

รายงานการประชุม
คณะกรรมการสภาวิชาการมหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์
ครั้งที่ ๑ /๒๕๕๑
วันศุกร์ที่ ๑๑ มกราคม พ.ศ. ๒๕๕๑
ณ ห้องประชุมสภามหาวิทยาลัย

รายนามกรรมการผู้มาประชุม

๑.	รศ.ดร.ทองหล่อ	วงษ์อินทร์	ประธานสภาวิชาการ
๒.	รศ.ดร.พูลสุข	หิงคานนท์	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ
๓.	รศ.ดร.คมเพชร	นัทรศุกุล	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ
๔.	ดร.มุสดี	พลสารัมย์	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ
๕.	รศ.ดร.สุรางค์	เมรานนท์	กรรมการ
๖.	ผศ.รท.หญิงวิภาวี	เกียรติศิริ	กรรมการ
๗.	รศ.ดร.สุชาดา	พัฒนกนก	กรรมการ
๘.	ผศ.อนงค์ลักษณ์	ศรีเพ็ญ	กรรมการ
๙.	ผศ.ณรงค์	นันทวรรณนะ	กรรมการ
๑๐.	ผศ.ดร.สมบัติ	ชชสิทธิ์	กรรมการและเลขานุการสภาวิชาการ

รายนามกรรมการผู้ไม่สามารถมาประชุมได้

๑.	ศ.ดร.จรงค์ษ์	ผลประเสริฐ	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ
๒.	รศ.ดร.รวีวรรณ	ชินะตระกูล	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ
๓.	รศ.สมชาย	วิริยะยุทธกร	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ
๔.	รศ.วันทนี	ภูมิภัทราคม	กรรมการ

รายนามผู้เข้าร่วมประชุม

๑.	ดร.ต่อศักดิ์	ศิริโวหาร	คณบดีคณะวิทยาการจัดการ
๒.	ผศ.ดร.มานะ	ขาวเมฆ	คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย
๓.	ผศ.ดร.สุวรรณมา	โชติสุกานต์	รักษาการผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน
๔.	ผศ.ประภา	ธีระกาญจน์	อาจารย์คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
๕.	ดร.วราวรรณ	ประสิทธิ์ผล	อาจารย์คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
๖.	ผศ.วิวัฒน์	คลังวิจิตร	ประธานกรรมการ(ร่าง)หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต
๗.	อ.กัทธียา	บุญสนิถ	กรรมการ(ร่าง)หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต
๘.	อ.เทิดศักดิ์	อินทโชติ	กรรมการ(ร่าง)หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต
๙.	อ.เขมภัทร	สมตั้งซ์	กรรมการ(ร่าง)หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต
๑๐.	อ.กิตติศักดิ์	วาดสันทัต	กรรมการ(ร่าง)หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต
๑๑.	ดร.สิทธิ	ธีรสรณ์	ประธานกรรมการปรับปรุงหลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต
๑๒.	ดร.เรืองเดช	เร้งเพียร	กรรมการปรับปรุงหลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต

เปิดประชุมเวลา ๑๓.๒๕ น.

ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ
ไม่มี

ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่องรับรองรายงานการประชุมครั้งที่ ๑๐/๒๕๕๐

ผศ.ดร.สมบัติ คชสิทธิ์ กรรมการและเลขานุการสภาวิชาการ นำเสนอ

รายงานการประชุมคณะกรรมการสภาวิชาการมหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์
ครั้งที่ ๑๐/๒๕๕๐ เมื่อวันที่ ๑๔ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๕๐ ณ ห้องประชุมสภามหาวิทยาลัย

นอกจากนี้ ผศ.ดร.สมบัติ คชสิทธิ์ ได้แจ้งให้ที่ประชุมทราบเรื่องสืบเนื่องจากการ

ประชุมคณะกรรมการสภาวิชาการ มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์
ครั้งที่ ๑๐/๒๕๕๐ ดังนี้

๑. มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ จะมีพิธี
รับพระราชทานปริญญา ในวันพฤหัสบดีที่ ๒๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๑ ทั้งรอบเช้าและบ่าย

