

กองการเจ้าหน้าที่
รับที่ 26036
วันที่ 20 มิ.ย. 2560
เวลา 9.54 น.

กรมอนามัย
เลขรับ 26036
วันที่ 11 มิ.ย. 2560
เวลา 11.08 น.

ที่ ศธ 0512.38/0296

วิทยาลัยวิทยาศาสตร์สาธารณสุข
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
อาคารสถาบัน 2 ซอยจุฬาฯ 62
พญาไท ปทุมวัน กทม.10330

25 มีนาคม 2560

กลุ่มพัฒนาฯ
รับที่ 369
วันที่ 20 มิ.ย. 2560
เวลา 15.30

เรื่อง ขอเรียนเชิญเข้าร่วมการอบรมเชิงปฏิบัติการฯ

เรียน อธิบดี

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. แผ่นพับโครงการอบรม
2. แผ่นประชาสัมพันธ์

ด้วย วิทยาลัยวิทยาศาสตร์สาธารณสุข จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย จะจัดให้มีการอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง “รูปแบบการวิจัยสุขภาพ และการใช้สถิติขั้นสูง” รุ่นที่ 20 โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อให้ผู้เข้าอบรมมีความรู้ มีวิสัยทัศน์และเป็นแนวทางในการพัฒนางาน โดยมีข้อมูลย้อนหลังเป็นฐานรองรับ การทำงานวิจัยได้ และเพื่อให้ผู้เข้าอบรมเข้าใจในหลักการ แนวคิด กระบวนการ และขั้นตอนในการออกแบบงานวิจัยแบบต่างๆ ที่มีหลายกลุ่มการทดลอง และหลายกลุ่มของกึ่งทดลอง มีระยะเวลายาวและมีการนับซ้ำในกลุ่มทดลอง การรวบรวมข้อมูล การสุ่มตัวอย่าง การหาตัวอย่างและการใช้สถิติขั้นสูงเพื่อการวิเคราะห์ข้อมูล และการฝึกปฏิบัติใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์ในการประมวลผลเพื่อสรุป และแปลผลตอบสมมติฐาน

ระยะเวลาอบรม 5 วัน ระหว่างวันที่ 26 – 30 มิถุนายน 2560 ณ ห้องประชุม 322 อาคารสถาบัน 2 ชั้น 3 จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ตามรายละเอียดที่แนบมาพร้อมนี้

ในการนี้ วิทยาลัยฯ จึงใคร่ขอเรียนเชิญ ท่านและบุคลากรในหน่วยงานของท่านเข้าร่วมการอบรมเชิงปฏิบัติการฯ ดังกล่าว และโปรดประชาสัมพันธ์แก่ผู้สนใจพร้อมนี้ได้แนบแผ่นพับรายละเอียดมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อ โปรดพิจารณา จักเป็นพระคุณยิ่ง

เรียน หน่วยงานในสังกัดกรมอนามัย
ทั้งส่วนกลางและส่วนภูมิภาค
เพื่อโปรดทราบ


(นายธวัชชัย บุญเกิด)

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ

ขอแสดงความนับถือ



(ศาสตราจารย์ ดร. สติกร พงศ์พานิช)

คณบดีวิทยาลัยวิทยาศาสตร์สาธารณสุข

โทร 02-2188 2560

ผู้ประสานงาน นางสาวกัญญาณัฐ ศรีธาชาติ E-mail: kunyanin002@gmail.com LINE ID: @workshop_cpsh

โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ

"รูปแบบการวิจัยสุขภาพ และการใช้สถิติขั้นสูง"

