



ที่ อว ๖๗.๓๑ / ๒๗๓๖

คณะแพทยศาสตร์
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
เลขรับที่ ๐๘๖๓/๒๕๖๖
วันที่ ๒๕ กันยายน ๒๕๖๖

คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง
จังหวัดปทุมธานี ๑๒๑๒๐

๑๓ มิถุนายน ๒๕๖๖

เรื่อง ขอเรียนเชิญส่งบุคลากรเข้าร่วมโครงการอบรมเข้มข้นระยะสั้นระดับวิทยาคลินิก ประจำปี ๒๕๖๖

“Short Intensive Course Diploma in Clinical Epidemiology ๒๐๒๓”

เรียน คณบดี/ผู้อำนวยการ โรงพยาบาล/ผู้อำนวยการสถาบัน

สิ่งที่ส่งมาด้วย กำหนดการ โครงการอบรมเข้มข้นระยะสั้นระดับวิทยาคลินิก ประจำปี ๒๕๖๖

ด้วย คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ กำหนดจัดโครงการอบรมเข้มข้นระยะสั้นระดับวิทยาคลินิก ประจำปี ๒๕๖๖ “Short Intensive Course Diploma in Clinical Epidemiology ๒๐๒๓” ระหว่างวันที่ ๒๑ สิงหาคม – ๑๕ กันยายน ๒๕๖๖ ณ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ หรือ Online ผ่านระบบ Ms Team โดยมีวัตถุประสงค์เพื่ออบรมบุคลากรการแพทย์ การสาธารณสุข และผู้สนใจ ให้มีความรู้และทักษะ ในการวางแผนออกแบบ งานวิจัยทางคลินิก ให้ถูกต้องตามกระบวนการ และหลักเกณฑ์การทำวิจัยทางคลินิก ที่ได้มาตรฐานสากล โดยมีค่าลงทะเบียน ดังนี้

๑. การอบรมทั้งหลักสูตร (๒๑ สิงหาคม – ๑๕ กันยายน ๒๕๖๖) ท่านละ ๒๕,๐๐๐ บาท
๒. การอบรมเฉพาะหัวข้อ
 - Concepts of clinical researches (๒๑ สิงหาคม – ๑ กันยายน ๒๕๖๖) ท่านละ ๑๕,๐๐๐ บาท
 - Basic to advanced study designs (๔ กันยายน - ๑๕ กันยายน ๒๕๖๖) ท่านละ ๑๕,๐๐๐ บาท

ในการนี้ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ พิจารณาเห็นว่าโครงการอบรมดังกล่าวจะเป็นประโยชน์ต่อบุคลากรในหน่วยงานของท่านเป็นอย่างยิ่ง จึงขอเชิญท่านและบุคลากรในหน่วยงานของท่านเข้าร่วมโครงการโดยผู้ที่ได้รับอนุมัติจากผู้บังคับบัญชาสามารถเบิกค่าลงทะเบียนและค่าใช้จ่ายต่างๆ ได้จากต้นสังกัด โดยสามารถดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ <http://www.med.tu.ac.th/webmed> ทั้งนี้สามารถสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ คุณอรุณมาศ นิยมประเสริฐ โทรศัพท์ ๐ ๒๕๖๗ ๘๒๒๕ หรือ Line : @cetu

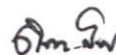
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาและประชาสัมพันธ์ให้บุคลากรในหน่วยงานของท่านทราบด้วย

จะขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

เรียน รองคณบดีฝ่ายบริหาร
เพื่อโปรดพิจารณา


(นางสุชีรา ปัญญาสันติกุล)
ผู้อำนวยการฝ่ายบริหาร



(รองศาสตราจารย์ นายแพทย์ดิลก กัยโยทัย)
คณบดีคณะแพทยศาสตร์


ชื่อโปรดพิจารณา

ศาสตราจารย์ แพทย์หญิงบุรณี กาญจนสาร
รองคณบดีฝ่ายบริหาร

โครงการอบรมเข้มข้นระยะสั้น
ระบาดวิทยาคลินิก ประจำปี 2566



มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
คณะแพทยศาสตร์

Short Intensive Course Diploma in Clinical Epidemiology 2023

21 สิงหาคม - 15 กันยายน 2566

SMARTCLASS ROOM ชั้น 6 ตึกคุณากร คณะแพทยศาสตร์ ม.ธรรมศาสตร์
หรือเรียน Online ผ่านระบบ MS Team
สามารถดูวิดีโอย้อนหลังได้ถึงวันที่ 15 พฤศจิกายน 2566

เวลา 9.00 - 16.00 น.

