

นายเมธี พรหมศิลา

ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

จดหมายข่าว

ฉบับที่ 5 เดือนพฤษภาคม พ.ศ. 2569

โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการการเขียนแบบขอรับการประเมินเพื่อเข้าสู่ตำแหน่งสูงขึ้น



วันพฤหัสบดีที่ 30 เมษายน และวันศุกร์ที่ 1 พฤษภาคม 2569 นางนฤชล เรืองงาม รองอธิการบดี เป็นประธานโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่องการเขียนแบบขอรับการประเมินเพื่อเข้าสู่ตำแหน่งสูงขึ้น โดยโครงการนี้ดำเนินการขึ้นจากการตระหนักถึงความสำคัญในการดำเนินงานตามระเบียบข้าราชการพลเรือน ในสถาบันอุดมศึกษา พ.ศ. 2547 มาตรา 18 (ค) ได้กำหนดตำแหน่งของข้าราชการพลเรือน ในสถาบันอุดมศึกษาและพนักงานมหาวิทยาลัย สายสนับสนุนเป็นตำแหน่งประเภททั่วไป วิชาชีพเฉพาะ หรือเชี่ยวชาญเฉพาะ โดยเปิดโอกาสให้ข้าราชการพลเรือนในสถาบันอุดมศึกษา และพนักงานมหาวิทยาลัยสายสนับสนุนมีความก้าวหน้าในการปฏิบัติงาน ตามตำแหน่งในทุกกระดับ เพื่อให้บุคลากรสายสนับสนุนมีความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับแนวทางการประเมินเข้าสู่ตำแหน่งสูงขึ้น และสามารถเขียนความรู้ ความสามารถ ทักษะ และสมรรถนะได้อย่างถูกต้อง

[ขอขอบคุณภาพข่าวจากงานประชาสัมพันธ์](#)





พิธีถวายพระพรชัยมงคลแด่พระบาทสมเด็จพระวชิรเกล้าเจ้าอยู่หัว
เนื่องในโอกาสวันจักรีบรมราชูปถัมภ์



วันศุกร์ที่ 1 พฤษภาคม เวลา 09.00 น. รองศาสตราจารย์ดวงพร ภู่งาม
อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์ นำคณะผู้บริหาร พร้อมด้วย
คณาจารย์ และบุคลากร ประกอบพิธีถวายพระพรชัยมงคลแด่พระบาทสมเด็จพระ
วชิรเกล้าเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสวันจักรีบรมราชูปถัมภ์ 4 พฤษภาคม 2569
ณ ห้องการะเกด มหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์
ขอขอบคุณภาพข่าวจากงานประชาสัมพันธ์

ประชุมชี้แจงรายละเอียดการเบิกจ่าย
ในงานประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และเทคโนโลยีในโรงเรียน
ระดับชาติ ครั้งที่ 25



วันศุกร์ที่ 8 พฤษภาคม เวลา 14.00 น. ผู้ช่วยศาสตราจารย์พิภกตรา
สิมะโรจนา รองอธิการบดี เป็นประธานการประชุมชี้แจงรายละเอียด
การเบิกจ่าย ในการประชุมงานวิชาการวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์
และเทคโนโลยี ในโรงเรียน ระดับชาติ ครั้งที่ 25 (วทร. 25)
ผ่านระบบ Zoom Video Conference

“AI - First University”

Office of Academic Resources and Information Technology
Rajabhat Rajanagarindra University



การประยุกต์ใช้ AI เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการทำงาน Smart Office Transformation



วันอังคารที่ 12 พฤษภาคม 2569 สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศมหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์ จัดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การประยุกต์ใช้ AI เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการทำงาน (Smart Office Transformation) เพื่อสร้างพื้นที่ในการแลกเปลี่ยนเทคนิคการใช้ AI (Best Practice) ระหว่างกลุ่มงานภายในสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ เพื่อพัฒนาทักษะการเขียนคำสั่ง (Prompt Engineering) ให้บุคลากรสามารถใช้ AI ได้อย่างแม่นยำ เพื่อสร้างชุดความรู้ (Knowledge Asset) ด้านการใช้ AI เป็นแนวทางปฏิบัติงาน (Manual) ของหน่วยงาน



