



ฉบับที่ ๓ ประจำวันจันทร์ที่ ๒๒ มกราคม ๒๕๖๑

ภารกิจคณบดี

- 24 มกราคม 2561 ประธานการประชุมคณะกรรมการบริหาร คณะวิทยาศาสตร์ฯ ครั้งที่ 1/2561 เวลา 13.30 น. ณ ห้องประชุม 32.02.08
- 26 มกราคม 2561 ประชุมคณะกรรมการสวัสดิการออมทรัพย์ฯ เวลา 15.00 น. ณ ห้องพณมวัน
- 27-28 มกราคม 2561 คณะกรรมการดำเนินการสอบปลายภาค นักศึกษาภาค กศ.ปช. ประจำภาคการศึกษาที่ 1/2560 ณ ห้องประชุม 32.02.08
- 31 มกราคม 2561 ประชุมการเข้าร่วมการแข่งขันกีฬาอาจารย์และบุคลากรมหาวิทยาลัยราชภัฏ กลุ่มภาค ตะวันออกเฉียงเหนือ ครั้งที่ 49 “ผีตาโขนเกมส์” เวลา 13.00 น. ณ ห้อง 27.05.08
- 1 กุมภาพันธ์ 2561 กรรมการรับรายงานตัวนักศึกษาใหม่ ระดับปริญญาตรี ภาคปศุสัตว์เพิ่มสะสมผลงาน ปีการศึกษา 2561 เวลา 08.30-16.30 น. ณ หอประชุมอนุสรณ์ 70 ปี

ปฏิทินกิจกรรม

- 24 มกราคม 2561 ประชุมคณะกรรมการบริหารคณะวิทยาศาสตร์ฯ ครั้งที่ 1/2561 เวลา 13.30 น. ณ ห้องประชุม 32.02.08
- 27-28 มกราคม 2561 การสอบปลายภาคนักศึกษาภาค กศ.ปช. ประจำภาคการศึกษาที่ 1/2560 ณ ห้องประชุม 32.02.08

โครงการปฐมนิเทศก่อนฝึกประสบการณ์วิชาชีพ

☺ เมื่อวันที่ 17 มกราคม 2561 หลักสูตรวิทยาศาสตร์การกีฬาและการออกกำลังกาย ได้จัดโครงการปฐมนิเทศก่อนฝึกประสบการณ์วิชาชีพ เพื่อพัฒนานักศึกษาให้เป็นบัณฑิตที่ดี มีคุณภาพ และเตรียมความพร้อมก่อนฝึกประสบการณ์วิชาชีพ โดยได้มีการบรรยายเรื่อง **“คุณลักษณะของนักศึกษาฝึกงานที่พึงประสงค์ของสถานประกอบการและการปฏิบัติงานด้านวิทยาศาสตร์การกีฬา”** โดยคุณจิระพงษ์ นาคศรี จากศูนย์วิทยาศาสตร์การกีฬา กท. ภาค 3 และการบรรยายเรื่อง **“คุณลักษณะของนักศึกษาฝึกงานที่พึงประสงค์ของสถานประกอบการและการปฏิบัติงานด้านวิทยาศาสตร์การออกกำลังกาย”** โดย คุณวิภาวรรณ ตอโนนสูง จากศูนย์ออกกำลังกายเมืองไทย ฟิตเนส ทั้งนี้ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พิเศษ ตู่กลาง ได้ให้เกียรติเป็นประธานในพิธีเปิดการอบรมดังกล่าว ณ ห้อง 32.07.01



กำหนดการแก้ระดับคะแนน M

ประจำภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2560

📖 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กำหนดการสอบแก้ระดับคะแนน M รายวิชาหมวดศึกษาทั่วไปภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2560 สำหรับนักศึกษาภาคปกติ ดังนี้

กำหนดการสอบ	รายวิชา/รหัสวิชา	สถานที่
24 มกราคม 2561 เวลา 15.30-17.30 น.	การคิดเชิงระบบและการตัดสินใจ (004002)	32.03.08

นักศึกษาที่ไม่เข้าสอบ หรือไม่มาติดต่อยื่นคำร้องขอสอบตามวันเวลาที่กำหนด ผู้สอนจะปรับคะแนนปลายภาคเป็นศูนย์ แล้วประเมินผลการศึกษาจากคะแนนที่มีอยู่

