



“คุณธรรมนำความรู้สู่ที่พึ่งของท้องถิ่น”

www.sciencetech.nrru.ac.th

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

## ฉบับที่ ๓๕ ประจำวันจันทร์ที่ ๒ กันยายน ๒๕๖๗

โครงการพัฒนาทักษะด้านภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร การนำเสนอผลงาน และเตรียมความพร้อมสำหรับการสอบประมวลความรู้ หรือเทียบเคียงสมรรถนะ CEFR คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ด้วยคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา ได้จัดโครงการพัฒนาทักษะด้านภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร การนำเสนอผลงาน และเตรียมความพร้อมสำหรับการสอบประมวลความรู้ หรือเทียบเคียงสมรรถนะ CEFR คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเพิ่มพูนความรู้ให้นักศึกษามีทักษะด้านภาษาอังกฤษตามมาตรฐาน CEFR เพื่อเตรียมความพร้อมก่อนการสอบประมวลความรู้ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน CEFR และเพื่อให้นักศึกษาสามารถสื่อสารและนำเสนอผลงานด้วยทักษะด้านภาษาอังกฤษในชีวิตประจำวันได้ โดยมี อาจารย์ พัชราภรณ์ อินทร์ และนางเกศรา ภูณะพงศ์ จากสถาบันภาษามหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา เป็นวิทยากรให้ความรู้

ทั้งนี้ รองศาสตราจารย์ ว่าที่ ร.ต.พงษ์ศักดิ์ จิตตบุตร คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ให้เกียรติเป็นประธานในพิธีเปิดงานดังกล่าว เมื่อวันที่ 28 สิงหาคม 2567 ณ ห้องประชุมสุวิทย์ฯ 2 (อาคาร 31 ชั้น 3)



คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา  
วิทยาศาสตร์เพื่อชีวิต  
สิ่งแวดล้อมและสังคม BCG  
ขอเชิญร่วม  
งานสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ  
ประจำปี 2567  
วันที่ 11-13 กันยายน 2567  
ศึกษาข่าวยุติกิจกรรมประกวด/ตัดสิน  
ได้ที่เว็บไซต์ www.sciencetech.nrru.ac.th/sciweek  
หรือติดต่อ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี  
หมายเลขโทรศัพท์ 0-4400-1001 ต่อ 3223, 3224



คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา

- ปรัชญา : วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีก้าวไกล สรรสร้างวิจัยและนวัตกรรม นำภูมิปัญญาพัฒนาท้องถิ่น
- วิสัยทัศน์ : เป็นผู้นำด้านแหล่งเรียนรู้วิจัย และพัฒนานวัตกรรม ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเพื่อการพัฒนาท้องถิ่นให้มีความเข้มแข็งและยั่งยืน
- จัดทำโดย : งานประชาสัมพันธ์คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
- ที่ปรึกษา : รองศาสตราจารย์ ว่าที่ ร.ต.ร้อยตรีพงษ์ศักดิ์ จิตตบุตร ดร.ศิวพร แพงคำ รศ.ดร.เทียมหทัย ชูพันธ์ ผศ.ดร.ธนากร แสงสง่า และอาจารย์สุระ วรรณแสง
- กองบรรณาธิการ : ผศ.ชนวัฒน์ รุ่งสูงเนิน, 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](http://www.facebook.com/sciencetech.nrru.fanpage)

สัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ประจำปี 2567  
“วิทยาศาสตร์เพื่อชีวิต สิ่งแวดล้อมและสังคม BCG”  
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี  
มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา

ด้วยคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา จะจัดงานสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ประจำปี 2567 “วิทยาศาสตร์เพื่อชีวิต สิ่งแวดล้อมและสังคม BCG” โดยกำหนดจัดกิจกรรมระหว่างวันที่ 11-13 กันยายน 2567 ณ หอประชุมอนุสรณ์ 70 ปี อาคารราชภัฏรังสฤษฎ์ (หอประชุมใหม่ อาคาร 35) อาคารปฏิบัติการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (อาคาร 32) อาคารจุฬารามณ์วิทยาลัย (อาคาร 24) อาคารบูรณวิทยาการ (อาคาร 27) ซึ่งกิจกรรมภายในงาน ประกอบการประกวด / แข่งขัน ดังนี้

1. การแข่งขันตอบปัญหาทางวิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์ ระดับประถมศึกษาและระดับมัธยมศึกษา
2. การแข่งขันการเขียนโปรแกรม Scratch ระดับประถมศึกษาตอนปลาย
3. การแข่งขันวาดภาพตามจินตนาการด้วยโปรแกรม Paint ระดับประถมศึกษาตอนปลาย
4. การแข่งขันทักษะด้านการคิดด้วยการโปรแกรม (Coding) และนวัตกรรม (Innovation) ประเภททีม
5. การแข่งขันการพัฒนานวัตกรรมอินเทอร์เน็ตในทุกสรรพสิ่ง (IoT) และหุ่นยนต์ (Robotic) ประเภททีม
6. การแข่งขันวาดภาพจินตนาการทางวิทยาศาสตร์ ระดับประถมศึกษาตอนปลาย และระดับมัธยมศึกษา
7. การประกวดโครงงานคณิตศาสตร์ ระดับประถมศึกษา และระดับมัธยมศึกษา
8. การประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์ ระดับประถมศึกษา ตอนปลาย และระดับมัธยมศึกษา
9. การประกวดการแสดงทางวิทยาศาสตร์ (Science Show) ระดับประถมศึกษา ตอนปลาย และระดับมัธยมศึกษา
10. การแข่งขันยิงจรวดขวดน้ำ ระดับประถมศึกษาตอนปลาย และระดับมัธยมศึกษา
11. การแข่งขันกีฬาอีสปอร์ต (E-Sport) ระดับมัธยมศึกษา และในโอกาสนี้ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จึงขอเรียนเชิญทุกท่านให้เกียรติร่วมพิธีเปิดงานสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ประจำปี 2567 ในวันพุธที่ 11 กันยายน 2567 เวลา 08.30 น. ณ อาคารราชภัฏรังสฤษฎ์ (หอประชุมใหม่ อาคาร 35)

งานเกษียณอายุราชการ ประจำปี 2567  
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ด้วยคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้กำหนดจัดงานเกษียณอายุราชการ ประจำปี 2567 ในวันศุกร์ที่ 27 กันยายน 2567 เวลา 18.00-22.00 น. ณ โรงแรมเซ็นทารา จังหวัดนครราชสีมา เพื่อแสดงมุทิตาจิตต่ออาจารย์ ผู้เกษียณอายุราชการ จำนวน 5 ท่าน ซึ่งประกอบด้วย

รองศาสตราจารย์ ดร.ไทยปัญญา จันปุม  
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พิเศษ ตู่กลาง  
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พัฒนพงษ์ จำรัสประเสริฐ  
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ขวัญใจ ดีจริง  
อาจารย์อนันตกร สุนทรพิทักษ์

ในการนี้ เพื่อเป็นการแสดงมุทิตาจิต และเป็นเกียรติต่ออาจารย์ผู้เกษียณอายุราชการ นั้น คณะจึงขอเชิญบุคลากรของคณะทุกท่าน เข้าร่วมงานในวัน เวลา และสถานที่ดังกล่าวโดยพร้อมเพรียงกัน

โครงการจัดประกวดการนำเสนอแผนธุรกิจหรือนวัตกรรม (Pitching)

ด้วยคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา ดำเนินการจัดโครงการพัฒนานักนวัตกรรมรายใหม่ (Innovation Startup) เพื่อส่งเสริมความเป็นผู้ประกอบการให้นักศึกษาและบุคลากร (ภายใต้โครงการ NRRU Pitching Festival 2024) กิจกรรมที่ 4 การจัดการประกวดการนำเสนอแผนธุรกิจหรือนวัตกรรม (Pitching) คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา นำเสนอแผนธุรกิจหรือนวัตกรรม (Pitching) โดยทีมที่เข้าร่วมในลำดับที่ 1-16 ตามลำดับ ในวันที่ 3 กันยายน 2567 เวลา 08.30-12.00 น. ณ ห้องประชุม 32.08.02 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

โครงการพัฒนาทักษะ ICT เพื่อเตรียมความพร้อมสำหรับการสอบประมวลความรู้สมรรถนะด้านดิจิทัล หรือเทียบเคียงมาตรฐานด้าน ICT

ด้วยฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้จัดโครงการพัฒนาทักษะ ICT เพื่อเตรียมความพร้อมสำหรับการสอบประมวลความรู้สมรรถนะด้านดิจิทัล หรือเทียบเคียงมาตรฐานด้าน ICT ให้กับนักศึกษา 3-4 จำนวน 180 คน เพื่อเพิ่มพูนความรู้ให้นักศึกษาและมีทักษะการใช้งานเทคโนโลยีดิจิทัลตามมาตรฐานด้าน ICT และเพื่อเตรียมความพร้อมสำหรับการสอบประมวลความรู้สมรรถนะด้านดิจิทัลมาตรฐานด้าน ICT ตามสมรรถนะ IC3 หรือมาตรฐานเทียบเคียง ในวันที่ 4 กันยายน 2567 ณ ห้องประชุมสุวิภา 2 (อาคาร 31 ชั้น 3)

