

รายงานการประชุม บุคลากรศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ
ครั้งที่ ๑/๒๕๕๖

วันจันทร์ที่ ๑๙ พฤศจิกายน พ.ศ.๒๕๕๕ เวลา ๐๘.๓๐ น.

ณ ห้องประชุม ๑ C๑๐๓ ชั้น ๑ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ

ผู้เข้าร่วมประชุม

ตามเอกสารแนบท้าย

ผู้ที่ไม่เข้าร่วมประชุม

- | | |
|----------------------------|---|
| ๑) อาจารย์รชฎ เชื้อวิโรจน์ | ติตราชการผู้บริหาร |
| ๒) นางสาวสุมาลี สุพรรณนอก | ติตราชการคอมพิวเตอร์ระบบ e-Testing อาคารเรียนรวมแม่โจ้ ๗/๐ ปี |
| ๓) นางสาวกรกช เจริญทรัพย์ | ติตราชการบันทึกการขายข้าว |
| ๔) นางสาวลัดดาพร ละออง | ติตราชการดูแลห้องเรียนอาคารเรียนรวมแม่โจ้ ๗/๐ ปี |
| ๕) นางเนตรนภา ณะนันต์ | ติตราชการดูแลอาคารศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ |
| ๖) นายนิพนธ์ พิมาสน | ไม่เข้าร่วม |
| ๗) นายปริญญา ณะนันต์ | ติตราชการคอมพิวเตอร์ระบบ e-Testing อาคารเรียนรวมแม่โจ้ ๗/๐ ปี |
| ๘) นายธงชัย เมืองมา | ติตราชการดูแลห้องเรียนอาคารเรียนรวมแม่โจ้ ๗/๐ ปี |
| ๙) นายชัชวาลย์ คีนดี | ติตราชการบันทึกการขายข้าว |
| ๑๐) นายสุรเดช ไชยมงคล | ลาพักผ่อน |
| ๑๑) นายปานศักดิ์ ชัยภักดี | ไม่เข้าร่วม |

เริ่มประชุม เวลา ๐๙.๐๐ น.

เมื่อผู้เข้าร่วมประชุมมาครบองค์ประชุมแล้ว ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ กล่าวเปิดประชุมและเริ่มดำเนินการประชุมตามระเบียบวาระการประชุมดังนี้

วาระที่ ๑ เรื่องแจ้งเพื่อทราบ

ไม่มี

วาระที่ ๒ รับรองรายงานการประชุมครั้งที่ ๘/๒๕๕๕ เมื่อวันที่ ๙ ตุลาคม ๒๕๕๕

ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศได้เสนอรายงานการประชุมครั้งที่ ๘/๒๕๕๕ เมื่อวันที่ ๙ ตุลาคม ๒๕๕๕ ให้ที่ประชุมพิจารณา

ที่ประชุมมีมติรับรองรายงานการประชุม

วาระที่ ๓ เรื่องสืบเนื่อง

๓.๑ รายงานความก้าวหน้างานระบบเครือข่าย

นายบรรพต โตสิตาร์ตน์ ได้รายงานความก้าวหน้าของงานระบบเครือข่าย ไว้ดังนี้

๑. ช่องสัญญาณระบบเครือข่าย (Internet Bandwidth)

- ช่องสัญญาณอินเทอร์เน็ตของมหาวิทยาลัย งบประมาณ ปี ๒๕๕๖
 - ช่องสัญญาณบริษัททริปเปิ้ลทรี จากเดิม ความเร็ว ๑๐๐ / ๑๕ Mbps ปรับเป็น ๑๐๐ / ๒๕ Mbps ณ วันที่ ๔ ตุลาคม ๒๕๕๕
 - ช่องสัญญาณบริษัททรูอินเทอร์เน็ตจำกัด จากเดิมปรับเป็นความเร็ว ๓๐๐ / ๑๐๐ Mbps ณ วันที่ ๔ พฤศจิกายน ๒๕๕๕
- บริษัททรูอินเทอร์เน็ตจำกัด ทดสอบช่องสัญญาณ ๓๐๐/๑๐๐ Mbps ระหว่างวันที่ ๒๖ กันยายน ถึงวันที่ ๒ ตุลาคม ๒๕๕๕ มีผลการดำเนินงานดังนี้
 - ในประเทศจากเดิมใช้งานที่ ๑๔๙.๓/๓ Mbps เป็น ๒๔๙.๒๘ Mbps
 - ต่างประเทศจากเดิมใช้งานที่ ๓/๕.๖๑ Mbps เป็น ๑๐๒.๑๓ Mbps
- ปริมาณการใช้งานเฉลี่ยเดือนตุลาคม ๒๕๕๕ สูงสุด ๔๐๕ Mbps มีช่องสัญญาณที่ให้บริการ ดังนี้
 - Uninet ความเร็วในประเทศเฉลี่ย ๑ Gbps ปริมาณการใช้งานเดือนตุลาคม สูงสุด ๒๐๔.๓/๕ Mbps
 - บริษัททรูอินเทอร์เน็ตจำกัด ความเร็ว ๑๕๐ / ๘๐ Mbps ปริมาณการใช้งานเดือนตุลาคม ภายในประเทศ สูงสุด ๒๒๓.๖๓ Mbps ต่างประเทศสูงสุด ๖๘.๙๕ Mbps
 - บริษัททริปเปิ้ลทรี ความเร็ว ๑๐๐ / ๒๕ Mbps ปริมาณการใช้งานเดือนตุลาคม ภายในประเทศ สูงสุด ๙๘ Mbps ต่างประเทศสูงสุด ๓๖.๓๐ Mbps
 - Local Link ไปมหาวิทยาลัยแม่โจ้-แพร่ เฉลิมพระเกียรติ ๑๐ Mbps ปริมาณการใช้งานเดือนตุลาคม สูงสุด ๔๕.๔๒ Mbps
 - Local Link ไปมหาวิทยาลัยแม่โจ้-ชุมพร ๑๐ Mbps (True) ปริมาณการใช้งานเดือนตุลาคม สูงสุด ๑๐ Mbps
 - Local Link ไปมหาวิทยาลัยแม่โจ้-ชุมพร ๑๐ Mbps (CAT) ปริมาณการใช้งานเดือนตุลาคม สูงสุด ๑๑.๓๒ Mbps

- ปัญหาระบบช่องสัญญาณอินเทอร์เน็ตของบริษัททรูอินเทอร์เน็ต จำกัด
 - วันที่ ๓ ตุลาคม ๒๕๕๕ เวลา ๐๒.๐๐ – ๐๓.๐๐ น. ขอแก้ไข Bug บนอุปกรณ์ Switch Router ชุมสาย MTG
 - วันที่ ๑๘ ตุลาคม ๒๕๕๕ เวลา ๐๐.๐๐ – ๐๔.๐๐ น. ขอปรับปรุง Broadband เพื่อขยาย Bandwidth ชุมสายเชียงใหม่
 - วันที่ ๓ พฤศจิกายน ๒๕๕๕ เวลา ๐๐.๐๐ – ๐๔.๐๐ น. ขอปรับปรุง Broadband เพื่อขยาย Bandwidth มหาวิทยาลัยแม่โจ้ ๓๐๐/๑๐๐ Mbps ส่งผลกระทบต่อการใช้งานระบบอินเทอร์เน็ต มหาวิทยาลัยแม่โจ้ – ชุมพร ประสานงานแก้ไขแล้วเสร็จ วันที่ ๕ พฤศจิกายน ๒๕๕๕
 - วันที่ ๓ พฤศจิกายน ๒๕๕๕ เวลา ๐๐.๐๐ – ๑๓.๐๐ น. ขอย้ายแนว Fiber Optical ๒๔ Core และ ๑๒ Core เนื่องจากการไฟฟ้าหรือเสาไฟแรงดัน ชุมสายจังหวัดเชียงใหม่ มีผลกระทบต่อการใช้งานระบบอินเทอร์เน็ต เชียงใหม่และชุมพร

- ปัญหาระบบช่องสัญญาณอินเทอร์เน็ตบริษัททริปเปิ้ลทรี
 - วันที่ ๓ พฤศจิกายน ๒๕๕๕ เวลา ๐๐.๐๐ – ๑๒.๐๐ น. ไม่สามารถใช้งาน Link ต่างประเทศได้ ส่งผลกระทบต่อการใช้งานระบบอินเทอร์เน็ต เชียงใหม่

๒. สถิติการให้บริการบนระบบเครือข่ายเดือนตุลาคม ๒๕๕๕

๒.๑ การให้บริการระบบ VPN เดือนตุลาคม ๒๕๕๕

● นักศึกษา	๓	บัญชีรายชื่อ
● บุคลากร	๕๑	บัญชีรายชื่อ
รวม	๕๔	บัญชีรายชื่อ

- บุคลากรที่ใช้บริการบนระบบ VPN สูงสุดเดือนตุลาคม ๒๕๕๕ คือ Surapon_r จำนวน ๘๑ ครั้ง และนักศึกษาที่ใช้บริการบนระบบ VPN สูงสุด คือ mju๕๒๐๔๑๐๖๓๔๕ จำนวน ๕๙ ครั้ง
- จำนวนผู้ใช้งานระบบ VPN เดือนตุลาคม ๒๕๕๕ ทั้งหมด ๕๔ คน
- จำนวนครั้งการให้บริการระบบ VPN เดือนตุลาคม ๒๕๕๕ ทั้งหมด ๑,๒๓๔ ครั้ง

๒.๒ การให้บริการระบบเครือข่ายไร้สาย จำนวน ๒๔๐ จุดให้บริการ เดือนตุลาคม ๒๕๕๕

- จำนวนครั้งการให้บริการ
 - นักศึกษา ๑๐,๔๑๕ บัญชีรายชื่อ
 - บุคลากร ๘๘๓ บัญชีรายชื่อ

รวม ๑๑,๒๙๘ บัญชีรายชื่อ

- การใช้งานระบบเครือข่ายไร้สาย สูงสุด วันที่ ๓๐ ตุลาคม ๒๕๕๕ เวลา ๐๙.๓๕ น. จำนวนทั้งสิ้น ๑,๘๙๓ คน
 - บุคลากรที่ใช้บริการบนระบบเครือข่ายสูงสุดเดือนตุลาคม ๒๕๕๕ คือ ๑๘๒๐๓๒B๔๓/๕C๒ (อานัฐ) จำนวน ๘๓/๓ ครั้ง และ นักศึกษาที่ใช้บริการบนระบบเครือข่ายสูงสุด คือ mju๕๑๐๙๐๑๐๐๓ จำนวน ๓๑๖ ครั้ง
 - จำนวนผู้ใช้บริการระบบเครือข่ายไร้สาย เดือนตุลาคม ๒๕๕๕ สูงสุดจาก Connection mode ๘๐๒.๑๑ g คิดเป็นร้อยละ ๖๔.๘๐
 - ปริมาณการใช้งานระบบเครือข่ายไร้สาย Download สูงสุดที่ ๒๐๓.๖ Mbps และ Upload สูงสุดที่ ๒๕.๓๕ Mbps
 - จุดที่ใช้บริการมากที่สุด คือ โรงอาหารเทิดทศสิกร (AP๙๒) จำนวน ๓,๒๕๕ คน
 - จุดที่ใช้บริการน้อยที่สุด คือ แพลตประกายพฤกษ์ ชั้น ๑ ฝั่งซ้าย จำนวน ๒๕ คน
- ๒.๓ การให้บริการระบบ IPTV เดือนตุลาคม ๒๕๕๕
- การให้บริการบนระบบเครือข่ายระบบ IPTV เดือนตุลาคม ๒๕๕๕ จำนวนผู้ใช้งาน ๒,๙๘๒ คน มีสถิติการใช้บริการสูงสุด วันที่ ๖ ตุลาคม ๒๕๕๕ จำนวน ๒๑๓ ครั้ง สถานที่ที่มีผู้ใช้งานมากที่สุด คือ ไทยทีวีสีช่อง ๓ จำนวน ๑,๘๔๒ คน
- ๒.๔ การให้บริการโดเมนเนม ภายใต้ mju.ac.th
- www.mjuinfo.mju.ac.th ศูนย์ข้อมูลข่าวสารของราชการ
 - www.docregister.center.mju.ac.th ระบบลงทะเบียนรับเอกสารออนไลน์
 - www.it.journal.mju.ac.th ฐานข้อมูลสมมุติไพร
 - www.regis-language.mju.ac.th เว็บไซต์ลงทะเบียนขอรับ username password ในการเข้าใช้งานระบบเรียนภาษาอังกฤษออนไลน์
- ๒.๕ การให้บริการ Video Conference เดือนตุลาคม ๒๕๕๕
- วันที่ ๑๘ ตุลาคม ๒๕๕๕ เวลา ๑๓.๓๐ – ๑๖.๓๐ น. สำนักงานคุณภาพฯ ประชุมคณะกรรมการการประกันคุณภาพมหาวิทยาลัยแม่โจ้ ณ ห้องประชุมสภามหาวิทยาลัย ชั้น ๕ สนอ.
 - วันที่ ๒๖ ตุลาคม ๒๕๕๕ เวลา ๘.๓๐ – ๑๖.๓๐ น. กองแผนงาน จัดการเสวนา เรื่อง “แนวทางการพัฒนาหลักสูตรอุดมศึกษา บัณฑิตศึกษาและหลักสูตรนานาชาติจากนโยบายสู่การปฏิบัติ” ณ ห้องข่าวหอมมะลิ ชั้น ๑ อาคารเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพฯ

- วันที่ ๗ พฤศจิกายน ๒๕๕๕ เวลา ๑๓.๓๐ – ๑๖.๓๐ น. กองแผนงาน จัดประชุม แลกเปลี่ยนเรียนรู้กลุ่มงานด้านนโยบายและแผน ณ ห้องประชุม ๒ สนอ.

๓. พฤติกรรมการใช้งานระบบเครือข่าย

- Server ของหน่วยงาน เดือนตุลาคม ๒๕๕๕ ที่มีผู้ใช้งานมากที่สุด คือ www.e-manage.mju.ac.th

๔. สรุปงานระบบเครือข่าย เดือนตุลาคม ๒๕๕๕ มีดังนี้

- ดำเนินการย้ายจุดระบบเครือข่ายไร้สาย จากคุ่มอริการบตีที่ใช้งานน้อย ไปยังอาคาร ประทีปเสน ได้รับการติดตั้งโดย นายเสกสรรค์ สอนยศ เมื่อวันที่ ๓๐ ตุลาคม ๒๕๕๕
- ประชาสัมพันธ์การใช้งานระบบ VPN ในระดับบัณฑิตศึกษา ปริญญาโท – เอก ใน เว็บไซต์งานระบบเครือข่ายฯ
- การตั้งค่าหน้าเว็บ www.mju.ac.th ในส่วนของ Wireless (MJU_WLAN) เมื่อผู้ใช้งานทำการ Authentication เรียบร้อยแล้ว จะเข้าสู่หน้าเว็บไซต์จากเดิม www.mju.ac.th เป็น <http://www.mju.ac.th/mju๒๐๑๐/index.php> เพื่อให้เห็นกิจกรรมของมหาวิทยาลัย
- รายงานผลการแก้ไขปัญหาระบบเครือข่ายไร้สาย หอพักรัตมา (หอ ๑๐)
 - จากการตรวจสอบพบปัญหา เกิดจากจำนวนผู้ใช้งานที่เข้าใช้งานต่อจำนวน Access Point มีมากเกินไป คือ ประมาณ ๕๐ – ๖๐ คน ต่อ ๑ Access Point
 - การใช้งานของผู้ใช้งานมีการย้ายข้าม AP ไปมา จากจุดให้บริการ ๑๑ จุด เนื่องจากสถาปัตยกรรมของหอพักเป็นรูปวงรี ทำให้สัญญาณที่ได้นั้น มีความแรงของสัญญาณพอ ๆ กัน จึงเป็นเหตุให้การได้รับสัญญาณไม่ต่อเนื่องในการใช้งาน
 - มีการชนกันของ Channel ของ AP ซึ่งทำให้ ผู้ใช้งานได้สัญญาณไม่ต่อเนื่อง เนื่องจาก Channel ของ AP อยู่ใน Channel เดียวกัน
- การแก้ไขปัญหาเบื้องต้น
 - ดำเนินการขอใช้อุปกรณ์ WiFi OAW-AP๑๐๕ Access Points จากบริษัทลานนาคอม ที่สามารถรองรับปริมาณการใช้งานที่เพิ่มขึ้น รองรับ Dual Channel (๕GHz range and ๔๐ MHz channels)
 - ลดจำนวน WiFi เพื่อลดการชนของสัญญาณ
 - สอบถามปัญหาและให้รายละเอียดเกี่ยวกับการใช้งานแก่นักศึกษาหอพัก

- จุดอุปกรณ์กระจายสัญญาณเครือข่ายไร้สายหอพักมี ๗ ชั้น ก่อนการแก้ไขมีการติดตั้ง ๑๑ จุดให้บริการ เพื่อลดการชนของสัญญาณได้ติดตั้งจุดให้บริการเหลือ ๙ จุด ด้วยอุปกรณ์ AP๑๐๕ จำนวน ๕ จุด และ AP๙๒ จำนวน ๔ จุด
- ติดตั้งระบบเครือข่าย LAN ในห้องบริการอินเทอร์เน็ต ชั้น ๑
- เผื่อระวัง ตรวจสอบระบบเครือข่าย สำหรับการลงทะเบียนเรียน Online ของนักศึกษา วันที่ ๒๒ - ๒๕ ตุลาคม ๒๕๕๕
- ข้อมูลการลงทะเบียน www.reg.mju.ac.th วันที่ ๒๒ - ๒๕ ตุลาคม ๒๕๕๕ ระบบปฏิบัติการที่เข้าใช้ระบบมากที่สุด คือ windows ๗ (ร้อยละ ๔๕) และเข้าใช้โดย Google Chrome มากที่สุด (ร้อยละ ๓๒.๕)
- วันที่ ๒๒ ตุลาคม ๒๕๕๕ มีการทดสอบระบบตรวจสอบการเข้าใช้งานอินเทอร์เน็ต ทั้งมหาวิทยาลัยด้วยระบบ Sangfor
- หลักการทำงานของอุปกรณ์ Sangfor
 - User ใช้งานระบบ ๑ user ต่อ ๑ เครื่อง
 - สามารถตั้งเวลา เมื่อไม่ใช้งานระบบ (กำหนดไว้ ๖๐ นาที เมื่อไม่มีการใช้งานระบบ)
 - ระบบตรวจสอบการเข้าใช้งานอินเทอร์เน็ต จะทำงานเมื่อมีการเข้าใช้งานเว็บไซต์ภายนอกมหาวิทยาลัย (หากใช้งานเว็บไซต์ภายในมหาวิทยาลัย ระบบจะไม่ทำงาน)
 - มีหน้าจอ Logout เมื่อไม่ต้องการใช้งานระบบเครือข่าย
 - ตั้งค่าเว็บแรกที่เข้าใช้งาน เพื่อให้เห็นกิจกรรมของมหาวิทยาลัย <http://www.mju.ac.th/mju2010/index.php>
 - เมื่อใช้งานระบบ ต้องมีการใส่ username และ password ซึ่งได้รับความอนุเคราะห์ จากนายอาทิตย์ แก้วถาวร ในการสร้างเว็บเพจหน้าแรกของระบบ
- ผลการตรวจสอบการเข้าใช้งานอินเทอร์เน็ตจาก Sangfor พบว่า
 - ผู้ใช้ส่วนใหญ่เข้าใช้งานผ่าน Website Browsing (ร้อยละ ๔๐)
 - อันดับการเข้าใช้ Website ๓ อันดับสูงสุด ได้แก่ 9248.e.akamai.net ร้อยละ ๑๕.๒ www.facebook.com ร้อยละ ๖.๔ www.google.co.th ร้อยละ ๓.๘ ตามลำดับ
 - Host IP สูงสุด คือ ๑๐.๑.๒๕๕.๒๕๒

- สรุปปัญหาการใช้งานระบบตรวจสอบการเข้าใช้งานอินเทอร์เน็ต
 - ผู้ใช้งานบางคนไม่สามารถใช้อินเทอร์เน็ตภายนอกได้ เนื่องจากเครื่องมี Virus และมีการติดตั้ง Toolbar เมื่อมีการลงโปรแกรมต่าง ๆ ซึ่งจะทำให้เข้าเว็บไซต์ปลายทาง โดยไม่ผ่านอุปกรณ์ตรวจสอบระบบเครือข่าย
 - ผู้ใช้งานบางคนต้อง Login เข้าใช้งานระบบบ่อย ๆ ขณะที่กำลังใช้งานระบบเครือข่าย ได้แก่ดาวน์โหลดเอกสาร ดูหนังออนไลน์ ทำให้เสียเวลาเข้าระบบใหม่
 - ผู้ใช้งานบางคน แจ้งว่าการตั้งเวลาเมื่อไม่มีการใช้งาน ๓๐ นาทีในช่วงแรกน้อยไป จึงปรับเปลี่ยนเป็น ๖๐ นาที ให้มีการ Login เมื่อไม่มีการใช้งาน
 - การตั้งค่าการใช้งานระบบ ๑ user ต่อ ๑ เครื่อง ผู้ใช้งานบางรายมีอุปกรณ์มากเกินไปกว่า ๑ ชั้น จึงต้องทำเรื่องขอ user เพิ่มเติม
 - ผู้ใช้งานบางรายมีคำถามว่าทำระบบนี้ขึ้นมาทำไม และทางเจ้าหน้าที่ต้องชี้แจงและทำความเข้าใจเป็นรายๆ ไป
- การตรวจสอบความก้าวหน้า การจัดซื้อครุภัณฑ์ศูนย์ภาษาชั้น ๒ อาคารเทพศาสตร์ สภิต วันที่ ๑ - ๒ พฤศจิกายน ๒๕๕๕

ที่ประชุมรับทราบ และให้ดำเนินการ ดังนี้

๑. งานระบบเครือข่ายฯ ควรจัดเก็บสาย LAN ห้องบริการอินเทอร์เน็ต หอรัตมา ให้เรียบร้อย
๒. สัญญาณอินเทอร์เน็ตที่ทางมหาวิทยาลัยแม่โจ้เช่าจาก บริษัททริปเปิ้ลทรี , บริษัททรู อินเทอร์เน็ตจำกัด ขอให้งานระบบเครือข่ายฯ ประสานงานเรื่องค่าเช่าเซย์ให้กับมหาวิทยาลัยแม่โจ้ ในกรณีสัญญาณอินเทอร์เน็ตไม่สามารถใช้งานได้
๓. เนื่องจากงบประมาณจัดสรรด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารลดลง จึงส่งผลกระทบต่อการจัดซื้ออุปกรณ์ Switch Wireless เพื่อให้บริการทั้งมหาวิทยาลัย
๔. อุปกรณ์ระบบตรวจสอบการเข้าใช้งานอินเทอร์เน็ต (Sangfor) ถ้าทางบริษัทลานนาคอม ขอคืนอุปกรณ์ ทางศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ จะใช้งานอุปกรณ์ระบบบริหารจัดการช่องสัญญาณ (Paloalto) ทดแทน โดยจะเน้นการตรวจสอบที่หอพักนักศึกษา โดยไม่ดำเนินการในส่วนของสำนักงาน ตามคณะ/สำนักต่าง ๆ
๕. หากทางมหาวิทยาลัยมีงบประมาณในการจัดซื้ออุปกรณ์ตรวจสอบการเข้าใช้งานอินเทอร์เน็ต (Sangfor) งานเครือข่ายฯ จะจัดทำรายงานความคุ้มค่ากับการลงทุนใช้งานทั้งมหาวิทยาลัยแม่โจ้ต่อไป

๓.๒ รายงานความก้าวหน้างานพัฒนาสื่อสารสนเทศ

นางอภิญญา โตลิตรัตน์ ได้รายงานความก้าวหน้าของงานพัฒนาสื่อสารสนเทศ เดือน ตุลาคม ๒๕๕๕ ไว้ดังนี้

๑. งานดูแลและพัฒนาเว็บไซต์

- การเข้าชมเว็บไซต์หลักของมหาวิทยาลัย

- จำนวนผู้เข้าชม www.mju.ac.th เว็บไซต์หลักของมหาวิทยาลัย เดือนตุลาคม ๒๕๕๕ จำนวน ๑๖๙,๒๙๒ ครั้ง
- จำนวนเปรียบเทียบกับเดือนกันยายนที่ผ่านมาจำนวนเพิ่มมากขึ้น เนื่องจากได้มีการเข้าระบบ Authentication ไปยังหน้าเว็บเพจแรกของมหาวิทยาลัย

- การเข้าชมเว็บไซต์ตามแหล่งที่มาสูงสุด เดือนตุลาคม ๒๕๕๕ ได้แก่

- ประเทศไทยเข้าชมมากที่สุด จำนวน ๑๖๘,๔๑๓ ครั้ง
- จังหวัดเชียงใหม่เข้าชมมากที่สุด จำนวน ๑๔๓,๕๐๒ ครั้ง
- จังหวัดสกลนครที่เข้าชมเลื่อนอันดับขึ้นมีจำนวน ๑,๑๒๔ ครั้ง
- จังหวัดนครศรีธรรมราชติดอันดับ ๑๐ เข้ามาใหม่มีจำนวน ๗/๔๒ ครั้ง

- ผู้ให้บริการเข้าชมเว็บไซต์เดือนตุลาคม ๒๕๕๕ สูงที่สุด คือ Maejo University Chiang mai จำนวน ๑๐๖,๑๘๒ ครั้ง (ร้อยละ ๔๐.๗๓) , Uninet เป็นอันดับสอง จำนวน ๗๐,๒๙๘ ครั้ง (ร้อยละ ๒๖.๙๕)

- การเข้าชมเว็บไซต์แยกตาม Web Browser ที่เข้าชมสูงที่สุด คือ Google Chrome จำนวน ๖๘,๓๙๔ ครั้ง (ร้อยละ ๔๐.๗๕)

- การเข้าชมเว็บไซต์แยกตามระบบปฏิบัติการ ที่เข้าชมสูงที่สุด คือ Android จำนวน ๒๑,๖๗๔ ครั้ง โดย Android ขยับขึ้นมาแทนที่ IOS ซึ่งเข้าชม จำนวน ๖,๖๖๗ ครั้ง

- เว็บไซต์สถานีข่าว www.mjuchannel.mju.ac.th ประจำเดือนตุลาคม ๒๕๕๕

- การเข้าชมเว็บไซต์ จำนวน ๔,๔๔๐ ครั้ง
- การเข้าชมเว็บไซต์หลักของมหาลัย จำนวน ๕,๕๓๐ ครั้ง
- การเข้าชมแยกตามประเทศ ที่เข้าชมสูงสุด ๓ อันดับ คือประเทศไทย (ร้อยละ ๖๒.๗๕) , สหรัฐอเมริกา , ไต้หวัน ตามลำดับ
- การเข้าชมแยกตามจังหวัด ที่เข้าชมสูงสุด ๓ อันดับ คือจังหวัดเชียงใหม่ (ร้อยละ ๕๕.๑๕) , กรุงเทพฯ , พิษณุโลก ตามลำดับ
- การเข้าชมแยกตาม Web Browser ที่เข้าชมสูงสุด ๓ อันดับ คือ Google Chrome (ร้อยละ ๔๔.๑๘) , Internet Explorer , Firefox ตามลำดับ

- การเข้าชมแยกตามอุปกรณ์มือถือ ที่เข้าชมสูงสุด ๓ อันดับ คือ IOS (ร้อยละ ๖๓.๒๓) , Android , Black Berry ตามลำดับ
- จัดทำหน้าเว็บประชาสัมพันธ์งานเปิดบ้านแม่โจ้ วันที่ ๖ – ๘ ธันวาคม ๒๕๕๕

๒. รายงานความก้าวหน้าระบบ LMS

๑) สรุปรายวิชาในระบบ LMS

- ภาคเรียนที่ ๑ ปีการศึกษา ๒๕๕๕ จำนวนผู้ลงทะเบียน ๒๓,๒๔๒ คน
จำนวนรายวิชาในระบบ ๑๐๒ รายวิชา

- ภาคเรียนที่ ๒ ปีการศึกษา ๒๕๕๕ จำนวนผู้ลงทะเบียน ๒๑,๓๒๓ คน จำนวน
รายวิชาในระบบ ๑๑๔ รายวิชา

๒) รายวิชาที่เปิดใหม่

- คณะวิทยาศาสตร์

- ชว๔๕๐ เทคโนโลยีการหมัก (ดร.มยุรา ศรีกัลยานุกุล)
- ชว๒๖๐ วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม (ดร.ศิราภรณ์ ชื่นบาล)

- คณะศิลปศาสตร์

- ศท๐๑๓ สุขภาพเพื่อการดำรงชีวิต (ผศ.ดร.นราภรณ์ ชันธบุตร)
- ศท๓๑๑ การจัดการนันทนาการ
- ศท๒๔๔ ภาษาอังกฤษเชิงเกษตร ๒ (ดร.อารตี อภิวงศ์งาม) เปิด
๒ section
- ศท๒๑๔ การเขียนภาษาอังกฤษ ๑ (ดร.อารตี อภิวงศ์งาม) เปิด
๑ section

๓) การดำเนินการย้ายรายวิชา Courseware ไปไว้ในระบบ LMS จำนวน ๙๒ รายวิชา

๔) ปัญหาการใช้งานระบบ LMS คือ จำนวนรายวิชาที่มีหลาย section ทำการแก้ไขโดย
เปิดรายวิชาตามด้วย section เช่น ศท๒๔๔ sec๑ โดยให้นักศึกษาแต่ละ section เข้าลงทะเบียนเรียนแต่ละ
section ด้วยตนเอง

๓. รายงานความก้าวหน้าระบบศูนย์สอบอิเล็กทรอนิกส์ (E-Testing)

๑) สรุปผลการสอบวัดมาตรฐาน ICT

- สรุปผลการสอบวัดมาตรฐาน รหัส ๒๕๕๓ จำนวนนักศึกษาทั้งหมด ๔,๕๕๙
คน สอบผ่าน ๔,๑๓๒ คน สอบไม่ผ่าน ๓๖๓ คน ขาดสอบ ๖๔ คน คะแนนเฉลี่ย ๗๙.๐๑ คะแนน

- สรุปผลการสอบวัดมาตรฐาน รหัส ๒๕๕๔ จำนวนนักศึกษาทั้งหมด ๕,๖๒๐
คน สอบผ่าน ๕,๔๑๖ คน สอบไม่ผ่าน ๑๐๔ คน ขาดสอบ ๙๖ คน คะแนนเฉลี่ย ๘๙.๘๓ คะแนน

- สรุปผลการสอบวัดมาตรฐาน รหัส ๒๕๕๕ จำนวนนักศึกษาทั้งหมด ๕,๐๘๓ คน สอบผ่าน ๑,๑๒๕ คน สอบไม่ผ่าน ๓,๖๒๙ คน ขาดสอบ ๓๒๙ คน คะแนนเฉลี่ย ๖๒.๙๔ คะแนน

๒) วิเคราะห์จรรยาบรรณของบุคลากรสอบผ่านที่เว็บไซต์ <http://www.mju.ac.th/etesting/report55.html>

๔. สถานีข่าว MJU Channel

- รอบวันทันข่าว เดือนตุลาคม ๒๕๕๕ จำนวน ๘ รายการ

- โครงการผู้บริหารพบปะบุคลากรสายสนับสนุนทุกหน่วยงานประจำปีงบประมาณ ๒๕๕๕
- แม่ใจถ่ายทอดองค์ความรู้การเกษตรสู่โรงแรมระดับห้าดาว (ดาราทวี)
- KM FAIR ๒๐๑๒ “วิถีคน วิถีงาน”
- นิทรรศการโครงการบริการวิชาการ
- การเลือกตั้งกรรมการสภามหาวิทยาลัยจากคณาจารย์ แทนตำแหน่งที่ว่างงานแสดงมุทิตาจิตแก่ผู้เกษียณอายุราชการประจำปี ๒๕๕๕
- ประธานกรรมการบริษัทนิ่มซีเลี้ยงขนสง ๑๙๘๘ จำกัด มอบโครงการรถกระบะใหญ่ให้มหาวิทยาลัยแม่ใจ
- ปฐมนิเทศน์ศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา ประจำปีภาคเรียนที่ ๒ ปี ๒๕๕๕
- การแข่งขันแม่ใจกอล์ฟการกุศล แม่ใจคัพ ครั้งที่ ๑๖

- กลุ่มถ่ายทอดสด จำนวน ๒ รายการ

- เทปถ่ายทอดสดการประกวด Lady Boy (ดาวเทียม) งาน MJU Star Contest ๒๐๑๒
- เทปถ่ายทอดสดการประกวดดาวเดือน MJU Star Contest ๒๐๑๒

- รายการโต๊ะข่าวคุยเพลิน จำนวน ๒ รายการ

- โต๊ะข่าวคุยเพลินประเดือนตุลาคม ๒๕๕๕
- โต๊ะข่าวคุยเพลินประจำเดือนกันยายน ๒๕๕๕

- รายการพี่เสือทีวี จำนวน ๒ รายการ

- พี่เสือพาทัวร์ กับการช้อปปิ้งยามในเดือนแห่งคาร์ฟรีเดย์
- พี่เสือทีวี โพลล์ดีดีของชาวแม่ใจ ตอน คุณกำลังเซอร์ไพรส์แฟนในวันวาเลนไทน์ แต่มีแฟนเก่าของแฟนมาตัดหน้า คุณจะทำอย่างไร?

- สารคดีเกษตรเฉลิมพระเกียรติ จำนวน ๒ รายการ

- การปลูกผักทองญี่ปุ่น พืชเศรษฐกิจสร้างชีวิตเกษตรกรไทย (หมอกจ๋าม)
 - แต่งกวาญี่ปุ่น ปลูกง่าย กำไรงาม (แม่ทาเหนือ)
- รายการปราชญ์แม่ใจ จำนวน ๑ รายการ
ตอน “การทำถ่านอัดแท่ง” โดยได้รับความร่วมมือจากศูนย์วิจัยพลังงาน และ อาจารย์ ดร.ณัฐวุฒิ ดุษฎี
 - งานอื่น จำนวน ๓ รายการ
 - คุยเรื่องงานฟรีเซนต์ ๔ สำนัก เสนอสภา
 - คุยเรื่องงานฟรีเซนต์ ฝ่ายทรัพย์สิน เสนอสภา
 - คุยเรื่องงานฟรีเซนต์ กลุ่มสายวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เสนอสภา

๕. รายงานความก้าวหน้างานถ่ายทอดสด

- วันเสาร์ที่ ๒๙ กันยายน ๒๕๕๕ บันทึกเทปการบรรยายพิเศษ โดยรศ.นิพนธ์ ไชยมงคล ณ อาคารพีชศาสตร์ มหาวิทยาลัยแม่ใจ
- วันที่ ๑๘ ตุลาคม ๒๕๕๕ บันทึกเทป การสัมมนาการออกแบบผลิตภัณฑ์ (อปท.) ใหม่ ณ ห้องประชุมนรสิงห์ (อาคารเทพ พงษ์พานิช)

ที่ประชุมรับทราบ โดยมอบหมายให้งานบริหารและธุรการเบิกค่าล่วงเวลาให้กับงานพัฒนาสื่อสารสนเทศ ในงานพิธีปิดการแข่งขันกีฬาแม่ใจสัมพันธ์ ครั้งที่ ๓๙ (แม่ใจเกมส์)

๓.๓ รายงานความก้าวหน้างานระบบคอมพิวเตอร์และบริการ

นางสาวอติตยา คำภีระ ได้รายงานความก้าวหน้าของงานระบบคอมพิวเตอร์และบริการ

ดังนี้

๑. ระบบบัญชีรายชื่อและอีเมลล์
 - มีการเพิ่มบัญชีรายชื่อในระบบ ๔๔ บัญชีรายชื่อ
 - มีการแก้ไขบัญชีรายชื่อในระบบ ๑๙ บัญชีรายชื่อ
๒. ระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์
 - มีการให้บริการเพิ่ม ๑๘ รายการ
 - มีการแก้ไข ๑๓๒ รายการ
 - ส่งรายการ MA เรื่องค้นหารายชื่อไม่สามารถทำการแก้ไขได้
๓. งานบริการคอมพิวเตอร์
 - ติดตั้งโปรแกรมและซ่อมคอมพิวเตอร์ จำนวน ๓๐ รายการ
 - พิมพ์ภาพโปสเตอร์ จำนวน ๕ รายการ

- ติดตั้งและซ่อมสายเครือข่าย จำนวน ๓ รายการ
- บริการจัดหา ให้ยืม เครื่องคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์สำหรับหน่วยงาน จำนวน ๕ รายการ
- ระบบงานตรวจสอบเวลาทำงานและเครื่องสแกนลายนิ้วมือ จำนวน ๔ รายการ

