



ฉบับที่ ๒๕ ประจำวันจันทร์ที่ ๑ กรกฎาคม ๒๕๖๒

ภารกิจจดฉบับดี

- 2 กรกฎาคม 2562 ประชุมคณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัย ครั้งที่ 7/2562 เวลา 09.00 น. ณ ห้องประชุม ดร.เสาวนิต เสาदानนท์
- 9 กรกฎาคม 2562 ประธานในพิธีเปิดการอบรมเชิงปฏิบัติการ “ความปลอดภัยในการใช้ห้องปฏิบัติการเคมี” เวลา 08.15 น. ณ ห้อง 24.125
- 10 กรกฎาคม 2562 ประธานในพิธีปิดการอบรมเชิงปฏิบัติการ “ความปลอดภัยในการใช้ห้องปฏิบัติการเคมี” เวลา 16.30 น. ณ ห้อง 24.125

ศิษย์เก่าคืนสู่เหย้า ครั้งที่ 1

★ ด้วยชมรมศิษย์เก่า คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา จะจัดงานศิษย์เก่าคืนสู่เหย้าศิษย์เก่าสัมพันธ์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ครั้งที่ 1 ในวันเสาร์ที่ 6 กรกฎาคม 2562 เวลา 17.30-22.00 น. ณ อาคาร 32 ชั้น 1 ภายในงานได้จัดให้มีกิจกรรมการแข่งขันกีฬาสามสัมพันธ์ระหว่างศิษย์เก่า-ศิษย์ปัจจุบัน การแนะนำคณะกรรมการชมรมศิษย์เก่าคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กิจกรรมไหว้ครู มูเตตาดิจิตอาจารย์ผู้เกษียณอายุราชการ การแสดงของสโมสรนักศึกษาคณะและจัดรางวัลมอบแก่ผู้ร่วมงาน ในโอกาสนี้ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ขอเชิญศิษย์เก่าคณะวิทยาศาสตร์ฯ ที่สนใจเข้าร่วมงานดังกล่าว โดยสามารถสำรองจองโต๊ะในราคา 3,000 บาท (จำนวน 8 ท่าน) หรือ สอบถามรายละเอียดการจัดงานได้ที่ นายภานุวัฒน์ กิตติกรวรรณรัตน์ รัตนพิมลพลแสน ประธานชมรมศิษย์เก่า หมายเลขโทรศัพท์ 09-0909-7771 หรือ นายธีรชัย แบนขุนทด รองประธานชมรมศิษย์เก่า หมายเลขโทรศัพท์ 06-4448-1628

ปฏิทินกิจกรรม

- 1 กรกฎาคม 2562 โครงการพัฒนาคุณภาพการศึกษา ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแก่นักเรียนในท้องถิ่น ณ โรงเรียนท้าวสุรนารี 2521
- 5 กรกฎาคม 2562 โครงการอบรมเรื่อง “กีฬา และคุณธรรมของสาขาวิชาเคมี” ณ โถงล่างอาคาร 32
- 9 กรกฎาคม 2562 โครงการพัฒนาคุณภาพการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแก่นักเรียนในท้องถิ่น ณ โรงเรียนบ้านหนองหลักศิลา โรงเรียนบ้านหนองไผ่ใหญ่ โรงเรียนหนองไผ่วิทยา และโรงเรียนสระประทีป
- 9-10 กรกฎาคม 2562 การอบรมเชิงปฏิบัติการ “ความปลอดภัยในการใช้ห้องปฏิบัติการเคมี” ณ ห้อง 24.125
- 18 กรกฎาคม 2562 โครงการพัฒนาคุณภาพการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแก่นักเรียนในท้องถิ่น ณ โรงเรียนชุมชนบ้านเลิงสา
- 25 กรกฎาคม 2562 โครงการพัฒนาคุณภาพการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแก่นักเรียนในท้องถิ่น ณ โรงเรียนประชาสันต์ และโรงเรียนชุมชนบ้านเลิงสา