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

โครงการอบรมการประกันคุณภาพการศึกษา และพัฒนาทักษะความเป็นผู้นำนักศึกษา

๕ เมื่อวันที่ 20 มกราคม 2561 งานพัฒนานักศึกษา คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้จัดโครงการอบรมการประกันคุณภาพการศึกษาและพัฒนาทักษะความเป็นผู้นำนักศึกษา ให้แก่นักศึกษาจากทุกหลักสูตร และคณะกรรมการสโมสรนักศึกษา จำนวน 100 คน เพื่อพัฒนานักศึกษาให้เป็นบัณฑิตที่ดี มีคุณภาพ มีทักษะความเป็นผู้นำตลอดจนสามารถนำความรู้จากการประกันคุณภาพการศึกษามาดำเนินการจัดกิจกรรมได้อย่างมีประสิทธิภาพ โดยภายในกิจกรรมประกอบด้วย การบรรยายเรื่อง **“การประกันคุณภาพกับการจัดกิจกรรมนักศึกษา”** โดย อาจารย์เจษฎา ทิพย์สุขศรี และเรื่อง **“ศิลปะการพูดและบุคลิกภาพที่ดีของผู้นำ”** โดยนางสาวดวงใจ ปานสันเทียะ และนางสาวณัญญา สกุลศิริทรัพย์ ทั้งนี้ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พิเศษ ตู่กลาง ได้ให้เกียรติเป็นประธานในพิธีเปิดการอบรมดังกล่าว ณ ห้อง 27.05.09



ทำบุญตุงธงชาติ ประจำปี 2561

๕ ด้วยเมื่อวันที่ 17 มกราคม 2561 ศูนย์วิทยาศาสตร์ ได้จัดกิจกรรมทำบุญตุงธงชาติ เพื่อความเป็นสิริมงคลและเนื่องในวันขึ้นปีใหม่ 2561 โดยมี ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พิเศษ ตู่กลาง คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เป็นประธานในพิธี จุดธูปเทียนบูชาพระรัตนตรัย พร้อมด้วย ดร.ปิยสุดา เทพนอก ผู้อำนวยการศูนย์วิทยาศาสตร์ อาจารย์และบุคลากรสายสนับสนุนเข้าร่วมกิจกรรมในครั้งนี้ ณ ห้องประชุม 24.125



โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการเรื่อง

“ความปลอดภัยในการใช้ห้องปฏิบัติการเคมี”

๕ เมื่อวันที่ 10 มกราคม 2561 หลักสูตรเคมี ได้จัด โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการเรื่อง **“ความปลอดภัยในการใช้ห้องปฏิบัติการเคมี”** ให้กับนักศึกษาหลักสูตรเคมี วท.บ. และ ค.บ. ชั้นปีที่ 2 จำนวน 47 คน เพื่อให้ นักศึกษามี ความรู้ความเข้าใจ เกี่ยวกับ ความเสี่ยง และอันตรายที่อาจเกิดขึ้นในขณะทำปฏิบัติการในห้องปฏิบัติการ สามารถใช้เครื่องมือและอุปกรณ์พื้นฐานในห้องปฏิบัติการได้อย่างถูกต้องและเหมาะสม ตลอดจนมีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการเกิดเหตุเพลิงไหม้ และเรียนรู้วิธีการระงับเหตุ และเพื่อให้ นักศึกษาสาขาวิชาเคมี สามารถให้ความช่วยเหลือผู้ประสบเหตุ และทำการปฐมพยาบาลผู้ได้รับบาดเจ็บจากอุบัติเหตุในห้องปฏิบัติการได้อย่างถูกต้องและเหมาะสม โดยในโอกาสนี้ได้รับเกียรติจาก ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พิเศษ ตู่กลาง เป็นประธานในพิธีเปิดการอบรมดังกล่าว โดยกิจกรรมประกอบด้วย การอบรมเรื่อง ฉลากเตือนภัย และความปลอดภัยในห้องปฏิบัติการ เคมี โดย ดร.กมลชนก วงศ์สุขสิน ประธานหลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต สาขาเคมี และการอบรมเรื่อง อุปกรณ์และเครื่องมือปฏิบัติการพื้นฐาน โดยนายสามารถ ดวยกระโทก พนักงานห้องปฏิบัติการ 2 และในวันที่ 11 มกราคม 2561 เป็นการอบรม เรื่อง การเกิดเหตุเพลิงไหม้ และการระงับเหตุเพลิงไหม้ โดย นายนิยม สวมชัยภูมิ หัวหน้าสถานีดับเพลิงสุรนารายณ์ การฝึกปฏิบัติเรื่อง การใช้อุปกรณ์ ดับเพลิงระงับเหตุเพลิงไหม้ โดย นายนิยม สวมชัยภูมิ หัวหน้าสถานีดับเพลิงสุรนารายณ์ และคณะ อบรมเรื่อง การปฐมพยาบาลผู้ได้รับบาดเจ็บจากอุบัติเหตุในห้องปฏิบัติการ โดยอาจารย์ จิรัญญา บุรีมาศ อาจารย์ประจำสาขาวิชาสาธารณสุขชุมชน และพิธีมอบเกียรติบัตรและปิดการอบรมเชิงปฏิบัติการ โดยผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พิเศษ ตู่กลาง คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ณ ห้องปฏิบัติการเคมี ห้อง 11.14 อาคาร 11 และห้องประชุม 32.02.08 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และบริเวณลานหน้าอาคารปฏิบัติการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี อาคาร 32



