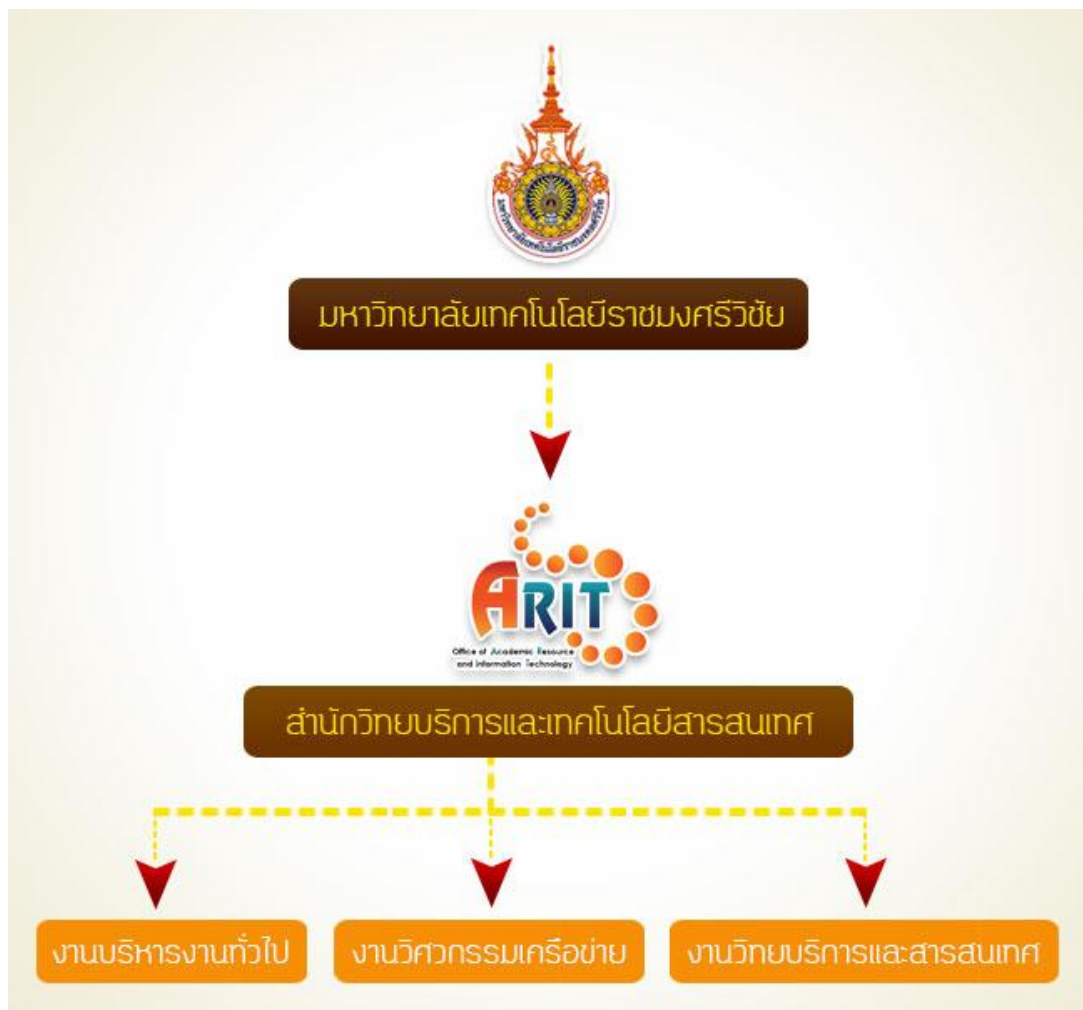


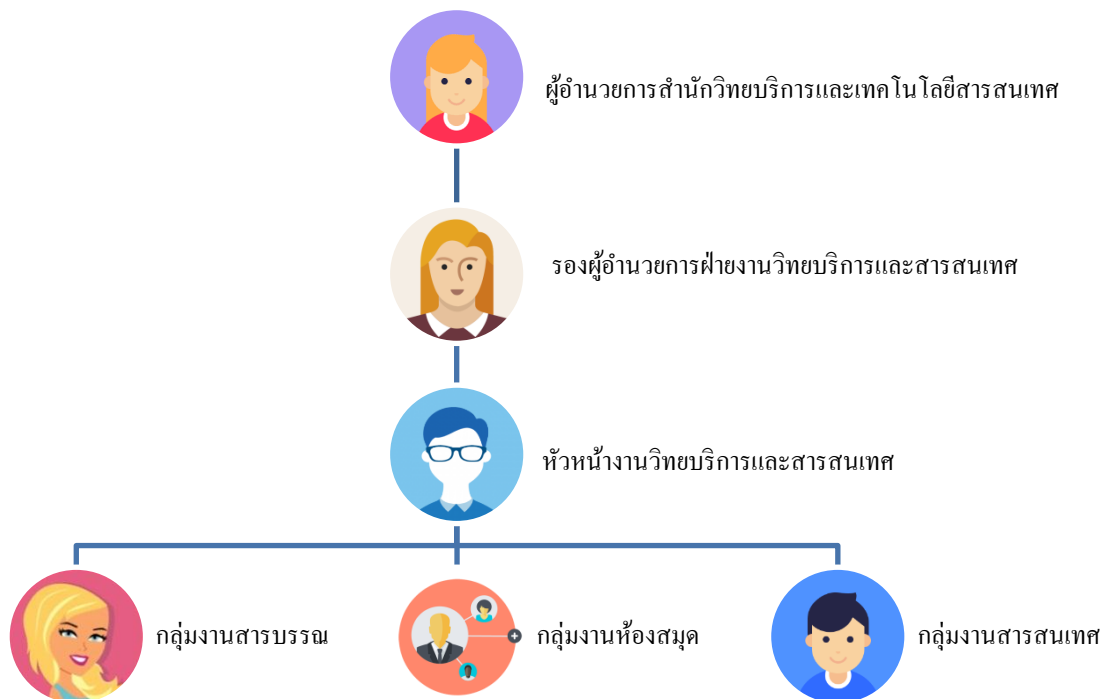
1. ข้อมูลโครงสร้างการบริหารงาน

งานวิทยบริการและสารสนเทศ พื้นที่ สงขลา



2. ข้อมูลโครงสร้างองค์กร

งานวิทยบริการและสารสนเทศ พื้นที่ สงขลา



3. ข้อมูลพื้นที่ให้บริการ

งานวิทยบริการและสารสนเทศ ในแต่ละพื้นที่มีข้อมูลรายละเอียดพื้นที่ให้บริการดังนี้

ข้อมูลจำนวนนักศึกษาจากระบบ <http://mis.rmutsv.ac.th> ณ วันที่ 10 กรกฎาคม 2559

งานวิทยบริการและสารสนเทศ พื้นที่ สงขลา



งานวิทยบริการและสารสนเทศ พื้นที่สงขลา ตั้งอยู่ ณ อาคาร 38 เป็นอาคาร 2 ชั้น

มีขนาดพื้นที่ 1,923 ตารางเมตร

มีจำนวนที่นั่ง 221 ที่นั่ง

มีจำนวนนักศึกษา 10,151 คน (ข้อมูลจาก <http://mis.rmutsv.ac.th/>)

ข้อมูลติดต่อ

โทร. 074-317100 ต่อ 1163

e-Mail : library@rmutsv.ac.th

Website : <http://lib.rmutsv.ac.th>

4. ข้อมูลจำนวนบุคลากรที่ให้บริการ

งานวิทยบริการและสารสนเทศ มีจำนวนบุคลากรที่ให้บริการในแต่ละพื้นที่ดังนี้

งานวิทยบริการและสารสนเทศ	พื้นที่	สงขลา	ประกอบด้วย
	เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป	5	คน
	บรรณารักษ์	3	คน
	นักวิชาการคอมพิวเตอร์	1	คน
	รวม	9	คน

