

แบบการขอรับการพิจารณาแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการสำหรับพนักงานมหาวิทยาลัยเต็มเวลา
คณาจารย์ประจำ (ม.บ.ว. ๐๑-๕๖)

ประวัติส่วนตัวและผลงานทางวิชาการ

นายสมบุรณ์ พูนผล
สังกัด ภาควิชาวิศวกรรมโยธา
คณะวิศวกรรมศาสตร์
มหาวิทยาลัยบูรพา
เพื่อขอแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง รองศาสตราจารย์
สาขาวิชา วิศวกรรมโยธา
โดยวิธีปกติ แบบที่ ๑

๑. ประวัติส่วนตัว

๑.๑ วัน เดือน ปีเกิด ๙ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๑๘

๑.๒ การศึกษาระดับอุดมศึกษา (เรียงการคุณวุฒิสูงสุดตามลำดับ)

คุณวุฒิ	ปี พ.ศ. ที่จบ	ชื่อสถานศึกษาและประเทศ
Ph.D. (Civil Engineering)	๒๕๕๑	มหาวิทยาลัยบูรพา ประเทศไทย
วศ.ม. (วิศวกรรมโยธา)	๒๕๓๖	มหาวิทยาลัยบูรพา ประเทศไทย
วศ.บ. (วิศวกรรมโยธา)	๒๕๑๔	มหาวิทยาลัยบูรพา ประเทศไทย

๒. ประวัติการปฏิบัติงานในมหาวิทยาลัยบูรพา

๒.๑ ปัจจุบันดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ เลขประจำตำแหน่ง ๓๐๐-๒๕๔๖

สังกัดภาควิชาวิศวกรรมโยธา คณะวิศวกรรมศาสตร์

๒.๒ ได้รับการบรรจุเป็นพนักงานมหาวิทยาลัยเต็มเวลา ตำแหน่งอาจารย์

เมื่อวันที่ ๑ เดือน มกราคม พ.ศ. ๒๕๓๗

๒.๓ ได้รับแต่งตั้งเป็น ผู้ช่วยศาสตราจารย์ในสาขาวิชา วิศวกรรมโยธา

เมื่อวันที่ ๑ เดือน มกราคม พ.ศ. ๒๕๕๕

๓. ผลงานทางวิชาการที่เพิ่มขึ้นหลังจากได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดังนี้

พ.ศ. ๒๕๕๗ ผลงานประเภท บทความวิจัยระดับนานาชาติ

ชื่อเรื่อง Concrete and the relative factor of flexible road.

การเผยแพร่ Poonpol, S. & Mellers, B. A. (2014). Concrete and the relative factor of flexible road. *Advance engineering*, 126(2), 910-916.

พ.ศ. ๒๕๕๖ ผลงานประเภท บทความวิจัยระดับนานาชาติ

ชื่อเรื่อง A rubber for relative factor of flexible road

การเผยแพร่ Poonpol, S. & Ryan, R. M. (2013). A rubber for relative factor of flexible road, In *Proceedings of America Symposium of Engineering: Vol. 38 Perspectives on motivation* (pp. 237-288). Lincoln: University of Nebraska.

พ.ศ. ๒๕๕๕ ผลงานประเภท บทความวิจัยระดับชาติ

ชื่อเรื่อง สัดส่วนการผสมยางพาราลงในคอนกรีตเพื่อทำถนนที่มีความยืดหยุ่นสูง

การเผยแพร่ สมบูรณ์ พูนผล และเอก รังสีสุข. (๒๕๕๕). สัดส่วนการผสมยางพาราลงในคอนกรีตเพื่อทำถนนที่มีความยืดหยุ่นสูง. *วารสารวิศวกรรมโยธา*, ๒๖(๒), ๑๐-๑๖.

พ.ศ. ๒๕๕๕ ผลงานประเภท หนังสือ

ชื่อเรื่อง การสร้างถนนที่มีความยืดหยุ่นสูง

การเผยแพร่ สมบูรณ์ พูนผล. (๒๕๕๕). *การสร้างถนนที่มีความยืดหยุ่นสูง*. ชลบุรี: เอกการพิมพ์ (๓๒๐ หน้า)

๔. ผลการปฏิบัติงานประจำปีตามเกณฑ์มาตรฐานภาระงานทางวิชาการสำหรับคณาจารย์ตามข้อบังคับ มหาวิทยาลัยบูรพา ว่าด้วยมาตรฐานภาระงานทางวิชาการของคณาจารย์ พ.ศ. ๒๕๕๘ และที่แก้ไขเพิ่มเติม

๔.๑ ภาระงานทั้งหมด

ปีการศึกษา	จำนวนชั่วโมง/สัปดาห์ (เฉลี่ย)	ร้อยละของภาระงานสอนต่อภาระงานทั้งหมด
พ.ศ. ๒๕๕๗	๗๐.๑๐	๗๖.๔๗
พ.ศ. ๒๕๕๖	๖๙.๓๓	๗๕.๑๕
พ.ศ. ๒๕๕๕	๖๑.๒๑	๗๔.๔๕

๔.๒ ภาระงานสอน

ปีการศึกษา	ภาคการศึกษา	รหัสวิชารายชื่อวิชา	จำนวนหน่วยชั่วโมง /สัปดาห์ (เฉลี่ย)
พ.ศ. ๒๕๕๗	๒	๕๐๕๓๓๓ Concrete Laboratory	๑๓.๐๐
		๕๐๕๔๐๔ Concrete Technology	๑๒.๐๐
		๕๐๕๓๓๒ Durability of Concrete	๑๖.๑๕
		๕๓๓๔๙๘ Civil Engineering Project I	๑๖.๐๐

ลงนาม.....

