



“คุณธรรมนำความรู้สู่ที่พึ่งของท้องถิ่น”

ติดต่อสอบถาม 340 ถ.สุรนารายณ์ ต.ในเมือง อ.เมือง จ.นครราชสีมา 30000 โทร. 0-4400-9009 ต่อ 3200, 3223 แฟกซ์. 0-4427-2939

ฉบับที่ ๒๘ ประจำวันจันทร์ที่ ๑๕ สิงหาคม ๒๕๖๕

ภารกิจฉบับนี้

18 สิงหาคม 2565 กล่าวรายงานในพิธีเปิดงานสัปดาห์วิทยาศาสตร์
แห่งชาติ ประจำปี 2565 เวลา 08.30 น.
ณ หอประชุมอนุสรณ์ 70 ปี

ปฏิทินกิจกรรม

18-19 สิงหาคม 2565 งานสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ประจำปี 2565
ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา
10, 23, 25, และ 30 สิงหาคม 2565 โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการเรื่อง
“การใช้งาน และดูแลรักษาเครื่องมือวิทยาศาสตร์
ทางด้านเคมี” ณ ห้องปฏิบัติการเคมี 11.2.9
(อาคาร 11)
20-21 สิงหาคม 2565 โครงการศึกษาดูงานเพื่อเพิ่มทักษะและบูรณาการ
การเรียนการสอน และการวิจัยทางด้านวิทยาศาสตร์
สาขาวิชาฟิสิกส์และวิทยาศาสตร์ทั่วไป ณ โรงไฟฟ้า
ลำตะคองชลภาวัฒนา จังหวัดนครราชสีมา
26 สิงหาคม 2565 ประชุมคณะกรรมการประจำคณะ
ครั้งที่ 2/2565 แบบออนไลน์ เวลา 13.30 น.

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา
ขอเชิญเข้าร่วมรับฟังการบรรยายพิเศษ ในหัวข้อ
**"การใช้พืชกันอย่างปลอดภัย
เพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจชุมชน เศรษฐกิจโลก"**
เนื่องในงาน สัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ประจำปี 2565
วันพฤหัสบดีที่ 18 สิงหาคม 2565
เวลา 10.30-12.00 น. ณ หอประชุมอนุสรณ์ 70 ปี

LIVE

ดร.สิริมาลา สิมุกอติธาดา
รองคณบดีฝ่ายบริหาร
ดร.ศร.สมการ เมืองงา
คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
ดร.ปิยะ พันธ์สิริ
คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

sciencetech.nrru.fanpage

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา
ขอเชิญชวน
สัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ประจำปี 2565
BCG เศรษฐกิจชีวภาพ เศรษฐกิจหมุนเวียน เศรษฐกิจสีเขียว
Bio-Circular Green Economy
วันที่ 18-19 สิงหาคม 2565
ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา

ศึกษารายละเอียดกิจกรรมประกอบด้วย
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี | www.sciencetech.nrru.ac.th
โทร. 0-4400-9009 ต่อ 3200, 3223

พิธีเปิดงานสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ประจำปี 2565

“เศรษฐกิจชีวภาพ เศรษฐกิจหมุนเวียน เศรษฐกิจสีเขียว

BCG: Bio-Circular Green Economy”

● คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ขอเรียนทุกท่าน ร่วม
เป็นเกียรติในพิธีเปิดงานสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ประจำปี
2565 “เศรษฐกิจชีวภาพ เศรษฐกิจหมุนเวียน เศรษฐกิจสีเขียว
BCG: Bio-Circular Green Economy” ในวันที่พฤหัสบดีที่ 18
สิงหาคม 2565 เวลา 08.30 น. ณ หอประชุมอนุสรณ์ 70 ปี
มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา

ปรัชญา : คุณธรรมนำความรู้สู่ที่พึ่งของท้องถิ่น

วิสัยทัศน์ : เป็นผู้นำด้านการผลิตบัณฑิตวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่มีคุณภาพเป็นเลิศ โดยกระบวนการจัดการเรียนการสอน
เพื่อการพัฒนาชุมชนและท้องถิ่นให้มีความเข้มแข็งและยั่งยืน

จัดทำโดย : งานประชาสัมพันธ์คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ที่ปรึกษา : ผศ.ดร.พิเศษ ตู่กลาง, ผศ.ว่าที่ร้อยตรีพงษ์ศักดิ์ จิตตบุตร, อาจารย์ธัชวัสน์ ตั้งตรงขันตี, ดร.ชุตินา เป็ล้องกลาง,
ผศ.ดร.ทิพยา ถินสูงเนิน

กองบรรณาธิการ : ผศ.ดร.ชนิษฐา กุลนาวิน, ผศ.นำสุข นวพงษ์พิพัฒน์,นางสาวธนพร สาระพันธ์, นางสาวธมนวรรณพร คำคุ่ม,
นางสาวพิชานันท์ ศรีหมื่นไวย โทร. 044-009009 ต่อ 3200, 3222,3223 โทรสาร 044-272939

