



มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร
SAKON NAKHON RAJABHAT UNIVERSITY

isวท สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ
Academic Resources and Information Technology

รายงานผลการดำเนินงานตามวิสัยทัศน์

สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ
มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร

นายกรกช มาตะรัตน์



ลำดับการนำเสนอ

- ✓ วิสัยทัศน์ในการนำเสนอต่อสภาก่อนเข้ารับตำแหน่ง
- ✓ งานในปีการศึกษา 2566
- ✓ การใช้จ่ายงบประมาณ
- ✓ ปัญหาที่สามารถแก้ไขได้
- ✓ ปัญหาที่ยังไม่สามารถแก้ไขได้
- ✓ แผนการทำงานต่อไป

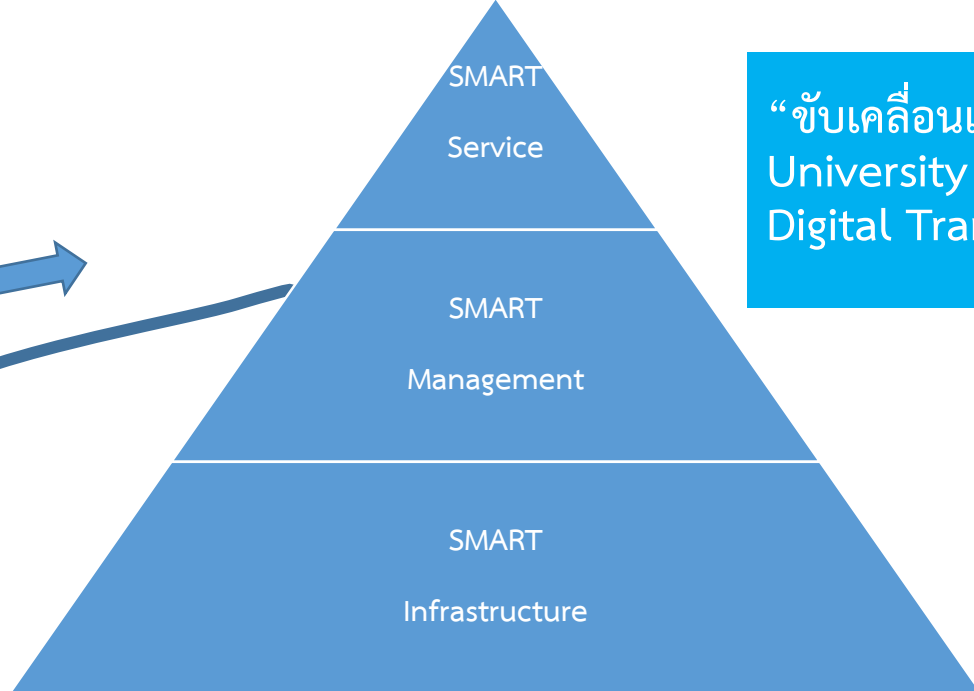
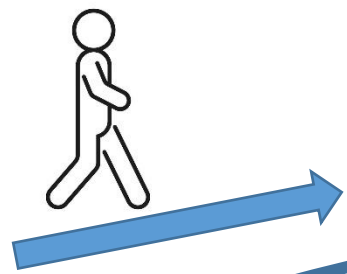
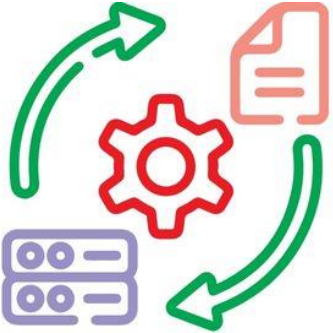


การบริหารสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

ขับเคลื่อนให้เกิดความต่อเนื่องสู่
Innovative University

Innovative University

University Digital

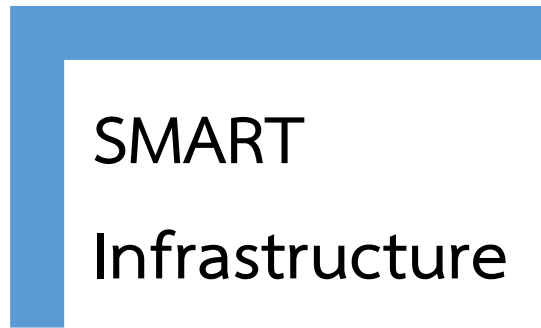


“ขับเคลื่อนเข้าสู่ Innovative University ด้วย Smart Digital Transformation”