พ.ศ. ๒๕๕๗	๑	๕๐๕๓๓๓	Concrete Laboratory	๑๓.๐๐
		๔๐๕๔๐๔	Concrete Technology	๑๒.๐๐
		๕๐๕๓๓๒	Durability of Concrete	๑๖.๑๕
		๕๓๓๔๙๘	Civil Engineering Project I	๑๖.๐๐
พ.ศ. ๒๕๕๖	๒	๕๐๕๓๔๓	Reinforced Concrete Design	๑๘.๕๐
		๕๐๕๓๓๑	Material Testing Laboratory	๑๗.๒๕
		๕๓๓๔๙๑	Application of Computer Programs In Civil Engineering	๑๓.๗๐
พ.ศ. ๒๕๕๖	๑	๕๐๕๓๔๓	Reinforced Concrete Design	๑๘.๕๐
		๕๐๕๓๓๑	Material Testing Laboratory	๑๗.๒๕
		๕๓๓๔๙๑	Application of Computer Programs In Civil Engineering	๑๓.๗๐
พ.ศ. ๒๕๕๕	๒	๕๓๓๓๔๓	Reinforced Concrete Design	๑๒.๐๐
		๕๐๕๓๓๑	Material Testing Laboratory	๑๖.๙๓
		๕๓๓๔๙๑	Application of Computer Programs In Civil Engineering	๑๔.๐๖
พ.ศ. ๒๕๕๕	๑	๕๓๓๓๔๓	Reinforced Concrete Design	๑๒.๐๐
		๕๐๕๓๓๑	Material Testing Laboratory	๑๖.๙๓
		๕๓๓๔๙๑	Application of Computer Programs In Civil Engineering	๑๔.๐๖

๔.๓ รายละเอียดของรายวิชาและรายงานผลการดำเนินงานของรายวิชาที่อยู่ในความรับผิดชอบตาม
แนวทางของกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ
ตั้งเอกสารแนบและได้บันทึกข้อมูลในระบบจัดการฐานข้อมูลตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิ
ระดับอุดมศึกษา (TQF) มหาวิทยาลัยบูรพา (<http://tqf.byy.ac.th>)

๔.๔ ชั่วโมงให้คำปรึกษาทางวิชาการแก่นิสิต ดังนี้

<u>ปีการศึกษา</u>	<u>จำนวนชั่วโมง/สัปดาห์ (เฉลี่ย)</u>
พ.ศ. ๒๕๕๗	๓.๐๐
พ.ศ. ๒๕๕๖	๓.๐๐
พ.ศ. ๒๕๕๕	๓.๐๐

ลงนาม.....

๔.๕ ภาระงานที่ปรากฏเป็นผลงานทางวิชาการตามเกณฑ์ที่ ก.พ.อ. กำหนด ดังนี้

พ.ศ. ๒๕๕๗ ผลงานประเภท บทความวิจัยระดับนานาชาติ

ชื่อเรื่อง Concrete and the relative factor of flexible road.

การเผยแพร่ Poonpol, S. & Mellers, B. A. (2014). Concrete and the relative factor of flexible road. *Advance engineering*, 126(2), 910-916.

พ.ศ. ๒๕๕๖ ผลงานประเภท บทความวิจัยระดับนานาชาติ

ชื่อเรื่อง A rubber for relative factor of flexible road

การเผยแพร่ Poonpol, S. & Ryan, R. M. (2013). A rubber for relative factor of flexible road, In *Proceedings of America Symposium of Engineering: Vol. 38 Perspectives on motivation* (pp. 237-288). Lincoln: University of Nebraska.

พ.ศ. ๒๕๕๕ ผลงานประเภท บทความวิจัยระดับชาติ

ชื่อเรื่อง สัดส่วนการผสมยางพาราลงในคอนกรีตเพื่อทำถนนที่มีความยืดหยุ่นสูง

การเผยแพร่ สมบูรณ์ พูนผล และเอก รังสีสุข. (๒๕๕๕). สัดส่วนการผสมยางพาราลงในคอนกรีตเพื่อทำถนนที่มีความยืดหยุ่นสูง. *วารสารวิศวกรรมโยธา*, ๒๖(๒), ๑๐-๑๖.

พ.ศ. ๒๕๕๕ ผลงานประเภท หนังสือ

ชื่อเรื่อง การสร้างถนนที่มีความยืดหยุ่นสูง

การเผยแพร่ สมบูรณ์ พูนผล. (๒๕๕๕). *การสร้างถนนที่มีความยืดหยุ่นสูง*. ชลบุรี: เอกการพิมพ์ (๓๒๐ หน้า)

๔.๖ ภาระงานด้านวิชาการอื่น

ปีการศึกษา

จำนวนชั่วโมง/สัปดาห์ (เฉลี่ย)

พ.ศ. ๒๕๕๗

ไม่มี

พ.ศ. ๒๕๕๖

๓.๐๐

พ.ศ. ๒๕๕๕

ไม่มี

๔.๗ ภาระงานด้านบริการวิชาการ

ปีการศึกษา

จำนวนชั่วโมง/สัปดาห์ (เฉลี่ย)

พ.ศ. ๒๕๕๗

๓.๐๐

พ.ศ. ๒๕๕๖

๓.๐๐

พ.ศ. ๒๕๕๕

๓.๐๐

ลงนาม.....

๔.๘ ภาระงานด้านการทำนุบำรุงศิลปะ วัฒนธรรมฯ

<u>ปีการศึกษา</u>	<u>จำนวนชั่วโมง/สัปดาห์ (เฉลี่ย)</u>
พ.ศ. ๒๕๕๗	๒
พ.ศ. ๒๕๕๖	๑
พ.ศ. ๒๕๕๕	๑

๔.๙ ภาระงานด้านบริหาร

<u>ปีการศึกษา</u>	<u>ระบุงาน</u>	<u>จำนวนชั่วโมง/ สัปดาห์ (เฉลี่ย)</u>
พ.ศ. ๒๕๕๗	รองคณบดีฝ่ายพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน คณะ วิศวกรรมศาสตร์ เลขที่คำสั่ง ๑๙๓๔/๒๕๕๗	๑๒
พ.ศ. ๒๕๕๖	รองคณบดีฝ่ายพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน คณะ วิศวกรรมศาสตร์ เลขที่คำสั่ง ๑๐๗๓/๒๕๕๕	๑๒
พ.ศ. ๒๕๕๕	รองคณบดีฝ่ายพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน คณะ วิศวกรรมศาสตร์ เลขที่คำสั่ง ๑๐๗๓/๒๕๕๕	๑๒