<http://sciencetech.nrru.ac.th> www.facebook.com/sciencetech.nrru.fanpage

พิธีไหว้ครู ประจำปีการศึกษา 2565

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ด้วยงานพัฒนานักศึกษา คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้จัดพิธีไหว้ครู ประจำปีการศึกษา 2565 ให้แก่นักศึกษาชั้นปีที่ 1 เพื่อให้นักศึกษาได้แสดงความระลึกถึงบุญคุณของครูบาอาจารย์ที่ท่านได้ประสิทธิ์ประสาทวิชาความรู้ทั้งจรรยาบรรณและศิลปวิทยา เสริมสร้างความสัมพันธ์อันดีระหว่างนักศึกษาและครูอาจารย์ ในโอกาสนี้ ได้รับเกียรติจาก ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. พิเศษ ตู้อกลาง คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เป็นประธานและกล่าวต้อนรับนักศึกษา พร้อมทั้งมอบโล่ เกียรติบัตร แก่คณะกรรมการสโมสรนักศึกษา และมอบทุนการศึกษา เมื่อวันที่ 8 สิงหาคม 2565 ณ หอประชุมอนุสรณ์ 70 ปี



โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการเรื่อง “การใช้งาน และดูแลรักษาเครื่องมือ วิทยาศาสตร์ทางด้านเคมี”

ด้วยสาขาวิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้จัดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการเรื่อง “การใช้งาน และดูแลรักษาเครื่องมือวิทยาศาสตร์ทางด้านเคมี” โดยวิทยากรผู้เชี่ยวชาญจากบริษัทแบ่งเทรด ดิง 1992 จำกัด และจากบริษัทเบคไทย กรุงเทพมหานคร จำกัด เป็นวิทยากรให้ความรู้แก่นักศึกษาสาขาวิชาเคมี (วท.บ.) ชั้นปีที่ 4 จำนวน 15 คน ในวันที่ 10, 23, 25, และ 30 สิงหาคม 2565

โครงการศึกษาดูงานเพื่อเพิ่มทักษะและบูรณาการการเรียนการสอน และการวิจัยทางด้านวิทยาศาสตร์

ด้วยสาขาวิชาฟิสิกส์และวิทยาศาสตร์ทั่วไป ได้จัดโครงการศึกษาดูงานเพื่อเพิ่มทักษะและบูรณาการการเรียนการสอน และการวิจัยทางด้านวิทยาศาสตร์ ให้กับนักศึกษาสาขาวิชาฟิสิกส์และวิทยาศาสตร์ทั่วไป ทุกชั้นปี จำนวน 36 คน ในวันที่ 20-21 สิงหาคม 2565 ณ โรงไฟฟ้าลำตะคองชลภาวัฒนา จังหวัดนครราชสีมา

โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการเพื่อพัฒนาทักษะการผลิต สื่อและเนื้อหาดิจิทัลและเตรียมความพร้อมให้กับ

นักศึกษาเทคโนโลยีดิจิทัลมีเดีย

ด้วยหลักสูตรเทคโนโลยีดิจิทัลมีเดีย คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้จัดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการเพื่อพัฒนาทักษะการผลิตสื่อและเนื้อหาดิจิทัลและเตรียมความพร้อมให้กับนักศึกษา เพื่อให้นักศึกษานำความรู้เกี่ยวกับการผลิตสื่อและเนื้อหาดิจิทัล สามารถเผยแพร่บนแพลตฟอร์มออนไลน์ได้ โดยเมื่อวันที่ 4 สิงหาคม 2565 ณ ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ 32.04.01 สถาบันภาษา และห้องสาคิต 1 ชั้น 5 สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ เป็นการจัดโครงการเตรียมความพร้อมและปรับพื้นฐานการเรียนของนักศึกษาใหม่ เรื่อง “การเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์เบื้องต้น” โดย อาจารย์ปริญญา ชินจ่อหอ วันที่ 5 สิงหาคม 2565 บรรยายเรื่อง “การเตรียมสอบภาษาอังกฤษ แหล่งการเรียนรู้และทักษะการใช้ภาษาอังกฤษ” โดย อาจารย์ปิยะฉัตร เทพหัสดิน ณ อยุธยา ผู้อำนวยการสถาบันภาษามหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา และในวันที่ 7 สิงหาคม 2565 เป็นโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ YouTube Content Creator ภายใต้โครงการพัฒนาการเรียนการสอนสาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัลมีเดีย โดย ดร.สิริกร กรมโพธิ์ ประธานสาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัลมีเดีย พร้อมด้วย นางสาววารุณี คุ่มบัว นักวิชาการโสตทัศนศึกษา เป็นวิทยากรให้ความรู้แก่นักศึกษา



