

สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสุโขทัย
งานสารบรรณ
เลขรับที่ 1992
วันที่ 14 มิ.ย. 2565
เวลา



สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสุโขทัย
เลขรับที่ ๒๕๖๓
วันที่ ๑๔ มิ.ย. ๒๕๖๕
เวลา

ที่ อว 64.38/0418

วิทยาลัยวิทยาศาสตร์สาธารณสุข
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
อาคารสถาบัน 2 ซอยจุฬาฯ 62
พญาไท ปทุมวัน กทม.10330

30 พฤษภาคม 2565

เรื่อง ขอเรียนเชิญเข้าร่วมการอบรมออนไลน์
เรียน นายแพทย์สาธารณสุข

ด้วย วิทยาลัยวิทยาศาสตร์สาธารณสุข จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย จัดให้มีการอบรมออนไลน์เรื่อง การวิเคราะห์สมการโครงสร้าง (Structural Equation Modelling) ด้วยโปรแกรม AMOS ในวันศุกร์ที่ 9 กันยายน 2565 ผ่านโปรแกรม Zoom ค่าลงทะเบียน 1,000 บาท มีวัตถุประสงค์เพื่อให้ผู้เข้าอบรมรู้จักแนวคิดและหลักการวิเคราะห์ทางสถิติของโมเดลสมการโครงสร้าง สามารถนำเทคนิคการวิเคราะห์ทางสถิติของโมเดลสมการโครงสร้างไปใช้ได้อย่างเหมาะสม รู้จักการใช้โปรแกรม AMOS เพื่อช่วยในการวิเคราะห์โมเดลสมการโครงสร้าง และแปลความหมายของผลลัพธ์ที่ได้จากโปรแกรม

ในการนี้ วิทยาลัยฯ จึงใคร่ขอเรียนเชิญ ท่านและ บุคลากรในหน่วยงานของท่านเข้าร่วมการอบรมดังกล่าว และโปรดประชาสัมพันธ์แก่ผู้สนใจ รายละเอียดการอบรม ติดต่ได้ที่ LINE ID: @workshop_cphs

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา จักเป็นพระคุณยิ่ง

เรียน นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดสุโขทัย

- เพื่อโปรดทราบ
- เห็นควรพิจารณาสั่งการ
- เห็นควรพิจารณาอนุมัติ
- เห็นควรประชาสัมพันธ์
- เพื่อโปรดลงนามใน.....
- อื่นๆ.....

จันทรีคน

(นางสาวจันทรีคน คังรุ่ง)

นักทรัพยากรบุคคล

(นางกนกวรรณ กลัษตุข)

นักทรัพยากรบุคคลชำนาญการ
ผู้ประสานงาน นางสาวกุลญาณินทร์ ศรีดาชาติ โทร 02-2188230

ขอแสดงความนับถือ

(ศาสตราจารย์ ดร.สถิกร พงศ์พานิช)

คณบดีวิทยาลัยวิทยาศาสตร์สาธารณสุข

(นางเพชรรัตน์ กิจสนาโยธิน)

นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการพิเศษ
ปฏิบัติราชการแทน นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดสุโขทัย

การวิเคราะห์สมการโครงสร้าง (STRUCTURAL EQUATION MODELLING) ด้วยโปรแกรม AMOS

Open

วันศุกร์ที่ 9 กันยายน 2565
ONLINE

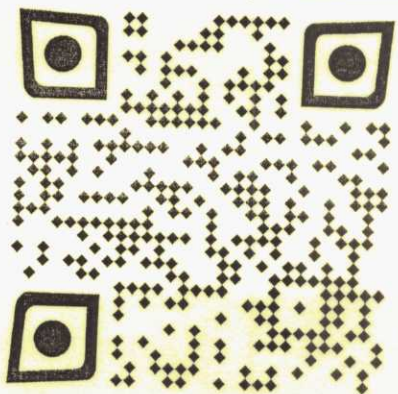
- หลักการที่มาจากแนวคิดหลักของโมเดลสมการโครงสร้าง (Structural equation modelling)
- แนวคิดการวิเคราะห์สมการถดถอย (Regression analysis)
- แนวคิดการวิเคราะห์องค์ประกอบ (Factor analysis)
- แนวคิดการวิเคราะห์เส้นทาง (Path analysis)
- ขั้นตอนการวิเคราะห์โมเดลสมการโครงสร้าง
- การใช้โปรแกรม AMOS ในการวิเคราะห์โมเดลสมการโครงสร้าง และตัวอย่างงานวิจัย

วิทยากรมากความสามารถ

อ.ภก.ดร.ประมณฑ์ วิวัฒนากุลวานิชย์



ค่าลงทะเบียน 1,000 บาท



ลงทะเบียน

ติดต่อสอบถาม



Workshop_CPHS
@workshop_cphs

