



จดหมายข่าว

พระวารุณ

มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม

RAJABHAT MAHA SARAKHAM UNIVERSITY



ผลิตโดย กลุ่มงานประชาสัมพันธ์ มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม เลขที่ 80 ถนนนครสวรรค์ ตำบลตลาด อำเภอเมืองมหาสารคาม จังหวัดมหาสารคาม 44000 โทรศัพท์ 043-722118-9, 043-713080-9 www.rmu.ac.th

ปีที่ 47 ฉบับที่ 076 ประจำวันพฤหัสบดีที่ 25 เดือน มิถุนายน พุทธศักราช 2563

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ส่งมอบแอลกอฮอล์สเปรย์ฆ่าเชื้อโรค สูตรถนอมผิว แบบพกพา ภายใต้โครงการ บูรณาการพันธกิจสัมพันธ์ “COวิทย์-RMU Project” เพื่อช่วยเหลือสังคมในภาวะวิกฤติ COVID-19

วันที่ 19 มิถุนายน พ.ศ. 2563 ที่ห้องประชุมวิญญูความันท์ ชั้น 5 อาคารเฉลิมพระเกียรติ 72 พรรษา มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม รศ.ดร.นิรุต ถึงนาค อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม เป็นประธานการประชุม คณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม ครั้งที่ พิเศษ/2563 พร้อมรับมอบสเปรย์แอลกอฮอล์ให้ทุกหน่วยงาน ตามโครงการบูรณาการพันธกิจสัมพันธ์ COวิทย์-RMU PROJECT โดยโครงการนี้ได้รับการสนับสนุนจากสำนักงานอธิการบดี เพื่อมอบให้แก่ บุคลากรทุกท่าน จำนวนทั้งสิ้น 1,020 ขวด ที่สังกัดหน่วยงานภายในมหาวิทยาลัย จำนวน 32 หน่วยงาน เพื่อร่วมกันรณรงค์สร้างกระแสให้สังคมออนไลน์ช่วยกันติดแฮชแท็ก #COวิทย์RMUภารกิจพิชิตโรค #ราชภัฏยืนเคียงข้างชุมชน ท้องถิ่น #เราจะผ่านวิกฤตินี้ไปด้วยกัน #COVID19 เพื่อให้ทุกภาคส่วนได้มีส่วนร่วมกันสู้ภัย COVID-19 และพร้อมในการ ดำเนินชีวิตปกติวิถีใหม่ (New Normal) ไปด้วยกัน โดยมีหน่วยงานที่ได้รับสเปรย์ ดังนี้ 1. มหาวิทยาลัย (1 ขวด), 2. สำนักงานอธิการบดี (1 ขวด), 3. กองกลาง (75 ขวด), 4. กองบริหารงานบุคคล (16 ขวด), 5. กองคลัง (39 ขวด), 6. กองพัฒนานักศึกษา (20 ขวด), 7. กองนโยบายและแผน (15 ขวด), 8. สำนักมาตรฐานและประกันคุณภาพ (5 ขวด), 9. สำนักงานสภามหาวิทยาลัย (3 ขวด), 10. สถาบันวิจัยและพัฒนา (3 ขวด), 11. สำนักวิทยบริการฯ (18 ขวด), 12. สำนักศิลปะและวัฒนธรรม (6 ขวด), 13. สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน (15 ขวด), 14. สำนักบริการวิชาการ (6 ขวด), 15. สำนักวิเทศสัมพันธ์ฯ (7 ขวด), 16. สำนักงานสภาคณาจารย์-ข้าราชการ (1 ขวด), 17. คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (137 ขวด), 18. คณะครุศาสตร์ (138 ขวด), 19. คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ (126 ขวด), 20. คณะวิทยาการจัดการ (82 ขวด) 21. คณะเทคโนโลยีการเกษตร (59 ขวด), 22. คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ (39 ขวด), 23. คณะนิติศาสตร์ (20 ขวด), 24. คณะรัฐศาสตร์และรัฐประศาสนศาสตร์ (32 ขวด), 25. คณะวิศวกรรมศาสตร์ (48 ขวด), 26. ศูนย์การศึกษาพิเศษ (15 ขวด) , 27. ศูนย์คอมพิวเตอร์ (10 ขวด), 28. ศูนย์พัฒนาพื้นที่ดินเค็มหนองบ่อ (1 ขวด), 29. บัณฑิตวิทยาลัย (8 ขวด), 30. โรงเรียนสาธิตฯ (67 ขวด), 31. โรงเรียนพืชมหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม (3 ขวด), 32. หน่วยบ่มเพาะวิสาหกิจ (U.B.I.) (4 ขวด) รวมทั้งสิ้น จำนวน 1,020 ขวด



คณะครุศาสตร์ จัดสัมมนาออนไลน์ ผ่านโปรแกรม Zoom เรื่อง "Driving Organization with OKRs ตั้งเป้าให้ชัดผลลัพธ์x100 พัฒนาองค์กรและชีวิตด้วยแนวคิด OKRs"

ผศ.ดร.ว่าที่ร้อยโท ญัฐชัช จันทชุม คณบดีคณะครุศาสตร์ แจ้งว่า คณะครุศาสตร์ได้เรียนเชิญบุคลากร มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคามและบุคคลทั่วไป ร่วมสัมมนาออนไลน์ผ่านโปรแกรม Zoom ในวันที่ 26 มิถุนายน พ.ศ. 2563 เวลา 09.00-12.00 น. เรื่อง "Driving Organization with OKRs ตั้งเป้าให้ชัดผลลัพธ์x100 พัฒนาองค์กรและชีวิตด้วยแนวคิด OKRs" วิทยากรโดย ศาสตราจารย์ ดร.นภดล ร่มโพธิ์ อาจารย์ประจำคณะ พาณิชยศาสตร์และการบัญชี สาขาบริหารปฏิบัติการ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ผู้เชี่ยวชาญการพัฒนาองค์กรด้วย OKRs เจ้าของ Podcast Nopadol's Story โดยสามารถลงทะเบียนรับรหัสสัมมนาที่เว็บไซต์คณะครุศาสตร์ จำนวนจำกัด 400 ท่านแรกเท่านั้น <https://edu.rmu.ac.th/seminar/>

กระทรวง อว. ลงพื้นที่มหาวิทยาลัยกาฬสินธุ์ ติดตามความก้าวหน้าโครงการยุวชนอาสา เฟส 1

วันที่ 17 มิถุนายน 2563 ที่หอประชุมมหาวิทยาลัยกาฬสินธุ์ ดร.สุวิทย์ เมษินทรีย์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวง การอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.) พร้อมด้วยคณะผู้บริหาร อว. เดินทางลงพื้นที่มหาวิทยาลัย กาฬสินธุ์ จ.กาฬสินธุ์ เพื่อติดตามความก้าวหน้าโครงการยุวชนอาสา เฟส 1 โดยจังหวัดกาฬสินธุ์เป็นจังหวัดเริ่มต้น ของโครงการ สาเหตุที่เลือกจังหวัดกาฬสินธุ์เป็นจังหวัดนำร่องในการดำเนินโครงการนี้ เนื่องจากเป็นจังหวัดที่ติด 1 ใน 4 จังหวัด ที่ยากจนที่สุดในประเทศ มีสัดส่วนคนยากจนสูงถึง 31.99% โดยโครงการยุวชนอาสาในเขตพื้นที่ กาฬสินธุ์ ได้รับความร่วมมือจาก 7 มหาวิทยาลัย และนักศึกษาเข้าร่วมโครงการกว่า 800 คน โดยโครงการยุวชน อาสา เฟส 1 มีนักศึกษานำเสนอโครงการในการลงพื้นที่ทำงานร่วมกับชุมชน จำนวน 83 โครงการ ประกอบด้วย มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม 18 โครงการ ทำใน 15 ตำบล 8 อำเภอ นักศึกษาเข้าร่วม 162 คน งบประมาณที่ กระทรวงฯ สนับสนุน จำนวน 8,207,500 บาท, มหาวิทยาลัยศรีปทุม 2 โครงการ 1 ตำบล 1 อำเภอ นักศึกษา 22 คน งบฯ 1 ล้านบาท, มหาวิทยาลัยราชภัฏศรีสะเกษ 2 โครงการ 2 ตำบล 2 อำเภอ นักศึกษา 20 คน งบฯ 980,000 บาท, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จ.สกลนคร 4 โครงการ 4 ตำบล 4 อำเภอ นักศึกษา 35 คน งบฯ 1,951,740 บาท, มหาวิทยาลัยขอนแก่น 14 โครงการ 14 ตำบล 8 อำเภอ นักศึกษา 172 คน งบฯ 6,799,500 บาท, มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน วิทยาเขตนครราชสีมา 1 โครงการ 1 ตำบล 1 อำเภอ นักศึกษา 8 คน งบฯ 490,000 บาท, มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน วิทยาเขตขอนแก่น 6 โครงการ 6 ตำบล 3 อำเภอ นักศึกษา 59 คน งบฯ 2,934,000 บาท, มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน วิทยาเขตสุรินทร์ 2 โครงการ 2 ตำบล 2 อำเภอ นักศึกษา 14 คน งบฯ 980,000 บาท และมหาวิทยาลัยกาฬสินธุ์ 34 โครงการ 34 ตำบล 11 อำเภอ นักศึกษา 214 คน งบฯ 16,230,919 บาท รวม 83 โครงการ 63 ตำบล 15 อำเภอ นักศึกษา 806 คน งบประมาณทั้งสิ้น 39,573,659 บาท