5. การให้บริการของงานวิทยบริการและสารสนเทศ

ชั้นที่ 1

1. สำนักงาน
2. งานซ่อมบำรุง
3. งานวิเคราะห์ทรัพยากรสารสนเทศ
4. งานจัดหาและพัฒนาทรัพยากรสารสนเทศ
5. บริการหนังสือพิมพ์-วารสาร
6. หนังสืออ้างอิง
7. ห้องเรียนรู้ด้วยตนเอง 1
8. บริการทำบัตรสมาชิก
9. จุดให้บริการเครื่องสแกน
10. แนะนำหนังสือใหม่
11. หนังสือทั่วไปภาษาอังกฤษ

ชั้น 2

1. หนังสือทั่วไปภาษาไทย
2. หนังสือนวนิยายเรื่องสั้น
3. หนังสือ มสธ- วิจัย
4. ห้องเรียนรู้ด้วยตนเอง 2

ผู้มีสิทธิ์เข้าใช้บริการ

- อาจารย์ ข้าราชการและเจ้าหน้าที่ของมหาวิทยาลัยฯ
- นักศึกษามหาวิทยาลัย ฯ
- บุคลากรภายนอกเข้ามาใช้บริการได้ สามารถนำหนังสือไปถ่ายเอกสารได้

ยกเว้น การเข้าใช้อินเตอร์เน็ตไม่สามารถเข้าใช้งานได้

เวลาทำการ

ภาคการศึกษาปกติ

วันจันทร์- วันศุกร์ เวลา 08.30-18.30 น.

วันเสาร์-วันอาทิตย์ เวลา 08.30-15.00 น.

ภาคการศึกษาฤดูร้อน

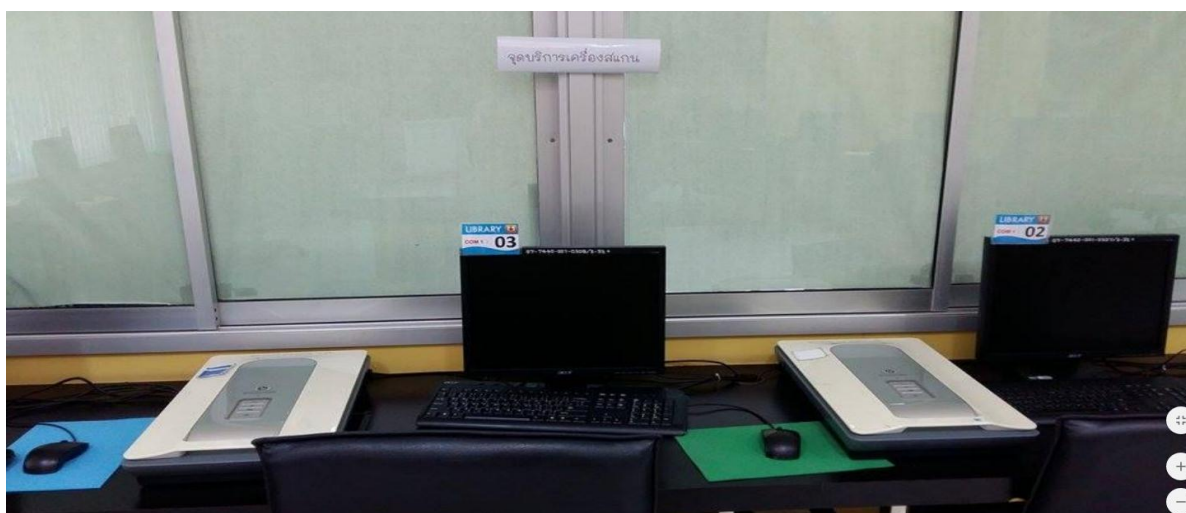
วันจันทร์-วันศุกร์ เวลา 08.30-16.30 น.

6. การให้บริการเทคโนโลยีสารสนเทศ

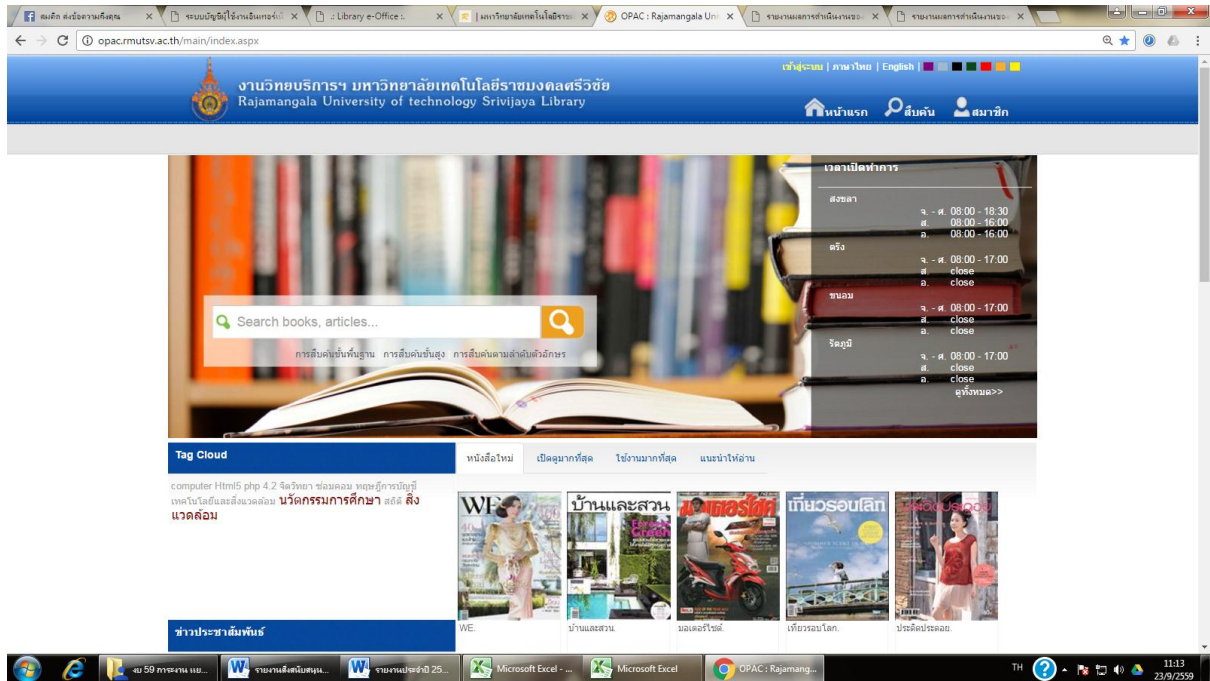
- การให้บริการและอินเทอร์เน็ตและคอมพิวเตอร์สำหรับการเรียนรู้ด้วยตนเอง จำนวน 70 เครื่อง
- การให้บริการการสืบค้นข้อมูลทรัพยากรสารสนเทศผ่านทางระบบเครือข่ายภายใน (OPAC) และเครือข่ายอินเทอร์เน็ต ZWEB OPAC <http://opac.rmutsv.ac.th/>
- ให้บริการพิมพ์งาน จำนวน 1 เครื่อง สำหรับนักศึกษา คนละ 100 แผ่น/เทอม โดยนักศึกษาต้องนำกระดาษมาเอง
- การให้บริการเครื่องแสกนเนอร์
- การให้บริการยืมหูฟัง ปลั๊กพ่วง และแท็บเล็ต แก่นักศึกษามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย



จุดบริการเครื่องแสกนเนอร์



การให้บริการสืบค้นข้อมูลทรัพยากรสารสนเทศ ผ่านระบบเครือข่ายภายใน(OPAC) และเครือข่ายอินเทอร์เน็ต (ZWEB OPAC) <http://opac.rmutsv.ac.th/>

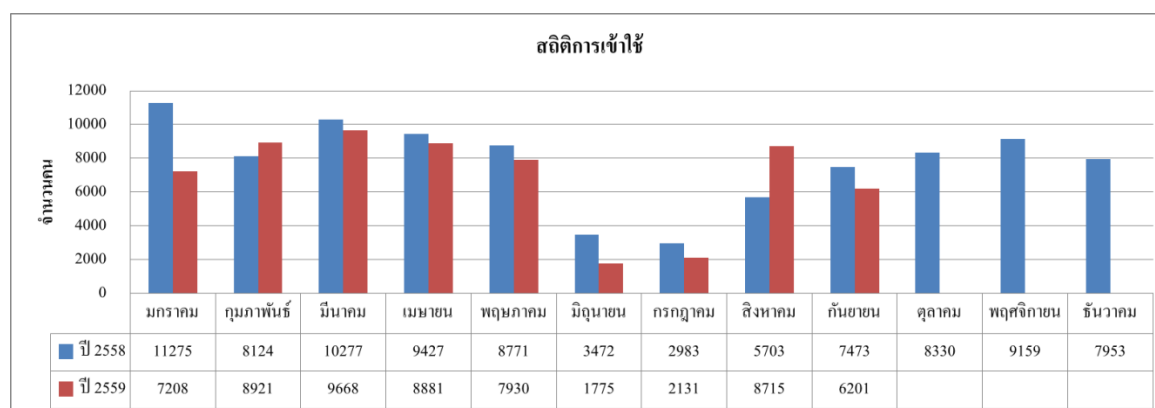


7. ข้อมูลสถิติการเข้าใช้บริการงานวิทยบริการและสารสนเทศ

งานวิทยบริการและสารสนเทศ มีสถิติการเข้าใช้บริการประจำปี 2559 โดยเปรียบเทียบระหว่างเดือน ตุลาคม 2557 – กันยายน 2558 กับ ตุลาคม 2558 – กันยายน 2559 ดังรายละเอียดต่อไปนี้

งานวิทยบริการและสารสนเทศ พื้นที่ สงขลา

สำหรับการนับสถิติใช้วิธีการนับด้วยเครื่องนับจำนวนการผ่านเข้าออก โดยสามารถนับได้แต่จำนวนครั้งที่เข้าออก



8. ข้อมูลจำนวนและสถิติการใช้งานทรัพยากรประเภทหนังสือและสิ่งพิมพ์

งานวิทยบริการและสารสนเทศแต่ละพื้นที่มีจำนวนทรัพยากรประเภทสิ่งพิมพ์ให้บริการ โดยมีรายการและสถิติการใช้งานเดือนตุลาคม 2558 – กันยายน 2559 โดยใช้ข้อมูลจากระบบโปรแกรมห้องสมุดอัตโนมัติ WALAI AUTO LIB โดยมีรายละเอียดดังนี้

งานวิทยบริการและสารสนเทศ พื้นที่ สงขลา

รายการ	จำนวนที่มีให้บริการ	จำนวนการใช้งานปี 2559
1. หนังสือภาษาไทย	25,945 ชื่อเรื่อง	10,930 ครั้ง
2. หนังสือภาษาอังกฤษ (Text Book)	8,432 ชื่อเรื่อง	716 ครั้ง
3. งานวิจัย	1,182 ชื่อเรื่อง	345 ครั้ง
4. วารสาร	131 ชื่อเรื่อง	152 ครั้ง
5. หนังสือพิมพ์	14 สำนักพิมพ์	ไม่มีการยืมออก
6. DVD ภาพยนตร์	621 ชื่อเรื่อง	598 ครั้ง

ข้อมูล ณ วันที่ 22 กันยายน 2559

9. ข้อมูลจำนวนและสถิติการใช้งานทรัพยากรประเภทอื่นๆ ที่มีให้บริการ

สำหรับทรัพยากรที่นอกเหนือจากทรัพยากรประเภทสิ่งพิมพ์ ทางห้องสมุดยังมีการให้บริการ คอมพิวเตอร์เพื่อการเรียนรู้, Notebook เพื่อการเรียนรู้แบบพกพา, Tablets สำหรับ Digital Content, เครื่อง Scanner, ชุดหูฟัง, ปลั๊กพ่วงแบบ 3 ขา รวมถึงการให้บริการ Student Print แก่สมาชิกห้องสมุดอีกด้วย ทั้งนี้ Notebook เพื่อการเรียนรู้แบบพกพา, Tablets สำหรับ Digital Content, ชุดหูฟัง, ปลั๊กพ่วงแบบ 3 ขา เริ่มให้บริการปี 2559 เป็นปีแรก โดยมีรายการและสถิติการใช้งานระหว่างเดือน ตุลาคม 2558 – กันยายน 2559 มีรายการดังนี้

งานวิทยบริการและสารสนเทศ พื้นที่ สงขลา

รายการทรัพยากร	จำนวนที่มีให้บริการ	จำนวนการใช้ *
คอมพิวเตอร์เพื่อการเรียนรู้	72 เครื่อง	16,172 ครั้ง
Notebook เพื่อการเรียนรู้แบบพกพา	4 เครื่อง	683 ครั้ง
Tablets สำหรับ Digital Content	30 เครื่อง	322 ครั้ง
Scanner	4 ชุด	ไม่มีการเก็บข้อมูล
Student Print	2 เครื่อง	83,706 แผ่น
ชุดหูฟัง	40 ชุด	1011 ครั้ง
ปลั๊กพ่วงแบบ 3 ขา	20 ชุด	387 ครั้ง

ข้อมูล ณ วันที่ 22 กันยายน 2559

10. ข้อมูลสถิติทรัพยากรประเภทรฐานข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ที่ใช้ร่วมกัน

สำหรับฐานข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัยได้รับการสนับสนุนจากสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา โดยมีงานวิทยบริการและสารสนเทศ วิทยาเขตสงขลาเป็นผู้ดูแล มีจำนวนทั้งสิ้น 14 ฐานข้อมูล ซึ่งทุกวิทยาเขตสามารถเข้าถึงได้เหมือนกัน ดังนี้



ฐานข้อมูล ScienceDirect

เข้าใช้งานที่ <http://www.sciencedirect.com>

เอกสารประกอบ : เอกสารแนะนำ, [คู่มือการใช้งาน](#), [เทคนิคการสืบค้น](#)

เป็นฐานข้อมูลที่ครอบคลุมสาขาวิชา Physical Sciences and Engineering. Life Sciences, Health Sciences, Social Sciences and Humanities ย้อนหลังตั้งแต่ปี 1995



ฐานข้อมูล ProQuest Dissertation&Theses

เข้าใช้งานที่ : <http://search.proquest.com/autologin>

เอกสารประกอบ : [เอกสารแนะนำ](#), [คู่มือการใช้งาน](#), [เทคนิคการสืบค้น](#)

เป็นฐานข้อมูลที่รวบรวมวิทยานิพนธ์ระดับปริญญาโท และปริญญาเอกของสถาบันการศึกษาที่ได้รับการรับรองจากประเทศสหรัฐอเมริกาและแคนาดา รวมถึงบางสถาบันการศึกษาจากทวีปยุโรป ออสเตรเลีย เอเชีย และแอฟริกา มากกว่า 1,000 แห่ง ประกอบไปด้วยข้อมูลมากกว่า 2.4 ล้านระเบียน



ฐานข้อมูล ABI/INFORM Complete

เข้าใช้งานที่ <http://search.proquest.com/autologin>

เอกสารประกอบ : [เอกสารแนะนำ](#), [คู่มือการใช้งาน](#), [เทคนิคการสืบค้น](#)

