



ฉบับที่ ๒๒ ประจำวันจันทร์ที่ ๔ มิถุนายน ๒๕๖๑

ภารกิจคณบดี

- 4 มิถุนายน 2561 เข้าร่วมโครงการประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อจัดทำแผนยุทธศาสตร์คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี 4 ปี (พ.ศ.2562-2565) เวลา 08.30-16.30 น. ณ ห้องประชุมศูนย์วิทยาศาสตร์ 24.125
- 4 มิถุนายน 2561 ประธานในพิธีเปิดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการหลักการและเทคนิคการใช้งานเครื่อง 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 เสาธานานนท์
- 7 มิถุนายน 2561 ประชุมคณะกรรมการบริหารงานวิชาการ ครั้งที่ 1/2561 เวลา 09.00 น. ณ ห้องประชุม 32.02.08
- 8 มิถุนายน 2561 ประธานในการประชุมบุคลากรสังกัดคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ประจำปีการศึกษา 2561 เวลา 13.00 น. ณ ห้องประชุม 32.08.01

ปฏิทินกิจกรรม

- 4 มิถุนายน 2561 โครงการประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อจัดทำแผนยุทธศาสตร์คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี 4 ปี (พ.ศ.2562-2565) เวลา 08.30-16.30 น. ณ ห้องประชุมศูนย์วิทยาศาสตร์ 24.125
- 4-5 มิถุนายน 2561 โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการหลักการและเทคนิคการใช้งานเครื่อง HPLC ปีการศึกษา 2560 ณ ห้อง 24.319 และห้อง 24.303
- 8 มิถุนายน 2561 ประชุมบุคลากรสังกัดคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ประจำปีการศึกษา 2561 เวลา 13.00 น. ณ ห้องประชุม 32.08.01
- 9-10,16-17 มิถุนายน 2561 การสอบปลายภาคของนักศึกษาภาค กศ.ปช. ประจำปีภาคการศึกษาที่ 2 ปีการศึกษา 2560

โครงการประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อจัดทำแผนยุทธศาสตร์คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี 4 ปี (พ.ศ. 2562-2565)

ด้วยคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จะจัดโครงการประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อจัดทำแผนยุทธศาสตร์คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี 4 ปี (พ.ศ.2562-2565) เพื่อทบทวนและจัดทำแผนยุทธศาสตร์คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ในวันจันทร์ที่ 4 มิถุนายน 2561 เวลา 08.30-16.30 น. ณ ห้องประชุมศูนย์วิทยาศาสตร์ 24.125 ในโอกาสนี้ จึงขอเรียนบุคลากรของคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ที่มีรายชื่อตามคำสั่งเลขที่ 371/2561 เข้าร่วมประชุมในวัน เวลา และสถานที่ ดังกล่าวโดยพร้อมเพรียงกัน

ประชุมบุคลากรสังกัดคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ประจำปีการศึกษา 2561

ด้วยคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จะจัดประชุมบุคลากรสังกัดคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ประจำปีการศึกษา 2561 เพื่อแจ้งข้อราชการและเตรียมการก่อนเปิดภาคการศึกษาใหม่ ในวันศุกร์ที่ 8 มิถุนายน 2561 เวลา 13.00 น. ณ ห้องประชุม 32.08.01 (อาคาร 32 ชั้น 8) ในการนี้ จึงขอเรียนเชิญบุคลากรสังกัดคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีทุกท่าน เข้าประชุมโดยพร้อมเพรียงกันในวัน เวลา และสถานที่ดังกล่าว

