



คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

ขอเชิญเข้าร่วมโครงการอบรมเข้มข้นระยะสั้นสถิติศาสตร์คลินิก ประจำปี 2566

ในวันที่ 2 – 31 มีนาคม 2566

สมัครได้ตั้งแต่บัดนี้จนถึงวันที่ 14 กุมภาพันธ์ 2566

คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ โครงการอบรมเข้มข้นระยะสั้นสถิติศาสตร์คลินิก ประจำปี 2566 Short Intensive Course Diploma in Clinical Statistics 2023 ฝึกวิเคราะห์งานวิจัยจริงทางคลินิก โดยใช้โปรแกรม stata ในวันที่ 2 – 31 มีนาคม 2566 เวลา 9.00 – 16.00 น. รับจำนวนจำกัด 100 คน (on-site ไม่เกิน 30 คน) สมัครได้ตั้งแต่บัดนี้จนถึงวันที่ 14 กุมภาพันธ์ 2566

ผู้สนใจสามารถดาวน์โหลดใบสมัครและศึกษารายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ <https://www.med.tu.ac.th/?p=11297> และสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม โทร.0-2977-8225 (คุณอรุณมาศ เนียมประเสริฐ) Line ID: @cetu

มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
คณะแพทยศาสตร์

โครงการอบรมเข้มข้นระยะสั้น
สถิติศาสตร์คลินิก ประจำปี 2566

Short Intensive Course Diploma in Clinical Statistics 2023

ฝึกวิเคราะห์งานวิจัยจริงทางคลินิก โดยใช้โปรแกรม stata

วันที่ 2 – 31 มีนาคม 2566 เวลา 9.00 – 16.00 น.

<p>สถานที่อบรม ห้องบรรยาย 4001 ชั้น 8 ตึกวิทยุธรรม มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ หรือเรียน Online ผ่าน Zoom MS Team</p>	<p>รับจำนวนจำกัด 100 คน เปิดรับสมัคร 14 กุมภาพันธ์ 2566 จนกว่าจะรับครบ</p>
<p>Basic to intermediate statistics</p> <ul style="list-style-type: none"> 2 ปี.ศ. 06 หลักสูตร สถิติเบื้องต้น BASIC STATISTICS & ANALYSIS OF CONTINUOUS VARIABLES 3 ปี.ศ. 06 หลักสูตร สถิติตัวคู่ ANALYSIS OF CATEGORICAL VARIABLES 7 ปี.ศ. 06 หลักสูตร สถิติเชิงตัว MODELING STRATEGY & INTRODUCTION TO GLM 9 ปี.ศ. 06 หลักสูตร สถิติตัวคู่ LOGISTIC REGRESSION 10 ปี.ศ. 06 หลักสูตร สถิติเชิงตัว LINEAR REGRESSION 13 ปี.ศ. 06 หลักสูตร สถิติเชิงตัว CONDITIONAL, ORDINAL, POLY-TOMOUS LOGISTIC REGRESSION 14 ปี.ศ. 06 หลักสูตร สถิติเชิงตัว COX REGRESSION 16 ปี.ศ. 06 หลักสูตร สถิติเชิงตัว DIAGNOSTIC TEST ACCURACY AND CLINIMETRICS 17 ปี.ศ. 06 หลักสูตร สถิติเชิงตัว STUDY SIZE & POWER ANALYSIS 	<p>Advanced statistics</p> <ul style="list-style-type: none"> 20 ปี.ศ. 06 หลักสูตร สถิติเชิงตัว META-ANALYSIS 21 ปี.ศ. 06 หลักสูตร สถิติเชิงตัว PARAMETRIC SURVIVAL REGRESSION & COMPETING RISK ANALYSIS 23 ปี.ศ. 06 หลักสูตร สถิติเชิงตัว LINEAR MIXED MODEL 24 ปี.ศ. 06 หลักสูตร สถิติเชิงตัว GEE & GENERALIZED LINEAR MIXED MODEL 27 ปี.ศ. 06 หลักสูตร สถิติเชิงตัว MULTILEVEL ANALYSIS 28 ปี.ศ. 06 หลักสูตร สถิติเชิงตัว PROFENISITY SCORE METHOD & ANALYSIS OF NON-RCT 30 ปี.ศ. 06 หลักสูตร สถิติเชิงตัว CLINICAL PREDICTION MODELING 31 ปี.ศ. 06 หลักสูตร สถิติเชิงตัว MISSING DATA AND IMPUTATION
<p>ค่าธรรมเนียม ทางราชการขอทุน ข้าราชการครู อาจารย์และบรรณารักษ์ หรือขอทุนจากหน่วยงานอื่นได้ ขอสงวนสิทธิ์เฉพาะ กรณีดังกล่าวเท่านั้น ขอสงวนสิทธิ์เฉพาะหน่วยงานที่ อนุมัติการสนับสนุน การดำเนินการตามโครงการ</p>	<p>ค่าลงทะเบียน 1. ค่าลงทะเบียน 25,000 บาท 2. ค่าอาหารกลางวัน 15,000 บาท 2.1 Basic to intermediate statistics 15,000 บาท 2.2 Advanced statistics 15,000 บาท</p>
<p>ติดต่อ อรุณมาศ เนียมประเสริฐ 02-977-8225 อีเมล: arunmas@med.tu.ac.th LINE ID : @cetu</p>	

17/01-02/66

