

สมาคมวิจัยสังคมศาสตร์แห่งประเทศไทย

สมาคมวิจัยสังคมศาสตร์แห่งประเทศไทย
คณะครุศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
ถนนพญาไท เขตปทุมวัน กรุงเทพฯ 10330

ที่ สวสท. 1/2566

27 มีนาคม 2566

เรื่อง โครงการอบรมทางวิชาการประจำปี 2566

เรียน หัวหน้าส่วนราชการระดับกรม/สำนัก/กอง

สพป.ตาก เขต 1
เลขรับที่ ๓๖๔๖
วันที่ 29 มี.ค. 2566
 กอ. กอนบ. กพบ. เลขาฯ
 ศส. กม. กสส. กนป.
 กงส. กนผ. DL-ICT

ด้วยสมาคมวิจัยสังคมศาสตร์แห่งประเทศไทย (สวสท.) ได้จัดโครงการอบรมทางวิชาการหลักสูตรต่าง ๆ ในปี 2566 ระหว่างวันที่ 22 เมษายน – 24 มิถุนายน พ.ศ.2566 ในรูปแบบออนไลน์ จำนวน 9 หลักสูตร โดยมีรายละเอียดดังนี้
หลักสูตร 1 การวิจัยเพื่อพัฒนาการเรียนรู้โดยบูรณาการกระบวนการชุมชนการเรียนรู้ทางวิชาชีพของครู (PLC to Research)

หลักสูตร 2 การออกแบบข้อสอบเลือกตอบที่วัดการคิดขั้นสูง

หลักสูตร 3 จิตวิทยาการเรียนรู้ในยุค VUCA World

หลักสูตร 4 การวัดประเมินการเรียนรู้ในชั้นเรียนในบริบทที่หลากหลาย

หลักสูตร 5 สถิติวิเคราะห์พื้นฐานที่จำเป็นสำหรับการออกแบบและการวิเคราะห์ข้อมูลในการวิจัย

หลักสูตร 6 สถิติวิเคราะห์ขั้นสูงสำหรับการวิเคราะห์ข้อมูลและการวิจัยขั้นสูง

หลักสูตร 7 การวิเคราะห์โมเดลอิสระ: หลักการและการประยุกต์ใช้สำหรับการวิจัยทางสังคมศาสตร์

หลักสูตร 8 การวิจัยเชิงคุณภาพ: จากทฤษฎีสู่การปฏิบัติในยุคดิจิทัล

หลักสูตร 9 เทคนิคและมุมมองการออกแบบการวิจัยแบบผสมวิธี

จึงขอเชิญท่านส่งบุคลากรเข้ารับการฝึกอบรมดังกล่าว โดยสามารถติดตามกำหนดการรับสมัครผ่านทาง Facebook ของสมาคมวิจัยสังคมศาสตร์แห่งประเทศไทยต่อไป หรือที่เว็บไซต์ <https://portal.edu.chula.ac.th/pub/reseddb/ssrat/>

ขอแสดงความนับถือ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ นาวาตรี ดร.พงศ์เทพ จิระโร)

