

รายงานการประชุม

คณะกรรมการเทคโนโลยีสารสนเทศ ข้าราชการห้องสมุดมหาวิทยาลัยส่วนภูมิภาค

ครั้งที่ 1/2560

วันที่ 18-19 ธันวาคม 2560

ณ ห้องประชุมชั้น 5 สำนักหอสมุดกลาง มหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตพระราชวังสนามจันทร์

ผู้มาประชุม

| | | |
|---------------------------------|--|-----------------------------------|
| 1. นายวีระชัย เตชะวัชรกุล | สำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ | ประธานคณะกรรมการ |
| 2. นางสาวจันทร์เพ็ญ กล่อมใจขาว | หอสมุดพระราชวังสนามจันทร์ สำนักหอสมุดกลาง มหาวิทยาลัยศิลปากร | รองประธานคณะกรรมการ |
| 3. นายกวิณัช สิงห์ปิ่น | สำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ | คณะกรรมการ |
| 4. นายกิตติศักดิ์ แก้วเนียม | หอสมุดจอห์น เอฟ. เคนเนดี สำนักวิทยบริการ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี | คณะกรรมการ |
| 5. นางจีรกาญจน์ เต็มพรสิน | สำนักวิทยบริการ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม | คณะกรรมการ |
| 6. นายวงศ์นรินทร์ สุขวิชัย | สำนักวิทยบริการ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม | คณะกรรมการ |
| 7. นายภานุวัตร อุทัยบาล | สำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยขอนแก่น | คณะกรรมการ |
| 8. นายกนก มีบุญชู | สำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยขอนแก่น | คณะกรรมการ |
| 9. นายชัยพร คำเจริญคุณ | สำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยนเรศวร | คณะกรรมการ |
| 10. นายณัฐราชพงษ์ รักสกุลกานต์ | สำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยแม่โจ้ | คณะกรรมการ |
| 11. นายปิยะราช สุขภิญโญ | ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยพะเยา | คณะกรรมการ |
| 12. นางสาวทิตยา จันทร์สุข | สำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยทักษิณ | คณะกรรมการ |
| 13. นายณภสินธุ์ งามการ | ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัย แม่ฟ้าหลวง | คณะกรรมการ |
| 14. นายอนวัช กาทอง | สำนักวิทยบริการ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี | คณะกรรมการ |
| 15. นายบัณฑิต ยางราชย์ | ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยสุรนารี | คณะกรรมการ |
| 16. นายชัชวาล นาคพันธ์ุ | ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ | คณะกรรมการ |
| 17. นางสาวจรินทร์ญา ถาวรนิตยกุล | สำนักหอสมุด กำแพงแสน มหาวิทยาลัย เกษตรศาสตร์ | คณะกรรมการ |
| 18. นายสมชาย บุญปัญญา | สำนักบรรณสารสนเทศ มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช | คณะกรรมการและ เลขานุการ |
| 19. นางสาวทิวา อุ่นแก้ว | ห้องสมุดมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา | คณะกรรมการและ ผู้ช่วยเลขานุการ |

ผู้ไม่มาประชุม

1. คณะทำงานสำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยบูรพา
2. คณะทำงานสำนักทรัพยากรการเรียนรู้คุณหญิงหลง อรรถกระวีสุนทร มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตหาดใหญ่
3. คณะทำงานสำนักวิทยบริการ มหาวิทยาลัยนครพนม
4. คณะทำงานห้องสมุด มหาวิทยาลัยนราธิวาสราชนครินทร์

วันที่ 18 ธันวาคม 2560 (9.00 น. – 16.30 น.)

กิจกรรมให้ความรู้แก่คณะทำงานเทคโนโลยีสารสนเทศ “DSpace” โดย นายบัณฑิต ยางราชย์ (สำนักบรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี)

วันที่ 19 ธันวาคม 2560

เริ่มประชุม เวลา 9.00 น.

ประธานคณะทำงานฯ กล่าวเปิดประชุม และแจ้งวาระการประชุมครั้งที่ 1/2560 จากนั้นให้ที่ประชุมพิจารณาเรื่องต่าง ๆ ตามวาระการประชุมดังนี้

ระเบียบวาระที่ 1 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ

1.1 เรื่องแจ้งเพื่อทราบจากคณะทำงานต่าง ๆ

- สำนักบรรณสารสนเทศ มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช

อยู่ในระหว่างการศึกษาระบบห้องสมุดใหม่ เพื่อนำมาใช้งานในสำนักบรรณสารสนเทศ มีตัวเลือก 2 โปรแกรม คือ

- ระบบห้องสมุด Matrix ของบริษัท บิ๊ก โปรโมชัน
- ระบบห้องสมุด Walai Autolib ของมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์

- หอสมุดจอห์น เอฟ เคนเนดี สำนักวิทยบริการ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี

- อยู่ระหว่างสรรหาผู้อำนวยการใหม่ เนื่องจากชุดเดิมหมดวาระ
- ห้องสมุดชั้น 2 ปรับปรุงภูมิทัศน์ใหม่ทั้งชั้น เพิ่มพื้นที่นั่งอ่านและอำนวยความสะดวกในการใช้งานบริการออนไลน์มากขึ้นด้วยการเพิ่มจุด Access Point และปลั๊กไฟ
- อยู่ระหว่างทดลองใช้งานระบบห้องสมุดอัตโนมัติ ALIST บนเว็บไซต์ในโมดูล CAT และ CIR
- กำหนดการจัดงานสัปดาห์หนังสือ JFK Book Fair 2018 วันที่ 19-23 ก.พ. 61

- สำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยแม่โจ้

- มหาวิทยาลัยแม่โจ้ ออกนอกระบบ เมื่อ 5 เมษายน 2560
- นางอรณา พิทยากรศิลป์ ผู้อำนวยการ หมดวาระ ประมาณ กรกฎาคม 2561
- ผ่านการตรวจประเมิน ห้องสมุดสีเขียว และ ผู้อำนวยการสำนักหอสมุด ได้เข้ารับประทานเกียรติบัตรห้องสมุดสีเขียว ของสมาคมห้องสมุดแห่งประเทศไทยฯ ประจำปี 2559 จากพระเจ้าวรวงศ์เธอ พระองค์เจ้าโสมสวลี พระวรราชาทินัดดามาตุ เมื่อวันที่ 23 มีนาคม 2560
- ผ่านการตรวจประเมิน สำนักงานสีเขียวระดับดีเยี่ยม
- จัดงาน Maejo Book Fair 2018 วันที่ 7 - 9 ก.พ. 2561
- เปลี่ยนหลอดไฟ บริเวณพื้นที่ให้บริการเป็น LED ครบทุกหลอด

- สำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยขอนแก่น

- รศ.ดร. วนิดา แก่นอากาศ ผู้อำนวยการ ดำรงตำแหน่งวาระที่ 2
- ใช้ระบบห้องสมุดอัตโนมัติ Walai 2.0 ในทุกคณะ และอยู่ในระหว่างทดลอง Version 3 ซึ่งจะมีการรายงานผลการใช้ในเดือนเมษายนนี้
- จัดซื้ออุปกรณ์ Access Control เพิ่มอีก 1 ชุด
- เพิ่มพื้นที่ให้บริการ 24/7 ที่หอสมุดกลางเพิ่มอีก 1 ห้อง
- เปิดห้องสมุดใหม่คณะวิศวกรรมศาสตร์ พร้อมให้บริการวันที่ 24 กรกฎาคมนี้
- เปิดพื้นที่ Maker Space มีเครื่องปริ้นท์ 3D ให้บริการ
- เปิดพื้นที่ Music Zone , Smart Class Room ให้บริการนักศึกษา
- เปิดตัว นวัตกรรม ถึงขยะอัจฉริยะ Smart Trash Tracking ซึ่งโครงการนี้ได้ทำความร่วมมือกับ AIS ซึ่ง AIS Support อุปกรณ์ NB-IoT เพื่อใช้ กับอุปกรณ์ IOT
- เร็วๆนี้ จะมีการเปิดใช้ ระบบ RFID ได้แก่ รถเข็นอัจฉริยะ, เครื่องยืมคืนอัตโนมัติ, เครื่องออกบัตรอัตโนมัติ, Book Drop ประเภทคลื่น UHF ร่วมกับบัตร Myfair
- มีโปรแกรมเมอร์จากสำนักทะเบียนมาช่วยงาน 2 เดือน

- สำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยนเรศวร

- สำนักหอสมุด ผ่านการตรวจประเมินห้องสมุดสีเขียว โดยได้รับคำชมเกี่ยวกับการฆ่าเชื้อราบนหนังสือและการตรวจสอบค่า CO2
- ขณะนี้ได้ทำการโอนย้ายข้อมูลจากระบบห้องสมุดอัตโนมัติ INOPAC ไปยังระบบห้องสมุดอัตโนมัติ KMUTT- LM ได้ดำเนินการแล้วเสร็จร้อยละ 90 และขณะนี้อยู่ระหว่างทดสอบการใช้งานระบบ Web OPAC , ระบบ Circulation, ระบบ Catalog โดยมีกำหนดการเปิดใช้งานระบบห้องสมุดประมาณเดือน พฤษภาคม 2561

- ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง
 - นางดาวนภา สุยะนนท์ รักษาการแทนผู้อำนวยการ
 - ระบบห้องสมุดอัตโนมัติ อยู่ระหว่างการศึกษาข้อมูลและตัดสินใจ ระหว่างระบบ ALIST กับ ระบบ Matrix
- สำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยทักษิณ
 - ผู้อำนวยการสำนักหอสมุด อาจารย์ ดร.วิสิทธิ์ บุญชุม จะหมดวาระ เมษายน 2561
 - ปรับปรุงภูมิทัศน์ โดยสร้างเป็นห้อง Sky View ห้องศึกษาค้นคว้าแบบกลุ่ม และห้อง มัลติมีเดีย แล้วเสร็จ เมื่อตุลาคม 2560
 - อยู่ระหว่างการจัดหาเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายสำหรับระบบตรวจสอบการลอกเลียน วรรณกรรมทางวิชาการ (อักขราวิสุทธิ์)
 - อยู่ระหว่างการจัดทำระบบ Smart Classroom
 - ปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานเพื่อความเป็นนานาชาติ โดยปรับปรุงให้เว็บไซต์ สำนักหอสมุดเป็นภาษาอังกฤษ
 - ปรับปรุงป้ายหน้าห้อง ป้ายประชาสัมพันธ์ และป้ายตามทางเดินต่างๆ ให้เป็น ภาษาอังกฤษ
- สำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
 - นางสาววรารักษ์ พัฒนเกียรติพงศ์ รักษาการผู้อำนวยการมีคำสั่งให้ขยายเวลารักษาการ จนกว่าการสรรหาผู้อำนวยการจะสิ้นสุด
 - อยู่ในระหว่างการศึกษาระบบห้องสมุด WorldShare Management Services - OCLC
 - ปรับปรุงพื้นที่ให้บริการ CMU student center สำหรับให้บริการ 24 ชั่วโมง
 - เปลี่ยนระบบปรับอากาศเป็นแบบใช้น้ำเย็น
 - จัดซื้อเครื่อง Scan ภาพจาก microfilm ด้วยวิธีการจัดซื้อผ่านระบบ e-bidding
- หอสมุดพระราชวังสนามจันทร์ สำนักหอสมุดกลาง มหาวิทยาลัยศิลปากร
 - อัปเดตระบบห้องสมุดอัตโนมัติ Sierra เป็น Release 3.2.0 เมื่อเดือนกรกฎาคม 2560
 - อยู่ระหว่างการศึกษาระบบ RFID เพื่อนำมาใช้งานกับหอสมุดทั้ง 3 วิทยาเขต
 - ศึกษาการเขียน TOR ให้มีความกระชับยิ่งขึ้น
 - หอสมุดฯ จะจัดงานทักแควบุ๊คแฟร์ ครั้งที่ 12 ระหว่างวันที่ 5-11 กุมภาพันธ์ 2561

