



“คุณธรรมนำความรู้สู่ที่พึ่งของท้องถิ่น”

www.sciencetech.nrru.ac.th

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

ฉบับที่ ๘ ประจำวันจันทร์ที่ ๗ มีนาคม ๒๕๖๕

ภารกิจคณบดี

- 7-9 มีนาคม 2565 เข้าร่วมกิจกรรมนำเสนอการค้นคว้าอิสระ และการสัมมนาเชิงปฏิบัติการและการศึกษาดูงาน ภายใต้หลักสูตรผู้จัดการนวัตกรรมฯณกรุงเทพมหานคร
- 11 มีนาคม 2565 ประธานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ครั้งที่ 1/2565 เวลา 13.30 น. แบบออนไลน์

ปฏิทินกิจกรรม

- 11 มีนาคม 2565 ประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ครั้งที่ 1/2565 เวลา 13.30 น. แบบออนไลน์

**รักษาราชการแทนคณบดี
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี**

วันที่ 7-9 มีนาคม 2565

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ว่าที่ร้อยตรีพงษ์ศักดิ์ จิตตบุตร
รองคณบดีฝ่ายวิจัยและบริการวิชาการ

ขอแสดงความยินดีกับ
ดร.สาวตรี พิพิภุก
พนักงานในสถาบันอุดมศึกษา สายวิชาการ
หลักสูตรคอมพิวเตอร์ศึกษา คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
ในโอกาสที่สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอก
หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต
สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

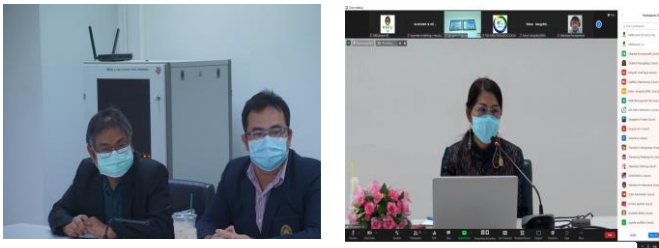
ขอเชิญชวนบุคลากรคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา
ร่วมส่งบทความ **แนวปฏิบัติที่ดี**
ขอเชิญชวนบุคลากรคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา
ร่วมส่งบทความ **แนวปฏิบัติที่ดี**ด้านการจัดการความรู้ในระดับคณะ (Best Practice)
o ด้านการจัดการเรียนการสอน
o ด้านการวิจัย
o ด้านการบริการวิชาการ
o ด้านการบูรณาการ (การบูรณาการเรียนการสอนของคณาจารย์ การบริการจัดการของภาคีชุมชน)
การส่งบทความ
- ส่งไฟล์คำขอถึง sciencetech@nrru.ac.th และจัดส่งเอกสารสำเนาฉบับจริง
- ระยะเวลาส่งบทความเสร็จได้มากกว่า 1 ปีขึ้นไป
พบตลอด วันที่ 16 มีนาคม 2565

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา

- ปรัชญา : คุณธรรมนำความรู้สู่ที่พึ่งของท้องถิ่น
- วิสัยทัศน์ : เป็นผู้นำด้านการผลิตบัณฑิตวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่มีคุณภาพเป็นเลิศ โดยกระบวนการจัดการเรียนการสอน เพื่อการพัฒนาชุมชนและท้องถิ่นให้มีความเข้มแข็งและยั่งยืน
- จัดทำโดย : งานประชาสัมพันธ์คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
- ที่ปรึกษา : ผศ.ดร.พิเศษ ตู่กลาง, ผศ.ว่าที่ร้อยตรีพงษ์ศักดิ์ จิตตบุตร, อาจารย์รัชชวิษฐ์ ตั้งตรงขันติ, ดร.ชุติมา เปลื้องกลาง, ผศ.ดร.ทิพยา ถินสูงเนิน
- กองบรรณาธิการ : ผศ.ดร.ชนิษฐา กุลนาวิน, ผศ.นำสุข นวพงษ์พิพัฒน์,นางสาวธนพร สาระพันธ์, นางสาวธมมวรรณพร คำคุ้ม, นางสาวพิชานันท์ ศรีหมื่นไวย โทร. 044-009009 ต่อ 3200, 3222,3223 โทรสาร 044-272939

