

## รายงานการประชุม

ทบทวนและถ่ายทอดแผนกลยุทธ์ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ปีการศึกษา ๒๕๕๘

วันอังคารที่ ๒๙ กันยายน ๒๕๕๘ เวลา ๑๓.๓๐ น.

ณ ห้องประชุมพวงแสด สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

### ผู้มาประชุม

๑.	ผู้ช่วยศาสตราจารย์นิวัตร	จารุวาระกุล
๒.	นายธนาวุฒิ	นิลมณี
๓.	นายนพชัย	ทิพย์ไกรลาส
๔.	นางสาวอ้อยจรรยา	พลับจิ้น
๕.	นางสุกัญญา	พิสิฐอมรชัย
๖.	นางสาวสายธาร	สุเมธธิดม
๘.	นางสาวเพชรภรณ์	เพชรแก้ว
๙.	นายเชาวลิต	สมบูรณ์พัฒนากิจ
๑๐.	นางสาวโสภา	ไทยลา
๑๑.	นางบัวระภา	กลยניים
๑๒.	นายสมโภชน์	กุลธรรามณี
๑๓.	นายปาโมกษ์	รัตนธัญญาภิบาล
๑๔.	นายกฤษณ์	จำนงนิตย์
๑๕.	นายปฐมพงศ์	จำนงค์ลาภ
๑๖.	นายเชวงศักดิ์	คงเกิด
๑๗.	นายแสงสรรค์	ตินารักษ์
๑๘.	นางอุมาพร	สรวลสรรค์

เริ่มประชุมเวลา ๑๓.๓๐ น.

### ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องที่ประธานแจ้งที่ประชุมทราบ

ประธานแจ้งว่า ในการประชุมคณะกรรมการประจำสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศครั้งนี้ถือเป็นการเข้ามารับตำแหน่งผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการฯ ซึ่งได้ดำเนินการบริหารงานมาเป็นระยะเวลา ๗ เดือน การบริหารงานยังคงยึดถือรูปแบบเดิม โดยดำเนินการให้สอดคล้องกับนโยบายของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร ซึ่งมีแนวทางขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ตามกรอบยุทธศาสตร์ดิจิทัล (Digital University) และได้กำหนดประชุม Retreat สภามหาวิทยาลัย ๙ มทร. ระหว่างวันที่ ๑๑ - ๑๓ ตุลาคม ๒๕๕๘ ณ วิทยาเขตวังไกลกังวล มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์

### มติที่ประชุม รับทราบ

### ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่อง แผนพัฒนาเชิงยุทธศาสตร์ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร พ.ศ. ๒๕๕๗ - ๒๕๖๑

ประธานแจ้งว่า แผนพัฒนาเชิงยุทธศาสตร์ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารมีการปรับแผนเพื่อให้เข้ากับนโยบายของมหาวิทยาลัยที่กำหนดให้เป็น Digital University ซึ่งนโยบายเดิมคือ e - University และมหาวิทยาลัยมีแนวทางการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ตามกรอบยุทธศาสตร์มหาวิทยาลัยดิจิทัล (Digital University) ทั้งหมด ๖ ด้าน ซึ่งดำเนินการไปแล้วประมาณ ๖๐% ดังนี้

๑. ด้านการพัฒนาดิจิทัลเพื่อการศึกษา (Digital Academic)
๒. ด้านการพัฒนาทรัพยากรการเรียนรู้แบบดิจิทัล (Digital Content)
๓. ด้านการพัฒนาสังคมดิจิทัล (Digital Society)
๔. ด้านระบบนิเวศดิจิทัลงานวิจัย (Digital Research)
๕. ด้านการประมวลผลข้อมูลขนาดใหญ่ (Digital Analytics)
๖. ด้านการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัล (Digital Infrastructure)

