



“คุณธรรมนำความรู้สู่ที่พึ่งของท้องถิ่น”

www.sciencetech.nrru.ac.th

ติดต่อสอบถาม 340 น.สุบรรารายณ์ ต.ในเมือง อ.เมือง จ.นครราชสีมา 30000 โทร. 0-4400-9009 ต่อ 3200, 3223 แฟกซ์. 0-4427-2939

ฉบับที่ ๓ ประจำวันจันทร์ที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๖๕

ภารกิจคณบดี

- 2 กุมภาพันธ์ 2565 ประธานในพิธีเปิดการประชุมบุคลากร คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ประจำภาคการศึกษาที่ 2/2564 (แบบออนไลน์) เวลา 13.30 น.
- 4 กุมภาพันธ์ 2565 อบรมเชิงปฏิบัติการผู้บริหาร มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา เวลา 08.30-19.00 น. ณ ห้องประชุมอาคาร 35 ชั้น 1
- 11 กุมภาพันธ์ 2565 อบรมเชิงปฏิบัติการผู้บริหารมหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมาเวลา12.30-16.30น. ณ ห้องประชุมอาคาร 35 ชั้น 1
- 15 กุมภาพันธ์ 2565 อบรมเชิงปฏิบัติการผู้บริหารมหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมาเวลา08.30-16.30น. ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน และศูนย์การศึกษาหนองระเวียงฯ
- 18 กุมภาพันธ์ 2565 อบรมเชิงปฏิบัติการผู้บริหารมหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา เวลา 08.30-12.00 น. ณ ห้องประชุมอาคาร 35 ชั้น 1

ปฏิทินกิจกรรม

- 2 กุมภาพันธ์ 2565 การประชุมบุคลากรคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ประจำภาคการศึกษาที่ 2/2564 (แบบออนไลน์) เวลา 13.30 น.
- 4 มีนาคม 2565 ประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ครั้งที่ 1/2565 เวลา 13.30 น. แบบออนไลน์

การประชุมบุคลากรคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ประจำภาคการศึกษาที่ ๒/๒๕๖๔

☆ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ขอเชิญบุคลากร คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีทุกท่าน เข้าร่วมเพื่อหารือเกี่ยวกับงานด้านการบริหารจัดการ การเรียนการสอนแบบออนไลน์ ของคณะในช่วงสถานการณ์โควิด-๑๙ ผ่านระบบออนไลน์ ในวันพุธที่ ๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ เวลา ๑๓.๓๐ น.

ปิดน้ำ - ปิดไฟ เมื่อเลิกใช้ช่วยมหาวิทยาลัยประหยัด
ช่วยชาติลดการใช้พลังงาน

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา

- ปรัชญา : คุณธรรมนำความรู้สู่ที่พึ่งของท้องถิ่น
 - วิสัยทัศน์ : เป็นผู้นำด้านการผลิตบัณฑิตวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่มีคุณภาพเป็นเลิศ โดยกระบวนการจัดการเรียนการสอน เพื่อการพัฒนาชุมชนและท้องถิ่นให้มีความเข้มแข็งและยั่งยืน
 - จัดทำโดย : งานประชาสัมพันธ์คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
 - ที่ปรึกษา : ผศ.ดร.พิเศษ ตู่กลาง, ผศ.ว่าที่ร้อยตรีพงษ์ศักดิ์ จิตตบุตร, อาจารย์รัชชวิสัย ตั้งตรงขันติ, ดร.ชุติมา เปลื้องกลาง, ผศ.ดร.ทิพย์ ธินสูงเนิน
 - กองบรรณาธิการ : ผศ.ดร.ชนิษฐา กุลนาวิณ, ผศ.นำสุข นวพงษ์พัฒน์,นางสาวธนพร สาระพันธ์, นางสาวธมนวรรณพร คำคุ้ม, นางสาวพิชชานันท์ ศรีหมื่นไวย โทร. 044-009009 ต่อ 3200, 3222,3223 โทรสาร 044-272939
- <https://sciencetech.nrru.ac.th> www.facebook.com/sciencetech.nrru.fanpage

ครั้งที่ 26
การประชุมวิชาการ
ทางคณิตศาสตร์ระดับชาติและนานาชาติ
 The 26th Annual Meeting in Mathematics 2022 (AMM 2022)
 สาขาวิชาคณิตศาสตร์ สำนักวิชาวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
 ร่วมกับ
 สาขาวิชาคณิตศาสตร์และสถิติประยุกต์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา

“ Frontiers in Mathematics for Smart and Sustainable Development ”
 คณิตศาสตร์แนวหน้าสำหรับการพัฒนาแบบฉลาดและยั่งยืน

การประชุมวิชาการในแบบ
 National Conference
 International Conference

Online Conference
วันที่ 18-20 พฤษภาคม 2565
 กำหนดการ
 ms submitted article ในวันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2565
 ลงทะเบียน Early Bird ในวันที่ 18 มีนาคม 2565

