิงหาคม 2566

รุ่นที่ 2 วันที่ 14 – 15 กันยายน 2566

7. สถานที่ดำเนินการจัดโครงการ

รูปแบบออนไลน์ ผ่านระบบ Zoom และรูปแบบออนไซต์ ณ ศูนย์ปฏิบัติการโรงแรมและการท่องเที่ยว ชั้น 2 มหาวิทยาลัยกรุงเทพธนบุรี

8. วิธีดำเนินการ

รูปแบบการจัดอบรม

1. รูปแบบ On-site จำนวน 200 คน

2. รูปแบบ Online จำนวน 620 คน

การประเมินผลโครงการ

การทำแบบประเมินความรู้ก่อน-หลัง จำนวนไม่น้อยกว่า 10 ข้อ โดยกำหนดเกณฑ์ผ่านการประเมินมีคะแนนผ่านการทดสอบไม่ต่ำกว่าร้อยละ 60

9. ผู้เข้าร่วมโครงการ

ผู้ประกอบวิชาชีพสาธารณสุขชุมชน จำนวน 820 คน

10. ชื่อวิทยากร

ชื่อ-นามสกุล	คุณวุฒิและประสบการณ์
นายอเนก ทิมทับ	เลขาธิการสภาการสาธารณสุขชุมชน
อ.ดร.สุทิน ชนะบุญ (มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพสาธารณสุข)	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาการ พัฒนาสุขภาพชุมชน คณะแพทยศาสตร์ สาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต (ชีวสถิติ) คณะสาธารณสุข ศาสตร์ วท.บ. (สาธารณสุขศาสตร์) เกียรตินิยมอันดับ 1 คณะสาธารณสุขศาสตร์
ดร.วศิน พิพัฒน์ฉัตร (มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพสาธารณสุข)	วท.บ. (สาธารณสุขศาสตร์) (สาขาสุขศึกษาและพฤติกรรม ศาสตร์) นิติศาสตรมหาบัณฑิต (กฎหมายธุรกิจ) นิติศาสตรดุษฎีบัณฑิต
รศ.ดร.ดุสิต สุจิรวรัตน์	วท.บ.สาธารณสุขศาสตร์ ป.สถิติ วท.ม.ชีวสถิติ
อ.พรชัย ขุนคงมี (มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพสาธารณสุข)	สาธารณสุขศาสตรบัณฑิต (บริหารสาธารณสุข) สาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต สาขานามัยสิ่งแวดล้อม
อ.ดร.วรางคณา โพธิ์รักษ์	ค.บ.วิทยาศาสตร์ทั่วไป คอ.ม.หลักสูตรและการสอนอาชีวศึกษา รป.ค.
อ.ดร.นพโรจน์ วงศ์พัชรจรัส	สศ.(การส่งเสริมสุขภาพ) ส.ม. (สาธารณสุขศาสตร์) ส.บ.(สาธารณสุขศาสตร์)
อ.ณัฐศศิ ฐิติภาสวัจน์	ส.ม. (สาธารณสุขศาสตร์) ส.บ.(สาธารณสุขศาสตร์)
อ.ธัญวรรณ เกิดดอนทราย (มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพสาธารณสุข)	วท.บ. สาธารณสุขศาสตร์ ส.ม. สาธารณสุขศาสตร์
อ.สายใจ พิณใจเวชการ	วท.บ.สาธารณสุขศาสตร์

(มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพสาธารณสุข) วท.บ.อาชีวอนามัย

11. งบประมาณ

11.1 ค่าลงทะเบียนจากผู้เข้าร่วมโครงการอบรมฯ

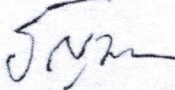
1. ค่าลงทะเบียนผู้เข้าร่วมประชุมในรูปแบบ On-site คนละ 2,000.-บาท (สองพันบาทถ้วน)

2. ค่าลงทะเบียนผู้เข้าร่วมประชุมในรูปแบบ Online คนละ 1,800.-บาท (หนึ่งพันแปดร้อยบาทถ้วน)

12. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

12.1 นักสาธารณสุขมีความรู้จากการอบรมไปใช้ในเฟ้าระวังทางระบาดวิทยาให้กับประชาชนได้อย่างมีคุณภาพ

12.2 นักสาธารณสุขประยุกต์ข้อมูลเทคโนโลยีสารสนเทศทางภูมิศาสตร์ ข้อมูลสุขภาพ และข้อมูลด้านกายภาพและชีวภาพ จากระบบเฟ้าระวังโรค และระบบรายงานต่างๆ โดยการเฟ้าระวังทางระบาดวิทยาในการควบคุมป้องกันปัจจัยที่ทำให้เกิดโรค และลดความเสี่ยง การเจ็บป่วยต่อบุคคล ครอบครัว และชุมชน

(ลงชื่อ)  ผู้เสนอโครงการ

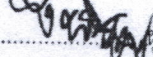
(อาจารย์ธัญวรรณ เกิดคอนทราย)