รับจำนวนจำกัด 100 คน (on-site ไม่เกิน 30 คน)

ปิดรับสมัคร
วันที่ 7 สิงหาคม 2566

Concepts of clinical researches

- | | |
|------------|---|
| 21 ส.ค. 66 | CLINICAL EPIDEMIOLOGY
ผศ.ดร.นพ.พิษณุ ตันติยวงค์ |
| 22 ส.ค. 66 | BIAS, CONFOUNDING AND EFFECT MODIFICATION
ศ.นพ.ภาสกร ศรีทิพย์สุโข |
| 24 ส.ค. 66 | DIAGNOSTIC RESEARCH
รศ.ดร.นพ.ธรรมาภรณ์ เจริญบุญ |
| 25 ส.ค. 66 | PROGNOSTIC RESEARCH
รศ.ดร.นพ.ธรรมาภรณ์ เจริญบุญ |
| 28 ส.ค. 66 | ETIOLOGIC RESEARCH
ผศ.ดร.นพ.พิษณุ ตันติยวงค์ |
| 29 ส.ค. 66 | THERAPEUTIC RESEARCH
ผศ.ดร.นพ.พิษณุ ตันติยวงค์ |
| 31 ส.ค. 66 | STATISTICAL CONCEPT
ศ.นพ.ภาสกร ศรีทิพย์สุโข |
| 1 ก.ย. 66 | MEASUREMENT IN CLINICAL RESEARCH
รศ.ดร.นพ.ธรรมาภรณ์ เจริญบุญ |

Basic to advanced study designs

- | | |
|------------|--|
| 4 ก.ย. 66 | CLASSICAL AND NOVEL CASE-CONTROL DESIGN
รศ.ดร.พญ.ประภาศรี กุลาเลิศ |
| 5 ก.ย. 66 | RANDOMIZED CONTROLLED TRIAL
รศ.ดร.นพ.บุญยั้ง ศรีบำรุงวงศ์ |
| 7 ก.ย. 66 | REAL-WORLD STUDY
รศ.ดร.นพ.ชำนาญ แก่นประเสริฐกุล |
| 8 ก.ย. 66 | CROSSOVER, FACTORIAL, PATIENT-PREFERENCE DESIGN
รศ.ดร.พญ.ประภาศรี กุลาเลิศ |
| 11 ก.ย. 66 | SYSTEMATIC REVIEW
อ.พญ.กนกพร สรรพวิทยกุล |
| 12 ก.ย. 66 | INTERIM ANALYSIS AND MULTIPLICITY
รศ.ดร.นพ.บุญยั้ง ศรีบำรุงวงศ์ |
| 14 ก.ย. 66 | WRITING PROPOSAL AND MANUSCRIPT
ศ.นพ.ภาสกร ศรีทิพย์สุโข |
| 15 ก.ย. 66 | HEALTH ECONOMICS
อ.ดร.พญ.อลิสสา รัตนตะวัน |

ดำเนินการโดย

- ภาควิชาระบาดวิทยาคลินิก คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
- หลักสูตรมหาบัณฑิตและปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาระบาดวิทยาคลินิก
- ศูนย์ความเป็นเลิศทางวิชาการด้านระบาดวิทยาประยุกต์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
- งานบริการสังคม คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

ค่าลงทะเบียน

- การอบรมแบบทั้งคอร์ส 25,000 บาท
- การอบรมแบบแยกคอร์ส
 - 2.1 Basic to intermediate statistics 15,000 บาท
 - 2.2 Advanced statistics 15,000 บาท

