



Science[®]
NAKHON RATCHASIMA RAJABHAT UNIVERSITY

จดหมายข่าว
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีก้าวไกล สรรสร้างวิจัยและนวัตกรรม นำภูมิปัญญาพัฒนาท้องถิ่น

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา 340 ถ.สุนทรายักษ์ ต.ในเมือง อ.เมือง จ.นครราชสีมา 30000
Tel. 044-009009 ต่อ 3200, 3223 Fax. 044-272939 Website : <https://sciencetech.nrru.ac.th> Email : sciencenrru@nrru.ac.th

ฉบับที่ 11 ประจำวันจันทร์ที่ 23 มีนาคม 2569

โคราชสร้างชื่อระดับโลก: ข้าวหอมมะลิ “ระยะเฝ้าเพื่อสุขภาพ” ครัว 3 รางวัลที่เจนีวา

ผลงาน “นวัตกรรมการผลิตข้าวหอมมะลิระยะเฝ้าเพื่อสุขภาพ” โดยทีมวิจัยคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา ครัวรางวัลใหญ่ 3 รายการจากงาน

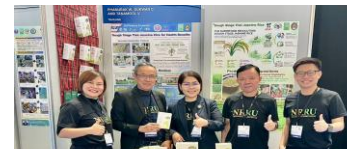
The 51st International Exhibition of Inventions Geneva 2026

(11-15 มีนาคม 2026) ณ เจนีวา ประเทศสวิตเซอร์แลนด์ ผลงานเข้าร่วมจากกว่า 1,040 ชิ้นงานจาก 35 ประเทศ

มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา นำโดย รองศาสตราจารย์ ดร.อดิสร เนาวนนท์ อธิการบดีและ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.รัฐกร คิดการ รองอธิการบดี พร้อมทีมผู้วิจัยได้แก่ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วาสนา ภาณุรักษ์, รองศาสตราจารย์ ดร.วราวุธ ธนะมูล และ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ สพ.ญ.ดร.แคทรียา สุขวรรณ ได้นำผลงานนวัตกรรมเข้าแข่งขัน และได้รับรางวัลดังนี้

- 🏆 เหรียญทอง (Gold Medal) จากผู้จัดงานหลัก
- 🏆 รางวัลพิเศษ (Special Award) จากสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (NRCT), ประเทศไทย
- 🏆 รางวัลพิเศษ (Special Award) จาก INNOPA, ประเทศอินโดนีเซีย

ความสำเร็จครั้งนี้เป็นผลจากความร่วมมือระหว่างทีมนักวิจัย เครือข่ายเกษตรกร และหน่วยงานสนับสนุนทั้งภาครัฐและเอกชน ซึ่งผลงานนี้สะท้อนศักยภาพงานวิจัยไทยในการยกระดับภาคการเกษตรและขับเคลื่อนเศรษฐกิจชุมชนสู่เวทีสากล โดยใช้องค์ความรู้ด้าน วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเป็นกลไกหลักในการผลักดัน



คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา

ปรัชญา : วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีก้าวไกล สรรสร้างวิจัยและนวัตกรรม นำภูมิปัญญาพัฒนาท้องถิ่น

วิสัยทัศน์ : เป็นผู้นำด้านแหล่งเรียนรู้วิจัย และพัฒนานวัตกรรม ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเพื่อการพัฒนาท้องถิ่นให้มีความเข้มแข็งและยั่งยืน

จัดทำโดย : งานประชาสัมพันธ์คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ที่ปรึกษา : รองศาสตราจารย์ วาที่ ร.ต.พงษ์ศักดิ์ จิตตบุตร ดร.ศิวพร แพงคำ รองศาสตราจารย์ ดร.เทียมหทัย ชูพันธ์
รองศาสตราจารย์ ดร.ธนากร แสงสง่า และอาจารย์สุระ วรรณแสง

กองบรรณาธิการ : ผศ.ชนวัฒน์ รุ่งสูงเนิน, 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

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
 ขอแสดงความยินดีกับพนักงานในสถาบันอุดมศึกษา
 (สายวิชาการ)
 ที่ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ
 ระดับผู้ช่วยศาสตราจารย์



คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
 ขอแสดงความยินดีกับ
ผู้ช่วยศาสตราจารย์หญิง ดร. เจริญศรี กอง
 ได้รับการอนุมัติแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ
ระดับผู้ช่วยศาสตราจารย์
 สาขาวิชาฟิสิกส์
 จากมติที่ประชุมสภามหาวิทยาลัย ครั้งที่ 3/2569
 ในวันที่ 20 มีนาคม 2569
 sciencetech.nru.fanpage



คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
 ขอแสดงความยินดีกับ
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. วิไลภรณ์ ปาก
 ได้รับการอนุมัติแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ
ระดับผู้ช่วยศาสตราจารย์
 สาขาวิชาชีววิทยา
 จากมติที่ประชุมสภามหาวิทยาลัย ครั้งที่ 3/2569
 ในวันที่ 20 มีนาคม 2569
 sciencetech.nru.fanpage



คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
 ขอแสดงความยินดีกับ
ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุภาวดี สุวีธรรมา
 ได้รับการอนุมัติแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ
ระดับผู้ช่วยศาสตราจารย์
 สาขาวิชาสถิติศาสตร์
 จากมติที่ประชุมสภามหาวิทยาลัย ครั้งที่ 3/2569
 ในวันที่ 20 มีนาคม 2569
 sciencetech.nru.fanpage

“โสมบุญ รตนน้ำคำหัวขอพร วันสงกรานต์”

✦ ด้วยคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กำหนดจัดประเพณีสงกรานต์ สืบสานวัฒนธรรม “โสมบุญ รตนน้ำคำหัวขอพรวันสงกรานต์” และพิธีทำบุญถวายปิ่นโตภัตตาหารเพลพระสงฆ์ จำนวน 5 รูป พร้อมด้วยพิธีสงฆ์หน้าพระพุทธรูป พิธีรดน้ำรับพรจากอาจารย์ผู้เกษียณอายุราชการและคณะผู้บริหาร ในวันพฤหัสบดีที่ 9 เมษายน 2569 เวลา 10.00 น. ณ โถงชั้น 1 อาคาร 32 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ในโอกาสนี้ คณะฯ จึงเรียนเชิญบุคลากรของคณะทุกท่าน ร่วมเป็นเกียรติในงานดังกล่าว และร่วมพิธีรดน้ำกล่าวอวยพรให้แก่บุคลากรมหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา ตามวัน เวลา และสถานที่ดังกล่าวโดยพร้อมเพรียงกัน

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
 มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา ขอแสดงความยินดี
 กับ **ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.แสงเพชร พระฉาย**
 เนื่องในโอกาสได้รับคัดเลือกเป็น
"ข้าราชการพลเรือนดีเด่น ประจำปี พ.ศ. 2568"
 มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา



คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา
 ขอแสดงความยินดี
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.แสงเพชร พระฉาย
 รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ และเทคโนโลยีดิจิทัล
 เนื่องในโอกาสได้รับคัดเลือกเป็น
"ข้าราชการพลเรือนดีเด่น ประจำปี พ.ศ. 2568"
 ตามประกาศคณะกรรมการคัดเลือกข้าราชการพลเรือนดีเด่น
 เรื่อง ราชชื่อข้าราชการพลเรือนดีเด่น ประจำปี พ.ศ. 2568
 ประกาศ ณ วันที่ 16 มีนาคม พ.ศ. 2569

**โครงการ “ปัจฉิมนิเทศนักศึกษาชั้นปีที่ 4
 ประจำปีการศึกษา 2568”**

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

✦ ด้วยงานพัฒนานักศึกษา คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จะจัดโครงการ “ปัจฉิมนิเทศนักศึกษาชั้นปีที่ 4 ประจำปีการศึกษา 2568” เพื่อชี้แนะแนวทางที่ถูกต้องแก่นักศึกษา และสร้างความมั่นใจในการก้าวสู่การทำงานและศึกษาต่ออย่างภาคภูมิใจ โดยภายในงานประกอบด้วยการเล่น ห่วงข้อ "พีเล่า....น้องฟัง: ถอดบทเรียนประสบการณ์ และการเตรียมความพร้อมสู่การทำงาน" โดย ชมรมศิษย์เก่า คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี การบรรยาย หัวข้อ “การเตรียมความพร้อมและขั้นตอนการออกสหกิจศึกษาและฝึกประสบการณ์วิชาชีพ” และ “การเตรียมความพร้อมและขั้นตอนการออกสหกิจศึกษาและฝึกประสบการณ์วิชาชีพ” พร้อมทั้งการถาม-ตอบ ข้อสงสัย โดย ดร.ศุภสร แผ่นนอก ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษา การบรรยายหัวข้อ การวางแผนทางการเงินและการลงทุน ฉบับเด็กจบใหม่และการประยุกต์ใช้เครื่องมือสนับสนุน โดย อาจารย์ธวัช วัชรรัตน์ ประจันตะเสน รองคณบดีคณะวิทยาการจัดการ และการเล่น ห่วงข้อ “สัมภาษณ์งานอย่างไรให้ได้งานและทักษะที่จำเป็นสำหรับการทำงานในยุค AI” โดย คุณคำภี เพียรสูงเนิน CEO, บริษัท M-TECH Water Solution จำกัด คุณเจษฎา ภาณุประทีป Sale Manager, บริษัท Thai Akitech Pro จำกัด เจ้าหน้าที่ฝ่ายบุคคล, บริษัท คาร์กิลล์มีท์ส (ไทยแลนด์) จำกัด กิจกรรมสานสัมพันธ์ ศิษย์-อาจารย์: ผูกข้อมืออรับขวัญบัณฑิต ส่งลูกศิษย์สู่เส้นทางอาชีพ ในวันที่ 3 เมษายน 2569 เวลา 08.00-16.30 น. ณ ห้องประชุม สุวักาน้ำ 3 อาคาร 31 ชั้น 8

