



ฉบับที่ ๕ ประจำวันจันทร์ที่ ๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒

ภารกิจจดฉบับดี

- 5 กุมภาพันธ์ 2562 ร่วมเป็นเกียรติในพิธีเปิดเทศกาลโคราช ศิลปะและวัฒนธรรมนานาชาติ 2562 เวลา 17.30 น. ณ ลานอนุสาวรีย์ท้าวสุรนารี
- 5 กุมภาพันธ์ 2562 ประชุมคณะกรรมการมหาวิทยาลัย ครั้งที่ 2/2562 เวลา 09.00 น. ณ ห้องประชุม ดร.เสาวนิตฯ
- 6 กุมภาพันธ์ 2562 ประธานในพิธีเปิดโครงการบริการด้านการสอนการออกกำลังกายเพื่อสุขภาพ เวลา 15.30 น. ณ บริเวณโถงชั้น 1 อาคาร 32
- 9 กุมภาพันธ์ 2562 ประธานในพิธีเปิดโครงการอบรมการประกันคุณภาพการศึกษาและพัฒนาทักษะความเป็นผู้นำนักศึกษา เวลา 09.00 น. ณ ห้องประชุม 24.125 ศูนย์วิทยาศาสตร์

ปฏิทินกิจกรรม

- 2-5 กุมภาพันธ์ 2562 โครงการเสริมศักยภาพนักศึกษาเทคนิคการสัตวแพทย์ในการแข่งขันการประกวดงานวิจัยระดับปริญญาตรีด้านวิทยาศาสตร์ ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์
- 9 กุมภาพันธ์ 2562 โครงการอบรมการประกันคุณภาพการศึกษาและพัฒนาทักษะความเป็นผู้นำนักศึกษา เวลา 09.00 น. ณ ห้องประชุม 24.125 ศูนย์วิทยาศาสตร์
- 16 กุมภาพันธ์ 2562 โครงการอนุรักษ์และพัฒนาสิ่งแวดล้อมและโครงการจับมือหนู สู้แป้นพิมพ์ ครั้งที่ 10 (บูรณาการ) หลักสูตรคอมพิวเตอร์ศึกษา ณ โรงเรียนบ้านหนองบัว อำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมา

โครงการอบรมการประกันคุณภาพการศึกษา และพัฒนาทักษะความเป็นผู้นำนักศึกษา

📖 ด้วยงานพัฒนานักศึกษา คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จะจัดโครงการอบรมการประกันคุณภาพการศึกษาและพัฒนาทักษะความเป็นผู้นำนักศึกษา ให้แก่นักศึกษาดำเนินการแต่ละสาขาวิชา จำนวน 100 คน เพื่อพัฒนานักศึกษาให้เป็นบัณฑิตที่ดี มีคุณภาพ มีทักษะความเป็นผู้นำตลอดจนสามารถนำความรู้จากการประกันคุณภาพการศึกษามาดำเนินการจัด กิจกรรมได้อย่างมีประสิทธิภาพ ในวันที่ 9 กุมภาพันธ์ 2562 เวลา 08.30 น. ณ ห้องประชุม 24.125 ศูนย์วิทยาศาสตร์

การแข่งขันโครงการ To be number one 2019

👏 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ขอแสดงความยินดีกับ นายกฤษกร ทวีศิลป์ นักศึกษาสาขาวิชาฟิสิกส์ ที่ได้รับรางวัลชนะเลิศ รุ่น Teenage เนื่องการประกวดแข่งขันโครงการ To be number one 2019 รอบชิงชนะเลิศระดับประเทศ ซึ่งถ้วยพระราชทานของทูลกระหม่อมหญิงอุบลรัตนราชกัญญา สิริวัฒนาพรรณวดี เมื่อวันที่ 27 มกราคม 2562 ณ MCC Hall เดอะมอลล์ บางกะปิ



คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ปรัชญา : คุณภาพคู่คุณธรรม นำภูมิปัญญาพัฒนาท้องถิ่น
วิสัยทัศน์ : เป็นผู้นำด้านการผลิตบัณฑิตวิทยาศาสตร์ที่มีคุณภาพตามมาตรฐานสากล วิจัย พัฒนาถ่ายทอดความรู้และเทคโนโลยีสู่ชุมชน
จัดทำโดย : งานประชาสัมพันธ์คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
ที่ปรึกษา : ผศ.ดร.พิเศษ ตู่กลาง, ผศ.ดร.พัฒนพงษ์ จำรัสประเสริฐ, ผศ.น.สพ.ประยุทธ์ กุศลรัตน์, ผศ.ดร.สุวัฒน์ ผาบัจันดา, อาจารย์ธัชชวิสต์ ตั้งตรงขันติ
กองบรรณาธิการ : ผศ.นำสุข นวพงษ์พิพัฒน์, ผศ.ดร.ชนิษฐา กุลนาวิน, 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

