



“คุณธรรมนำความรู้สู่ที่พึ่งของท้องถิ่น”

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

ฉบับที่ ๓๐ ประจำวันจันทร์ที่ ๑๑ ตุลาคม ๒๕๖๔

ปฏิทินกิจกรรม

วันที่ 29 ตุลาคม 2564 งานสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ
ประจำปี พ.ศ. 2564 “พัฒนาเยาวชน
ภูมิภาคให้ก้าวไกล ด้วยวิทยาศาสตร์
เทคโนโลยี นวัตกรรม” แบบออนไลน์

การอบรมเรื่อง

“เทคนิคการทำตัวอย่างให้แห้งด้วยวิธีแช่เยือกแข็ง
(Lyophilization)”

ด้วยหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต และหลักสูตรครุศาสตร
บัณฑิต สาขาวิชาเคมี ได้จัดการอบรมเรื่อง “เทคนิคการทำ
ตัวอย่างให้แห้งด้วยวิธีแช่เยือกแข็ง (Lyophilization)” ให้กับ
นักศึกษาชั้นปีที่ 3 และชั้นปีที่ 4 ของทั้งสองหลักสูตร จำนวน
77 คน ผ่านระบบปฏิบัติการออนไลน์ (ZOOM) เพื่อให้เป็นการ
เตรียมความพร้อมให้กับนักศึกษาสามวิชาเกิดความรู้ความเข้าใจ
และมีทักษะปฏิบัติเกี่ยวกับเทคนิคการทำตัวอย่างให้แห้งด้วยวิธีแช่
เยือกแข็ง (Lyophilization) ตลอดจนสามารถบูรณาการองค์
ความรู้และทักษะปฏิบัติเพื่อเข้าทำงานอาชีพได้อย่างมั่นใจ
เมื่อวันที่ 1 ตุลาคม 2564

Science
NAKHON RATCHASIMA RAJABHAT UNIVERSITY

ขอเชิญนักศึกษาเข้าร่วมกิจกรรม
การอบรมคุณธรรม จริยธรรม
การดำเนินชีวิตในช่วงเรียนระดับอุดมศึกษาแบบวิถีใหม่
บรรยายโดย พระมหาสมปอง ตาลปุตฺโต
วันอาทิตย์ที่ 17 ตุลาคม 2564
เวลา 13.00 - 15.00 น.
รูปแบบออนไลน์ระบบ Zoom และถ่ายทอดสดผ่าน
เพจคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา
NAKHON RATCHASIMA RAJABHAT UNIVERSITY

เปิดแล้ว !

ประเมินอาจารย์ผู้สอนออนไลน์
ภาคการศึกษาที่ 1/2564 (เฉพาะภาคปกติ)
1-20 ตุลาคม 2564

ผ่านทางเว็บไซต์ระบบประเมินอาจารย์ผู้สอนออนไลน์
>> <http://tabien.nrru.ac.th/assess/index.php> <<
สอบถามเพิ่มเติม สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน โทร. 0-4400-9009 ต่อ 3120, 3121

งานบริการตรวจวิเคราะห์ตัวอย่าง
LABORATORY ANALYSIS SERVICES

SCIENCE CENTER
คณะวิทยาศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา โทร 044-009009 ต่อ 2401 โทรสาร 044-247390
http://www.sciencetech.nrru.ac.th/science_center

งานบริการตรวจวิเคราะห์ตัวอย่าง
เปิดให้บริการตามปกติ

การรับ - ส่งตัวอย่าง ปฏิบัติภายใต้มาตรการเฝ้าระวังโควิด-19 อย่างเคร่งครัด
สนใจส่งตัวอย่างนัดหมายล่วงหน้า โทร 081-938-2980

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา

ปรัชญา : คุณธรรมนำความรู้สู่ที่พึ่งของท้องถิ่น

วิสัยทัศน์ : เป็นผู้นำด้านการผลิตบัณฑิตวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่มีคุณภาพเป็นเลิศ โดยกระบวนการจัดการเรียนการสอน
เพื่อการพัฒนาชุมชนและท้องถิ่นให้มีความเข้มแข็งและยั่งยืน

