

รายงานการประชุมคณะกรรมการบันทึกศึกษาประจำคณะ ครั้งที่ 6/2548

วันศุกร์ที่ 29 กุมภาพันธ์ 2548 เวลา 13.30 น.

ณ ห้องประชุมคณะดี สำนักงานเลขานุการคณะ

ผู้เข้าประชุม

- | | |
|---|---------|
| 1. คณบดีคณะอุตสาหกรรมเกษตร | ประธาน |
| 2. รองคณบดีฝ่ายวิชาการ | กรรมการ |
| 3. หัวหน้าภาควิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอาหาร | กรรมการ |
| 4. อาจารย์ ดร.ศศิธร วงศ์เรือง | |
| แทน หัวหน้าภาควิชาเทคโนโลยีชีวภาพ | กรรมการ |

ผู้ไม่เข้าประชุม(ติดราชการ)

- | | |
|-------------------------------------|-----------|
| 1. ศาสตราจารย์ ดร.นิธิยา รัตนปันนท์ | กรรมการ |
| 2. นางสาวสังวาลย์ วรรณกุล | เลขานุการ |

ผู้เข้าร่วมประชุม

1. นางสาวอัมพร นายประเสริฐ

เริ่มประชุมเวลา 13.45 น.

ประธานได้กล่าวเปิดประชุมและดำเนินการประชุมตามวาระ ดังนี้

วาระที่ 1 เรื่อง แจ้งให้ทราบ

รองคณบดีฝ่ายวิชาการได้แจ้งให้ที่ประชุมทราบว่า บันทึกวิทยาลัยได้ส่งตารางเปลี่ยนแปลงกำหนดการประชุมคณะกรรมการประจำบันทึกวิทยาลัยประจำปี 2548 (เดือนสิงหาคม - ธันวาคม 2548) มาเพื่อทราบและแจ้งสาขาวิชา อาจารย์ และนักศึกษาทราบ หากคณะประสงค์จะเสนอให้นักศึกษาสำเร็จการศึกษาให้ส่งบทคัดย่อภาษาไทย ภาษาอังกฤษ แผ่น CD สำเนาผลสอบวิทยานิพนธ์/การค้นคว้าแบบอิสระ นายังบันทึกวิทยาลัยก่อนวันประชุม 2 สัปดาห์ โดยได้กำหนดวันประชุมคณะกรรมการประจำบันทึกวิทยาลัยดังนี้

เดือน	วันประชุม	หมายเหตุ
สิงหาคม	วันศุกร์ที่ 19 สิงหาคม 2548	วันศุกร์ที่ 12 สิงหาคม 2548 วันหยุดราชการวันแม่แห่งชาติ
กันยายน	วันศุกร์ที่ 9 กันยายน 2548	
ตุลาคม	วันศุกร์ที่ 14 ตุลาคม 2548	
พฤษจิกายน	วันศุกร์ที่ 11 พฤศจิกายน 2548	
ธันวาคม	วันศุกร์ที่ 9 ธันวาคม 2548	

วาระที่ 2 เรื่อง รับรองรายงานการประชุม

ประธานได้แจ้งว่ารายงานการประชุมคณะกรรมการบันทึกศึกษาประจำคณะฯ ครั้งที่ 5/2548 เมื่อวันที่ 6 พฤษภาคม 2548 ขอให้นำเสนอคณะกรรมการบันทึกประจำคณะฯ ได้พิจารณารับรองใน การประชุมครั้งที่ 7/2548

วาระที่ 3 เรื่อง พิจารณา

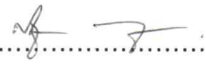
3.1 พิจารณาให้ความเห็นชอบหัวข้อและโครงสร้างวิทยานิพนธ์ปริญญาเอก สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอาหาร โดยได้เชิญนักศึกษาเข้าร่วมรายละเอียดของหัวข้อและโครงสร้าง วิทยานิพนธ์ และรับฟังข้อเสนอแนะจากที่ประชุมจำนวน 1 หัวข้อได้แก่ วิทยานิพนธ์ เรื่อง ผลของสายพันธุ์เชือโมแนสต์และสารอาหารต่อการผลิตองค์กลูกเดือย (Effects of Monascus Strains and Cultured Nutrients on the Production of Adlay Angkak) ของนางสาวพัชรีญ พัฒนาภูล รหัส 4573180 โดยที่ประชุมได้พิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบหัวข้อและโครงสร้างวิทยานิพนธ์ดังกล่าว

3.2 พิจารณาเรื่อง เปิดกระบวนการวิชาใหม่ วิชา 602732 : เทคโนโลยีการผลิตภัณฑ์ไวน์ ของ ภาควิชาเทคโนโลยีชีวภาพ และกระบวนการวิชา 601734 : จุลชีววิทยาและเคมีของไวน์ ของภาควิชา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอาหาร โดยที่ประชุมพิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบให้เปิดกระบวนการวิชาดังกล่าวได้

วาระที่ 4 เรื่อง อื่นๆ – ไม่มี

ปิดประชุม เวลา 15.00 น.

อ.ดร.ศรีสุวรรณ ฤกานาทวงศ์สกุล

ผู้ดูแลรายงานการประชุม.....

น.ส.อัมพร นายนะเสริญ

ผู้บันทึกรายงานการประชุม.....