



“คุณธรรมนำความรู้สู่ที่พึ่งของท้องถิ่น”

www.sciencetech.nrru.ac.th

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

## ฉบับที่ ๑๑ ประจำวันจันทร์ที่ ๔ เมษายน ๒๕๖๕

### ภารกิจคณบดี

7 เมษายน 2565 ประชุมการจัดการศึกษาหมวดวิทยาศาสตร์ศึกษาทั่วไป เวลา 13.30 น. ณ ห้องประชุม ดร.เศาวนิต เศษานานนท์

8 เมษายน 2565 ประธานในพิธีเปิดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง เทคนิคการจัดทำหนังสือราชการตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรี ว่าด้วยงานสารบรรณ พ.ศ. 2526 และแก้ไขเพิ่มเติม แบบออนไลน์ เวลา 09.00 น.

### ปฏิทินกิจกรรม

4 เมษายน 2565 อบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง “อาหารจากไม้และหน่อไม้เพื่อสร้างอาชีพแก่ผู้ต้องขัง” ณ ทักษสถานเกษตรอุตสาหกรรมเขาพริก อำเภอสีคิ้ว จังหวัดนครราชสีมา

6 เมษายน 2565 โครงการเส้นทางนักสถิติสู่ตลาดแรงงานและกลยุทธ์ในการสมัครงาน แบบออนไลน์ ให้กับนักศึกษาสาขาวิชาสถิติประยุกต์

8 เมษายน 2565 โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง เทคนิคการจัดทำหนังสือราชการตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรี ว่าด้วยงานสารบรรณ พ.ศ. 2526 และแก้ไขเพิ่มเติม แบบออนไลน์ เวลา 08.30-12.00 น.

### โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ

เรื่อง เทคนิคการจัดทำหนังสือราชการตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรี ว่าด้วยงานสารบรรณ พ.ศ. 2526 และแก้ไขเพิ่มเติม แบบออนไลน์

☆ ด้วยคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จะจัดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง เทคนิคการจัดทำหนังสือราชการตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรี ว่าด้วยงานสารบรรณ พ.ศ. 2526 และแก้ไขเพิ่มเติม แบบออนไลน์ ให้กับบุคลากรสายสนับสนุน สังกัดคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จำนวน 45 คน เพื่อให้บุคลากรสายสนับสนุนมีความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับเทคนิคการจัดทำหนังสือราชการตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีฯ ได้อย่างถูกต้อง และสามารถบริหารจัดการงานสารบรรณได้อย่างมีประสิทธิภาพ ในวันศุกร์ที่ 8 เมษายน เวลา 08.30-12.00 น. ในโอกาสนี้ จึงขอประชาสัมพันธ์เชิญบุคลากรสายสนับสนุน สังกัดคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีทุกท่าน เข้าร่วมโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง เทคนิคการจัดทำหนังสือราชการตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรี ว่าด้วยงานสารบรรณ พ.ศ. 2526 และแก้ไขเพิ่มเติม ในวัน เวลา ดังกล่าว โดยพร้อมเพรียงกัน

บริจาคโลหิต ต่อชีวิตเพื่อมนุษย หนึ่งคนให้ เท่ากับ สามคนรับ  
ส่งต่อความสุข รับผิดชอบต่อหน้าที่

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา

ปรัชญา : คุณธรรมนำความรู้สู่ที่พึ่งของท้องถิ่น

วิสัยทัศน์ : เป็นผู้นำด้านการผลิตบัณฑิตวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่มีคุณภาพเป็นเลิศ โดยกระบวนการจัดการเรียนการสอน เพื่อการพัฒนาชุมชนและท้องถิ่นให้มีความเข้มแข็งและยั่งยืน

จัดทำโดย : งานประชาสัมพันธ์คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ที่ปรึกษา : ผศ.ดร.พิเศษ ตู่กลาง, ผศ.ว่าที่ร้อยตรีพงษ์ศักดิ์ จิตตบุตร, อาจารย์ธัชวัชส์ ตั้งตรงขันติ, ดร.ชุติมา เปลื้องกลาง, ผศ.ดร.ทิพยา ถินสูงเนิน

กองบรรณาธิการ : ผศ.ดร.ชนิษฐา กุลนาวิน, ผศ.นำสุข นวพงษ์พิพัฒน์, นางสาวธนพร สาระพันธ์, นางสาวธมนวรรณพร คำคุ้ม, นางสาวพิชานันท์ ศรีหมื่นไวย โทร. 044-009009 ต่อ 3200, 3222, 3223 โทรสาร 044-272939

<https://sciencetech.nrru.ac.th> www.facebook.com/sciencetech.nrru.fanpage

รักษาราชการแทนคณบดี  
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี  
วันที่ 4-5 เมษายน 2565  
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ทิพยา ถินสูงเนิน  
รองคณบดีฝ่ายกิจการพิเศษ  
และเทคโนโลยีสารสนเทศ

