

ประชาสัมพันธ์งานวัดผล และประเมินผล เพื่อการวิจัยและพัฒนาการศึกษา ในศตวรรษที่ 21

นำเสนอเมื่อ : 7 พ.ย. 2558

ประชาสัมพันธ์การจัดงานวัดผล และประเมินผล เพื่อการวิจัยและพัฒนาการศึกษา ในศตวรรษที่ 21
จัดขึ้นระหว่าง วันที่ 27-29 ม.ค.59

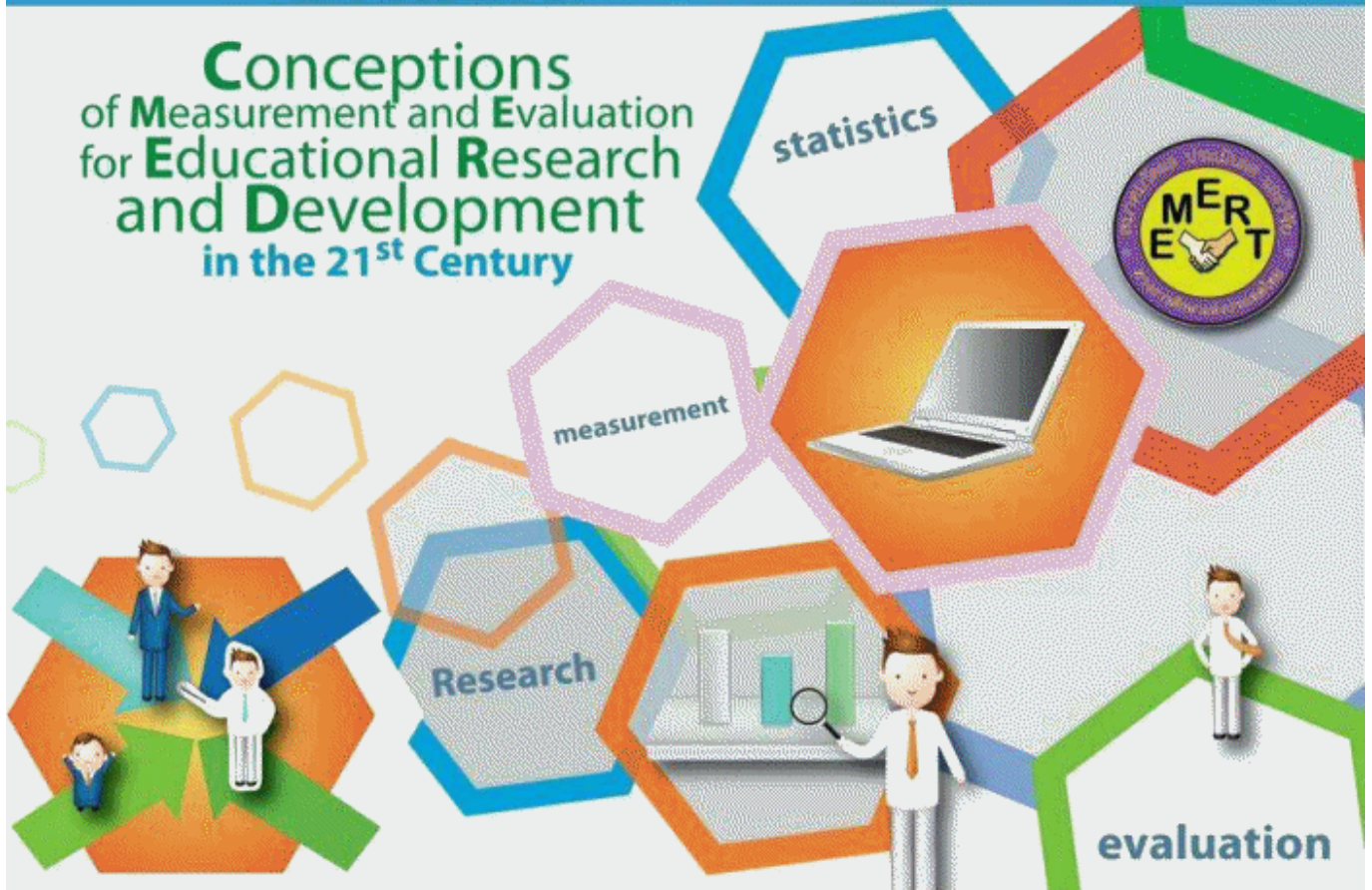
หากท่านใดสนใจ นำเสนอบทความผลงานวิทยานิพนธ์ ให้นำส่ง บทความและบทคัดย่อ ภายในวันที่ 20
พ.ย.58 นี้

มโนทัศน์ด้านการวัดผล การประเมินผล เพื่อการวิจัยและพัฒนากการศึกษา ในศตวรรษที่ 21



โครงการประชุมสัมมนาวิชาการ
การวัดผล ประเมินผล และวิจัยสัมพันธ์
แห่งประเทศไทย ครั้งที่ 24

Conceptions of Measurement and Evaluation for Educational Research and Development in the 21st Century



ระหว่างวันที่ 27-29 มกราคม พ.ศ. 2559
โรงแรมอมารินท์ ลากูน จ.พิษณุโลก

27-29 January 2016

Amarin Lagoon Hotel, Phitsanulok, THAILAND.