นายกสมาคมวิจัยสังคมศาสตร์แห่งประเทศไทย

สำนักงานเลขาธิการสมาคมวิจัยสังคมศาสตร์แห่งประเทศไทย

ภาควิชาวิจัยและจิตวิทยาการศึกษา คณะครุศาสตร์

จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ปทุมวัน กรุงเทพฯ 10330

โทร. 02-218-2565-97 ต่อ 7200, 02-218-2559

โครงการอบรมทางวิชาการประจำปี 2566
ของสมาคมวิจัยสังคมศาสตร์แห่งประเทศไทย

หลักการและเหตุผล

ด้วยสมาคมวิจัยสังคมศาสตร์แห่งประเทศไทย ได้จัดตั้งขึ้นเพื่อเป็นศูนย์กลางของนักวิจัย นักสถิติ นักวัดและประเมินผล นักจิตวิทยาทางสังคมศาสตร์ได้พบปะแลกเปลี่ยนความคิดเห็น อันจะนำไปสู่ประโยชน์ทางวิชาการและวิชาชีพของแต่ละบุคคล ตลอดจนการสนับสนุนและเผยแพร่ผลงานวิจัยทางสังคมศาสตร์ของแต่ละบุคคลและสถาบัน ประกอบกับสมาคมฯ พิจารณาเห็นว่าสมาชิกของสมาคมฯ บางส่วน ตลอดจนนักวิจัยรุ่นใหม่และผู้สนใจทั่วไปยังมีความต้องการที่จะได้รับความรู้เพิ่มเติมในเรื่องวิธีวิทยาการวิจัยใหม่ๆ และการวิเคราะห์ข้อมูลที่ต้องใช้สถิติวิเคราะห์ขั้นสูง รวมทั้งการพัฒนาผลงานทางวิชาการเพื่อกำหนดตำแหน่งทางวิชาการต่อไปด้วย

ดังนั้นทางสมาคมฯ ร่วมกับภาควิชาชีพและจิตวิทยาการศึกษา คณะครุศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย จึงได้จัดโครงการอบรมทางวิชาการเพื่อเผยแพร่ความรู้ด้านการออกแบบการวิจัย เทคนิคการวัดและประเมินผลการเรียนรู้ การวิเคราะห์ข้อมูลด้วยสถิติวิเคราะห์ขั้นพื้นฐานและขั้นสูง รวมทั้งด้านจิตวิทยาการเรียนรู้ เพื่อให้ครอบคลุมกลุ่มเป้าหมายบุคลากรทางการศึกษาทุกระดับการศึกษาขั้นพื้นฐาน และระดับอุดมศึกษา นักวิชาการและผู้สนใจทั่วไป ระหว่างวันที่ 22 เมษายน-24 มิถุนายน พ.ศ.2566 ในรูปแบบออนไลน์ จำนวน 9 หลักสูตร ดังนี้

หลักสูตร 1 การวิจัยเพื่อพัฒนาการเรียนรู้โดยบูรณาการกระบวนการเรียนรู้ทางวิชาชีพของครู (PLC to Research)

หลักสูตร 2 การออกแบบข้อสอบเลือกตอบที่วัดการคิดขั้นสูง

หลักสูตร 3 จิตวิทยาการเรียนรู้ในยุค VUCA World

หลักสูตร 4 การวัดประเมินการเรียนรู้ในชั้นเรียนในบริบทที่หลากหลาย

หลักสูตร 5 สถิติวิเคราะห์พื้นฐานที่จำเป็นสำหรับการออกแบบและการวิเคราะห์ข้อมูลในการวิจัย

หลักสูตร 6 สถิติวิเคราะห์ขั้นสูงสำหรับการวิเคราะห์ข้อมูลและการวิจัยขั้นสูง

หลักสูตร 7 การวิเคราะห์โมเดลลิเนียร์: หลักการและการประยุกต์ใช้สำหรับการวิจัยทางสังคมศาสตร์

หลักสูตร 8 การวิจัยเชิงคุณภาพ: จากทฤษฎีสู่การปฏิบัติในยุคดิจิทัล

หลักสูตร 9 เทคนิคและมุมมองการออกแบบการวิจัยแบบผสมวิธี

วัตถุประสงค์ของโครงการ

1. เพื่อให้ผู้เข้ารับการฝึกอบรมได้รับความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการออกแบบการวิจัย เทคนิคการวัดและประเมินผลการเรียนรู้ การวิเคราะห์ข้อมูลด้วยสถิติวิเคราะห์ขั้นพื้นฐานและขั้นสูง รวมทั้งด้านจิตวิทยาการเรียนรู้
2. เพื่อให้เกิดการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ในศาสตร์การวิจัย การวัดและประเมินผล การวิเคราะห์ข้อมูลด้วยสถิติวิเคราะห์ขั้นพื้นฐานและขั้นสูงทางสังคมศาสตร์ และจิตวิทยาการเรียนรู้