วันที่ 20

หลักการและเหตุผล

การพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ ถือเป็นปัจจัยที่สำคัญอย่างยิ่ง เป็นรากฐานของความสำเร็จที่ก้าวหน้าไม่อาจเป็นภาระค่านักวิจัย เพื่อผลิตและพัฒนาองค์ความรู้ อย่างต่อเนื่องและเป็นระบบ ทั้งภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติ ซึ่งสามารถพัฒนาจนเก็บข้อมูลย้อนหลังให้เป็นงานวิจัยได้ เพื่อนำไปใช้ปรับปรุงการให้บริการและพัฒนาวิชาการ แต่โดยทั่วไปพบว่าแม้บุคลากรมีข้อมูลอย่างพร้อมที่จะสามารถพัฒนาให้เป็นงานวิจัยได้ แต่ขีดจำกัดในการที่จะนำสถิติไปช่วยวิเคราะห์ข้อมูล รูปแบบการวิจัยทั้งทางคลินิกและในชุมชนจะเป็นแบบการวัดซ้ำเป็นระยะเวลานาน การวิจัยทั้งทางคลินิกและในชุมชน จะต้องมีขั้นตอนและมีหลายกลุ่มการทดลอง (มากกว่าสองกลุ่ม) เช่น มีการทดลองการฉีดยาใหม่ เปรียบเทียบกับยามาตรฐานเพื่อสร้างโปรตีนใหม่และนำไปทดสอบกับกลุ่มตัวอย่างอาสาสมัคร และผลที่ได้มาจากทดลอง เป็นต้น จึงต้องใช้วิธีการทางสถิติขั้นสูงที่เหมาะสมกับรูปแบบการวิจัยที่มากกว่าสองกลุ่มขึ้นไป ตามข้อมูลที่ได้รับได้จากทางสังเคราะห์ชีวิต และชนิดของข้อมูล ผลลัพธ์การอบรม เรื่อง รูปแบบการวิจัยสุขภาพ และการใช้สถิติขั้นสูง จะครอบคลุมเนื้อหาเรื่องรูปแบบงานวิจัยขั้นสูง รวมถึงการวิจัยที่หมดลง (quasi experiment) การเก็บข้อมูล การใช้สถิติ และการใช้คอมพิวเตอร์ในการวิเคราะห์ข้อมูลในระดับที่ซับซ้อนขึ้นซึ่งต้องการค่าตอบแทนสูง ความสำเร็จในการสร้างผล และแปลผลงาน วิทยาลัยวิทยาศาสตร์สาธารณสุข จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย จึงได้เล็งเห็นความสำคัญในเรื่องนี้ อีกทั้งมีพันธมิตรของวิทยาลัย ที่จะให้บริการทางวิชาการ จึงได้จัดการอบรมเชิงปฏิบัติการเรื่อง "รูปแบบการวิจัยสุขภาพ และการใช้สถิติขั้นสูง" ขึ้น

วัตถุประสงค์

1. เพื่อให้ผู้เข้าอบรมมีความรู้ ภูมิปัญญาและเป็นแนวทางในการพัฒนาทาง โดยข้อมูลย้อนหลังเป็นฐานรองรับการดำเนินงานวิจัยได้
2. เพื่อให้ผู้เข้าอบรมเข้าใจในหลักการ แนวคิด กระบวนการ และขั้นตอนในการออกแบบงานวิจัยแบบต่างๆที่มีหลายกลุ่มการทดลอง และหลายกลุ่มของทั้งทดลอง มีระยะเวลาและมีกรณีศึกษาในกลุ่มทดลอง การรวบรวมข้อมูล การสุ่มตัวอย่าง

การหาตัวอย่างและการใช้สถิติขั้นสูงเพื่อการวิเคราะห์ข้อมูล และการฝึกปฏิบัติใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์ในการประมวลผลเพื่อสรุป และผลตอบกลับด้าน

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

ผู้เข้าอบรมมีความรู้ ความเข้าใจในแนวคิด หลักการ การออกแบบงานวิจัยแบบหลายกลุ่ม และแบบไม่การชี้ และตามระยะเวลาที่ต้องการวัดผล การรวบรวมข้อมูล การหาขนาดตัวอย่าง และกลยุทธ์การสุ่มตัวอย่าง ตลอดจนสถิติขั้นสูง เช่น Repeated ANOVA, ANOVA, ANOVA, Repeated regression, Logistic ANCOVA, Factor Analysis, Multiple regression, Logistic Regression, Survival analysis, Discriminate Analysis และ Cluster Analysis เป็นต้น โดยใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์ประยุกต์ในการปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้องอย่างมีประสิทธิภาพ

คุณสมบัติของผู้เข้ารับการอบรม

1. ผู้ปฏิบัติงานในหน่วยงานทั้งภาครัฐและภาคเอกชน บุคลากรทางด้าน การแพทย์ และสาธารณสุข นักวิจัย นักวิชาการ อาจารย์ ตลอดจนบุคคลทั่วไปที่สนใจ และเคยมีประสบการณ์งานวิจัยมาบ้าง
2. สามารถเข้ารับการอบรมได้ตลอดหลักสูตร ไม่ค่อยขาดระยะ 90 ชม.กว่าที่ไม่การอบรม
3. มีพื้นฐานมาบ้างในการใช้สถิติในการทำการวิจัย

กำหนดระยะเวลาและสถานที่อบรม : ระยะเวลา 5 วัน ระหว่างวันที่ 26 - 30

มีนาคม 2560 ณ ห้องประชุม 322 ชั้น 3 อาคารสถาบัน 2 วิทยาลัยวิทยาศาสตร์สาธารณสุข จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ซอยพญา 62 ถนนพญาไท (ตรงข้ามมาบุญครองเซ็นเตอร์) **รูปแบบการอบรม:**