ในโอกาสเดียวกันนี้ เพื่อให้การบริหารงานของสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ เป็นไปด้วยความเรียบร้อยและต่อเนื่อง ได้จัดให้มีกิจกรรมส่งมอบงานในหน้าที่ราชการระหว่าง ผู้ช่วยศาสตราจารย์สายฝน เสกขุทนต์ และนายเมธี พรหมศิลา ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศคนใหม่ ณ หอสมุดกลาง มหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์ ศูนย์เมือง

ประชุมคณะกรรมการตรวจรับครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์



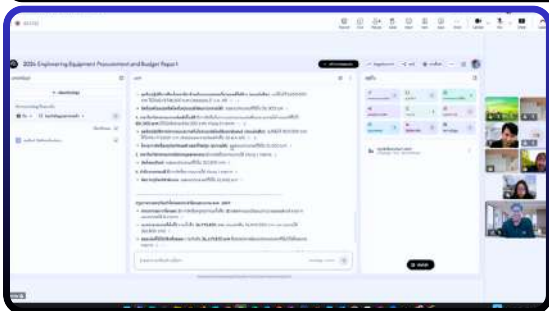
วันอังคารที่ 12 พฤษภาคม เวลา 13.30 น. ผู้ช่วยศาสตราจารย์กฤษฏา พลอยศรี รองผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ เป็นประธานการประชุมคณะกรรมการตรวจรับครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ ห้องประชุมสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์

“AI - First University”

Office of Academic Resources and Information Technology
Rajabhat Rajanagarindra University



วิทยาการในกิจกรรมแลกเปลี่ยนเรียนรู้ KM การนำเครื่องมือ AI มาช่วยในการทำงานสำหรับพนักงานมหาวิทยาลัยคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม



วันพฤหัสบดีที่ 14 พฤษภาคม 2569 นายเมธี พรหมศิลา
ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ
เป็นวิทยากรในกิจกรรมแลกเปลี่ยนเรียนรู้ KM
เพื่ออำนวยการทำงานในยุคดิจิทัล หัวข้อ "การนำเครื่องมือ AI
มาช่วยในการทำงานสำหรับพนักงานมหาวิทยาลัยคณะเทคโนโลยี
อุตสาหกรรม" ผ่านระบบ Microsoft Teams
ขอขอบคุณภาพข่าวจากคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

ประชุมคณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์ ครั้งที่ 10/2569



วันพฤหัสบดีที่ 14 พฤษภาคม 2569 เวลา 13.30 น.
รองศาสตราจารย์ดวงพร ภูพะกา อธิการบดี เป็นประธาน
การประชุมคณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัยราชภัฏ
ราชนครินทร์ ครั้งที่ 10/2569 ณ ห้องเจ้าเสวย ชั้น 4
อาคารราชนครินทร์
ขอขอบคุณภาพข่าวจากงานประชาสัมพันธ์

“AI - First University”

Office of Academic Resources and Information Technology
Rajabhat Rajanagarindra University



หารือการคัดเลือกผลงานวิชาการและการประกาศผลการคัดเลือก วทร.25



วันศุกร์ที่ 15 พฤษภาคม 2569 เวลา 13.00 น. ได้จัดประชุมคณะกรรมการจัดงานประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ในโรงเรียน ระดับชาติ ครั้งที่ 25 (วทร.25) เพื่อหารือการคัดเลือกผลงานวิชาการและการประกาศผลการคัดเลือกร่วมกัน ในรูปแบบการประชุมออนไลน์ ผ่านระบบ Zoom Video Conference

ประชุมคณะกรรมการบริหารฯเร่งขับเคลื่อนนโยบายดิจิทัล และยกระดับการเรียนรู้สู่นาครด AI - First University



วันจันทร์ที่ 18 พฤษภาคม เวลา 9.30 น. นายเมธี พรหมศิลา ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ เป็นประธานในการประชุมคณะผู้บริหารสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ เพื่อชี้แจงแนวทางการดำเนินงานและมอบนโยบายสำคัญในการขับเคลื่อนองค์กร "AI - First University" โดยมุ่งเน้นการยกระดับโครงสร้างพื้นฐานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ การพัฒนางานวิทยบริการ (ห้องสมุดยุคดิจิทัล) และการส่งเสริมสมรรถนะด้านดิจิทัลและปัญญาประดิษฐ์ (Digital & AI Literacy) ให้แก่คณาจารย์ บุคลากร นักศึกษา ตลอดจนการเปิดหลักสูตรระยะสั้น (Upskill) เพื่อบริการวิชาการแก่ชุมชนพื้นฐานและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ซึ่งเป็นการเตรียมความพร้อมขับเคลื่อนมหาวิทยาลัยสู่เป้าหมายการเป็นสถาบันอุดมศึกษาเพื่อการพัฒนาท้องถิ่นอย่างยั่งยืน ณ ห้องประชุมสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี

"AI - First University"

Office of Academic Resources and Information Technology
Rajabhat Rajanagarindra University



ประชุมบุคลากรเพื่อมอบนโยบายและชี้แจงวิสัยทัศน์



วันจันทร์ที่ 18 พฤษภาคม เวลา 13.30 น. นายเมธี พรหมศิลา ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ เป็นประธานในการประชุมบุคลากรเพื่อมอบนโยบายและชี้แจง วิสัยทัศน์ พ.ศ. 2569-2572 เพื่อขับเคลื่อน สำนักฯ สู่การเป็น "ศูนย์กลางการเรียนรู้ตลอดชีวิตที่ขับเคลื่อนด้วยปัญญาประดิษฐ์ (AI)" โดยมุ่งเน้นการบริการ ที่เข้าถึงง่าย การบริหารจัดการทรัพยากรอย่างคุ้มค่า และการยกระดับสมรรถนะดิจิทัลให้กับประชาคมชาวราชนครินทร์ ทั้งนี้ ได้กำหนดแนวทางขับเคลื่อนผ่าน 4 ยุทธศาสตร์สำคัญ ได้แก่

1. Smart Infrastructure อปปรองโครงสร้างพื้นฐานเดิมให้ฉลาดขึ้นด้วยระบบ Cloud ภายใต้งบประมาณที่คุ้มค่าขั้นต่ำ
2. AI for All สร้างวัฒนธรรมการใช้ AI ในองค์กร โดยเริ่มจากการนำมาลดภาระงานประจำ เพื่อต่อยอดสู่การสร้าง "AI Champions"
3. Service Innovation พลิกโฉมและยกระดับงานบริการให้มีความรวดเร็ว แม่นยำ ผ่านระบบ AI Assistant
4. Driven by Free Tools เน้นการขับเคลื่อนองค์กรด้วยเครื่องมือฟรีที่มีประสิทธิภาพสูงในปัจจุบัน เช่น Gemini, Copilot และ NotebookLM

ณ ห้องประชุมสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์

"AI - First University"

Office of Academic Resources and Information Technology
Rajabhat Rajanagarindra University



โครงการติดตามผลการวิเคราะห์ค่างานเพื่อกำหนดระดับตำแหน่งที่สูงขึ้น ระยะที่ 3



วันอังคารที่ 19 พฤษภาคม 2569 เวลา 09.30 น. นางนฤชล เรืองงาม รองอธิการบดี เป็นประธานโครงการติดตามผลการวิเคราะห์ค่างานเพื่อกำหนดระดับตำแหน่งที่สูงขึ้น ระยะที่ 3 โดยตระหนักถึงความสำคัญในการดำเนินงานตามพระราชบัญญัติระเบียบข้าราชการพลเรือนในสถาบันอุดมศึกษาพ.ศ. 2547 โดยเปิดโอกาสให้ข้าราชการพลเรือนในสถาบันอุดมศึกษาและพนักงานมหาวิทยาลัยสายสนับสนุน มีความก้าวหน้าในการปฏิบัติงานตามตำแหน่งในทุกระดับ โดยในวันนี้ได้มีการดำเนินการให้ผู้เข้าร่วมโครงการดำเนินการส่งโครงการเพื่อกำหนดระดับตำแหน่งในการดำเนินการ โดยสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ได้ส่งบุคลากรเข้าร่วมอบรม ดังนี้ นางสาวลิณี บุญนาค ผู้ปฏิบัติหน้าที่ หัวหน้าสำนักงานผู้อำนวยการ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ และรักษาการในตำแหน่งหัวหน้างานบริหารทั่วไป และว่าที่ร้อยตรีณัฏพล เวศวงศ์ชาติภักย์ ผู้ปฏิบัติหน้าที่ในตำแหน่งหัวหน้างานเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ณ ห้องโชนันต์ ชั้น 2 อาคารเรียนรวมและอำนวยการ มหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์