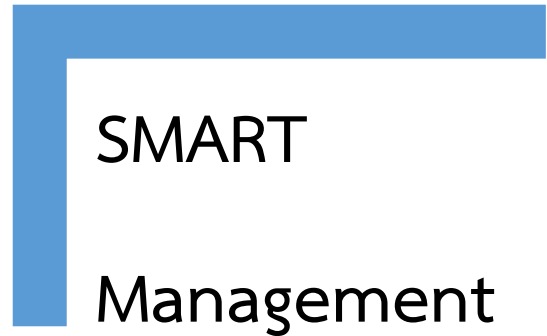


ยุทธศาสตร์ การขับเคลื่อนสู่
Innovative University ด้วย 3 SMART

เพิ่มขีดความสามารถ
โครงสร้างพื้นฐานดิจิทัล



สนับสนุนการบริหาร
และตัดสินใจด้วยข้อมูล



เพิ่มคุณค่าการบริการ
ด้วยดิจิทัลแพลตฟอร์ม





งานในปีการศึกษา 2566

ยุทธศาสตร์
มุ่งสู่ความเป็นเลิศทางด้านเทคโนโลยีดิจิทัลและ
ทรัพยากรการเรียนรู้ของมหาวิทยาลัยและการเป็น
องค์กรหลักในการขับเคลื่อนมหาวิทยาลัยด้วย
เทคโนโลยีดิจิทัล ให้เป็น e-University

เพิ่มประสิทธิภาพระบบอินเทอร์เน็ต
และโครงสร้างพื้นฐาน

จัดหาครุภัณฑ์สำหรับระบบสารสนเทศ (Server Cluster)
ปรับปรุง WiFi

พัฒนาสมรรถนะดิจิทัล

นักศึกษาชั้นปีที่ 4 ผ่านเกณฑ์ทดสอบทักษะดิจิทัล IC3
หรือมาตรฐานสากลอื่น

พัฒนาระบบลายมือชื่อดิจิทัล

Thai University Consortium Certification



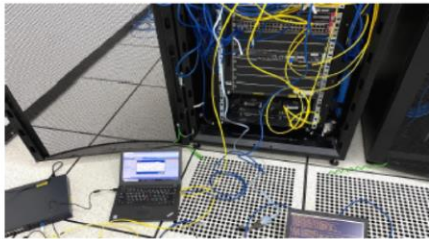
เพิ่มประสิทธิภาพการให้บริการ



ร้อยละ 70

ปรับปรุงระบบโครงสร้างพื้นฐานทางด้านเทคโนโลยีเครือข่าย

ดำเนินการในส่วนของการติดตั้ง Fiber Optic ในพื้นที่ให้บริการของคณะ/อาคารปฏิบัติงาน



ปรับปรุงอาคาร 13

- เส้นทางอาคาร 13 - อาคารสหกรณ์
- เส้นทางอาคาร 13 - ประตู 3
- ทางอาคาร 13 - อาคาร 10
- อาคาร 13 - หน่วยงานประชาสัมพันธ์
- อาคาร 13 - ด้านฟักกิตติวันออก

DR-SITE

ปรับปรุงระบบสายสัญญาณห้องสำรองข้อมูล DR-Site อาคาร 13

ปรับปรุงบ้านพัก

ดำเนินการในส่วนของการระบบแลนที่ใช้เชื่อมต่อเครือข่ายอินเทอร์เน็ตในส่วนของบ้านพัก 2 หลัง สำนักงาน 15 จุด

สัมมนา

โครงการจัดทำข้อตกลง การประเมินผลการปฏิบัติราชการ

ARIT
ACADEMIC RESOURCES AND INFORMATION TECHNOLOGY

สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร ได้จัดสัมมนาโครงการจัดทำข้อตกลงการประเมินผลการปฏิบัติราชการ ของบุคลากรสังกัดสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ระหว่างวันที่ 19 - 20 ตุลาคม พ.ศ. 2566 ณ ห้องประชุมตวงทอง โรงแรม ริเวอร์วิว จังหวัดนครพนม



ประเดิมยุทธศาสตร์ที่ 4 การพัฒนาระบบ ให้บริการอย่าง มืออาชีพ



ระบบการให้บริการมีประสิทธิภาพ



พัฒนาสมรรถนะดิจิทัล

กิจกรรมพัฒนาบุคลากร DIGITAL ด้านสมรรถนะดิจิทัล LITERACY

"The Future of Smart Business depends on IT Infrastructure Modernization"

บุคลากรสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ สังกัดบุคลากร จำนวน 8 คน เข้าร่วมงานสัมมนา หัวข้อ "The Future of Smart Business depends on IT Infrastructure Modernization" ในวันที่ 20 ตุลาคม 2565 ณ ฮาวาย โซเทค แอนด์ คอนเวนชัน เซ็นเตอร์ จังหวัดขอนแก่น.



