

**ขอเชิญผู้สนใจเข้าร่วมโครงการประชุมวิชาการสำหรับนักศึกษาระดับปริญญาตรีสาขาคณิตศาสตร์  
ประยุกต์ ครั้งที่ 14 ประจำปี พ.ศ. 2569**

2 messages

WORAWAN SUTSAKHORN <worawan.sud@kmutt.ac.th>  
To: "fse-csc@ku.th" <fse-csc@ku.th>

Mon, Feb 2, 2026 at 4:00 PM

 เรียน คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร

ด้วยภาควิชาคณิตศาสตร์ ของ 5 มหาวิทยาลัย ได้แก่ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี มหาวิทยาลัยศิลปากร สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ และมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ได้ร่วมมือกันจัดโครงการประชุมวิชาการสำหรับนักศึกษาระดับปริญญาตรีสาขาคณิตศาสตร์ประยุกต์ ครั้งที่ 14 ประจำปี พ.ศ. 2569 (Undergraduate Applied Mathematics Conference - UAMC 2026) ในวันอาทิตย์ที่ 29 มีนาคม พ.ศ.2569 ตั้งแต่เวลา 8.00 น. – 16.00 น. ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี รายละเอียดดังไฟล์แนบ

ในการนี้ ภาควิชาคณิตศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี ใคร่ขอความอนุเคราะห์ท่านกรุณาประชาสัมพันธ์การจัดประชุมวิชาการดังกล่าวให้อาจารย์ นักศึกษา และบุคลากรในหน่วยงานของท่านได้รับทราบ โดยผู้สนใจสามารถดูรายละเอียดการประชุมวิชาการฯ และสมัครเข้าร่วมประชุมวิชาการได้ที่ <https://uamc2026.kmutt.ac.th/> ทั้งนี้สามารถสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ ผศ.ดร.ชัชวาลย์ วัชรารุ่งวิทย์ โทร.0-2470-8925 และ รศ.ดร.ทรงพล ศรีวงศ์ษา 0-2470-8992

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และให้ความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์จะเป็นพระคุณยิ่ง

--  
Best regards,  
Worawan Sudsakhorn (PeeMai)  
Department of Mathematics, Faculty of Science,  
King Mongkut's University of Technology Thonburi



Tel. 0-2470-9585  
Fax. 0-2428-4025  
E-mail : worawan.sud@kmutt.ac.th

 ประชาสัมพันธ์งาน UAMC2026-ม.เกษตร สกลนคร.pdf  
9150K เรียน รองคณบดีฝ่ายวิจัยและบริการวิชาการ

- เพื่อโปรดทราบ  
 เพื่อโปรดพิจารณา



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ศมนพร สุทธิบาท)  
คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และวิศวกรรมศาสตร์  
- 3 ก.พ. 2569

 เรียน คุณทศพรพร ปิ๋ว

ศิริลักษณ์: ชัชวาลย์



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ลักษณาวดี ทรายชาว)

Faculty of Science and Engineering. <fse-csc@ku.th>  
To: WORAWAN SUTSAKHORN <worawan.sud@kmutt.ac.th>รองคณบดีฝ่ายวิจัยและบริการวิชาการ  
Mon, Feb 2, 2026 at 10:58 AM

รับทราบ และจะเสนอคณบดีตามลำดับต่อไปครับ

ขอบคุณมากครับ  
[Quoted text hidden]

ที่ อว 7605.2/048

28 มกราคม 2569

เรื่อง ขอเชิญผู้สนใจเข้าร่วมโครงการประชุมวิชาการสำหรับนักศึกษาระดับปริญญาตรีสาขาคณิตศาสตร์ประยุกต์ ครั้งที่ 14 ประจำปี พ.ศ. 2569

เรียน คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร  
สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. โครงการประชุมวิชาการสำหรับนักศึกษาระดับปริญญาตรีสาขาคณิตศาสตร์ประยุกต์ ครั้งที่ 14 ประจำปี พ.ศ. 2569  
2. เอกสารประชาสัมพันธ์การจัดโครงการ

ด้วยภาควิชาคณิตศาสตร์ ของ 5 มหาวิทยาลัย ได้แก่ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี มหาวิทยาลัยศิลปากร สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ และมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ได้ร่วมมือกันจัดโครงการประชุมวิชาการสำหรับนักศึกษาระดับปริญญาตรีสาขาคณิตศาสตร์ประยุกต์ ครั้งที่ 14 ประจำปี พ.ศ. 2569 (Undergraduate Applied Mathematics Conference - UAMC 2026) ในวันอาทิตย์ที่ 29 มีนาคม พ.ศ. 2569 ตั้งแต่เวลา 8.00 น. – 16.00 น. ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี ซึ่งการประชุมเชิงวิชาการฯ ดังกล่าวจะช่วยส่งเสริมให้คณาจารย์และนักศึกษาระดับปริญญาตรี ทั้งจากภายในและภายนอกภาควิชาฯ รวมถึงผู้สนใจอื่นๆ ได้มีโอกาสถ่ายทอดและแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ระหว่างระหว่างกลุ่มผู้นำเสนอและกลุ่มผู้ฟังทั้งภายในและภายนอกสถาบัน ซึ่งจะนำไปสู่การพัฒนาและปรับปรุงโครงงานวิจัยสู่หัวข้อวิจัยในระดับสูง รวมทั้งยังเป็นกลไกหนึ่งซึ่งนำไปสู่การพัฒนาการเรียนการสอนในรายวิชาที่ภาควิชาฯ รับผิดชอบได้อย่างดียิ่ง นอกจากนี้การจัดประชุมวิชาการ UAMC 2026 ยังเป็นส่วนสำคัญในการสนับสนุนนโยบายด้านความยั่งยืนของมหาวิทยาลัย โดยเฉพาะอย่างยิ่งการดำเนินงานที่สอดคล้องกับเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนขององค์การสหประชาชาติ (SDGs) ได้แก่ SDG 4 (การศึกษาที่มีคุณภาพ) ตลอดจนหลักการ ESG ที่มุ่งเน้นการพัฒนาในด้านสังคมและธรรมาภิบาลในกระบวนการจัดการทางวิชาการ นอกจากนี้เพื่อเป็นการส่งเสริมความเข้าใจและตระหนักถึง SDGs และ ESG ในงานประชุมยังได้จัดให้มีกิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับ SDGs และ ESG อีกด้วย และในครั้งนี้นี้ ภาควิชาคณิตศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี จะเป็นเจ้าภาพหลักในการจัดสถานที่ประชุมและเชิญชวนนักศึกษาจากมหาวิทยาลัยอื่นทั่วประเทศให้ร่วมเสนอผลงาน และยังเป็นความร่วมมือเฉลิมฉลอง 65 ปี แห่งการก่อตั้งมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

ในการนี้ ภาควิชาคณิตศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี ใคร่ขอความอนุเคราะห์ท่านกรุณาประชาสัมพันธ์การจัดประชุมวิชาการดังกล่าวให้อาจารย์ นักศึกษา และบุคลากรในหน่วยงานของท่านได้รับทราบ โดยผู้สนใจสามารถดูรายละเอียดการประชุมวิชาการฯ และสมัครเข้าร่วมประชุมวิชาการได้ที่ <https://uamc2026.kmutt.ac.th/> ทั้งนี้สามารถสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ ผศ.ดร.ชัชวาลย์ วัชรารื่องวิทย์ โทร.0-2470-8925 และ รศ.ดร.ทรงพล ศรีวงศ์ษา 0-2470-8992

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และให้ความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์จะเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

Digitally signed by Teerasol Sateewong  
DN: C=TH, ST=Bangkok, L=Thung  
Khu, Bang Mod, O=King Mongkut's  
University of Technology Thonburi,  
OU=Math, CN=Teerasol Sateewong,  
E=teerasol.s@kmutt.ac.th  
Location:  
Date: 2028.01.29 10:03:19+07'00'

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธีระพล สลิวงค์)

หัวหน้าภาควิชาคณิตศาสตร์

ภาควิชาคณิตศาสตร์ 0-2470-8822, 0-2470-9585

โทรสาร 0-2428-4025



## บันทึกข้อความ


คณะวิทยาศาสตร์4366  
24ธันวาคม2568  
16.35

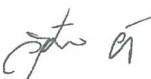
ส่วนงาน ภาควิชาคณิตศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ โทร 9585  
ที่ อว 7605.2/815 วันที่ 24 ธันวาคม 2568  
เรื่อง ขออนุมัติจัดประชุมวิชาการสำหรับนักศึกษาระดับปริญญาตรีและเบิกค่าใช้จ่าย