เป็นฐานข้อมูลที่รวบรวมข้อมูลทางด้านธุรกิจ การโฆษณา การตลาด เศรษฐศาสตร์ การจัดการทรัพยากรมนุษย์ การเงิน ภาษี คอมพิวเตอร์ มากกว่า 1,100 รายชื่อ รวมถึงสารสนเทศของบริษัทต่าง ๆ อีกมากกว่า 60,000 บริษัท และสามารถสืบค้นบทความฉบับเต็มได้จากวารสารทั่ว

โลกกว่า 800 รายชื่อ



ฐานข้อมูล IEEE/IEE Electronic Library (IEL)

เข้าใช้งานที่ <http://www.ieee.org/ieeexplore/>

เอกสารประกอบ : [เอกสารแนะนำ](#), [คู่มือการใช้งาน](#), [เทคนิคการสืบค้น](#)

เป็นฐานข้อมูลที่รวบรวมสารสนเทศจาก 2 แหล่งข้อมูล คือ The Institute of Electrical and Electronics Engineers (IEEE) และ The Institution of Engineering and Technology (IET) ซึ่งใน IEL ประกอบด้วยเอกสารมากกว่า 1.2 ล้านจากสิ่งพิมพ์มากกว่า 12,000 ชื่อ



ฐานข้อมูล ACM Digital Library

เข้าใช้งานที่ <http://portal.acm.org/dl.cfm>

เอกสารประกอบ : [เอกสารแนะนำ](#), [คู่มือการใช้งาน](#), [เทคนิคการสืบค้น](#)

เป็นฐานข้อมูลทางด้านคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ จากสิ่งพิมพ์ต่อเนื่อง จดหมายข่าว และเอกสารในการประชุมวิชาการ ที่จัดทำโดย ACM (Association for Computing Machinery) ซึ่งเนื้อหาเอกสารประกอบด้วยข้อมูลที่สำคัญ เช่น รายการ บรรณานุกรม สารระสังเขป article reviews และบทความฉบับเต็ม ให้ข้อมูลตั้งแต่ปี 1985-ปัจจุบัน



ฐานข้อมูล H.WWilson

เข้าใช้งาน

ที่ <http://vnweb.hwwilsonweb.com/hww/jumpstart.jhtml>

เอกสารประกอบ : [เอกสารแนะนำ](#), [คู่มือการใช้งาน](#), [เทคนิคการสืบค้น](#)

เป็นฐานข้อมูลดรชณี สารระสังเขปและเอกสารฉบับเต็มครอบคลุมทุกสาขาวิชา ดังนี้ Applied Science & Technology, Art, Business, Education, General Science, Humanities, Library and Information Science, Social Sciences, Law, General Interest, Biological & Agricultural Science



ฐานข้อมูล ISI Web of Science

เข้าใช้งานที่ <http://isiknowledge.com>

เอกสารประกอบ : [เอกสารแนะนำ](#), [คู่มือการใช้งาน](#), [เทคนิคการสืบค้น](#)

เป็นฐานข้อมูลบรรณานุกรมและสาระสังเขปพร้อมการอ้างอิงและอ้างอิงถึง ที่ครอบคลุม สาขาวิชาหลักทั้งวิทยาศาสตร์ สังคมศาสตร์ และมนุษยศาสตร์ จากวารสารประมาณ 9,200 รายชื่อ ให้ข้อมูลตั้งแต่ปี 2001 – ปัจจุบัน



ฐานข้อมูล Springerlink eJournal

เข้าใช้งานที่ <http://www.springerlink.com>

เอกสารประกอบ : [เอกสารแนะนำ](#), [คู่มือการใช้งาน](#), [เทคนิคการสืบค้น](#)

เป็นฐานข้อมูลวารสารอิเล็กทรอนิกส์ วิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและวิทยาศาสตร์สุขภาพ ครอบคลุมวารสาร จำนวนเอกสารฉบับเต็ม 1,130 ชื่อ ข้อมูลปี 1997 - ปัจจุบัน



ฐานข้อมูล EMERALD MANAGEMENT E-JOURNAL

เข้าใช้งานที่ <http://www.emeraldinsight.com>

เอกสารประกอบ : [เอกสารแนะนำ](#), [คู่มือการใช้งาน](#), [เทคนิคการสืบค้น](#)

เป็นฐานข้อมูลครอบคลุมสาขาวิชาทางด้านการจัดการ ได้แก่ การเงินและการบัญชี ระบบอัตโนมัติขั้นสูง กฎหมายและจริยธรรมทางธุรกิจ คณิตศาสตร์คอมพิวเตอร์ เศรษฐศาสตร์การศึกษา การผลิตและการบรรจุภัณฑ์อิเล็กทรอนิกส์ บริษัทและนวัตกรรมการดูแลสุขภาพ การจัดการทรัพยากรมนุษย์ อุตสาหกรรมการจัดการภาครัฐบาล การจัดการข้อมูลข่าวสารและความรู้ ธุรกิจระหว่างประเทศ การเรียนรู้และการพัฒนาการบรรณารักษศาสตร์และสารสนเทศ วิทยาศาสตร์การจัดการ การจัดการคุณภาพ การตลาด วัสดุศาสตร์และวิศวกรรม การปฏิบัติการและการจัดการการขนส่งสินค้า การจัดองค์กร การจัดการและประเมินผล การเมืองและนโยบาย อสังหาริมทรัพย์ สังคมวิทยาและมานุษยวิทยา



ฐานข้อมูล ACS : American Chemical Society

เข้าใช้งานที่ <http://pubs.acs.org>

เอกสารประกอบ : [เอกสารแนะนำ](#), [คู่มือการใช้งาน](#), [เทคนิคการสืบค้น](#)

เป็นฐานข้อมูลที่รวบรวมบทความ และงานวิจัย จากวารสารทางด้านเคมี

และวิทยาศาสตร์ที่เกี่ยวข้องโดยรวบรวมจากวารสารทั้งที่พิมพ์เป็น
รูปเล่ม วารสารอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Journals) ข้อมูลที่ได้จากการ
สืบค้นเป็นข้อมูลฉบับเต็ม (Full Text) และรูปภาพ (Image)
ย้อนหลังตั้งแต่ปี 1996

ฐานข้อมูล Education Research Complete

เข้าใช้งานที่ <http://search.ebscohost.com>

เอกสารประกอบ : เอกสารแนะนำ, คู่มือการใช้งาน, [เทคนิคการสืบค้น](#)

เป็นฐานข้อมูลเฉพาะทางด้านการศึกษามีเนื้อหาครอบคลุมการศึกษาทั้ง
ในและต่างประเทศ โดยให้ข้อมูลวารสารทั้งหมดมากกว่า 1,870 ชื่อเรื่อง
เป็นวารสารฉบับเต็มมากกว่า 1,060 ชื่อเรื่อง ซึ่งรวบรวมวารสารหลัก
(Core journals) ตั้งแต่ระดับอนุบาลไปจนถึงระดับการศึกษาชั้นสูง และ
รวมถึงหนังสือ (Books and monographs) และงานวิจัยเฉพาะทางต่าง
ๆ อีกมากมาย

ฐานข้อมูล Computers & Applied Sciences Complete

เข้าใช้งานที่ <http://search.ebscohost.com>

เอกสารประกอบ : เอกสารแนะนำ, คู่มือการใช้งาน, [เทคนิคการสืบค้น](#)

เป็นฐานข้อมูลที่ครอบคลุมขอบเขตการวิจัยและการพัฒนาในสาขา
วิทยาการคอมพิวเตอร์และวิทยาศาสตร์ประยุกต์ CASC มีการจัดดัชนี
และสาระสังเขปของวารสารเชิงวิชาการ สิ่งพิมพ์โดยมีอาชีพ และแหล่ง
อ้างอิงอื่น ๆ จากรายการทรัพยากรอันหลากหลายมากกว่า 2,000
รายการ นอกจากนี้ ยังให้บริการข้อมูลฉบับเต็มของวารสารอีกกว่า 950
ฉบับ

ฐานข้อมูล Communication & Mass Media Complete

เข้าใช้งานที่ ebscohost.com

เอกสารประกอบ : เอกสารแนะนำ, คู่มือการใช้งาน, [เทคนิคการสืบค้น](#)

เป็นฐานข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชาสารศาสตร์ นิเทศศาสตร์ การ
สื่อสารมวลชนและภาษาศาสตร์ ประกอบด้วยเนื้อหาของ Commsearch
และ Mass Media Articles Index พร้อมวารสารอื่นๆ อีกมากมายใน

สาขาสื่อสารมวลชนและที่เกี่ยวข้องอื่นๆ



TDC Thai Digital Collection

เข้าใช้งานที่ <http://tdc.thailis.or.th/tdc/>

เอกสารประกอบ : เอกสารแนะนำ, คู่มือการใช้งาน, [เทคนิคการสืบค้น](#)

เป็นโครงการหนึ่งของ ThaiLIS มีเป้าหมายเพื่อให้บริการสืบค้นฐานข้อมูล เอกสารฉบับเต็ม ซึ่งเป็นเอกสารฉบับเต็มของ วิทยานิพนธ์ รายงานการวิจัยของอาจารย์ รวบรวมจากมหาวิทยาลัยต่าง ๆ ทั่วประเทศ นักศึกษา อาจารย์ และบุคลากร ในการเข้าใช้บริการนั้นจะต้องเข้าใช้งานจากคอมพิวเตอร์ ภายในห้องสมุดสมาชิก

โดยมีรายละเอียดสถิติการเข้าใช้งานเปรียบเทียบประจำปีงบประมาณ 2558 และ 2559 ดังนี้

รายชื่อฐานข้อมูล	สถิติปีงบ 2558	สถิติปีงบ 2559	เพิ่มขึ้น
ฐานข้อมูล IEEE/IEE Electronic Library (IEL)	80,534	62,764	-22.07%
ฐานข้อมูล ProQuest Dissertation&Theses	18,623	2,055	-88.97%
ฐานข้อมูล ABI/INFORM Complete	6,963	3,422	-50.85%
ฐานข้อมูล ACM Digital Library	2,332	1,060	-54.55%
ฐานข้อมูล H.WWilson	20,774	10,875	-47.65%
ฐานข้อมูล ISI Web of Science	895	471	-47.37%
ฐานข้อมูล Academic Search Premium	272	411	+51.10%
ฐานข้อมูล Springer link journal	2,350	8,936	+280.26%
ฐานข้อมูล Education Research Complete	2,096	1,053	-49.76%
ฐานข้อมูล Computers & Applied Sciences Complete	2,127	946	-55.52%
ฐานข้อมูล EMERALD MANAGEMENT E-JOURNAL	322	962	+198.76%
ฐานข้อมูล ACS : American Chemical Society	272	862	+216.91%
ฐานข้อมูล Science Direct	260,095	187,266	-28.00%

ข้อมูล ณ ปีงบประมาณ 2558 และ 2559

ข้อมูลจาก : สกอ.

นอกจากนี้งานวิทยบริการและสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย ยังได้จัดซื้อหนังสืออิเล็กทรอนิกส์เพิ่มเติมเพื่อให้ครอบคลุมการใช้งานมากยิ่งขึ้น อีกทั้งมีระบบแปลภาษาที่ช่วยแปลเป็นภาษาไทยให้ผู้อ่านสามารถอ่านได้ง่าย รวมไปถึงระบบอ่านออกเสียง นอกจากนี้ผู้ใช้ยังสามารถ Download และพิมพ์ออกมาเป็นรูปเล่มได้ไม่จำกัด โดยได้ทำการจัดอบรมสถิติการใช้งานและสำรวจการใช้งานไปยังทุกพื้นที่ เพื่อนำข้อมูลมาเสนอการจัดซื้อโดยสามารถเข้าใช้งานได้ที่หน้าเว็บไซต์ห้องสมุด <http://lib.rmutsv.ac.th> หรือที่ <http://www.galesites.com/menu/thrmutsv>



สำหรับสถิติการใช้งานในรอบปีงบประมาณ 2559 มีสถิติการใช้งานดังนี้

รายชื่อฐานข้อมูล	สถิติปีงบ 2559	เพิ่มขึ้น
ฐานข้อมูล GALE Cengage Learning	2,650 ครั้ง	-

11. ข้อมูลงบประมาณและการจัดซื้อ

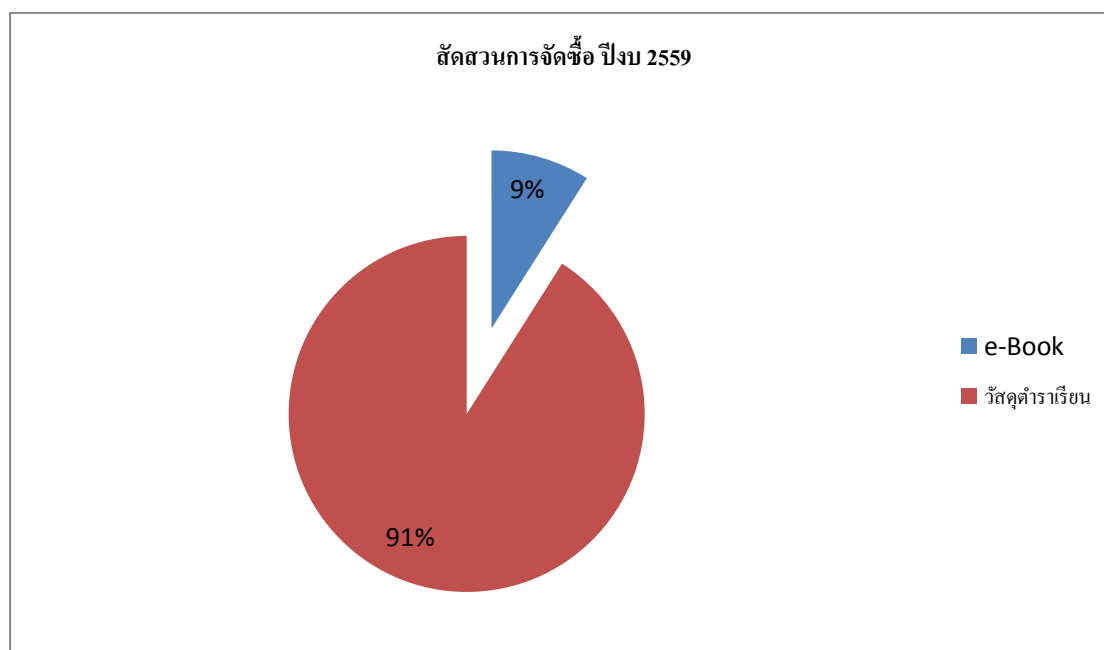
ในส่วนของงบประมาณและการจัดซื้อทรัพยากรประจำปีงบประมาณ 2559 งานวิทยบริการและสารสนเทศได้มีการดำเนินงานการเบิกจ่ายงบประมาณดังนี้

งานวิทยบริการและสารสนเทศ พื้นที่ สงขลา

ในปีงบประมาณ 2559 งานวิทยบริการและสารสนเทศได้รับจัดสรรงบประมาณเพื่อการจัดซื้อทรัพยากรสนับสนุนการเรียนรู้เป็นจำนวนเงินทั้งสิ้น 4,225,110 บาท โดยได้จัดสรรสำหรับซื้อทรัพยากรดังนี้