FUTURE LOADING



การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีในการบริหารจัดการเอกสารในยุคดิจิทัล

ได้เรียนรู้การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีในการบริหารจัดการเอกสารในยุคดิจิทัล เพื่อให้สามารถนำความรู้เทคนิคกระบวนการไปประยุกต์ใช้ในการบริหารงานเอกสารของหน่วยงาน ช่วยให้การบริหารงานยุคใหม่มีความสะดวก รวดเร็ว และเชื่อมโยงถึงกันได้มากขึ้น ได้ถ่ายโอนประสิทธิภาพ



google workspace

บุคลากรสำนัก (Admin) 3 คน เข้าร่วม ไลน์ ไลน์ มายอูทยูพี พูลเพิ่ม มายเดสทอป วงค์กรโซ่ นายวิศิษฐ์ บ่วงศรี ในวันที่ 28 กันยายน 2566 (ผ่านระบบ Zoom) เพื่อการบริหารจัดการสำหรับผู้ใช้งาน google workspace



Unicon University Connected

ระบบการเชื่อมโยงข้อมูล ระหว่างสถาบันอุดมศึกษา และสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมเพื่อรองรับนโยบาย การใช้ประโยชน์จากข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) ด้านการศึกษา (University Connected) ผ่านระบบ Data Gateway ที่ทันสมัยโดยใช้โครงข่าย UniNet เพื่อช่วยลดภาระการทำงานด้วยมือของเจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบข้อมูล



ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 3

การพัฒนาศักยภาพของบุคลากรให้มีสมรรถนะเท่าทัน

กับการเปลี่ยนแปลง



DL.SNRU.AC.TH
การพัฒนาสมรรถนะ
ทักษะดิจิทัล
DIGITAL LITERACY



รายงาน ผลการสอบ ปีการศึกษา ทักษะทางด้านดิจิทัล 2566

นักศึกษาชั้นปีสุดท้าย มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร



ลงทะเบียนสอบ
นักศึกษาชั้นปีสุดท้ายที่ลงทะเบียนสอบ 1,357 คน จากจำนวน 2,031 คน คิดเป็น ร้อยละ 66.81



สอบผ่าน (เกินร้อยละ 60)
นักศึกษาชั้นปีสุดท้ายที่ผ่านเกินร้อยละ 60 จำนวน 1,125 คน จากจำนวนนักศึกษาที่ลงทะเบียนสอบ 1,357 คน คิดเป็น ร้อยละ 82.9



การพัฒนาระบบลายมือชื่อดิจิทัล สำหรับมหาวิทยาลัย

ส่งเสริมให้ใช้เทคโนโลยีดิจิทัลในการให้บริการ

รับมอบประกาศนียบัตร
**DIGITAL ID BY TUC-CA
READY AWARD**

“
เมื่อวันที่ 10 ก.ค. 2566 นายกรภ มาตะรัตน์
ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ
มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร เป็นตัวแทน รับมอบ
ประกาศนียบัตร Digital ID by TUC-CA Ready
Award จาก ศ.ดร.ศุภชัย ปทุมนากุล รองปลัดกระทรวง
การอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม(อว.)
เป็นประธานมอบประกาศนียบัตร แก่หน่วยงานและ
สถาบันอุดมศึกษา 114 แห่ง จำแนกเป็น ส่วนราชการ/
รัฐวิสาหกิจ/องค์การมหาชน จำนวน 17 แห่ง สถาบัน
อุดมศึกษาในสังกัดกระทรวง อว. จำนวน 96 แห่ง
และสถาบันอุดมศึกษาออลสังกัด อว. จำนวน 1 แห่ง





การประยุกต์ใช้เทคโนโลยี ในการบริหารจัดการ เอกสารในยุคดิจิทัล รุ่นที่ 3

อบรมเชิงปฏิบัติการหลักสูตรการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีในการบริหารจัดการเอกสารในยุคดิจิทัล รุ่นที่ 3 ระหว่างวันที่ 3 - 5 มีนาคม 2566 ณ โรงแรมฟอร์จูนวิวไฮง จังหวัดนครพนม ดังนี้ น.ส.อังคณา ศิริกุล,นางจตุรพร บากาฐ น.ส.อรรัตน์ นานเสนา, นางศุภกร มาคสดีตย์



ส่งเสริม ให้นำเทคโนโลยีมาอำนวยความสะดวกในการทำงานร่วมกันได้อย่างมีประสิทธิภาพของเจ้าหน้าที่ปฏิบัติงาน

สามารถใช้งานประโยชน์จากเครื่องมือ และเทคโนโลยี มาอำนวยความสะดวกในการทำงานร่วมกันได้อย่างมีประสิทธิภาพ เช่น การนำแอปพลิเคชันที่ป้อนอยู่ในยุค Digital ตลอดจนโปรแกรมสำเร็จรูปเพื่อให้งานทำงานในองค์กรสะดวกมากขึ้น และตามรัฐบาลได้นับนโยบายในการพัฒนาประเทศไทยไปสู่ความมั่นคง บั่งคั่ง

DIGITAL ไทยแลนด์ 4.0



ไทยแลนด์ 4.0 ระบบราชการ จึงต้องปรับเปลี่ยนและปฏิรูปตนเองเช่นเดียวกัน ซึ่งหนึ่งในปัจจัยแห่งความสำเร็จของระบบ คือ การปรับเข้าสู่ความเป็น Digital จึงจำเป็นต้องพัฒนาระบบการทำงานให้เข้าสู่ความเป็น Digital และพัฒนาบุคลากรผู้ปฏิบัติงานให้มีความรู้ความสามารถในการใช้เทคโนโลยีที่ทันสมัยยิ่งขึ้น





