

งานประชาสัมพันธ์
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
เลขที่รับ 079
วันที่ 12 ก.พ. 2562
เวลา 9.29 น.

งานสารบรรณ
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
เลขที่รับ AAC
วันที่ 8 ก.พ. 2562
เวลา 16.00 น.



ที่ ศธ ๐๕๘๑.๑๑/190

ถึง คณบดี ๙ คณะ

สำนักพิมพ์และฝ่ายประชาสัมพันธ์
เลขที่รับ 145
วันที่ 11 ก.พ. 62
เวลา 09.20 น.

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร ขอส่งสำเนาหนังสือ จำนวน ๒ ฉบับ มาเพื่อทราบ และประชาสัมพันธ์ให้ทราบทั่วกัน ดังนี้

๑. หนังสือบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี ที่ ศธ ๐๕๖๑.๑๑/๖๐๕๒ ลงวันที่ ๒๔ มกราคม ๒๕๖๒ เรื่อง ขอเชิญส่งบทความเพื่อลงตีพิมพ์ในวารสารบัณฑิตกัลปพฤกษ์ บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี ปีที่ ๑ ฉบับที่ ๑ (มกราคม - มิถุนายน ๒๕๖๒) และฉบับที่ ๒ (กรกฎาคม - ธันวาคม ๒๕๖๒) ตั้งแต่บัดนี้ โดยไม่เสียค่าใช้จ่าย ผู้สนใจสามารถส่งบทความได้ที่ graduate2561@gmail.com สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่เบอร์โทรศัพท์ ๐๘๑ ๗๘๗ ๑๑๔๔ หรือ ๐๘๑ ๗๘๗ ๒๐๒๐

๒. หนังสือคณะกรรมการ มหาวิทยาลัยรังสิต ที่ วท.๑๑๐๐/๐๒๔ ลงวันที่ ๑๘ มกราคม ๒๕๖๒ เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ การเปิดรับบทความการประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีระหว่างสถาบัน ครั้งที่ ๗ (ASTC 2019 : The 7th Academic Science and Technology Conference 2019) หัวข้อ “บูรณาการวิจัย และนวัตกรรมเพื่อการสร้างเสริมสุขภาพ” ในวันที่ ๗ มิถุนายน ๒๕๖๒ เวลา ๐๘.๐๐ - ๑๗.๐๐ น. ณ มหาวิทยาลัยรังสิต ผู้สนใจสามารถส่งผลงานวิจัยเข้าร่วมนำเสนอได้ตั้งแต่บัดนี้ถึงวันที่ ๓๐ มีนาคม ๒๕๖๒ สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่เบอร์โทรศัพท์ ๐ ๒๙๙๗ ๒๒๒๒ ต่อ ๑๔๑๒ และเว็บไซต์ <http://www.astcconference.com>

หากหน่วยงานของท่านสนใจ และมีความประสงค์เข้าร่วมกิจกรรมดังกล่าว สามารถติดต่อหน่วยงานผู้จัดโดยตรง

- ฝ่ายบริหาร
- ฝ่ายประชาสัมพันธ์
- ฝ่ายเทคโนโลยี
- ฝ่ายวิทยานิพนธ์
- ฝ่ายการศึกษาคณะ
- ฝ่ายประชาสัมพันธ์



กลุ่มวิจัย สถาบันวิจัยและพัฒนา
โทรศัพท์ : ๐ ๒๖๖๕ ๓๗๗๗ ต่อ ๖๐๙๗, ๖๖๔๕
โทรสาร : ๐ ๒๖๖๕ ๓๘๖๐

อสจธ ๘๑.๗.๘๖
๗๖ ส.ก.พ. ๕๖
ททท ๑๑๘๖๗๖๖๑๒๖๐

๙.๗
๘ ก.พ. ๖๒



ศูนย์วิจัยและพัฒนา

ที่ วท.1100/024

วันที่ 18 มกราคม 2562

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ การเปิดรับบทความการประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีระหว่างสถาบัน ครั้งที่ 7 (ASTC 2019)

เรียน อธิการบดี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. โปสเตอร์ประชาสัมพันธ์การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีระหว่างสถาบัน ครั้งที่ 7 (ASTC 2019)

2. โครงการประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีระหว่างสถาบัน ครั้งที่ 7 (ASTC 2019)

ด้วยเครือข่ายด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี 11 หน่วยงาน 8 สถาบัน ซึ่งประกอบด้วย คณะวิทยาศาสตร์ และ วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยรังสิต คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสยาม วิทยาลัยการแพทย์แผนไทย และ เทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และ คณะเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน และคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ได้ตระหนักถึงภารกิจที่สำคัญของสถาบันอุดมศึกษา ในการนำองค์ความรู้จากการวิจัย มาสู่การพัฒนาชุมชนและสังคม จึงได้ร่วมกันจัดการประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีระหว่างสถาบัน ครั้งที่ 7 (ASTC 2019 : The 7th Academic Science and Technology Conference 2019) “ บูรณาการวิจัย และนวัตกรรมเพื่อการสร้างเสริมสุขภาพ ” ขึ้น ในวันที่ 7 มิถุนายน 2562 เวลา 08.00 – 17.00 น. ณ มหาวิทยาลัยรังสิต เพื่อเปิดโอกาสให้คณาจารย์ นักวิจัย และนักศึกษา ได้ร่วมแลกเปลี่ยนองค์ความรู้จากงานวิจัย เพื่อตอบสนองความต้องการของประเทศต่อไป

ในการนี้ จึงใคร่ขอความอนุเคราะห์ ประชาสัมพันธ์ และเรียนเชิญคณาจารย์ นักวิชาการ นักศึกษาระดับปริญญาตรี และบัณฑิตศึกษา และผู้สนใจทั่วไป เข้าร่วมการประชุมวิชาการดังกล่าว และสามารถส่งผลงานวิจัยเข้าร่วมนำเสนอได้ตั้งแต่วันที่ 30 มีนาคม 2562 โดยผู้สนใจสามารถศึกษารายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่เว็บไซต์ www.astconference.com หรือหากมีข้อสงสัยใดๆ สามารถติดต่อสอบถามได้ที่ คุณวรัญญา ธนศิลป์ (ฝ่ายประสานงาน) โทร 0 2997 2222 ต่อ 1412 หรือ astc.con19@gmail.com

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และหวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะได้รับความอนุเคราะห์จากท่าน

ขอแสดงความนับถือ

(ศาตราจารย์เกียรติคุณ นายแพทย์วรชัย ศิริกุลขยานนท์)

คณบดีคณะวิทยาศาสตร์

สถาบันวิจัยและพัฒนา
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยรังสิต
วันที่ 20 ธ.ค. 62
เวลา 10.41 น.

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล
พระนคร
วันที่ 20 ธ.ค. 62
วันที่ 20 ธ.ค. 62
เวลา 8:56 น.



โครงการประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีระหว่างสถาบัน ครั้งที่ 7

“บูรณาการ วิจัย และนวัตกรรมเพื่อการสร้างเสริมสุขภาพ”

วันศุกร์ที่ 7 มิถุนายน 2562 เวลา 08.00 – 16.00 น.

ณ อาคาร พิชมเนศ student center มหาวิทยาลัยรังสิต

จัดโดย

คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยรังสิต

วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยรังสิต

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ

วิทยาลัยการแพทย์แผนไทย และคณะเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

คณะเทคโนโลยีการเกษตร และคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ในพระบรมราชูปถัมภ์

คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสยาม

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย

คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน

คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

1. หลักการและเหตุผล

ในปัจจุบันประเทศต่าง ๆ ได้นำวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีมาใช้ในการพัฒนาประเทศมากยิ่งขึ้น เนื่องจากได้มีการพิสูจน์ให้เห็นแล้วว่าประเทศที่มีความเจริญก้าวหน้าด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสูงจะสามารถพัฒนาประเทศได้เจริญรุ่งเรืองกว่าประเทศที่มีวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีต่ำกว่า ด้วยเหตุนี้ประเทศต่าง ๆ จึงได้ทุ่มเทงบประมาณเพื่อลงทุนการพัฒนากำลังคนด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอย่างมาก แต่สำหรับประเทศไทยมีรายงานว่าเยาวชนรุ่นใหม่มีความสนใจศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีลดลงอย่างมาก ส่วนผู้ที่ศึกษาในด้านนี้ก็มักมีผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีลดลงอย่างมากเช่นกัน ซึ่งจากปัญหาดังกล่าวทำให้รัฐบาลได้กำหนดให้การปฏิรูปการศึกษาเป็นนโยบายที่สำคัญระดับชาติที่ต้องระดมทรัพยากรทุกอย่างร่วมกันพัฒนาการศึกษาของประเทศให้สามารถผลิตบุคลากรด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่มีคุณภาพยิ่งขึ้น

ในการนี้คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยรังสิต วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยรังสิต คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ วิทยาลัยการแพทย์แผนไทย และคณะเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี คณะเทคโนโลยีการเกษตร และคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ในพระบรมราชูปถัมภ์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสยาม คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ตระหนักถึงความสำคัญของการส่งเสริมและสนับสนุนให้บุคลากรและนักศึกษามีการสร้างงานวิจัยด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และการสร้างเครือข่ายในการร่วมดำเนินโครงการวิจัยต่าง ๆ อันจะก่อให้เกิดองค์ความรู้นำไปพัฒนาองค์กร และเผยแพร่สู่สาธารณชนต่อไป จึงได้ร่วมกันจัด “ประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีระหว่างสถาบัน ครั้งที่ 7” ภายใต้หัวข้อ “บูรณาการ วิจัย และนวัตกรรมเพื่อการสร้างเสริมสุขภาพ” โดยมีการเสนอผลงานทางวิชาการของคณาจารย์

นักวิจัย นักศึกษาในสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีและสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง นอกจากนี้ยังเป็นการเปิดโอกาสให้นักวิจัยจากทั้ง 11 คณะ 8 สถาบัน ได้เสนอผลงานวิจัยและแลกเปลี่ยนประสบการณ์ซึ่งกันและกัน

2. วัตถุประสงค์ เพื่อ

- 2.1 เผยแพร่ผลงานวิจัยด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และสาขาวิชาที่เกี่ยวข้องสู่สาธารณชน
- 2.2 ส่งเสริมให้คณาจารย์ นักวิจัย บุคลากร และนักศึกษา จากทั้ง 11 คณะ 8 สถาบัน และจากสถาบัน/หน่วยงานอื่นๆ ได้มีโอกาสนำเสนอผลงานวิจัย เห็นความสำคัญ ได้รับประสบการณ์และมีการดำเนินการวิจัยอย่างต่อเนื่อง
- 2.3 เป็นเวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้ ความคิดเห็น ประสบการณ์จากคณาจารย์ นักวิจัย และนักศึกษา
- 2.4 สร้างเครือข่ายความร่วมมือ/พัฒนาบุคลากรจากทั้ง 11 คณะ 8 สถาบัน ในด้านวิชาการ

3. ประเภทโครงการ

บริการวิชาการ พัฒนาบุคลากรและนักศึกษาด้านวิชาการและวิจัย

4. ดัชนีชี้วัดความสำเร็จและเกณฑ์การประเมินผลการจัดโครงการ

ปริมาณ	คุณภาพ	เวลา
-จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการประชุมวิชาการมากกว่าร้อยละ 70 ของผู้ยื่นความจำนงเข้าร่วมการประชุมฯ -รวบรวมผลงานวิจัยด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง เผยแพร่ต่อสาธารณชนอย่างน้อยร้อยละ 70 ของจำนวนผู้ยื่นความจำนงเข้าร่วมเสนอรายงานการตีพิมพ์ การประชุม (Proceedings)	-ผู้เข้าร่วมโครงการฯ ได้รับความรู้และประสบการณ์ด้านงานวิจัยเพิ่มขึ้นอย่างน้อยระดับมากร้อยละ 70 -ผู้เข้าร่วมโครงการฯ หวังพอใจต่อภาพรวมของการจัดโครงการฯ อย่างน้อยระดับมากร้อยละ 70	จัดโครงการได้ภายในระยะเวลาที่กำหนด