ขอขอบคุณภาพข่าวจากงานประชาสัมพันธ์

วิทยากรในกิจกรรมแลกเปลี่ยนเรียนรู้ KM การประยุกต์ใช้ AI เพื่อการวัดและประเมินผลการศึกษา



วันพุธที่ 20 พฤษภาคม 2569 10.30 - 12.00 น. ผู้ช่วยศาสตราจารย์พงศธร ปาลี รองผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์ ได้เป็นวิทยากรในกิจกรรมแลกเปลี่ยนเรียนรู้ KM "การประยุกต์ใช้ AI เพื่อการวัดและประเมินผลการศึกษา" ให้แก่บุคลากรคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

ผ่านระบบ Microsoft Teams

ขอขอบคุณภาพข่าวจากคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม



โครงการสัมมนาปฏิบัติการ เรื่อง การบริหารเชิงบูรณาการ เพื่อยกระดับการเรียนรู้และการขับเคลื่อนเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน



วันพฤหัสบดีและวันศุกร์ที่ 21 - 22 พฤษภาคม 2569 เวลา 09.30 น รองศาสตราจารย์ดวงพร ภูษะภา อธิการบดี เป็นประธานในกิจกรรมต่อเนื่องเป็นวันที่ 2 ของโครงการสัมมนาปฏิบัติการ เรื่อง การบริหารเชิงบูรณาการ เพื่อยกระดับการเรียนรู้และการขับเคลื่อนเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน โดยได้รับเกียรติจาก ศาสตราจารย์เสมอ ถาน้อย รองอธิการบดีฝ่ายวิจัยและนวัตกรรม มหาวิทยาลัยพะเยา รองศาสตราจารย์มีรเดช ทองอำไพ นายกสภา มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง และผู้ช่วยศาสตราจารย์จักรพันธ์ วงษา จากมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี เป็นวิทยากรบรรยายแนวทางการขับเคลื่อนและนำเสนอกรณีศึกษา (Case Study) การบูรณาการดำเนินงานเชิงพื้นที่ ส่วนภาคบ่ายเป็นการจัดกิจกรรมแบ่งกลุ่มเพื่อแปลงเป้าหมายความยั่งยืน (SDGs) สู่กิจกรรมในแผนพัฒนา มหาวิทยาลัย พร้อมเข้ารับฟังข้อเสนอแนะจากผู้ทรงคุณวุฒิ ทั้งนี้ มหาวิทยาลัยราชภัฏราชเขตนครินทร์ ในฐานะสถาบันอุดมศึกษาเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น มีบทบาท สำคัญตามยุทธศาสตร์มหาวิทยาลัยราชภัฏเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น ในการเป็นกลไกเชื่อมโยงองค์ความรู้ ทางวิชาการสู่การปฏิบัติจริง การบริหารเชิงบูรณาการในบริบทนี้จึงหมายถึง การประสานความร่วมมือ ระหว่างมหาวิทยาลัย องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และภาคประชาสังคม เพื่อยกระดับ กระบวนการเรียนรู้ (Learning Transformation) ให้แก่ผู้นำชุมชนและประชาชน ให้มีความสามารถในการวิเคราะห์ สถานการณ์พื้นที่และจัดการทรัพยากรได้อย่างมีประสิทธิภาพมากกว่าการทำงานแบบแยกส่วน ซึ่งโครงการดังกล่าว มีคณะผู้บริหารมหาวิทยาลัย ประธานสภาพคณาจารย์ ประธานสาขาวิชา ผู้อำนวยการพร้อมคณะผู้บริหาร โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏราชเขตนครินทร์ บุคลากรผู้รับผิดชอบงานด้านการวางแผน งานประชาสัมพันธ์ ของคณะเข้าร่วมโครงการ ณ ห้องโชนอนันต์ ชั้น 2 อาคารเรียนรวมและอำนวยการ มหาวิทยาลัยราชภัฏราชเขตนครินทร์ ขอขอบคุณภาพข่าวจากงานประชาสัมพันธ์