ด้านการพัฒนาดิจิทัลเพื่อการศึกษา (Digital Academic) ได้ดำเนินการพัฒนาคุณภาพบุคลากรสายวิชาการ (Smart Lecture) โดยสนับสนุนการเรียนการสอนของห้องเรียนอัจฉริยะ (Smart Classroom) และสนับสนุนการเรียนการสอนของห้องเรียนอิเล็กทรอนิกส์ (e - Classroom) Smart Classroom ดำเนินการเมื่อปี ๒๕๕๗ ขณะนี้อยู่ระหว่างการประเมินผล และ e - Classroom ดำเนินการเมื่อปี ๒๕๕๘ กระจายไปตามคณะในสังกัด ซึ่งคณะวิศวกรรมศาสตร์มีจำนวนห้อง e - Classroom มากที่สุด คณะวิทยาศาสตร์มีจำนวน ๑ ห้อง เนื่องจากอยู่ระหว่างปรับปรุงอาคาร จึงไม่สามารถดำเนินการได้ สำนักวิทยบริการฯ จะดำเนินการจัดหาห้องให้เพียงพอกับความต้องการของแต่ละคณะ

คณะกรรมการประจำสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ได้เสนอว่าการใช้ห้องดังกล่าวจะตรงกับหลักเกณฑ์และผลการประเมินของ สกอ.หรือไม่ ปริมาณการใช้งานคุ้มค่าหรือไม่ ดังนั้น จึงต้องดำเนินการตรวจเช็คความถี่ของการใช้ห้องตามความเป็นจริง และให้อาจารย์แต่ละคณะเข้ามามีส่วนร่วมในการใช้ห้อง Smart Classroom ห้อง e - Classroom และห้อง Language Hub (ห้องปฏิบัติการทางภาษา) เพื่อจะได้พัฒนาระบบสารสนเทศอย่างต่อเนื่อง

ประธานแจ้งว่า ศูนย์ความเป็นเลิศทางวิชาการ (Center of Excellence) ตั้งอยู่ที่คณะวิศวกรรมศาสตร์ เป็นศูนย์วิชาชีพเฉพาะใช้เป็นห้องปฏิบัติการฝึกอบรมและสอนเกี่ยวกับอุปกรณ์ของ Cisco โดยอาจารย์คณะวิศวกรรมศาสตร์เป็นผู้ดูแล และสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศได้จัดตั้งศูนย์สอบ Pearson ซึ่งเป็นศูนย์สอบที่ดำเนินการหารายได้ให้กับมหาวิทยาลัย จัดตั้งอยู่ที่ศูนย์เทเวศร์ ซึ่งเป็นเจ้าของผลิตภัณฑ์ โดยมีเจ้าหน้าที่ของบริษัทมาตรวจสอบมาตรฐานอยู่เสมอ ด้านการพัฒนาทรัพยากรการเรียนรู้แบบดิจิทัล (Digital Content) เป็นการพัฒนาสื่อและระบบสนับสนุนการเรียนรู้ในรูปแบบดิจิทัล เพื่อบริณาการเข้ากับการเรียนการสอนสมัยใหม่ ปัจจุบันมีอาจารย์ทำหลักสูตร e - Learning จำนวนน้อย นักศึกษาไม่ให้ความสนใจในระบบการเรียนแบบ e - Learning แต่จะให้ความสนใจและยอมรับจาก Youtube มากกว่า ดังนั้นจึงต้องมีการปรับปรุงแก้ไขโดยจะดำเนินการจัดทำแผนในเชิงรุกให้มากขึ้น ส่วนการผลักดันให้เกิดการสร้างบทเรียนอิเล็กทรอนิกส์ (e - Courseware) ยังไม่ประสบผลสำเร็จ เพราะระบบนี้มีความยากมาก อาจารย์ของคณะจะต้องมีความสนใจและมีความตั้งใจจริง ๆ คณะกรรมการประจำสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ เสนอแนะว่าควรให้นักศึกษาที่รับเข้ามาควรมีการเรียนปรับพื้นฐานให้เหมือนกัน และเสนอให้มีการทำ MOU กับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ในกรณีขอใช้ฐานข้อมูลเพื่องานวิจัย