5. แผนงาน

5.1 กิจกรรมที่จะดำเนินการ

- 5.1.1 คณะกรรมการอำนวยการจัดโครงการฯ ประชุม เพื่อกำหนด วัน เวลา สถานที่และรูปแบบของการจัดโครงการฯ กำหนดผู้รับผิดชอบในการดำเนินงานด้านต่าง ๆ อาทิ คณะกรรมการฝ่ายวิชาการ คณะกรรมการฝ่ายประชาสัมพันธ์ คณะกรรมการฝ่ายจัดหาทุน คณะกรรมการฝ่ายลงทะเบียนและประเมินผล เป็นต้น
- 5.1.2 คณะกรรมการอำนวยการจัดโครงการฯ เสนอโครงการเพื่อขออนุมัติในการจัดจากมหาวิทยาลัย
- 5.1.3 คณะกรรมการแต่ละฝ่ายดำเนินงานตามแผนงานที่ได้กำหนดไว้ อาทิ
 - คณะกรรมการฝ่ายประชาสัมพันธ์ ดำเนินการประชาสัมพันธ์โครงการฯ ไปยังหน่วยงานต่าง ๆ เพื่อให้บุคลากรสายวิชาการ นักวิจัย และนักศึกษา ทั้งภายในและภายนอกสถาบัน เข้าร่วม

- ประชุมวิชาการและ/หรือส่งผลงานวิจัยเข้าร่วมนำเสนอในการประชุมฯ
- คณะกรรมการฝ่ายวิชาการ กำหนดรูปแบบผลงานวิจัยที่จะนำเสนอพร้อมคัดเลือกผลงานที่ผ่านความเห็นชอบจากผู้ทรงคุณวุฒิให้นำเสนอในการประชุมฯ
 - คณะกรรมการฝ่ายสถานที่ ติดต่อสถานที่สำหรับการจัดประชุมพร้อมทั้งประสานงานในด้าน โสตทัศนูปกรณ์ อาหารและเครื่องดื่ม สิ่งอำนวยความสะดวกต่างๆสำหรับผู้เข้าร่วมประชุม เป็นต้น

5.1.4 ดำเนินโครงการฯ

5.1.5 สรุปประเมินผลการดำเนินโครงการฯ

กิจกรรม แผนการดำเนินงาน PDCA	ปีการศึกษา 2562			
	ต.ค.-พ.ย.	ธ.ค.-ม.ค.	ก.พ.-เม.ย.	พ.ค.-มิ.ย.
ขั้นวางแผนงาน (P) 1. ประชุมวางแผน 2. กำหนดวัน เวลา สถานที่และรูปแบบการจัดกิจกรรม	↔ ↔			
ขั้นดำเนินการ (D) 1. ขออนุมัติดำเนินโครงการ 2. ติดต่อประสานงานด้านวิชาการ การตรวจสอบบทความ การตอบรับบทความ 3. การเตรียมงานด้านอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องกับงาน 4. จัดทำโครงการ		↔ ↔ ↔	↔ ↔	↔ ↔
ขั้นการสรุปและประเมินผล (C) 1. สรุปผลการดำเนินงาน 2. ประเมินผลการดำเนินงาน				↔ ↔
ขั้นปรับปรุงตามผลการประเมิน (A) 1. นำผลการประเมินเข้าประชุมสรุปงาน 2. ส่งต่อผลการดำเนินงานเพื่อประกอบการประชุมเตรียมแผนการดำเนินการในปีถัดไป				↔ ↔

5.2 วัน เวลา และสถานที่ในการดำเนินการ

วันพฤหัสบดีที่ 7 มิถุนายน 2562 เวลา 08.00– 16.00 น.