รูปแบบการอบรม

ใช้การบรรยาย และฝึกปฏิบัติการวิเคราะห์ข้อมูล ผ่านระบบออนไลน์

วัน เวลา อบรม

ระหว่างวันที่ 22 เมษายน-24 มิถุนายน พ.ศ. 2566

ผู้รับผิดชอบ

สมาคมวิจัยสังคมศาสตร์แห่งประเทศไทย ร่วมกับภาควิชาชีพและจิตวิทยาการศึกษา คณะครุศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

หลักสูตรการอบรมทางวิชาการของสมาคมวิจัยสังคมศาสตร์แห่งประเทศไทย
ร่วมกับภาควิชาวิจัยและจิตวิทยาการศึกษา คณะครุศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ประจำปี 2566
ระหว่างวันที่ 22 เมษายน-24 มิถุนายน พ.ศ.2566

หลักสูตร 1: การวิจัยเพื่อพัฒนาการเรียนรู้โดยบูรณาการกระบวนการชุมชนการเรียนรู้ทางวิชาชีพของครู (PLC to Research)
(Research for Learning Development by integrating the Professional Learning Community Process of Teachers (PLC to Research))

วิทยากร: ผู้ช่วยศาสตราจารย์ นาวาตรี ดร.พงศ์เทพ จิระโร

วันที่อบรม: 22-23 เมษายน 2566

เนื้อหาการอบรม:

- แนวคิด หลักการ กระบวนการชุมชนการเรียนรู้ทางวิชาชีพ (PLC)
- การนำกระบวนการชุมชนการเรียนรู้ทางวิชาชีพ (PLC) มาใช้ในการพัฒนาตนและพัฒนางานตาม ว.ปา
- แนวคิด หลักการ การวิจัยเพื่อพัฒนาการเรียนรู้ การทำงานประจำเป็นงานวิจัยสำหรับครู (R to R)
- ปฏิบัติการวางแผนการดำเนินการชุมชนการเรียนรู้ทางวิชาชีพ (PLC) ของครู
- ปฏิบัติการวางแผนการดำเนินการชุมชนการเรียนรู้ทางวิชาชีพ (PLC) เป็นแบบการวางแผนวิจัย
- การเขียนรายงาน PLC เป็นแบบรายงานการวิจัย (PLC to Research)

หลักสูตร 2: การออกแบบข้อสอบเลือกตอบที่วัดการคิดขั้นสูง
(Designing Selected-Response Items for Higher-Order Thinking)

วิทยากร: ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เรืองเดช ศิริกิจ

อาจารย์ ดร.วีรภัทร์ สุขศิริ

วันที่อบรม: 29 เมษายน พ.ศ. 2566

เนื้อหาที่อบรม:

- หลักการออกแบบการประเมินการเรียนรู้ และความแตกต่างระหว่างการออกแบบข้อสอบ (item design) กับการเขียนข้อสอบ (item writing)
- การเลือกโมเดลการคิดขั้นสูง (thinking model) ที่เหมาะสมกับบริบท เพื่อนำไปใช้ออกแบบข้อสอบ
- ตัวอย่างที่หลากหลายของข้อสอบเลือกตอบ และคุณสมบัติที่เกี่ยวข้อง
- หลักการให้คะแนนคำตอบ และความแตกต่างระหว่างเกณฑ์การให้คะแนน (rubrics) กับคำบรรยายลักษณะผู้เรียน (respondent description)
- การใช้หลักการความสอดคล้องเป็นไปในทิศทางเดียวกันของคำตอบ (response alignment) เพื่อตรวจสอบคุณภาพข้อสอบ

หลักสูตร 3: จิตวิทยาการเรียนรู้ในยุค VUCA World
(Psychology of Learning in VUCA World)

วิทยากร: ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปิยวรรณ วิเศษสุวรรณภูมิ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จรินทร์ วินทะไชย์

วันที่อบรม: 30 เมษายน 2566

เนื้อหาการอบรม:

- ทำความรู้จักกับ VUCA World
- เข้าใจผู้เรียนในยุค VUCA World ด้านปัญญา อารมณ์และสังคม
- การใช้จิตวิทยาเพื่อพัฒนาตนเองและผู้เรียน

