



ฉบับที่ ๓๐ ประจำวันจันทร์ที่ ๕ สิงหาคม ๒๕๖๒

ภารกิจจดฉบับดี

- 6 สิงหาคม 2562 ร่วมเป็นเกียรติในพิธีเปิดการประชุมวิชาการ และนำเสนอผลงานวิจัยระดับชาติ ครั้งที่ 11 เวลา 08.30 น. ณ ห้องประชุมสุวัจน์ ลิปตพัลลภ 2 (อาคาร 31 ชั้น 3)
- 6 สิงหาคม 2562 ประชุมคณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัย ครั้งที่ 8/2562 เวลา 09.00 น. ณ ห้องประชุม ดร.เศาวนิต เศาณานนท์
- 6 สิงหาคม 2562 ประธานในพิธีเปิดการวิพากษ์หลักสูตร สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัลมีเดีย เวลา 09.00 น. ณ ห้องประชุม 24.107

ทำบุญตักบาตรข้าวสาร อาหารแห้ง

😊 งานพัฒนานักศึกษา คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ขอเรียนเชิญอาจารย์ บุคลากรสายสนับสนุน และนักศึกษา คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ทุกท่าน ร่วมเป็นเจ้าภาพทำบุญตักบาตรข้าวสารอาหารแห้ง ในวันพุธที่ 14 สิงหาคม 2562 เวลา 06.30 น. เป็นต้นไป ณ บริเวณลานธรรมเฉลิมพระเกียรติ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา

โครงการบูรณาการเรียนการสอน วิจัย และบริการวิชาการ สาขาชีววิทยา

👉 ด้วยสาขาวิชาชีววิทยา จะจัดโครงการพัฒนาการเรียนการสอนด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โดยบูรณาการเรียนการสอน วิจัย และบริการวิชาการ ให้กับนักศึกษา จำนวน 20 คน และผู้ที่สนใจเข้าร่วมโครงการ จำนวน 40 คน เพื่อให้บริการวิชาการและถ่ายทอดองค์ความรู้ที่เกี่ยวข้องกับสมุนไพรในท้องถิ่นและการใช้ประโยชน์จากพืชสมุนไพรให้แก่ชุมชน ในวันที่ 14 สิงหาคม 2562 ณ องค์การบริหารส่วนตำบลหนองพระ อำเภอปากช่อง จังหวัดนครราชสีมา

กำหนดการตรวจประเมินคุณภาพการศึกษาภายในระดับหลักสูตร สังกัดคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา ประจำปีการศึกษา 2561

วันที่	หลักสูตร	สถานที่
30 กรกฎาคม 2562	วท.บ.วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	หลักสูตร
31 กรกฎาคม 2562	วท.บ.เกษตรศาสตร์	32.02.06
	วท.บ.ระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการ	32.02.08
	วท.บ.เทคโนโลยีสารสนเทศ	32.02.08
1 สิงหาคม 2562	วท.บ.วิทยาการคอมพิวเตอร์	32.02.08
2 สิงหาคม 2562	วท.ม.ระบบสารสนเทศและนวัตกรรมดิจิทัล	32.02.08
5 สิงหาคม 2562	ค.บ.ฟิสิกส์	32.02.08
6 สิงหาคม 2562	วท.บ.ฟิสิกส์	32.02.08
	วท.บ.คหกรรมศาสตร์	32.02.01
	วท.บ.ภูมิสารสนเทศ	32.02.06
8 สิงหาคม 2562	ค.ม.คณิตศาสตร์ศึกษา	32.02.08
	วท.บ.สถิติประยุกต์	
9 สิงหาคม 2562	วท.บ.วิทยาศาสตร์การกีฬาและการออกกำลังกาย	32.02.06
	ค.บ.คณิตศาสตร์	

ขอแสดงความยินดีกับผู้บริหารการศึกษา

✧ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ขอแสดงความยินดีกับ

ดร.ปนัดดา ผ่านสำแดง

พนักงานในสถาบันอุดมศึกษา สายวิชาการ

ที่สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอก

สาขาวิชาเคมี จากมหาวิทยาลัยขอนแก่น



คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ปรัชญา : คุณภาพคู่คุณธรรม นำภูมิปัญญาพัฒนาท้องถิ่น

วิสัยทัศน์ : เป็นผู้นำด้านการผลิตบัณฑิตวิทยาศาสตร์ที่มีคุณภาพตามมาตรฐานสากล วิจัย พัฒนากลยุทธ์ความรู้และเทคโนโลยีสู่ชุมชน