การใช้จ่ายงบประมาณ

“ ส่งเสริมการใช้งาน ซอฟต์แวร์ลิขสิทธิ์ และซอฟต์แวร์โอเพ่นซอร์ส 1,500 ลิขสิทธิ์ ”

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 1.2 ระบบเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์มีความสามารถในการรองรับการใช้งานเทคโนโลยี600ยูนิต

โปรแกรมใช้งานด้านสำนักงานเมื่อสิ้นปีงบประมาณจัดการเรียนการสอน Microsoft Campus 180 license

Microsoft
Microsoft Campus 180 license

Google Workspace
Google Workspace 5,000 ลิขสิทธิ์

SPSS 50 license
-จัดหาโปรแกรมทางด้านงานวิจัยและสถิติ 50 license

zoom 30 license
-นำสิทธิ์การใช้งานโปรแกรมประชุมทางไกล 30 license

30 license
Adobe
-จัดหาโปรแกรมทางด้านงานพิมพ์สื่อสิ่งพิมพ์ (Adobe) 30 license





จัดหาทรัพยากรสารสนเทศ ที่หลากหลาย ตามความต้องการของผู้รับบริการ

ทรัพยากรสารสนเทศ

จำนวนทรัพยากรสารสนเทศที่ตรงต่อความต้องการของผู้รับบริการ โดยไม่รวมกับทรัพยากรสารสนเทศอื่นที่ทางสำนักฯ ได้ รับบริจาคมา

- จัดซื้อประเภทหนังสือ จำนวน 112 รายการ
- จัดซื้อสื่อโสตทัศน์ จำนวน 2 รายการ
- จัดซื้อสิ่งพิมพ์แบบสารานุกรม 27 รายการ
- หนังสือความร่วมมือจำนวน 170 รายการ
- หนังสือความร่วมมืออิเล็กทรอนิกส์ จำนวน 200 รายการ
- หนังสือบริจาค จำนวน 418 รายการ
- วารสาร ปีพิมพ์สาร จำนวน 13 รายการ




ให้บริการสื่อออนไลน์

สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ เปิดบริการรับชมภาพยนตร์โดยใช้บริการ Netflix และ WeTV สามารถเข้าใช้บริการได้ที่อาคารบรรณราชบัณฑิต ชั้น 4 สามารถติดต่อขอเช่าใช้บริการได้ทุกวันทำการและสามารถยืมกลับไปด้วยได้

สถิติการยืมทรัพยากร

ด้านการยืมทรัพยากรสารสนเทศ เนื่องจาก การยืมทรัพยากรสารสนเทศ **ลดจำนวนลง** จากปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ในงบประมาณ พ.ศ. 2566 มีการจัดหาทรัพยากรสารสนเทศประเภท สิ่งสนับสนุนการเรียนรู้เพิ่มขึ้น เพื่อให้ผู้ใช้บริการใช้งานภายในห้องสมุดในรูปแบบ Library of things เช่น บอร์ดทอล์ค หุ่นจำลอง ที่ทำจากโทรศัพท์มือถือ รม กระเป๋า แอมป์ตัวรับเสียง เป็นต้น และนอกจากนี้พฤติกรรมการใช้ทรัพยากรสารสนเทศ เปลี่ยนแปลง ไปเป็นใช้งานทรัพยากรสารสนเทศในห้องสมุดมากกว่าการยืมและมาใช้พื้นที่ห้องสมุดในการทำงานเขียนมากขึ้น ห้อง co-working space จำนวน 3 ห้อง



ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 2

พัฒนาแหล่งทรัพยากรสารสนเทศ เพื่อเสริมสร้างทักษะการเรียนรู้

ส่งเสริมการใช้งานสื่อการเรียนรู้ด้วยตนเองด้านดิจิทัล

1. การใช้งานคอมพิวเตอร์ จำนวนที่ใช้งาน 580 ครั้ง
2. ฝึกใช้ Excel และ Word หนึ่ง และ หนึ่งคนต่อหนึ่งชั่วโมงที่กว่าเป็น
 - การใช้งานโปรแกรมประมวลผลคำ จำนวนที่ใช้งาน 201 ครั้ง
 - การใช้งานโปรแกรมประมวลผลภาพ จำนวนที่ใช้งาน 414 ครั้ง
3. การใช้งานโปรแกรมนำเสนอ จำนวนที่ใช้งาน 342 ครั้ง

พัฒนาผู้รับบริการด้านการรู้สารสนเทศ

ชื่อ	จำนวน	ปี	ปี	ปี	ปี
...