๔.๑๐ ภาระงานด้านกิจการนิสิต

<u>ปีการศึกษา</u>	<u>จำนวนชั่วโมง/สัปดาห์ (เฉลี่ย)</u>
พ.ศ. ๒๕๕๗	๓
พ.ศ. ๒๕๕๖	๕
พ.ศ. ๒๕๕๕	๒

๔.๑๑ ภาระงานด้านอื่นๆ ที่ได้รับมอบหมายจากผู้บังคับบัญชา

<u>ปีการศึกษา</u>	<u>จำนวนชั่วโมง/สัปดาห์ (เฉลี่ย)</u>
พ.ศ. ๒๕๕๗	ไม่มี
พ.ศ. ๒๕๕๖	ไม่มี
พ.ศ. ๒๕๕๕	ไม่มี

๕. ผลการสอน

-ผู้บังคับบัญชาชั้นต้นได้ส่งประเมินการสอนเรียบร้อยแล้ว ดังเอกสารแนบ-

ลงนาม.....

๖. ผลงานทางวิชาการที่เสนอขอให้พิจารณาครั้งนี้

๖.๑ ผลงานวิจัย

๖.๑.๑ Poonpol, S. & Mellers, B. A. (2014). Concrete and the relative factor of flexible road. *Advance engineering*, 126(2), 910-916.

(วารสารทางวิชาการในฐานข้อมูลระดับนานาชาติ Scopus (<http://www.info.scopus.com>))

วิจัยแต่เพียงผู้เดียว

วิจัยร่วมกับผู้อื่น

เป็นผู้วิจัยหลัก

ไม่เป็นผู้วิจัยหลัก

มีส่วนร่วมในการทำวิจัยร้อยละ ๘๐

ผลงานทางวิจัยนี้ได้มีการนำไปใช้เป็นส่วนของการศึกษาเพื่อรับปริญญาหรือประกาศนียบัตรใดใดหรือไม่

ไม่เคยใช้

เคยใช้

ผลงานวิจัยนี้เคยใช้สำหรับการพิจารณาขอกำหนดตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ และ/หรือตำแหน่งรองศาสตราจารย์ และ/หรือตำแหน่งศาสตราจารย์มาแล้วหรือไม่

ไม่เคย

เคยใช้ (เมื่อปี พ.ศ. และผลพิจารณาคุณภาพอยู่ในระดับ.....
ตามเกณฑ์ที่กำหนดในข้อบังคับนี้)

๖.๒ ตำรา หนังสือ บทความทางวิชาการ

๖.๒.๑ หนังสือ

๖.๒.๑.๑ สมบูรณ์ พูนผล. (๒๕๕๕). *การสร้างถนนที่มีความยืดหยุ่นสูง*. ชลบุรี: เอกการพิมพ์ (๓๒๐ หน้า) ISBN ๙๗๘-๙๗๔-๓๘๔-๔๙๙๗)

(ได้รับการตรวจสอบและรับรองการเผยแพร่จากคณะกรรมการของคณะที่เกี่ยวข้องกับสาขานั้น เมื่อวันที่ ๑ เดือน ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๕๘ และเผยแพร่มาสู่สาธารณชนมาแล้วไม่น้อยกว่า ๔ เดือนก่อนนำมาใช้ประกอบการขอแต่งตั้งครั้งนี้)

หนังสือนี้เคยใช้สำหรับการพิจารณาขอแต่งตั้งผู้ช่วยศาสตราจารย์ และ/หรือตำแหน่งรองศาสตราจารย์ และ/หรือตำแหน่งศาสตราจารย์มาแล้วหรือไม่

ไม่เคยใช้

เคยใช้ (เมื่อปี พ.ศ. และผลพิจารณาคุณภาพอยู่ในระดับ.....
ตามเกณฑ์ที่กำหนดในข้อบังคับนี้)

ลงนาม.....

๗. ผลงานทางวิชาการที่เผยแพร่ (ทั้งหมด) เพื่อประกอบการพิจารณาแต่งตั้งตำแหน่งทางวิชาการ

๗.๑ ตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์

๗.๑.๑ ผลงานวิจัย

๗.๑.๑.๑ สมบูรณ์ พูนผล. (๒๕๕๔). การสร้างถนนโดยใช้คุณสมบัติคอนกรีตแบบ ๓ ตัว
แปรร. วารสารวิศวกรรมโยธา, ๓(๒), ๖๖-๗๘.

ผลการพิจารณา อยู่ในเกณฑ์ ไม่อยู่ในเกณฑ์

๗.๑.๒ หนังสือ ตำรา บทความทางวิชาการ

๗.๑.๒.๑ บทความทางวิชาการ

๗.๑.๒.๑.๑ สมบูรณ์ พูนผล. (๒๕๕๓). คอนกรีตเพื่อการทำถนนยุคใหม่.
วารสารวิศวกรรมโยธา, ๘(๒), ๑๔-๓๘.

ผลการพิจารณา อยู่ในเกณฑ์ ไม่อยู่ในเกณฑ์

ข้าพเจ้ามีความประสงค์

ขอทราบชื่อกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิประเมินผลงานทางวิชาการและจริยธรรมและจรรยาบรรณ
ทางวิชาการ (คณะกรรมการพิจารณาตำแหน่งทางวิชาการจะแต่งตั้งกรรมการผู้ประเมินผลงานวิชาการและ
จริยธรรมและจรรยาบรรณทางวิชาการ จากผู้ที่ยินดีให้เปิดเผยชื่อเท่านั้น)

ไม่ขอทราบชื่อกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิประเมินผลงานทางวิชาการและจริยธรรมและ
จรรยาบรรณทางวิชาการ

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อมูลที่ข้าพเจ้าเสนอในเอกสารนี้ เป็นความจริงทั้งสิ้น และ ข้าพเจ้าได้คำนึง
จริยธรรมทางวิชาการและปฏิบัติตามจรรยาบรรณทางวิชาการ ดังนี้