จัดทำโดย : งานประชาสัมพันธ์คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ที่ปรึกษา : ผศ.ดร.พิเศษ ตู่กลาง, ผศ.ดร.พัฒนพงษ์ จำรัสประเสริฐ, ผศ.น.สพ.ประยุทธ กุศลรัตน์, ผศ.ดร.สุวัฒน์ ผาบัจันดา, อาจารย์อัครวิทย์ ตั้งตรงขันติ

กองบรรณาธิการ : ผศ.นำสุข นวพงษ์พัฒน์, ผศ.ดร.ชนิษฐา กลุณาวิน, 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

การตรวจประเมินคุณภาพการศึกษาภายในระดับหลักสูตร

สังกัดคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา ประจำปีการศึกษา 2561

☆ ด้วยคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้ดำเนินการตรวจประเมินคุณภาพการศึกษาภายในระดับหลักสูตร ประจำปีการศึกษา 2561 โดยในวันที่ 30 กรกฎาคม 2562 เป็นการตรวจประเมินคุณภาพการศึกษาภายในระดับหลักสูตร วท.บ.วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร ซึ่งคณะกรรมการประกอบด้วย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศิวัม ไทยอุดม เป็นประธาน จากมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ผู้ช่วยศาสตราจารย์อภิชากร ดวงแขเพ็ญศิริกุล กรรมการ จากมหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์ และ อาจารย์อนันตกร สุนทรพิทักษ์ กรรมการและเลขานุการ ณ อาคารวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร

วันที่ 31 กรกฎาคม - 2 สิงหาคม 2562 หลักสูตร วท.บ. เกษตรศาสตร์ คณะกรรมการประกอบด้วย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. นิภา นาสินพร้อม เป็นประธาน จากมหาวิทยาลัยกาฬสินธุ์ ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุภารัตน์ ถนอมแก้ว กรรมการ จากมหาวิทยาลัยมหาสารคาม และรองศาสตราจารย์สุภัฏญา กล่อมจ้อหอ กรรมการและเลขานุการ และ หลักสูตร วท.บ.ระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการ หลักสูตร วท.บ.เทคโนโลยีสารสนเทศ หลักสูตรวท.บ. วิทยาการคอมพิวเตอร์ และหลักสูตร วท.ม. ระบบสารสนเทศและนวัตกรรมดิจิทัล คณะกรรมการประกอบด้วย ดร.กิงกาญจน์ ทองงอก เป็นประธาน จากมหาวิทยาลัยสวนดุสิต ดร.สุกมา อ่วมเจริญ กรรมการ จากมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี และ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ดร.ณพฐ์ โสภีพันธ์ กรรมการและเลขานุการ และ ดร.ปิยสุดา เทพนอก กรรมการและเลขานุการ ณ ห้อง 32.02.06 และ ห้อง 32.02.08

และในการตรวจประเมินทั้ง 6 หลักสูตรดังกล่าว เป็นไปด้วยความเรียบร้อย ในโอกาสนี้ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ขอขอบคุณกรรมการทุกท่าน ที่ได้ให้ข้อคิดและข้อเสนอแนะที่เป็นประโยชน์ เพื่อนำไปปรับปรุงและพัฒนาหลักสูตรให้มีประสิทธิภาพและมาตรฐานการศึกษามากยิ่งขึ้น



งานสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ประจำปี 2562

“จุดประกายความคิด พัฒนาชีวิตด้วยวิทยาศาสตร์ เสริมสร้างชาติด้วยเทคโนโลยี สู่วิถีแห่งนวัตกรรม”

ด้วยคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จะจัดงานสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติประจำปี 2562 “จุดประกายความคิด พัฒนาชีวิตด้วยวิทยาศาสตร์ เสริมสร้างชาติด้วยเทคโนโลยี สู่วิถีแห่งนวัตกรรม” โดยกำหนดจัดกิจกรรมระหว่าง วันที่ 18-20 สิงหาคม 2562 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา ซึ่งกิจกรรมประกอบด้วย การจัดงานนิทรรศการเทิดพระเกียรติ รัชกาลที่ 4 “พระบิดาแห่งวิทยาศาสตร์ไทย” นิทรรศการเทิดพระเกียรติ รัชกาลที่ 9 “พระบิดาแห่งเทคโนโลยีของไทย” และ “พระบิดาแห่งนวัตกรรมไทย” นิทรรศการสิงหาคม เดือนแห่งการเรียนรู้ วิทยาศาสตร์ และการจำหน่ายสินค้าผลิตภัณฑ์ชุมชน (OTOP) และนอกจากนี้ ยังมีการจัดกิจกรรมการประกวด/แข่งขันทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ดังนี้

- การแข่งขันตอบปัญหาทางวิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์
 - การแข่งขันวาดภาพด้วยโปรแกรม Paint
 - การแข่งขันสร้างนิทานด้วยโปรแกรม Power Point 2016
 - การแข่งขันการแข่งขันสร้างเว็บเพจด้วย Text Editor
 - การแข่งขันพัฒนาแอปพลิเคชัน Internet of Things
 - การแข่งขันวาดภาพจินตนาการทางวิทยาศาสตร์
 - การประกวดโครงงานคณิตศาสตร์
 - การประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์
 - การประกวดการแสดงทางวิทยาศาสตร์ (Science Show)
 - การประกวดนวัตกรรมทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
- ในโอกาสนี้ จึงขอประชาสัมพันธ์เชิญทุกท่าน หรือผู้ที่สนใจเข้าร่วมกิจกรรมดังกล่าว และสามารถสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ สำนักงานคณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี หมายเลขโทรศัพท์ภายใน 3200,3223 หรือดูรายละเอียดพร้อมโหลดใบสมัครการประกวดแข่งขันได้ที่ <https://sciencetech.nrru.ac.th>





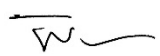
ประกาศคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
เรื่อง ผลการตัดสินการประกวดบทความการจัดการความรู้ระดับคณะ

ด้วยคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โดยคณะกรรมการบริหารงานวิชาการกลุ่มการจัดการเรียนการสอนในศตวรรษที่ ๒๑ และกลุ่มการจัดการความรู้ ได้จัดโครงการค้นหาแนวปฏิบัติที่ดี สู่การนำไปใช้ประโยชน์ในการจัดการความรู้ระดับคณะ ของคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โดยในโครงการนี้ได้มีการให้บุคลากรส่งบทความเข้าร่วมการประกวดการเขียนบทความการจัดการความรู้ เพื่อส่งเสริมให้บุคลากรของคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ค้นหาแนวปฏิบัติที่ดีที่ก่อให้เกิดการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ และเผยแพร่ให้แก่ผู้ที่สนใจได้นำไปประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติต่อไปในอนาคต ดังนั้นเพื่อให้การดำเนินโครงการเป็นไปด้วยความถูกต้อง เรียบร้อย คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จึงประกาศผลการตัดสินการประกวดบทความการจัดการความรู้ระดับคณะ ดังต่อไปนี้

ประเภท	ผลการตัดสิน	รายชื่อผู้ได้รับรางวัล
แนวปฏิบัติที่ดีด้านการจัดการความรู้สายวิชาการ	๑. การจัดการเรียนการสอนในรายวิชาอาหารพื้นบ้านคหกรรมศาสตร์ ด้วยรูปแบบโบ๊ะโคราช	รศ.วัฒนาภรณ์ โชครัตนชัย สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์
	๒. การจัดการเรียนรู้รายวิชาเคมี ๑ โดยใช้การสอนออนไลน์และการสอบออนไลน์ สาขาวิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	ดร.จตุพล จันทร์ทิพย์ สาขาวิชาเคมี
	๓. การควบคุมน้ำหนักกับภาวะสมดุลของร่างกาย	อ.สมยศ บ่อน้อย
แนวปฏิบัติที่ดีด้านการจัดการความรู้สายสนับสนุน	๑. การพัฒนาการเข้าถึงหลักสูตรฝึกอบรมปฏิบัติการทางวิทยาศาสตร์ ด้วยระบบสแกน QR Code ด้วยโปรแกรม Line บนคอมพิวเตอร์	นางสมรอนงค์ กวางเมตตาธรรม ศูนย์วิทยาศาสตร์
	๒. เทคนิคการร่างหนังสือทั้งภายในและภายนอกสำนักงานคณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	นางจิตตรา ภูมิกระตทก สนง.คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ฯ
แนวปฏิบัติที่ดีด้านความรู้ความถนัดและทักษะพิเศษ	๑. การเพาะเห็ดในถุงพลาสติกโดยใช้ฟางแบบไม่ต้องนั่งฆ่าเชื้อ สาขาวิชาเกษตรศาสตร์	ผศ.ดร.ชมัยพร เจริญพร สาขาวิชาเกษตรศาสตร์
	๒. ประยุกต์การทำงานแผนกับการเล่นกีฬาออลฟ์หลักสูตรระบบสารสนเทศและนวัตกรรมดิจิทัล	ผศ.ดร.สุดาใจ โล่ห์วนิชชัย สาขาวิชาระบบสารสนเทศฯ
	๓. ประกันภัยและความคุ้มครองใกล้ตัวกับการนำไปสู่การเป็นธุรกิจ	น.ส.มนทิราลัย เกวขุนทด

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๒๕ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๒


(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พิเศษ ตู่กลาง)
คณบดี

ที่ ๑๐/๒๕๖๒

 จดหมายข่าว (ฉบับที่ ๓๐ ประจำวันจันทร์ที่ ๕ สิงหาคม ๒๕๖๒ : คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)