สำนักวิทยบริการฯ โดยงานพัฒนาสื่อดิจิทัล ดำเนินการจัดสอนนักศึกษาในระดับปริญญาตรีขึ้นปีสุดท้าย ซึ่งเปิดให้ลงทะเบียนสอน 2 รอบ รอบแรก กรกฎาคม 2566 โดยผู้ลงทะเบียนสอนทั้งสิ้น 1,357 คนในรอบแรก 66.81 กำหนดสอน 2 รอบ วันที่ 3-4 สิงหาคม 2566 นักศึกษาระดับปริญญาตรีขึ้นปีสุดท้าย ที่สอบผ่านจากจำนวนที่ลงทะเบียนทั้งสิ้น 1,125 คิดเป็นร้อยละ 82.9






การใช้จ่ายงบประมาณ

รโครงการ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

ผู้จัดการหอสมุดสิ่งพิมพ์งบประมาณ

24สายโครงการ ↑
บันทึกค่าโครงการ

0% 35,000
ค่าของเงินเบิก

0% 3,968,400
ค่าของเงินรายได้

รายการโครงการตามค่าของปีงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

Display 10 records

ลำดับ	รายการโครงการ	งบประมาณ	ประเภทงบ	งานสาขาวิชา	ดำเนินการ
11	โครงการจ้างแบบจัดสิ่งพิมพ์ในกำกับและสหภาพและระหว่างอาคาร (รายงานโครงการ) แผนการใช้จ่าย ใ้ไม่ได้โครงการ	150,000.00	งบประมาณเงินรายได้ (ปกติ)	งานพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมคอมพิวเตอร์	อนุมัติแล้ว ☑ ไม่โครงการเงินอุด
12	โครงการจัดซื้อกิจการสารสนเทศ (รายงานโครงการ) แผนการใช้จ่าย ใ้ไม่ได้โครงการ	50,000.00	งบประมาณเงินรายได้ (ปกติ)	งานพัฒนาระบบสารสนเทศ	อนุมัติแล้ว ☑ ไม่โครงการเงินอุด
13	โครงการเพิ่มศักยภาพในการบริการประชาชนของสารสนเทศ (รายงานโครงการ) แผนการใช้จ่าย ใ้ไม่ได้โครงการ	60,650.00	งบประมาณเงินรายได้ (ปกติ)	งานพัฒนาระบบสารสนเทศ	อนุมัติแล้ว ☑ ไม่โครงการเงินอุด
14	โครงการจัดการความรู้และวิชาการความเข้มแข็ง (รายงานโครงการ) แผนการใช้จ่าย ใ้ไม่ได้โครงการ	35,000.00	งบประมาณเงินรายได้ (ปกติ)	งานบริหารทั่วไป	อนุมัติแล้ว ☑ ไม่โครงการเงินอุด
15	โครงการสนับสนุนสำนักงานสีเขียว (Green Office) (รายงานโครงการ) แผนการใช้จ่าย ใ้ไม่ได้โครงการ	4,550.00	งบประมาณเงินรายได้ (ปกติ)	งานบริหารทั่วไป	อนุมัติแล้ว ☑ ไม่โครงการเงินอุด
16	โครงการจัดการความรู้เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการให้บริการ (รายงานโครงการ) แผนการใช้จ่าย ใ้ไม่ได้โครงการ	675,250.00	งบประมาณเงินรายได้ (ปกติ)	งานบริหารทั่วไป	อนุมัติแล้ว ☑ ไม่โครงการเงินอุด
17	โครงการปรับปรุงอาคารแบบจัดสิ่งพิมพ์ 5 ชั้น อาคาร พจน. คอมพิวเตอร์ 2560 (รายงานโครงการ) แผนการใช้จ่าย ใ้ไม่ได้โครงการ	20,000.00	งบประมาณเงินรายได้ (ปกติ)	งานพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมคอมพิวเตอร์	อนุมัติแล้ว ☑ ไม่โครงการเงินอุด
18	โครงการจัดการศึกษาและสนับสนุนชุมชนและประชาชนเพื่อเกิด (รายงานโครงการ) แผนการใช้จ่าย ใ้ไม่ได้โครงการ	307,800.00	งบประมาณเงินรายได้ (ปกติ)	งานพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมคอมพิวเตอร์	อนุมัติแล้ว ☑ ไม่โครงการเงินอุด
19	โครงการพัฒนาศักยภาพบุคลากร วิทยากรผู้รู้สารสนเทศและสื่อสิ่งพิมพ์ในจังหวัดนครราชสีมา (รายงานโครงการ) แผนการใช้จ่าย ใ้ไม่ได้โครงการ	23,125.00	งบประมาณเงินรายได้ (ปกติ)	งานบริการสารสนเทศ	อนุมัติแล้ว ☑ ไม่โครงการเงินอุด
20	โครงการจัดการคลังสิ่งพิมพ์สิ่งพิมพ์ในกำกับศึกษา (ห้องสมุด) (รายงานโครงการ) แผนการใช้จ่าย ใ้ไม่ได้โครงการ	24,000.00	เงินรายได้จากบริการ (ปกติ)	งานบริการสารสนเทศ	อนุมัติแล้ว ☑ ไม่โครงการเงินอุด

