



จดหมายข่าว

# สวส. | OARIT NEWSLETTER

สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี



ข่าวสารเพื่อการประชาสัมพันธ์สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ปีที่ 18 ฉบับที่ 193 ฉบับประจำเดือนสิงหาคม 2566

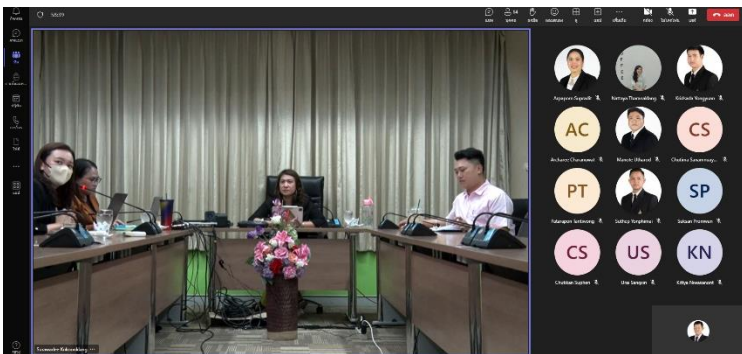
## คณะผู้บริหาร และบุคลากร สวส. ร่วมกิจกรรมเฉลิมพระเกียรติฯ พระบรมราชินีพันปี เนื่องในโอกาสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา 91 พรรษา 12 สิงหาคม 2566



ขอขอบคุณภาพจาก งานประชาสัมพันธ์และเผยแพร่ มทร.อีสาน

เมื่อวันที่ 11 สิงหาคม 2566 นางสาวนารักษ์ บุตรชา รองผู้อำนวยการงานวิทยบริการ และคณะบุคลากร สวส. ร่วมกิจกรรมเฉลิมพระเกียรติ สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ พระบรมราชชนนีพันปีหลวง และร่วมถวายเครื่องสักการะวางพานพุ่ม และพิธีถวายพระพรชัยมงคล ต่อหน้าพระฉายาลักษณ์ ณ หอประชุมวชิราวุฒย ฒ ถกลาง มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน

## โครงการขับเคลื่อนการบริหารจัดการขยะอิเล็กทรอนิกส์ ผ่านการใช้งานแอปพลิเคชัน E-Waste+



เมื่อวันที่ 22 สิงหาคม 2566 สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มทร.อีสาน นำโดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์พรภัสสร อ่อนเกิด และส่วนงานปฏิบัติการภูมิภาค - ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ บริษัท แอดวานซ์อินโฟร์ เซอร์วิส จำกัด (มหาชน) โดยคุณชุตติมา แสนอำนวยผล ผู้ประสานงาน ร่วมหารือในโครงการขับเคลื่อนการบริหารจัดการขยะอิเล็กทรอนิกส์ ผ่านการใช้งานแอปพลิเคชัน E Waste+ ด้วยการประชุมรูปแบบ Hybrid โดยสำนัก ได้รับเลือกเป็นหน่วยงานประสานงานในการดำเนินการส่งต่อขยะอิเล็กทรอนิกส์เข้าสู่การกำจัดอย่างถูกวิธี ด้วยแอปพลิเคชัน E-Waste+ นำเทคโนโลยี Blockchain มาใช้ในการจัดการขยะอิเล็กทรอนิกส์ ตั้งแต่เริ่มต้นจนจบกระบวนการ สามารถติดตามและแสดงผลแบบเรียลไทม์ รวมไปถึงผู้ใช้จะได้รับ Carbon Score ขยะที่รีไซเคิล

ทั้งนี้ สำนัก ได้กำหนดจุดให้บริการ 2 จุด ได้แก่ งานเทคโนโลยีสารสนเทศ ชั้น 3 อาคาร 12A และแผนกงานห้องสมุด ชั้น 1 อาคาร 12B และติดตามโครงการขับเคลื่อนการบริหารจัดการขยะอิเล็กทรอนิกส์ ผ่านการใช้งานแอปพลิเคชัน E-Waste+ เร็วๆ นี้



สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ  
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

ได้รับรางวัลสำนักงานสีเขียว (GREEN OFFICE)  
ประจำปี 2566



ในระดับ  
ดีเยี่ยม  
(G ทอง)

จัดโดย

กรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม  
กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม



แหล่งเรียนรู้คู่เทคโนโลยี เป็นมิตรที่ดีต่อสิ่งแวดล้อม

#GreenOfficeOARITRMUTI | <https://www.greenoffice.oarit.rmuti.ac.th/2023/> |  rmuti.oarit