ลงทะเบียนออนไลน์

<https://shorturl.asia/qd5T7>

สอบถามเพิ่มเติม
 sut.am2022@gmail.com
 044-224626
 Line QR-Code 

<https://amm2022.sut.ac.th/>

Mathematics and Applied Mathematics

Analysis	Algebra
Differential Equations	Numerical Methods
Mathematical Modeling	Computational Mathematics
Combinatorics	Graph Theory
Group Analysis	Fluid Dynamics
Mathematics for Industry	Financial Mathematics
Actuarial science	Image Processing

Statistics, Applied Statistics and Data Science

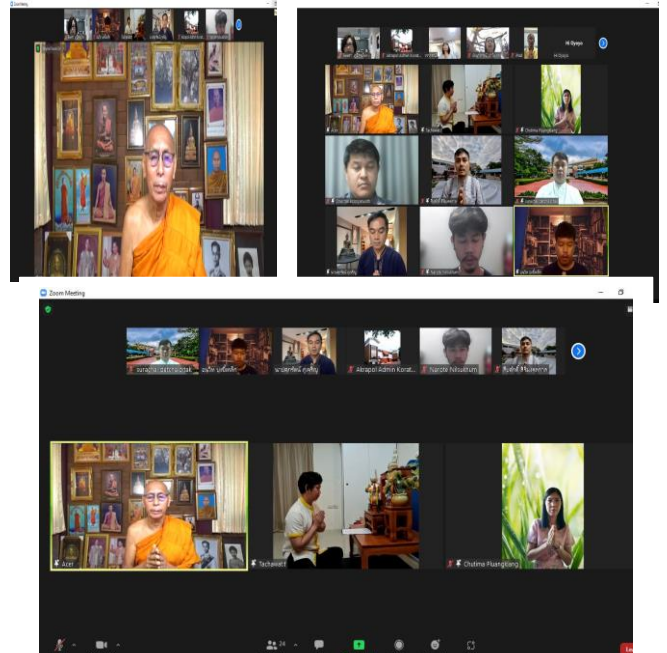
Statistical Theory	Sample Survey
Design of Experiments	Statistical Forecasting
Operation Research	Statistical Modeling and Simulation
Statistical Computing	Computational Statistics
Applied Statistics	Data Science

Mathematics Education

Mathematics Education	Mathematic Instruction
Mathematical Literacy	Realistic mathematics education
Technology in mathematical instruction	

“ ตักบาตรวันพุทธออนไลน์ ”

☆ ด้วยสำนักศิลปวัฒนธรรม ร่วมกับคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา ได้จัดกิจกรรม “ตักบาตรวันพุทธออนไลน์” ในโอกาสนี้ อาจารย์ธัชวีร์ ตั้งตรงขันธ์ รองคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษา ให้เกียรติเป็นประธานในพิธี ร่วมด้วยคณะผู้บริหาร คณาจารย์ นักศึกษาและบุคลากร คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และบุคลากร มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมาให้ความสนใจเข้าร่วมกิจกรรมดังกล่าว ผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ (Zoom Cloud Meetings) และผ่านการรับชมและเข้าร่วม บน Facebook Live เพจ สำนักศิลปและวัฒนธรรม เมื่อวันที่ 26 มกราคม 2565



เปิดรับสมัครนักศึกษาใหม่
 ระดับปริญญาตรี ภาคปกติ ประจำปี 2565

หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต
 สาขาวิชาสถิติประยุกต์และวิทยาการข้อมูล

รอบโควตา
 ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
วันที่ 14 ก.พ. - 10 เม.ย. 65
 สมัครและศึกษารายละเอียดได้ที่
<http://entrance.nrru.ac.th>

หรือสมัครผ่าน
 WS ค่าสมัครเรียนสมัครสอบ
 SCAN ME 

สาขาวิชาสถิติประยุกต์และวิทยาการข้อมูล คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา
 044-00909 ต่อ 3230 <http://www.facebook.com/statnrru>

โครงการประกวดแข่งขันการสร้างสิ่งประดิษฐ์ทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (Science Festival NRRU 2021)

ด้วยสโมสรนักศึกษา คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้จัดโครงการประกวดแข่งขันการสร้างสิ่งประดิษฐ์ทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (Science Festival NRRU 2021) แบบออนไลน์ เพื่อให้นักศึกษาได้นำองค์ความรู้ที่ได้จากในห้องเรียนมาบูรณาการสร้างสรรค์เป็นสิ่งประดิษฐ์ทางวิทยาศาสตร์ พัฒนาต่อยอดเป็นนวัตกรรมที่เป็นประโยชน์ต่อชุมชนและสังคม โดยการประกวดดังกล่าวได้รับเกียรติจากอาจารย์ธัชวีร์ ตั้งตรงขันธ์ รองคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษา เป็นประธานเปิดงาน เมื่อวันที่ 29 มกราคม 2565