(๑) มีความซื่อสัตย์ทางวิชาการ ไม่นำผลงานของผู้อื่นไม่ว่า เอกสารแผนการเรียนการสอน เอกสาร
ประกอบการสอน เอกสารคำสอน สื่อการสอน หนังสือ ตำรา ผลงานทางวิชาการ โครงการวิจัย หรือผลงาน
อื่นๆ มาเป็นผลงานของตนเอง ไม่ลอกเรียนผลงานของผู้อื่น แม้เพียงส่วนหนึ่งส่วนใดโดยไม่มี การอ้างอิงที่
ถูกต้องตามหลักวิชาการ และไม่กระทำการเป็นอันละเมิดทรัพย์สินทางปัญญาของผู้อื่นอันกฎหมายระบุว่าเป็น
ความผิด รวมทั้งไม่นำผลงานทางวิชาการของตนเอง ในเรื่องเดียวกันไปเผยแพร่ในวารสารวิชาการมากกว่าหนึ่ง
ฉบับในลักษณะที่จะทำให้เข้าใจผิดว่าเป็นผลงานใหม่

(๒) ให้เกียรติและอ้างอิงถึงบุคคลหรือแหล่งที่มาของข้อมูลที่นำมาใช้ในผลงานของตนเองและแสดง
หลักฐานในการคำคว่า

(๓) ไม่คำนึงถึงผลประโยชน์ทางวิชาการหรือผลประโยชน์ส่วนตัวจนละเลยหรือละเมิดสิทธิส่วนบุคคล
ของผู้อื่นและสิทธิมนุษยชน รวมทั้งสวัสดิภาพสัตว์ทดลอง (ถ้ามี)

ลงนาม.....

(๔) ผลงานทางวิชาการได้มาจากการศึกษาโดยใช้หลักวิชาการเป็นเกณฑ์ไม่มีอคติมาเกี่ยวข้อง และเสนอผลงาน ตามความเป็นจริง ไม่จงใจเบี่ยงเบนผลการวิจัยโดยหวังผลประโยชน์ส่วนตัว หรือต้องการสร้างความเสียหายแก่ผู้อื่น และ เสนอผลงานตามความเป็นจริง ไม่ขยายข้อค้นพบโดยปราศจากการตรวจสอบ ยืนยันในทางวิชาการ

(๕) นำผลงานไปใช้ประโยชน์ในทางที่ชอบธรรมและชอบด้วยกฎหมาย

(๖) ไม่กระทำการอันทุจริตในการแจ้งคุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่ง

(๗) ไม่ระบุนามมีส่วนร่วมในเอกสารที่ใช้ประเมินผลการสอนหรือผลงานทางวิชาการไม่ตรงกับความเป็นจริง

(๘) ไม่มีการกระทำที่ฝ่าฝืนข้อ ๔๗ ของข้อบังคับมหาวิทยาลัยบูรพา ว่าด้วยตำแหน่งทางวิชาการ พ.ศ. ๒๕๕๖ และที่แก้ไขเพิ่มเติม

(๙) ไม่มีความประพฤติไม่เหมาะสมที่จะได้รับการพิจารณาให้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ

และข้าพเจ้ารับทราบ ว่า หากข้าพเจ้ามีการกระทำที่ฝ่าฝืนจรรยาบรรณทางวิชาการดังกล่าว หรือเป็นผู้ที่มีความประพฤติไม่เหมาะสมที่จะได้รับการ พิจารณาแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ หรือ กรณีที่ได้รับการพิจารณาอนุมัติให้ดำรงตำแหน่งแล้วหรือได้รับการ แต่งตั้งแล้ว และปรากฏภายหลังว่ามีพฤติกรรมที่ฝ่าฝืนจรรยาบรรณทางวิชาการดังกล่าว ในการขอแต่งตั้งให้ดำรง ตำแหน่งทางวิชาการ ประธานคณะกรรมการ พิจารณาตำแหน่งทางวิชาการสามารถแจ้งมหาวิทยาลัยเพื่อดำเนินการสอบ ข้อเท็จจริง หรืออธิการบดี ดำเนินการ สอบข้อเท็จจริง แล้วแต่กรณีแล้วเสนอสภามหาวิทยาลัยเพื่อพิจารณามีมติ

สภามหาวิทยาลัยสามารถสั่งการพิจารณาการขอแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการในครั้งนี้อนุมัติ ที่ได้รับการ พิจารณาอนุมัติให้ดำรงตำแหน่งแล้ว สภามหาวิทยาลัยสามารถมีมติให้อธิการบดีสั่งถอดถอน และ สภามหาวิทยาลัย สามารถสั่งให้มหาวิทยาลัยดำเนินการทางวินัยแก่ข้าพเจ้าตามข้อเท็จจริงและความร้ายแรง แห่งการกระทำผิด และ ข้าพเจ้าไม่มีสิทธิเสนอขอพิจารณาให้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการมีกำหนดเวลาไม่น้อย กว่า ๕ ปีนับตั้งแต่วันที่สภา มหาวิทยาลัยมีมติหรือนับตั้งแต่วันที่อธิการบดีมีคำสั่งถอดถอน และข้าพเจ้าต้อง คืนเงินค่าใช้จ่ายทั้งหมดในการพิจารณาตำแหน่งทางวิชาการแก่มหาวิทยาลัยหรือคณะหรือ วิทยาลัยหรือ สถาบัน แล้วแต่กรณี

ลงนาม

(นายสมบุรณ์ พูนผล)

วันที่ ๑ เดือน ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๕๘

ความเห็นและการตรวจสอบของผู้บังคับบัญชาชั้นต้น

ข้าพเจ้า รองศาสตราจารย์ ดร. เอก รังสีสุข ตำแหน่ง หัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมโยธา
คณะวิศวกรรมศาสตร์