หลักสูตร 4: การวัดประเมินการเรียนรู้ในชั้นเรียนในบริบทที่หลากหลาย
(Classroom Learning assessment in various contexts)

วิทยากร: รองศาสตราจารย์ ดร.อิทธิพัทธ์ สุวทันพรกุล รองศาสตราจารย์ ดร.ธนัทภักดิ์ ฉัตรภักดิ์รัตน์
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.มนตา ตัญย์เมธการ อาจารย์ ดร.ชุติวัฒน์ สุวดีพิงศ์

วันที่อบรม: 13-14 พฤษภาคม 2566

เนื้อหาการอบรม:

- แนวคิด หลักการ และกรณีศึกษาการวัดประเมินการเรียนรู้ในชั้นเรียนในบริบทที่หลากหลาย
- เกณฑ์การให้คะแนน (Scoring rubrics) และแนวทางการให้ข้อมูลย้อนกลับ (Feedback)
- การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีสำหรับการวัดประเมินการเรียนรู้ในชั้นเรียน
- ปฏิบัติการสร้างเครื่องมือสำหรับการวัดประเมินการเรียนรู้ในชั้นเรียนด้วยเทคโนโลยี

หลักสูตร 5: สถิติวิเคราะห์พื้นฐานที่จำเป็นสำหรับการออกแบบและการวิเคราะห์ข้อมูลในการวิจัย
(Foundation of Statistical Analysis Needed for Research Design and Data Analysis in Research)

วิทยากร: ศาสตราจารย์กิตติคุณ ดร.ศิริชัย กาญจนวาสี ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กมลทิพย์ ศรีหาเศษ
อาจารย์ ดร.ณภัทร ชัยมงคล อาจารย์ ดร.สุรศักดิ์ เก้าเอี้ยน

วันที่อบรม: 20-21 พฤษภาคม 2566

เนื้อหาการอบรม:

- หลักการวิจัยและการออกแบบการวิจัย
- หลักการวิเคราะห์ข้อมูลในงานวิจัย
- การวิเคราะห์สถิติภาคบรรยายและสถิติภาคสรุปอ้างอิง
- การทดสอบความแตกต่างระหว่างประชากร 1 และ 2 กลุ่ม (z-test, t-test)
- การทดสอบความแตกต่างระหว่างประชากรมากกว่า 2 กลุ่ม (χ^2 -test, F-test, ANOVA, ANCOVA)
- การวิเคราะห์การถดถอย (Regression Analysis)
- การวิเคราะห์อิทธิพลกำกับ (Moderation Effects)
- การวิเคราะห์อิทธิพลคั่นกลาง (Mediation Effects)
- การวิเคราะห์อิทธิพลผสม (Moderated Mediation Effects)
- ฝึกปฏิบัติการ

หลักสูตร 6: สถิติวิเคราะห์ขั้นสูงสำหรับการวิเคราะห์ข้อมูลและการวิจัยขั้นสูง

(Advanced Statistical Analysis for Advanced Data Analysis and Research)

วิทยากร: ศาสตราจารย์กิตติคุณ ดร.ศิริชัย กาญจนวาสี

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุกัญญา บุญศรี

อาจารย์ ดร.ณภัทร ชัยมงคล

อาจารย์ ดร.ศิตยา สิทธิโสภาสกุล

วันที่อบรม: 26-28 พฤษภาคม 2566

เนื้อหาการอบรม:

- มโนทัศน์เกี่ยวกับการวิจัย (Research concept)
- การวิเคราะห์ความสัมพันธ์ (Correlation analysis)
- การวิเคราะห์การถดถอยเชิงเส้น (Regression analysis)
- การวิเคราะห์การถดถอยโลจิสติก (Logistic regression analysis)
- การวิเคราะห์พหุระดับ (Multilevel analysis)
- การวิเคราะห์เส้นทาง (Path analysis)
- การวิเคราะห์องค์ประกอบเชิงสำรวจ (Exploratory factor analysis: EFA)
- การวิเคราะห์องค์ประกอบเชิงยืนยัน (Confirmatory factor analysis: CFA)
- การวิเคราะห์โมเดลสมการโครงสร้าง (Structural Equation Modeling: SEM)
- การวิเคราะห์โมเดลสมการโครงสร้างพหุระดับ (Multilevel Structural Equation Modeling: Multi-level SEM)
- การฝึกปฏิบัติการ

