



คณะวิทยาศาสตร์และวิศวกรรมศาสตร์
 เลขที่รับ..... 1359
 วันที่รับ..... ๑๓ ธ.ค. ๒๕๖๕
 เวลา..... 19.00

ที่ อว.6502.0902/051

ภาควิชาคณิตศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์
 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
 50 ถนนงามวงศ์วาน แขวงลาดยาว
 เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

8 ธันวาคม 2565

เรื่อง ขอเชิญส่งผลงานและเข้าร่วมประชุมวิชาการทางคณิตศาสตร์ ครั้งที่ 27 ประจำปี 2566 และ
 การประชุมวิชาการระดับนานาชาติ เรื่อง ทฤษฎีจำนวนและการประยุกต์ ประจำปี 2566 ครั้งที่ 17

เรียน คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และวิศวกรรมศาสตร์

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. แผ่นพับประชาสัมพันธ์งานประชุมวิชาการฯ จำนวน 6 ชุด
 2. อนุมัติโครงการประชุมวิชาการทางคณิตศาสตร์ระดับชาติและนานาชาติ ประจำปี 2566

ด้วยภาควิชาคณิตศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ได้กำหนดจัดการประชุมวิชาการทาง
 คณิตศาสตร์ครั้งที่ 27 ประจำปี 2566 (The 27th Annual Meeting in Mathematics (AMM 2023)) และการประชุมวิชาการ
 ระดับนานาชาติ เรื่อง ทฤษฎีจำนวนและการประยุกต์ ประจำปี 2566 (International Conference in Number Theory and
 Applications (ICNA 2023)) ในวันที่ 31 พฤษภาคม และวันที่ 1 - 2 มิถุนายน 2566 ณ โรงแรมมารวย การ์เด็น
 กรุงเทพมหานคร โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อกระตุ้นให้นักคณิตศาสตร์ในประเทศไทย ตระหนักถึงความสำคัญของการวิจัยทาง
 คณิตศาสตร์ที่มีต่อการพัฒนาประเทศ เพื่อเผยแพร่ผลงานวิจัยทางคณิตศาสตร์ของคณาจารย์ นิสิต นักศึกษา จาก
 สถาบันอุดมศึกษาทั่วประเทศ อีกทั้งเป็นการเปิดโอกาสให้คณาจารย์ นิสิต นักศึกษาได้พบปะแลกเปลี่ยนความรู้และประสบการณ์
 ในการทำวิจัยและการเรียนการสอน ทำให้เกิดความร่วมมือทางวิชาการและเสริมสร้างวัฒนธรรมการวิจัยให้มีมากขึ้น รวมทั้งเป็น
 เครื่องชี้วัดความแข็งแกร่งทางวิชาการด้านคณิตศาสตร์ของประเทศไทยต่อนานาชาติ

ในการนี้ ภาควิชาคณิตศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ขอเชิญส่งผลงานวิจัยด้าน
 คณิตศาสตร์บริสุทธิ์ คณิตศาสตร์ประยุกต์ คณิตศาสตร์ศึกษา และสถิติ เพื่อนำเสนอในงานดังกล่าว และขอเชิญบุคลากรในสังกัด
 ในหน่วยงานของท่าน หรือผู้สนใจในการวิจัยด้านคณิตศาสตร์เข้าร่วมประชุมตามวัน เวลา และสถานที่ดังกล่าว สามารถดู
 รายละเอียดการประชุมวิชาการฯ และสมัครเข้าร่วมประชุมวิชาการฯ ได้ที่ <https://sites.google.com/ku.th/amm2023-icna2023> ทั้งนี้ ผู้เข้าร่วมประชุมมีสิทธิ์เบิกค่าลงทะเบียนและค่าใช้จ่ายต่างๆตามระเบียบกระทรวงการคลัง และไม่ถือว่าเป็น
 วันลา เมื่อได้รับอนุมัติจากต้นสังกัดแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและประชาสัมพันธ์ให้ผู้สนใจทราบโดยทั่วถึงกัน ภาควิชาคณิตศาสตร์ หวังเป็นอย่าง
 ยิ่งว่าจะได้รับความร่วมมือด้วยดี และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้



QR-code เว็บไซต์งานประชุม

ขอแสดงความนับถือ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ภัททิรา เรืองสินทรัพย์)
 หัวหน้าภาควิชาคณิตศาสตร์