เรียน คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ ผ่านรักษาการแทนหัวหน้าภาควิชาคณิตศาสตร์


ด้วยภาควิชาคณิตศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ มีความประสงค์จัดโครงการประชุมวิชาการสำหรับนักศึกษาระดับปริญญาตรีสาขาคณิตศาสตร์ประยุกต์ ครั้งที่ 14 ประจำปี พ.ศ. 2569 (The 14th Undergraduate in Applied Mathematics Conference 2026 - UAMC 2026) โดยร่วมมือกับภาควิชาคณิตศาสตร์ ของ 5 มหาวิทยาลัย ได้แก่ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี มหาวิทยาลัยศิลปากร สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ และมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ซึ่งกำหนดจัดโครงการในวันอาทิตย์ที่ 29 มีนาคม พ.ศ. 2569 โดยมีประมาณการค่าใช้จ่ายเป็นเงินทั้งสิ้น 142,000.00 บาท (หนึ่งแสนสี่หมื่นสองพันบาทถ้วน) รายละเอียดจัดโครงการแนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติจัดโครงการและค่าใช้จ่ายดังกล่าว โดยเบิกจากงบประมาณโครงการบริการวิชาการของหน่วยงาน (ตั้งเงินเอง) แผนงานบริการวิชาการ ภาควิชาคณิตศาสตร์

  
c4497982-81db-4282  
-bd8d-03c0a2332fdd  
2025.12.23 16:09:57  
+07'00'  
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัชวาลย์ วัชรารื่องวิทย์)  
ผู้รับผิดชอบโครงการ

เรียน คณบดีคณะวิทยาศาสตร์  
เพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ  
  
Wiboonsak  
Watthayu  
2025.12.24  
14:07:52 +07'00'  
(รองศาสตราจารย์ ดร.วิบูลศักดิ์ วัฒมา)  
รักษาการแทนหัวหน้าภาควิชาคณิตศาสตร์

อนุมัติ  
Digitally signed  
by Tula  
Jutarosaga  
Date: 2025.12.27  
11:14:17+07'00'  
(รองศาสตราจารย์.ดร.ตุลา จูฑะรสก)  
คณบดีคณะวิทยาศาสตร์

  
Darunee Pinit  
2025.12.24  
16:44:35  
+07'00'

## เอกสารขออนุมัติโครงการ



โครงการจัดประชุมวิชาการสำหรับนักศึกษาระดับปริญญาตรี  
สาขาคณิตศาสตร์ประยุกต์ครั้งที่ 14 ประจำปี พ.ศ. 2569  
(The 14th Undergraduate in Applied Mathematics Conference 2026 - UAMC 2026)  
วันอาทิตย์ที่ 29 มีนาคม พ.ศ. 2569  
อาคารปฏิบัติการพื้นฐานทางวิทยาศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ มจร.

\*\*\*\*\*

### 1. หลักการและเหตุผล

ภาควิชาคณิตศาสตร์ได้เล็งเห็นถึงความสำคัญของงานวิจัยและการสร้างเครือข่ายความร่วมมือด้านงานวิจัยกับหน่วยงานภายนอกสถาบัน ดังนั้นเพื่อเป็นการส่งเสริมการทำงานวิจัยของคณาจารย์และนักศึกษาดำเนินการเพิ่มพูนทักษะการถ่ายทอดองค์ความรู้ใหม่ที่ได้จากโครงการงานวิจัยของนักศึกษาระดับปริญญาตรี ทางภาควิชาคณิตศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี จึงได้จัดโครงการประชุมวิชาการระดับปริญญาตรีด้านคณิตศาสตร์ประยุกต์ ครั้งที่ 14 ประจำปี พ.ศ. 2569 (The 14th Undergraduate in Applied Mathematics Conference 2026- UAMC 2026) ร่วมกับ สมาคมคณิตศาสตร์แห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์ มหาวิทยาลัยศิลปากร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง และ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี โดยจะมีการนำเสนอผลงานด้วยปากเปล่าและโปสเตอร์ การจัดโครงการการประชุมเชิงวิชาการฯ ดังกล่าวจะช่วยส่งเสริมให้คณาจารย์และนักศึกษาระดับปริญญาตรี ทั้งจากภายในและภายนอกภาควิชาฯ รวมถึงผู้สนใจอื่นๆ ได้มีโอกาสถ่ายทอดและแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ระหว่างระหว่างกลุ่มผู้นำเสนอและกลุ่มผู้ฟังทั้งภายในและภายนอกสถาบัน ซึ่งจะนำไปสู่การพัฒนาและปรับปรุงโครงการงานวิจัยสู่หัวข้อวิจัยในระดับสูง รวมทั้งยังเป็นกลไกหนึ่งซึ่งนำไปสู่การพัฒนาการเรียนการสอนในรายวิชาที่ภาควิชาฯ รับผิดชอบได้อีกด้วย