เข้าร่วมจัดนิทรรศการงาน “เกษตรสุรนารี 61”

(Northeastern Food Innovation Fair 2018)

ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี จังหวัดนครราชสีมา

ระหว่างวันที่ 11-14 มกราคม 2561

เมื่อวันที่ 11-14 มกราคม 2561 คลินิกเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา ได้รับเชิญจากมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารีให้ร่วมจัดนิทรรศการงาน “เกษตรสุรนารี 61” (Northeastern Food Innovation Fair 2018) นำโดย ดร.กัญญวิมล กิรติกร ผู้ช่วยรัฐมนตรีว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี พร้อมด้วยนายมูรธาภิรมย์ รักษาติเจริญ รองผู้ว่าราชการจังหวัดนครราชสีมา และรองศาสตราจารย์ ดร.วีรพงษ์ แพสุวรรณ รองอธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ให้เกียรติมาเป็นประธาน ในพิธีเปิดงานเกษตรสุรนารี 61 ในครั้งนี้ ณ อาคารสุรพัฒน์ 2 เทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี โดยมี นายยุทธนา ตอสกุล สกกุล และนางสาววรรณมา จันทรสิงห์ บุคลากรศูนย์วิทยาศาสตร์ ออกให้บริการและเข้าร่วมกิจกรรมดังกล่าว

โดยภายในงานมีกิจกรรมการจัดนิทรรศการแสดงผลงานวิจัยของคณาจารย์มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี อาทิ โคนีโอพันธุ์โคราชวากิว ไกโคราชในยุค 4.0 การพัฒนาการเพาะเลี้ยงถึงชำปลอดภัยและสร้างสารออกฤทธิ์สูงสำหรับผลิตภัณฑ์เพื่อสุขภาพและเครื่องสำอาง นวัตกรรมสารแช่ท่อนพันธุ์มันสำปะหลัง ระบบฟาร์มอัจฉริยะทั้งระบบน้ำหยดอัจฉริยะ เทคโนโลยีฟาร์มอัจฉริยะในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ เป็นต้น ซึ่งผลงานวิจัยเหล่านี้จะช่วยต่อยอดและพัฒนาให้กับอุตสาหกรรมเกษตรและอาหารของภูมิภาคตะวันออกเฉียงเหนือและประเทศไทยต่อไปในอนาคต และมีหน่วยงานราชการมาตั้งบูธให้คำปรึกษาบริการต่างๆ การสอนอาชีพให้กับประชาชนที่มาร่วมงาน ซึ่งมีประชาชนในพื้นที่เข้ามาใช้บริการจำนวนมาก โดยคลินิกเทคโนโลยี ได้นำแผ่นพับประชาสัมพันธ์โครงการคลินิกเทคโนโลยี แผ่นพับสปูจากกาวไหม และโลชั่นบำรุงผิวโปรตีนไหม มเผยแพร์ ให้กับผู้ที่สนใจ พร้อมกับให้คำปรึกษาเรื่องวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีต่างๆ