“การเขียนข้อเสนอโครงการ/ชุดข้อเสนอโครงการวิจัย (Research Program) เพื่อให้ได้รับทุนสนับสนุนวิจัยจาก สำนักพัฒนาการวิจัยการเกษตร (องค์การมหาชน) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์”

☆ ด้วยงานวิจัยและบริการวิชาการ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา ได้จัดการบรรยาย เรื่อง “การเขียนข้อเสนอโครงการ/ชุดข้อเสนอโครงการวิจัย (Research Program) เพื่อให้ได้รับทุนสนับสนุนวิจัยจากสำนักพัฒนาการวิจัยการเกษตร (องค์การมหาชน) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์” ให้กับนักวิจัยและผู้สนใจ โดยได้รับเกียรติจากผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วาสนา ภาณุรักษ์ ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา เป็นวิทยากรให้ความรู้ ทั้งนี้ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พิเศษ ตู่กลาง คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เป็นประธานในพิธีเปิดงานดังกล่าว เมื่อวันที่ 4 มีนาคม 2565 ณ ห้อง 32.02.08 และผ่านระบบ Zoom



"โครงการอบรมประกันคุณภาพการศึกษาและพัฒนาทักษะผู้นำนักศึกษา ปีการศึกษา 2564"

๑ ด้วยงานพัฒนานักศึกษา คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้จัด "โครงการอบรมประกันคุณภาพการศึกษาและพัฒนาทักษะผู้นำนักศึกษา ปีการศึกษา 2564" โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ยุทธนา เรียนสร้อย จากมหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม ให้กับนักศึกษาคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี แบบออนไลน์ ผ่านระบบ zoom Meeting ทั้งนี้ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พิเศษ ตู่กลาง คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เป็นประธานในพิธีเปิดงานดังกล่าว วันเสาร์ที่ 5 มีนาคม 2565



โครงการแนะแนวและประชาสัมพันธ์หลักสูตร

☆ ด้วยคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา ได้จัดโครงการแนะแนวและประชาสัมพันธ์หลักสูตร (แบบออนไลน์) เพื่อเป็นการประชาสัมพันธ์หลักสูตรไปยังสถานศึกษาในจังหวัดนครราชสีมา โดยการประสานความร่วมมือกับครูแนะแนวในแต่ละโรงเรียน ทั้งนี้ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พิเศษ ตู่กลาง คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เป็นประธานในพิธีเปิดงานดังกล่าว เมื่อวันที่ 5 มีนาคม 2565 ผ่านทาง Zoom Meeting และ Facebook Live



มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา ระดับปริญญาตรี
เปิดรับสมัครนักศึกษาใหม่ ประจำปีการศึกษา 2565

มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา
ประกาศคุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชา
รอบโควตาคณะตะวันออกเฉียงเหนือ
ระดับปริญญาตรี ปีการศึกษา 2565
เปิดรับสมัครวันที่ 14 ก.พ. - 10 เม.ย. 65

สมัครและศึกษารายละเอียดได้ที่ <http://entrance.nru.ac.th>

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ สำนักงานอธิการบดี โทร. 3120, 3121, 3122

นายเหตุ กัทนการมีนังกรอธิการบดีเป็นประธานประกาศมหาวิทยาลัย

การประชุมวิชาการระดับปริญญาตรีด้านคอมพิวเตอร์ภูมิภาคเอเชีย ครั้งที่ 10

(The 10th Asia Undergraduate Conference on Computing : AUC²)

๕ เมื่อวันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2565 หลักสูตรคอมพิวเตอร์ศึกษา ได้จัดโครงการนำนักศึกษาพร้อมนำเสนอผลงานทางวิชาการ ในการประชุมวิชาการระดับปริญญาตรีด้านคอมพิวเตอร์ภูมิภาคเอเชีย ครั้งที่ 10 (The 10th Asia Undergraduate Conference on Computing : AUC²) ณ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา จังหวัดชลบุรี (นำเสนอผลงานวิจัยผ่านช่องทางออนไลน์ (Zoom Meeting)) โดยมีผลงานทางวิชาการของนักศึกษาเข้าร่วมการนำเสนอ แบบปากเปล่า จำนวน 9 บทความ และได้รางวัล ทั้ง 9 รางวัล ดังนี้