**โครงการอนุรักษ์และพัฒนาลิ่งแวดล้อม
และโครงการจับมือหนูสู่แป้นพิมพ์ ครั้งที่ 10
(บูรณาการ) หลักสูตรคอมพิวเตอร์ศึกษา**

☆ ด้วยหลักสูตรคอมพิวเตอร์ศึกษา จะจัดโครงการ อนุรักษ์ และพัฒนาลิ่งแวดล้อม และโครงการจับมือหนู สู่แป้นพิมพ์ ครั้งที่ 10 (บูรณาการ) โดยนำนักศึกษาชั้นปีที่ 1- 2 เข้าร่วมโครงการออกค่ายอาสาวิชา การด้านคอมพิวเตอร์ เพื่อเพิ่ม ประสบการณ์การถ่ายทอดความรู้ของนักศึกษาด้ านคอมพิวเตอร์ และสามารถนำความรู้ไปใช้ในชีวิตประจำวันได้ ในวันที่ 16 กุมภาพันธ์ 2562 ณ โรงเรียนบ้านหนองบัว อำเภอมือง จังหวัดนครราชสีมา

**ประชุมคณะกรรมการชมรมศิษย์เก่าคณะวิทยาศาสตร์
และเทคโนโลยี ครั้งที่ 1/2562**

๕ ด้วยงานพัฒนานักศึกษา คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้จัดประชุมคณะกรรมการชมรมศิษย์เก่า คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ครั้งที่ 1/2562 เพื่อหารือในเรื่องการจัดกิจกรรมกีฬา สานสัมพันธ์ศิษย์เก่า- ศิษย์ปัจจุบัน การจัดทำวารสาร ศิษย์เก่า แผนการจัดกิจกรรมปีการศึกษา 2562 การมอบทุนการศึกษา (วันไหว้ครู) และการคัดเลือกศิษย์เก่าดีเด่นเพื่อมอบโล่เกียรตินิยมให้ เนื่องงานสัปดาห์วิทยาศาสตร์ ประจำปี 2562 ซึ่งมีตัวแทน ศิษย์เก่าเข้าประชุมในครั้งนี้ โดยมี อาจารย์ธัชชวัสส์ ตั้งตรงขันติ รองคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษา เป็นประธานในการประชุม เมื่อ วันที่ 27 มกราคม 2562 ณ ห้องประชุม 32.02.08



**“โลहित” หนึ่งหยดที่บริจาค
เป็นของขวัญที่มีค่าของใครหลายคน**

**โครงการส่งเสริมศักยภาพด้านการแข่งขันด้าน
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร ครั้งที่ 6**

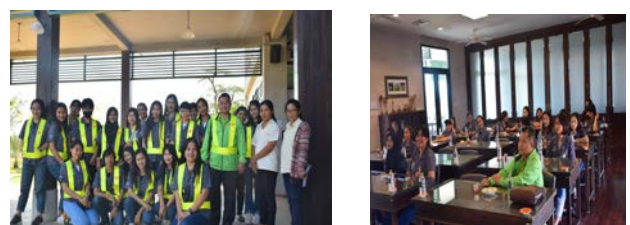
☆ ด้วยหลักสูตรวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร ได้เข้าร่วมโครงการส่งเสริมศักยภาพด้านการแข่งขันด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร ครั้งที่ 6 เพื่อให้นักศึกษาได้รับความรู้และประสบการณ์ในการเข้าร่วมประกวดการแข่งขันเพื่อพัฒนาศักยภาพ และสร้างเครือข่ายความร่วมมือระหว่างมหาวิทยาลัยราชภัฏกลุ่ม ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

และในโอกาสนี้ สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร ได้เข้าร่วมการแข่งขัน การแข่งขันนำเสนอผลงานนวัตกรรมด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร การแข่งขันตอบปัญหา แข่งขันกีฬา และการประกวด Mr & Miss Food Tech Teen Idol และได้คว้ารางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 ในการแข่งขันตอบปัญหาทางวิชาการ ได้แก่ นางสาวชนัน มาสยิ และนางสาวพรนิภา เพ็งสูงเนิน เมื่อวันที่ 24-25 มกราคม 2562 ณ หอประชุม จามจรี 1 มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร



โครงการศึกษาดูงานด้านอุตสาหกรรมอาหาร

๕ เมื่อวันที่ 23 มกราคม 2562 สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร ได้จัดโครงการศึกษาดูงานด้านอุตสาหกรรมอาหาร ให้แก่นักศึกษาชั้นปีที่ 3 ที่เรียนรายวิชาศึกษาดูงานด้าน วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร จำนวน 21 คน เพื่อให้ นักศึกษามีความรู้และนำความรู้ที่ได้จากการดูงานมาใช้ในการ ประกอบการเรียนและการประกอบอาชีพได้ ณ บริษัท ดอยคำ ผลิตภัณฑ์อาหาร จำกัด (โรงงานหลวงสำเร็จรูปที่ 3 ต่างอย) อำเภอ ต่างอย จังหวัดสกลนคร



เข้าร่วมจัดนิทรรศการงาน “เกษตรสุรนารี 62”(Northeastern Food Innovation Fair 2019)

ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี จังหวัดนครราชสีมา

ระหว่างวันที่ 12-20 มกราคม 2562

เมื่อวันที่ 12-20 มกราคม 2562 ที่ผ่านมา คลินิกเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา ได้รับเชิญจาก มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ให้ร่วมจัดนิทรรศการงาน “เกษตรสุรนารี 62”(Northeastern Food Innovation Fair 2019) นำโดย นายวิเชียร จันทรโณทัย ผู้ว่าราชการจังหวัดนครราชสีมา และรองศาสตราจารย์ ดร.วีรพงษ์ แพสุวรรณ อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ให้เกียรติมาเป็นประธาน ในพิธีเปิดงาน “เกษตรสุรนารี 62” ซึ่งในจัดกิจกรรมครั้งนี้ เข้าร่วมจัดกิจกรรมโดย นางสาววรรณ จันทรสิงห์ บุคลากรศูนย์วิทยาศาสตร์

โดยกิจกรรมภายในงาน"เกษตรสุรนารี'62" มีวัตถุประสงค์ในการจัดกิจกรรมที่เป็นประโยชน์แตกต่างกันออกไป ไม่ว่าจะเป็นการจัดแสดงนิทรรศการผลงานวิจัยด้านการเกษตร นิทรรศการด้านงานบ่มเพาะของหน่วยงานภายในมหาวิทยาลัย และหน่วยงานภายนอกที่เข้าร่วม กิจกรรมการอบรมต่างๆ ภายใต้แนวคิด “มทส.สร้างอาชีพ” การจัดประกวดพืช และประกวดสัตว์ กิจกรรมการทัศนศึกษา การแข่งขันตอบปัญหาวิชาการ การประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์และสิ่งประดิษฐ์ กิจกรรมสนทนาการบนเวทีกลาง ตลอดจนการจัดแสดงสินค้าด้านเกษตรและอาหารที่มีความหลากหลาย การแสดง นิทรรศการและนวัตกรรมทางการเกษตรและอาหารครั้งยิ่งใหญ่ที่สุดของภาคอีสาน การประกวดพืชและสัตว์ หลักสูตรอบรมมากกว่า 30 หลักสูตร และกิจกรรมความบันเทิง ชม ชิม ซุป กับบุรุษจำหน่ายสินค้ากว่า 100 บูธ เต็มพื้นที่เทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี จังหวัดนครราชสีมา

ในโอกาสนี้ คลินิกเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมาได้เข้าร่วมจัดกิจกรรมออกบูธให้ความรู้ทางด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านผ้าไหม ผลิตภัณฑ์จากไหม อาทิ สบู่โปรตีนไหมผสมน้ำผึ้ง โลชั่นโปรตีนไหม และแจกแผ่นพับประชาสัมพันธ์ต่างๆ และเมื่อวันที่ 20 มกราคม 2562 ได้รับเชิญให้เข้าร่วมเป็นวิทยากรถ่ายทอดความรู้อบรมเชิงปฏิบัติการการทำสบู่จากโปรตีนไหม ณ เวที Go Green Go Organic ของงานเกษตรสุรนารี 62 ครั้งนี้ โดยนายยุทธนา ตอสกุล และ นางสาวพิชญานิษฐ์ ปลื้มสุด บุคลากรศูนย์วิทยาศาสตร์ ผลที่ได้รับจากการไปราชการในครั้งนี้ คลินิกเทคโนโลยี ซึ่งเป็นหน่วยงานที่มุ่งให้บริการชุมชน และถ่ายทอดเทคโนโลยีสู่ท้องถิ่น เพื่อลดรายจ่ายเพิ่มรายได้ในครัวเรือนและในชุมชนให้ยั่งยืนต่อไป