หลักสูตร 7: การวิเคราะห์โมเดลลิสเรล: หลักการและการประยุกต์ใช้สำหรับการวิจัยทางสังคมศาสตร์

(Analysis of Lisrel model: Principles and applications for social science research)

วิทยากร: รองศาสตราจารย์ ดร.วรรณิ์ แกมเกตุ

อาจารย์ ดร.สุรศักดิ์ เก้าเอี้ยน

วันที่อบรม: 9-11 มิถุนายน 2566

เนื้อหาการอบรม:

- มโนทัศน์เบื้องต้นเกี่ยวกับโมเดลลิสเรล หรือโมเดลสมการโครงสร้าง (SEM)
- ลักษณะปัญหาวิจัยทางสังคมศาสตร์ที่เหมาะสมสำหรับการวิเคราะห์โมเดลลิสเรล
- การสร้างโมเดลการวิจัยที่มีตัวแปรแฝง ตัวแปรส่งผ่าน และตัวแปรปรับ
- กระบวนการวิเคราะห์และการตรวจสอบความตรงของโมเดลการวิจัย
- หลักการวิเคราะห์ การเขียนคำสั่ง การนำเสนอและการแปลความหมายผลการวิเคราะห์โมเดลลิสเรลขั้นต้นและขั้นสูงโดยใช้โปรแกรม LISREL
 - การวิเคราะห์องค์ประกอบเชิงยืนยัน
 - การวิเคราะห์โมเดลเชิงสาเหตุ
 - การวิเคราะห์กลุ่มพหุ
- ตัวอย่างการประยุกต์ใช้การวิเคราะห์โมเดลลิสเรลขั้นต้นและขั้นสูงในการวิจัยทางสังคมศาสตร์
- การฝึกปฏิบัติการวิเคราะห์โมเดลลิสเรลขั้นต้นและขั้นสูง โดยใช้โปรแกรม LISREL

หลักสูตร 8: การวิจัยเชิงคุณภาพ: จากทฤษฎีสู่การปฏิบัติในยุคดิจิทัล

(Qualitative Research: From Theory to Practice in the Digital Age)

วิทยากร: รองศาสตราจารย์ ดร.ดวงมล ไตรวิจิตรคุณ

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กมลทิพย์ ศรีหาเศษ

อาจารย์ ดร.ศิวะพร ภูพันธ์

วันที่อบรม: 17-18 มิถุนายน 2566

เนื้อหาการอบรม:

- กระบวนการทัศน์ของการวิจัยเชิงคุณภาพ
- แนวคิด ทฤษฎีและลักษณะสำคัญของการวิจัยเชิงคุณภาพ
- วิธีวิจัยเชิงคุณภาพแบบต่าง ๆ
- การออกแบบการวิจัยเชิงคุณภาพที่เหมาะสม: การกำหนดผู้ให้ข้อมูล การสร้างเครื่องมือชนิดต่าง ๆ การเก็บรวบรวมข้อมูล
- การวิเคราะห์ข้อมูลเชิงคุณภาพ
- การวิเคราะห์ข้อมูลเชิงคุณภาพด้วยโปรแกรมสำเร็จรูป
- การเขียนรายงานวิจัยเชิงคุณภาพ
- การตีพิมพ์บทความวิจัยเชิงคุณภาพ: กรณีศึกษา
- เกณฑ์คุณภาพและจริยธรรมการวิจัยในคนสำหรับการวิจัยเชิงคุณภาพ
- การฝึกปฏิบัติการควบคุมดูแลการอบรม

หลักสูตร 9: เทคนิคและมุมมองการออกแบบการวิจัยแบบผสมวิธี

(Techniques and perspectives of mixed methods research designs)