ได้ตรวจสอบแบบขอพิจารณาแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ ของ นายสมบูรณ์ พูนผล และผลงานที่
เสนอเห็นว่า นายสมบูรณ์ พูนผล

๑. เป็นผู้ที่มีคุณสมบัติตรงตามคุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่งที่ขอแต่งตั้ง
๒. ปฏิบัติภาระงานตามที่กำหนดในมาตรฐานภาระงานทางวิชาการของคณาจารย์ตามข้อบังคับ
มหาวิทยาลัยบูรพา ว่าด้วยมาตรฐานภาระงานทางวิชาการของคณาจารย์ พ.ศ. ๒๕๕๘ ได้ครบถ้วน
๓. มีคุณธรรมและประพฤติตามจรรยาบรรณของอาจารย์

สมควรได้รับการพิจารณาให้ดำรงตำแหน่ง รองศาสตราจารย์ สาขาวิศวกรรมโยธา โดยวิธีปกติ แบบที่ ๑

ลงนาม

(รองศาสตราจารย์ ดร. เอก รังสีสุข)
ตำแหน่ง หัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมโยธา
วันที่ ๔ เดือน ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๕๘

ความเห็นและการตรวจสอบของหัวหน้าส่วนงาน

ข้าพเจ้า รองศาสตราจารย์ ดร.เดชา นามสูง ตำแหน่ง คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้ตรวจสอบแบบขอพิจารณาแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ ของ นายสมบูรณ์ พูนผล และผลงานที่เสนอ เห็นว่า นายสมบูรณ์ พูนผล

๑. เป็นผู้ที่มีคุณสมบัติตรงตามคุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่งที่ขอแต่งตั้ง
๒. ปฏิบัติภาระงานตามที่กำหนดในมาตรฐานภาระงานทางวิชาการของคณาจารย์ตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยบูรพา ว่าด้วยมาตรฐานภาระงานทางวิชาการของคณาจารย์ พ.ศ. ๒๕๕๘ ได้ครบถ้วน
๓. มีคุณธรรมและประพฤติตามจรรยาบรรณของอาจารย์

สมควรได้รับการพิจารณาแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง รองศาสตราจารย์ สาขาวิศวกรรมโยธา โดยวิธีปกติ แบบที่ ๑

ลงนาม

(รองศาสตราจารย์ ดร.เดชา นามสูง)
ตำแหน่ง คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์
วันที่ ๕ เดือน ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๕๘

ความเห็นและการตรวจสอบของคณะกรรมการตรวจสอบการเผยแพร่ผลงานทางวิชาการ

คณะกรรมการตรวจสอบการเผยแพร่ผลงานทางวิชาการ ตามคำสั่งคณะ.....

เลขที่ ลงวันที่..... เดือน พ.ศ. ได้ตรวจสอบผลงานทางวิชาการ

ของ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สมบูรณ์ พูนผล ผู้เสนอขอแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง รองศาสตราจารย์ สาขาวิชา
วิศวกรรมโยธา โดยวิธีปกติแบบที่ ๑ แล้ว มีความเห็น ดังนี้

ตำรา

- เป็นการเผยแพร่ด้วยวิธีการพิมพ์โดยโรงพิมพ์ (printing house) หรือสำนักพิมพ์ (publishing house) หรือ โดยการถ่ายสำเนาเย็บเป็นรูปเล่ม หรือทำในรูปแบบอื่นๆ
- เป็นการเผยแพร่โดยสื่ออิเล็กทรอนิกส์อื่นๆ คือ
- การเผยแพร่เป็นไปอย่างกว้างขวางมากกว่าการใช้ในการเรียนการสอนวิชาต่างๆ ในหลักสูตรเท่านั้น
ดังนี้ จำนวนพิมพ์ เล่ม หรือดัชนีอื่นที่แสดงการเผยแพร่อย่างกว้างขวางได้เช่นกัน ดังนี้
.....
.....
.....
- ได้ใช้ในการเรียนการสอนในหลักสูตรของมหาวิทยาลัยมาแล้วไม่น้อยกว่าหนึ่งภาคการศึกษา ก่อน
นำมาใช้ประกอบการขอแต่งตั้งครั้งนี้

หนังสือ

- เป็นการเผยแพร่ด้วยวิธีการพิมพ์โดยโรงพิมพ์ (printing house) หรือสำนักพิมพ์ (publishing house)
- เป็นการเผยแพร่โดยสื่ออิเล็กทรอนิกส์อื่นๆ คือ
- เผยแพร่มาแล้วไม่น้อยกว่าสี่เดือนก่อนนำมาใช้ประกอบการขอแต่งตั้งครั้งนี้

ผลงานทางวิชาการในลักษณะอื่น

- เป็นการเผยแพร่ด้วยวิธีการพิมพ์โดยโรงพิมพ์ (printing house) หรือสำนักพิมพ์ (publishing house) หรือ โดยการถ่ายสำเนาเย็บเป็นรูปเล่ม หรือทำในรูปแบบอื่นๆ
- เป็นการเผยแพร่โดยสื่ออิเล็กทรอนิกส์อื่นๆ คือ
- เป็นการเผยแพร่โดยการจัดนิทรรศการ การจัดแสดง หรือโดยมีการนำไปใช้หรือประยุกต์อย่าง
แพร่หลาย
- การเผยแพร่เป็นไปอย่างกว้างขวางมากกว่าการใช้ในการเรียนการสอนวิชาต่างๆ ในหลักสูตรของ
มหาวิทยาลัยเท่านั้น ดังนี้.....
- ได้เผยแพร่สู่สาธารณชนมาแล้วไม่น้อยกว่า สี่เดือน ก่อนนำมาใช้ประกอบการขอแต่งตั้ง

งานแปลวรรณกรรมฯ

- เป็นการเผยแพร่ด้วยวิธีการพิมพ์โดยโรงพิมพ์ (printing house) หรือสำนักพิมพ์ (publishing house)
- เป็นการเผยแพร่โดยสื่ออิเล็กทรอนิกส์อื่นๆ คือ
- การเผยแพร่เป็นไปอย่างกว้างขวางมากกว่าการใช้ในการเรียนการสอนวิชาต่างๆ ในหลักสูตรของมหาวิทยาลัยเท่านั้น ดังนี้ จำนวนพิมพ์..... เล่ม หรือ ดัชนีอื่นที่วัดความกว้างขวางในการเผยแพร่ได้เช่นกัน ดังนี้.....

