



ฉบับที่ ๔๙ ประจำวันอังคารที่ ๑๑ ธันวาคม ๒๕๖๑

ภารกิจจดฉบับดี

- 12 ธันวาคม 2561 ประชุมกรรมการบริหารมหาวิทยาลัย ครั้งที่ 12/2561 เวลา 09.00 น. ณ ห้องประชุม ดร.เสาวนิต เสาถนานนท์
- 12 ธันวาคม 2561 ประธานการประชุมคณะกรรมการประจำ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ครั้งที่ 3 เวลา 13.30 น. ณ ห้องประชุม 32.02.08
- 12 ธันวาคม 2561 ประธานในพิธีเปิดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ “ความปลอดภัยในการใช้ห้องปฏิบัติการเคมี” เวลา 08.15 น. ณ ห้องปฏิบัติการเคมี ห้อง 11.14 อาคาร 11
- 13 ธันวาคม 2561 ประธานในพิธีมอบเกียรติบัตรโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ “ความปลอดภัยในการใช้ห้องปฏิบัติการเคมี” เวลา 16.30 น. ณ ห้องปฏิบัติการเคมี ห้อง 11.14 อาคาร 11
- 14 ธันวาคม 2561 ร่วมเป็นเกียรติในพิธีเปิดการปฐมนิเทศ นักศึกษาสหกิจศึกษา รุ่นที่ 10 ปีการศึกษา 2561 เวลา 09.00 น. ณ ห้องประชุมสุวัจน์ ลิปตพัลลภ 2
- 17 ธันวาคม 2561 ประธานเปิดโครงการอบรมเพื่อพัฒนาการจัดการเรียนการสอนด้วยภาษาอังกฤษ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีประจำปีงบประมาณ 2562 เวลา 09.00 น.
- 25 ธันวาคม 2561 ประธานในพิธีเปิดงานกีฬาสานสัมพันธ์และส่งท้ายปีเก่า 2561 ต้อนรับปีใหม่ 2562

ปฏิทินกิจกรรม

- 12 ธันวาคม 2561 การประชุมคณะกรรมการประจำ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ครั้งที่ 3 เวลา 13.30 น. ณ ห้องประชุม 32.02.08
- 12-13 ธันวาคม 2561 โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ “ความปลอดภัยในการใช้ห้องปฏิบัติการเคมี” เวลา 08.30-17.00 น. ณ ห้องปฏิบัติการเคมี ห้อง 11.14 อาคาร 11
- 14-16 ธันวาคม 2561 โครงการชมรม IT Genius ค่าอาสาพัฒนาโรงเรียนครั้งที่ 9 ณ โรงเรียนบ้านไทยสามัคคี ตำบลไทยสามัคคี อำเภอวังน้ำเขียว จังหวัดนครราชสีมา
- 17 ธันวาคม 2561 โครงการอบรมเพื่อพัฒนาการจัดการเรียนการสอนด้วยภาษาอังกฤษ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

งานกีฬาสานสัมพันธ์และส่งท้ายปีเก่า 2561

ต้อนรับปีใหม่ 2562

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

☆ ด้วยคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จะจัดงานกีฬาสานสัมพันธ์และส่งท้ายปีเก่า 2561 ต้อนรับปีใหม่ 2562 เพื่อส่งเสริมความสัมพันธ์อันดีของบุคลากรในคณะ โดยภายในงานมีกิจกรรมงานกีฬาสานสัมพันธ์ รวมถึงการจับของรางวัลของขวัญปีใหม่ ในวันอังคารที่ 25 ธันวาคม 2561 เวลา 09.00 -12.00 น. ณ บริเวณโถงล่างอาคารปฏิบัติการ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี อาคาร 32

ในโอกาสนี้ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จึงขอเชิญบุคลากรของคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีทุกท่าน เข้าร่วมกิจกรรมในวัน เวลา และสถานที่ ดังกล่าวโดยพร้อมเพรียงกัน