๒. (ร่าง) หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสารสนเทศศาสตร์ และ(ร่าง) หลักสูตรบัญชีบัณฑิต สาขาวิชาการบัญชี ซึ่งผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการสภาวิชาการ ในการประชุมครั้งที่แล้วได้รับการอนุมัติจากสภามหาวิทยาลัยเรียบร้อยแล้ว

๓. (ร่าง) หลักสูตรนิติศาสตรบัณฑิต สาขาวิชานิติศาสตร์ ซึ่งผ่านความเห็นชอบของคณะกรรมการสภาวิชาการในการประชุมครั้งที่แล้ว และได้นำเสนอสภามหาวิทยาลัย โดยที่สภามหาวิทยาลัย ให้ตัดคำว่า “สาขาวิชานิติศาสตร์” ออก ให้ใช้ชื่อว่า หลักสูตรนิติศาสตรบัณฑิต ให้นำไปปรับปรุงแก้ไข และให้นำกลับมาเสนอสภามหาวิทยาลัยเพื่อพิจารณาอนุมัติอีกครั้งหนึ่ง

มติคณะกรรมการ รับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการสภาวิชาการ มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ ครั้งที่ ๑๑/๒๕๕๐

ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องเสนอเพื่อพิจารณา

๓.๑ การเลื่อนและแต่งตั้งข้าราชการพลเรือนในสถาบันอุดมศึกษาให้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ

ผศ.ดร.สมบัติ คชสิทธิ์ กรรมการและเลขานุการสภาวิชาการนำเสนอ ดังนี้
ด้วยคณะกรรมการพิจารณาคำแหน่งทางวิชาการของมหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ได้ตรวจสอบแล้วมีข้าราชการพลเรือนในสถาบันอุดมศึกษา มีคุณสมบัติตรงตามคุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่งและมีผลงานทางวิชาการตรงตามหลักเกณฑ์ที่กำหนด คณะกรรมการพิจารณาคำแหน่งทางวิชาการ ได้พิจารณาผลการตรวจและประเมินผลงานทางวิชาการแล้ว มีมติให้นำเสนอคณะกรรมการสภาวิชาการ มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ เพื่อให้ความเห็นชอบในการอนุมัติแต่งตั้งข้าราชการพลเรือนในสถาบันอุดมศึกษา ให้ดำรงตำแหน่งรองศาสตราจารย์ จำนวน ๒ ราย และให้ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ จำนวน ๑๓ ราย ดังนี้

๑. ตำแหน่งรองศาสตราจารย์ จำนวน ๒ ราย ได้แก่

๑.๑ ผศ.ดร.เพียงพบ มนต์นวลปรังค์ สาขาคณิตศาสตร์

๑.๒ ผศ.ดร.มานะ ขาวเมฆ สาขาเคมี

๒. ตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ จำนวน ๑๓ ราย ได้แก่

๒.๑ นายณรงค์ มณีแสง สาขาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

๒.๒ นายกฤษฎาภรณ์ สุกระมูล สาขาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

๒.๓ นายชลอ วงศ์แสวง สาขาวิทยาการคอมพิวเตอร์

๒.๔ นายวิวัฒน์ ชินนาทศิริกุล สาขาวิทยาการคอมพิวเตอร์

๒.๕ น.ส.อิงอร วงษ์ศรีรักษา สาขาวิทยาการคอมพิวเตอร์

- ๒.๖ นายวราวุธ อัครพัฒน์พงษ์ สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
- ๒.๗ นายชาติร์ พนเจริญสวัสดิ์ สาขาภาษาไทย
- ๒.๘ น.ส.เทียมจันทร์ อ้าแหว สาขาประวัติศาสตร์
- ๒.๙ นายต่อศักดิ์ ศิริโวหาร สาขาบริหารธุรกิจและการจัดการ
- ๒.๑๐ นายอุทัย ะรี สาขานิเทศศาสตร์
- ๒.๑๑ นายสิทธิ์ ชีรสรณ์ สาขาบริหารธุรกิจและการจัดการ
- ๒.๑๒ นางสิทธิธา มณีแสง สาขาการศึกษา
- ๒.๑๓ นางวิมล อยู่ไว สาขาจิตวิทยา