๔. บริการห้องบริการสารสนเทศ

- ห้อง A เครื่องคอมพิวเตอร์ใช้งานได้ จำนวน ๓๒ เครื่อง เครื่องคอมพิวเตอร์เสีย จำนวน ๖ เครื่อง
- ห้อง B เครื่องคอมพิวเตอร์ใช้งานได้ จำนวน ๙๘ เครื่อง เครื่องคอมพิวเตอร์เสีย จำนวน ๒ เครื่อง
- ห้อง C เครื่องคอมพิวเตอร์ใช้งานได้ จำนวน ๙๘ เครื่อง เครื่องคอมพิวเตอร์เสีย จำนวน ๒ เครื่อง
- ห้องโรงอาหาร เครื่องคอมพิวเตอร์ใช้งานได้ จำนวน ๕๓ เครื่อง เครื่องคอมพิวเตอร์เสีย จำนวน ๑๑ เครื่อง
- ห้องอบรมชั้น ๓ เครื่องคอมพิวเตอร์ใช้งานได้ จำนวน ๕๐ เครื่อง เครื่องคอมพิวเตอร์เสีย จำนวน ๐ เครื่อง

๕. ปรับปรุงห้องบริการชั้น ๓

- ทำการติดตั้งตู้ Rack และจัดระเบียบสายเครือข่าย

๖. งานเดินสายเครือข่าย

- ทำการติดตั้งสาย UTP ห้องบริการอินเทอร์เน็ตหอพักถัดมา จำนวน ๒๑ ชุด

๗. ห้องเครื่องแม่ข่าย อาคาร ๖๐ ปี

- ทำการติดตั้ง Breaker สำหรับ UPS APC ๕๐๐๐ ให้กับงานทะเบียนโดยเจ้าหน้าที่จากกองอาคารและสถานที่

๘. การถ่ายทอดและแสวงหาความรู้ด้านเทคโนโลยี

- วันที่ ๓๐ ตุลาคม ๒๕๕๕ อบรมการใช้งานเครื่องพิมพ์ป้าย P-Touch ๓๖๐๐ โดยนายคัสอ็อก ประถมทรัพย์ เป็นวิทยากร
- ศึกษาการ Promote Primary Domain Controller
- ศึกษาการ Backup & Restore windows backup
- วันที่ ๑๒ ตุลาคม ๒๕๕๕ เข้าร่วมงานสัมมนา Acer-Microsoft windows ๘ Product Training ๒๐๑๒

- วันที่ ๑๙ - ๒๐ ตุลาคม ๒๕๕๕ เข้าร่วมงานสัมมนา The Next Generation Data Center

ที่ประชุมรับทราบและให้มีการดำเนินงานดังนี้

๑. ขอให้ติดตามประสานงานเรื่อง Switch ของบริษัททรูอินเทอร์เน็ทจำกัด ที่จะติดตั้งที่หอพัก รัดมา
๒. ขอให้ประสานงานกับบริษัทลานนาคอม เรื่องจัดทำใบเสนอราคาโปรแกรม windows ๘ และมอบหมายให้บุคลากรในงานระบบคอมพิวเตอร์และบริการเป็นวิทยากร เพื่อจะได้ให้ความรู้แก่หน่วยงานอื่น ๆ

๓.๔ รายงานความก้าวหน้างานพัฒนาระบบสารสนเทศ

นางสาวชุตติมา บุญมี ได้รายงานความก้าวหน้าของงานพัฒนาระบบสารสนเทศดังนี้

๑. ความก้าวหน้าการพัฒนาระบบใหม่

- ระบบพัสดุ พัฒนาโดยนางสาวมนลธิชา มีแสงแก้ว แล้วเสร็จร้อยละ ๑๐๐ ของการดำเนินงาน
- ระบบ E-Budget พัฒนาโดยนายวสุ ไชยศรีหา โดยพัฒนาให้กองแผนงานเป็นผู้เริ่มทดลองระบบ และแก้ไขระบบตามความต้องการผู้ใช้ โดยเพิ่มเติมแบบฟอร์มแสดงความต้องการงบประมาณจาก สกอ. แล้วเสร็จร้อยละ ๑๐๐ ของการดำเนินงาน
- ระบบการใช้ห้อง พัฒนาโดยนายอาทิตย์ แก้วถาวร ในส่วนนำเข้าข้อมูลพื้นฐาน และศึกษาการพัฒนาระบบโดย APS.Net แล้วเสร็จร้อยละ ๒๕ ของการดำเนินงาน
- ระบบแบบสอบถามออนไลน์ พัฒนาโดยนางสาวชุตติมา บุญมี ในส่วนนำเข้าข้อมูลพื้นฐานของระบบ แล้วเสร็จร้อยละ ๒๕ ของการดำเนินงาน

๒. การปรับปรุงระบบเดิม

- ระบบภาวะการปฏิบัติงานของบัณฑิต พัฒนาโดยนางสาวมนลธิชา มีแสงแก้ว ในส่วนระบบรายงานให้ผู้ใช้สามารถเลือกฟิลต์ที่ต้องการแสดงรายงานเอง
- ระบบการแจ้งเตือน (E-Manage) พัฒนาโดยนายสุระพล ริยะนา ในส่วนระบบแจ้งเตือนให้แสดงชื่อผู้ใช้งานระบบ
- ระบบโครงการ (E-Project) พัฒนาโดยนายสุระพล ริยะนา ในส่วนงบประมาณให้สามารถถ่วงจ่ายได้ และปรับระบบในส่วนการบันทึกโครงการในแผน/นอกแผนได้

- โครงสร้างฐานข้อมูล E-Manage พัฒนาโดยนายสุระพล ริยะนาและนายวสุไชยศรีหา ในส่วนโครงสร้างฐานข้อมูลให้สามารถแสดงผลข้อมูลเป็นลำดับชั้นได้ (การแสดงผลหน่วยงานในลักษณะ Tree View)
- ระบบลาออนไลน์ พัฒนาโดยนางนพมาศ ริยะนา แก้ไขระบบการลาออนไลน์ (ปรับคำอธิบาย) เพิ่มรายงานยกเลิกการลา (ผู้มีสิทธิยกเลิกวันลาได้ ผู้อำนวยการศูนย์ฯ เท่านั้น) เพิ่มการเก็บสถิติการลาคลอด , ลาอุปสมบท
- ระบบเอกสารอ้างอิง พัฒนาโดยนางสาวศุภวรรณ สัจจากุล เพิ่มการกำหนดสิทธิในการเข้าถึงเอกสาร (กำลังดำเนินการ)
- ระบบศิษย์เก่า พัฒนาโดยนางสาวศุภวรรณ สัจจากุล เพิ่มเว็บบอร์ด (กำลังดำเนินการ)
- ระบบติดตามงาน พัฒนาโดยนายวสุ ไชยศรีหา ปรับระบบให้สอดคล้องกับโครงสร้างฐานข้อมูลใหม่ เก็บข้อมูลประวัติการเปลี่ยนแปลงเอกสาร Sync เอกสารจากเครื่องผู้ใช้ (Cloud Storage) กำลังดำเนินการ (กำลังดำเนินการ)

๓. งานอื่น ๆ ที่ได้รับมอบหมาย

- จัดทำเว็บไซต์กีฬาสัมพันธ์ และอบรมผู้ดูแลระบบ (นักศึกษา) โดยนายอาทิตย์ แก้วถาวร
- จัดทำคู่มือระบบประเมินประสิทธิภาพการเรียนการสอน โดยนางสาวศุภวรรณ สัจจากุล
- พัฒนาระบบส่งเมลล์ และระบบการลงทะเบียนรับ Account สำหรับเรียนภาษาอังกฤษ โดยนายสุระพล ริยะนา
- Model ๓D อาคารในพื้นที่ฟาร์มแม่ใจ โดยนายธีรวัฒน์ สุนสิน (กำลังดำเนินการ)
- งาน GIS DAY ๒๐๑๒ โดยนายธีรวัฒน์ สุนสิน

๔. บริการวิชาการ

- วันที่ ๑ พฤศจิกายน ๒๕๕๕ นำเสนอระบบ e-manage , e-document ณ องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย โดยนายสุระพล , นางนพมาศ และนางสาวชุติมา

๕. ปัญหาที่พบ

- ผู้ใช้งานระบบโครงการ แจ้งว่าในโครงการบริการวิชาการ มีจำนวนผู้เห็นชอบและอนุมัติมากเกินไป

ที่ประชุมรับทราบและให้ดำเนินการดังนี้

๑. มอบหมายให้นายสง่า โปธา ทดลองใช้ระบบพัสดุ ซึ่งพัฒนา โดยนางสาวมนสิชา มีแสงแก้ว ๑ - ๒ เดือน เพื่อพิจารณาต่อยอดใช้ทั้งมหาวิทยาลัยต่อไป
๒. Model ๓D อาคารในพื้นที่สำนักฟาร์มขอให้จัดทำอาคารหอบเก็บเมล็ดพันธุ์และโดมที่จะย้ายไปเพิ่มเติม

๓.๕ รายงานความก้าวหน้างานบริหารและธุรการ

นางพรสวรรค์ นักดนตรี ได้รายงานความก้าวหน้าของงานบริหารและธุรการดังนี้

๑. ธุรการและสารบรรณ เดือนตุลาคม ๒๕๕๕
 - กำหนดแผนการประชุมศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๕๖ โดยกำหนดทุกวันพุธที่ ๒ ของเดือน
 - ดำเนินการประชุมพิจารณาส่งแผนแม่บทเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ๒๕๕๕
 - สำรวจความต้องการใช้เครื่องถ่ายเอกสารของหอพักนักศึกษา กำลังดำเนินการวิเคราะห์ข้อมูล และสรุปผลการสำรวจ
๒. นโยบายและแผน
 - ๑) จัดทำแผนแม่บทเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารมหาวิทยาลัยแม่โจ้ พ.ศ.๒๕๕๕ - ๒๕๕๙
 - ๒) จัดทำคำขอโครงการยุทธศาสตร์ ส่งกองแผนงาน จำนวน ๑๓ โครงการ ได้แก่
 - โครงการพัฒนาบุคลากรให้มีความรู้ ทักษะในการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สามารถประยุกต์ใช้ซอฟต์แวร์สำเร็จรูปในการปฏิบัติงานและการวิจัย ได้เป็นอย่างดี วงเงิน ๑๕๐,๐๐๐ บาท
 - โครงการบริหารงบประมาณผ่านระบบ e-budgeting วงเงิน ๑๐๐,๐๐๐ บาท
 - โครงการสำรวจความต้องการและประเมินความพึงพอใจต่อการใช้บริการทางด้านไอซีที วงเงิน ๑๐,๐๐๐ บาท
 - โครงการขยาย เพิ่ม ทดแทน เครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายกลางของมหาวิทยาลัย วงเงิน ๒,๖๐๐,๐๐๐ บาท
 - โครงการพัฒนาระบบและดำเนินงานด้านการสำรองข้อมูล วงเงิน ๑,๐๐๐,๐๐๐ บาท
 - โครงการจัดทำเว็บไซต์ภาษาจีน วงเงิน ๕๐,๐๐๐ บาท
 - โครงการพัฒนาระบบฐานข้อมูล ๑๒ ฐานสู่ระบบ DSS วงเงิน ๑๐๐,๐๐๐ บาท

- โครงการพัฒนาระบบฐานข้อมูลประเมินผลการปฏิบัติงานของบุคลากรบนระบบเครือข่ายแบ่งเป็น ๒ กลุ่ม คือ กลุ่มสายวิชาการและสายสนับสนุน โดยเชื่อมโยงกับ e-manage วงเงิน ๑๐๐,๐๐๐ บาท
- โครงการพัฒนาระบบทะเบียนนักศึกษา รองรับ ASEAN วงเงิน ๒,๕๐๐,๐๐๐ บาท
- โครงการพัฒนาระบบบัญชี ๓ มิติ วงเงิน ๓,๐๐๐,๐๐๐ บาท
- โครงการทบทวนนโยบายและแนวทางปฏิบัติด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร วงเงิน ๕๐,๐๐๐ บาท
- โครงการประเมินประสิทธิผลในการใช้โครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีสารสนเทศและสื่อสารของมหาวิทยาลัย วงเงิน ๕๐,๐๐๐ บาท
- โครงการผลักดันการใช้ระบบสารสนเทศ e-manage ให้เป็นนวัตกรรมที่มีการนำไปใช้ในสถาบันอุดมศึกษาอื่น (รองขุยุทธศาสตร์) (มหาวิทยาลัยอื่น ๆ เป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่าย)

๓) การจัดทำโครงการในระบบ e-Project

- โครงการ “GIS DAY ครั้งที่ ๖” กำหนดจัดงานวันที่ ๑๔ พฤศจิกายน ๒๕๕๕ หมดเงินสนับสนุนจากบริษัท ESRI ผู้รับผิดชอบโครงการ นายธีรวัฒน์ สุนสิน

๔) รายงานผลการพัฒนาบุคลากร รอบ ๑๒ เดือน ของปีงบประมาณ ๒๕๕๕ จำนวน ๓

โครงการ

- โครงการแลกเปลี่ยนเรียนรู้เพื่อจัดทำ TOR ของบุคลากร ตำแหน่งนักวิชาการคอมพิวเตอร์ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๕๕ งบประมาณเงินรายได้ ๖,๕๐๐ บาท ระยะเวลาดำเนินงาน เมษายน ๒๕๕๕ จำนวนผู้เข้าร่วม ๔๖ คน ผู้รับผิดชอบโครงการ นางสาวชุติมา บุญมี
- โครงการคนโหลที่มีส่วนร่วมเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการทำงาน งบประมาณเงินรายได้ส่วนกลาง ระยะเวลาดำเนินงาน มิถุนายน ๒๕๕๕ จำนวนผู้เข้าร่วม ๓๐ คน ผู้รับผิดชอบโครงการ นางพรสวรรค์ นักดนตรี
- โครงการคนโหลที่มีส่วนร่วมเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการทำงาน ครั้งที่ ๒งบประมาณเงินรายได้ส่วนกลาง ระยะเวลาดำเนินงาน กันยายน ๒๕๕๕ จำนวนผู้เข้าร่วม ๓๘ คน ผู้รับผิดชอบโครงการ นายปานศักดิ์ ชัยภักดี

๓. บุคลากร

- สรุปรายงานการลาประจำเดือนตุลาคม ๒๕๕๕ ส่งให้กองการเจ้าหน้าที่
- รายงานการมาสาย ๕ อันดับ ประจำเดือนตุลาคม ๒๕๕๕
 - นายกฤษดาวุฒิ กรแก้ว งานฝึกอบรมฯ ๒๐ วัน

- นางสาวสุมาลี สุพรรณนอก งานฝึกอบรมฯ ๑๙ วัน
- นางสาวลัดดาพร ละออง งานบริหารฯ ๑๖ วัน
- นายชัชวาล คีนดี งานฝึกอบรมฯ ๑๔ วัน
- นายประวิทย์ วิมานทอง หัวหน้างานฝึกอบรมฯ ๑๑ วัน

๔. อาคารสถานที่

๑) ห้องบริการอินเทอร์เน็ต อาคารเรียนรวม ๓/๐ ปี สำหรับนักศึกษา ห้อง A และห้อง B จำนวน ๑,๙๓/๓ ชั่วโมง