วิทยากร: รองศาสตราจารย์ ดร.อิทธิพัทธ์ สุวทันพรภูณ

วันที่อบรม: 24 มิถุนายน 2566

เนื้อหาการอบรม:

- แนวคิดการวิจัยแบบผสมวิธี
- เทคนิคการออกแบบการวิจัยแบบผสมวิธี
- ประเด็นและข้อสังเกตจากกรณีงานวิจัยทางสังคมศาสตร์
- จุดเน้นของการเขียนรายงานการวิจัยแบบผสมวิธี
- การบูรณาการการวิจัยแบบผสมวิธีร่วมกับวิธีการวิจัยอื่น
- การฝึกปฏิบัติการวิพากษ์และออกแบบการวิจัยแบบผสมวิธี

โครงการอบรมทางวิชาการของสมาคมวิจัยสังคมศาสตร์แห่งประเทศไทย

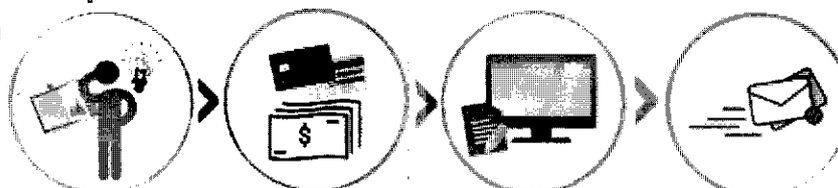
ร่วมกับภาควิชาวิจัยและจิตวิทยาการศึกษา คณะครุศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ประจำปี 2566

สมาคมวิจัยสังคมศาสตร์แห่งประเทศไทยร่วมกับภาควิชาวิจัยและจิตวิทยาการศึกษา คณะครุศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย จัดโครงการอบรมทางวิชาการเพื่อเผยแพร่ความรู้ด้านการออกแบบการวิจัย เทคนิคการวัดและประเมินผลการเรียนรู้ การวิเคราะห์ข้อมูลด้วยสถิติวิเคราะห์ขั้นพื้นฐานและขั้นสูง รวมทั้งด้านการออกแบบกระบวนการเรียนรู้อะหว่างวันที่ 22 เมษายน-24 มิถุนายน พ.ศ. 2566 จำนวน 9 หลักสูตร โดยมีรายละเอียดดังนี้