ภายในหอประชุมมหาวิทยาลัยกาฬสินธุ์ ดร.สุวิทย์ เมษินทรีย์ (รมว.อว.) ได้รับชมการนำเสนอโครงการต่างๆ ที่นักศึกษาได้ลงพื้นที่ไปช่วยเหลือประชาชน ผ่านนิทรรศการที่จัดแสดงในหอประชุม อาทิ โครงการการสร้างการ ตระหนักและส่งเสริมการจัดการขยะตั้งแต่ต้นทาง โครงการการส่งเสริมคุณภาพเศรษฐกิจของชุมชนโดยมีส่วนร่วม โครงการการจัดการอาหารกลางวันที่บ้านอีสานสำหรับเด็กปฐมวัยโดยชุมชน เป็นต้น ซึ่งการดำเนินโครงการ ต่างๆ เป็นการต่อยอดของนักศึกษาในแต่ละมหาวิทยาลัยในการนำเอาองค์ความรู้ไปใช้จริงในเขตพื้นที่ชุมชน ซึ่งสามารถแก้ไขปัญหาความยากจน ลดความเหลื่อมล้ำ และพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนให้ดีขึ้น ยุวชนจะ นำเอาองค์ความรู้ นวัตกรรม และเทคโนโลยีไปพัฒนาพื้นที่ชนบท พร้อมทั้งสนับสนุนและส่งเสริมเศรษฐกิจ สร้างสรรค์และผู้ประกอบการอีกด้วย หลังจากนั้น ดร.สุวิทย์ ได้ร่วมพูดคุยเสวนากับนักศึกษาที่มีผลงานเด่น จำนวน 5 โครงการ ได้แก่ โครงการการเพิ่มประสิทธิภาพการจัดการโรงสีข้าวชุมชน จากมหาวิทยาลัยกาฬสินธุ์, โครงการ เสริมสร้างศักยภาพเกษตรกรในการเพาะเลี้ยงหนอนแมลงวันลาย เพื่อเป็นอาหารสัตว์โปรตีนสูง จาก มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร, โครงการเพิ่มศักยภาพการคัดแยกขยะ ภายในครัวเรือน จากมหาวิทยาลัยขอนแก่น, โครงการเครื่องอบพริกแห้งพลังงานแสงอาทิตย์ จากมหาวิทยาลัย ราชภัฏมหาสารคาม, โครงการการพัฒนาทักษะการเพาะเมล็ดพันธุ์ข้าว จากมหาวิทยาลัยราชภัฏศรีสะเกษ, โครงการ ส่งเสริมการทำเกษตรด้วยระบบสมาร์ตฟาร์ม จากมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน และโครงการการสร้าง นวัตกรรมสู่ชุมชนท่องเที่ยว OTOP นวัตวิถี จากมหาวิทยาลัยศรีปทุม



ประกาศด่วน มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม
เปิดภาคเรียนที่ 1 ประจำปีการศึกษา 2563 (ภาคปกติ) วันที่ 1 กรกฎาคม 2563
สอบถามเพิ่มเติมได้ที่ สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน โทร 043-712164