รโครงการ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

ผู้จัดการหอสมุดสิ่งพิมพ์งบประมาณ

24สายโครงการ ↑
บันทึกค่าโครงการ

0% 35,000
ค่าของเงินเบิก

0% 3,968,400
ค่าของเงินรายได้

รายการโครงการตามค่าของปีงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

Display 10 records

ลำดับ	รายการโครงการ	งบประมาณ	ประเภทงบ	งานสาขาวิชา	ดำเนินการ
21	โครงการพัฒนาบุคลากรเขียนบทและทำหนังสือราชการในจังหวัดนครราชสีมา (รายงานโครงการ) แผนการใช้จ่าย ใ้ไม่ได้โครงการ	21,875.00	งบประมาณเงินรายได้ (ปกติ)	งานบริการสารสนเทศ	อนุมัติแล้ว ☑ ไม่โครงการเงินอุด
22	โครงการจัดหาโปรแกรมคอมพิวเตอร์ที่ใช้ในการบริการของบุคลากรปฏิบัติงานตามต้นสังกัดของมหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร (รายงานโครงการ)	2,334,735.00	เงินเบิก (งบกลาง)	งานพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมคอมพิวเตอร์	รอพิจารณา 📄
23	โครงการเพิ่มศักยภาพในการให้บริการด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ (รายงานโครงการ) แผนการใช้จ่าย ใ้ไม่ได้โครงการ	100,900.00	งบประมาณเงินรายได้ (ปกติ)	งานพัฒนาระบบจัดซื้อจัดจ้าง	อนุมัติแล้ว ☑ ไม่โครงการเงินอุด
24	โครงการจัดการความรู้เพื่อเพิ่มศักยภาพในการให้บริการของบุคลากร (รายงานโครงการ) แผนการใช้จ่าย ใ้ไม่ได้โครงการ	219,650.00	งบประมาณเงินรายได้ (ปกติ)	งานพัฒนาระบบสารสนเทศ	อนุมัติแล้ว ☑ ไม่โครงการเงินอุด
25	โครงการสร้างเครือข่ายความร่วมมือระหว่างสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศและจังหวัดนครราชสีมา (รายงานโครงการ) แผนการใช้จ่าย ใ้ไม่ได้โครงการ	0.00	เงินที่นำกลับ (ปกติ)	งานบริหารทั่วไป	อนุมัติแล้ว ☑ ไม่โครงการเงินอุด
26	โครงการจัดหาทรัพยากรสารสนเทศสิ่งพิมพ์ในแผนกบริการในรูปของ Library of Things (รายงานโครงการ) แผนการใช้จ่าย ใ้ไม่ได้โครงการ	0.00	เงินที่นำกลับ (ปกติ)	งานพัฒนาระบบสารสนเทศ	อนุมัติแล้ว ☑ ไม่โครงการเงินอุด



ปัญหาที่แก้ไขได้

ระบบบรรณวิชาอิเล็กทรอนิกส์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร (พัฒนาระยะที่ 1)

e-Learning

จัดการชุดฝึก (หน่วย) ตัดยอดการเงิน

ระบบงานจ้างเพื่อการเรียนการสอนระบบออนไลน์

ระบบฝึกครูผู้สอน มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร

ระดับดีมาก
4.8 ★★★★★
สำนักวิทยบริการฯ ได้ชื่อโครงการอบรมการสืบค้นทรัพยากรสารสนเทศในศตวรรษที่ 21 โดยงานบริการสารสนเทศ กลุ่ม วิชาเทคโนโลยีศึกษา จำนวน 635 คน จาก 6 คณะ ได้ผลการประเมินความพึงพอใจในระดับ 4.8 ระดับดีมาก

กิจกรรม

- กิจกรรมอบรมการสืบค้นทรัพยากรสารสนเทศ ปีที่ 21 จำนวน 6 คณะ
- กิจกรรมเรื่องเล่าจากนิทาน เป็นพรรณมอบรางวัลสำหรับนักศึกษาที่ยื่นทรัพยากรมา
- กิจกรรมสื่อสุดเจ๋งและกิจกรรม OPEN HOUSE เป็นกระแสมุ่งการใฝ่เรียนรู้ต่าง ๆ ของสื่อสุดเจ๋ง

ระดับดี
3.83 ★★★★★
สำนักฯ ได้ชื่อโครงการสัปดาห์สื่อสุดเจ๋ง จัดขึ้นเมื่อวันที่ 25-26 กรกฎาคม 2566 มีผู้เข้าร่วมโครงการ จำนวน 151 คน มีสื่อต้นแบบสร้าง 110 ผลงานเป็นความพึงพอใจของผู้รับบริการอยู่ในระดับมาก คะแนน 3.83