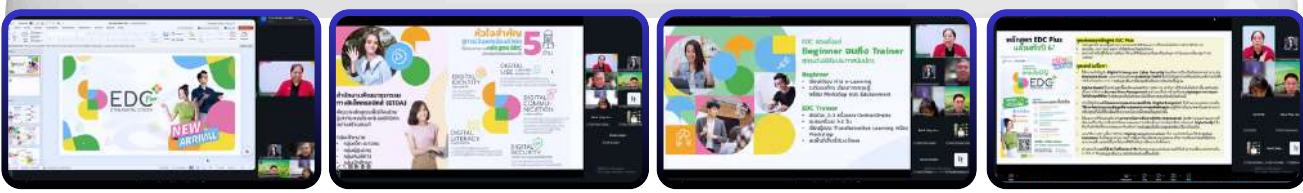


สัมมนา Tech Focus 2026 ภายใต้หัวข้อ Architecting AI for Enterprise



วันศุกร์ที่ 22 พฤษภาคม 2569 นักวิชาการคอมพิวเตอร์สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ เข้าร่วมสัมมนา Tech Focus 2026 ภายใต้หัวข้อ Architecting AI for Enterprise จัดขึ้นเพื่อเป็นเวทีให้องค์กรก้าวข้ามจากการ "ทดลองใช้ AI ทั่วไป" (เช่น การใช้ Chatbot หรือ Copilot เป็นรายบุคคล) ไปสู่การสร้าง โครงสร้างพื้นฐานระดับองค์กร ที่เทคโนโลยีสามารถทำงานอัตโนมัติได้อย่างเป็นระบบ ปลอดภัย และสร้างผลลัพธ์ที่วัดผลได้จริง ทรนดเทคโนโลยีในระดับโลกและระดับภูมิภาคประจำปี 2026 ชี้ให้เห็นว่า AI จะไม่เป็นเพียงแค่ "เครื่องมือเสริม" อีกต่อไป แต่จะกลายมาเป็น "แกนหลัก" (Backbone) ของการปฏิบัติงาน

สำนักงานพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ (ETDA) หรือเพื่อจัดโครงการ EDC Trainer 2026 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์



วันอังคารที่ 26 พฤษภาคม 2569 เวลา 13.00 น. สำนักงานพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ หรือ ETDA ได้นำเสนอโครงการ EDC Trainer 2026 เพื่อหารือในวันและเวลาที่เหมาะสมที่จะจัดโครงการดังกล่าว ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์ เพื่อสร้างเครือข่ายวิทยากรผู้เชี่ยวชาญในการถ่ายทอดความรู้ด้านดิจิทัลสู่ชุมชน โครงการนี้ประกอบด้วยหลักสูตรสำคัญอย่าง การสร้างความตระหนักรู้ในการใช้อินเทอร์เน็ต (EDC Plus) และการประยุกต์ใช้ เทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ (AI) ในการตลาดดิจิทัลสมัยใหม่ กิจกรรมดังกล่าวมีเป้าหมายเพื่อยกระดับทักษะความรู้เกี่ยวกับเทคโนโลยีแก่บุคลากรและนักศึกษาให้สามารถนำไปปรับใช้ในการทำงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ ผู้เข้าร่วมที่ผ่านการอบรมจะได้รับ ประกาศนียบัตรจากทาง สพรอ. โดยไม่เสียค่าธรรมเนียมในการสมัครและร่วมกิจกรรมแต่อย่างใด การขับเคลื่อนนี้ถือเป็นส่วนสำคัญในการพัฒนาศักยภาพมนุษย์ เมื่อรองรับการเติบโตของเศรษฐกิจดิจิทัลในระดับท้องถิ่นอย่างยั่งยืน การประชุมดังกล่าวในรูปแบบการประชุมออนไลน์ ผ่านระบบ Zoom Video Conference

