



ฉบับที่ ๒๑ ประจำวันจันทร์ที่ ๒๘ พฤษภาคม ๒๕๖๑

ภารกิจคณบดี

- 30 พฤษภาคม 2561 ประธานในพิธีเปิดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการประเมินคุณภาพ การศึกษา “การเขียนรายงานผลการดำเนินการ ของหลักสูตร (มคอ.7) ปีการศึกษา 2560 และ เตรียมการสำหรับการขึ้นทะเบียนหลักสูตร TQR ในการเผยแพร่หลักสูตร เวลา 09.00 น. ณ ห้องประชุมศูนย์วิทยาศาสตร์ 24.125
- 31 พฤษภาคม 2561 ร่วมเป็นเกียรติพิธีเปิดโครงการอบรมเชิง ปฏิบัติการการเขียนผลงานทางวิชาการ ปี 2561 เวลา 09.00-16.00 น. ณ ห้องประชุม ดร.เสาวนิต เสาธานนท์
- 2-3 มิถุนายน 2561 ประชุมโครงการ Chevron Enjoy Science : สนุกวิทยุ พลังคิด เพื่ออนาคต เวลา 08.30 น. ณ ห้องประชุม 24.107
- 4 มิถุนายน 2561 เข้าร่วมโครงการประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อจัดทำ แผนยุทธศาสตร์คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี 4 ปี (พ.ศ.2562-2565) เวลา 08.30-16.30 น. ณ ห้องประชุมศูนย์วิทยาศาสตร์ 24.125
- 4 มิถุนายน 2561 ประธานในพิธีเปิดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ หลักการและเทคนิคการใช้งานเครื่อง HPLC ปีการศึกษา 2560 เวลา 08.45 น. ณ ห้อง 24.319
- 5 มิถุนายน 2561 ประชุมคณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัย ครั้งที่ 6/2561 เวลา 09.00 น. ณ ห้องประชุม ดร.เสาวนิต เสาธานนท์

**การให้ที่ยิ่งใหญ่ คือ การบริจาคโลหิต
เพราะช่วยชีวิตเพื่อนมนุษย์**

ปฏิทินกิจกรรม

- 28-29 พฤษภาคม 2561 โครงการฝึกปฏิบัติการภาคสนามด้านฟิสิกส์ และวิทยาศาสตร์ ณ หอดูดาวเฉลิมพระเกียรติ 7 รอบพระชนมพรรษา
- 29-31 พฤษภาคม 2561 โครงการการรักษาความปลอดภัยในกิจกรรม ทางน้ำ ณ ห้อง 32.07.01 และสระว่ายน้ำสโมสรรุ่งนรินทร์ หมู่ที่ 9 ตำบลสุรนารี อำเภอเมือง จังหวัด นครราชสีมา
- 30-31 พฤษภาคม 2561 โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ การประเมินคุณภาพการศึกษา “การเขียนรายงานผลการ ดำเนินการของหลักสูตร (มคอ.7) ปีการศึกษา 2560 และ เตรียมการสำหรับการขึ้นทะเบียนหลักสูตร TQR ในการ เผยแพร่หลักสูตร เวลา 08.30-16.30 น. ณ ห้องประชุมศูนย์วิทยาศาสตร์ 24.125
- 4 มิถุนายน 2561 โครงการประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อจัดทำ แผนยุทธศาสตร์คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี 4 ปี (พ.ศ.2562-2565) เวลา 08.30-16.30 น. ณ ห้องประชุมศูนย์วิทยาศาสตร์ 24.125
- 4-5 มิถุนายน 2561 โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการหลักการและเทคนิคการ ใช้งานเครื่อง HPLC ปีการศึกษา 2560 ณ ห้อง 24.319 และห้อง 24.303

โครงการฝึกปฏิบัติการภาคสนามด้านฟิสิกส์ และวิทยาศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2560

๑ ด้วยสาขาวิชาฟิสิกส์และวิทยาศาสตร์ทั่วไป ได้จัดโครงการฝึก ปฏิบัติการภาคสนามด้านฟิสิกส์และวิทยาศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2560 ให้กับนักศึกษาและอาจารย์ จำนวน 73 คน ในวันที่ 28-29 พฤษภาคม 2561 ณ หอดูดาวเฉลิมพระเกียรติ 7 รอบพระชนมพรรษา นครราชสีมา และอุทยานแห่งชาติเขาใหญ่ จังหวัดนครราชสีมา

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

- ปรัชญา : คุณภาพคู่คุณธรรม นำภูมิปัญญาพัฒนาท้องถิ่น
- วิสัยทัศน์ : เป็นผู้นำด้านการผลิตบัณฑิตวิทยาศาสตร์ให้มีคุณภาพตามมาตรฐานสากล วิจัย พัฒนาถ่ายทอดความรู้และเทคโนโลยีสู่ชุมชน
- จัดทำโดย : งานประชาสัมพันธ์คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
- ที่ปรึกษา : ผศ.ดร.พิเศษ ตุ๊กกลาง, ผศ.ดร.พัฒนพงษ์ จำรัสประเสริฐ, ผศ.น.สพ.ประยุทธ กุศลรัตน์, ผศ.ดร.สุวัฒน์ ผาบัจันดา, อาจารย์ธวัชสวัสดิ์ 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

โครงการอบรมเกณฑ์การประกันคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับอุดมศึกษา สำหรับบุคลากรสายสนับสนุน