จึงนำเสนอสภาวิชาการเพื่อพิจารณาให้ความเห็นชอบในการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการดังกล่าว

มติคณะกรรมการ คณะกรรมการสภาวิชาการเห็นชอบ การแต่งตั้งข้าราชการพลเรือนในสถาบันอุดมศึกษาให้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ และให้นำเสนอสภามหาวิทยาลัยเพื่อขออนุมัติต่อไป ดังนี้

๑. ตำแหน่งรองศาสตราจารย์ จำนวน ๒ ราย ได้แก่

- ๑.๑ ผศ.ดร.เพียงพบ มนต์นวลปรารงค์ สาขาคณิตศาสตร์
- ๑.๒ ผศ.ดร.มานะ ขาวเมฆ สาขาเคมี

๒. ตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ จำนวน ๑๓ ราย ได้แก่

- ๒.๑ นายณรงค์ มณีแสง สาขาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
- ๒.๒ นายกฤษฎาภรณ์ ศุภระมุล สาขาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
- ๒.๓ นายชลอ วงศ์แสง สาขาวิทยาการคอมพิวเตอร์
- ๒.๔ นายวิวัฒน์ ชินนาทศิริกุล สาขาวิทยาการคอมพิวเตอร์
- ๒.๕ น.ส.อิงอร วงษ์ศรีรักษา สาขาวิทยาการคอมพิวเตอร์
- ๒.๖ นายวราวุธ อัครพัฒน์พงษ์ สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
- ๒.๗ นายชาติร์ พนเจริญสวัสดิ์ สาขาภาษาไทย
- ๒.๘ น.ส.เทียมจันทร์ อ้าแหว สาขาประวัติศาสตร์
- ๒.๙ นายต่อศักดิ์ ศิริโวหาร สาขาบริหารธุรกิจและการจัดการ
- ๒.๑๐ นายอุทัย ะรี สาขานิเทศศาสตร์
- ๒.๑๑ นายสิทธิ์ ชีรสรณ์ สาขาบริหารธุรกิจและการจัดการ
- ๒.๑๒ นางสิทธิธา มณีแสง สาขาการศึกษา
- ๒.๑๓ นางวิมล อยู่ไว สาขาจิตวิทยา

๓.๒ (ร่าง) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิศวกรรมระบบควบคุมและ
หุ่นยนต์

ผศ.วิวัฒน์ คลังวิจิตร ประธานกรรมการพัฒนาหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต
สาขาวิศวกรรมระบบควบคุมและหุ่นยนต์ มอบหมายให้อาจารย์เทิดศักดิ์ อินทโชติ นำเสนอ (ร่าง)
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิศวกรรมระบบควบคุมและหุ่นยนต์ หลักสูตรใหม่
ปีพุทธศักราช ๒๕๕๐

คณะกรรมการสภาวิชาการพิจารณา (ร่าง) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา
วิศวกรรมระบบควบคุมและหุ่นยนต์ และให้ข้อเสนอแนะดังนี้