เรียน..... รศ.ดร.ณัฐพงษ์ วัฒนศิริกุล
 เพื่อโปรดทราบ เพื่อโปรดพิจารณา

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุภาพ กัญญาคำ)
 คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และวิศวกรรมศาสตร์
 ๑๓ ธ.ค. ๒๕๖๕

เรียน ดร.ณัฐพงษ์
 เพื่อโปรดพิจารณา

๑๐ ธ.ค. ๒๕



บันทึกข้อความ

เลขที่	05525
วันที่	๒๐ มิ.ย. ๒๕๖๕
เวลา	14.50u

ส่วนงาน ภาควิชาคณิตศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ โทร. 02-562-5555 ภายใน 647090
ที่ อว 6501.0902/178 วันที่ ๒๐ มิ.ย. ๒๕๖๕
เรื่อง ขออนุมัติโครงการประชุมวิชาการทางคณิตศาสตร์ระดับชาติและนานาชาติ ประจำปี 2566

๑) เรียน คณบดีคณะวิทยาศาสตร์

ด้วยภาควิชาคณิตศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ ร่วมกับสมาคมคณิตศาสตร์แห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์ โดยศูนย์ส่งเสริมการวิจัยคณิตศาสตร์แห่งประเทศไทย ได้กำหนดจัดประชุมวิชาการทางคณิตศาสตร์ครั้งที่ 27 ประจำปี 2566 (The 27th Annual Meeting in Mathematics (AMM 2023)) และการประชุมวิชาการวิชาการระดับนานาชาติ เรื่อง ทฤษฎีจำนวนและการประยุกต์ ประจำปี 2566 (International Conference in Number Theory and Applications (ICNA 2023)) ในวันที่ 31 พฤษภาคม และ 1 - 2 มิถุนายน 2566 โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อกระตุ้นให้นักคณิตศาสตร์ในประเทศไทย ตระหนักถึงความสำคัญของการวิจัยทางคณิตศาสตร์ที่มีต่อการพัฒนาประเทศ เพื่อเผยแพร่ผลงานวิจัยทางคณิตศาสตร์ของคณาจารย์ นิสิต นักศึกษา จากสถาบันอุดมศึกษาทั่วประเทศ อีกทั้งเป็นการเปิดโอกาสให้คณาจารย์ นิสิต นักศึกษาได้พบปะและแลกเปลี่ยนความรู้และประสบการณ์ในการทำวิจัยและการเรียนการสอน ทำให้เกิดความร่วมมือทางวิชาการและเสริมสร้างวัฒนธรรมการวิจัยให้มากยิ่งขึ้น รวมทั้งเป็นเครื่องชี้วัดความแข็งแกร่งทางวิชาการด้านคณิตศาสตร์ของประเทศไทยต่อนานาชาติ ทั้งนี้งบประมาณในการจัดโครงการดังกล่าวเบิกจ่ายจากค่าลงทะเบียนและงบประมาณสนับสนุนจากศูนย์ส่งเสริมการวิจัยคณิตศาสตร์แห่งประเทศไทย

ในการนี้ ภาควิชาคณิตศาสตร์ขออนุมัติโครงการประชุมวิชาการทางคณิตศาสตร์ ครั้งที่ 27 ประจำปี 2566 และการประชุมวิชาการระดับนานาชาติ เรื่อง ทฤษฎีจำนวนและการประยุกต์ ประจำปี 2566 เป็นเวลา 3 วัน ในวันที่ 31 พฤษภาคม และ 1 - 2 มิถุนายน 2566 ณ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กรุงเทพมหานคร โดยผู้เข้าร่วมการประชุมมีสิทธิ์เบิกค่าลงทะเบียนและค่าใช้จ่ายต่าง ๆ ได้ตามระเบียบกระทรวงการคลัง และไม่ถือเป็นวันลา เมื่อได้รับอนุมัติจากต้นสังกัดแล้ว

จึงเรียนเพื่อโปรดพิจารณา

๒)

อ.ดร.อภิสิทธิ์
OL

อ.ดร.อภิสิทธิ์ คณะบดี
คณบดีคณะวิทยาศาสตร์
๒๐ มิ.ย. ๒๕๖๕

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ภัททิรา เรืองสินทรัพย์)
หัวหน้าภาควิชาคณิตศาสตร์