การจัดประชุมวิชาการ UAMC 2026 ยังเป็นส่วนสำคัญในการสนับสนุนนโยบายด้านความยั่งยืนของมหาวิทยาลัย โดยเฉพาะอย่างยิ่งการดำเนินงานที่สอดคล้องกับ เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนขององค์การสหประชาชาติ (SDGs) ได้แก่ SDG 4 (การศึกษาที่มีคุณภาพ) ตลอดจนหลักการ ESG ที่มุ่งเน้นการพัฒนาด้านสังคมและธรรมาภิบาลในกระบวนการจัดการทางวิชาการ นอกจากนี้ เพื่อเป็นการส่งเสริมความเข้าใจและตระหนักถึง SDGs และ ESG ในงานประชุมยังได้จัดให้มีกิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับ SDGs และ ESG อีกด้วย

### 2. วัตถุประสงค์

- 2.1 เพื่อให้ให้นักศึกษาระดับปริญญาตรีฝึกฝนและเพิ่มพูนประสบการณ์การนำเสนอผลงานวิจัย
- 2.2 เพื่อให้เกิดการแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ระหว่างกลุ่มผู้นำเสนอและกลุ่มผู้ฟัง
- 2.3 เพื่อการพัฒนาการเรียนการสอน
- 2.4 เพื่อสร้างเครือข่ายความร่วมมือทางวิชาการระหว่างมหาวิทยาลัย
- 2.5 เพื่อส่งเสริมความเข้าใจและตระหนักถึง SDGs และ ESG

## เอกสารขออนุมัติโครงการ

### 3. ความสอดคล้องกับแผน

#### 3.1 ความสอดคล้องกับเป้าหมายเชิงกลยุทธ์ มจร. ฉบับที่ 13

- 1. Upgrading STI manpower with Quality, Inclusive Education & Learning Innovations
- 2. Creating Knowledge, Research & Innovation with Institutionalized Capabilities
- 3. Accelerating Innovation & Impact for Industry & Community
- 4. Achieving High-performance Organization with Digital Transformation
- 5. Transforming HR & HR Management for the future
- 6. Cultivating the Sustainability

#### 3.2 ความสอดคล้องกับเป้าหมายเชิงกลยุทธ์ คณะวิทยาศาสตร์ ฉบับที่ 13

- 1. พัฒนาคนทุกกลุ่มอายุที่มีคุณภาพตามผลลัพธ์การเรียนรู้
- 2. งานวิจัยที่เป็นเลิศเพื่อมุ่งสู่นวัตกรรม
- 3. สร้างรายได้และส่งเสริมสังคม อุตสาหกรรม และชุมชน ให้มีความเข้มแข็งด้วย วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
- 4. เป็นที่รู้จักและสามารถแข่งขันได้ในระดับสากล
- 5. บุคลากรมีสมรรถนะสูงและระบบการบริหารจัดการที่เป็นเลิศ

### 4. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	ค่าเป้าหมาย
ระดับความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมประชุมวิชาการ	ระดับ 1-5	3.51
จำนวนผู้เข้าร่วมประชุมวิชาการ	ร้อยละ	80

### 5. วัน เวลา และสถานที่ในการจัดกิจกรรม

วันอาทิตย์ที่ 29 มีนาคม พ.ศ. 2569 เวลา 8:00-16.00 น. ณ อาคารปฏิบัติการพื้นฐานทาง วิทยาศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ มจร.