ภาคทฤษฎี ภาคบรรยาย 2 วัน

ภาคปฏิบัติ การปฏิบัติกิจกรรมแบบงานวิจัย และใช้สถิติขั้นสูงแบบต่างๆ และโปรแกรมคอมพิวเตอร์ ในการวิเคราะห์ข้อมูลในงานวิจัยด้วยกรณีศึกษา โดยเป็นการบรรยายด้านวิจัย 1 วัน สถิติพื้นฐาน 1 วัน และอีก 3 วันเป็นสถิติขั้นสูงพร้อมฝึกปฏิบัติด้วยกรณีคอมพิวเตอร์ และมีผู้ช่วยวิทยากรดูแลกรณีปัญหาที่เข้าได้ถาม หรือถ้าทำไม่สะดวกให้แจ้ง น.ส.กุลญาณีนันท์ ศรีธาดา (ผู้ประสานงานโครงการ)

จำนวนผู้เข้าอบรม 45 คน

การลงทะเบียนและชำระค่าลงทะเบียน : เมื่อผู้สมัครลงทะเบียนและชำระเป็นบัตรเครดิตตามกำหนดแล้ว คณะผู้จัดสรรค่าที่จะไม่รับลงทะเบียนเพิ่มเติม ค่าลงทะเบียน : 6,500 บาท (สมาชิกสมาคมสถิติแห่งประเทศไทยศาสตร์ สาธารณสุข พญา ลอนเหลือ 5,900 บาท)

การรับรองการอบรม มอบวุฒิบัตรรับรองการอบรม โดยประเมินผลจากการเข้าที่ฟังบรรยาย

คณะกรรมการดำเนินการโครงการ

คณะวิทยากรผู้ทรงคุณวุฒิ	คณะกรรมการพัฒนาและอำนวยการหลักสูตร
ค.น.พ.สุรศักดิ์ สุภาพพิบูลย์	รศ.ดร.สุธีรกร พงษ์พานิช
ค.น.พ. ดร.นรินทร์ นีรญาสุทิกุล	รศ.ดร.รัชดา สวีร์ทอง
รศ. สมรัตน์ เลิศมหายาภัย	อ.ดร.เบญจมาภรณ์ พงษ์โพสุย
รศ.ดร.กัญญา ภาณุชัยบัญชา	
รศ.ฉวีวรรณ บุญสุยา	
ศ. ดร.บุษยามิถุนันท์ โทเลสตรี	

ผู้ประสานงานโครงการจัดการโครงการ

ศ.น.ส.กุลญาณีนันท์ ศรีธาดา
E-mail: kunyanin002@gmail.com
LINE : @workshop_cpsh

ผู้ร่วมโครงการ (ผู้ช่วยผู้ประสานงานโครงการจัดการโครงการ)

นางสาวอัสวดี มั่นคงศรีธาดา



สมัครเข้าร่วมได้ทาง LINE หรือ ทาง E-mail และ Fax.





ใบสมัคร

ชื่อ - นามสกุล

สถานที่ติดต่อ

รหัสไปรษณีย์

โทรศัพท์

E-mail (โปรดเขียนชัดเจน)

กำหนดส่งใบสมัครมายังที่

- หลักสูตร "รูปแบบการวิจัยสุขภาพ และการใช้สถิติขั้นสูง" รุ่นที่ 20 กำหนดวัน 6,500 บาท ระหว่างวันที่ 26 - 30 มิถุนายน 2560
 - วิชาเพิ่มเติมส่งจ่ายแปลน จุฬาฯ ในนามของ นงนภพรุณี เชื้อระดม
 - โอนเงินเข้าบัญชี "วิทยาลัยวิทยาศาสตร์สาธารณสุข - อบรมประจักษ์" ธนาคารไทยพาณิชย์ จำกัด (มหาชน) สาขาสยามสแควร์ หมายเลขบัญชี 038-4-38692-4
- ชื่อพื้นที่..... พร้อมทวิตไทรสารสาส์นสุขภาพการป้องกัน (ในนามจุฬาฯ) การอบรมนี้แล้ว (โปรดเขียนระบุชื่อผู้ส่งตรงลง บนใบสมัคร)