โครงการการประชุมวิชาการทางคณิตศาสตร์ ครั้งที่ 27 ประจำปี 2566 และ
การประชุมวิชาการระดับนานาชาติ เรื่อง ทฤษฎีจำนวนและการประยุกต์ ประจำปี 2566
The 27th Annual Meeting in Mathematics (AMM 2023) and
International Conference in Number Theory and Applications (ICNA 2023)

1. ชื่อโครงการ : การประชุมวิชาการทางคณิตศาสตร์ ครั้งที่ 27 ประจำปี 2566 และ
การประชุมวิชาการระดับนานาชาติ เรื่อง ทฤษฎีจำนวนและการประยุกต์ ประจำปี 2566

2. หลักการและเหตุผล

สมาคมคณิตศาสตร์แห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์ โดยศูนย์ส่งเสริมการวิจัยคณิตศาสตร์แห่งประเทศไทย (Center for Promotion of Mathematics Research of Thailand (CEPMART)) ได้เริ่มจัดประชุมวิชาการทางคณิตศาสตร์ระดับประเทศ ตั้งแต่พุทธศักราช 2538 และจัดต่อเนื่องเป็นประจำทุกปี โดยมีภาควิชาคณิตศาสตร์ของมหาวิทยาลัยต่างๆ หมุนเวียนกันเป็นเจ้าภาพร่วม

ในปี พ.ศ. 2566 ภาควิชาคณิตศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ได้รับมอบหมายจากศูนย์ส่งเสริมการวิจัยคณิตศาสตร์แห่งประเทศไทยให้เป็นเจ้าภาพจัดการประชุมวิชาการคณิตศาสตร์ประจำปี พ.ศ. 2566 (The 27th Annual Meeting in Mathematics (AMM 2023)) โดยมีผู้สนับสนุนหลัก คือ สมาคมคณิตศาสตร์แห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์ โดยศูนย์ส่งเสริมการวิจัยคณิตศาสตร์แห่งประเทศไทย

ภาควิชาคณิตศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ได้เล็งเห็นความสำคัญขององค์ความรู้และความก้าวหน้าด้านการวิจัยในทฤษฎีจำนวน ผ่านการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ และแบ่งปันประสบการณ์ในการวิจัยระหว่างคณาจารย์ บุคลากรทางการศึกษา นิสิตและนักศึกษา จึงกำหนดจัดการประชุมวิชาการระดับนานาชาติ เรื่อง ทฤษฎีจำนวนและการประยุกต์ ประจำปี 2566 (International Conference in Number Theory and Applications (ICNA 2023)) โดยจัดการประชุมร่วมกับการประชุมวิชาการคณิตศาสตร์ประจำปี พ.ศ. 2566 ดังกล่าว เพื่อเป็นเวทีสำหรับนักวิจัยทั้งระดับชาติและนานาชาติ ได้นำเสนอผลงานวิจัยที่มีคุณภาพสู่สาธารณชน รวมทั้งเป็นการเปิดโอกาสให้มีการเสวนา แลกเปลี่ยนความรู้ ประสบการณ์เกี่ยวกับผลการวิจัยระหว่างคณาจารย์ นิสิต นักศึกษาและนักวิชาการ ซึ่งถือเป็นการพัฒนาคุณภาพ มาตรฐานงานวิจัย และเป็นกิจกรรมที่ช่วยผลักดันคุณภาพงานวิจัย การจัดการเรียนการสอน และการพัฒนาการด้านวิชาการ ตอบสนองต่อนโยบายของมหาวิทยาลัย และเป็นส่วนหนึ่งในการพัฒนาประเทศได้อย่างดี

3. วัตถุประสงค์การจัดโครงการ

3.1 เพื่อเป็นเวทีทางวิชาการในการเผยแพร่ผลงานวิจัยทางคณิตศาสตร์ของคณาจารย์ นักวิชาการ นักวิจัย นิสิตและนักศึกษาทั้งชาวไทยและชาวต่างประเทศ

3.2 เพื่อให้คณาจารย์ นักวิชาการ นักวิจัย นิสิตและนักศึกษาได้ตระหนักถึงความสำคัญของการวิจัย ตลอดจนได้มีโอกาสเรียนรู้งานวิจัยทางคณิตศาสตร์ที่หลากหลาย และมีการแลกเปลี่ยนประสบการณ์ในการทำวิจัยและการสอน