- หนังสืออิเล็กทรอนิกส์ (e-Book) 400,000 บาท
- หนังสือวัสดุตำราเรียน 3,825,110 บาท

คิดเป็นสัดส่วน



โดยงานวิทยบริการและสารสนเทศได้ดำเนินการสำรวจความต้องการและจัดซื้อจัดจ้างรายละเอียดต่อไปนี้

คณะ	การเบิกจ่ายประจำปี												ยอดใช้จ่าย
	ตุลาคม	พฤศจิกายน	ธันวาคม	มกราคม	กุมภาพันธ์	มีนาคม	เมษายน	พฤษภาคม	มิถุนายน	กรกฎาคม	สิงหาคม	กันยายน	
ส่วนกลางทั้งหมด													
งบส่วนกลางหอสมุด	60,745.00	40,372.00	264,863.00	87,615.00	225,793.00	54,748.80	98,706.00	124,355.00	76,170.62	-	84,186.00	14,149.00	1,131,703.42
หนังสือพิมพ์และวารสาร	13,212.00	10,876.00	11,317.00	11,427.00	10,823.00	10,572.00	10,957.00	11,552.00	11,172.00	11,172.00	11,302.00	10,752.00	135,134.00
สื่อ โสต		29,012.00	-	31,382.00	-	-	8,840.00	6,132.00	8,327.00	-	7,035.00	6,935.00	97,663.00
ค่าหมึกพิมพ์นักศึกษา			12,600.00	35,500.00	-	-	-	52,500.00	-	-	-	-	100,600.00
จัดสรรคณะ													
คณะบริหารธุรกิจ			8,120.00	10,540.00	29,940.00	10,884.60	4,214.00	40,236.00	-	-	4,202.00	35,675.00	143,811.60
คณะวิศวกรรมศาสตร์	13,140.00	24,629.00	33,516.00	17,809.00	-	8,567.00	706.00	-	1,059.00	-	18,841.00	16,095.00	134,362.00
คณะศิลปศาสตร์			-	18,453.00	48,671.00	21,877.50	2,858.00	-	9,656.00	-	14,091.00	54,984.00	170,590.50
คณะครุศาสตร์	4,214.00		68,742.00	14,464.00	15,409.00	-	520.00	-	-	-	-	9,291.00	112,640.00
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์			-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,735.00	3,735.00
รวม	91,311.00	104,889.00	399,158.00	227,190.00	330,636.00	106,649.90	126,801.00	234,775.00	106,384.62	11,172.00	139,637.00	151,616.00	2,030,239.52

สำหรับผู้สนใจที่จะสั่งซื้อทรัพยากรเข้าหอสมุดงานวิทยบริการและสารสนเทศได้เพิ่มช่องทางการสั่งซื้อทรัพยากรโดยผ่านสื่อโซเชียลมีเดีย เพื่ออำนวยความสะดวกในการสั่งซื้อให้ง่ายขึ้นและสั่งได้ทุกที่ทุกเวลา โดยปี 2559 มี 3 ช่องทางประกอบด้วย



e-Mail : library@rmutsv.ac.th

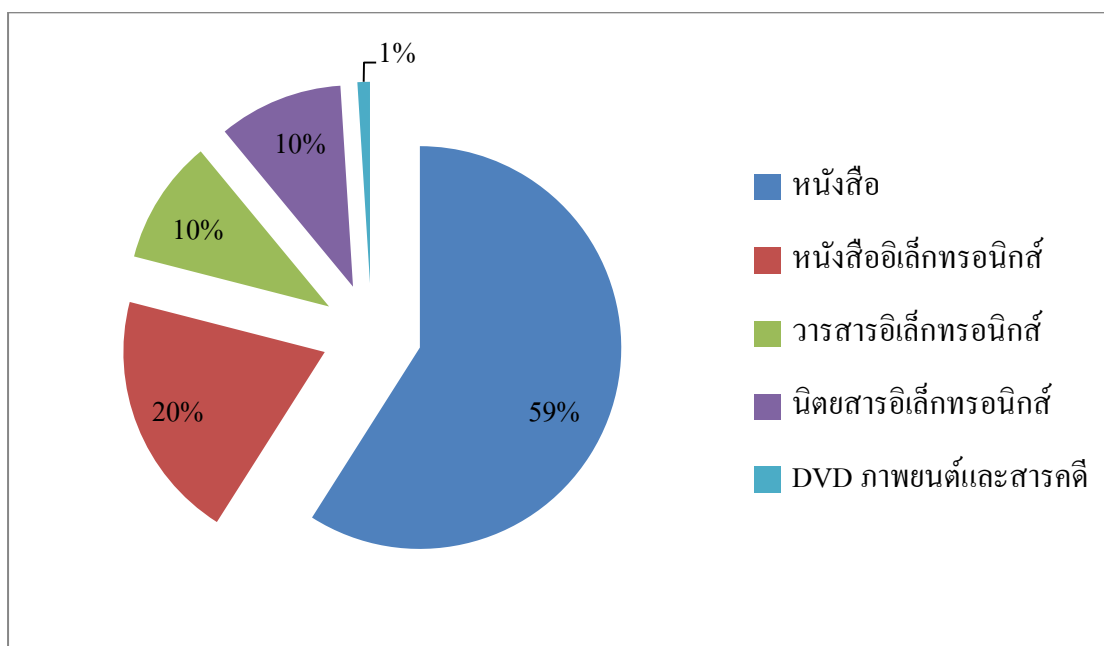


Facebook : <https://www.facebook.com/libRMUTSV/>

LINE : Librmutsv



สัดส่วนการจัดซื้อในปีงบประมาณ 2560



12. ข้อมูลคลังสารสนเทศงานวิจัย

ในปีงบประมาณ 2559 งานวิทยบริการและสารสนเทศได้จัดทำคลังสารสนเทศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย หรือ Institutional Repository @ RMUTSV เพื่อใช้เป็นแหล่งสนับสนุนในการจัดเก็บและเผยแพร่องค์ความรู้ อันเป็นผลงานทางวิชาการที่คณะครู อาจารย์ นักศึกษาหรือบุคลากรของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัยที่ได้จัดทำขึ้น ในรูปแบบของเอกสารอิเล็กทรอนิกส์ อีกทั้งยังช่วยอำนวยความสะดวกในการเข้าถึงข้อมูลงานวิจัยหรือผลงานทางวิชาการให้นักศึกษาและผู้สนใจสามารถเข้าถึงได้โดยง่าย

โดยสามารถเข้าใช้ผ่าน URL : <https://repository.rmutsv.ac.th/>

ซึ่งมีตัวอย่างการใช้งานดังนี้



The screenshot displays the homepage of the Institutional Repository at Rajamangala University of Technology, Srivijaya. The header features the university's logo and name in Thai and English, along with a 'Login' button. Below the header, there is a search bar and a 'BROWSE' section with options like 'All of DSpace', 'Communities & Collections', 'By Issue Date', 'Authors', 'Titles', and 'Subjects'. A 'MY ACCOUNT' section includes a 'Login' button. The 'DISCOVER' section is currently set to 'Author' and lists two authors: Chareonnetkul, Jintana (1) and Chareonnetkul, Charoom (1). The main content area is titled 'Institutional Repository Rajamangala University of Technology Srivijaya' and contains a brief description of the repository's purpose. Below this, there is a 'Communities in RMUTSV' section with a prompt to 'Select a community to browse its collections.' and a list of four communities: Faculty of Architecture (1), Faculty of Business Administration (6), Faculty of Engineering (5), and Faculty of Industrial Education and Technology (0).