การอบรมเชิงปฏิบัติการ

“ความปลอดภัยในการใช้ห้องปฏิบัติการเคมี”

☺ ด้วยสาขาวิชาเคมี จะจัดการอบรมเชิงปฏิบัติการ “ความปลอดภัยในการใช้ห้องปฏิบัติการเคมี” ให้แก่นักศึกษาสาขาวิชาเคมี ชั้นปีที่ 1 ทั้งสองหลักสูตร จำนวน 52 คน เพื่อให้ นักศึกษามีความรู้ความเข้าใจ เกิดทักษะปฏิบัติเกี่ยวกับการใช้ห้องปฏิบัติการทางเคมีขั้นพื้นฐาน และความปลอดภัยในห้องปฏิบัติการเคมี ตลอดจนสามารถบูรณาการองค์ความรู้และทักษะปฏิบัติเพื่อก้าวเข้าสู่งานอาชีพได้อย่างมั่นใจ ในวันที่ 9-10 กรกฎาคม 2562 ณ ห้อง 24.125

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

- ปรัชญา : คุณภาพคู่คุณธรรม นำภูมิปัญญาพัฒนาท้องถิ่น
- วิสัยทัศน์ : เป็นผู้นำด้านการผลิตบัณฑิตวิทยาศาสตร์ให้มีคุณภาพตามมาตรฐานสากล วิจัย พัฒนาก้าวทันความรู้และเทคโนโลยีสู่ชุมชน
- จัดทำโดย : งานประชาสัมพันธ์คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
- ที่ปรึกษา : ผศ.ดร.พิเศษ ตู่กลาง, ผศ.ดร.พัฒนพงษ์ จำรัสประเสริฐ, ผศ.น.สพ.ประยูทธ กุศลรัตน์, ผศ.ดร.สุวัฒน์ ผาบัณฑา, อาจารย์ธวัชวิทย์ ตั้งตรงขันธ์
- กองบรรณาธิการ : ผศ.นำสุข นวพงษ์พัฒน์, ผศ.ดร.ชนิษฐา กุลนาวิณ, นางสาวธนพร สาระพันธ์, นางสาวธมนวรรณพร คำคุ้ม, นางสาวพิชานันท์ ศรีหมื่นไวย
- โทร. 044-009009 ต่อ 3200, 3222, 3223 โทรสาร 044-272939 <https://sciencetech.nrru.ac.th> www.facebook.com/sciencetech.nrru.fanpage

โครงการศึกษาดูงานเสริมทักษะประสบการณ์ เสริมแนวทางในการประกอบอาชีพ

☺ ด้วยสาขาวิชาฟิสิกส์และวิทยาศาสตร์ทั่วไป ได้จัดโครงการศึกษาดูงานเสริมทักษะประสบการณ์ เสริมแนวทางในการประกอบอาชีพ ให้กับอาจารย์และนักศึกษาในสาขาวิชาฟิสิกส์และวิทยาศาสตร์ทั่วไป จำนวน 90 คน เพื่อพัฒนาศักยภาพนักศึกษาสายครู มีคุณลักษณะของความเป็นครูที่ดี มีความพร้อมในการเป็นครูที่ดี เมื่อวันที่ 24 มิถุนายน 2562 ณ โรงเรียนกำเนิดวิทย์ เทศบาลตำบลปากน้ำประแส จังหวัดระยอง



กำหนดการตรวจประเมินคุณภาพการศึกษาภายในระดับ หลักสูตร สังกัดคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา ประจำปีการศึกษา 2561