.....
.....

- ได้เผยแพร่สู่สาธารณชนมาแล้วไม่น้อยกว่า สี่เดือน ก่อนนำมาใช้ประกอบการขอแต่งตั้ง

- คณะกรรมการขอรับรองว่าการเผยแพร่ผลงานทางวิชาการเป็นไปตามเกณฑ์ในข้อบังคับมหาวิทยาลัยบูรพา ว่าด้วยตำแหน่งทางวิชาการ พ.ศ. ๒๕๕๖ และที่แก้ไขเพิ่มเติม

- คณะกรรมการไม่รับรองว่าการเผยแพร่ผลงานทางวิชาการเป็นไปตามเกณฑ์ในข้อบังคับมหาวิทยาลัยบูรพา ว่าด้วยตำแหน่งทางวิชาการ พ.ศ. ๒๕๕๖ และที่แก้ไขเพิ่มเติม ดังนี้

.....
.....
.....

ลงนาม
(.....)

กรรมการ

ลงนาม
(.....)

กรรมการ

วันที่ เดือน พ.ศ.

(สำเนา)

คำสั่งคณะ..... มหาวิทยาลัยบูรพา

ที่/๒๕๕๗

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการตรวจสอบการเผยแพร่ผลงานทางวิชาการ

เพื่อให้การดำเนินงาน ตรวจสอบการเผยแพร่ผลงานตำราทางวิชาการ ของผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สมบูรณ์ พูนผล พนักงานมหาวิทยาลัย ตำแหน่ง ผู้ช่วยศาสตราจารย์ เลขที่ประจำตำแหน่ง สังกัดภาควิชาวิศวกรรมโยธา ดำเนินไปด้วยความเรียบร้อยตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยบูรพา ว่าด้วยตำแหน่งทางวิชาการ พ.ศ. ๒๕๕๖ ลงวันที่ ๑๘ กันยายน พ.ศ. ๒๕๕๖ จึงขอแต่งตั้งบุคคลต่อไปนี้ เป็นคณะกรรมการ ตรวจสอบการเผยแพร่ผลงานทางวิชาการ

๑.

๒.

สั่ง ณ วันที่ ๒๕ กันยายน พ.ศ. ๒๕๕๗

(ลงชื่อ)

(.....)

คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์

สำเนาถูกต้อง

(.....)

เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป

แบบรับรองการมีส่วนร่วมในผลงาน (ม.บ.ว. ๑๓-๕๖)

(ผลงานประเภท บทความวิจัย หมายเลข ๖.๑.๑)

ตามที่ข้าพเจ้า ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สมบูรณ์ พูนผล ได้เสนอผลงาน ประเภทบทความวิจัย เรื่อง Concrete and the relative factor of flexible road. และได้เผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ คือ *Advance engineering* เพื่อการพิจารณาแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง รองศาสตราจารย์ สาขาวิชา วิศวกรรมโยธา มีผู้ร่วมเป็นเจ้าของผลงานนี้ (รวมผู้ขอแต่งตั้ง) ตามสัดส่วนและบทบาทหน้าที่และความรับผิดชอบ ดังนี้

- (๑) นายสมบูรณ์ พูนผล สัดส่วนผลงาน ร้อยละ ๘๐
บทบาทหน้าที่และความรับผิดชอบ ในผลงานนี้ คือ เป็นผู้วิจัยหลัก ค้นคว้าข้อมูล วางแผนการทดลอง ทำการทดลอง วิเคราะห์ข้อมูล สรุปผล ร่างบทความ แก้ไขบทความ
- (๒) Mellers B. Anny สัดส่วนผลงาน ร้อยละ ๒๐
บทบาทหน้าที่และความรับผิดชอบ ในผลงานนี้ คือ วิเคราะห์ข้อมูล ร่างบทความ

เจ้าของผลงานทุกคนขอรับรองว่าเป็นจริง

ลงนาม

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สมบูรณ์ พูนผล)

วันที่ ๒๖ เดือน กันยายน พ.ศ. ๒๕๕๗

ลงนาม

(Mellers B. Anny)

วันที่ ๒๘ เดือน กันยายน พ.ศ. ๒๕๕๗

ให้แนบไปพร้อมกับแบบขอแต่งตั้งฯ

โปรดส่งสำเนาให้เจ้าของผลงานทุกคนเพื่อรักษาไว้เป็นหลักฐาน

แบบเสนอเอกสารที่ใช้ประเมินผลการสอน
มหาวิทยาลัยบูรพา (ม.บ.ส. ๐๑-๕๖)

ข้าพเจ้า นายสมบูรณ์ พูนผล

สังกัด ภาควิชาวิศวกรรมโยธา คณะวิศวกรรมศาสตร์

ขอเสนอเอกสารที่ใช้ประเมินผลการสอนที่ใช้ในหลักสูตรของมหาวิทยาลัยบูรพาเพื่อขอแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง
รองศาสตราจารย์ สาขาวิชา วิศวกรรมโยธา ดังนี้

๑. เอกสารแผนการเรียนการสอน (ทุกชั่วโมงและทุกคาบที่ผู้ขอแต่งตั้งเป็นผู้สอน)
เรื่อง ๕๐๕๓๔๓ การออกแบบคอนกรีตเสริมเหล็ก (Reinforced Concrete Design)
สำนิตหลักสูตร วิศวกรรมศาสตร์บัณฑิต สาขา วิศวกรรมโยธา ชั้นปีที่ ๓
ใช้ในภาคการศึกษา ภาคปลาย ปีการศึกษา ๒๕๕๖