จัดทำโดย : งานประชาสัมพันธ์คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ที่ปรึกษา : ผศ.ดร.นฤเบศ ลาภย์ยง, ผศ.ดร.พัฒนพงษ์ จำรัสประเสริฐ, ผศ.น.สพ.ประยุทธ์ กุศลรัตน์, อาจารย์ธัชวัสส์ ตั้งตรงขันตี

กองบรรณาธิการ : ผศ.ดร.ชนิษฐา กุลนาวิน, ผศ.นำสุข นวพงษ์พัฒน์,นางสาวธนพร สารพันธ์, นางสาวธมนวรรณพร คำคุ้ม, นางสาวพิชชานันท์ ศรี
หมื่นไวย

โทร. 044-009009 ต่อ 3200, 3222, 3223 โทรสาร 044-272939 <https://sciencetech.nrru.ac.th>

งานสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ

ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๔

“พัฒนาเยาวชนภูมิภาคให้ก้าวไกล

ด้วยวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี นวัตกรรม”

😊 ด้วยคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จะจัดงานสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๔ “พัฒนาเยาวชนภูมิภาคให้ก้าวไกล ด้วยวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี นวัตกรรม” (แบบออนไลน์) โดยกำหนดจัดกิจกรรมในวันศุกร์ที่ ๒๙ ตุลาคม ๒๕๖๔ ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา ซึ่งในวันดังกล่าว ประกอบด้วย การจัดนิทรรศการเทิดพระเกียรติ และพระปรีชาสามารถด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี พระจอมเกล้าเจ้าอยู่หัวพระสยามเทวมหามกุฏวิทยมหาราช ในฐานะทรงเป็น “พระบิดาแห่งวิทยาศาสตร์ไทย” การจัดนิทรรศการเทิดพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร ในฐานะทรงเป็น “พระบิดาแห่งเทคโนโลยีของไทย” “พระบิดาแห่งนวัตกรรมไทย” พร้อมทั้ง มีการการบรรยายเรื่อง “พืชัญญา โอกาสและอนาคตในประเทศไทย” โดย รองศาสตราจารย์ ดร.วีรชัย พุทธวงศ์ และคุณมารุต ชุ่มขุนทด (Co-founder ร้าน Class Café)

และนอกจากนี้ ยังได้จัดให้มีการประกวดเรียงความทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี การประกวดนวัตกรรมทางวิทยาศาสตร์ การวาดภาพตามจินตนาการด้วยโปรแกรม Paint Bush การประกวดการสร้าง Animation ด้วยโปรแกรม Scratch การแข่งขันทางการพูดทางด้านวิทยาศาสตร์ ทั้งนี้ สามารถดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ เว็บไซต์ ของ คณะวิทยาศาสตร์ และ เทคโนโลยี (<https://sciencetech.nrru.ac.th>)

การบรรยายพิเศษในรายวิชาเทคโนโลยีชีวภาพในหัวข้อ

เรื่อง “การเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อพืช”

👉 เมื่อวันที่ 4 ตุลาคม 2564 สาขาวิชาชีววิทยา ได้จัดการบรรยายพิเศษในรายวิชาเทคโนโลยีชีวภาพในหัวข้อเรื่อง “การเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อพืช” ผ่านระบบ Zoom Meeting ให้กับนักศึกษาหลักสูตร ค.บ.และ วท.บ. (ชีววิทยา) ที่เรียนในรายวิชาเทคโนโลยีชีวภาพและรายวิชาเตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพชีววิทยา โดยได้รับเกียรติจาก อาจารย์ธีระธรรมวงศา อาจารย์ประจำสาขาวิชาชีววิทยา ซึ่งขณะนี้กำลังศึกษาในระดับปริญญาเอก



ประกาศผลการประกวดคลิปวิดีโอส่งเสริมการออกกำลังกาย

เพื่อสุขภาพ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

เมื่อวันเสาร์ที่ 2 ตุลาคม 2564

ประเภทเดี่ยว

ลำดับที่	ชื่อทีม	สาขาวิชา
1	หมูกระทะมัย	ฟิสิกส์
2	StyleMaxz	ภูมิสารสนเทศ
3	Let's exercise	วิทยาศาสตร์การกีฬา

ประเภททีม

ลำดับที่	ชื่อทีม	สาขาวิชา
1	Yellow teeth	วิทยาศาสตร์การกีฬา
2	"Vet Tech" Firm	เทคนิคการสัตวแพทย์
3	Food science exercise	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี การอาหาร

