



คณะกรรมการ

รับเลขที่ ๗๕๑

วันที่ ๑๑ เม.ย. ๒๕๖๖

เวลา.....น.

บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ **หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์**

ที่ -

วันที่ ๑๑ เมษายน ๒๕๖๖

เรื่อง **ขอเรียนเชิญท่านเป็นประธานในพิธีเปิดกิจกรรมการพัฒนาทักษะวิชาการและการวิจัย**

ทางด้านคณิตศาสตร์ของนักศึกษาชั้นปีที่ ๓ สาขาคณิตศาสตร์ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๕

เรียน ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นพรัตน์ ชัยเรือง คณบดีคณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช

สิ่งที่ส่งมาด้วย กำหนดการ การสัมมนาและนำเสนอผลการวิจัยของนักศึกษาชั้นปีที่ ๓ สาขาคณิตศาสตร์

ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๕

ด้วยหลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช ได้กำหนดจัดโครงการ ผลิตครูเป็นเลิศเพื่อพัฒนาท้องถิ่นในระบบปิด (โครงการที่ ๙) กิจกรรมการพัฒนาทักษะวิชาการและการวิจัยทางด้านคณิตศาสตร์ของนักศึกษาชั้นปีที่ ๓ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๕ ในวันอังคาร ที่ ๑๘ เมษายน ๒๕๖๖

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเป็นประธานในพิธีเปิดการสัมมนาและนำเสนอผลการวิจัยของนักศึกษาชั้นปีที่ ๓ สาขาคณิตศาสตร์ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๕ ในวันอังคาร ที่ ๑๘ เมษายน ๒๕๖๖ เวลา ๐๘.๓๐ น. เป็นต้นไป ณ ห้องประชุมชั้น ๘ อาคาร ๔๐ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช และขอขอบพระคุณเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

เรียน คณบดี

- เพื่อโปรดทราบ *นิตกรณ*
 - เห็นควรมอบ *คุณชวรัตน์*
- คงฝึก*

(อาจารย์ดร.กตัญญูตา บางโท)

ผู้สอนรายวิชาการวิจัยทางคณิตศาสตร์ศึกษา

W

(นางสาวจิตรรา ขุนไชยการ)
นักวิชาการศึกษา ปฏิบัติการ

๑๑ เม.ย. ๒๕๖๖

๑๐๗๐๓๖/๒๕๖๖

๕๕

๓๕/๑๖๖

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นพรัตน์ ชัยเรือง)
คณบดีคณะครุศาสตร์



กำหนดการการพัฒนาทักษะวิชาการและการวิจัยทางด้านคณิตศาสตร์นักศึกษาชั้นปีที่ 3

สาขาคณิตศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2565

คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช

วันที่ 18 - 19 เมษายน 2566

วันอังคารที่ 18 เมษายน 2566

- | | |
|---------------------|---|
| 08.00 น. - 08.30 น. | ลงทะเบียน |
| 08.30 น. - 09.00 น. | พิธีเปิดการประชุมสัมมนา โดย ผศ.ดร.นพรัตน์ ชัยเรือง คณบดีคณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช |
| 09.00 น. - 12.00 น. | บรรยายพิเศษ “การแก้ปัญหาทางคณิตศาสตร์ในศตวรรษที่ 21” โดย ดร.ธัญญา กาศรุณ อาจารย์จากมหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี |
| 12.00 น. - 13.00 น. | รับประทานอาหารกลางวัน |
| 13.00 น. - 17.00 น. | นำเสนอผลการวิจัยทางคณิตศาสตร์ศึกษาในห้องย่อย ประกอบด้วย
- ห้องย่อยที่ 1 มีอาจารย์ประจำห้องย่อย ดังนี้
ผศ.ทรงวิทย์ ฤทธิกัณฑ์ อาจารย์ประจำหลักสูตร
ผศ.ดร. กิตติศักดิ์ ใจอ่อน อาจารย์ประจำหลักสูตร
ดร.สุวรรณี เปลี่ยนรัมย์ อาจารย์จากมหาวิทยาลัยทักษิณ
- ห้องย่อยที่ 2 มีอาจารย์ประจำห้องย่อย ดังนี้
ดร.กตัญญูดา บางโท อาจารย์ประจำหลักสูตร
อาจารย์วิบูลย์ อินทวงศ์ อาจารย์ประจำหลักสูตร
ดร.สุทธารัตน์ บุญเลิศ อาจารย์จากมหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี |

วันพุธที่ 19 เมษายน 2566

08.30 น. – 09.00 น.

ลงทะเบียน

09.00 น. – 12.00 น.

นำเสนอผลการวิจัยทางคณิตศาสตร์ศึกษาในห้องย่อย ประกอบด้วย

- ห้องย่อยที่ 1 มีอาจารย์ประจำห้องย่อย ดังนี้

ผศ.ทรงวิทย์ ฤทธิกัณฑ์ อาจารย์ประจำหลักสูตร

ผศ.ดร. กิตติศักดิ์ ใจอ่อน อาจารย์ประจำหลักสูตร

ดร.สุวรรณี เปลี่ยนรัมย์ อาจารย์จากมหาวิทยาลัยทักษิณ

- ห้องย่อยที่ 2 มีอาจารย์ประจำห้องย่อย ดังนี้

อาจารย์วัชรกร ทองช่วย อาจารย์ประจำหลักสูตร

ดร.กตัญญูตา บางโท อาจารย์ประจำหลักสูตร

ดร.สุดาทิพย์ หาญเชิง อาจารย์จากมหาวิทยาลัยราชภัฏภูเก็ต

12.00 น. – 13.00 น.

รับประทานอาหารกลางวัน

13.00 น. – 17.00 น.

นำเสนอผลการวิจัยทางคณิตศาสตร์ศึกษาในห้องย่อย (ต่อ) ประกอบด้วย

- ห้องย่อยที่ 1 มีอาจารย์ประจำห้องย่อย ดังนี้

อาจารย์กัลยกร อนุฤทธิ์ อาจารย์ประจำหลักสูตร

ผศ.ดร. กิตติศักดิ์ ใจอ่อน อาจารย์ประจำหลักสูตร

ดร.สุวรรณี เปลี่ยนรัมย์ อาจารย์จากมหาวิทยาลัยทักษิณ

- ห้องย่อยที่ 2 มีอาจารย์ประจำห้องย่อย ดังนี้

อาจารย์วิญญู อินทวงศ์ อาจารย์ประจำหลักสูตร

ดร.กตัญญูตา บางโท อาจารย์ประจำหลักสูตร

ดร.สุดาทิพย์ หาญเชิงชัย อาจารย์จากมหาวิทยาลัยราชภัฏภูเก็ต

หมายเหตุ: กำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม