

รายงานการประชุมคณะทำงานความร่วมมือระหว่างห้องสมุดสถาบันอุดมศึกษา

ฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศ ครั้งที่ 1/2561

วันที่ 1-2 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2561

ณ ห้องประชุม สำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

รายนามผู้เข้าประชุม

1. นางฉัตรวรรณ สุดใจประภารัตน์	สำนักงานวิทยทรัพยากร จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	ประธาน
2. นายอภิรักษ์ สุนทรอาคเนย์	สำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี	รองประธาน
3. นายสุรียา อภิวันทนการ	สำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยทักษิณ	เหรัญญิก
4. นางสาวดลนภา แว่วศรี	สำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	
5. นายธีรยุทธ บาลชน	สำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยขอนแก่น	
6. นายทศพล สิทธิ	สำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยขอนแก่น	
7. นายปิติพงศ์ พิมพา	สำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยขอนแก่น	
8. นายกวินฉัตร สิงห์ปัน	สำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	
9. นายกฤตพันธ์ ดุษฎีเมธานนท์	หอสมุดแห่งมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	
10. นายรพีพร บูรณะเสน	หอสมุดแห่งมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	
11. นายธีรพงษ์ อาษาวัง	สำนักวิทยบริการ มหาวิทยาลัยนครพนม	
12. นายเกดิฐ เกิดโกคา	สำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยนครสวรรค์	
13. นางจีรกาญจน์ เต็มพรสิน	สำนักวิทยบริการ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม	
14. นายภานุวัฒน์ เพียรภายลุน	สำนักวิทยบริการ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม	
15. นายกฤษฏา แก้วผุดผ่อง	หอสมุดและคลังความรู้ มหาวิทยาลัยมหิดล	
16. นายวนาพล แซ่มสุชี	หอสมุดและคลังความรู้ มหาวิทยาลัยมหิดล	
17. นายณัฐชาพงษ์ รักสกุลกานต์	สำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยแม่โจ้	
18. นายรักเผ่า เทพปิ่น	ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง	
19. นายสุชล แก้วประทุม	สำนักหอสมุดกลาง มหาวิทยาลัยรามคำแหง	
20. นางสาวจันทร์เพ็ญ กล่อมใจขาว	สำนักหอสมุดกลาง มหาวิทยาลัยศิลปากร (พระราชวังสนามจันทร์)	
21. นายสมพงษ์ หุตะจุกะ	สำนักทรัพยากรการเรียนรู้ คุณหญิงหลง อรรถกระวีสุนทร มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์	
22. นายชาธิฟ ลามาก	สำนักวิทยบริการ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี	
23. นายสมชาย บุญปัญญา	สำนักบรรณสารสนเทศ มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช	
24. นายอนวัช กาทอง	สำนักวิทยบริการ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี	
25. นางสาวมัตยาดา ปรียาการ	สำนักบรรณสารการพัฒนา สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์	
26. นายธีรพงษ์ พิภก	สำนักหอสมุดกลาง สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง	
27. นางสาวพรทิพย์ แยมคำ	สำนักหอสมุดกลาง สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง เลขาธิการ	

รายนามผู้ไม่มาประชุม

1. ผู้แทน สำนักหอสมุดกลาง มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
2. ผู้แทน ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
3. ผู้แทน สำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยบูรพา
4. ผู้แทน ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยพะเยา
5. ผู้แทน ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์
6. ผู้แทน สำนักหอสมุดกลาง มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
7. ผู้แทน หอสมุดสาขาวังท่าพระ สำนักหอสมุดกลาง มหาวิทยาลัยศิลปากร

วันพฤหัสบดีที่ 1 กุมภาพันธ์ 2561

เวลา 09.30 – 12.00 น. อบรมเชิงปฏิบัติการ (Workshop) เรื่อง "การสร้าง ROBOT สำหรับตอบคำถามและช่วยการค้นคว้า" ห้องฝึกอบรมคอมพิวเตอร์ ชั้น 1 สำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ วิทยาการ โดย นายปราชัญ สวงวงศ์ดี ตำแหน่ง นักวิชาการคอมพิวเตอร์

เวลา 13.00 – 16.00 น. ศึกษาดูงาน เรื่อง "เทคโนโลยี และนวัตกรรม สำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยเชียงใหม่"

วันศุกร์ที่ 2 กุมภาพันธ์ 2561

ระเบียบวาระที่ 1 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ

1.1 เรื่องแจ้งจากประธานคณะทำงานฯ

ประธานคณะทำงานฯ ขอให้คณะทำงานฯ ทุกคน เข้ากลุ่มไลน์ (Line Group) ชื่อกลุ่ม IT Working Group และเฟซบุ๊ก (Facebook) ชื่อ Library IT Working Group โดยมี นายสุชล แก้วประทุม สำนักหอสมุดกลาง มหาวิทยาลัยรามคำแหง เป็นผู้ดูแล

ที่ประชุมรับทราบ

1.2 เรื่องแจ้งจากผู้แทนสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา (สกอ.)

นายสุรียา อภิวันทนากร เจริญญิก/ผู้แทน แจ้งความคืบหน้าการดำเนินงานและความเคลื่อนไหวของเครือข่ายห้องสมุด ThaiLIS ที่ใช้งานร่วมกัน ดังนี้

- ระบบสหบรรณานุกรม (UC) ความคืบหน้าล่าสุดจากความร่วมมือห้องสมุดแต่ละที่ ปีนี้มีเงื่อนไขว่าในส่วนของ UC จัดทำในส่วนของ ILL หลังจากที่น่าข้อมูลเข้าสู่ UC เป็นที่เรียบร้อยแล้ว ได้เพิ่มฟังก์ชันการใช้งานในส่วนของ ILL ของระบบห้องสมุดทั้ง 3 ซอฟต์แวร์ ห้องสมุดที่ใช้ระบบห้องสมุดอัตโนมัติที่ สกอ. ให้การสนับสนุน ทั้ง 3 ระบบ ได้แก่ ระบบห้องสมุดอัตโนมัติ ALIST ระบบห้องสมุดอัตโนมัติ WALAI AutoLib และ ระบบห้องสมุดอัตโนมัติ KMUTT-LM สามารถเชื่อมต่อกับระบบ ILL ได้อย่างสมบูรณ์ นอกจากนี้ถ้ามีการอัปเดตโปรแกรมหรือปรับปรุงข้อมูลก็จะสามารถทำได้ และในวันที่ 19-20 กุมภาพันธ์ 2561 กำหนดประชุมทำความเข้าใจการใช้งาน ILL ของ UC ซึ่ง สกอ. ได้ทำหนังสือเชิญไปทุกสถาบันแล้ว

- ระบบฐานข้อมูลจัดเก็บเอกสารในรูปอิเล็กทรอนิกส์ (Thai Digital Collection) ช่วงเมื่อปลายปีมีปัญหาการใช้งานของ Hardware ซึ่งที่จัดเก็บข้อมูล (Storage) ไม่เพียงพอ จึงมีการโอนย้ายระบบจาก Hardware เก่าไป Hardware

ใหม่ และยังคงดำเนินการซึ่งข้อมูลไม่เรียบร้อย และจากการประชุมสัมมนาของคณะกรรมการฯ ไปยังส่วนภูมิภาค ได้แนะนำ การสืบค้นตัวใหม่ คือ New TDC อยู่ระหว่างการโอนข้อมูล และจะแจ้งการใช้งานเป็นทางการอีกครั้ง

- ระบบห้องสมุดอัตโนมัติ ทั้ง 3 ระบบ อยู่ระหว่างการพัฒนาเฟสล่าสุดของปีนี้ เป็นการพัฒนาเพิ่มเติมจาก ความสามารถเดิม เช่น ระบบ ALIST จะเป็นการพัฒนาส่วนของ Web Application เป็นการใช้งานระบบห้องสมุดบนตัว บราวเซอร์ ประกอบด้วยโมดูล Circulation, Cataloging, OPAC ระบบ WALAI AutoLib จะเป็นการพัฒนาต่อยอดจาก ระบบเก่าฟังก์ชันการใช้งานเพิ่มเติม ส่วนระบบ KMUTT-LM จะพัฒนาระบบสำหรับบรรณารักษ์ใช้วิเคราะห์ข้อมูลให้กับ ผู้ใช้บริการ และคณะกรรมการฯ ได้มีนโยบายสำหรับทั้ง 3 ระบบ ถ้าระบบไหนมีการพัฒนาฟังก์ชันการใช้งานที่ดีและมี ประโยชน์ จะต้องสามารถใช้งานร่วมกันได้ทั้ง 3 ระบบ โดยอีก 2 ระบบไม่ต้องพัฒนาใหม่

- ระบบเครือข่าย (Network) สกอ.ได้พัฒนาระบบเครือข่ายให้สามารถสนับสนุน (Support) สถาบันอุดมศึกษา โรงเรียน มหาวิทยาลัยราชภัฏ ที่สังกัดกระทรวงศึกษาธิการทั้งหมด

1.3 เรื่องแจ้งจากคณะทำงานฯ ผู้แทนมหาวิทยาลัย/สถาบัน

1.3.1 สำนักงานวิทยทรัพยากร จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

1. สำนักงานวิทยทรัพยากร ปรับโครงสร้างองค์กรจาก 9 หน่วยงานเป็น 5 หน่วยงาน
2. บัตรนิสิต เปลี่ยนจากบัตรของธนาคารไทยพาณิชย์ เป็นของธนาคารกสิกรไทย
3. ขณะนี้ได้พัฒนาระบบ Chula Connect เป็นระบบที่รวบรวมประวัติ ผลงานวิจัย บทความของอาจารย์ นักวิจัย และบุคลากรของจุฬาฯ ทั้งหมด เชื่อมต่อกับข้อมูลบุคลากรส่วนกลางของมหาวิทยาลัย เพื่อเป็นประโยชน์สำหรับ นักวิจัยรุ่นใหม่ที่ต้องการติดต่อกับผู้ทำวิจัยในสาขาที่เกี่ยวข้อง

1.3.2 สำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

1. ระบบห้องสมุดอัตโนมัติ KMUTT-LM กำลังพัฒนาระบบวิเคราะห์ข้อมูลเพื่อแนะนำทรัพยากรให้ผู้ใช้บริการ (Recommendation System) เพื่อที่จะนำข้อมูลของบริการหรือ Catalog ที่เคยเข้าระบบและใช้มาระยะหนึ่งแล้ว นำมา วิเคราะห์ด้วยเทคนิค Data Mining และใช้ Algorithm ทางวิศวกรรมเกี่ยวกับ E-Learning โดยจะนำข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับ นักศึกษา บุคลากร มากขึ้น เป็นข้อมูลที่ไม่มีอยู่ในระบบห้องสมุด เช่น นักศึกษาลงทะเบียนวิชาอะไรและวิชานี้มีหนังสือ อะไรเกี่ยวข้องบ้าง และผู้อำนวยการ ได้ให้บรรณารักษ์เข้าไปทดสอบและมีส่วนร่วมในห้องเรียน 2 รายวิชา ได้แก่ Biochemistry และ Network ซึ่งได้รับความร่วมมือจากอาจารย์ผู้สอน ทำให้ได้ข้อมูลพฤติกรรมของนักศึกษามาวิเคราะห์ เพื่อปรับปรุงการให้บริการ

2. การออกแบบตึก Learning Express นโยบายของมหาวิทยาลัย ต้องการให้เป็นที่แลกเปลี่ยนเรียนรู้ของทุกคน ที่เข้ามาใช้บริการ เน้นนักวิจัยเป็นหลัก และแบ่งพื้นที่ให้บริการ อาจารย์ นักศึกษา และบุคคลทั่วไป จะได้เห็นการเรียนรู้ เกิดการแลกเปลี่ยนกับนักศึกษา โดยนำอุปกรณ์เทคโนโลยีและการบริการเข้าไปสนับสนุน ระยะเวลาดำเนินการ 6 เดือน

1.3.3 สำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยทักษิณ

1. โครงการปรับปรุงห้องอ่านหนังสือ Sky View ดำเนินการเรียบร้อยแล้ว อยู่ระหว่างรอครุภัณฑ์
2. ผู้บริหารต้องการให้มี Smart Class room ระหว่างวิทยาเขตพัทลุงกับวิทยาเขตสงขลา โดยวิทยาเขตพัทลุง จะมีสำนักคอมพิวเตอร์อำนวยความสะดวกให้สถานที่ทำห้อง ส่วนที่วิทยาเขตสงขลา จะใช้พื้นที่ของห้องสมุด ทั้ง 2 วิทยา เขตต้องสามารถเชื่อมโยงกันได้ อยู่ระหว่างรอมหาวิทยาลัยพิจารณาพิจารณา

3. มหาวิทยาลัยเริ่มจำกัดค่าใช้จ่าย สำนักหอสมุด ประสบปัญหางบประมาณ โดยค่าล่วงเวลาตั้งแต่เดือนสิงหาคม 2561 เป็นต้นไป ฝ่ายบริการจะทำงานเป็นกะในวันจันทร์-วันศุกร์ ส่วนวันเสาร์-อาทิตย์ ยังทำเหมือนเดิม

4. อธิการคนใหม่ รศ.ดร.วิชัย ชำนิ ดำรงตำแหน่งเป็นวาระที่ 2

1.3.4 สำนักวิทยบริการ มหาวิทยาลัยนครพนม

สำนักวิทยบริการ มหาวิทยาลัยนครพนม อยู่ระหว่างปรับปรุงเครือข่ายของมหาวิทยาลัย ให้มีความเสถียรมากขึ้น โดยได้ประสานงานกับสำนักคอมพิวเตอร์ ของมหาวิทยาลัย ดำเนินการปรับปรุงส่วนของข้อมูลบุคลากร นักศึกษา สมาชิก หอสมุด เพื่อให้สามารถใช้ร่วมกัน

1.3.5 สำนักวิทยบริการ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี

1. รักษาการผู้อำนวยการ อาจารย์เล็ก แซ่จิว และอยู่ระหว่างสรรหาผู้อำนวยการคนใหม่
2. ได้รับงบประมาณจากประเทศบาเรน เพื่อนำมาใช้ปรับแต่งภูมิทัศน์ ชั้น 2
3. กำลังทดสอบระบบห้องสมุดอัตโนมัติ ALIST บนเว็บ ในส่วนของโมดูล Catalog และโมดูล Circulation
4. กำหนดจัด JFK Book Fair ระหว่างวันที่ 19-23 กุมภาพันธ์ 2561

1.3.6 สำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

1. ผู้อำนวยการ ดร. อารีย์ ธัญกิจจานุกิจ จะหมดวาระการบริหารงานในวันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2561
2. มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ได้มีความร่วมมือกับธนาคารไทยพาณิชย์ พัฒนาระบบเพื่อก้าวสู่สังคมไร้

เงินสด (Cashless society) ในส่วนที่เกี่ยวข้องกับสำนักหอสมุดคือ

2.1 การเปลี่ยนบัตรนิสิตจากเดิม RFID + Barcode เป็น Mifare + Barcode + QR Code

2.2 การปรับรูปแบบการชำระเงินผ่าน Mobile App. ซึ่งในช่วงแรกอาจจะต้องทำเป็นระบบคู่มือรับเงินสดด้วย เนื่องจากยังคงมีผู้ใช้ภายนอก

2.3 มี Smart Locker สำหรับฝากของ และนอกจากนี้จะให้บริการในรูปแบบการจองหนังสือ โดยผู้ใช้สามารถรับหนังสือที่จองไว้ใน Smart Locker แม้ห้องสมุดปิดบริการ ก็สามารถรับหนังสือนอกเวลาทำการได้ ทั้งนี้ อาจจะเริ่มประมาณกลางปี 2561

3. เปิดระบบห้องสมุดเกษตรไทย เป็นคลังความรู้เกี่ยวกับการเกษตร โดยปรับรูปแบบและขยายการบริการให้เกษตรกรทั่วประเทศสามารถใช้งานข้อมูลได้ฟรี และมีระบบ Chat เพื่อสอบถามข้อมูลความรู้จากผู้เชี่ยวชาญของมหาวิทยาลัย

4. มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์มีความร่วมมือกับบริษัท Double A เปิดให้บริการ Online Printing โดยติดตั้งที่สำนักหอสมุด จำนวน 1 เครื่อง และสามารถใช้งานผ่าน App. Double A Fast print

1.3.7 สำนักบรรณสารการพัฒนา สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์

การจัดการและพัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศในห้องสมุด

ระบบห้องสมุดอิเล็กทรอนิกส์ (E-library)

1. เริ่มนำอุปกรณ์มาติดตั้งตามจุด เช่น Digital Information Notice Board , Digital Information Display , ปรับเปลี่ยนขนาดจอ Mini Theater เป็น 98 นิ้ว และพร้อมทั้งเก็บ requirement จากคณะกรรมการ Prototype เพื่อสามารถรองรับกับอุปกรณ์ต่างๆ

2. จัดหาอุปกรณ์จัดเก็บข้อมูลชั้นสูงเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพระบบห้องสมุดอัตโนมัติ (ส่วนขยาย) ได้รับพิจารณาสนับสนุนงบประมาณเบื้องต้น จำนวน 1,300,000 บาท อยู่ในระหว่างดำเนินการในปีงบประมาณ 2561

1.3.8 สำนักหอสมุดกลาง มหาวิทยาลัยศิลปากร (พระราชวังสนามจันทร์)

1. ระบบห้องสมุดอัตโนมัติ Sierra มีการอัปเดตเป็น Release 3.2.0 และใช้ระบบร่วมกันทั้ง 3 วิทยาเขต และผู้บริหารยังไม่มีความนโยบายเปลี่ยนระบบ และอยู่ระหว่างศึกษาการนำระบบ RFID เข้ามาใช้ร่วมกับระบบห้องสมุด ได้แก่ RFID Tag, Self-Check, Security Gate, Book Return ตอนนี้ห้องสมุดมีปัญหาเรื่องบุคลากร เนื่องจากบุคลากรของห้องสมุดเกษียณอายุราชการจำนวนมาก บุคลากรลดลงโดยเฉพาะตำแหน่งบรรณารักษ์ จึงจำเป็นต้องมีเทคโนโลยีช่วยในการทำงาน

2. ปรับปรุงอาคารห้องสมุดหลังเก่า ซึ่งมีอายุการใช้งาน 25 ปีแล้ว แบบแปลนดำเนินการเรียบร้อยแล้ว อยู่ระหว่างรองบประมาณปรับปรุง

3. วันที่ 5-11 กุมภาพันธ์ 2561 จัดงาน Book Fair ครั้งที่ 12

1.3.9 สำนักหอสมุดกลาง มหาวิทยาลัยรามคำแหง

1. รองศาสตราจารย์ ปัญญา ศิริโรจน์ รักษาการแทนผู้อำนวยการสำนักหอสมุดกลาง (คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย)

- ยังไม่ได้กำหนดวันสรรหา ผู้อำนวยการสำนักหอสมุดกลาง คนใหม่
- ไม่มีการแต่งตั้ง รองผู้อำนวยการ
- แต่งตั้งรักษาการหัวหน้าฝ่าย

2. ระบบห้องสมุดอัตโนมัติ Update เป็น Millennium 2014 2.0.4_5

1.3.10 สำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยนเรศวร

1. การปรับเปลี่ยนระบบห้องสมุดอัตโนมัติ Millennium เป็นระบบห้องสมุดอัตโนมัติ KMUTT-LM ของ มจร. ตามแผนงานจะเริ่มใช้วันที่ 1 พฤษภาคม 2561 ซึ่งปัจจุบันอยู่ระหว่างการทดสอบระบบ (Software Testing) โดยจะแบ่งกลุ่มทดสอบระบบได้แก่ กลุ่มบริการ กลุ่ม Catalog ทดสอบฟังก์ชันการใช้งานต่างๆ ประมาณเดือนมีนาคม 2561 ทีมงานจาก มจร. จะอบรมการใช้งานระบบให้กับบุคลากร และทดสอบระบบคู่ขนานระหว่างระบบห้องสมุดอัตโนมัติ Millennium จะรับคืนทรัพยากร ส่วนระบบห้องสมุดอัตโนมัติ KMUTT-LM จะให้ยืมทรัพยากร

2. ห้องสมุดสาขาวิทยาศาสตร์สุขภาพ จะมีการปรับปรุงพื้นที่ให้บริการ โดยอาจารย์คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ ออกแบบ อยู่ระหว่างการออกแบบ และย้ายครุภัณฑ์

1.3.11 สำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

1. ผู้บริหาร

1.1 รักษาการแทนผู้อำนวยการสำนักหอสมุด นางสาววราภรณ์ พัฒนเกียรติพงศ์

1.2 รักษาการแทนรองผู้อำนวยการสำนักหอสมุด นายวิระชัย เตชะวัชรกุล

1.3 รักษาการแทนรองผู้อำนวยการสำนักหอสมุด ผศ.ดร.มานพ แก้วโมราเจริญ

2. เทคโนโลยีสารสนเทศภายในห้องสมุด

2.1 ระบบห้องสมุดอัตโนมัติ ใช้ MILLENNIUM ปัจจุบันใช้ Release 2014 2.0.1_3 ใช้ที่ห้องสมุดกลาง และห้องสมุดคณะ/สถาบัน/ศูนย์ อีก 19 แห่ง

2.2 ระบบยืม-คืน ใช้บาร์โค้ด และแถบแม่เหล็ก

2.3 ประตูป้องกันหนังสือหาย ใซยี่ห้อ 3M เป็นแบบ Magnetic

2.4 บัตรบุคลากร มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, บัตรบุคลากรสำนักหอสมุด และบัตรนักศึกษาเป็นแบบ RFID

2.5 ระบบ Access Control เป็นแบบ RFID และแถบแม่เหล็ก

2.6 ห้องค้นคว้าส่วนบุคคล บริการที่ชั้น 2 จำนวน 20 ห้อง

2.7 ห้องค้นคว่ากลุ่ม บริการที่ชั้น 2 จำนวน 5 ห้อง บริการที่ชั้น 1 ที่ true LAB @ CMU จำนวน 3 ห้อง

(นักศึกษาสามารถจองและเข้าใช้ด้วยตนเอง)

2.8 จำนวน Access Point ของมหาวิทยาลัย (@JumboPlus) มีในห้องสมุดครอบคลุม ชั้น ใต้ดินถึงชั้น 5 จำนวน 37 จุด

2.9 ปรับปรุงพื้นที่ให้บริการนักศึกษาเพิ่มเติม บริเวณทิศเหนือของสำนักหอสมุด ชื่อ CMU Student Center

2.10 อยู่ระหว่างการเปลี่ยนระบบเครื่องปรับอากาศแบบใช้น้ำเย็นบริเวณอาคารเดิมของสำนักหอสมุด คาดว่าจะแล้วเสร็จในเดือนเมษายน 2561

2.11 ปีงบประมาณ 2561 ได้รับจัดสรรงบประมาณจัดซื้อเครื่องสแกนภาพจากไมโครฟิล์ม ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ขณะนี้อยู่ในขั้นตอนของการส่งมอบ

1.3.12 สำนักบรรณสารสนเทศ มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช

1. ผู้อำนวยการ นางวรรณุช สุนทรวินิต รักษาการแทนผู้อำนวยการสำนักบรรณสารสนเทศ

2. ระบบห้องสมุดอัตโนมัติ VTLS และกำลังพิจารณานำระบบห้องสมุดอัตโนมัติใหม่ Matrix มาทดลองใช้ คู่ขนานไปกับระบบห้องสมุดอัตโนมัติ VTLS

1.3.13 สำนักทรัพยากรการเรียนรู้ คุณหญิงหลง อรรถกระวีสุนทร มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ (เสียงไม่ชัดเจน ได้ข้อมูลไม่ครบ)

1. กิจกรรมห้องสมุด

- สื่อประชาสัมพันธ์ห้องสมุด สร้างความเข้าใจ จัดทำสื่อโฆษณา
- สถานีวิทยุ มอ. FM 88 บุคลากรห้องสมุดร่วมจัดรายการร่วมกับ DJ สารระนำรู้เกี่ยวกับห้องสมุด
- วารสารอิเล็กทรอนิกส์ของห้องสมุด Library2U
- ระบบฐานข้อมูลภาคใต้
- ทำคลิปวิดีโอส่งทาง Facebook, Line
- ระบบประชาสัมพันธ์ผ่าน TV
- ระบบ Cloud Printing

2. ช่องทางการให้บริการประตูทางเข้า พัฒนาเองโดยใช้ RFID และ Barcode ในกรณีนักศึกษาลืมบัตรจะทำระบบให้ศิษย์ที่นักศึกษา เพื่อยืนยันตนเองพร้อมรูปถ่าย เปลี่ยนใช้ Barcode ซึ่งสามารถใช้งานได้ 1 วัน

1.3.14 สำนักวิทยบริการ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม

1. ผู้อำนวยการ นางพรพิมล มโนชัย ดำรงตำแหน่งวาระที่ 2 แต่งตั้งเรียบร้อยแล้ว

2. ระบบห้องสมุดอัตโนมัติ Sierra v. 2.1 และกำลังจะมีแผนอัปเดต

3. ระบบห้องสมุดอัตโนมัติยังไม่มีแผนในการเปลี่ยนระบบ

4. วันที่ 7-8 กุมภาพันธ์ 2561 จะจัดอบรมการทำสื่อประชาสัมพันธ์ Info graphic ให้กับบุคลากร เพื่อให้บรรณารักษ์สามารถทำงานได้ด้วยตนเอง และหากโครงการสำเร็จจะเปิดรับบุคคลภายนอกเข้ามาอบรมด้วย

5. ระบบประชาสัมพันธ์ภายในอาคารเป็น Samsung Serenade ขนาด 55 นิ้ว ควบคุมผ่านช่องไลน์ มีทั้งหมด 4 ตัว

1.3.15 หอสมุดและคลังความรู้มหาวิทยาลัยมหิดล

1. ผู้อำนวยการ : รุจเรชา วิทยาวุฑฒิกุล
2. ระบบห้องสมุดอัตโนมัติ Sierra 2.1
3. ยังไม่มีระบบ RFID ยังคงใช้ Barcode
4. งานก่อสร้างอาคารหอสมุดใหม่ ซึ่งอยู่ระหว่างการออกแบบงวดสุดท้าย (กำหนดก่อสร้างแล้วเสร็จภายใน 3 ปี
 - 4.1 ได้รับเงินสนับสนุนจาก MK 24 ล้านบาท
 - 4.2 ได้รับเงินสนับสนุนจากธนาคาร SCB 200 ล้านบาท (ด้าน Smart IT Library)
5. ร่วมมือกับคณะ ICT ในการช่วยเหลือนักศึกษาทำ Senior Project 2 กลุ่ม
 - 5.1 ระบบช่วยเหลือคนตาบอดในการค้นหาหนังสือ
 - 5.2 ระบบค้นหาหนังสือภายในชั้น
6. มีการจัดมุมคอมพิวเตอร์เพื่อเรียนรู้ภาษาอังกฤษ โดยสนับสนุนให้ บุคลากรและนักศึกษา สามารถสอบวัดระดับภาษาอังกฤษให้ได้ตามที่นโยบายของมหาวิทยาลัยกำหนด
7. ผู้ใช้บริการ WiFi ของ AIS สามารถใช้ WiFi ผ่านเครือข่ายของมหาวิทยาลัยมหิดลได้ทุกจุดบริการ Access Points ทั่วมหาวิทยาลัย

1.3.16 หอสมุดแห่งมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

1. หอสมุดศูนย์ลำปาง ปรับปรุงระบบ RFID เรียบร้อยแล้ว ของบริษัทเป็นหนึ่ง ทั้งระบบ Self-Check, Book drop, Gate และพัฒนา Software Book Delivery เพื่อใช้ยืมระหว่างห้องสมุดมหาวิทยาลัยส่วนภูมิภาค PULINET
2. อธิการบดีคนใหม่ รศ.เกศินี วิฑูรชาติ

1.3.17 ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง

1. บุคลากร
 - 1.1 ดร.พรพรรณวี พรหมนารท ดำรงตำแหน่งรองอธิการบดีมหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง ผู้กำกับกำกับการดำเนินงาน ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา
 - 1.2 นางดาวนภา สุขะนนท์ ดำรงตำแหน่งรักษาการแทนผู้อำนวยการศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา
 - 1.3 มีผู้ปฏิบัติงานในตำแหน่งเจ้าหน้าที่วิเคราะห์ระบบคอมพิวเตอร์ จำนวน 2 คน
2. เทคโนโลยีสารสนเทศภายในห้องสมุด
 - 2.1 ปัจจุบันใช้ระบบห้องสมุดอัตโนมัติ VTLS 2012 ร่วมกับอุปกรณ์เครื่องแสกนบาร์โคดและแถบสัญญาณแม่เหล็ก มีเครื่องยืมหนังสืออัตโนมัติ 1 เครื่อง (3M)
 - 2.2 มีระบบประตูควบคุมทางเข้าอัตโนมัติ ด้วยการแสกนบัตรผู้ใช้ด้วยแถบบาร์โคดหรืออ่านสัญญาณ MIFARE ขนาด 2 ช่องทาง
 - 2.3 ปัจจุบันกำลังศึกษาความเป็นไปได้ในการจัดหาระบบห้องสมุดอัตโนมัติระบบใหม่ มาใช้แทนระบบ VTLS โดยระบบที่ศึกษา ได้แก่ WALAI AutoLib, ALIST, KMUTT-LM, KOHA (Open Source) และ MATRIX (พัฒนาจาก KOHA)

2.4 กำลังศึกษาความเป็นไปได้ในการนำอุปกรณ์ RFID มาใช้ในงานบริการห้องสมุด โดยคำนึงถึงต้นทุนงบประมาณ และความคุ้มค่าในการเปลี่ยนระบบ

2.5 กำลังดำเนินการจัดตั้งเครื่องแม่ข่ายสำหรับจัดเก็บไฟล์วิทยานิพนธ์ และงานวิจัยในรูปแบบอิเล็กทรอนิกส์ โดยจะขอเชื่อมต่อเพื่อโอนถ่ายข้อมูลจากเครื่องแม่ข่ายฐานข้อมูล TDC

1.3.18 สำนักวิทยบริการ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี

1. โครงการจัดทำหนังสือเสียงสำหรับคนตาบอด ประมาณ 40 ชื่อเรื่อง โดยมีจิตอาสาจากนักศึกษาช่วยอ่านหนังสือ เนื้อหาเกี่ยวกับความรู้ทั่วไป

2. Smart Class room อยู่ระหว่างดำเนินการ

3. ระบบห้องสมุดอัตโนมัติ WALAI AutoLib อยู่ระหว่างเชื่อมโยงกับระบบทะเบียนนักศึกษาให้สามารถตรวจสอบข้อมูลได้

4. โครงการห้องสมุดอิเล็กทรอนิกส์เคลื่อนที่

1.3.19 สำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยแม่โจ้

1. มหาวิทยาลัยแม่โจ้ ออกนอกระบบ วันที่ 5 เมษายน 2560

2. ผู้อำนวยการจะหมดวาระเดือนกรกฎาคม 2561

3. ปรับปรุงแบบแปลนอาคาร

4. วันที่ 7-9 กุมภาพันธ์ 2561 จัดงาน Book Fair

1.3.20 สำนักหอสมุดกลาง สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

1. ระบบห้องสมุดอัตโนมัติ Millennium Release 2014 2.0.0_15

2. ปีงบประมาณ พ.ศ.2561 จัดซื้อเครื่องแม่ข่าย Server ระบบห้องสมุดอัตโนมัติ WALAI AutoLib และดำเนินการติดตั้ง ตรวจสอบเรียบร้อยเมื่อวันที่ 16 มกราคม 2561

3. โครงการระบบห้องสมุดอัตโนมัติ WALAI AutoLib ระหว่างวันที่ 28 ธันวาคม 2560 – 25 มิถุนายน 2561 และเมื่อวันที่ 29 ม.ค.61 ประชุมโครงการร่วมกับทีมพัฒนาระบบ WALAI (ผศ.ดร.ศิวานถ นันทพิชัย) พิจารณาปรับแผนดำเนินงาน

4. โครงการความร่วมมือ (MOU) ระหว่างสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง (KMITL) และหัวเว่ย (Huawei) พัฒนาเทคโนโลยีระบบเครือข่ายสำหรับสถาบันการศึกษาที่สมบูรณ์แบบที่สูงสุดด้วย SDN Campus ความเร็ว 100 GB และ Cloud Data Center Container แห่งแรกในไทย สำนักหอสมุดกลาง สจล. ได้รับติดตั้งอุปกรณ์เครือข่ายไร้สาย (Internet Wi-Fi) โครงการเฟส 1 โดยสัญญาครอบคลุมการใช้งานอาคารเฉลิมพระเกียรติ ทั้ง 2 อาคาร

1.3.21 สำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยขอนแก่น

1. ระบบห้องสมุดอัตโนมัติ WALAI AutoLib 2.0 มีแผนอัปเดตเป็น 3.0 ในเดือนสิงหาคม 2561

2. ความร่วมมือกับธนาคารไทยพาณิชย์ เพื่อใช้ Application QR code แม่แม่ณี ในการชำระค่าปรับ

3.1 เรื่องรายงานการเงินของคณะทำงานฯ

นายสุรียา อภิวันทนากกร เหมัญญิก ได้รายงานการเงินของคณะทำงานฯ มีเงินในบัญชี จำนวน 22,150 บาท ชื่อของที่ระลึกให้วิทยากร จำนวน 1,005 บาท คงเหลือจำนวน 21,145 บาท จึงขอแจ้งที่ประชุมเพื่อทราบ
ที่ประชุมรับทราบ

ระเบียบวาระที่ 2 เรื่องรับรองรายงานการประชุมครั้งที่ 2/2560

รับรองรายงานการประชุม โดยมีแก้ไข ดังนี้

หน้าที่ 5 – หน้าที่ 7 ข้อ 2.10 – 2.18 แก้ไขเป็น 1.2.10 – 1.2.19

ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่อง

3.1 เรื่องโปรแกรมทดสอบข้อมูลสมาชิกห้องสมุดแต่ละระบบ (Union Circulation)

ประธานคณะทำงานฯ แจ้งว่า เนื่องจากนายจิระพล คู่คุ้ม ผู้แทนจากสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา (สกอ.) ไม่ได้เข้าร่วมประชุมนำเสนอในการประชุมครั้งนี้ ขอให้นำไปสืบเนื่องในการประชุมครั้งต่อไป

3.2 เรื่องรวบรวมข้อมูล Z39.50 ของทุกห้องสมุด เพื่อใช้ในการแลกเปลี่ยนข้อมูลบรรณานุกรมร่วมกัน

ประธานคณะทำงานฯ ขอให้คณะทำงานฯ กรอกข้อมูล Z39.50 ตามแบบฟอร์ม เพื่อจะได้รวบรวมข้อมูล เพื่อใช้ในการแลกเปลี่ยนข้อมูลบรรณานุกรมและใช้ประโยชน์ร่วมกัน ข้อมูลที่ได้รับยังไม่ครบ ขาดข้อมูลจาก 2 แห่ง ได้แก่ มหาวิทยาลัยบูรพา และมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์

3.3 เรื่องปรับปรุงรายชื่อคณะทำงานฯ และข้อมูลห้องสมุดให้ถูกต้อง

ประธานคณะทำงานฯ แจ้งว่า ขอให้คณะทำงานฯ กรอกข้อมูล เพื่อนำไปปรับปรุงรายชื่อคณะทำงานฯ ร่วมมือระหว่างห้องสมุดสถาบันอุดมศึกษา ฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศ 2560 ข้อมูลที่ได้รับยังไม่ครบ ขาดข้อมูลจาก 2 แห่ง ได้แก่ มหาวิทยาลัยบูรพา และมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์

ระเบียบวาระที่ 4 เรื่องเพื่อพิจารณา

4.1 เรื่องการจัดทำเว็บไซต์ของคณะทำงานฯ

ประธานฯ เสนอคณะทำงานฯ พิจารณาจัดทำเว็บไซต์ของคณะทำงานฯ เพื่อนำข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับแต่ละมหาวิทยาลัย/สถาบันฯ ร่วมแบ่งปันข้อมูลด้านเทคโนโลยีผ่านเว็บไซต์

คณะทำงานฯ (นายสุชล แก้วประทุม) จากมหาวิทยาลัยรามคำแหง รับจะไปประสานงานขอใช้พื้นที่ Server ของ สกอ. หากคณะทำงานฯ เห็นด้วยกับการทำเว็บไซต์

ประธานฯ รับจะประสานงานกับ นายสุชล แก้วประทุม คณะทำงานฯ เพื่อจัดทำเว็บไซต์ของคณะทำงานฯ ฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศ และรับหน้าที่รวบรวมข้อมูลส่งให้ผู้รับผิดชอบนำขึ้นเว็บไซต์

ระเบียบวาระที่ 5 เรื่องอื่นๆ

กำหนดประชุมครั้งต่อไป วันที่ 5-6 กรกฎาคม พ.ศ.2561 ณ สำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยนเรศวร จังหวัดพิษณุโลก

ที่ประชุมรับทราบ

ปิดประชุม

เวลา 16.00 น.

(นางฉัตรวรรณ สุดใจประภารัตน์)
ผู้ตรวจรายงานการประชุม

(นางสาวพรทิพย์ แยมคำ)
ผู้บันทึกรายงานการประชุม