ผลที่ได้รับจากการไปราชการในครั้งนี้ คลินิกเทคโนโลยี ซึ่งเป็นหน่วยงานที่มุ่งให้บริการชุมชน พร้อมแจกสปูโปรตีนไหมผสมน้ำผึ้ง ให้กับประชาชนที่มาลงทะเบียนและรับคำปรึกษา คลินิกเทคโนโลยีมีความยินดีที่จะให้ความรู้และถ่ายทอดเทคโนโลยีสู่ท้องถิ่น เพื่อลดรายจ่ายเพิ่มรายได้ในครัวเรือนและในชุมชนให้ยั่งยืน ต่อไป



โครงการพัฒนาและยกระดับผลิตภัณฑ์ OTOP ด้วยวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม
เรื่อง การผลิตสีย้อมไหมด้วยวัสดุจากธรรมชาติ
ระหว่างวันที่ 15-16 มกราคม 2561

ณ กลุ่มทอผ้าไหมบ้านนาวัง ตำบลนาเสียว อำเภอเมือง จังหวัดชัยภูมิ

เมื่อวันที่ 15-16 มกราคม 2561 ศูนย์วิทยาศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา ได้จัดอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การผลิตสีย้อมไหมด้วยวัสดุจากธรรมชาติตามโครงการพัฒนาและยกระดับผลิตภัณฑ์ OTOP ด้วยวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม ณ กลุ่มทอผ้าไหมบ้านนาวัง ตำบล นาเสียว อำเภอเมือง จังหวัดชัยภูมิ นำโดย นายยุทธนา ตอสกุล และนางสาววรรณ จันทร์สิงห์ บุคลากรศูนย์วิทยาศาสตร์ ออกให้บริการดังกล่าว

จากนั้นเป็นการบรรยายและการสาธิตและฝึกปฏิบัติจากวิทยากร โดย นายณัฐพนธ์ พรหมจัน ทีก ตัวแทนจากศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติฯ จังหวัดนครราชสีมาให้ความรู้ ในเรื่องวิธีการผลิตสีย้อมไหมด้วยวัสดุจากธรรมชาติ เช่น การย้อมด้วยฝาง ใบหูกวาง ใบประโหด และเปลือกมะพร้าวสด ซึ่งมีตัวแทนกลุ่มชุมชนทอผ้าไหมบ้านนาวัง เข้าร่วมฟังและให้ความร่วมมือเป็นจำนวนมาก ซึ่งจะเน้นให้กลุ่มได้ลงมือปฏิบัติจริง การดำเนินโครงการดังกล่าว เกิดจากการสำรวจชุมชนพบว่า กลุ่มทอผ้าไหมบ้านนาวัง ตำบลนาเสียว อำเภอเมือง จังหวัดชัยภูมิ ชุมชนประกอบอาชีพ ทอผ้าไหมมีความต้องการที่จะเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์ทั้งในเรื่องคุณภาพ ราคา และเป็นความต้องการของตลาด ศูนย์วิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมาได้เล็งเห็นถึงปัญหาและความต้องการของชุมชน จึงได้นำเอาองค์ความรู้ที่เกิดจากการวิจัยและพัฒนาในด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีมาประยุกต์ใช้เพื่อช่วยแก้ปัญหาให้กับชุมชน โดยมุ่งเน้นการยกระดับมาตรฐานการผลิต และสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าและบริการ

ผลที่ได้รับจากการไปราชการในครั้งนี้ ศูนย์วิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา ซึ่งเป็น หน่วยงานที่มุ่งให้การบริการวิชาการแก่ชุมชน มีความยินดีที่จะให้ความรู้ และถ่ายทอดเทคโนโลยีสู่ท้องถิ่น เพื่อลดรายจ่ายเพิ่มรายได้ในครัวเรือนและในชุมชนให้ยั่งยืน ต่อไป