ชื่อหลักสูตร	วันที่อบรม	วิทยากร	สมาชิกสมาคมฯ	บุคคลทั่วไป
<input type="checkbox"/> หลักสูตร 1 การวิจัยเพื่อพัฒนาการเรียนรู้โดยบูรณาการกระบวนการชุมชนการเรียนรู้ทางวิชาชีพของครู (PLC to Research)	22-23 เม.ย.66	ผศ.น.ต.ดร.พงศ์เทพ จิระโร	<input type="checkbox"/> 2,800.-	<input type="checkbox"/> 3,000.-
<input type="checkbox"/> หลักสูตร 2 การออกแบบข้อสอบเลือกตอบที่วัดการคิดขั้นสูง	29 เม.ย.66	ผศ.ดร.เรืองเดช ศิริกิจ ดร.วิรัช สุขศิริ	<input type="checkbox"/> 1,400.-	<input type="checkbox"/> 1,500.-
<input type="checkbox"/> หลักสูตร 3 จิตวิทยาการเรียนรู้ในยุค VUCA World	30 เม.ย.66	ผศ.ดร.ปิยวรรณ วิเศษสุวรรณภูมิ ผศ.ดร.จรินทร์ วินทะไชย์	<input type="checkbox"/> 1,400.-	<input type="checkbox"/> 1,500.-
<input type="checkbox"/> หลักสูตร 4 การวัดประเมินการเรียนรู้ในชั้นเรียนในบริบทที่หลากหลาย	13-14 พ.ค. 66	รศ.ดร.อิทธิพัทธ์ สுவทันพรกุล รศ.ดร.ธนัทนภัทร์ ฉัตรภักดิ์รัตน์ ผศ.ดร.มนตา ตูลย์เมธากการ ดร.ชุตติวัฒน์ สุวัตติพงษ์	<input type="checkbox"/> 2,800.-	<input type="checkbox"/> 3,000.-
<input type="checkbox"/> หลักสูตร 5 สถิติวิเคราะห์พื้นฐานที่จำเป็นสำหรับการออกแบบและการวิเคราะห์ข้อมูลในการวิจัย	20-21 พ.ค. 66	ศ.กิตติคุณ ดร.ศิริชัย กาญจนวาสี ผศ.ดร.กมลทิพย์ ศรีหาเศษ ดร.ณภัทร ชัยมงคล ดร.สุรศักดิ์ เก้าเอี้ยน	<input type="checkbox"/> 2,800.-	<input type="checkbox"/> 3,000.-
<input type="checkbox"/> หลักสูตร 6 สถิติวิเคราะห์ขั้นสูงสำหรับการวิเคราะห์ข้อมูลและการวิจัยขั้นสูง	26-28 พ.ค. 66	ศ.กิตติคุณ ดร.ศิริชัย กาญจนวาสี ผศ.ดร.สุกัญญา บุญศรี ดร.ณภัทร ชัยมงคล ดร.จิตยา สิทธิโสภาสกุล	<input type="checkbox"/> 4,200.-	<input type="checkbox"/> 4,500.-
<input type="checkbox"/> หลักสูตร 7 การวิเคราะห์ไหมเดลลิสเรล: หลักการและการประยุกต์ใช้สำหรับการวิจัยทางสังคมศาสตร์	9-11 มิ.ย. 66	รศ.ดร.วรรณิ แกมเกตุ ดร.สุรศักดิ์ เก้าเอี้ยน	<input type="checkbox"/> 4,200.-	<input type="checkbox"/> 4,500.-
<input type="checkbox"/> หลักสูตร 8 การวิจัยเชิงคุณภาพ: จากทฤษฎีสู่การปฏิบัติในยุคดิจิทัล	17-18 มิ.ย. 66	รศ.ดร.ดวงกมล ไตรวิจิตรคุณ ผศ.ดร.กมลทิพย์ ศรีหาเศษ ดร.ศิวะพร ภูพันธ์	<input type="checkbox"/> 2,800.-	<input type="checkbox"/> 3,000.-
<input type="checkbox"/> หลักสูตร 9 เทคนิคและมุมมองการออกแบบการวิจัยแบบผสมวิธีสู่การปฏิบัติในยุคดิจิทัล	24 มิ.ย. 66	รศ.ดร.อิทธิพัทธ์ สுவทันพรกุล	<input type="checkbox"/> 1,400.-	<input type="checkbox"/> 1,500.-

หมายเหตุ รับจำนวนจำกัดหลักสูตรละ 50 คน เป็นการอบรมออนไลน์ผ่าน Zoom

ขั้นตอนการลงทะเบียน



1. เลือกหลักสูตรที่สนใจและสามารถชำระทะเบียนที่ต้องชำระ

2. ชำระค่าลงทะเบียนโดยการโอนเงินเข้าธนาคาร (ตามรายละเอียดการชำระเงิน)

3. ตรวจสอบรายละเอียดการสมัครที่ www.ssrat.or.th

4. อีเมลหลักฐานการชำระเงินไปยัง ssrat.org@gmail.com

- ธนาคารกรุงเทพ สาขาซอยจามจุรีสแควร์ ชื่อบัญชี “สมาคมวิจัยสังคมศาสตร์แห่งประเทศไทย” บัญชีเลขที่ 939-0-01999-1
- การลงทะเบียนจะสมบูรณ์ก็ต่อเมื่อกรอกรายละเอียดในแบบฟอร์มออนไลน์และชำระเงินเรียบร้อยแล้วเท่านั้น

** หากท่านไม่มีข้อมูลเพิ่มเติ่มโทรสอบถามได้ที่ Facebook : สมาคมวิจัยสังคมศาสตร์แห่งประเทศไทย หรืออีเมล ssrat.org@gmail.com **