### 6. กลุ่มเป้าหมาย

6.1 ผู้เข้าร่วมประชุมวิชาการประมาณ 350 คนประกอบด้วย

- 1) นักศึกษาที่นำเสนอผลงานแบบบรรยายจำนวน 60 เรื่องๆ ละ 3 คน รวมเป็น 180 คน
- 2) นักศึกษาที่นำเสนอผลงานแบบโปสเตอร์จำนวน 30 เรื่องๆ ละ 3 คน รวมเป็น 90 คน
- 3) กรรมการตัดสินผลงานแบบบรรยาย 18 คน
- 4) กรรมการตัดสินผลงานแบบโปสเตอร์ 12 คน

6.2 กรรมการจัดงาน 30 คน

6.3 นักศึกษาช่วยงาน 20 คน

## เอกสารขออนุมัติโครงการ

### 7. หน่วยงาน / ผู้ที่รับผิดชอบ

ภาควิชาคณิตศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี  
ที่ปรึกษา : 1. รองศาสตราจารย์ ดร.ตุลา จุฑะรสก  
2. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธีระพล สลึงค์  
หัวหน้าโครงการ : ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัชวาลย์ วัชรารื่องวิทย์  
เบอร์โทรศัพท์ : 02-4708925  
E-mail: chatchawan.wat@kmutt.ac.th

### 8. ข้อมูลของโครงการในครั้งก่อนหน้า

- โครงการนี้จัดขึ้นครั้งแรก  
 โครงการนี้เคยจัดมาแล้ว

#### 8.1 ข้อเสนอแนะจากการดำเนินโครงการในครั้งก่อนหน้า

- ห้องนำเสนอผลงานแต่ละห้องอยู่ห่างกัน ทำให้ผู้ฟังไม่สะดวกต่อการย้ายห้อง

#### 8.2 แนวทางการปรับปรุงในการจัดโครงการครั้งนี้

- จัดห้องนำเสนอให้อยู่ในบริเวณเดียวกันให้ได้มากที่สุด

### 9. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (ผลผลิต / ผลลัพธ์)

- 1.1 นักศึกษาได้เพิ่มพูนทักษะและประสบการณ์ในการนำเสนอผลงาน
- 1.2 นักศึกษาได้รับแนวทางการทำงานวิจัยทางด้านคณิตศาสตร์ประยุกต์
- 1.3 มีเครือข่ายความร่วมมือทางวิชาการระหว่างสถาบัน

### 10. แผนการดำเนินงาน

ขั้นตอนการดำเนินงาน	ตารางการปฏิบัติงาน (ปี 2568 - 2569)						
	ต.ค. 68	พ.ย. 68	ธ.ค. 68	ม.ค. 69	ก.พ. 69	มี.ค. 69	เม.ย. 69
1. ประชุมวางแผนการดำเนินงาน	/		/				
2. ประชาสัมพันธ์โครงการ				/	/		
3. กรรมการพิจารณาคัดเลือกผลงาน						/	
4. จัดประชุมวิชาการ						/	
5. สรุปผลการดำเนินการ							/

### 11. กำหนดการจัดกิจกรรม

เวลา	กิจกรรม
7.45-8.30 น.	ลงทะเบียน
8.30-8.50 น.	เปิดการประชุมวิชาการฯ
8.50-9.00 น.	ประชุมคณะกรรมการตัดสินผลงาน
9.00-10.30 น.	นำเสนอผลงานแบบบรรยายและแบบโปสเตอร์

## เอกสารขออนุมัติโครงการ

เวลา	กิจกรรม
10.30-10.45 น.	รับประทานอาหารว่าง
10.45-12.00 น.	นำเสนอผลงานแบบบรรยายและแบบโปสเตอร์ (ต่อ)
12.00-13.00 น.	รับประทานอาหารกลางวัน
13.00-13.45 น.	กิจกรรมเสริมสร้างความรู้เกี่ยวกับ SDGs และ ESG
13.45-14.15 น.	ประชาสัมพันธ์หลักสูตรของมหาวิทยาลัยเจ้าภาพร่วม
14.15-15.15 น.	ประกาศผลรางวัลการนำเสนอผลงานแบบบรรยายและแบบโปสเตอร์
15.15-15.20 น.	ประชาสัมพันธ์การจัดงาน UAMC 2027
15.20-15.30 น.	พิธีปิด

### 12. แนวทางการนำโครงการไปขยายผล

-

### 13. แนวทางการทวนสอบความสำเร็จของโครงการ

มีโครงการที่มีคุณภาพได้รับรางวัลครบตามที่กำหนด