



## คำสั่งมหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง

ที่ ๗๕๑๖/๒๕๖๗

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการสอบวัดคุณสมบัติ หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวภาพ  
สำนักวิชาวิทยาศาสตร์ ประจำภาคการศึกษาปลาย ปีการศึกษา ๒๕๖๗

ด้วย มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง จะจัดให้มีการสอบวัดคุณสมบัติ สำหรับนักศึกษา  
หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวภาพ สำนักวิชาวิทยาศาสตร์ แผนกการศึกษา  
แบบ ๑.๒ ประจำภาคการศึกษาปลาย ปีการศึกษา ๒๕๖๗

ฉะนั้น เพื่อให้การดำเนินการสอบวัดคุณสมบัติเป็นไปด้วยความเรียบร้อย อาศัย  
อำนาจตามความในมาตรา ๒๖ แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง พ.ศ. ๒๕๔๑ และคำสั่ง  
มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง ที่ ๔๑๗๖/๒๕๖๗ เรื่อง มอบอำนาจการลงนามคำสั่งและประกาศมหาวิทยาลัย  
แม่ฟ้าหลวง แทนอธิการบดี และโดยความเห็นชอบจากคณะกรรมการบัณฑิตศึกษา ในคราวประชุมครั้งที่  
๑๐/๒๕๖๗ เมื่อวันที่ ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๗ จึงแต่งตั้งคณะกรรมการสอบวัดคุณสมบัติ หลักสูตรปรัชญา  
ดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวภาพ สำนักวิชาวิทยาศาสตร์ ประจำภาคการศึกษาปลาย ปีการศึกษา  
๒๕๖๗ โดยมีองค์ประกอบและหน้าที่ดังต่อไปนี้

### องค์ประกอบ

- |  |               |
|--|---------------|
| ๑. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พัฒนา คำกำยาน       | ประธานกรรมการ |
| ๒. อาจารย์ ดร.ประภัสสร ดำรงกุล อังวณิชพันธ์  | กรรมการ       |
| ๓. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ณัฐสรีย์ สายชนะ     | กรรมการ       |
| ๔. อาจารย์ ดร.ชนบพร ตั้งตระกูลวนิช           | กรรมการ       |
| ๕. อาจารย์ ดร. Ruvishika Shehali Jayawardena | กรรมการ       |

### หน้าที่

๑. ดำเนินการจัดสอบวัดคุณสมบัติให้เป็นไปด้วยความเรียบร้อย
๒. ดำเนินการออกข้อสอบ ตรวจข้อสอบ ควบคุมการสอบ และประมวลผล
๓. พิจารณาและตัดสินผลการสอบวัดคุณสมบัติ
๔. รายงานผลการสอบ ภายใน ๓ สัปดาห์นับจากวันที่เสร็จสิ้นการสอบ ต่อ (๑) คณะกรรมการบริหารหลักสูตร (๒) คณะกรรมการบัณฑิตศึกษาประจำสำนักวิชา และส่งผลสอบให้สำนักงานบัณฑิตศึกษา ทั้งนี้ให้แล้วเสร็จภายในภาคการศึกษาที่ดำเนินการสอบ

ทั้งนี้ ตั้งแต่ วันที่ ๑๒ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๗ เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๑๓ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๗

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วิภพ สุทธนะ)

ผู้ช่วยอธิการบดี ปฏิบัติการแทน

อธิการบดีมหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง

๑๓ พ.ย. ๖๗ เวลา ๑๔:๕๓:๓๕ (e-Office TSA) Personal PKI-LN

Signature Code : tD/fz-Rgyfw~v8PrT-AN1MW