**ราชภัฏโคราช เชิญชวนบุคลากร
 ร่วมรณรงค์ประหยัดพลังงานลดโลกร้อน**

กิจกรรมสาธิตการจัดตู้ปลาและการเลี้ยงปลาสวยงาม

ภายใต้โครงการพัฒนาทักษะอาชีพและส่งเสริมการเป็นผู้ประกอบการ

© ด้วยงานพัฒนานักศึกษา คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้จัดกิจกรรมสาธิตการจัดตู้ปลาและการเลี้ยงปลาสวยงาม ภายใต้โครงการพัฒนาทักษะอาชีพและส่งเสริมการเป็นผู้ประกอบการ ให้กับนักศึกษาเพื่อส่งเสริมและพัฒนาทักษะอาชีพในด้านการจัดตู้ปลาและการเลี้ยงปลาสวยงามพร้อมทั้งเผยแพร่ผลงานของนักศึกษา ในโอกาสนี้ ได้รับเกียรติจาก รองศาสตราจารย์ ว่าที่ ร.ต. พงษ์ศักดิ์ จิตตบุตร คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เป็นประธานให้โอวาทและเยี่ยมชมกิจกรรม ทั้งนี้ อาจารย์รัชนิกร มูลปา อาจารย์ประจำสาขาวิชาเกษตรศาสตร์ เป็นผู้ดำเนินการสาธิตการจัดตู้ปลาสวยงาม เมื่อวันที่ 20 มีนาคม 2569 ณ พื้นที่บริเวณด้านหน้าอาคาร 32



โครงการค่ายวิทยาศาสตร์

โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา ฝ่ายมัธยม

* ศูนย์วิทยาศาสตร์ ร่วมกับ โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา ฝ่ายมัธยม ได้จัดโครงการค่ายวิทยาศาสตร์ ให้กับนักเรียนโรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา ฝ่ายมัธยม โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้ให้นักเรียนได้เรียนรู้ จากประสบการณ์ตรงในกระบวนการเสาะแสวงหาความรู้ และฝึกทักษะกระบวนการทางวิทยาศาสตร์ได้อย่างครบทุกขั้นตอนจากแหล่งการเรียนรู้ นอกห้องเรียน สามารถนำความรู้และทักษะที่ได้รับไปใช้ในการเรียนและปฏิบัติการทางวิทยาศาสตร์ได้ โดยในโอกาสนี้ ดร.ปิยสุดา เทพนอก ผู้อำนวยการศูนย์วิทยาศาสตร์ เป็นประธานในพิธีพร้อมกล่าวต้อนรับครูและนักเรียนโรงเรียนดังกล่าว

ทั้งนี้ ได้รับเกียรติจากอาจารย์ประจำสาขาวิชาเคมี สาขาวิชาชีววิทยา สาขาวิชาฟิสิกส์และวิทยาศาสตร์ทั่วไป และเจ้าหน้าที่ชั้นปฏิบัติการ เป็นวิทยากรให้ความรู้กับนักเรียนดังกล่าว เมื่อระหว่างวันที่ 14-15 มีนาคม 2569 ณ ห้องประชุม 24.125 และชั้นปฏิบัติการศูนย์วิทยาศาสตร์



โครงการพัฒนาทักษะเทคโนโลยีและจิตอาสาเพื่อโรงเรียนยั่งยืน

๐ ด้วยชมรมไมโครคอมพิวเตอร์ โดยนักศึกษาจากกลุ่มสาขาวิชาวิทยาการสารสนเทศ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้จัดโครงการพัฒนาทักษะเทคโนโลยีและจิตอาสาเพื่อโรงเรียนยั่งยืน เพื่อมุ่งเน้นการพัฒนา Soft Skills ด้านการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศของนักศึกษาผู้เข้าร่วมโครงการควบคู่กับการเสริมสร้างจิตสำนึกด้านจิตอาสา ผ่านการนำความรู้และทักษะด้านเทคโนโลยีไปใช้ในการพัฒนาโรงเรียนและชุมชน เมื่อวันที่ 20-21 มีนาคม 2569 ณ โรงเรียนบ้านตุ่มราษฎร์บูรณะ ตำบลทองหลาง อำเภोजักรราช จังหวัดนครราชสีมา