ปิดน้ำ -ปิดไฟ เมื่อเลิกใช้

ช่วยมหาวิทยาลัยประหยัด ช่วยชาติลดการใช้พลังงาน



ประกาศคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
เรื่อง ผลการคัดเลือกนักวิจัยดีเด่น ระดับคณะ

ตามทีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้ดำเนินการพิจารณาคัดเลือกนักวิจัยดีเด่นระดับคณะ บทความวิจัย
ที่ตีพิมพ์ในวารสารประเภทต่างๆ ทีมีระดับดีเด่น ดีมาก เพื่อเป็นขวัญและกำลังใจให้แก่บุคลากรใน คณะ
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เป็นไปด้วยความเรียบร้อย มีประสิทธิภาพและประสิทธิผล อันจะส่งผลให้การส่ง
บทความประเภทต่างๆ เป็นที่ยอมรับระดับชาติ และระดับนานาชาติ ซึ่งก่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่อคณะ และ
มหาวิทยาลัย คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ดังนั้นเพื่อให้การดำเนินโครงการเป็นไปด้วยความถูกต้อง เรียบร้อย
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จึงประกาศผลการคัดเลือกนักวิจัยดีเด่น ระดับคณะ ปี ๒๕๖๕ ดังต่อไปนี้

นักวิจัยดีเด่น ระดับคณะ ได้แก่

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จตุพล จันทร์ทิพย์

นักวิจัยดีเด่น ดีมาก ด้านต่างๆ ได้แก่

- | | | |
|--|--------|---|
| ๑. ดร.ศิวพร แพงคำ | ดีเด่น | ด้านการได้รับทุนสนับสนุน |
| ๒. ดร.สิทธิชัย กุลวงศ์ | ดีเด่น | ด้านตีพิมพ์ผลงานวิจัย
ระดับนานาชาติ |
| ๓. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ญาณภัทร ทองร้อน | ดีเด่น | ด้านตีพิมพ์ผลงานวิจัย
ระดับนานาชาติ |
| ๔. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วราภรณ์ โกศลวิตร | ดีเด่น | ด้านตีพิมพ์ผลงานวิจัย
ระดับนานาชาติ |
| ๕. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จิณณวัตร มานะเสถียร | ดีเด่น | ด้านทรัพย์สินทางปัญญา
ประเภทอนุสิทธิบัตร |
| ๖. ผู้ช่วยศาสตราจารย์เบญจภัก จงหมื่นไวย | ดีมาก | การตีพิมพ์ผลงานวิจัยระดับชาติ |

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๕ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พิเศษ ตู่กลาง)

คณบดี

ที่ ๙/๒๕๖๕



ประกาศคณะกรรมการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
เรื่อง รายชื่อนักศิษย์เก่าดีเด่น ประจำปีการศึกษา 2565

ด้วยคณะกรรมการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และชมรมศิษย์เก่าคณะกรรมการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา ได้กำหนดให้มีการคัดเลือกศิษย์เก่าดีเด่น เพื่อสร้างความผูกพันและความร่วมมือระหว่างศิษย์เก่าด้วยกัน ระหว่างศิษย์เก่ากับคณะฯ และเพื่อเป็นการประกาศเกียรติคุณแก่ศิษย์เก่าที่ยกย่องเชิดชูเป็นตัวอย่างให้แก่นักศึกษาและบุคคลทั่วไป และเข้ารับโล่ประกาศเกียรติคุณในพิธีเปิดงานสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ประจำปี 2565 วันที่ 18 สิงหาคม 2565

บัดนี้ คณะกรรมการกลั่นกรองการเสนอศิษย์เก่าดีเด่น ประจำปี 2565 ได้ดำเนินการพิจารณาคัดเลือกศิษย์เก่าดีเด่น ตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่กำหนดเรียบร้อยแล้ว จึงประกาศรายชื่อผู้ได้รับการคัดเลือกศิษย์เก่าดีเด่น ประจำปี 2565 ดังรายนามต่อไปนี้

รางวัลศิษย์เก่าดีเด่นด้านประสบความสำเร็จในอาชีพ ได้แก่

1. นางสาวพยอม บอนขุนทด
2. นายอาทิตย์อุทัย หาวงษ์
3. นายภัทรพล บัญชาจารุรัตน์
4. นายปฏิภัทร รอบรู้

รางวัลศิษย์เก่าดีเด่นด้านการสร้างคุณประโยชน์แก่สังคมและคณะ ได้แก่

1. ดร.ภาณุวัฒน์ กิตติกรวรรณท์ รัตนพิมลพลแสน
2. นางฐิติกานต์ รุณณานันต์
3. นายภูมินทร์ พุดกุเรือ

ประกาศ ณ วันที่ 9 เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2565

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พิเศษ ตู่กลาง)
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
ปฏิบัติราชการแทน อธิการบดี