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

- ปรัชญา : คุณภาพคู่คุณธรรม นำภูมิปัญญาพัฒนาท้องถิ่น
 - วิสัยทัศน์ : เป็นผู้ดำเนินการผลิตบัณฑิตวิทยาศาสตร์ให้มีคุณภาพตามมาตรฐานสากล วิจัย พัฒนาถ่ายทอดความรู้และเทคโนโลยีสู่ชุมชน
 - จัดทำโดย : งานประชาสัมพันธ์คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
 - ที่ปรึกษา : ผศ.ดร.พิเศษ ตู่กลาง, ผศ.ดร.พัฒนพงษ์ จำรัสประเสริฐ, ผศ.น.สพ.ประยุทธ์ กุศลรัตน์, ผศ.ดร.สุวัฒน์ ผาบัณฑา, อาจารย์ธัชชวีสต์ ตั้งตรงขันติ
 - กองบรรณาธิการ : ผศ.นำสุข นวพงษ์ไพพัฒน์, ผศ.ดร.ชนิษฐา กุลนาวิน, นางสาวธนพร สารพันธ์, 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

โครงการฝึกปฏิบัติการภาคสนามด้านฟิสิกส์ และวิทยาศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2560

๕ ด้วยสาขาวิชาฟิสิกส์และวิทยาศาสตร์ทั่วไป ได้จัดโครงการฝึกปฏิบัติการภาคสนามด้านฟิสิกส์และวิทยาศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2560 ให้กับนักศึกษาและอาจารย์ จำนวน 73 คน เมื่อวันที่ 28-29 พฤษภาคม 2561 ณ หอดูดาวเฉลิมพระเกียรติ 7 รอบพระชนมพรรษา นครราชสีมา และอุทยานแห่งชาติเขาใหญ่ จังหวัดนครราชสีมา



โครงการฝึกปฏิบัติการภาคสนามเพิ่มทักษะ ด้านภูมิสารสนเทศ

๘ ด้วยหลักสูตรภูมิสารสนเทศ ได้จัดโครงการฝึกปฏิบัติการภาคสนามเพิ่มทักษะด้านภูมิสารสนเทศ ให้กับนักศึกษาชั้นปีที่ 1-3 รวมจำนวน 37 คน เพื่อเสริมศักยภาพและพัฒนาทักษะให้นักศึกษาเกิดกระบวนการเรียนรู้โดยมุ่งเน้นการบูรณาการร่วมกับการเรียนการสอนในรายวิชาต่างๆ เมื่อวันที่ 25-28 พฤษภาคม 2561 ณ เขตพื้นที่โคราชจีโอพาร์คและพื้นที่เชื่อมต่อ



โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการหลักการและเทคนิคการใช้งานเครื่อง HPLC ปีการศึกษา 2560

๘ ด้วยสาขาวิชาเคมี จะจัดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการหลักการและเทคนิคการใช้งานเครื่อง HPLC ปีการศึกษา 2560 ให้กับนักศึกษาสาขาวิชาเคมี ค.บ. และ วท.บ. รวมจำนวน 30 คน เพื่อเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจ หลักการและตัวอย่างการประยุกต์ใช้เครื่อง HPLC ตลอดจนการฝึกปฏิบัติให้เกิดทักษะในการใช้เครื่องสร้างสรรคงานวิเคราะห์ ในแขนงต่างๆได้ โดยโครงการดังกล่าวจะจัดขึ้นในวันที่ 4-5 มิถุนายน 2561 ณ ห้อง 24.319 และห้อง 24.303

โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการประเมินคุณภาพการศึกษา “การเขียนรายงานผลการดำเนินการของหลักสูตร (มคอ.7) ปีการศึกษา 2560 และเตรียมการสำหรับการขึ้นทะเบียนหลักสูตร TQR ในการเผยแพร่หลักสูตร คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี”