- สำนักวิทยบริการ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม

- ผู้อำนวยการคนปัจจุบัน นางพรพิมล มโนชัย จะสิ้นสุดวาระ วันที่ 22 มกราคม 2561
- เชิญชวนทุกท่านเข้าร่วมการประชุมเชิงปฏิบัติการ "การดำเนินกิจกรรมบนระบบเครือข่ายสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษา" (WUNCA) ครั้งที่ 36 ระหว่างวันที่ 17 – 19 มกราคม 2561 ณ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
- สำนักวิทยบริการได้ดำเนินการเปลี่ยนหลอดไฟเป็น LED ภายในอาคารทั้ง 4 ชั้น ตั้งแต่เดือนตุลาคม 2560 เป็นต้นมา
- ระบบห้องสมุดอัตโนมัติเป็น ระบบ Sierra ปัจจุบันยังไม่มียุติบายและแผนในการเปลี่ยนแปลงระบบ
- สำนักวิทยบริการแต่งตั้ง นายวงศ์รินทร์ สุขวิชัย และนายภาณุวัฒน์ เพียรภายลุน เข้ามาปฏิบัติงานในตำแหน่ง นักวิชาการคอมพิวเตอร์

- สำนักหอสมุด กำแพงแสน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน

- ผู้อำนวยการสำนักหอสมุดคนปัจจุบัน นายเรวัตติ อำทอง โดยดำรงตำแหน่ง วันที่ 28 พฤศจิกายน 2560 แทน ดร.เปรมปรีดิ์ บุญรังษี ที่ครบวาระเมื่อวันที่ 26 พฤศจิกายน 2560
- จะเข้ารับการตรวจประเมินห้องสมุดสีเขียว ในวันที่ 26 ธันวาคม 2560
- จัดนิทรรศการแสดงผลงานของวิทยาเขตและเปิดตัว ระบบคลังความรู้ดิจิทัล มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน โดยเน้นแสดงผลงานที่พิมพ์ในการประชุมวิชาการ กำแพงแสน ที่มีการจัดเก็บไว้แล้วอย่างสมบูรณ์ วันที่ 2 กุมภาพันธ์ 2561 ณ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ บางเขน
- การจัดซื้อระบบ Access Control กำหนดส่งมอบงาน เมื่อวันที่ 24 กรกฎาคม 2560 แต่ไม่สามารถส่งมอบงานได้ เนื่องจากผู้รับเหมาไม่สามารถทำตาม TOR ได้ทั้งหมด อยู่ระหว่างการชี้แจงข้อเท็จจริง

- ห้องสมุดมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา

- สำนักหอสมุดได้ผ่านการตรวจประเมินห้องสมุดสีเขียว
- ขยายเวลาเปิดให้บริการ ถึงเวลา 24.00 น.
- ปรับปรุงห้องอ่านหนังสือนวนิยาย

- สำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี

- ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการ นางฉวีวรรณ ชัยวัฒนา
- ระบบห้องสมุดอัตโนมัติ WALAI 2.0 ใช้ร่วมกับทุกคณะ(11 คณะ)

- นำระบบ RFID มาใช้ร่วมกับระบบ Barcode
- ศึกษาการใช้บัตร Mifare

- ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์

- การใช้งานระบบ RFID เข้าสู่ระยะที่ 2 พบปัญหาการปรับตัวจากผู้ใช้บริการ
- จะทำการทดสอบใช้งานระบบห้องสมุดอัตโนมัติ WALAI 3.0
- สำนักหอสมุดได้ดำเนินการเปลี่ยนหลอดไฟเป็น LED ทั้งหมด
- ดำเนินการ scan วารสารทั้งหมดให้เป็นอิเล็กทรอนิกส์และจัดทำฐานข้อมูล
- ให้ความรู้เกี่ยวกับห้องสมุดสีเขียวแก่โรงเรียนที่ตั้งอยู่ภายในมหาวิทยาลัยจำนวน 11 แห่ง

- ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยพะเยา

- ระบบห้องสมุดอัตโนมัติเป็นระบบ ALIST
- เปิดตัว UP LIB app สำหรับให้บริการ
- ปรับปรุงโครงสร้างองค์กร ตั้งงานเทคโนโลยีสารสนเทศและงานบริการสารสนเทศเพื่อการวิจัยและข้อมูลพิเศษ

1.2 เรื่องแจ้งจากรายงานผลการดำเนินงานต่อคณะกรรมการอำนวยการ ณ ห้องสมุด มหาวิทยาลัย เกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา เมื่อวันที่ 9 พฤศจิกายน 2560

นางสาวจันทร์เพ็ญ กล่อมใจขาว แจ้งเรื่องที่คณะกรรมการอำนวยการให้คณะทำงานต่างๆ พิจารณาและดำเนินการคือ

- ในปีงบประมาณ 2561 ในการรายงานผลการดำเนินงานของคณะทำงาน ให้รายงานผล 2 ครั้ง โดยให้รายงานผลในรอบ 6 เดือนแรกด้วยเอกสาร โดยส่งคณะกรรมการอำนวยการ ประมาณเดือนกรกฎาคม ส่วนในรอบ 6 เดือนหลังจะเป็นการรายงานและนำเสนอโครงการใหม่ โดยประธานคณะทำงานไปรายงานกับคณะกรรมการอำนวยการดังที่เคยเป็นมา

- ให้คณะทำงานต่างๆ พยายามจัดการประชุมของคณะทำงานต่างๆ ในสถานที่ และช่วง วันต่อเนื่องกับการประชุมของคณะทำงานส่วนกลาง เพื่อช่วยประหยัดงบประมาณในการเดินทาง

- คณะทำงานฯ ควรนำเสนอผลงานใน PULINET วิชาการ ในนามคณะทำงานเทคโนโลยีสารสนเทศฝ่ายงานห้องสมุดมหาวิทยาลัยส่วนภูมิภาค(PULINET)

ระเบียบวาระที่ 2 รับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ 1/2559

รับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ 1/2559 โดยไม่มีการแก้ไข

ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่อง

3.1 เครื่องแม่ข่ายของข่ายงานห้องสมุดมหาวิทยาลัยส่วนภูมิภาค (PULINET)

นางสาวจันทร์เพ็ญ กล่อมใจขาว แจ้งว่าคณะกรรมการอำนวยการฯ ได้อนุมัติให้เช่าคอมพิวเตอร์แม่ข่ายสำหรับข่ายงานฯ ซึ่งคณะทำงานเทคโนโลยีสารสนเทศได้ดำเนินการเช่าคอมพิวเตอร์แม่ข่ายแบบ VPS Server เพื่อเป็นเครื่องแม่ข่ายสำหรับข่ายงานห้องสมุดมหาวิทยาลัยส่วนภูมิภาค โดยเริ่มมีผลตั้งแต่วันที่ 1 สิงหาคม 2560

3.2 เว็บไซต์ข่ายงานห้องสมุดมหาวิทยาลัยส่วนภูมิภาค (PULINET) และเว็บเพจคณะทำงานฯ

นายสมชาย บุญปัญญา แจ้งว่าได้ดำเนินการเช่าพื้นที่ และจด Domain Name ชื่อ www.pulinet.org ปัจจุบันได้ดำเนินการเพิ่มข้อมูลเกี่ยวกับ PULINET บนเว็บไซต์ และจัดทำข้อมูลต่างๆ ของคณะทำงานต่างๆ บางส่วนแล้ว คงเหลือในส่วนของการพูดคุยกันระหว่างคณะทำงานเพื่อปรับปรุงให้สมบูรณ์ ตรงตามความประสงค์ของแต่ละคณะทำงานต่อไป

ระเบียบวาระที่ 4 เรื่องพิจารณา

4.1 การจัดการฐานข้อมูลต่างๆ ของข่ายงานห้องสมุดมหาวิทยาลัยส่วนภูมิภาค (PULINET)

เนื่องจากพบว่า มีฐานข้อมูลที่จัดทำขึ้นของคณะทำงานต่างๆ ในข่ายงานฯ อยู่กระจัดกระจายตามเครื่องแม่ข่ายของสถาบันต่างๆ ดังนั้นเมื่อมีการเช่าเครื่องแม่ข่ายของข่ายงานฯ แล้ว ควรดำเนินการรวบรวมฐานข้อมูลที่ดำเนินการอยู่บนเครื่องแม่ข่ายของแต่ละสถาบัน มารวมไว้ที่เครื่องแม่ข่ายของ PULINET เบื้องต้นจากการสอบถามคณะทำงานต่างๆ พบว่ามีฐานข้อมูล ดังนี้

- Free e-Journal - <http://www.pulinet.kku.ac.th/doi/index.php> พัฒนาโดยหอสมุดจอห์น เอฟ. เคนเนดี สำนักวิทยบริการ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี
- PULINET Statistic <http://www.lib2.nu.ac.th/pulinet/> พัฒนาโดยสำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยนเรศวร และจัดเก็บที่เครื่องแม่ข่ายของสำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยนเรศวร
- PULINET Card (ULIBM) พัฒนาโดย สำนักวิทยบริการ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม และจัดเก็บที่เครื่องแม่ข่ายศูนย์คอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
- สารสนเทศท้องถิ่นบนอินเทอร์เน็ต พัฒนาโดย สำนักวิทยบริการ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม และจัดเก็บที่เครื่องแม่ข่ายศูนย์คอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น (พบว่าข้อมูลไม่ได้ถูกนำมาจัดเก็บที่เครื่องแม่ข่าย ทำให้ไม่สามารถสืบค้นได้)
- บรรณานุกรมทรัพยากรสารสนเทศท้องถิ่น พัฒนาโดย สำนักวิทยบริการ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม และจัดเก็บที่เครื่องแม่ข่ายของสำนักวิทยบริการ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม (พบว่าเครื่องแม่ข่ายที่จัดเก็บเสีย ไม่สามารถนำข้อมูลออกมาได้)

- ฐานข้อมูลผ้าพื้นเมืองไทย <http://www.localtextile.kku.ac.th/> พัฒนาโดย สำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยขอนแก่น และจัดเก็บที่เครื่องแม่ข่ายสำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยขอนแก่น

- ฐานข้อมูล Union List of Serials in Thai University Libraries (ULS-Thai) <http://www.lib2.nu.ac.th/tjournal/> พัฒนาโดย สำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยนเรศวร และจัดเก็บที่เครื่องแม่ข่ายของสำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยนเรศวร

ที่ประชุมได้มอบหมายให้คณะทำงานที่เป็นผู้พัฒนาแต่ละฐานข้อมูล รับผิดชอบในการจัดการฐานข้อมูล แลให้ย้ายฐานข้อมูลไปจัดเก็บที่เครื่องแม่ข่ายของข่ายงานฯ โดยให้ดำเนินการให้แล้วเสร็จภายในเดือนมีนาคม 2561 ยกเว้นบางฐานข้อมูลที่พบปัญหาในการโอนย้าย อาจใช้เวลาในการดำเนินการมากกว่าที่กำหนด

4.2 การบริหารจัดการเครื่องแม่ข่ายสำหรับแต่ละคณะทำงาน

เนื่องจากคณะทำงานต่างๆ แสดงความประสงค์ต้องการพื้นที่สำหรับจัดเก็บไฟล์ข้อมูลต่างๆ การ upload และ download ไฟล์ต่างๆ ของคณะทำงานบนเครื่องแม่ข่ายของข่ายงาน

ที่ประชุมมีความเห็นว่า คณะทำงานต่างๆ ควรจัดเก็บข้อมูลข่าวสาร ภาพถ่ายกิจกรรมลงบน Cloud Service เช่น Google Drive เนื่องจากการบริหารจัดการพื้นที่บน Server จะทำให้ไม่ปลอดภัย และมีการใช้งานที่ยุ่งยากสำหรับคณะทำงานชุดต่างๆ

4.3 การดำเนินกิจกรรม/โครงการของคณะทำงานเทคโนโลยีสารสนเทศข่ายงานห้องสมุดมหาวิทยาลัยส่วนภูมิภาค(PULINET) ประจำปี 2561

นางสาวจันทร์เพ็ญ กล่อมใจขาว แจ้งว่าในปีงบประมาณ 2560 คณะทำงานเทคโนโลยีสารสนเทศ ได้นำเสนอโครงการ 2 โครงการคือ โครงการพัฒนาคลังสารสนเทศ PULINET (PULINET Archive) และโครงการพัฒนาคลังผลงานวิชาการของข่ายงาน PULINET (PULINET Repository) ซึ่งคณะกรรมการอำนวยการ เสนอให้มีการแต่งตั้งคณะทำงานขึ้นมารับผิดชอบการดำเนินการทั้ง 2 โครงการ

ทั้งนี้คณะกรรมการอำนวยการได้ดำเนินการแต่งตั้งคณะกรรมการจัดทำคลังจดหมายเหตุข่ายงานห้องสมุดมหาวิทยาลัยส่วนภูมิภาค (PULINET Archive) เพื่อดำเนินโครงการพัฒนาคลังสารสนเทศ PULINET (PULINET Archive) ก่อน โดยที่ผู้อำนวยการศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ เสนอให้ดำเนินการในลักษณะของ PULINET Memory โดยใช้โปรแกรม Drupal ซึ่งขณะนี้อยู่ระหว่างรวบรวมข้อมูลที่ได้ดำเนินการและรายละเอียด เพื่อส่งให้คณะทำงานเทคโนโลยีสารสนเทศ

ในส่วนของคณะทำงานเทคโนโลยีสารสนเทศ จะได้ดำเนินการศึกษาและทดสอบโปรแกรมที่จะนำมาใช้ในการดำเนินโครงการ พัฒนาคลังสารสนเทศ PULINET หาก PULINET Memory ไม่สามารถดำเนินการได้ ซึ่งที่ประชุมพิจารณาให้นำระบบ Dspace มาใช้ และให้ทดลองติดตั้งบนเครื่องแม่ข่ายของข่ายงาน โดยให้ดำเนินการไปพร้อมกับการย้ายฐานข้อมูลของคณะทำงาน ต่างๆ

ระเบียบวาระที่ 5 เรื่องอื่นๆ

- ประธานคณะทำงานมอบหมายให้คณะทำงานไปศึกษาระบบประชุมทางไกล เพื่อนำมาใช้งานในการประชุมของคณะทำงานฯ
- ที่ประชุมมีมติให้ประชุมคณะทำงานเทคโนโลยีสารสนเทศครั้งต่อไป ณ สำนักวิทยบริการมหาวิทยาลัยอุบลราชธานี ประมาณเดือนมิถุนายน 2561

ปิดประชุมเวลา 16.00 น.

นายสมชาย บุญปัญญา
ผู้บันทึกรายงานการประชุม

นางสาวจันทร์เพ็ญ กล่อมใจขาว
ผู้ตรวจรายงานการประชุม