ประธานแจ้งว่า ในอนาคตห้องสมุดเทเวศร์จะต้องย้ายไปที่ใหม่ ซึ่งอยู่ในบริเวณศูนย์เทเวศร์ เดิมมีพื้นที่จำนวน ๓๐๕ ตารางเมตร ซึ่งพื้นที่ค่อนข้างเล็ก พื้นที่ใหม่จำนวน ๖๐๐ กว่าตารางเมตร ซึ่งต้องรองรับนักศึกษาจากคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ และการเลือกหนังสือเข้าห้องสมุด สำนักวิทยบริการฯ แจ้งให้อาจารย์แต่ละคณะแจ้งความประสงค์ในการเลือกหนังสือในแต่ละปี และจะมีการพัฒนา WiFi ให้มีความเร็วมากขึ้น การเติบโตและไร้อย่างจะดำเนินการในปี ๒๕๕๙ มีการเพิ่มช่องทางในการติดต่อสื่อสารที่สะดวกสบายและจากการประชุมเชิงปฏิบัติการการดำเนินงานกิจกรรมบนระบบ

/เครือข่ายสารสนเทศ.....

เครือข่ายสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษา ครั้งที่ ๓๑ (WUNCA) เมื่อวันที่ ๒๒ - ๒๔ กรกฎาคม ๒๕๕๘ ณ อาคารศูนย์ภาษาและคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา จ.สงขลา สำนักวิทยบริการฯ ได้รับรางวัลอันดับที่ ๔ เกี่ยวกับการใช้ระบบ SLS และ IPV6 จากสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา ด้านการเพิ่มประสิทธิภาพและประสิทธิผลการบริหารจัดการและการพัฒนาองค์กร โดยใช้เทคโนโลยีการประมวลผลข้อมูลขนาดใหญ่ (Digital Analytics) ซึ่งมหาวิทยาลัยให้ความสำคัญเป็นอย่างมาก ในการที่จะทำให้นักศึกษาสนใจที่จะมาเรียนที่มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร ซึ่งในอนาคตระบบประกันคุณภาพการศึกษาจะต้องมีการพัฒนามากขึ้นโดยเฉพาะในเรื่องหลักสูตร

มติที่ประชุม รับทราบและมอบสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ  
ดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง

ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่อง งบประมาณประจำปี ๒๕๕๙

ประธานแจ้งว่า สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ได้รับงบประมาณประจำปี ๒๕๕๙ งบรายจ่ายอื่น จำนวนเงิน ๖,๗๕๕,๐๐๐ บาท เป็นโครงการเพิ่มขีดความสามารถของบุคลากรด้านเทคโนโลยีสารสนเทศในระดับสากล ประกอบด้วย ๖ กิจกรรม ดังนี้

๑. กิจกรรมการฝึกอบรมหลักสูตร CompTIA A+ จำนวน ๓,๔๕๗,๒๐๐ บาท
๒. กิจกรรมการฝึกอบรมหลักสูตร CompTIA IT Fundamentals  
จำนวน ๒,๖๔๗,๔๔๐ บาท
๓. กิจกรรมการฝึกอบรมหลักสูตร Building AngularJS Application  
จำนวน ๑๔๔,๗๐๐ บาท
๔. กิจกรรมการฝึกอบรมหลักสูตร DevExpress Development tool for Web  
Application จำนวน ๗๖,๙๖๐ บาท
๕. กิจกรรมการฝึกอบรมหลักสูตร Mobile Application Development for Andriod  
จำนวน ๑๔๔,๗๐๐ บาท
๖. กิจกรรมการฝึกอบรมหลักสูตร e-Commerce Website Designs  
จำนวน ๒๑๐,๐๐๐ บาท

โครงการเพิ่มขีดความสามารถของบุคลากรด้านภาษาต่างประเทศระดับสื่อสารสากล คณะศิลปศาสตร์ เป็นผู้รับผิดชอบ ดังนี้

กิจกรรมการฝึกอบรมหลักสูตรเสริมทักษะด้านภาษาอังกฤษเพื่ออาชีพบุคคลภายนอก จำนวน ๑๑๔,๐๐๐ บาท

ประธานแจ้งว่า งบประมาณเงินรายได้ประจำปีงบประมาณ ๒๕๕๙ สำนักวิทยบริการฯ ได้รับจัดสรรจำนวน ๕,๖๒๐,๐๐๐ บาท ประกอบด้วย

๑. งบบุคลากร จำนวน ๕,๒๕๐,๐๐๐ บาท
๒. งบลงทุน  
- อุปกรณ์กระจายสัญญาณเครือข่ายย่อย ๒ ชุด จำนวน ๓๗๐,๐๐๐ บาท

ในปีงบประมาณ.....

ในปีงบประมาณ ๒๕๕๙ สำนักวิทยบริการฯ มีความจำเป็นต้องของบประมาณเพิ่มเติมเพื่อจัดทำโครงการบำรุงรักษาอุปกรณ์ระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์ จำนวน ๕,๕๐๐,๐๐๐ บาท โดยกองนโยบายและแผน ได้เพิ่มวงเงินงบประมาณดังกล่าวรวมกับงบดำเนินงานของสำนักวิทยบริการฯ เรียบร้อยแล้ว

มติที่ประชุม รับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่อง ลาศึกษาต่อตามแผนพัฒนาบุคลากรประจำปี ๒๕๕๙

ประธานแจ้งว่า มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร ได้แจ้งให้สำนักวิทยบริการฯ ดำเนินการจัดทำแผนให้ข้าราชการและพนักงานมหาวิทยาลัยที่จะไปศึกษาต่อตามแผนพัฒนาบุคลากรในปีงบประมาณ ๒๕๕๙ โดยจะต้องได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการประจำสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ซึ่งมีบุคลากรของสำนักวิทยบริการฯ ที่จะไปศึกษาต่อตามแผนพัฒนาบุคลากรประจำปี ๒๕๕๙ จำนวน ๖ คน และคณะกรรมการประจำสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ได้ลงนามให้ความเห็นชอบให้บุคลากรไปศึกษาต่อตามแผนพัฒนาบุคลากรปีงบประมาณ ๒๕๕๙ ดังนี้

๑. นายปาโมกข์ รัตนตรัยภิบาล นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ  
ศึกษาต่อระดับปริญญาเอก สาขาเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
๒. นายสมโภชน์ กุลธรรารมณณ์ นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ  
ศึกษาต่อระดับปริญญาเอก สาขาเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
๓. นายชาวลิต สมบูรณ์พัฒนานากิจ นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ  
ศึกษาต่อระดับปริญญาเอก สาขาเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
๔. นางสาวกมล สุประภารพงษ์ บรรณารักษ์ปฏิบัติการ  
ศึกษาต่อระดับปริญญาโท สาขาสารสนเทศศาสตร์
๕. นางสาวรัตดา พุทธศรีเมือง บรรณารักษ์ปฏิบัติการ  
ศึกษาต่อระดับปริญญาโท สาขาสารสนเทศศาสตร์
๖. นายธีรพัฒน์ จำลองพิมพ์ นักเอกสารสนเทศปฏิบัติการ  
ศึกษาต่อระดับปริญญาโท สาขาสารสนเทศศาสตร์

มติที่ประชุม รับทราบ

เลิกประชุมเวลา ๑๕.๓๐ น.

นางสุกัญญา พิสิฐอมรชัย ผู้จตราายงานการประชุม  
นางสาวอ้อยจรรยา พลับจิ้น ผู้ตรวจรายงานการประชุม