- ห้องบริการอินเทอร์เน็ต B วันที่ ๓๑ ตุลาคม ๒๕๕๕ เวลา ๙.๓๐ - ๑๓.๐๐ น. ใช้ห้องเรียนภาษาอังกฤษ คณะศิลปศาสตร์
- ห้องบริการอินเทอร์เน็ต C วันที่ ๒๙ - ๓๑ ตุลาคม ๒๕๕๕ เวลา ๙.๓๐ - ๑๓.๐๐ น. ใช้ห้องเรียนภาษาอังกฤษ คณะศิลปศาสตร์

๒) การติดตั้งอุปกรณ์ห้องบริการอินเทอร์เน็ต

เมื่อวันที่ ๑๓ ตุลาคม ๒๕๕๕ บริษัท เดนชัยเทคดิ่ง ดำเนินการเดินสายและติดตั้งเครื่องเสียงห้องให้บริการอินเทอร์เน็ต B และ C

๓) ปัญหาห้องบริการอินเทอร์เน็ตประจำเดือนตุลาคม ๒๕๕๕

- ประตูเลื่อนอัตโนมัติ (ประตูทางเข้า) เสีย (แจ้งซ่อมแล้ว)
- พื้นห้องให้บริการอินเทอร์เน็ต A B C ชำรุด (แจ้งซ่อมแล้ว)

๕. พัสดุ

- ขอความอนุเคราะห์ทำงานพัสดุ กองคลังดำเนินการเช่าสัญญาอินเทอร์เน็ต จำนวนเงิน ๒,๕๖๘,๐๐๐ บาท
- ตรวจนับวัสดุ ครุภัณฑ์ ปี ๒๕๕๕ ณ อาคารเรียนรวม ๓/๐ ปี และอาคารศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ

๖. การเงิน บัญชี

- งบได้รับ งบประมาณแผ่นดิน
 - งบบุคลากรและงบดำเนินการ รวมทั้งสิ้น ๓,๓๕๙,๔๐๐ บาท
- งบประมาณเงินรายได้ ปี ๒๕๕๖ แยกตามงบ/หมวด คงเหลือ ๙,๘๙๔,๖๔๓.๘๑ บาท ดังนี้
 - งบบุคลากร คงเหลือ ๑,๐๘๘,๒๓๐.๐๐ บาท
 - หมวดตอบแทน คงเหลือ ๒๓๓,๕๐๐.๐๐ บาท
 - หมวดใช้สอย คงเหลือ ๕,๐๑๒,๙๑๓.๐๐ บาท

●	หมวดวัสดุ	คงเหลือ	๓๓๓,๐๘๓.๕๓	บาท
●	หมวดสาธารณูปโภค	คงเหลือ	๒,๘๓๒,๘๓๓.๒๘	บาท
●	หมวดค่าซ่อม	คงเหลือ	๕๐,๐๐๐.๐๐	บาท
-	เงินรายได้จากการดำเนินงาน รวมทั้งสิ้น ๒๕,๕๐๐ บาท มีรายการดังนี้			
-	ค่าเช่าห้องเสนาอราดา	จำนวน	๒๕,๐๐๐.๐๐	บาท
-	ค่าพิมพ์โปสเตอร์	จำนวน	๕๐๐.๐๐	บาท
-	เงินรับฝาก รวมทั้งสิ้น ๔๔,๙๕๐ บาท มีรายการดังนี้			
●	ค่าสอบวัด ICT เดือน กันยายน ๒๕๕๕	จำนวน	๒๔,๙๕๐.๐๐	บาท
●	เงินสนับสนุนการจัดงาน GIS DAY	จำนวน	๒๐,๐๐๐.๐๐	บาท

ที่ประชุมรับทราบและให้ดำเนินการดังนี้

๑. การดูแลอาคารเรียนรวม ๓๐ ปี จะหารือกับสำนักบริหารและพัฒนาวิชาการเพื่อดำเนินการดูแลแทนในวันที่ ๒๐ พฤศจิกายน ๒๕๕๕
๒. บุคลากรทุกคนต้องจัดส่ง TOR ภายใน วันที่ ๓๐ พฤศจิกายน ๒๕๕๕ ประชุมเพื่อรับฟังหลักเกณฑ์การจัดทำ TOR ในวันที่ ๒๒ พฤศจิกายน ๒๕๕๕ เวลา ๐๘.๓๐ – ๑๒.๐๐ น. ณ ห้องประชุม ชั้น ๑ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ
๓. เตรียมจัดทำแผนของงบประมาณแผ่นดิน ปี ๒๕๕๗

๓.๖ รายงานความก้าวหน้าผลปฏิบัติงานนายสมชาย อารยพิทยา

นายสมชาย อารยพิทยา ได้รายงานความก้าวหน้าของผลปฏิบัติงานดังนี้

- ๑) ภาระงานประจำ
 - ศึกษามาตรฐานทางด้าน ITIL V๓
 - ศึกษา/ค้นคว้า หาข้อมูลเบื้องต้น เกี่ยวกับมาตรฐานทางด้าน ITIL V๓ จากแหล่งข้อมูลต่าง ๆ
 - ศึกษาและดำเนินการจัดทำวารสารวิจัยและพัฒนา
 - ศึกษา/ค้นคว้า หาข้อมูลเบื้องต้น เกี่ยวกับการดำเนินการจัดทำวารสารวิจัยและพัฒนา จากแหล่งข้อมูลต่าง ๆ
- ๒) ภาระงานเชิงพัฒนา
 - พัฒนาทักษะด้านการพัฒนาโปรแกรม
 - ศึกษา/ค้นคว้า หาข้อมูลเกี่ยวกับการเขียนโปรแกรม Microsoft Visual Studio.Net ๒๐๐๘ (ASP.NET, VB)

- ศึกษา/ค้นคว้า หาข้อมูลเกี่ยวกับการจัดทำระบบฐานข้อมูล Microsoft SQL Server ๒๐๐๘
- สืบค้นข้อมูลเพื่อพัฒนาเว็บไซต์ระบบฐานข้อมูลวารสารวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยแม่โจ้

๓) ภาระงานเชิงพัฒนากลุ่มสายงาน

- ประชุมกรรมการปรับแก้ไขผลงานทางวิชาการ เพื่อกำหนดตำแหน่งนักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการพิเศษ ตามบันทึกข้อความที่ ศช ๐๕๒๓.๑.๓.๒/ว๕๑๘ (วันที่ ๑๕ ตุลาคม ๒๕๕๕)
- เผยแพร่ความรู้ที่ได้ศึกษาในเว็บระบบบริหารจัดการความรู้ <http://www.km.mju.ac.th/> หัวข้อเทคนิคการตรวจสอบความคล้ายกันของเอกสารเบื้องต้น

<http://www.e-manage.mju.ac.th/articleDetail.aspx?qid=223&blog=true>

ที่ประชุมรับทราบ

๓.๓/ รายงานความก้าวหน้าผลปฏิบัติงานนายวุฒิพล คล้ายทิพย์

นายวุฒิพล คล้ายทิพย์ ได้รายงานความก้าวหน้าของผลปฏิบัติงานดังนี้

- กำหนดรายงานความก้าวหน้าตามแผนการปฏิบัติงานประจำปีงบประมาณ ๒๕๕๖ (รอบ ๓ เดือน)

ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ ๔ เรื่องสืบเนื่อง

ไม่มี

วาระที่ ๕ เรื่องอื่น ๆ

ไม่มี

(นางสาวอารี พรหมมิตร)

ผู้บันทึกการประชุม

(นางสาวณัฐกฤตา โกมลนาค)

ผู้ตรวจรายงานการประชุม