## โครงการพัฒนาศักยภาพนักศึกษาด้านการเป็นผู้ช่วยสัตวแพทย์ผ่านการบริการวิชาการ

### สาขาวิชาเทคนิคการสัตวแพทย์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

▲ ด้วยสาขาวิชาเทคนิคการสัตวแพทย์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้จัดกิจกรรมโครงการพัฒนาศักยภาพ ด้านการเป็นผู้ช่วยสัตวแพทย์ผ่านการบริการวิชาการ ให้กับนักศึกษาสาขาวิชาเทคนิคการสัตวแพทย์ ชั้นปีที่ 4 เพื่อควบคุมจำนวนประชากรให้กับสุนัข และแมวจรจัดหรือด้อยโอกาสตลอดจนก่อนความเดือดร้อนรำคาญในชุมชน โดยออกหน่วยบริการทำหมันสุนัขและแมวในพื้นที่เขตเทศบาลนครนครราชสีมา ซึ่งการกิจกรรมในครั้งนี้สาขาวิชาเทคนิคการสัตวแพทย์ ได้ร่วมมือกับสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนครราชสีมา และกลุ่มงานสัตวแพทย์ สำนักสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม เทศบาลนครนครราชสีมา เมื่อวันที่ 28 สิงหาคม 2567 ณ ลานอเนกประสงค์ วัดหงษาราม อำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมา และในโอกาสนี้ นายประเสริฐ บุญชัยสุข นายกเทศมนตรีนครนครราชสีมา พร้อมด้วยคณะผู้บริหาร สมาชิกสภาเทศบาลได้เยี่ยมชมการทำงาน และหาแนวทางร่วมกันในการออกหน่วยในพื้นที่เขตเทศบาลในครั้งต่อไป



## โครงการพัฒนานักนวัตกรรมรายใหม่ (Innovation Startup)

เพื่อส่งเสริมความเป็นผู้ประกอบการให้นักศึกษาและบุคลากร

(ภายใต้โครงการ NRRU Pitching Festival 2024)

กิจกรรมที่ 5 การถอดบทเรียนเพื่อนำองค์ความรู้นวัตกรรมเพื่อสังคมไปใช้ให้เกิดประโยชน์

ทางด้านการประกอบธุรกิจในอนาคต

- ด้วยคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา จะดำเนินการจัดโครงการพัฒนานักนวัตกรรมรายใหม่ (Innovation Startup) เพื่อส่งเสริมความเป็นผู้ประกอบการให้นักศึกษาและบุคลากร (ภายใต้โครงการ NRRU Pitching Festival ๒๐๒๔) กิจกรรมที่ 5 การถอดบทเรียนเพื่อนำองค์ความรู้นวัตกรรมเพื่อสังคมไปใช้ให้เกิดประโยชน์ทางด้านการประกอบธุรกิจในอนาคต โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเปิดโอกาสให้นักศึกษาและบุคลากรที่มีความสนใจในการทำธุรกิจได้มีโอกาสเข้ามาศึกษาเรียนรู้ ด้านธุรกิจเกิดแนวคิดในการสร้างสรรค์ผลงานนวัตกรรมใหม่ ๆ และสามารถนำมาประกอบธุรกิจในอนาคตได้ และเพื่อสร้างผู้ประกอบการรายใหม่ที่น่าเอาองค์ความรู้ งานวิจัยหรือนวัตกรรมของคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีมาบูรณาการในการประกอบธุรกิจ และเกิดผู้ประกอบการรายใหม่

ซึ่งกรรมภายในงานเป็นการนำเสนอเพื่อแลกเปลี่ยนเรียนรู้การพัฒนานักนวัตกรรมรายใหม่เพื่อส่งเสริมความเป็นผู้ประกอบการ โดย ทีมชนะเลิศอันดับที่ 1, ทีมรองชนะเลิศอันดับที่ 1 พร้อมด้วยอาจารย์ที่ปรึกษา การนำเสนอเพื่อแลกเปลี่ยนเรียนรู้การพัฒนานักนวัตกรรมรายใหม่เพื่อส่งเสริมความเป็นผู้ประกอบการ โดย ทีมรองชนะเลิศอันดับที่ 2, ทีมรางวัลชมเชย พร้อมด้วยอาจารย์ที่ปรึกษา และร่วมกันแลกเปลี่ยนเรียนรู้การพัฒนานักนวัตกรรมรายใหม่เพื่อส่งเสริมความเป็นผู้ประกอบการ โดย ผู้แทนจากแต่ละกลุ่ม พร้อมทั้งสรุปประเด็นจากการแลกเปลี่ยนเรียนรู้และระดมความคิด ในวันที่ 5 กันยายน 2567 เวลา 08.30- 16.30 น. ณ ห้องประชุม 24.125 ศูนย์วิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา