



## ฉบับที่ ๙ ประจำวันจันทร์ที่ ๕ มีนาคม ๒๕๖๑

### ภารกิจฉบับนี้

- 5 มีนาคม 2561 ประชุมการดำเนินงานพิธีซ้อมรับพระราชทานปริญญาบัตร ประจำปี พ.ศ. 2560 เวลา 09.00 น. ณ ห้องประชุม 09.07.09
- 6 มีนาคม 2561 ประชุมคณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัย ครั้งที่ 3/2561 เวลา 09.00 น. ณ ห้องประชุม ดร.เศาวนิต เสาถาวรนนท์
- 7 มีนาคม 2561 ประชุมเพื่อหารือแนวทางการดำเนินงานโครงการฯ เวลา 09.00-12.00 น. ณ ห้องประชุมรัตนเพียร
- 7 มีนาคม 2561 ประชุมโครงการส่งเสริมการเข้าสู่ตำแหน่งทางวิชาการ เวลา 13.30 น. ณ ห้องประชุม 32.02.08
- 9 มีนาคม 2561 ประชุมคณะกรรมการดำเนินงานเซฟรอน เวลา 10.00 น. ณ ห้องประชุมรัตนเพียร

### ปฏิทินกิจกรรม

- วันที่ 1,6-9 , 12-16 , 26-27 มีนาคม 2561 โครงการเชิงปฏิบัติการการพัฒนาเกมคอมพิวเตอร์เพื่อการเรียนการสอนให้กับนักศึกษาหลักสูตรสาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษาชั้นปีที่ 5 ภาคปกติ 3 หมู่เรียน ณ ห้อง 32.05.01, 32.05 .02 และห้อง 32.05.05
- วันที่ 8-9, 12-16 และวันที่ 26-27 มีนาคม 2561 โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการเพื่อพัฒนาทักษะด้านคอมพิวเตอร์ ณ ห้อง 32.05.03
- วันที่ 16-19 มีนาคม 2561 พิธีซ้อมรับพระราชทานปริญญาบัตร ประจำปี 2560 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา

### คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ขอแสดงความยินดีกับบัณฑิตที่สำเร็จการศึกษา  
ระดับปริญญาตรี ปริญญาโท และปริญญาเอก  
จากมหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา  
ประจำปีการศึกษา 2558-2559 ทุกท่าน



คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี  
มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา

### ขอเชิญชวนศิษย์เก่า

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี  
มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา

หรือชื่ออื่นใดที่แสดงถึงความเป็นมาของคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

เข้าร่วมประชุมปรึกษาหารือ

- การตั้งชมรมศิษย์เก่าคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
- เลือกประธานชมรมศิษย์เก่าคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
- จัดกิจกรรมร่วมกันระหว่างศิษย์เก่าและศิษย์ปัจจุบัน

ในวันเสาร์ที่ 10 มีนาคม 2561 เวลา 13.00 น.

ณ ห้องประชุม 32.02.08 อาคาร 32

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา

### 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, อาจารย์อัครวิทย์ ตั้งตรงขันติ
- กองบรรณาธิการ : ผศ.นำสุข นวพงษ์พัฒน์, ผศ.ดร.ชนิษฐา กุลนาวิน, นางสาวธนพร สาระพันธ์, นางสาวธมนวรรณพร คำคุ้ม, นางสาวพิชชานันท์ ศรีหมื่นไวย
- โทร. 044-009009 ต่อ 3200, 3222,3223 โทรสาร 044-272939 www.sciencetech.nrru.ac.th www.facebook.com/sciencetech.nrru.fanpage

## โครงการบูรณาการนวัตกรรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เพื่อพัฒนาท้องถิ่น

☺ เมื่อวันที่ 23 กุมภาพันธ์ 2561 หน่วยวิจัยและบริการวิชาการ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี นำโดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ น.สพ.ประยุทธ์ กุศลรัตน์ รองคณบดีฝ่ายวิจัยและบริการวิชาการ พร้อมคณะได้ลงพื้นที่พูดคุยและหารือกับกลุ่มเกษตรกรพื้นที่เป้าหมายเพื่อพัฒนาศักยภาพการเลี้ยงโคเนื้อ ภายใต้โครงการบูรณาการนวัตกรรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เพื่อพัฒนาท้องถิ่น ณ องค์การบริหารส่วนตำบลขนงพระ อำเภอปากช่อง จังหวัดนครราชสีมา



## โครงการพัฒนาคุณลักษณะนักศึกษาชีววิทยา เพื่อศึกษาดูงานธรรมชาติศึกษา

☺ เมื่อวันที่ 26 กุมภาพันธ์ - 3 มีนาคม 2561 หลักสูตรสาขาวิชาชีววิทยาทั้ง ค.บ. และ วท.บ. ได้จัดโครงการพัฒนาคุณลักษณะนักศึกษาชีววิทยา เพื่อศึกษาดูงานธรรมชาติศึกษา ณ อุทยานแห่งชาติดอยอินทนนท์ อำเภอจอมทอง สวนพฤษศาสตร์สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ อำเภอแม่ริม สถานีเกษตรหลวงอ่างขาง อำเภอฝาง จังหวัดเชียงใหม่ และพระตำหนักดอยตุง อำเภอแม่ฟ้าหลวง จังหวัดเชียงราย เพื่อเป็นการเสริมทักษะด้านความหลากหลายทางชีวภาพ และเป็นการเปิดโลกทัศน์ให้กับนักศึกษา โดยมีอาจารย์และนักศึกษาเข้าร่วมโครงการในครั้งนี้ จำนวน 67 คน



## อบรมเชิงปฏิบัติการ

## เรื่อง การผลิตสีย้อมฝ้ายด้วยวัสดุจากธรรมชาติ ตามโครงการพัฒนาและยกระดับผลิตภัณฑ์ OTOPด้วยวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม

☺ เมื่อวันที่ 8-10 กุมภาพันธ์ 2561 ที่ผ่านมา ศูนย์วิทยาศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา อบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การผลิตสีย้อมฝ้ายด้วยวัสดุจากธรรมชาติ ตามโครงการบริการวิชาการเพื่อเสริมสร้างความเข้มแข็งให้กับชุมชน ระหว่างวันที่ 8-10 กุมภาพันธ์ 2561 ณ กลุ่มทอผ้าบ้านวังตอตั้ง ตำบลนางแดด อำเภอหนองบัวแดง จังหวัดชัยภูมิ นำโดย นายยุทธนา ตอสกุล นางสาวพิชญานิน ปลั่งสุด และนางสาววรรณมา จันทร์สิงห์ บุคลากรศูนย์วิทยาศาสตร์ ออกให้บริการดังกล่าว

กิจกรรมประกอบด้วย การบรรยายและการสาธิตและฝึกปฏิบัติจากวิทยากร โดย นายนิววัฒน์ พรหมจันท์ ศึกษานิเทศก์ จากวิทยากรจาก ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติฯ จังหวัดนครราชสีมา ให้ความรู้ในเรื่องวิธีการ ผลิตสีย้อมฝ้ายด้วยวัสดุจากธรรมชาติ เช่น ฝาง ใบหู กวาง แก่นเข ใบยอป่า เปลือกเพกา ใบสมอ เหง้ากล้วย ประโหด และเปลือกมะพร้าวสด ซึ่งมีตัวแทนกลุ่มชุมชนทอผ้า บ้านวังตอตั้ง เข้ารับฟังและให้ความร่วมมือเป็นจำนวนมาก ซึ่งจะเน้นให้กลุ่มได้ลงมือปฏิบัติจริง การดำเนินโครงการดังกล่าว เกิดจากการสำรวจชุมชนพบว่า กลุ่มทอผ้าบ้านวังตอตั้ง ตำบลนางแดด อำเภอหนองบัวแดง จังหวัดชัยภูมิ ชุมชนประกอบอาชีพ ทอผ้า ฝ้าย มีความต้องการที่จะเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์ทั้งในเรื่องคุณภาพ ราคา และเป็นความต้องการของตลาด

ผลที่ได้รับจากการไปราชการในครั้งนี้ ศูนย์วิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา ซึ่งเป็นหน่วยงานที่มุ่งให้บริการวิชาการแก่ชุมชน มีความยินดีที่จะให้ความรู้และถ่ายทอดเทคโนโลยีสู่ท้องถิ่น เพื่อลดรายจ่ายเพิ่มรายได้ในครัวเรือนและในชุมชนให้ยั่งยืนต่อไป