หน้าจอหลักของระบบ

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
Institutional Repository
 RAJAMANGALA UNIVERSITY OF TECHNOLOGY SRIVIJAYA

IR@RMUTSV / Faculty of Engineering / Industry Engineering

Industry Engineering

Search

Search DSpace
 This Community

BROWSE

- All of DSpace
- Communities & Collections
- By Issue Date
- Authors
- Titles
- Subjects
- This Community**
- By Issue Date
- Authors
- Titles
- Subjects

BROWSE BY

By Issue Date Authors Titles Subjects

Search within this community and its collections:

Go

Collections in this community

Research [2]
 รายงานวิจัย

Recent Submissions

Properties in Carbon Steel Welded by Friction Welding | สมบัติทางกลในงานเชื่อมเหล็กกล้าคาร์บอนโดยการเชื่อมด้วยแรงเสียดทาน
 Maunkhaw, Dech | เศษ เหมื่อนชชา; Duniyakul, Yongyuth | ชงยพธ คตยภค (Rajamangala University of Technology Srivijaya, Songkhla, 2013)

The Development of Coconut Shredder machine | การพัฒนาเครื่องย่อยเปลือกมะพร้าว
 Kumket, Bunleng | บรรณง คำนค; Jaidumrong, Jatuporn | จศพธ โจศจรนค; Suwan, Piyavit | ปญพทศ สวรณ (Rajamangala University of Technology Srivijaya, Songkhla, 2014)

หน้าข้อมูลงานวิจัยในสาขา

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
Institutional Repository
 RAJAMANGALA UNIVERSITY OF TECHNOLOGY SRIVIJAYA

IR@RMUTSV / Faculty of Engineering / Industry Engineering / Research / View Item

Properties in Carbon Steel Welded by Friction Welding | สมบัติทางกลในงานเชื่อมเหล็กกล้าคาร์บอนโดยการเชื่อมด้วยแรงเสียดทาน

No Thumbnail

URI
<http://repository.rmutsv.ac.th/handle/123456789/94>

Collections
 Research [2]

View/Open

- Cover | 1ก (266.2Kb)
- Abstract | บทคัดยอ (2.397Mb)
- Content | สารบัญ (2.175Mb)
- Chapter 1 | บทที่ 1 (2.573Mb)
- Chapter 2 | บทที่ 2 (16.95Mb)
- Chapter 3 | บทที่ 3 (12.11Mb)
- Chapter 4 | บทที่ 4 (3.397Mb)
- Chapter 5 | บทที่ 5 (1.228Mb)
- References | บรรณานกม (2.690Mb)
- Appendix | ภาคผนวก (7.479Mb)

Date
 2013

Author
 Maunkhaw, Dech | เศษ เหมื่อนชชา
 Duniyakul, Yongyuth | ชงยพธ คตยภค

หน้าอ่านข้อมูลงานวิจัย

13. รายงานครุภัณฑ์ จัดหาประจำปีงบประมาณ 2559

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	รวมเงิน	งบประมาณ
1.	เครื่องปั้มน้ำแบบสูบชัก พร้อมติดตั้ง	1 เครื่อง	30,000	30,000	เงินรายได้
2.	เครื่องตัดกระดาษชนิดมือโยก พร้อมขาตั้ง	1 เครื่อง	55,000	55,000	เงินรายได้
3.	เครื่องปรับอากาศ แบบแยกส่วนขนาดไม่น้อยกว่า 60000 BTU พร้อมติดตั้ง	6 เครื่อง	79,000	474,000	เงินรายได้
4.	ชั้นวางหนังสือใช้ในห้องสมุด แบบ 2 ตอน พร้อมติดตั้ง 12 ชุด	12 ชุด	25,000	300,000	เงินรายได้

14. ภาพกิจกรรมประจำปี 2559

โครงการอบรมอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่องการใช้สารสนเทศห้องสมุดกับนักศึกษาใหม่
ได้รับจัดสรรเงินงบประมาณรายจ่ายเงินรายได้ ประจำปีงบประมาณ 2559 เป็นจำนวนเงิน 60,000 บาท



โครงการอบรมการใช้งานโปรแกรม WALAI AutoLib
ได้รับจัดสรรเงินงบประมาณแผ่นดิน ประจำปี 2559 เป็นจำนวนเงิน 20,000 บาท



กิจกรรม ไปรษณีย์ปีใหม่ (ส.ค.ส. ทำมือ) ณ อาคารหอสมุด งานวิทยบริการและสารสนเทศ
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย



กิจกรรม กระถางหลงทาง ณ อาคารหอสมุด งานวิทยบริการและสารสนเทศ
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย



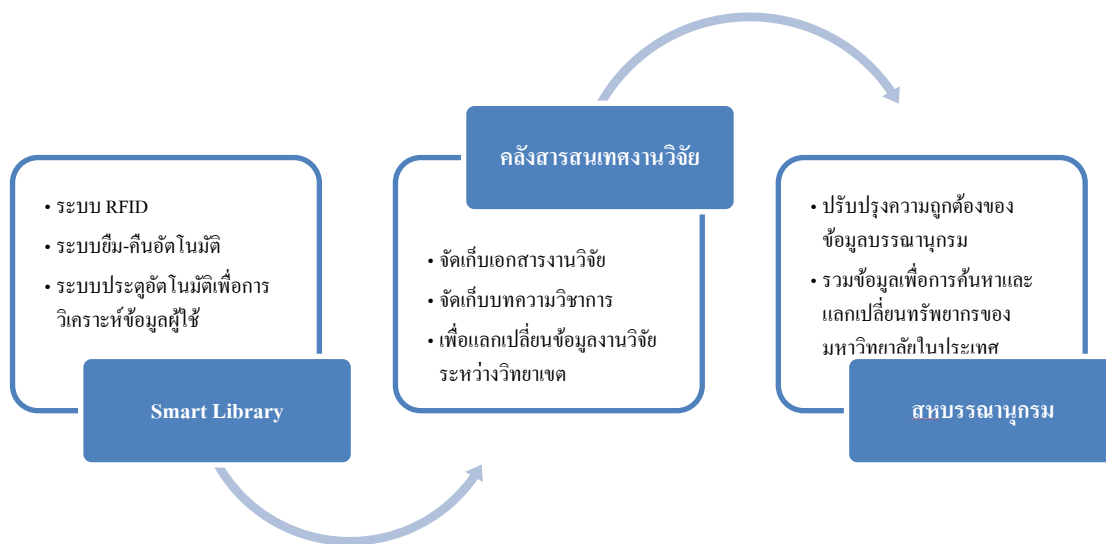
กิจกรรม 5 ส ประจำปี 2559 ณ อาคารหอสมุด งานวิทยบริการและสารสนเทศ
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย



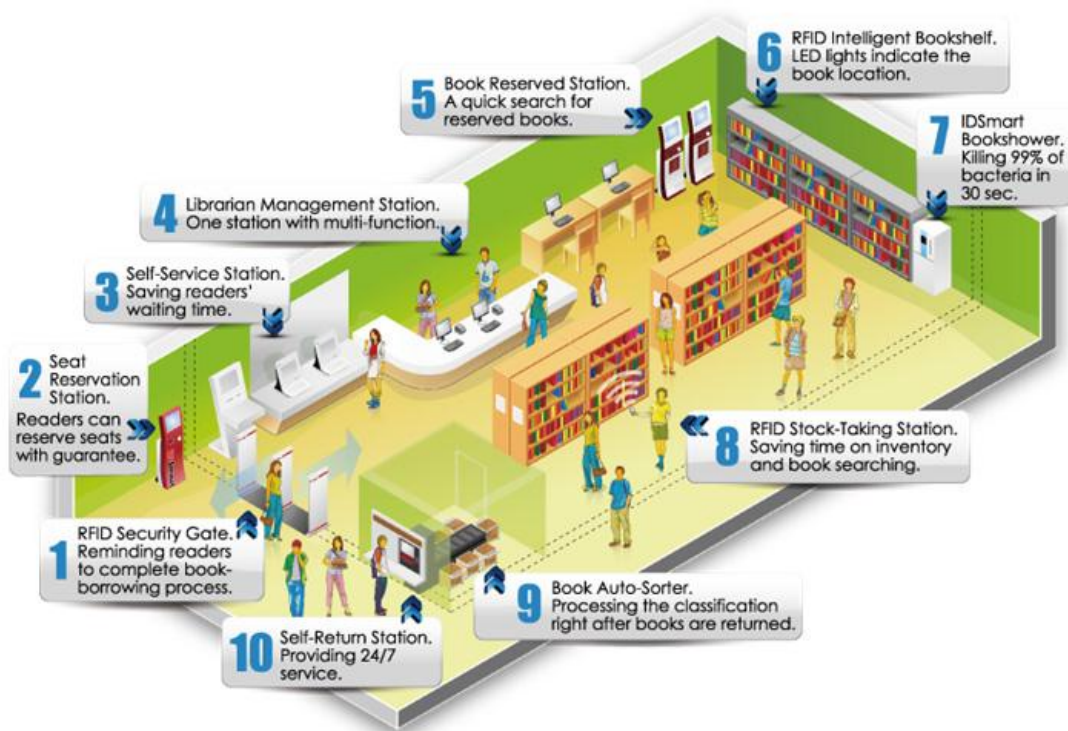
15. แผนงานในอีก 4 ปี (2560-2564)

สำหรับแผนงานในอีก 4 ปีข้างหน้าที่งานวิทยบริการและสารสนเทศได้วางเอาไว้เพื่อเพิ่มเติมบริการและประโยชน์ในการเข้าถึงบริการแก่นักศึกษามีรายละเอียดดังนี้

งานวิทยบริการและสารสนเทศ พื้นที่ สงขลา

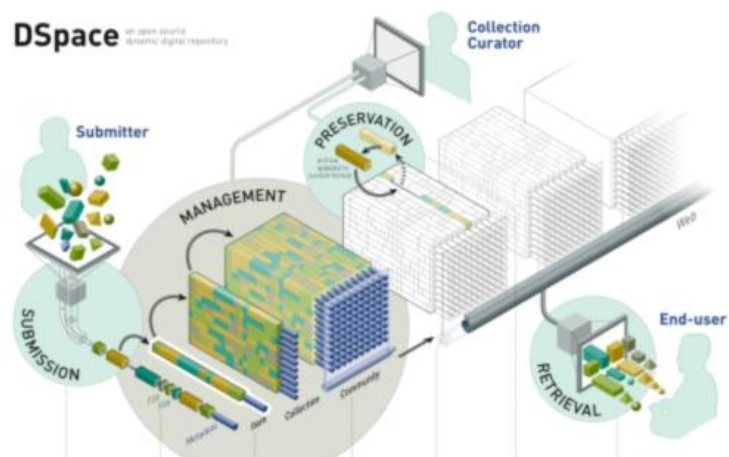


SMART LIBRARY



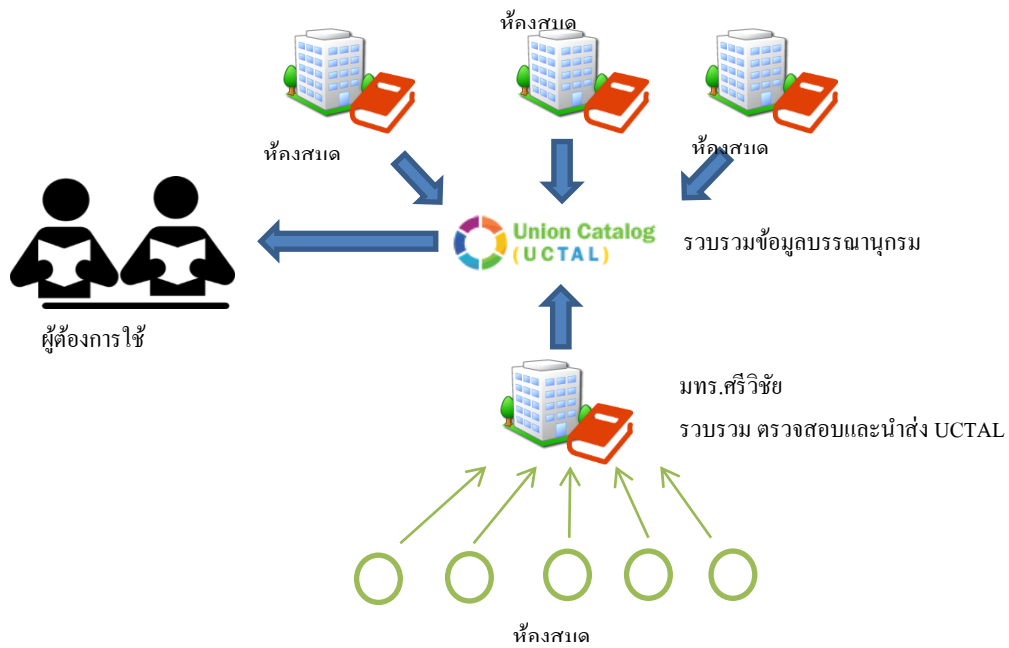
ในการนี้งานวิทยบริการและสารสนเทศได้เล็งเห็นถึงความจำเป็นที่จะนำเทคโนโลยีสมัยใหม่เข้ามาใช้เพื่อช่วยให้การบริการนักศึกษาเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพและเกิดประโยชน์สูงสุดแก่การบริการนักศึกษา ซึ่งได้มีการศึกษาที่จะนำเทคโนโลยี RFID เข้ามาใช้งาน ก่อให้เกิดความน่าเชื่อถือของระบบ ความสะดวกของการดำเนินงาน และความยืดหยุ่นของการใช้ tag โดยจุดมุ่งหมายหลักก็เพื่อการทำงานที่มีประสิทธิภาพมากขึ้น และเป็นการลดเวลาในการบริการจากการให้ผู้ใช้ห้องสมุดได้มีบริการที่ต้องทำด้วยตนเองมากขึ้น การใช้ประโยชน์จากระบบที่ช่วยในเรื่องของการรักษาความปลอดภัย ตลอดจนถึงการควบคุมคลังหนังสือและสื่อวัสดุสารสนเทศอื่นๆ เพื่อทำให้ระบบหมุนเวียนของหนังสือและสื่อวัสดุสารสนเทศ มีการจัดการที่ดีขึ้นโดยที่ใช้ทรัพยากรบุคคลและด้านการเงินให้ลดลงอย่างมีประสิทธิภาพ

คลังสารสนเทศงานวิจัย



- เพื่อการจัดเก็บงานวิจัยในรูปแบบอิเล็กทรอนิกส์
- เพื่อเผยแพร่ผลงานทางวิชาการของมหาวิทยาลัย
- อำนวยความสะดวกนักศึกษาและบุคลากรให้สามารถเข้าถึงงานวิจัยได้ทุกที่ ทุกเวลา ทุกวิทยาเขต

สหบรรณานุกรม (Union Catalog) โดย สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา



- เพื่อรวมข้อมูลบรรณานุกรมของห้องสมุดระดับมหาวิทยาลัยทั่วประเทศไว้ด้วยกัน
- เพื่อเพิ่มความถูกต้องของข้อมูลทรัพยากร
- เพื่อการสืบค้นและแบ่งปันทรัพยากรกันในอนาคต