๒. เอกสารประกอบการสอน เอกสารคำสอนเรื่อง
หมายเลข อส ๑ เรื่อง ๕๐๕๓๔๓ การออกแบบคอนกรีตเสริมเหล็ก (Reinforced Concrete Design)
สำนิตหลักสูตร วิศวกรรมศาสตร์บัณฑิต สาขา วิศวกรรมโยธา ชั้นปีที่ ๓
ใช้ในภาคการศึกษา ภาคปลาย ปีการศึกษา ๒๕๕๖
เมื่อวันที่ ๒๘ เดือน ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๕๖ ถึง วันที่ ๔ เดือน มีนาคม พ.ศ. ๒๕๕๗
เวลา ๐๙.๐๐ น. ถึง ๑๒.๐๐ น. จำนวน ๔๕ ชั่วโมง
ผู้ร่วมเขียนไม่มี สัดส่วนผลงาน ร้อยละ ๑๐๐

ขอรับรองว่าเป็นความจริงและข้าพเจ้ามิได้มีการลอกเลียนผลงาน

ลงนาม

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สมบูรณ์ พูนผล)

วันที่ ๒๐ เดือน กันยายน พ.ศ. ๒๕๕๗

หมายเหตุ ให้เสนอต่อผู้บังคับบัญชาชั้นต้น

แบบประเมินเอกสารที่ใช้ประเมินผลการสอนโดยผู้บังคับบัญชาชั้นต้น
มหาวิทยาลัยบูรพา (ม.บ.ส.๐๒-๕๖)

ประเภท เอกสารประกอบการสอน เอกสารคำสอน

ลำดับที่ ๑

เรื่อง ๕๐๕๓๔๓ การออกแบบคอนกรีตเสริมเหล็ก (Reinforced Concrete Design)

ของ นายสมบูรณ์ พูนผล

สังกัด ภาควิชาวิศวกรรมโยธา คณะวิศวกรรมศาสตร์

เพื่อขอแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง รองศาสตราจารย์

สาขาวิชา วิศวกรรมโยธา

๑. ลักษณะของผลงาน ถูกต้อง ตามค่านิยม

๒. การเผยแพร่ ถูกต้อง ตามลักษณะการเผยแพร่

๓. คุณภาพของผลงาน ดี ไม่อยู่ในเกณฑ์

๔. การลอกเลียนผลงาน มี ยังตรวจไม่พบ

หมายเหตุ

.....
.....
.....
.....
.....

ลงชื่อ.....

(รองศาสตราจารย์ ดร. เอก ริงสีสุข)

หัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมโยธา

วันที่ ๒๖ เดือน กันยายน พ.ศ. ๒๕๕๘

แบบประเมินการสอนโดยผู้บังคับบัญชาชั้นต้น (ม.บ.ส.๐๔-๕๖)

ชื่อนามสกุลผู้รับการประเมิน/ผู้ขอแต่งตั้ง นายสมบุรณ์ พูนผล

สังกัด ภาควิชาวิศวกรรมโยธา คณะวิศวกรรมศาสตร์

เพื่อขอแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง รองศาสตราจารย์ สาขาวิชา วิศวกรรมโยธา

ชื่อนามสกุลผู้ประเมิน รองศาสตราจารย์ ดร. เอก รังสีสุข

ตำแหน่ง หัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมโยธา

ได้ประเมินการสอนเมื่อวันที่ ๒๒ เดือน กันยายน พ.ศ. ๒๕๕๗ เวลา ๐๙.๐๐ น. ถึง ๑๑.๕๐ น.

ประเภทการสอน บรรยาย ปฏิบัติ ภาคสนาม การสอนข้างเตียง

อื่นๆ (กรุณาระบุ

หลักสูตร วิศวกรรมศาสตร์บัณฑิต

รายวิชา การออกแบบคอนกรีตเสริมเหล็ก (Reinforced Concrete Design) รหัสวิชา ๕๐๕๓๔๓

เรื่อง โครงสร้างคอนกรีตเสริมเหล็ก

หัวข้อประเมินและผลการประเมิน

๑. มีการวางแผนอย่างเป็นระบบ (แผนการเรียนการสอน) เพื่อให้ผลการสอนเป็นไปตามจุดมุ่งหมายที่วางไว้ (มี / ไม่มี)
๒. มีความสามารถสอนให้ผู้เรียนรู้จักคิด วิเคราะห์ วิวิจารณ์ ในวิชาที่สอน (จำนวน / จำนวนพิเศษ / เชี่ยวชาญ / ไม่อยู่ในเกณฑ์.....)
๓. มีความสามารถในการใช้เทคนิควิธีสอนต่างๆ เพื่อให้ผู้เรียนเกิดความสนใจและติดตามการสอนตลอดเวลา เช่น ใช้ภาษาที่เข้าใจง่าย ยกตัวอย่าง สอดแทรกประสบการณ์ ใช้คำถามเพื่อให้ผู้เรียนคิดและตอบ คำถามให้เข้าใจได้ชัดเจน (จำนวน / จำนวนพิเศษ / เชี่ยวชาญ / ไม่อยู่ในเกณฑ์.....)
๔. มีความสามารถให้ผู้เรียนมองเห็นความสัมพันธ์ของวิชาที่เรียนกับวิชาอื่นที่เกี่ยวข้อง (จำนวน / จำนวนพิเศษ / เชี่ยวชาญ / ไม่อยู่ในเกณฑ์)
๕. มีความสามารถให้ผู้เรียนรู้จักแหล่งข้อมูลที่ค้นคว้าศึกษาเพิ่มเติม (จำนวน / จำนวนพิเศษ / เชี่ยวชาญ / ไม่อยู่ในเกณฑ์.....)
๖. มีความสามารถจัดให้ผู้เรียนแสดงความคิดเห็นและแลกเปลี่ยนประสบการณ์ตามความเหมาะสม (จำนวน / จำนวนพิเศษ / เชี่ยวชาญ / ไม่อยู่ในเกณฑ์.....)
๗. มีความสามารถในการใช้สื่อการสอนและอุปกรณ์ช่วยสอนที่เหมาะสมเป็นอย่างดี (จำนวน / จำนวนพิเศษ / เชี่ยวชาญ / ไม่อยู่ในเกณฑ์.....)
๘. มีความสามารถในการประเมินความรู้ความเข้าใจของผู้เรียนในวิชาที่สอนโดยต้องแสดงวิธีการวัดผลที่ถูกต้องตรงตามวัตถุประสงค์ที่กำหนดไว้ในแผนการสอน (จำนวน / จำนวนพิเศษ / เชี่ยวชาญ / ไม่อยู่ในเกณฑ์.....)

