



**Science**<sup>®</sup>  
NAKHON RATCHASIMA RAJABHAT UNIVERSITY

**จดหมายข่าว**  
**คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี**

**วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีก้าวไกล สรรสร้างวิจัยและนวัตกรรม นำภูมิปัญญาพัฒนาท้องถิ่น**

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา 340 ถ.สุนทรายณ์ 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](mailto:sciencenrru@nrru.ac.th)

## ฉบับที่ 8 ประจำวันจันทร์ที่ 2 มีนาคม 2569

### ภารกิจฉบับดี

- 4 มีนาคม 2569 ประธานในพิธีเปิดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการเสริมสมรรถนะเพื่อสอไปอนุญาตประกอบวิชาชีพครู เวลา 08.45 น. ณ ห้อง 32.08.01
- 4 มีนาคม 2569 ประชุมคณะกรรมการประจำโรงเรียนธาสิตา ครั้งที่ 1/2569 เวลา 10.00 น. ณ ห้องประชุมรัตนเพียร
- 4-5 มีนาคม 2569 วิพากษ์โครงสร้างองค์กรตามเป้าหมายในการพัฒนาสู่ความเป็นเลิศตามวิสัยทัศน์ของหน่วยงาน เวลา 08.30 น. ณ ห้องประชุม 36.02.06 อาคาร 36 ชั้น 2 คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
- 5 มีนาคม 2569 ร่วมเป็นเกียรติพิธีลงนามความร่วมมือทางวิชาการ (MOU) เวลา 13.00 น. ณ ห้องประชุมสุวิจันฯ 2 อาคาร 31 ชั้น 3
- 6 มีนาคม 2569 ประธานในพิธีเปิดโครงการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง “กำหนดผลลัพธ์การพัฒนาคุณภาพนักศึกษาและทิศทางการดำเนินงานของคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เพื่อการดำเนินการที่เป็นเลิศ” เวลา 09.00 น. ณ ห้อง 24.125 ศูนย์วิทยาศาสตร์
- 11 มีนาคม 2569 ร่วมเป็นเกียรติพิธีเปิดโครงการ HUSO Expo 2026 และพิธีลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (MOU) เวลา 09.00 น. ณ ห้องหอประชุมใหม่ อาคาร 35
- 11 มีนาคม 2569 ประธานเปิดโครงการเตรียมความพร้อมสำหรับการสอบ NECT และการพัฒนาภาษาอังกฤษด้วย Application เวลา 13.00 น. ณ ห้องประชุม ณ ห้องประชุมสุวิจันฯ 3
- 11 มีนาคม 2569 ประชุมคณะกรรมการบริหารคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ครั้งที่ 2/2569 เวลา 13.30 น. ณ ห้องประชุม 32.02.08

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ขอแสดงความยินดีกับพนักงานในสถาบันอุดมศึกษา (สายวิชาการ) ที่ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งผู้อำนวยการ



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วาสนา ภาณุรักษ์  
ดำรงตำแหน่งผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา



ดร.วีรอร อุดมพันธ์  
ดำรงตำแหน่งผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน  
จากมติที่ประชุมสภามหาวิทยาลัย ครั้งที่ 2/2569  
เมื่อวันที่ 20 กุมภาพันธ์ 2569

**ราชภัฏโคราช เชิญชวนบุคลากร  
ร่วมรณรงค์ประหยัดพลังงานลดโลกร้อน**

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา

- ปรัชญา** : วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีก้าวไกล สรรสร้างวิจัยและนวัตกรรม นำภูมิปัญญาพัฒนาท้องถิ่น
- วิสัยทัศน์** : เป็นผู้นำด้านแหล่งเรียนรู้วิจัย และพัฒนานวัตกรรม ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเพื่อการพัฒนาท้องถิ่นให้มีความเข้มแข็งและยั่งยืน
- จัดทำโดย** : งานประชาสัมพันธ์คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
- ที่ปรึกษา** : รองศาสตราจารย์ ว่าที่ ร.ต.พงษ์ศักดิ์ จิตตบุตร ดร.ศิวพร แผงคำ รองศาสตราจารย์ ดร.เทียมหทัย ชูพันธ์  
รองศาสตราจารย์ ดร.ธนากร แสงสง่า และอาจารย์สุระ วรณแสง
- กองบรรณาธิการ** : ผศ.ชนวัฒน์ รุ่งสูงเนิน, 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](http://www.facebook.com/sciencetech.nrru.fanpage)

## พิธีลงนามความร่วมมือทางวิชาการ (MOU)

### ร่วมกับสถานประกอบการ

✦ ด้วยสาขาวิชาวิทยาศาสตร์การกีฬาและการออกกำลังกาย คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จะจัดพิธีลงนามความร่วมมือทางวิชาการ (MOU) ร่วมกับสถานประกอบการ เพื่อเป็นการสร้างเครือข่ายผู้ประกอบการและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย (Stakeholder) ทางด้านวิทยาศาสตร์การกีฬาและการออกกำลังกาย โดยการจัดงานดังกล่าวได้รับเกียรติจาก ดร.ยุทธกร ฤทธิไธสง รองอธิการบดี เป็นประธานในพิธีเปิด พร้อมนี้ ได้มีการบรรยายเรื่อง “ความสำคัญและการนำไปต่อยอดของสาขาวิชาวิทยาศาสตร์การกีฬาและการออกกำลังกาย” โดย คุณวรวิมล สิทธิพงษ์ ประธานกรรมการ สำนักงานใหญ่ บริษัทฟิตเนสไลฟ์สไตล์ ในวันที่ 5 มีนาคม 2569 เวลา 13.00 น. ณ ห้องประชุมสุวิวัฒนา 2 อาคาร 31 ชั้น 3

## โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการเสริมสมรรถนะเพื่อสอบ

### ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพครู คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

✦ ด้วยงานวิชาการและวิเทศสัมพันธ์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จะจัดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการเสริมสมรรถนะเพื่อสอบใบอนุญาตประกอบวิชาชีพครู คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ให้กับนักศึกษา ค.บ. จำนวน 6 สาขาวิชา ชั้นปีที่ 2 ถึงชั้นปีที่ 4 เพื่อให้ นักศึกษามีความรู้ความเข้าใจในการสอบใบประกอบวิชาชีพครู และมีทัศนคติที่ดีต่อการประกอบอาชีพครู โดยได้รับเกียรติจาก อาจารย์อภิชาติ บัวจรรยา จากสถาบัน KLN TUTOR เป็นวิทยากรให้ความรู้กับนักศึกษาดังกล่าว ในวันที่ 4 มีนาคม 2569 เวลา 08-30-17.00 น. ณ ห้อง 32.08.01 (อาคาร 32 ชั้น 8)

## โครงการสู้เพื่อฝัน ปันสู่ถิ่น ประจำปีการศึกษา 2568

✦ ด้วยชมรมสู้เพื่อฝัน ปันสู่ถิ่น คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา ได้จัดโครงการสู้เพื่อฝัน ปันสู่ถิ่น ประจำปีการศึกษา 2568 เพื่อให้ นักศึกษาได้มีจิตสำนึกที่ดีได้เรียนรู้การทำงานอย่างเป็นระบบ เสริมสร้างความสามัคคีในหมู่คณะ สนับสนุนและพัฒนาสถานศึกษา เมื่อวันที่ 20-22 กุมภาพันธ์ 2569 ณ โรงเรียนบ้านหนองไทร ตำบลหนองไทร อำเภอด่านขุนทด จังหวัดนครราชสีมา



## โครงการประชุมเชิงปฏิบัติการ

### เรื่อง “กำหนดผลลัพธ์การพัฒนาคุณภาพนักศึกษาและทิศทางการดำเนินงานของคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เพื่อการดำเนินการที่เป็นเลิศ”

✦ ด้วยคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จะจัดโครงการประชุมเชิงปฏิบัติการเรื่อง “กำหนดผลลัพธ์การพัฒนาคุณภาพนักศึกษาและทิศทางการดำเนินงานของคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เพื่อการดำเนินการที่เป็นเลิศ” ให้กับผู้มีส่วนได้ส่วนเสียที่สำคัญภายนอกหน่วยงาน ผู้บริหาร อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร บุคลากรสายสนับสนุน คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เพื่อกำหนดผลลัพธ์การเรียนรู้ที่คาดหวัง (Expected Learning Outcomes: ELOs) และสมรรถนะหลัก (Core Competencies) ของนักศึกษาให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาดแรงงานยุคใหม่ เพื่อสร้างความเข้าใจและแนวทางปฏิบัติร่วมกันของบุคลากรในคณะ และสร้างแผนการดำเนินงานของคณะให้เป็นระบบ มีทิศทางเดียวกัน ตลอดจนเพื่อวิเคราะห์ความคาดหวังของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียที่สำคัญต่อการดำเนินงานของคณะ

ทั้งนี้ โครงการดังกล่าวประกอบด้วย การบรรยายเรื่องจาก บริบทสู่ผลลัพธ์ : พลิกโฉมการผลิตบัณฑิตให้ตอบโจทย์ตลาดแรงงานและการยกระดับมาตรฐานการจัดการศึกษาสู่ความเป็นเลิศ โดย รองศาสตราจารย์ ดร.เทียมหทัย ชูพันธ์ รองคณบดีฝ่ายวิชาการและวิเทศสัมพันธ์ การบรรยายพิเศษเรื่องจากบริบทสู่ผลลัพธ์ : การวิเคราะห์บริบทของสังคมเพื่อยกระดับมาตรฐานการบริการสู่ความเป็นเลิศ โดย ดร.ศิวพร แพงคำ รองคณบดีฝ่ายแผนงานและงบประมาณ และการแบ่งกลุ่มฝึกปฏิบัติการ ในวันศุกร์ที่ 6 มีนาคม 2569 ณ ห้องประชุมศูนย์วิทยาศาสตร์ (24.125)

ขอเชิญ นักศึกษา และผู้สนใจ เข้าร่วมอบรม  
โครงการอบรมทักษะดิจิทัล : ก้าวทันการเปลี่ยนแปลงสู่การก้าวไกลด้วย AI  
Upskill & Reskill ฟรี! 17 หลักสูตร  
เปิดรับสมัครแล้วเดี๋ยวนี้!  
https://ttrain.nrru.ac.th  
ศูนย์คอมพิวเตอร์ ชั้น 12 อาคารศูนย์วิทยาศาสตร์ สำนักคอมพิวเตอร์ โทร. 044-008008 ต่อ 2723