



สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ
รับที่ 152
วันที่ 28 ก.พ. 2558
เวลา

รายงานผลการไปราชการ ฝึกอบรม/ศึกษาดูงาน/ประชุม/

ส่วนที่ 1 ข้อมูลผู้เข้ารับการฝึกอบรม/ศึกษาดูงาน/ประชุม/สัมมนาในประเทศ/ต่างประเทศ

ชื่อ - สกุล นายอรรถสิทธิ์ กิจที่พึ่ง ตำแหน่ง บรรณารักษ์
กลุ่มงาน บริการทรัพยากรสารสนเทศ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

ส่วนที่ 2 ข้อมูลรายละเอียดการฝึกอบรม/ศึกษาดูงาน/ประชุม/สัมมนา

ได้รับอนุมัติให้เดินทางไป เข้าร่วมฝึกอบรมการเข้าใช้ฐานข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์เพื่อการสืบค้น
จำนวน 7 ฐานข้อมูล

ตามหนังสือขออนุมัติที่ 192/58 ลงวันที่ 16 มกราคม 2558

ชื่อโครงการ โครงการพัฒนาเครือข่ายระบบห้องสมุดในประเทศไทย (ThaiLis) ประจำปี 2558

จัดโดย โดยสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา (สกอ.) กระทรวงศึกษาธิการ
ณ ที่สำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตบางเขน กรุงเทพฯ

โดยใช้งบประมาณของ บกศ. และใช้รถมหาวิทยาลัยในการเดินทาง

เป็นเงินทั้งสิ้น 3,840.00 บาท (สามพันแปดร้อยสี่สิบบาทถ้วน)

ตั้งแต่วันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2558 ถึงวันที่ 26 กุมภาพันธ์ 2558 รวมระยะเวลา 2 วัน

ส่วนที่ 3 ผลการฝึกอบรม/ศึกษาดูงาน/ประชุม/สัมมนา

สรุปสาระสำคัญ

โครงการพัฒนาเครือข่ายระบบห้องสมุดในประเทศไทย (ThaiLis) ประจำปี 2558 โดยสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา (สกอ.) กระทรวงศึกษาธิการ ได้มอบหมายให้ บริษัท บิ๊ก โปรโมชัน แอนด์ เซอร์วิส จำกัด ซึ่งให้บริการฐานข้อมูล จัดฝึกอบรมการเข้าใช้ฐานข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์เพื่อการสืบค้น จำนวน 7 ฐานข้อมูล สำหรับมหาวิทยาลัย / สถาบันในเขตภาคกลาง จำนวน 26 แห่ง ประกอบด้วยฐานข้อมูล Proquest Dissertations & Theses Global ฐานข้อมูล ABI/Inform Complete ฐานข้อมูล ACM Digital Library ฐานข้อมูล IEEE Xplore Digital Library ฐานข้อมูล Web of science ฐานข้อมูล SpringerLink ฐานข้อมูล ACs Publications ฐานข้อมูลทดลองใช้ Binumi และฐานข้อมูลแนะนำ Knowledge Transmission เป็นการแนะนำและทำความเข้าใจเกี่ยวกับฐานข้อมูลแต่ละฐาน เพื่อพัฒนาทักษะการสืบค้น และการได้รับผลการสืบค้นตรงความต้องการของผู้ใช้บริการ ตลอดจนการให้บริการกับนักศึกษา อาจารย์ บุคลากร ได้รับทราบรายละเอียด และการคัดกรองข้อมูล

สรุปภาพรวมของการฝึกอบรม/ศึกษาดูงาน/ประชุม/สัมมนา

ดีมาก ดี พอใช้ ไม่ดี

ความคิดเห็นเพิ่มเติม

.....

.....