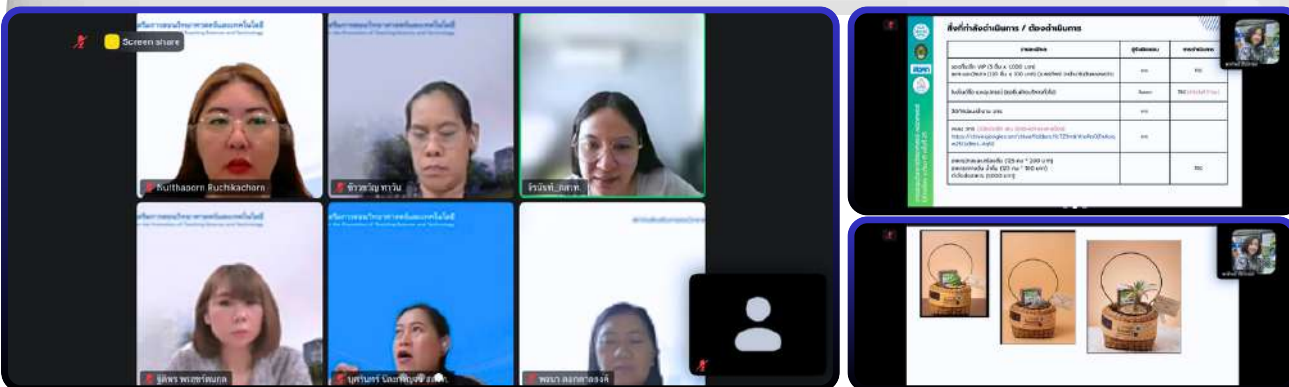


ประชุมคณะกรรมการตรวจรับโครงการจัดซื้อ และติดตั้งอุปกรณ์ป้องกันการบุกรุกเว็บไซต์ Web Application Firewall



วันอังคารที่ 26 พฤษภาคม เวลา 13.30 น. ผู้ช่วยศาสตราจารย์กฤษฏา พลอยศรี อาจารย์ประจำสาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏราชชนครินทร์ เป็นประธานการประชุมคณะกรรมการตรวจรับโครงการจัดซื้อและติดตั้งอุปกรณ์ป้องกันการบุกรุกเว็บไซต์ (Web Application Firewall) ณ ห้องประชุมสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏราชชนครินทร์

ประชุมคณะทำงานฝ่ายประชาสัมพันธ์และพิธีการ ในงานประชุมวิชาการ วิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ ในโรงเรียน ระดับชาติ ครั้งที่ 25



วันพุธที่ 27 พฤษภาคม 2569 เวลา 9.00 น. ได้จัดประชุมคณะทำงานฝ่ายประชาสัมพันธ์และพิธีการ ในงานประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ ในโรงเรียน ระดับชาติ ครั้งที่ 25 (วกร.25) เพื่อให้คณะกรรมการแต่ละฝ่ายได้ทราบข้อมูลประกอบการเตรียมงานและหารือแนวทางการดำเนินงานในภาพร่วมกัน ในรูปแบบการประชุมออนไลน์ผ่านระบบ Zoom Video Conference

“AI - First University”

Office of Academic Resources and Information Technology
Rajabhat Rajanagarindra University



ประชุมคณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์ ครั้งที่ 12/2569



วันพฤหัสบดีที่ 28 พฤษภาคม เวลา 09.30 น. รองศาสตราจารย์ดวงพร ภูพะกา อธิการบดี เป็นประธานการประชุมคณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์ ครั้งที่ 12/2569 ณ ห้องเจ้าเสวย ชั้น 4 อาคารราชนครินทร์ ขอขอบคุณภาพข่าวจากงานประชาสัมพันธ์

พิธีเปิดกรวยกระทงดอกไม้ธูปเทียนแพ ถวายราชสักการะเบื้องหน้าพระฉายาลักษณ์สมเด็จพระนางเจ้าสุทิดา พัชรสุธาพิมลลักษณ พระบรมราชินี



วันพฤหัสบดีที่ 28 พฤษภาคม เวลา 13.00 น. รองศาสตราจารย์ดวงพร ภูพะกา อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์ เป็นประธานในพิธีเปิดกรวยกระทงดอกไม้ธูปเทียนแพ ถวายราชสักการะเบื้องหน้าพระฉายาลักษณ์สมเด็จพระนางเจ้าสุทิดา พัชรสุธาพิมลลักษณ พระบรมราชินี และกล่าวถวายพระพรชัยมงคล พร้อมนำคณะผู้บริหาร คณาจารย์ และบุคลากร ร่วมลงนามถวายพระพรชัยมงคล เนื่องในโอกาสวันเฉลิมพระชนมพรรษาสมเด็จพระนางเจ้าฯ พระบรมราชินี 3 มิถุนายน 2569 เพื่อแสดงความจงรักภักดีและสำนึกในพระมหากรุณาธิคุณต่อสถาบันพระมหากษัตริย์ ณ ห้องโชคอนันต์ ชั้น 2 อาคารเรียนรวมและอำนวยการ มหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์ ขอขอบคุณภาพข่าวจากงานประชาสัมพันธ์

“AI - First University”