- หน้า ๑ ข้อ ๔.๑ หลักการและเหตุผล ควรเพิ่มเติมข้อมูลเกี่ยวกับความต้องการ
กำลังคนที่เป็นวิศวกรด้านระบบควบคุม และควรมีการศึกษาความเป็นไปได้ของการเปิดสาขา
- หน้า ๒ ข้อ ๔.๒ ปรัชญาของหลักสูตร ควรเขียนให้ชัดเจน ในปรัชญาของหลักสูตร
ระบุว่าผลิตบัณฑิตที่มีความใฝ่รู้ ศึกษา ค้นคว้า วิเคราะห์ วิจัย และพัฒนานวัตกรรมใหม่ แต่เนื้อหาของ
หลักสูตรไม่สอดคล้องกับปรัชญาของหลักสูตร
- หน้า ๒ ข้อ ๔.๓ วัตถุประสงค์ของหลักสูตร ข้อ ๑ ควรตัดข้อความ “ในการศึกษา
นวัตกรรมให้สอดคล้องกับภาคอุตสาหกรรม” และควรแก้ไขวัตถุประสงค์ข้อ ๑ เป็น “ผลิตบัณฑิตให้มี
ความรู้ความสามารถเพื่อปฏิบัติงานระบบควบคุมในโรงงานอุตสาหกรรม”
- หน้า ๒ วัตถุประสงค์ของหลักสูตรข้อ ๒ ควรเขียนให้เฉพาะเจาะจง
- หน้า ๒ ข้อ ๖ คุณสมบัติของผู้เข้าศึกษา ให้แก้ไขข้อความข้อ ๖.๔ เป็น “ในกรณีที่
ผู้สมัครมีคุณสมบัติไม่เป็นไปตามที่กำหนดในข้อ ๖.๑, ๖.๒ และ ๖.๓ ให้อยู่ในดุลยพินิจของคณะ
กรรมการบริหารหลักสูตร”
- หน้า ๑๗ ห้องปฏิบัติการอิเล็กทรอนิกส์ มีสิ่งอำนวยความสะดวกน้อยเกินไปควร
เพิ่มเติมอุปกรณ์ให้เพียงพอต่อจำนวนนักศึกษา
- หน้า ๕-๗ ควรพิมพ์ตัวย่อวุฒิการศึกษาของอาจารย์ให้ถูกต้อง คอม. หรือ ค.อ.ม.
- หน้า ๒๑ รหัสวิชา ๕๐๐๐๑๐๓ ให้แก้ไขคำว่า “Skils” เป็น “Skills”
- หน้า ๒๘ กลุ่มวิชาบริหาร ไม่ควรเป็นกลุ่มวิชาเลือกของวิชาเอกเนื่องจากไม่เกี่ยว
กับวิชาเอก
- หน้า ๓๐ ชื่อวิชาที่ลงท้ายด้วย “สำหรับนักเทคโนโลยีอุตสาหกรรม” ให้เป็น
“สำหรับวิศวกร” เช่น วิชาฟิสิกส์และปฏิบัติการฟิสิกส์สำหรับนักเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ควร
เปลี่ยนเป็น วิชาฟิสิกส์สำหรับวิศวกร และวิชาปฏิบัติการฟิสิกส์สำหรับวิศวกร วิชาเคมีสำหรับนัก
เทคโนโลยีอุตสาหกรรม ควรเปลี่ยนเป็น วิชาเคมีสำหรับวิศวกร วิชาปฏิบัติการเคมีสำหรับนักเทคโนโลยี
อุตสาหกรรม ควรเปลี่ยนเป็น วิชาปฏิบัติการเคมีสำหรับวิศวกร

- หน้า ๒๘ ข้อ ๒.๒ กลุ่มวิชาปฏิบัติการและฝึกอาชีพ จำนวน ๑๑ หน่วยกิตน้อยเกินไป

- วิชาปฏิบัติการวงจรไฟฟ้า วิชาปฏิบัติการเครื่องกลไฟฟ้า วิชาปฏิบัติการอิเล็กทรอนิกส์และดิจิทัล วิชาปฏิบัติการไมโครโปรเซสเซอร์ และคอมพิวเตอร์ วิชาปฏิบัติการระบบควบคุมและ PLC วิชาปฏิบัติการกรรมวิธีการผลิต แต่ละวิชามีจำนวนหน่วยกิต ๑(๐-๒-๑) มีเวลาเรียน ๒ คาบ น้อยเกินไป นักศึกษาควรได้ฝึกปฏิบัติเพื่อให้มีทักษะมากขึ้น ในรายวิชาปฏิบัติการเหล่านี้ควรเขียนคำอธิบายรายวิชาให้ชัดเจน

- หน้า ๕๔ รหัสวิชา ๖๑๕๓๑๐๔ ปัญหาพิเศษทางด้านวิชาโทรคมนาคม และคอมพิวเตอร์ ให้ตัดคำว่า “ วิชา ” ออก

- คำอธิบายรายวิชา ให้ตัดคำว่า “ เช่น ” ออก

- ควรเขียนคำอธิบายรายวิชาให้มีความยาวใกล้เคียงกัน บทรายวิชามีคำอธิบายรายวิชาเพียง ๒ บรรทัด บางรายวิชามีคำอธิบายรายวิชาครึ่งหน้า