| วันที่ | หลักสูตร | สถานที่ |
|------------------|--|-------------------|
| 25 มิถุนายน 2562 | วท.ม.การจัดการเทคโนโลยีสารสนเทศ | 32.02.08 |
| 26 มิถุนายน 2562 | ค.บ.คอมพิวเตอร์ศึกษา | 32.02.08 |
| 12 กรกฎาคม 2562 | วท.ม.วิทยาศาสตร์ศึกษา | 32.02.08 |
| 18 กรกฎาคม 2562 | วท.บ.วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม | 32.02.08 |
| 19 กรกฎาคม 2562 | วท.ม.เทคโนโลยีการจัดการสิ่งแวดล้อม และ ปร.ด. เทคโนโลยีการจัดการสิ่งแวดล้อม | 32.02.08 |
| 22 กรกฎาคม 2562 | วท.บ.เคมี และ วท.บ.ชีววิทยา | 32.02.08-32.02.06 |
| 23 กรกฎาคม 2562 | ค.บ.เคมี และ ค.บ.ชีววิทยา | 32.02.08-32.02.06 |
| 26 กรกฎาคม 2562 | ค.บ.วิทยาศาสตร์ทั่วไป และ วท.บ.เทคนิคการสัตวแพทย์ | 32.02.08-32.02.06 |
| 30 กรกฎาคม 2562 | วท.บ.วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร | หลักสูตร |
| 31 กรกฎาคม 2562 | วท.บ.เกษตรศาสตร์ | 32.02.06 |

การตรวจประเมินคุณภาพการศึกษาภายในระดับหลักสูตร สังกัดคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา ประจำปีการศึกษา 2561

☆ ด้วยคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้ดำเนินการตรวจประเมินคุณภาพการศึกษาภายในระดับหลักสูตร ประจำปีการศึกษา 2561 โดยในวันที่ 25 มิถุนายน 2562 การตรวจประเมินคุณภาพการศึกษาภายในระดับหลักสูตร วท.ม.การจัดการเทคโนโลยีสารสนเทศ ซึ่งคณะกรรมการประกอบด้วย ดร.จงกล จันทร์เรือง จากมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรีเป็นประธาน ดร.จิรัชศักดิ์ ศิริรัตนพล กรรมการ และผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กนกพร ฉิมพลี กรรมการและเลขานุการ

และในวันที่ 26 มิถุนายน 2562 เป็นการตรวจประเมินคุณภาพการศึกษาหลักสูตร ค.บ. คอมพิวเตอร์ศึกษา ประกอบด้วย ดร.จงกล จันทร์เรือง จากมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรีเป็นประธาน อาจารย์เอกชัย แซ่จิ่ง กรรมการ และและผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กนกพร ฉิมพลี กรรมการและเลขานุการ ณ ห้อง 32.02.06 ซึ่งการตรวจประเมินดังกล่าวของทั้ง 2 หลักสูตร เป็นไปด้วยความเรียบร้อย

ในโอกาสนี้ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ขอขอบคุณคณะกรรมการทุกท่าน ที่ได้ให้ข้อคิดและข้อเสนอแนะที่เป็นประโยชน์ เพื่อนำไปปรับปรุงและพัฒนาหลักสูตรให้มีประสิทธิภาพและมาตรฐานการศึกษามากยิ่งขึ้น



โครงการอบรมเรื่อง “กีฬา และคุณธรรมของสาขาวิชาเคมี”

☆ ด้วยสาขาวิชาเคมี จะจัดโครงการอบรมเรื่อง “กีฬา และคุณธรรมของสาขาวิชาเคมี” ให้แก่นักศึกษาสาขาวิชาเคมี ชั้นปีที่ 4 (ค.บ. และ วท.บ.) จำนวน 203 คน โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมให้นักศึกษามีคุณธรรมจริยธรรม สามารถนำความรู้ที่ได้ไปประยุกต์ใช้ในชีวิตประจำวัน โดยประพุดิตนให้เป็นประโยชน์แก่สังคมส่วนรวม เป็นผู้ยึดมั่นในความดี มีค่านิยมที่ดีงาม ตลอดจนดำรงตนในสังคมได้อย่างมีความสุข โดยภายในงานจะจัดพิธีไหว้ครูเพื่อให้นักศึกษาได้แสดงความกตัญญูต่เวทีต่อครูด้วย ในวันที่ 5 กรกฎาคม 2562 ณ โถงล่างอาคาร 32