กิจกรรม

- กิจกรรมบรรยายให้ความรู้เรื่อง "ปัญญาประดิษฐ์" และ "ปัญญาสังเคราะห์"
- กิจกรรมสื่อสุดเจ๋ง เรื่อง "วิสาทิศุนของคณาจารย์"
- กิจกรรมแข่งขันกีฬา "E-SPORTS ROV ARIT 2023"

ระดับความพึงพอใจผู้รับบริการ

กลยุทธ์

- ส่งเสริมการเข้าถึงแหล่งทรัพยากรสารสนเทศ เพื่อสนับสนุนการเรียนการสอน การวิจัย การเรียนรู้ตลอดชีวิต
- พัฒนาปรับปรุงระบบการให้บริการเชิงรุก

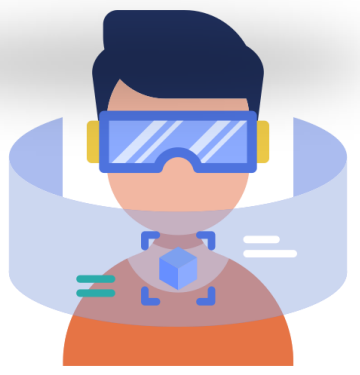
การเป็นองค์กรดิจิทัล ส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลในการบริหารจัดการ

- ระบบบริหารงบประมาณของมหาวิทยาลัย**
ระบบการทำงานของระบบการเงิน มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร พัฒนาระบบเพื่อจัดเก็บและตรวจสอบข้อมูลในส่วนของการเบิกจ่ายเชิงงบประมาณ เช่น งบประมาณแผ่นดิน งบประมาณการศึกษา งบการศึกษาเพื่อป้องกัน ซึ่งหน่วยงานต่างๆ สามารถติดตามการใช้จ่ายเชิงงบประมาณได้แบบ Real time ในรูปแบบของรายงาน และผู้บริหารสามารถควบคุมการดำเนินงานตามโครงการต่างๆ ได้
- ระบบจองเลขที่หนังสือราชการ ภายนอก และเลขที่คำสั่งออนไลน์**
ระบบจองเลขที่หนังสือราชการ ภายนอกและเลขที่คำสั่งออนไลน์ พัฒนาระบบเพื่อจองหมายเลขหนังสือ และเลขที่คำสั่ง ภายในมหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร ดูแลการใช้งานระบบ โดยงานบริหารทั่วไป กองกลาง สำนักงานอธิการบดี
- ระบบเพิ่มสะสมงานบุคลากร**
ระบบเพิ่มสะสมงานบุคลากร พัฒนาระบบเพื่อจัดเก็บข้อมูลประวัติการทำงาน การศึกษา การลาศึกษาต่อ การลาและสถิติบุคลากร ภายในมหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร
- ระบบจองหมายเลขหนังสืองานพัสดุ**
ระบบจองหมายเลขพัสดุ พัฒนาระบบเพื่อออกหมายเลขหนังสือสำหรับงานพัสดุเพื่ออำนวยความสะดวกในการจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ
- ระบบสนับสนุนการตัดสินใจสำหรับผู้บริหาร**
เป็นระบบสารสนเทศที่พัฒนาขึ้นเพื่อสรุปผลรายงานผลการเบิกจ่ายของแต่ละหน่วยงาน แยกตามประเภทงบประมาณ แยกตามโครงการและกิจกรรมไปโครงการ แยกตามปีงบประมาณ ร้อยละการเบิกจ่ายงบประมาณทั้งในปัจจุบันและไปข้างหน้า พร้อมทั้งแสดงข้อมูลยอดจัดสรรยอดเบิกจ่าย ร้อยละการเบิกจ่าย คงเหลือ ร้อยละคงเหลือ เพื่อประกอบการตัดสินใจในการวางแผนการใช้จ่ายงบประมาณแต่ละประเภทงบประมาณตามปีงบประมาณนั้น ๆ

ปัญหาที่ยังไม่สามารถแก้ไขได้



การยกระดับ Smart Library ด้วย Digital Library และ AR / VR Technology



AR / VR

แผนประสิทธิภาพทรูทึคคอมพิวเตอร์ (Upgrade) เครื่องคอมพิวเตอร์ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ 1116 - 1117 โดย เพิ่ม SSD การคอมพิวเตอร์ 1116 - 1117 โดย เพิ่ม SSD จำนวน 80 ตัว รองรับการโยกย้ายข้อมูล สำหรับการจัดการเรียนการสอนและการฝึกอบรมต่าง ๆ

ได้รับจัดสรรงบประมาณดำเนินงานโครงการปรับปรุงห้องศูนย์สำรองข้อมูล (Disaster Recovery Site) อาคาร 13 ชั้น 2 จำนวน 1.8 ล้านบาท เมื่อรองรับการใช้งานระบบสารสนเทศและระบบอินเทอร์เน็ต ของอาคาร 4 อาคาร 8 อาคาร 10 อาคาร 13 ซึ่งเป็นอาคารหลักของมหาวิทยาลัยให้มีประสิทธิภาพสูงสุด