- หน้า ๔๒ วิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ เขียนคำอธิบายรายวิชาละเอียดมาก

- หน้า ๔๕ วิชาพื้นฐานวิทยาการหุ่นยนต์ ควรเป็นวิชาที่มีภาคปฏิบัติ

- หน้า ๕๑ วิชาปัญหาพิเศษทางด้านไฟฟ้า และอิเล็กทรอนิกส์ควรเพิ่มเติมคำอธิบายรายวิชา เช่น แนวโน้มสถานการณ์ใหม่ ควรเขียนคำอธิบายรายวิชาให้ชัดเจน

- หน้า ๕๕ การฝึกประสบการณ์งานด้านงานอุตสาหกรรม ควรเปลี่ยนจาก “ งานอุตสาหกรรม ” เป็น “ วิศวกรรม ” ควรแก้ไขชื่อภาษาอังกฤษให้ตรงกับภาษาไทย และจำนวนหน่วยกิต ๒(๑๒๐) ควรปรับเพิ่มจำนวนหน่วยกิตให้เหมาะสมกับเวลาฝึกประสบการณ์ ๑๒๐ ชั่วโมง

- วิชาคณิตศาสตร์วิศวกรรม ๑ วิชาคณิตศาสตร์วิศวกรรม ๒ วิชาคณิตศาสตร์วิศวกรรม ๓ และวิชาคณิตศาสตร์วิศวกรรม ๔ ควรปรับปรุงคำอธิบายรายวิชา โดยจัดลำดับให้ต่อเนื่อง

- หลักสูตรนี้รายวิชาส่วนใหญ่ควรเน้นการปฏิบัติ เพื่อให้เกิดทักษะ เพื่อให้ผู้เรียนสามารถซ่อมและสร้างระบบควบคุมและหุ่นยนต์ได้

- หน้า ๔๘ วิชาแบบจำลองกระบวนการ และการจำลองแบบคอมพิวเตอร์ ควรเป็นรายวิชาที่มีภาคปฏิบัติ

- หน้า ๕๖ รหัสวิชา ๖๑๕๓๑๐๕ ปัญหาพิเศษทางด้านวิชาแมคคาทรอนิกส์หุ่นยนต์ และระบบอัตโนมัติ ควรตัดคำว่า “ วิชา ” ออก

- ควรปรับรายวิชาให้สอดคล้องกับวัตถุประสงค์ของหลักสูตร

- ให้ตรวจสอบชื่อวิชาภาษาไทยและภาษาอังกฤษให้ถูกต้องตรงกัน

มติคณะกรรมการ คณะกรรมการสภาวิชาการเห็นควรให้แก้ไข (ร่าง) หลักสูตร
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมระบบควบคุมและหุ่นยนต์ หลักสูตรใหม่ พ.ศ. ๒๕๕๐
ตามข้อเสนอแนะและให้นำเสนอสภาวิชาการเพื่อพิจารณาอีกครั้ง

๓.๓ (ร่าง) หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารธุรกิจ

ดร.สิทธิ ชีรสรณ์ ประธานกรรมการบริหารหลักสูตรธุรกิจมหาบัณฑิต และ
ดร.เรืองเดช เร่งเพียร นำเสนอ (ร่าง) หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารธุรกิจ หลักสูตร
ปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๕๐ ซึ่งได้แก้ไขตามคำแนะนำของคณะกรรมการสภาวิชาการ ในการประชุม
ครั้งที่ ๘/๒๕๕๐ จึงนำเสนอคณะกรรมการสภาวิชาการเพื่อพิจารณาอีกครั้ง

คณะกรรมการสภาวิชาการพิจารณา (ร่าง) หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขา
วิชาการบริหารธุรกิจ และให้ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมดังนี้

