



โครงการสัมมนาทางวิชาการ เรื่อง แนวปฏิบัติที่ดีในการขอการรับรอง มาตรฐานการจัดการข้อมูล ในคลังสารสนเทศดิจิทัล

สาขาวิชาศิลปศาสตร์
มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาราช

เงินทุนงบประมาณแผ่นดิน
มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาราช
ประจำปีงบประมาณ 2560

ความเป็นมา

หน่วยงานที่มีการขอการรับรองมาตรฐานการจัดการคลังสารสนเทศดิจิทัลได้แก่ห้องสมุด หอจดหมายเหตุ ศูนย์ข้อมูลการวิจัย และศูนย์สารสนเทศต่างๆที่มีการจัดเก็บข้อมูลดิจิทัลไว้ในคลังสารสนเทศสถาบันหรือคลังสารสนเทศดิจิทัล มาตรฐานการรับรองคุณภาพข้อมูลวิจัยในคลังสารสนเทศสถาบันที่ได้รับการพัฒนาและยอมรับในการจัดการข้อมูลวิจัยในคลังสารสนเทศสถาบันได้แก่ Data Seal of Approval (DSA) เป็นการรับรองคุณภาพข้อมูลวิจัยดิจิทัล(Digital Research Data) ในคลังข้อมูล(repository)ที่จัดทำขึ้นเพื่อเป็นหลักประกันว่าข้อมูลวิจัยมีการจัดเก็บอย่างครบถ้วนไว้ในคลังข้อมูล(Data Repository)ที่มีเมทาเดตา เพื่อให้ผู้ใช้มั่นใจว่าสามารถค้นหาข้อมูลวิจัยได้ในอนาคต หน่วยงานที่ดูแลการรับรองคุณภาพข้อมูลวิจัยคือ DANS (Digital Archiving & Networked Services) ได้ร่วมมือกับองค์กรต่างๆในการกำหนดมาตรฐานให้กับการจัดเก็บและเผยแพร่ข้อมูลวิจัยจากคลังสารสนเทศที่ได้มาตรฐาน ได้ทำฉบับร่างขึ้น มาในปี ค.ศ. 2008 และมีการรับรองมาตรฐานในปี ค.ศ. 2010 เป็นต้นมา มาตรฐานไอเอสโอสำหรับการรับรองคุณภาพคลังสารสนเทศสถาบัน คือ ISO 16363 for the Audit and Certification of Trustworthy Digital Repositories ได้นำมาใช้ในปี ค.ศ. 2012 เพื่อให้การจัดการข้อมูลวิจัยดิจิทัลเป็นไปตามมาตรฐานสากลและการอนุรักษ์ข้อมูลเพื่อการใช้ประโยชน์ในระยะยาว ส่วนมาตรฐาน World Data System (WDS) ได้ร่วมมือกับ Data Seal of Approval (DSA) ในการประสานความร่วมมือในการกำหนดมาตรฐานการรับรองคุณภาพข้อมูลวิจัยในคลังสารสนเทศสถาบันในปี ค.ศ. 2013 ตามโครงการ Research Data Alliance (RDA) ที่ส่งเสริมการแลกเปลี่ยนข้อมูลและการใช้ข้อมูลร่วมกัน

คลังสารสนเทศดิจิทัล (Digital Repository) และห้องสมุดดิจิทัล(Digital Library) เป็นแหล่งจัดเก็บทรัพยากรสารสนเทศดิจิทัลที่เป็นผลผลิตทางวิชาการของมหาวิทยาลัยหรือสถาบันวิจัย ที่มีวัตถุประสงค์แตกต่างกันเช่นบางมหาวิทยาลัยเน้นจัดเก็บทรัพยากรการเรียนการสอนและบางมหาวิทยาลัยเน้นการบริการการเข้าถึงผลงานวิจัยของสถาบันในระบบเปิด คลังสารสนเทศดิจิทัลจึงเป็นกลไกสำคัญในการจัดเก็บและเผยแพร่งานวิจัยและผลงานทางวิชาการของบุคลากรในองค์กรในรูปทรัพยากรดิจิทัล ซึ่งคลังสารสนเทศสถาบันเป็นระบบสารสนเทศที่มีฐานข้อมูลในการจัดเก็บอนุรักษ์ บริการการเข้าถึงทรัพยากรดิจิทัลขององค์กรนั้นๆ ส่วนคลังสารสนเทศสถาบันจึงหมายถึง ระบบสารสนเทศที่มีฐานข้อมูลในการจัดเก็บ อนุรักษ์ บริการการเข้าถึงทรัพยากรดิจิทัลขององค์กร เป็นแหล่งจัดเก็บสารสนเทศทางวิชาการในรูปแบบดิจิทัลที่ผลิตโดยสถาบันนั้นเพื่อให้บริการผู้ใช้ทั่วไปและสนับสนุนการค้นหาผ่านเมทาเดตา เพื่อให้บริการผู้ใช้ทั่วไปและสนับสนุนการค้นหาผ่านเมทาเดตา

ปัจจุบันหน่วยงานต่างๆได้มีการพัฒนาคลังสารสนเทศดิจิทัลในหลายรูปแบบ แต่ยังไม่มีการขอรับรองมาตรฐานการจัดการคลังสารสนเทศดิจิทัล จึงควรศึกษาและแลกเปลี่ยนความคิดเห็นเกี่ยวกับแนวทางการขอการรับรองมาตรฐานการจัดการคลังสารสนเทศดิจิทัลดังกล่าวเพื่อนำมาประยุกต์ใช้ในประเทศไทย

วัตถุประสงค์

1. เพื่อวิเคราะห์แนวปฏิบัติที่ดีจากหน่วยงานที่มีการขอการรับรองมาตรฐานการจัดการคลังสารสนเทศดิจิทัล
2. เพื่อแลกเปลี่ยนความรู้เกี่ยวกับการขอการรับรองมาตรฐานการจัดการคลังสารสนเทศดิจิทัล
3. เพื่อสร้างเครือข่ายความร่วมมือในการรับรองมาตรฐานการจัดการคลังสารสนเทศดิจิทัล

ช่วงเวลา

วันศุกร์ที่ 30 มิถุนายน 2560

สถานที่

ห้องประชุมสารนิเทศ 1 ชั้น 4

มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช จ.นนทบุรี

ประโยชน์ที่จะได้รับ

มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราชได้รับชื่อเสียงจากการจัดบริการวิชาการแก่สังคมที่มีคุณภาพ แขนงวิชาสารสนเทศศาสตร์ สาขาวิชาศิลปศาสตร์ได้เน้นย้ำศักยภาพทางวิชาการวิชาชีพด้านสารสนเทศศาสตร์ โดยเฉพาะในระบบการศึกษาทางไกล อันเป็นอัตลักษณ์ของมหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช การเผยแพร่วิชาสารสนเทศศาสตร์ให้มีบทบาทในสังคม อำนวยประโยชน์ต่อวงวิชาการ วิชาชีพให้กว้างขวางทั้งในระดับชาติ และระดับสากล แขนงวิชาสารสนเทศศาสตร์ สาขาวิชาศิลปศาสตร์ได้เผยแพร่ความรู้ทางวิชาการด้านสารสนเทศศาสตร์

หัวข้อ

- ทิศทางของ Open Data กับข้อมูลวิจัยของไทย
- โครงการวิจัยในประเทศไทยและการจัดการข้อมูลวิจัย
- แนวปฏิบัติที่ดีการขอการรับรองมาตรฐานการจัดการข้อมูลวิจัยในคลังสารสนเทศดิจิทัล กรณีศึกษา Social Science Data Archives, Language Bank of Finland.
- ระดมสมองจากหน่วยงานที่มีการจัดการข้อมูลวิจัยในคลังสารสนเทศดิจิทัลโดยอิงตามมาตรฐาน Data Seal of Approval(DSA) 16 ข้อ
- นำเสนอการกรอกข้อมูลเพื่อขอการรับรองมาตรฐาน Data Seal of Approval (DSA)

วิทยากรหลัก

- รองศาสตราจารย์ ดร.น้ำทิพย์ วิภาวิน
แขนงวิชาสารสนเทศศาสตร์ สาขาวิชาศิลปศาสตร์
มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช
- รองศาสตราจารย์ชำนาญ เขาวงกิตพิงศ์
แขนงวิชาสารสนเทศศาสตร์ สาขาวิชาศิลปศาสตร์
มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช
- ศาสตราจารย์ ดร.วิลาศ วุวงศ์
ที่ปรึกษาอธิการบดีฝ่ายการศึกษา มหาวิทยาลัยมหิดล
- รองศาสตราจารย์ ดร.สมปอง คล้ายหนองสรวง
ผู้อำนวยการฝ่ายวิชาการ สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย
- ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุเทพ ทองงาม
คณบดีคณะสถิติประยุกต์ สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์

6.กลุ่มเป้าหมายจำนวน 30 คน

ผู้บริหาร บรรณารักษ์ นักวิจัย และผู้ปฏิบัติงานด้านห้องสมุดดิจิทัลและคลังสารสนเทศดิจิทัล และศาสตร์ที่เกี่ยวข้อง

ขอเชิญผู้สนใจเข้าร่วมกิจกรรมโดยไม่เสียค่าใช้จ่าย
เป็นเวลา 1 วัน โดยมีเอกสาร อาหารว่าง อาหารกลางวัน และหนังสือรับรองการเข้าร่วมกิจกรรม

สมัครและสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่

สมัครได้โดยตรงตามลิงก์ของแบบสอบถาม :
<https://www.surveycan.com/survey174588>

ภายในวันที่ 30 พฤษภาคม 2560

และสามารถสอบถามรายละเอียดได้ที่ คุณชัชนิ ชัยสวัสดิ์
อีเมล chatchani.chaisawas@gmail.com
โทร. 090 9682 639



ใบสมัคร

โครงการสัมมนาทางวิชาการ

เรื่อง แนวปฏิบัติที่ดีในการขอการรับรองมาตรฐาน

การจัดการข้อมูลในคลังสารสนเทศดิจิทัล

โครงการบริการวิชาการแก่สังคม

จัดโดย สาขาวิชาศิลปศาสตร์ มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช

ชื่อ นาย/ นาง/นางสาว.....

นามสกุล.....

ตำแหน่งงานปัจจุบัน.....

ตำแหน่งทางการบริหารหรือตำแหน่งทางวิชาการ

(ถ้ามี).....

ชื่อหน่วยงาน.....

สถานที่ตั้ง เลขที่ซอย.....

ถนน.....ตำบล.....

อำเภอ.....จังหวัด..... รหัสไปรษณีย์.....

โทรศัพท์ที่ทำงาน โทรศัพท์มือถือ.....

โทรสารEmail.....

ลงชื่อผู้สมัคร.....

(.....)

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.....