ลงชื่อ..... /

วันที่..... /

หมายเหตุ

1. ขอความกรุณาจองที่นั่งโดยส่งใบสมัคร พร้อมส่ง ธนาคารไทย หรือโอนเงินเข้าบัญชีตามที่แจ้งไว้ เพื่อความสะดวกผู้จัดซื้อไม่รับชำระค่าลงทะเบียนในวันจัดอบรม
2. คณะผู้จัดตั้งเงินการ สงวนสิทธิ์ไม่คืนค่าลงทะเบียนที่ชำระขึ้นทะเบียนเป็นผู้เข้ารับอบรมแล้ว ด้วยได้เตรียมการ ค่าใช้จ่ายต่างๆ ตามยอดผู้ลงทะเบียน ซึ่งชำระค่าลงทะเบียน



วิทยาลัยวิทยาศาสตร์สาธารณสุข
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

วิทยาลัยวิทยาศาสตร์สาธารณสุข
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ขอเชิญบุคลากรทุกท่าน
ที่สนใจเข้ารับกรมโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ
เรื่อง

รูปแบบการวิจัยสุขภาพ และการใช้สถิติขั้นสูง

รุ่นที่ 20

26 - 30 มิถุนายน 2560

โทร 02 218 8230

โทรสาร 02 218 8195

E-mail: kunyanin002@gmail.com

ติดต่อสอบถาม และสมัครเข้าอบรมได้ทาง

- LINE : @workshop_cphs
- E-mail: kunyanin002@gmail.com
- Fax 02-2188195
- โทร 02-2188230

ห้องประชุม 322 ชั้น 3 อาคารสถาบัน 2

วิทยาลัยวิทยาศาสตร์สาธารณสุข จุฬาฯ

แผนที่สถานที่อบรม ดูใน www.cphs.chula.ac.th

ที่ติดต่อ

- ♦ อาคารวิทยุทัศน์ (เข้าทางสยามสแควร์)

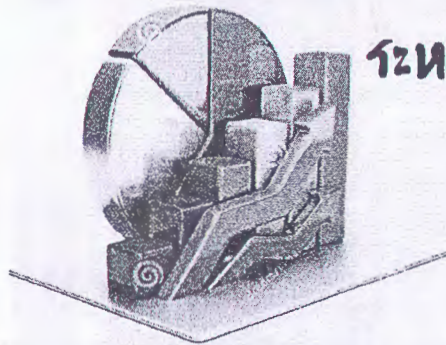




วิทยาลัยวิทยาศาสตร์สาธารณสุข
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
COLLEGE OF PUBLIC HEALTH SCIENCES
CHULALONGKORN UNIVERSITY

วิทยาลัยวิทยาศาสตร์สาธารณสุข จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
ขอเรียนเชิญ อาจารย์ นักวิจัย และผู้ที่สนใจทุกท่าน เข้าร่วมการอบรมเชิงปฏิบัติการ

เรื่อง "รูปแบบการวิจัยสุขภาพ และการใช้สถิติขั้นสูง" รุ่นที่ ๒๐



ระหว่างวันที่ ๒๖ - ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๐ (๕ วัน)

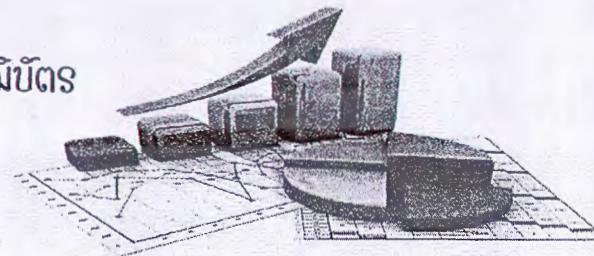
ค่าลงทะเบียน ๖,๕๐๐ บาท

(สมาชิกสมาคมนิสิตเก่า ดิถมาตมดิถมาตาสตรศาสตร์สาธารณสุข จุฬาฯ
ลดเหลือ ๕,๙๐๐ บาท)

Workshop_CPHS



- แลกเปลี่ยนความรู้และประสบการณ์ด้านการจัดการและวิเคราะห์ข้อมูลในงานวิจัยสุขภาพ กับนักวิชาการและผู้ทรงคุณวุฒิด้านงานวิจัยสุขภาพระดับชาติ
- ฝึกปฏิบัติการใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์ ในการวิเคราะห์ข้อมูลงานวิจัยสุขภาพ และการใช้สถิติขั้นสูง
- อบรมหลักสูตรครบ ๕ วัน ได้รับวุฒิบัตร



สอบถามรายละเอียดและสำรองที่นั่งได้ที่

คุณกุลยาณิชร์ ศรีดาชาติ

Tel. 02-218-8230

Fax. 02-218-8195

email: kunyanin002@gmail.com

LINE ID : @workshop_cpshs

www.cphs.chula.ac.th