Programs: Keynote Speakers / Oral Presentation / Poster Presentation

Theme:

1. Measurement
2. Evaluation
3. Research
4. Statistics
5. Research & Development

ส่งบทความและบทความวิจัย

- ภายในวันที่ 20 พฤศจิกายน พ.ศ. 2558

ลงทะเบียน

- ภายในวันที่ 20 ธันวาคม พ.ศ. 2558

Call for papers:

- Deadline for Abstract and Full paper submission 20th November 2015
- Deadline for Registrations 20th December 2015

Keynote Speakers



ศาสตราจารย์ ดร.ศิริชัย กระจ่างวาเสอ
ผู้อำนวยการศูนย์วิจัย
Prof. Dr. Sirichai Kanjanawasee
Chulalongkorn University



Prof. Dr. Mark R. Wilson
University of California,
Berkeley, USA.



Prof. Dr. David M. Fetterman
Stanford University, USA.

สาขาการวิจัยและพัฒนากทางการศึกษา คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏพิษณุโลก ๐๖1๐๐ จ.พิษณุโลก ๖5๐๐๐

หมายเลขโทรศัพท์ 091-026-6240, 094-614-8877, 085-049-4641 <http://mer.psu.ac.th> E-mail: emr_watpon@hotmail.com

กำหนดการ

วันพุธที่ 27 มกราคม พ.ศ. 2559

- 13.00-15.00 น.ลงทะเบียน
รับประทานอาหารว่าง
- 16.00-17.30 น.การประชุมอาจารย์ จากมหาวิทยาลัยต่าง
- 17.30-21.30 น.เสวนาวิชาการ ลับลิคส์ ค้านว็อค ประเด็นผล และวิสัยทัศน์ใหม่
รับประทานอาหารเย็น

วันพฤหัสบดีที่ 28 มกราคม พ.ศ. 2559

- 7.30-8.30 น.ลงทะเบียน
- 8.30-9.00 น.กล่าวเปิดงาน
โดย อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์
- 9.00-9.50 น. Constructing Measures
โดย Prof. Dr. Mark R. Wilson
- 9.50-10.40 น. Empowerment Evaluation
โดย Prof. Dr. David M. Fetterman
พิธีรับประกาศนียบัตร
- 10.40-11.00 น. การประเมินความพึงพอใจทางการศึกษา
โดย ศ.ดร.ศิริชัย กาญจนวาสี
- 11.00-12.00 น. รับประทานอาหารกลางวัน
- 12.00-13.30 น. นำเสนอผลงานวิจัย
- 13.30-14.30 น. รับประทานอาหารว่าง
- 14.30-14.45 น. นำเสนอผลงานวิจัย (ต่อ)
- 14.45-16.30 น. ประชุมคณาจารย์ จากมหาวิทยาลัยต่างๆ
เพื่อวางแผนการประชุม ครั้งที่ 25
- 17.00-18.00 น. รับประทานอาหารเย็น

วันศุกร์ที่ 29 มกราคม พ.ศ. 2559

- สาย 1 - ศึกษาวิจัยนวัตกรรมเชิงประวัติศาสตร์ เมืองลียงโลก
- สาย 2 - ศึกษาวิจัยนวัตกรรมเชิงประวัติศาสตร์เมืองลียงโลก สุโขทัย

วันที่ 29-30 มกราคม พ.ศ. 2559

- สาย 3 - ศึกษาวิจัยโรคและความหลากหลายทางธรรมชาติ ภูหินร่องกล้า และภูมอเส

สอบถามเพิ่มเติม
ฝ่ายประสานงานโครงการ
หมายเลขโทรศัพท์ 091-026-6240
094-614-8877
085-049-4641



สมาคมวัดผล ประเมินผล
และวิจัยทางการศึกษาแห่งประเทศไทย
Educational Measurement Evaluation
and Research Association of Thailand



สาขาการวิจัยและพัฒนาทางการศึกษา
ภาควิชาสถิติ มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช
http://mer.psu.ac.th
E-mail: emr_waporn@hotmail.com



สอบถามเพิ่มเติม
ฝ่ายประสานงานโครงการ
หมายเลขโทรศัพท์ 091-026-6240
094-614-8877
085-049-4641



โครงการประชุมสัมมนาวิชาการ
การวัดผล ประเมินผล และวิจัยเชิงนโยบาย
แห่งประเทศไทย ครั้งที่ 24

**บันทึกณั้ดด้านการวัดผล
การประเมินผล
เพื่อการวิจัยและพัฒนาการศึกษา
ในศตวรรษที่ 21**



**Conceptions
of Measurement and Evaluation
for Educational Research
and Development
in the 21st Century**

สาขาการวิจัยและพัฒนาทางการศึกษา
ภาควิชาสถิติ มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช

หลักการและเหตุผล

เครือข่ายสถาบันอุดมศึกษา ที่เป็นพันธมิตรระดับบัณฑิตศึกษา
ของประเทศไทย ได้ร่วมกันดำเนินการจัดประชุมสัมมนาวิชาการมาเป็น
เวลากว่า 24 ปี ซึ่งครั้งก่อนๆ มีชื่อ นักศึกษา นักวิชาการและ
บุคลากร จากด้านวัดผล ประเมินผลและประเมินผลทางการศึกษา
วิชาการ ครั้งที่ 24 เพื่อระดมความคิดเห็นของภาคีที่เกี่ยวข้อง
เรียนรู้ ความสำเร็จ ปัญหา ประเด็นการวิจัย ระหว่างคณาจารย์ นักศึกษา
รวมถึงผู้ที่เกี่ยวข้อง ในศาสตร์ด้านการศึกษา ประเด็นผล การวิจัย
และสถิติทางการศึกษา ได้มีความก้าวหน้ายิ่งขึ้นต่อไป
โดยมีมหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์เป็นเจ้าภาพในการ
ดำเนินการครั้งนี้

วัตถุประสงค์

1. เพื่อให้บัณฑิตศึกษาและคณาจารย์ ได้แลกเปลี่ยนเรียนรู้ ประสบการณ์
ทักษะและแนวคิดในการวัดผลและประเมินผลทางการศึกษา
2. เพื่อให้บัณฑิตศึกษา คณาจารย์ศึกษาร่วมกันศึกษาค้นคว้าและวิพากษ์การ
ใหม่ๆ เพื่อพัฒนาการศึกษา ในศตวรรษที่ 21
3. เพื่อให้เกิดสัมพันธภาพที่ดี ระหว่างคณาจารย์ นักศึกษา ผู้เกี่ยวข้อง
ตลอดจนบุคลากร จากหน่วยงานต่างๆ

ผู้เข้าร่วมโครงการ

คณาจารย์ นักศึกษา และบุคลากรทางการศึกษาของมหาวิทยาลัยต่าง
หรือสถาบันอุดมศึกษาต่างๆ รวมถึงผู้ที่เกี่ยวข้อง จำนวน 600 คน

ระยะเวลา วันที่ 27-29 มกราคม พ.ศ. 2559
คณาจารย์ วันที่ 27-29 มกราคม พ.ศ. 2559
นิสิต นักศึกษา วันที่ 28-29 มกราคม พ.ศ. 2559

สถานที่จัดประชุมสัมมนา

โรงแรมอมรินทร์ลุมพินี กรุงเทพมหานคร อำเภอเมือง จังหวัดลุมพินี

รูปแบบการประชุมสัมมนา

1. การบรรยายโดยผู้ทรงคุณวุฒิ และวิทยากร ชี้แนะ
2. การนำเสนอผลงานวิจัย โดยคณาจารย์ นิสิต นักศึกษา
ของมหาวิทยาลัยต่างๆ และผู้สนใจทั่วไป
3. กิจกรรมกลุ่มสัมมนา
4. กิจกรรมศึกษาดูงานวิจัย วัฒนธรรม และสภาพหลากหลายทางธรรมชาติ
ในจังหวัดลุมพินีและสุโขทัย

**บันทึกณั้ดด้านการวัดผล
การประเมินผล
เพื่อการวิจัยและพัฒนาการศึกษา
ในศตวรรษที่ 21**



**Conceptions
of Measurement and Evaluation
for Educational Research
and Development
in the 21st Century**

Keynote Speakers



ศาสตราจารย์ ศ.ศิริชัย กาญจนวาสี
ผู้อำนวยการศูนย์วิจัย
Prof. Dr. Sirichai Kanjanawasee
Chulalongkorn University



Prof. Dr. Mark R. Wilson
University of California,
Berkeley, USA.



Prof. Dr. David M. Fetterman
Stanford University, USA.



กิจกรรมการประชุมสัมมนา

- 27 มกราคม พ.ศ. 2559 รับประทานอาหาร
เย็น ที่ห้องอาหาร โรงแรมอมรินทร์ลุมพินี
จังหวัดลุมพินี
- 28 มกราคม พ.ศ. 2559
ณ ห้องสมเด็จย่า โรงแรมอมรินทร์ลุมพินี
จังหวัดลุมพินี
- 29-30 มกราคม พ.ศ. 2559 กิจกรรมศึกษาดูงานวิจัย

ค่าลงทะเบียนการประชุมสัมมนาวิชาการ

คณาจารย์ บุคลากรทางการศึกษา และ 2,200 บาท
ของมหาวิทยาลัย / อุดมศึกษา (ไม่รวมค่าที่พัก)

นิสิต นักศึกษา และ 1,800 บาท
(ไม่รวมค่าที่พัก)

ผู้ที่เกี่ยวข้องทั่วไป และ 1,800 บาท
(ไม่รวมค่าที่พัก)

ชาวต่างชาติ และ 3,000 บาท
(ไม่รวมค่าที่พัก)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมทางโทรศัพท์
091-026-6240 หรือ 094-614-8877