3.3 เพื่อก่อให้เกิดเครือข่ายนักวิจัยทั้งภายในประเทศและต่างประเทศ และมีโอกาสสร้างผลงานวิจัยที่บูรณาการร่วมกันได้

3.4 เพื่อเป็นเครื่องชี้วัดความแข็งแกร่งทางวิชาการด้านคณิตศาสตร์ของประเทศไทยต่อนานาชาติ

4. ผู้รับผิดชอบ

4.1 ผู้รับผิดชอบหลัก ภาควิชาคณิตศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

4.2 ผู้รับผิดชอบและดำเนินโครงการ

4.2.1 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ภัททิรา เรืองสินทรัพย์

โทร 087-705-3487 email : fscipar@ku.ac.th

4.2.2 ผู้ช่วยศาสตราจารย์แคทลียา ดาวสุด

โทร 086-360-2411 email : fscikyd@ku.ac.th

4.2.3 ผู้ช่วยศาสตราจารย์กัญย์ สุนย์ขัน

โทร 087-501-0405 email : fscigsy@ku.ac.th

4.2.4 รองศาสตราจารย์ธีรภัทร ศรีจันทร์

โทร 093-035-5998 email : fscitrp@ku.ac.th

5. กำหนดการจัดประชุม วันที่ 31 พฤษภาคม และ 1 – 2 มิถุนายน พ.ศ. 2566

6. สถานที่จัดประชุม โรงแรมมารวย การ์เด็น กรุงเทพฯ

7. กลุ่มเป้าหมาย ผู้เข้าร่วมประชุมประมาณ 500 คน ประกอบด้วย

- อาจารย์ นักวิชาการ
- นิสิต นักศึกษา
- บุคคลทั่วไป

8. อัตราค่าลงทะเบียน

ลงทะเบียนภายในวันที่ 31 มีนาคม 2566

- อาจารย์ นักวิชาการที่เป็นสมาชิกศูนย์ CEP MART ค่าลงทะเบียนคนละ	2,500 บาท
- นิสิต นักศึกษา ค่าลงทะเบียนคนละ	1,500 บาท
- บุคคลทั่วไป ค่าลงทะเบียนคนละ	3,000 บาท
- นักวิจัยชาวต่างประเทศ ค่าลงทะเบียนคนละ	120 ดอลลาร์สหรัฐ

ลงทะเบียนภายหลังวันที่ 31 มีนาคม 2566

- อาจารย์ นักวิชาการที่เป็นสมาชิกศูนย์ CEP MART ค่าลงทะเบียนคนละ	3,000 บาท
- นิสิต นักศึกษา ค่าลงทะเบียนคนละ	2,000 บาท
- บุคคลทั่วไป ค่าลงทะเบียนคนละ	3,500 บาท
- นักวิจัยชาวต่างชาติ ค่าลงทะเบียนคนละ	150 ดอลลาร์สหรัฐ

9. การสมัครเข้าร่วมประชุม

แบบออนไลน์ที่เว็บไซต์ <https://mathsite.sci.ku.ac.th/amm2023>

10. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

10.1 ทำให้นักคณิตศาสตร์ ตลอดจนนิสิตนักศึกษา จากมหาวิทยาลัยและสถาบันต่าง ๆ ได้ตระหนักถึงความสำคัญของการวิจัยและเผยแพร่ผลงานวิจัยทางคณิตศาสตร์

- 10.2 ทำให้คณาจารย์ นิสิต นักศึกษาทางคณิตศาสตร์ มีโอกาสแลกเปลี่ยนความรู้ในการทำวิจัยและการเรียนการสอน ที่เกี่ยวข้องกับคณิตศาสตร์
- 10.3 ได้เผยแพร่ชื่อเสียงของภาควิชาคณิตศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

11. กำหนดการประชุมวิชาการ

วันที่ 31 พฤษภาคม พ.ศ. 2566

- 08.00 – 09.00 น. ลงทะเบียน
- 09.00 – 09.30 น. พิธีเปิด
- 09.30 – 10.30 น. การบรรยายพิเศษ
- 10.30 – 11.00 น. พักรับประทานอาหารว่าง
- 11.00 – 12.00 น. การบรรยายพิเศษ
- 12.00 – 13.00 น. พักรับประทานอาหารกลางวัน
- 13.00 – 13.45 น. การบรรยายพิเศษ
- 13.45 – 14.00 น. พักรับประทานอาหารว่าง
- 14.00 – 17.00 น. การนำเสนอผลงาน และการประชุม CEP MART
- 18.00 – 20.00 น. งานเลี้ยงรับรอง