1. “แอปพลิเคชันเพื่อสนับสนุนการเรียนการสอน เรื่อง ทักษะการใช้เหตุผลเชิงตรรกะ รายวิชาวิทยาการคำนวณ ชั้นประถมศึกษาปีที่ 5” นางสาวณัชชาวิณี หมูสีเสียด อาจารย์ที่ปรึกษา ดร.อภิสร่า ไชยจิตร ได้รับรางวัล Excellence
2. “การพัฒนาเกมถอดรหัสคณิตศาสตร์สัตว์น่ารัก เพื่อส่งเสริมทักษะการแก้ปัญหา สำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 3” นางสาวธนาภรณ์ ตลาดทรัพย์ อาจารย์ที่ปรึกษา ดร.สาวิตรี พิพิชกุล ได้รับรางวัล Excellence
3. “การพัฒนาสื่อมัลติมีเดีย เรื่อง หลักการทำงานของคอมพิวเตอร์ สำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 ” นายศตวรรษ พุ่นกระโทก อาจารย์ที่ปรึกษา ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ขวัญใจ ดิจจริง ได้รับรางวัล Very Good
4. “การเสริมสร้างทักษะการแก้ปัญหาด้วยอัลกอริทึมผ่านโปรแกรม Scratch รายวิชาพื้นฐานวิทยาศาสตร์ สาระเทคโนโลยี (วิทยาการคำนวณ) ของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 6” นายอัษฎายุธ สีตาราช อาจารย์ที่ปรึกษา ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เพ็ญศรี อมรศิลป์ชัย ได้รับรางวัล Very Good
5. “การพัฒนาสื่อการสอนออนไลน์ Google Site เรื่องฮาร์ดแวร์และซอฟต์แวร์เบื้องต้น ที่มีผลต่อผลสัมฤทธิ์ในรายวิชา เทคโนโลยีและการออกแบบ ชั้นประถมศึกษาปีที่ 5” นายรชานนท์ เกื่อนหมื่นไวย อาจารย์ที่ปรึกษา ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เพ็ญศรี อมรศิลป์ชัย ได้รับรางวัล Very Good
6. “การพัฒนาบทเรียนออนไลน์ผ่านเว็บ โดยใช้ Google Site วิชา วิทยาการคำนวณ เรื่อง การใช้อินเทอร์เน็ตอย่างปลอดภัยและการใช้เทคโนโลยีอย่างมีมารยาทและเคารพสิทธิผู้อื่น สำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 6” นางสาวจิตรา โยงรัมย์ อาจารย์ที่ปรึกษา ดร.ฉัฐระพี โพธิ์ปิตกุล ได้รับรางวัล Very Good
7. “การพัฒนาบทเรียนออนไลน์ เรื่อง การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศอย่างปลอดภัย สำหรับนักเรียนระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 2” นายพงษ์ศกร อิดสะระ อาจารย์ที่ปรึกษา ดร.ฉัฐระพี โพธิ์ปิตกุล ได้รับรางวัล Very Good
8. “การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่องภาษาซีเบื้องต้น วิชาเทคโนโลยี(วิทยาการคำนวณ) สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 โรงเรียนเทศบาล 4 (เพาะชำ)” นางสาวปิยวดี อาจธานี อาจารย์ที่ปรึกษา อาจารย์อมรชัย ใจชื้อกุล ได้รับรางวัล Very Good
9. “การพัฒนาบทเรียนออนไลน์จาก Google Site เรื่อง การใช้โปรแกรม Canva ในการสร้างสรรค์งาน รายวิชาเทคโนโลยี (การออกแบบและเทคโนโลยี) (ว22103) ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2” นางสาวปวันรัตน์ ภักดิ์จ้อหอ อาจารย์ที่ปรึกษา อาจารย์อมรชัย ใจชื้อกุล ได้รับรางวัล Participated