- รายวิชาปรับพื้นฐาน คือ วิชาหลักการบัญชีเบื้องต้น ควรเปลี่ยนชื่อ และเนื้อหาวิชาให้
มีลักษณะบูรณาการ
- โครงสร้างหลักสูตรแผน ข ภาคนิพนธ์ ควรเพิ่มจำนวนหน่วยกิตจาก ๓ หน่วยกิต
เป็น ๖ หน่วยกิต
- หน้า ๑๕ วิชาสถิติวิเคราะห์เพื่อวิจัย และพยากรณ์ทางธุรกิจให้แก้ไขชื่อภาษาอังกฤษ
ให้ถูกต้อง
- ควรรวมวิชาการวิจัยเพื่อการตัดสินใจทางธุรกิจ กับวิชาสถิติวิเคราะห์เพื่อวิจัยและ
พยากรณ์ทางธุรกิจ ให้เป็นวิชาเดียวกัน
- รายวิชาสัมมนาควรเปลี่ยนจากวิชาเลือกให้เป็น วิชาบังคับ ควรเป็นวิชาที่มีภาคปฏิบัติ
ควรเปลี่ยนจาก ๓(๓-๐-๖) เป็น ๓(๒-๒-๕)
- หน้า ๑๗ วิชาสัมมนาธุรกิจระหว่างประเทศ ชื่อภาษาอังกฤษไม่ตรงกับภาษาไทย ควร
แก้ไขให้ถูกต้อง
- ในภาคผนวก ข วิชาภาษาอังกฤษสำหรับบัณฑิตศึกษา ควรแก้ไขชื่อภาษาอังกฤษ
ให้ตรงกับภาษาไทย
- ควรเขียนคำอธิบายรายวิชาการจัดการเชิงกลยุทธ์ให้ละเอียดกว่านี้

มติคณะกรรมการ คณะกรรมการสภาวิชาการเห็นชอบ (ร่าง) หลักสูตรบริหารธุรกิจ
มหาบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารธุรกิจ หลักสูตรปรับปรุง ปีพุทธศักราช ๒๕๕๐ โดยให้แก้ไขตาม
ข้อเสนอแนะ และให้นำเสนอสภามหาวิทยาลัยต่อไป

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องเสนอเพื่อทราบ

๔.๑ การอนุมัติอนุปริญญาบัตรและปริญญาบัตร

ผศ.ดร.สมบัติ คชสิทธิ์ กรรมการและเลขานุการสภาวิชาการ นำเสนอ ดังนี้
ด้วยมหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ จังหวัดปทุมธานี มีความประสงค์ขออนุมัติ อนุปริญญาบัตร ปริญญาบัตร ของนักศึกษาภาคปกติ นักศึกษาภาคพิเศษและ นักศึกษาประกาศนียบัตรบัณฑิต ที่เรียนครบตามหลักสูตรและมีคุณสมบัติครบ ตามหลักเกณฑ์ของผู้สำเร็จ การศึกษาระดับอนุปริญญา ระดับปริญญาตรี ระดับปริญญาโท และระดับประกาศนียบัตรบัณฑิต ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๐ จำนวน ๗๖ ราย ตั้งแต่วันที่ ๑๑ มกราคม พ.ศ.๒๕๕๑ อนึ่ง ประธานสภาวิชาการ ได้ลงนามเพื่อขออนุมัติการให้อนุปริญญาบัตรและปริญญาบัตร ต่อนายกสภามหาวิทยาลัยและสภามหาวิทยาลัย ได้อนุมัติผลให้มีผลตั้งแต่วันที่สำเร็จการศึกษา

มติคณะกรรมการ รับทราบการอนุมัติอนุปริญญาบัตรและปริญญาบัตร

ระเบียบวาระที่ ๕ เรื่องอื่นๆ

ผศ.ดร.สมบัติ คชสิทธิ์ กรรมการและเลขานุการสภาวิชาการได้แจ้งกำหนด การประชุมในครั้งต่อไปครั้งที่ ๒/๒๕๕๑ ตรงกับวันศุกร์ที่ ๘ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๕๑ เวลา ๑๓.๐๐ น.

ที่ประชุมรับทราบ

ปิดประชุมเวลา ๑๗.๐๐ น.

ดร.วราวรรณ ประสิทธิ์ผล
นายทวี เจริญสุข
ผู้บันทึกรายงานการประชุม

ผศ.ดร.สมบัติ คชสิทธิ์
ผู้ตรวจรายงานการประชุม