รองผู้อำนวยการประจำสถาบันหลัก หลักสูตรการศึกษาต่อเนื่อง

(ลงชื่อ)  ผู้เห็นชอบโครงการ

(อาจารย์ ดร.นพโรจน์ วงศ์พิชรจรัส)

ผู้อำนวยการประจำสถาบันหลัก หลักสูตรการศึกษาต่อเนื่อง

(ลงชื่อ)  ผู้อนุมัติโครงการ

(อาจารย์ ดร.วรางคณา โพธิ์รักษ์)

คณบดีคณะสาธารณสุขศาสตร์

โครงการอบรมหลักสูตรพยาบาลศึกษา เพื่อการเฝ้าระวัง ควบคุมโรค และภัยสุขภาพ
ณ อาคารศูนย์ปฏิบัติการโรงแรมและการท่องเที่ยว ชั้น 2 มหาวิทยาลัยกรุงเทพธนบุรี

วันที่	เวลา	เนื้อเรื่อง	วิทยากร
วันที่ 14 สิงหาคม 2566 และ วันที่ 14 กันยายน 2566	07.30-08.00 น.	ลงทะเบียนผู้เข้าร่วมอบรมช่วงเช้า และทำแบบประเมินความรู้ก่อนอบรม (เช็คชื่อจากการทำแบบประเมินภายใน 10 นาที)	
	08.00-08.30 น.	พิธีเปิด	โดยผู้แทนจากปลัดกระทรวงสาธารณสุข และอธิการบดีมหาวิทยาลัยกรุงเทพธนบุรี
วันที่ 14 กันยายน 2566	08.30-09.00 น.	มอบของที่ระลึกให้กับผู้ทรงคุณวุฒิ และร่วมถ่ายรูป	
	09.00-11.00 น.	ภาคบรรยาย บทบาทของนักสาธารณสุขในงานวิทยาการระบาด	อ.ดร.สุทิน ชนะบุญ นายอเนก ทิมทับ
	11.00-12.00 น.	ภาคบรรยาย พรบ. โรคติดต่อ 2558	อ.ดร.วศิน พิพัฒน์ฉัตร
	12.00-13.00 น.	รับประทานอาหารกลางวัน ลงทะเบียนผู้เข้าร่วมอบรมช่วงบ่าย	
วันที่ 15 สิงหาคม 2566 และ วันที่ 15 กันยายน 2566	13.00-15.00 น.	ภาคบรรยาย ข้อมูลระบบาติวิทยาในงานสาธารณสุข	อ.ดร.สุทิน ชนะบุญ
	15.00-17.00 น.	ภาคบรรยาย แนวทางการประยุกต์ใช้ข้อมูลเทคโนโลยีสารสนเทศ	รศ.ดร.ตุลิต สุจิรัตต์นั
	07.30-08.00 น.	ลงทะเบียนผู้เข้าร่วมอบรมช่วงเช้า	รศ.ดร.ตุลิต สุจิรัตต์นั
	09.00-11.00 น.	ภาคบรรยาย สถิติทางระบบาติวิทยา	อ.ดร.สุทิน ชนะบุญ อ.พรชัย ขุนคณวี
วันที่ 15 กันยายน 2566	11.00-12.00 น.	ภาคบรรยาย การเฝ้าระวังระบบาติวิทยา	อ.ดร.สุทิน ชนะบุญ อ.พรชัย ขุนคณวี
	12.00-13.00 น.	รับประทานอาหารกลางวัน ลงทะเบียนผู้เข้าร่วมอบรมช่วงบ่าย	
	13.00-15.00 น.	ภาคฝึกปฏิบัติ	รศ.ดร.ตุลิต สุจิรัตต์นั

วันที่	เวลา	เนื้อเรื่อง	วิทยากร
	15.00-17.00 น.	<p>การวิเคราะห์สถานการณ์โรค</p> <p>ภาคปฏิบัติการเฝ้าระวังโดยใช้หลักการระบาดวิทยา</p> <p>การศึกษาความสัมพันธ์ขององค์ประกอบทางกายภาพ ทางชีวภาพ และความเสี่ยงต่อการเกิดโรคของแต่ละพื้นที่</p>	<p>อ.ดร.สุทิน ชนะบุญ</p> <p>นายอเนก ชิมทับ</p> <p>อ.พรชัย ชุนคณมี</p> <p>อ.ธัญวรรณ เกิดดอนทราย</p> <p>รูปแบบ Online</p> <p>อ.ดร.วารงคนา โพธิ์รักษ์</p> <p>อ.สายใจ พินิจเวชการ</p> <p>อ.ดร.นพโรจน์ วงศ์พัชรจรัส</p> <p>อ.ณัฐศศิ ฐิติภาสวัจน์ และทีมงานที่เกี่ยวข้อง</p>
	17.00-17.10 น.	แบบประเมินความรู้หลังอบรม (เช็คชื่อจากการทำแบบประเมินภายใน 10 นาที)	