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

- ปรัชญา : คุณภาพคู่คุณธรรม นำภูมิปัญญาพัฒนาท้องถิ่น
 - วิสัยทัศน์ : เป็นผู้นำด้านการผลิตบัณฑิตวิทยาศาสตร์ให้มีคุณภาพตามมาตรฐานสากล วิจัย พัฒนากายทอดความรู้และเทคโนโลยีสู่ชุมชน
 - จัดทำโดย : งานประชาสัมพันธ์คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
 - ที่ปรึกษา : ผศ.ดร.พิเศษ ตู่กลาง, ผศ.ดร.พัฒนพงษ์ จำรัสประเสริฐ, ผศ.น.สพ.ประยูทธ กุศลรัตน์, ผศ.ดร.สุวัฒน์ ผาบัจันดา, อาจารย์ธวัชสวัสดิ์ ตั้งตรงขันติ
 - กองบรรณาธิการ : ผศ.น.าสุข นวพงษ์ทิพัฒน์, ผศ.ดร.ชนิษฐา กลุณาวิน, นางสาวธนพร สาระพันธ์, นางสาวมณรรณพร คำคุ้ม, นางสาวพิชชาพันธ์ ศรีหมื่นไวย
- โทร. 044-009009 ต่อ 3200, 3222, 3223 โทรสาร 044-272939 <https://sciencetech.nrru.ac.th> www.facebook.com/sciencetech.nrru.fanpage

การอบรมเชิงปฏิบัติการ

เรื่อง “การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับฟาร์มจิ้งหรีด”

☆ ด้วยคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และสาขาวิชา วิศวกรรมการจัดการอุตสาหกรรม คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา ร่วมกับสำนักงานปศุสัตว์ เขต 3 จังหวัดนครราชสีมา ได้ การอบรม เชิงปฏิบัติ เรื่อง “การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับฟาร์มจิ้งหรีด” โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้ผู้เข้ารับการอบรมมีความรู้เกี่ยวกับการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับฟาร์มจิ้งหรีด และเพื่อให้ได้จิ้งหรีดที่เหมาะสมสำหรับการบริโภค โดยเป็นข้อกำหนดในการปฏิบัติที่เหมาะสมในการเลี้ยงจิ้งหรีดโดย นสพ.มาโนชญ์ วงศ์แวง จากสำนักงานปศุสัตว์เขต 3 จังหวัดนครราชสีมา เป็นวิทยากร และนอกนี้ ผู้ช่วย ศาสตราจารย์ ดร.พิเศษ ตู่กลาง คณบดี คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เป็นประธานในพิธีเปิดงาน ดังกล่าว เมื่อวันที่ 30 พฤศจิกายน 2561 ณ ห้องประชุม 24.125 ศูนย์วิทยาศาสตร์



การอบรมเชิงปฏิบัติการ

“ความปลอดภัยในการใช้ห้องปฏิบัติการเคมี”

📖 ด้วยหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต และหลักสูตรครุศาสตรบัณฑิตสาขาวิชาเคมี ได้จัดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ “ความปลอดภัยในการใช้ห้องปฏิบัติการเคมี” ให้กับนักศึกษา สาขาวิชาเคมี ชั้นปีที่ 2 ทั้งหลักสูตร จำนวน 100 คน เพื่อให้ นักศึกษามีความรู้ ความเข้าใจ เกิดทักษะปฏิบัติเกี่ยวกับการใช้ห้องปฏิบัติการทางเคมีขั้นพื้นฐาน และความปลอดภัยในห้องปฏิบัติการเคมี ตลอดจนสามารถบูรณาการองค์ความรู้และทักษะปฏิบัติเพื่อก้าวสู่งานอาชีพได้อย่างมั่นใจ ในวันที่ 12-13 ธันวาคม 2561 ณ ห้องปฏิบัติการเคมี ห้อง 11.14 อาคาร

ลงพื้นที่ดำเนินโครงการสร้างเครือข่ายและการส่งเสริมการตลาดสำหรับผู้ประกอบการธุรกิจชุมชนระดับสินค้าชุมชน หนึ่งตำบลหนึ่งผลิตภัณฑ์ (OTOP) กิจกรรมการอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การเตรียมการยกระดับผลิตภัณฑ์ชุมชน

ณ กลุ่มแปรรูปพืชสมุนไพรบ้านหนองบัว

๕ เมื่อวันที่ 29 พฤศจิกายน 2561 ที่ผ่านมา ศูนย์วิทยาศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา ได้ลงพื้นที่ ดำเนินโครงการสร้างเครือข่ายและส่งเสริมการตลาดสำหรับผู้ประกอบการธุรกิจชุมชน ยกระดับสินค้าชุมชน หนึ่งตำบลหนึ่งผลิตภัณฑ์ (OTOP) เพื่อปรับปรุงและพัฒนาผลิตภัณฑ์ของชุมชนให้สามารถจัดจำหน่ายแก่ผู้บริโภคได้ผ่านการค้าอิเล็กทรอนิกส์ ตามโครงการยกระดับสินค้าชุมชน หนึ่งตำบลหนึ่งผลิตภัณฑ์ (OTOP) ณ กลุ่มแปรรูปพืชสมุนไพรบ้านหนองบัว ตำบลลาดบัวขาว อำเภอเสีจิว จังหวัดนครราชสีมา เข้าร่วมจัดกิจกรรมโดย นายยุทธนา ตอสกุล นางสาวพิชญานีน ปลื้มสุด นางสาวฐานิฎฐ์กานต์ ทวนไธสง นายวินัฐ จิตรเกาะ นายจตุรงค์ เชื้อนไธสง และนางสาววรรณ จันทรสิงห์ บุคลากรศูนย์วิทยาศาสตร์ โดยทีมงานจากศูนย์วิทยาศาสตร์ได้ถ่ายทอดความรู้เรื่อง การจัดการวัตถุดิบและการผลิตเพื่อการยกระดับสินค้าชุมชน อีกทั้ง มีการแบ่งกลุ่มให้ความรู้ในเรื่อง การสำรวจและการเลือกผลิตภัณฑ์เพื่อยกระดับ และการกำหนดตัวชี้วัดเพื่อความสำเร็จในการยกระดับผลิตภัณฑ์ชุมชน

ทั้งนี้ ได้แนะนำโครงการและวัตถุประสงค์ของโครงการ และร่วมพูดคุยเพื่อนำข้อมูลความต้องการของชุมชน รวมถึงการคัดเลือกผลิตภัณฑ์จากชุมชนที่แสดงถึงอัตลักษณ์ของชุมชน มาใช้พัฒนาและยกระดับผลิตภัณฑ์ชุมชน และส่งเสริมให้สามารถขายสินค้าผ่านออนไลน์ได้ และเพื่อเพิ่มศักยภาพการแข่งขันให้กับผู้ประกอบการวิสาหกิจชุมชนและผู้ประกอบการหนึ่งตำบลหนึ่งผลิตภัณฑ์ โดยยกระดับมาตรฐานผลิตภัณฑ์เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในด้านการแข่งขัน และสร้างโอกาสทางการตลาดโดยใช้นวัตกรรมดิจิทัลเพื่อเผยแพร่สินค้าและผลิตภัณฑ์ รวมทั้งการพัฒนาความรู้ความเข้าใจในการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อสร้างโอกาสทางการตลาด และนำเอาภูมิปัญญา วิถีชีวิตวัฒนธรรมและความคิดสร้างสรรค์นำมาดัดแปลงเพื่อสร้างรายได้ในชุมชนและครัวเรือน และเป็นการสร้างความเข้มแข็งให้กับชุมชนและเป็นการพัฒนาเศรษฐกิจฐานรากอย่างแท้จริง



โครงการค่ายวิทยาศาสตร์ โรงเรียนมัธยมด่านขุนทด ครั้งที่ 4

เมื่อวันที่ 24 - 25 พฤศจิกายน 2561 ศูนย์วิทยาศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา ได้จัดกิจกรรมโครงการค่ายวิทยาศาสตร์ โรงเรียนมัธยมด่านขุนทด ครั้งที่ 4 ณ ศูนย์วิทยาศาสตร์

กิจกรรมค่ายวิทยาศาสตร์ ประกอบด้วยนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 และ 5 วันแรกของการจัดกิจกรรม บทปฏิบัติการ เคมี นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 เรื่อง การวิเคราะห์กรดอะมิโนโดยโค รมาโทกราฟีแบบกระดาษ นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5 เรื่อง การหาน้ำหนักโมเลกุลของสารตัวอย่างโดยอาศัยหลักการลดลงของจุดเยือกแข็ง ส่วนช่วงบ่ายเป็นบทปฏิบัติการฟิสิกส์ นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 เรื่อง การหาค่าสัมประสิทธิ์ความเสียดทานจลน์ นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5 เรื่อง โมเมนต์ความเฉื่อย

วันที่สองของการจัดกิจกรรมเป็น บทปฏิบัติการชีววิทยา นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 เรื่อง การวิเคราะห์ คุณภาพของน้ำ นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5 เรื่อง อนุกรมวิธานพืช

กิจกรรมครั้งนี้ถือเป็นการบริการวิชาการเสริมสร้างคว ามรู้ด้านวิทยาศาสตร์ ให้กับนักเรียน โรงเรียนเมืองมัธยมด่านขุนทด ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 จำนวน 30 คน มัธยมศึกษาปีที่ 5 จำนวน 30 คน เพื่อให้ นักเรียน ได้ฝึกทักษะกระบวนการคิดแบบวิทยาศาสตร์ ฝึกปฏิบัติการวิทยาศาสตร์ ด้วยการ ใช้อุปกรณ์พื้นฐานทางด้านวิทยาศาสตร์ได้ อย่างถูกต้อง ซึ่งนักเรียนที่เข้าร่วมโครงการสามารถนำความรู้ไปใช้ในการพัฒนาตนเองได้เต็มศักยภาพ ตลอดจนเป็นการ ปลุกฝังให้เยาวชนมีความสนใจในการเรียนวิทยาศาสตร์และเกิดผลสัมฤทธิ์ทางการศึกษาในชั้นเรียนเพิ่มมากขึ้น

ศูนย์วิทยาศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา ขอขอบคุณคณาจารย์ เจ้าหน้าที่ และนักศึกษาผู้ช่วยวิทยากร ทุกท่าน ที่ให้ความร่วมมือในครั้งนี้ ส่งผลให้ การดำเนินงานโครงการ ประสบผลสำเร็จลุล่วงเป็นด้วยดี



งานกีฬาสามัคคีสัมพันธ์และส่งท้ายปีเก่า 2561 ต้อนรับปีใหม่ 2562

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

วันอังคาร ที่ 25 ธันวาคม 2561 เวลา 09.00 น.

ณ บริเวณโถงล่างอาคารปฏิบัติการคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

[อาคาร 32]

เวลา กิจกรรม

กิจกรรมแข่งขันแฮร์บอลและกีฬาพื้นบ้าน

09.00 น. บุคลากรคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี พร้อมกัน
ณ บริเวณถนนด้านข้างตึก 32
(บริเวณลานจอดรถระหว่างตึก 32 และ 24)

09.30 น. การแข่งขันกีฬาแฮร์บอล ประเภททีมชาย และประเภททีมหญิง

10.30 น. การแข่งขันกีฬาพื้นบ้าน

- ปิดตาตีเป้า

- เดินวิ่ง 3 ขา

กิจกรรมส่งท้ายปีเก่าต้อนรับปีใหม่

11.30 น. บุคลากรคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี พร้อมกัน
ณ บริเวณพื้นที่จัดงาน (โถงด้านล่าง อาคาร 32)

11.45 น. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พิเศษ ตู่กลาง

คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ประธานในพิธี

กล่าวเปิดงานพร้อมให้โอวาทเนื่องในโอกาสส่งท้ายปีเก่าต้อนรับปีใหม่

12.00 น. กิจกรรมจับฉลากของขวัญส่งมอบความสุข