๕ ด้วยคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้จัดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการประเมินคุณภาพการศึกษา “การเขียนรายงานผลการดำเนินการของหลักสูตร (มคอ.7) ปีการศึกษา 2560 และเตรียมการสำหรับการขึ้นทะเบียนหลักสูตร TQR ในการเผยแพร่หลักสูตร คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี” ให้กับบุคลากรสายวิชาการและบุคลากรสายสนับสนุน สังกัดคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จำนวน 149 คน เพื่อเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจ และแลกเปลี่ยนเรียนรู้ในการเขียนรายงานผลการดำเนินการของหลักสูตร (มคอ.7) และเตรียมการสำหรับการขึ้นทะเบียนหลักสูตร TQR ในการเผยแพร่หลักสูตร เมื่อวันที่ 30-31 พฤษภาคม 2561 เวลา 08.30-16.30 น. ณ ห้องประชุมศูนย์วิทยาศาสตร์ 24.125 โดยมี ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุธีรา เข้มทอง ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายประกันคุณภาพการศึกษา เป็นวิทยากรบรรยายให้ความรู้ และผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พิเศษ ตู่กลาง คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เป็นประธานในการเปิดงานดังกล่าว ณ ห้องประชุมศูนย์วิทยาศาสตร์ 24.125



คลินิกเทคโนโลยีเคลื่อนที่ ให้บริการประชาชนตามโครงการจังหวัดเคลื่อนที่

“การเสริมสร้างความจงรักภักดีต่อสถาบัน บำบัดทุกข์ บำรุงสุข สร้างรอยยิ้มให้ประชาชน”

บ้านโนนผักชี ตำบลชีวิ๊ก อำเภอขามสะแกแสง จังหวัดนครราชสีมา”

เมื่อวันที่ 24 พฤษภาคม 2561 ที่ผ่านมา คลินิกเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา ออกให้บริการประชาชนตามโครงการจังหวัดเคลื่อนที่ “การเสริมสร้างความจงรักภักดีต่อสถาบัน บำบัดทุกข์ บำรุงสุข สร้างรอยยิ้มให้ประชาชน” นำโดย นายอัสนีย์ เชาว์วาทีน รองผู้ว่าราชการจังหวัดนครราชสีมา เป็นประธานในพิธีเปิดโครงการดังกล่าว ณ บ้านโนนผักชี ตำบลชีวิ๊ก อำเภอขามสะแกแสง จังหวัดนครราชสีมา เข้าร่วมจัดกิจกรรมโดย นายยุทธนา ตอสกุล นางสมรอนงค์ กวางเมตตารธรรม นางณัฐนพิน ศรีราชเลา และนางสาววรรณมา จันทร์สิงห์ ออกให้บริการดังกล่าว

สำหรับภายในงานได้มีหน่วยงานราชการ มาตั้งบูธให้คำปรึกษา การบริการต่างๆ การสอนอาชีพให้กับประชาชนที่มาร่วมงาน ซึ่งมีประชาชนในพื้นที่เข้ามาใช้บริการจำนวนมาก โดยคลินิกเทคโนโลยี ได้นำแผ่นพับประชาสัมพันธ์โครงการ คลินิกเทคโนโลยี แผ่นพับสปูจากกาวไหมและโลชั่นบำรุงผิวโปรตีนไหม ไปเผยแพร่ให้กับผู้ที่สนใจ พร้อมแจกสบู่โปรตีนไหมผสมน้ำผึ้ง ให้กับประชาชนที่มาร่วมลงทะเบียนและรับคำปรึกษาจำนวน 50 คน อีกทั้งยังหากกลุ่มผู้ประกอบการโอท็อป เข้าร่วมโครงการคูปองวิทย์เพื่อโอท็อปเพื่อขอรับการสนับสนุนงบประมาณ จากสถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี แห่งประเทศไทย (วว.)พร้อมกับให้คำปรึกษาเรื่องวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีต่างๆ

ผลที่ได้รับจากการไปราชการในครั้งนี้ คลินิกเทคโนโลยี ซึ่งเป็นหน่วยงานที่มุ่งให้บริการชุมชน คลินิกเทคโนโลยีมีความยินดีที่จะให้ความรู้ และถ่ายทอดเทคโนโลยีสู่ท้องถิ่น เพื่อลดรายจ่ายเพิ่มรายได้ในครัวเรือนและในชุมชนให้ยั่งยืนต่อไป