ส่วนที่ 4 แผนการนำความรู้ไปใช้ประโยชน์ในการปฏิบัติงาน

ความรู้ที่จะนำไปใช้	ใช้อย่างไร	ผลที่คาดว่าจะได้รับ
<ul style="list-style-type: none"> • Proquest Dissertations & Theses Global เป็นฐานข้อมูล สหสาขา เป็นสิ่งพิมพ์ประเภทวิทยานิพนธ์ และดุชฎินิพนธ์ของสถาบันการศึกษาที่รับรองจากประเทศสหรัฐอเมริกาและแคนาดา ตั้งแต่ปี 1997 – ปัจจุบัน รูปแบบไฟล์การแสดงผล Full Text 	<ul style="list-style-type: none"> - เครือข่ายภายในมหาวิทยาลัย http://search.proquest.com/pqdtglobal - เครือข่ายภายนอกมหาวิทยาลัย http://search.proquest.com/login - การเข้าใช้บน Smart Phone หรือ Tablet http:// m.search.proquest.com *user name และ Password* ห้องสมุด สามารถส่งอีเมลคำขอได้ที่ helpdesk@book.co.th ของ บ.บุ๊คโปรโมชัน แอนด์ เซอร์วิส จก. 	<ul style="list-style-type: none"> - เทคนิคการสืบค้นสารสนเทศ - การใช้ Combine Search คือการค้นเอาผลที่เคย Search มาใช้เป็นคำค้นร่วมกันทำให้ผลการสืบค้นตรงความต้องการมากขึ้น
<ul style="list-style-type: none"> • ABI/Inform Complete เป็นเป็นฐานข้อมูลครอบคลุมสาขาบริหารการจัดการ และสาขาที่เกี่ยวข้อง บทความจากวารสารทั่วโลกตั้งแต่ปี 1971 - ปัจจุบัน รูปแบบไฟล์การแสดงผล Full Text 	<ul style="list-style-type: none"> - เครือข่ายภายในมหาวิทยาลัย http://search.proquest.com/abicomplete - เครือข่ายภายนอกมหาวิทยาลัย http://search.proquest.com/login - การเข้าใช้บน Smart Phone หรือ Tablet http:// m.search.proquest.com *user name และ Password* ห้องสมุด สามารถส่งอีเมลคำขอได้ที่ helpdesk@book.co.th ของ บ.บุ๊คโปรโมชัน แอนด์ เซอร์วิส จก. 	<ul style="list-style-type: none"> - เทคนิคการสืบค้นสารสนเทศ - การใช้ Combine Search คือการค้นเอาผลที่เคย Search มาใช้เป็นคำค้นร่วมกันทำให้ผลการสืบค้นตรงความต้องการมากขึ้น
<ul style="list-style-type: none"> • ACM Digital Library เป็นฐานข้อมูลครอบคลุมสาขาคอมพิวเตอร์ และเทคโนโลยีสารสนเทศจากสิ่งพิมพ์ต่อเนื่อง , จดหมายข่าว, เอกสารในการประชุมวิชาการ ตั้งแต่ปี 1985 – ปัจจุบัน รูปแบบไฟล์การแสดงผล Full Text : 	<ul style="list-style-type: none"> - เครือข่ายภายในและภายนอกมหาวิทยาลัย http://dl.acm.org/ โดยการลงทะเบียนของผู้ใช้ต้องอยู่ภายในเครือข่ายมหาวิทยาลัยเท่านั้น หลังจากได้ Web account แล้วถึงจะนำไป login นอกเครือข่ายได้ โดยจะมีอายุ 6 เดือน หากต้องการต่ออายุการใช้งานให้ผู้ใช้ นำ web account มา login ภายในเครือข่ายมหาวิทยาลัยอีกครั้ง 	<ul style="list-style-type: none"> - เทคนิคการสืบค้นสารสนเทศ - การอ้างอิงบรรณานุกรมโดยใช้ http://search.crossref.org/ และ http://scholar.google.co.th/

ความรู้ที่จะนำไปใช้	ใช้อย่างไร	ผลที่คาดว่าจะได้รับ
<ul style="list-style-type: none"> • IEEE Xplore Digital Library เป็นฐานข้อมูลครอบคลุมสาขาวิศวกรรมไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์ วิทยาการคอมพิวเตอร์ และสาขาอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง เป็นสิ่งพิมพ์ : ต่อเนื่อง, เอกสารในการประชุมวิชาการ และเอกสารมาตรฐาน ตั้งแต่ 1988 - ปัจจุบัน รูปแบบไฟล์การแสดงผล Full Text มีระบบ 	<ul style="list-style-type: none"> - เครือข่ายภายในมหาวิทยาลัย http://ieeexplore.ieee.org - การเข้าใช้บน Smart Phone หรือ Tablet http://m.ieeexplore.ieee.org การลงทะเบียนเพื่อสร้างบัญชีผู้ใช้ส่วนบุคคล (My research) เพื่อขอรับสิทธิโดยการลงทะเบียนของผู้ใช้ต้องอยู่ภายในเครือข่ายมหาวิทยาลัยเท่านั้น หลังจากได้ Web account แล้วถึงจะนำไป login นอกเครือข่าย มี Autosuggestion เป็นระบบช่วยค้นหาคำขณะพิมพ์ และผู้ใช้สามารถเลือกคำนั้นได้เลยโดยไม่ต้องพิมพ์ต่อ 	<ul style="list-style-type: none"> - เทคนิคการสืบค้นสารสนเทศ - การอ้างอิงบรรณานุกรมโดยใช้ http://search.crossref.org/ และ http://scholar.google.co.th/
<ul style="list-style-type: none"> • Web of science เป็นฐานข้อมูลครอบคลุมสหสาขา เป็นวารสารอิเล็กทรอนิกส์ ตั้งแต่ปี 2001 - ปัจจุบัน รูปแบบไฟล์การแสดงผล ไม่มีบริการเอกสารฉบับเต็ม (Full Text) 	<ul style="list-style-type: none"> - เครือข่ายภายในมหาวิทยาลัย http://webofknowledge.com การลงทะเบียนเพื่อสร้างบัญชีผู้ใช้ส่วนบุคคล (My research) เพื่อขอรับสิทธิ โดยการลงทะเบียนของผู้ใช้ต้องอยู่ภายในเครือข่ายมหาวิทยาลัยเท่านั้น หลังจากได้ Web account แล้วถึงจะนำไป login นอกเครือข่ายได้ โดยจะมีอายุ 366 วัน หากต้องการต่ออายุการใช้งานให้ผู้ใช้ นำ web account มา login ภายในเครือข่ายมหาวิทยาลัยอีกครั้ง 	<ul style="list-style-type: none"> - เทคนิคการสืบค้นสารสนเทศ - การใช้ Combine Search คือการค้นเอาผลที่เคย Search มาใช้เป็นคำค้นร่วมกันทำให้ผลการสืบค้นตรงความต้องการมากขึ้น - การอ้างอิงบรรณานุกรมโดยใช้ http://search.crossref.org/ และ dx.doi.org/ ตามด้วยเลขDOI
<ul style="list-style-type: none"> • SpringerLink เป็นฐานข้อมูลครอบคลุมสหสาขา เป็นสิ่งพิมพ์ประเภทวารสารอิเล็กทรอนิกส์ ตั้งแต่ปี 1997 - ปัจจุบัน และ Book ตั้งแต่ปี (2002-2004) รูปแบบไฟล์การแสดงผล Full Text : PDF หรือ HTML 	<ul style="list-style-type: none"> - เครือข่ายภายในและภายนอกมหาวิทยาลัย http://link.springer.com ผู้ใช้สามารถสมัครเพื่อขอ user name และ Password ได้ที่ link.springer.com โดยการลงทะเบียนของผู้ใช้ต้องอยู่ภายในเครือข่ายมหาวิทยาลัยเท่านั้น - การเข้าใช้บน Smart Phone หรือ Tablet http://m.link.springer.com - มีบริการ download Application ฟรีสำหรับ iOS 	<ul style="list-style-type: none"> - เทคนิคการสืบค้นสารสนเทศ - การตรวจสอบเอกสาร Full Text - การอ้างอิงบรรณานุกรมโดยใช้ http://search.crossref.org/ และ http://scholar.google.co.th/ - การคัดกรองเอกสาร

ความรู้ที่จะนำไปใช้	ใช้อย่างไร	ผลที่คาดว่าจะได้รับ
<ul style="list-style-type: none"> • ACs Publications <p>เป็นฐานข้อมูลครอบคลุมสาขาเคมีและสาขาที่เกี่ยวข้อง สิ่งพิมพ์ประเภทวารสาร อิเล็กทรอนิกส์ จำนวนวารสารที่บอกรับประมาณ 40 ชื่อ ตั้งแต่ 1996 – ปัจจุบัน รูปแบบไฟล์การแสดงผล Full Text และ HTML</p>	<p>- เครือข่ายภายในมหาวิทยาลัยเท่านั้น</p> <p>http://pubs.acs.org</p>	<p>- เทคนิคการสืบค้นสารสนเทศ</p> <p>- การอ้างอิงบรรณานุกรมโดยใช้ http://search.crossref.org/ และ http://scholar.google.co.th/</p> <p>- การนำรูปภาพมาประกอบเอกสารการบรรยายต่างๆ</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Binumi <p>ฐานข้อมูลรูปภาพและคลิปวิดีโอจำนวน 2.5 ล้านคลิป โดยข้อมูลส่วนใหญ่ทวีปเอเชีย และข้อมูลประเทศไทยทุกจังหวัด</p>	<p>- ฐานข้อมูลทดลองใช้ 6 เดือน</p> <p>https://www.binumi.com/</p> <p>- Search เป็นภาษาไทยได้ และสามารถดาวน์โหลดข้อมูลได้ไม่จำกัดจำนวน</p> <p>- โดยติดต่อทางบริษัทมาแนะนำการใช้แจ้งความประสงค์ที่ Johan@binumi.com</p>	<p>- นำมาเสนออาจารย์ที่สอนเกี่ยวกับวิชาการผลิตสื่อเกี่ยวกับการเรียนการสอนได้หรือสารสนเทศต่างๆ</p>


 (นายอรรถสิทธิ์ กิจที่พึ่ง)
 ตำแหน่ง..... บรรณารักษ์
 ผู้รายงาน

รับทราบเบื้องต้น

 (ผศ.ธนู บุญ완้วัตร)
 ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

รับทราบ


 (นางสาวพิชิตมาศ แยมบุ)
 หัวหน้าสำนักงานผู้อำนวยการ