เมื่อวันที่ 21 พฤษภาคม 2561 กองประกันคุณภาพการศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา ได้จัดอบรมเกณฑ์การประกันคุณภาพการศึกษาภายในระดับอุดมศึกษา สำหรับบุคลากรสายสนับสนุน เพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับตัวบ่งชี้ และเกณฑ์การประกันคุณภาพการศึกษาทั้งระดับหลักสูตร ระดับคณะและสถาบัน และในโอกาสนี้ บุคลากรสายสนับสนุนของคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จำนวน 33 คน ได้เข้ารับการอบรมในครั้งนี้ด้วย ทั้งนี้ รองศาสตราจารย์ ดร.วิเชียร ผอ.พิบูล อธิการบดี ให้เกียรติเป็นประธานในพิธีเปิดการอบรม โดยมี ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุธีรา เข้มทอง ผู้ช่วยอธิการบดี ฝ่ายประกันคุณภาพการศึกษา เป็นวิทยากรบรรยายให้ความรู้ ณ ห้องประชุมศูนย์วิทยาศาสตร์ (24.125)



โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ

การเขียนผลงานทางวิชาการ ประจำปี 2561

กองเลขานุการคณะกรรมการพิจารณาตำแหน่งทางวิชาการ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา ขอเชิญคณาจารย์ทุกท่าน สมัครเข้าร่วมโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ การเขียนผลงานทางวิชาการ ประจำปี 2561 (ค่าเขียนผลงานทางวิชาการ) ระหว่างวันที่ 18-22 มิถุนายน 2561 เวลา 08.30-16.30 น. ณ อำเภอปากช่อง จังหวัดนครราชสีมา คณาจารย์ที่สนใจสามารถสอบถามเกณฑ์พิจารณาคุณสมบัติ ผู้เข้าร่วมโครงการฯ หรือ สอบถามเพิ่มเติมได้ที่ กองเลขานุการคณะกรรมการพิจารณาตำแหน่งทางวิชาการ อาคาร 9 ชั้น 4 หมายเลขโทรศัพท์ 044-009-009 ต่อ 9470 , 2599 (รับจำนวนจำกัดไม่เกิน 50 ท่าน)

โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการเพื่อเพิ่ม ประสิทธิภาพการประเมินคุณภาพการศึกษา “การเขียนรายงานผลการดำเนินการของ หลักสูตร (มคอ.7) ปีการศึกษา 2560 และเตรียมการสำหรับการขึ้นทะเบียนหลักสูตร TQR ในการเผยแพร่หลักสูตร คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี”

ด้วยคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จะจัดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการประเมินคุณภาพการศึกษา “การเขียนรายงานผลการดำเนินการของหลักสูตร (มคอ.7) ปีการศึกษา 2560 และเตรียมการสำหรับการขึ้นทะเบียนหลักสูตร TQR ในการเผยแพร่หลักสูตร คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี” ให้กับบุคลากรสายวิชาการและบุคลากรสายสนับสนุน สังกัดคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จำนวน 149 คน เพื่อเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจ และแลกเปลี่ยนเรียนรู้ในการเขียนรายงานผลการดำเนินการของหลักสูตร (มคอ.7) และเตรียมการสำหรับการขึ้นทะเบียนหลักสูตร TQR ในการเผยแพร่หลักสูตร ในวันที่ 30-31 พฤษภาคม 2561 เวลา 08.30-16.30 น. ณ ห้องประชุมศูนย์วิทยาศาสตร์ 24.125 โดยมี ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุธีรา เข้มทอง ผู้ช่วยอธิการบดี ฝ่ายประกันคุณภาพการศึกษา เป็นวิทยากรบรรยายให้ความรู้ในเรื่องดังกล่าว

โครงการการรักษาความปลอดภัยในกิจกรรมทางน้ำ

ด้วยหลักสูตรสาขาวิชาวิทยาศาสตร์การกีฬาและการออกกำลังกาย จะจัดโครงการการรักษาความปลอดภัยในกิจกรรมทางน้ำ ให้กับนักศึกษาและศิษย์เก่าของหลักสูตรสาขาวิชาวิทยาศาสตร์การกีฬาและการออกกำลังกาย จำนวน 50 คน ในวันที่ 29-31 พฤษภาคม 2561 ณ ห้อง 32.07.01 และสระว่ายน้ำสโมสรรุ่งนรินทร์ หมู่ที่ 9 ตำบลสุนารี อำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมา

โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการหลักการและเทคนิค การใช้งานเครื่อง HPLC ปีการศึกษา 2560

ด้วยสาขาวิชาเคมี จะจัดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการหลักการและเทคนิคการใช้งานเครื่อง HPLC ปีการศึกษา 2560 ให้กับนักศึกษาสาขาวิชาเคมี ค.บ. และ วท.บ. รวมจำนวน 30 คน เพื่อเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจ หลักการ และตัวอย่างการประยุกต์ใช้เครื่อง HPLC ตลอดจนการฝึกปฏิบัติให้เกิดทักษะในการใช้เครื่องสร้างสรรคงานวิเคราะห์ในแขนงต่างๆได้ โดยโครงการดังกล่าวจะจัดขึ้นในวันที่ 4-5 มิถุนายน 2561 ณ ห้อง 24.319 และห้อง 24.303