Office of Academic Resources and Information Technology
Rajabhat Rajanagarindra University



วารสารใหม่

ประจำเดือนพฤษภาคม 2569

1 - 15 พฤษภาคม



1

น.ส.พ.กสิกร
ปีที่ 99 ฉบับที่ 2/2569
ธันวาคม 2568 - มกราคม 2569



2

วารสารมูลนิธิชัยพัฒนา
เมษายน 2569



3

วารสารกำลังใจ
ปีที่ 14 ฉบับที่ 1
มกราคม - มีนาคม 2569



4

วารสารกองทุนพัฒนาสื่อปลอดภัยและสร้างสรรค์
ปีที่ 4 ฉบับที่ 4
ตุลาคม - ธันวาคม 2568



5

Food focus Thailand
ปีที่ 21 ฉบับที่ 240
เมษายน 2569



หนังสือใหม่

ประจำเดือนพฤษภาคม 2569

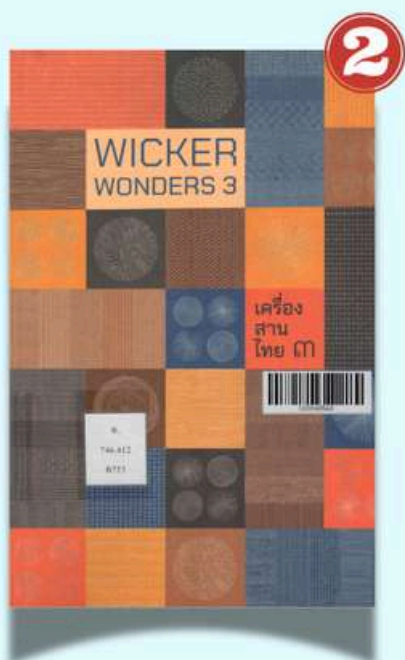
วันที่ 1 - 15 พฤษภาคม



ชื่อหนังสือ : ผ้าลายพระราชทานสิริราชพัสดราภรณ์ =
Sirirajapastraporn Princess Sirivannavari's motif

ผู้แต่ง : -

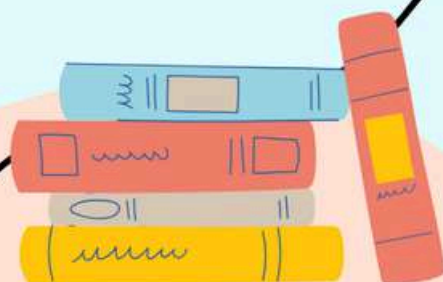
เลขเรียกหนังสือ : อ. 746.92 พ372



ชื่อหนังสือ : เครื่องสานไทย 3 = Wicker wonders 3

ผู้แต่ง : -

เลขเรียกหนังสือ : อ. 746.412 ค753





หนังสือใหม่

ประจำเดือนพฤษภาคม 2569

วันที่ 1 - 15 พฤษภาคม

3



ชื่อหนังสือ : การพัฒนาทักษะและสมรรถนะการสอนวิทยาศาสตร์สำหรับครู

ผู้แต่ง : ดวงจันทร์ แก้วกงพาน

เลขเรียกหนังสือ : 507.12 ด172ก

4



ชื่อหนังสือ : ธุรกิจเพื่อสังคม : ทางเลือกใหม่สำหรับประเทศไทย

ผู้แต่ง : มิ่งสรรพ วาสอาด และคณะ

เลขเรียกหนังสือ : 658.408 ร717

งานวิทยบริการ

สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ
มหาวิทยาลัยราชภัฏราชชนนครินทร์