โครงการเส้นทางนักสถิติสู่ตลาดแรงงาน  
และกลยุทธ์ในการสมัครงาน

ด้วยสาขาวิชาสถิติประยุกต์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จะจัดโครงการเส้นทางนักสถิติสู่ตลาดแรงงานและกลยุทธ์ในการสมัครงาน แบบออนไลน์ให้กับนักศึกษาสาขาวิชาสถิติประยุกต์ เพื่อส่งเสริมเจตคติที่ดีต่อวิชาชีพ ได้แลกเปลี่ยนเรียนรู้และพบกับผู้มีประสบการณ์ในการทำงาน และมีความรู้ความเข้าใจในการทำงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชาสถิติประยุกต์ ในวันที่ 6 เมษายน 2565

โครงการอบรมเสริมทักษะภาษาอังกฤษ  
สำหรับนักศึกษาสาขาวิชาเทคนิคการสัตวแพทย์

ด้วยสาขาวิชาเทคนิคการสัตวแพทย์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้จัดโครงการอบรมเสริมทักษะภาษาอังกฤษสำหรับนักศึกษาสาขาวิชาเทคนิคการสัตวแพทย์ เพื่อมุ่งเน้นการพัฒนาคุณภาพบัณฑิตให้มีความรู้และความเข้าใจที่เป็นสากล รวมถึงการฝึกสนทนาภาษาอังกฤษในชีวิตประจำวัน เมื่อวันที่ 17-18, 21-22, 24-25, 28-29, 31 มีนาคม และเมื่อวันที่ 1 เมษายน 2565 เวลา 17.00-18.00 น. ในรูปแบบออนไลน์ (Microsoft Team) โดยได้รับเกียรติจาก อาจารย์ปิยะฉัตร เทพหัสติน ณ อุทยานฯ ผู้อำนวยการสถาบันภาษา เป็นวิทยากรให้ความรู้กับนักศึกษา



กตลัพท์ 1 ครั้ง เท่ากับ เปิดเฟ้นีออน จำนวน 500 ดวง  
“ลดพลังงาน ลดการใช้ลัพท์”

## Smart model Science Contest 2021

ด้วยสโมสรนักศึกษา คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้จัดกิจกรรมต้นแบบนักศึกษา (Smart model Science Contest 2021) แบบออนไลน์ เพื่อให้นักศึกษาได้แสดงความรู้ ความสามารถ และความคิดสร้างสรรค์ ในโอกาสนี้ ได้รับเกียรติจาก อาจารย์ธวัชสวัสดิ์ ตั้งตรงขันธ์ รองคณบดี ฝ่ายพัฒนานักศึกษา เป็นประธานในพิธีเปิดกิจกรรมดังกล่าว เมื่อวันที่ 26 มีนาคม 2565 ทั้งนี้ ขอแสดงความยินดีกับนักศึกษาที่ได้รับรางวัลชนะเลิศในการประกวดต้นแบบนักศึกษา ดังนี้

ประเภทชาย : นายพัทธดนย์ คงประดิษฐ์  
สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร  
ประเภทหญิง : นางสาวอิสริยาภรณ์ ดาวกระจ่าง  
สาขาวิชาชีพวิทยา



### การอบรมเชิงปฏิบัติการ

#### เรื่อง “อาหารจากไม้และหน่อไม้เพื่อสร้างอาชีพ แก่ผู้ต้องขัง”

ด้วยสาขาวิชาคหกรรมศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จะจัดการอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง “อาหารจากไม้และหน่อไม้เพื่อสร้างอาชีพแก่ผู้ต้องขัง” ให้กับผู้ต้องขัง เพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตชุมชนผู้ต้องขัง และพัฒนาสถานเกษตรอุตสาหกรรมเขาพริกอย่างยั่งยืน ปีที่ 2 ณ ทัณฑสถานเกษตรอุตสาหกรรมเขาพริก อำเภอสีคิ้ว จังหวัดนครราชสีมา 4 เมษายน 2565

## ต้อนรับคณะผู้ตรวจประเมิน จากมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี

☆ เมื่อวันที่ 28 มีนาคม 2565 ศูนย์วิทยาศาสตร์ นำโดย ดร.ชุตินา เปลื้องกลาง ผู้อำนวยการศูนย์วิทยาศาสตร์ ดร.วนิดา ชูหมื่นไวย และนักวิทยาศาสตร์ ต้อนรับคณะผู้ตรวจประเมินจากมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ในการตรวจเยี่ยมห้องปฏิบัติการเคมี ศูนย์วิทยาศาสตร์ ภายใต้ “โครงการยกระดับมาตรฐานความปลอดภัยห้องปฏิบัติการวิจัยในประเทศไทย” เพื่อเตรียมความพร้อมในการขอการรับรอง Peer Evaluation ต่อไป

