



คณะวิทยาศาสตร์

ขอให้พิมพ์หรือเขียนด้วยตัวบรรจงและภาษาอังกฤษให้ใช้ตัวพิมพ์ใหญ่

วท.01/1

คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา

แบบฟอร์มเสนอให้คณะวิทยาศาสตร์พิจารณาแต่งตั้งบุคคลภายนอก  
ซึ่งเป็นอาจารย์สอนประจำหลักสูตร เป็นประธานควบคุมงานนิพนธ์ / วิทยานิพนธ์

เรียน คณบดีคณะวิทยาศาสตร์

ด้วย สาขาวิชา.....หลักสูตร.....

ขอเสนอแต่งตั้ง (นาย/นาง/นางสาว).....วุฒิ/ตำแหน่งทางวิชาการ

ปริญญาเอก  รศ.  ศ. ซึ่งได้รับการแต่งตั้งเป็นอาจารย์ผู้สอนรายวิชา.....ตาม  
คำสั่งมหาวิทยาลัยบูรพาที่.....ลงวันที่.....และทำหน้าที่เป็นประธานควบคุมวิทยานิพนธ์

ของสถาบันต่าง ๆ รวมแล้วไม่เกินจำนวนตามประกาศกระทรวงศึกษาธิการ เรื่อง เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา  
พ.ศ. 2548 เป็นประธานควบคุมงานนิพนธ์ / วิทยานิพนธ์ของ (นาย/นาง/นางสาว).....

รหัสประจำตัว.....หลักสูตร.....สาขาวิชา.....

ปริญญาโท  ปริญญาเอก  ภาคปกติ  ภาคพิเศษ โทรศัพท.....

ความเห็นของคณะกรรมการบริหารหลักสูตร

เห็นชอบ .....

ลงนาม.....

(.....)

ประธานคณะกรรมการบริหารหลักสูตร

วันที่.....

ความเห็นของคณะกรรมการบัณฑิตศึกษาประจำคณะวิทยาศาสตร์

เห็นชอบ .....

ลงนาม.....

(.....)

ประธานคณะกรรมการบัณฑิตศึกษาประจำคณะวิทยาศาสตร์

วันที่.....

ความเห็นของคณบดีคณะวิทยาศาสตร์

อนุมัติ  ไม่อนุมัติ

ลงนาม.....

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อุษาวดี ตันตวิรานูรักษ์)

คณบดีคณะวิทยาศาสตร์

วันที่.....

กรุณาดูแนวปฏิบัติด้านหลัง ➔

## การดำเนินการแต่งตั้งบุคคลภายนอกเป็นประธานควบคุมวิทยานิพนธ์

ในกรณีที่ภาควิชา/สาขาวิชาประสงค์จะให้บุคคลภายนอกเป็นประธานควบคุมงานนิพนธ์ / วิทยานิพนธ์ บุคคลภายนอกต้องมีคุณสมบัติดังนี้

1. ได้รับการแต่งตั้งจากคณะวิทยาศาสตร์ให้ทำหน้าที่สอนและได้ทำการสอนจริงรายวิชาในหลักสูตรที่จะเป็นประธานควบคุมวิทยานิพนธ์
  2. รับเป็นประธานควบคุมวิทยานิพนธ์ของสถาบันต่าง ๆ รวมแล้วไม่เกินจำนวนตามประกาศกระทรวงศึกษาธิการ เรื่อง เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2548
  3. ได้รับปริญญาเอกหรือเป็นผู้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการไม่ต่ำกว่ารองศาสตราจารย์ในสาขาวิชานั้นหรือสาขาที่สัมพันธ์กันและต้องมีส่วนร่วมในการทำวิจัยที่มิใช่เป็นส่วนหนึ่งของการศึกษา
- การเสนอให้คณะวิทยาศาสตร์พิจารณาแต่งตั้ง ให้ได้รับความเห็นชอบมีขั้นตอนดังนี้

1. คณะกรรมการประจำหลักสูตร
2. คณะกรรมการบัณฑิตศึกษาประจำคณะวิทยาศาสตร์