ณ อาคาร พิชฌเนศ student center มหาวิทยาลัยรังสิต

5.3 กลุ่มเป้าหมาย จำนวน 400 คน ประกอบด้วย

- | | |
|---|--------|
| 5.3.1 บุคลากร นักวิจัย จาก 11 คณะ 8 สถาบัน ที่ร่วมจัดโครงการฯ | 200 คน |
| 5.3.2 บุคลากร นักวิจัย จากคณะ/สถาบันอื่น ๆ | 50 คน |
| 5.3.3 นักศึกษาจาก 11 คณะ 8 สถาบัน ที่ร่วมจัดโครงการฯ | 100 คน |
| 5.3.4 นักศึกษาจากคณะ/สถาบันอื่น ๆ | 50 คน |

6. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

6.1 ผลงานวิจัยด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง ที่มีประโยชน์ต่อสังคม ถูกรวบรวมและเผยแพร่สู่สาธารณชน

6.2 คณาจารย์ นักวิจัย บุคลากร และนักศึกษา จากทั้ง 11 คณะ 8 สถาบันและจากสถาบัน/หน่วยงานอื่น ๆ ที่เข้าร่วมโครงการฯ ได้เห็นความสำคัญ ได้รับประสบการณ์ ได้แนวทางในการกำหนดประเด็นที่จะทำการวิจัยสาขาต่าง ๆ และมีแรงจูงใจในการทำวิจัยอย่างต่อเนื่อง

6.3 ผู้เข้าร่วมโครงการฯ ได้แลกเปลี่ยนเรียนรู้ ความคิดเห็น ประสบการณ์ ด้านผลงานวิจัยซึ่งกันและกัน

6.4 เกิดเครือข่ายความร่วมมือด้านวิชาการระหว่างสถาบัน

7. ผู้รับผิดชอบโครงการ

คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยรังสิต วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยรังสิต คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ วิทยาลัยการแพทย์แผนไทย และคณะเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี คณะเทคโนโลยีการเกษตร และคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ในพระบรมราชูปถัมภ์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสยาม คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

8. กำหนดการประชุมวิชาการ

วันศุกร์ที่ 7 มิถุนายน พ.ศ. 2562 พืชมณฑล student center มหาวิทยาลัยรังสิต

08.00 - 09.00 น.	ลงทะเบียนและรับเอกสาร
09.00 - 09.30 น.	พิธีเปิด ดร. อาทิตย์ อุไรรัตน์ อธิการบดี
09.30 - 10.15 น.	การบรรยายพิเศษ โดย ดร. อาทิตย์ อุไรรัตน์ "บูรณาการ วิจัย และนวัตกรรมเพื่อการสร้างเสริมสุขภาพ"
10.15 - 10.30 น.	พักรับประทานอาหารว่าง และการนำเสนอแบบโปสเตอร์และนำเสนอนวัตกรรม
10.30 - 12.00 น.	เสนอผลงานแบบบรรยาย (ช่วงที่ 1) <ol style="list-style-type: none"> 1. วิทยาศาสตร์พื้นฐาน : เคมี ชีววิทยา ฟิสิกส์ คณิตศาสตร์ สถิติ วิศวกรรมการเงิน วิทยาศาสตร์ศึกษา 2. วิทยาศาสตร์การแพทย์ : 3. วิทยาศาสตร์ประยุกต์ : เกษตร อาหาร สิ่งแวดล้อม เครื่องสำอาง 4. คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ
12.00 - 13.00 น.	พักรับประทานอาหาร
13.00 - 13.30 น.	การนำเสนอแบบโปสเตอร์และนำเสนอนวัตกรรม
13.30 - 16.00 น.	เสนอผลงานแบบบรรยาย (ช่วงที่ 2) (รับประทานอาหารว่างในห้องประชุม) <ol style="list-style-type: none"> 1. วิทยาศาสตร์พื้นฐาน : เคมี ชีววิทยา ฟิสิกส์ คณิตศาสตร์ สถิติ วิศวกรรมการเงิน วิทยาศาสตร์ศึกษา 2. วิทยาศาสตร์การแพทย์ :

3. วิทยาศาสตร์ประยุกต์ : เกษตร อาหาร สิ่งแวดล้อม เครื่องสำอาง
4. คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ

16.00 – 16.30 น.

มอบรางวัล และพิธีปิด

หมายเหตุ กำหนดการอาจมีการปรับเปลี่ยนตามความเหมาะสม

10. สรุปพร้อมส่งผลการดำเนินโครงการ

วันที่ 1 สิงหาคม 2562