หนังสือใหม่

ประจำเดือนพฤษภาคม 2569

วันที่ 1 - 15 พฤษภาคม



ชื่อหนังสือ : ของโต ของเฮา Soft power @Maha Sarakham

ผู้แต่ง : -

เลขเรียกหนังสือ : 641.59593 v282



สามารถค้นหาหนังสือ
สิ่งพิมพ์ ได้ที่นี่

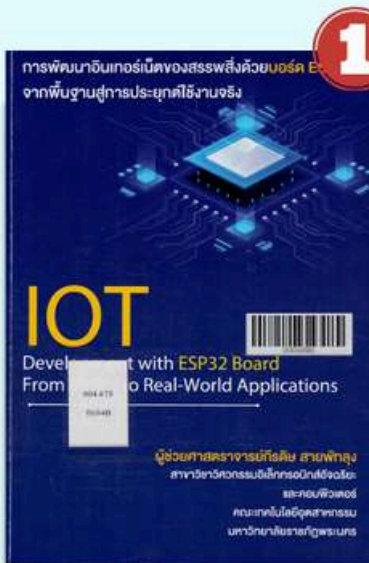




หนังสือใหม่

ประจำเดือนพฤษภาคม 2569

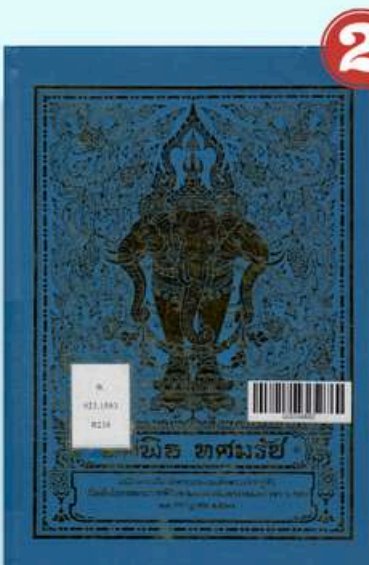
วันที่ 16 - 31 พฤษภาคม



ชื่อหนังสือ : การพัฒนาอินเทอร์เน็ตของสรรพสิ่งด้วยบอร์ด ESP32 จากพื้นฐานสู่การประยุกต์ใช้งานจริง

ผู้แต่ง : กิรติช สายพัทลุง

เลขเรียกหนังสือ : 004.678 ก694ก



ชื่อหนังสือ : กศพිර กศมรัช : เฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสพระราชพิธีมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา 6 รอบ 28 กรกฎาคม 2567

ผู้แต่ง : -

เลขเรียกหนังสือ : อ. 923.1593 ก238

งานวิทยบริการ

สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ
มหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์





หนังสือใหม่

ประจำเดือนพฤษภาคม 2569

วันที่ 16 - 31 พฤษภาคม

3



ชื่อหนังสือ : สืบสานงานพ่อ ต่อยอดคุณเล่าเรียนหลวง สำหรับพระสงฆ์ไทย

ผู้แต่ง : พระพรหมบัณฑิต (ประยูร ธมฺมจิตฺโต)

เลขเรียกหนังสือ : 294.3 พ171ส

4



ชื่อหนังสือ : ภาวะผู้นำ แนวคิด ทฤษฎี เพื่อการประยุกต์ใช้ทางการศึกษา

ผู้แต่ง : ณิรดา เวชญาลักษณ์

เลขเรียกหนังสือ : 371.201 ณ449ก

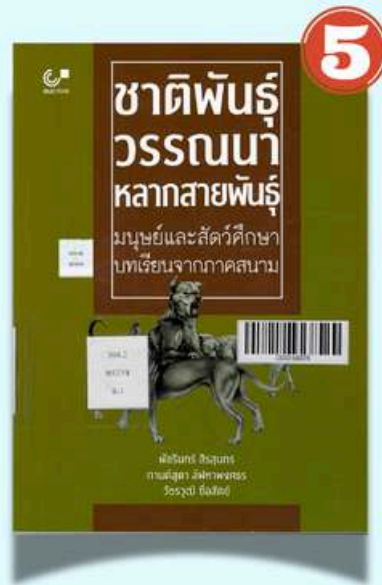




หนังสือใหม่

ประจำเดือนพฤษภาคม 2569

วันที่ 16 - 31 พฤษภาคม



ชื่อหนังสือ : ชาติพันธุ์วรรณนาหลากหลายสายพันธุ์ : มนุษย์และสัตว์ศึกษาบทเรียนจากภาคสนาม

ผู้แต่ง : พัชรินทร์ สิริสุนทร

เลขเรียกหนังสือ : 304.2 P523๒



สามารถค้นหาหนังสือ
สิ่งพิมพ์ ได้ที่นี่



- เจ้าของที่ปรึกษา** : สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์
- บรรณารักษ์** : นายเมธี พรหมศิลา ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ
- กองบรรณารักษ์** : นางสาวสินี บุญนาค ผู้ปฏิบัติหน้าที่หัวหน้าสำนักงานผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ
- ผู้พิมพ์** : บุคลากรสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ
- ผู้พิมพ์** : นางสาวชนิตศิริ โพธิ์เงิน