สำนักฯ ได้จัดหาทรูทึคคอมพิวเตอร์ประเภท สวิตซ์ Layer 3 จำนวน 2 ชุด เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพเชิงความสามารถในการรองรับการใช้งานอินเทอร์เน็ต อาคารหอพักกับตรา และ อาคาร 20

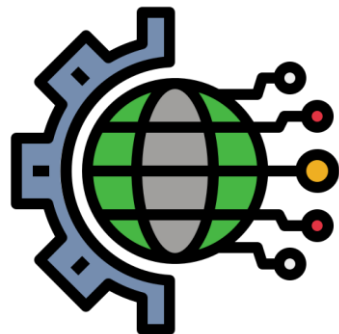
สำนักฯ วางแผนการจัดการทรูทึคคอมพิวเตอร์ที่มีประสิทธิภาพเพื่อรองรับการเรียนการสอนฝึกอบรบ จำนวน 120 เครื่อง (ทดแทนทรูทึคที่เสื่อมสภาพ ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ 1112, 1116-1117) ในปีงบประมาณ. พ.ศ. 2568



แผนการทำงานต่อไป

Smart Digital Transformation

คือการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล
อัจฉริยะ ได้แก่ ปัญญาประดิษฐ์ การวิเคราะห์ข้อมูล
ขนาดใหญ่ และไอโอที



AI + Big Data + IoT

Smart Digital Transformation

Artificial Intelligence

Big Data Analytics

IoT



สนับสนุนการบริหารและตัดสินใจด้วยข้อมูล

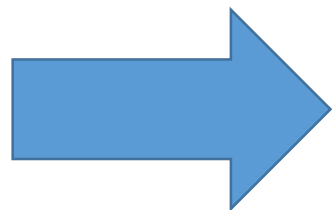
SNRU Smart Dashboard for Executive

พัฒนา Smart Dashboard
บนพื้นฐานของการวิเคราะห์ข้อมูล
ขนาดใหญ่ (Dig Data Analytics)
เพื่อสนับสนุนการตัดสินใจของ
ผู้บริหาร



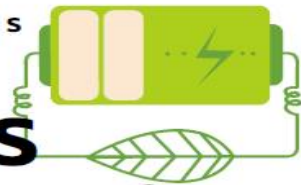


สนับสนุนการบริหารวัสดุที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม



ระบบบริหารจัดการ
มีประสิทธิภาพ

เป็นมิตร กับสิ่งแวดล้อม



สำนักฯ ได้ดำเนินงานโครงการเตรียมความพร้อมสู่การตรวจประเมินสำนักงาน ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม โดยจัดกิจกรรมอบรมเชิงปฏิบัติการ “การจัดทำแผนปฏิบัติการเมื่อเตรียมความพร้อมรองรับการประเมินห้องสมุดสีเขียว/สำนักงานสีเขียว ในวันที่ 13 - 14 กรกฎาคม 2566 กลุ่มเป้าหมาย 40 คน คือ บุคลากรของสำนักฯ บุคลากรได้รับความรู้ความเข้าใจ ในการจัดทำแผนปฏิบัติการเกี่ยวกับการพัฒนาคุณภาพการให้บริการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ผลประเมินอยู่ในระดับดี

มาตรฐานห้องสมุดสีเขียว (โดยสมาคมห้องสมุดแห่งประเทศไทย) จัดทำขึ้นเพื่อส่งเสริมให้ห้องสมุดเข้มแข็งมากในการเป็นหน่วยบริการความรู้เรื่องการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม โดยมีแนวทางการดำเนินงานอย่างถูกต้องตามหลักวิชาและมีมาตรฐานสอดคล้องกับนโยบายการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อมของชาติ

สนับสนุนการบริหารวัสดุที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

สำนักฯ ได้จัดซื้อวัสดุที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ในโครงการเตรียมความพร้อมสู่การตรวจประเมินสำนักงานที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และโครงการเพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารสำนักงาน ได้แก่ วัสดุงานบ้านงานครัว จำนวน 15 รายการ ซึ่งเป็นวัสดุที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม งบประมาณจัดซื้อ 25,590 บาท โดยได้ดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างตามกระบวนการทางพัสดุตามระเบียบจัดซื้อจัดจ้างฯ

**เตรียมความพร้อม
เพื่อ รับตรวจประเมิน
ตามเกณฑ์มาตรฐาน
GREEN LIBRARY**



**ส่งเสริมให้/หน่วยงาน
ดำเนินกิจกรรม
โครงการให้เป็นมิตร
กับสิ่งแวดล้อม**





สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ
มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร

ปรัชญา

ศูนย์กลางทรัพยากรการเรียนรู้
ก้าวสู่คุณภาพด้านบริการ เชี่ยวชาญ
เทคโนโลยีดิจิทัล มุ่งมั่นพัฒนาท้องถิ่น



Thank you for your attention