วันที่ 1 มิถุนายน พ.ศ. 2566

- 08.00 – 09.00 น. ลงทะเบียน
- 09.00 – 10.00 น. การบรรยายพิเศษ
- 10.00 – 10.15 น. พักรับประทานอาหารว่าง
- 10.15 – 11.00 น. การบรรยายพิเศษ
- 11.00 – 12.00 น. การนำเสนอผลงาน
- 12.00 – 13.00 น. พักรับประทานอาหารกลางวัน
- 13.00 – 13.45 น. การบรรยายพิเศษ
- 13.45 – 14.00 น. พักรับประทานอาหารว่าง
- 14.00 – 17.00 น. การนำเสนอผลงาน
เสวนาทางด้านคณิตศาสตร์อุตสาหกรรม

วันที่ 2 มิถุนายน พ.ศ. 2566

- 08.00 – 09.00 น. ลงทะเบียน
- 09.00 – 09.45 น. การบรรยายพิเศษ
- 09.45 – 10.00 น. พักรับประทานอาหารว่าง
- 10.00 – 11.00 น. เสวนาวิชาการ
- 11.00 – 12.00 น. พิธีปิดงานและพิธีมอบธง
พักรับประทานอาหารกลางวัน

หมายเหตุ กำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม



การประชุมวิชาการทางคณิตศาสตร์ ครั้งที่ 27

และ

การประชุมวิชาการระดับนานาชาติ

เรื่อง ทฤษฎีจำนวนและการประยุกต์ ประจำปี 2566

31 พฤษภาคม – 2 มิถุนายน 2566
ภาควิชาคณิตศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

กลุ่มงานวิจัยที่นำเสนอ

- ▶ Pure Mathematics
 - Algebra and Number Theory
 - Combinatorics and Graph Theory
 - Topology and Geometry
 - Analysis
- ▶ Applied Mathematics
 - Differential Equations
 - Financial Mathematics
 - Mathematical Modeling
 - Numerical Analysis
 - Probability and Statistics
- ▶ Mathematics Education

การประชุมในรูปแบบ

- National Conference
- International Conference

กำหนดการ

เปิดรับลงทะเบียนเข้าร่วมงาน	1 ม.ค. – 31 พ.ค. 66
ลงทะเบียนล่วงหน้า	1 ม.ค. – 31 มี.ค. 66
ส่งบทคัดย่อ/บทความวิจัย	1 ม.ค. – 24 ก.พ. 66
ชำระเงินค่าลงทะเบียน	31 มี.ค. – 31 พ.ค. 66
วันสุดท้ายเปิดรับบทคัดย่อ/บทความวิจัย(ฉบับแก้ไข)	17 มี.ค. 66
ประกาศผลการพิจารณาบทคัดย่อ/บทความวิจัย	2 เม.ย. 66

การตีพิมพ์บทความวิจัย ผู้วิจัยสามารถเลือกตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารวิชาการเพียงหนึ่งวารสารต่อไปนี้

- AMM 2023 Proceedings
- Thai Journal of Mathematics (Special Issue) (ESCI, Scopus)
- Current Applied Science and Technology (Scopus)
- Journal of Science Ladkrabang (TCI)

อัตราค่าลงทะเบียน

ประเภทผู้เข้าร่วมประชุม	ค่าลงทะเบียนล่วงหน้า (1 ม.ค. – 31 มี.ค. 66)	ค่าลงทะเบียนทั่วไป (1 เม.ย. – 31 พ.ค. 66)
สมาชิก CEP MART	2,500 บาท	3,000 บาท
บุคคลทั่วไป	3,000 บาท	3,500 บาท
นิสิต นักศึกษา	1,500 บาท	2,000 บาท
ชาวต่างประเทศ	120 ดอลลาร์สหรัฐ	150 ดอลลาร์สหรัฐ

ติดต่อสอบถาม

02 - 9428038
095 - 5809301

: mathsite.sci.ku.ac.th/amm2023-icna2023

: AMM 2023 and ICNA 2023

: amm.icna2023@gmail.com

Website



Facebook