๙. มีความสามารถในการวิเคราะห์คุณภาพของวิธีวัดผลตามข้อ ๘. ทั้งก่อนและหลังการนำไปใช้
(ชำนาญ / ชำนาญพิเศษ / เชี่ยวชาญ / ไม่อยู่ในเกณฑ์.....)

๑๐. มีความสามารถในการพัฒนาแผนการเรียนการสอนตามข้อ ๑.
(ชำนาญ / ชำนาญพิเศษ / เชี่ยวชาญ / ไม่อยู่ในเกณฑ์.....)

๑๑. เป็นตัวอย่างในด้านคุณธรรมและจริยธรรมได้แก่ตรงต่อเวลามีความรับผิดชอบส่งเกรดตาม กำหนดมี
ความสุภาพทั้งบุคลิกภาพวาจาและการแต่งกาย (ใช่ / ไม่ใช่.....)

หมายเหตุ

ในภาพรวม การสอนอยู่ในระดับ

ชำนาญ (ต้องได้ “ชำนาญ” ตั้งแต่ ๕ ข้อขึ้นไปและข้อ ๑ ต้อง “มี” และข้อ ๑๑ ต้อง “ใช่” และ
ต้องมีส่วนร่วมในการพัฒนาการศึกษาของส่วนงานและส่งเกรดของนิสิตภายในเวลากำหนด)

ชำนาญพิเศษ (ต้องได้ “ชำนาญพิเศษ” ตั้งแต่ ๕ ข้อขึ้นไปและข้อ ๑ ต้อง “มี” และ ข้อ ๑๑ ต้อง
“ใช่” และต้องมีส่วนร่วมในการพัฒนาการศึกษาของส่วนงานและส่งเกรดของนิสิตภายในเวลากำหนด)

เชี่ยวชาญ (ต้องได้ “เชี่ยวชาญ” ตั้งแต่ ๕ ข้อขึ้นไปและข้อ ๑ ต้อง “มี” และ ข้อ ๑๑ ต้อง “ใช่”
และต้องมีส่วนร่วมพัฒนาและให้ข้อเสนอแนะในการพัฒนาการศึกษาของส่วนงานและส่งเกรดของนิสิต ภายใน
เวลากำหนด)

ไม่อยู่ในเกณฑ์ (ต้องได้ “ไม่อยู่ในเกณฑ์” ตั้งแต่ ๕ ข้อขึ้นไปหรือข้อ ๑ มีผลเป็น “ไม่มี” หรือ ข้อ
๑๑มีผลเป็น “ไม่ใช่” หรือไม่มีส่วนร่วมในการพัฒนาการศึกษาของส่วนงานหรือไม่ส่งเกรดของนิสิตภายใน
เวลากำหนด)

ลงชื่อ.....

(รองศาสตราจารย์ ดร. เอก รังสีสุข)

หัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมโยธา

วันที่ ๒๖ เดือน กันยายน พ.ศ. ๒๕๕๘

หมายเหตุ ให้ส่ง ณ หน่วยงานภายในสำนักงานอธิการบดี

แบบรายงานผลการประเมินผลการสอน

โดยผู้บังคับบัญชาชั้นต้น

มหาวิทยาลัยบูรพา (ม.บ.ส.๐๖-๕๖)

ข้าพเจ้า รองศาสตราจารย์ ดร. เอก รังสีสุข

ตำแหน่ง หัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมโยธา

ได้ประเมินเอกสารที่ใช้ประเมินผลการสอนและประเมินการสอน

ของ นายสมบูรณ์ พูนผล

สังกัด ภาควิชาวิศวกรรมโยธา คณะวิศวกรรมศาสตร์

เพื่อขอแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง รองศาสตราจารย์ สาขาวิชา วิศวกรรมโยธา

เห็นว่า

- สำหรับตำแหน่ง ผู้ช่วยศาสตราจารย์ / ผู้ช่วยศาสตราจารย์พิเศษ / ผู้ช่วยศาสตราจารย์วิจัย / ผู้ช่วยศาสตราจารย์ มหาวิทยาลัยบูรพา เป็นไปตามเกณฑ์ ดังนี้

มีเอกสารแผนการเรียนการสอนที่สร้างตามหลักการศึกษาคูหาบหรือทุกชั่วโมงที่ผู้ขอแต่งตั้งเป็นผู้สอนไม่ว่าจะเป็นภาคทฤษฎีหรือภาคปฏิบัติหรือภาคสนาม และ

มีเทคนิคการจัดประสบการณ์การเรียนรู้ในระดับดี และ

มีผลการประเมินความพึงพอใจของนิสิตต่อเทคนิคการสอนของผู้ขอแต่งตั้งในระดับดี และ

มีเอกสารประกอบการสอนทุกหัวข้อที่ผู้ขอแต่งตั้งเป็นผู้สอนในหลักสูตรของ มหาวิทยาลัยตามภาระงานสอนซึ่งได้ใช้ประกอบการสอนมาแล้วและอย่างน้อยหนึ่งฉบับมี คุณภาพในระดับดี และ

มีความชำนาญในการสอนและ มีการวัดผลและการประเมินผลสัมฤทธิ์ของนิสิตที่ถูกต้องตามหลักการศึกษ

- สำหรับตำแหน่งรองศาสตราจารย์ / รองศาสตราจารย์พิเศษ / รองศาสตราจารย์วิจัย / รองศาสตราจารย์ มหาวิทยาลัยบูรพา เป็นไปตามเกณฑ์ ดังนี้

มีเอกสารแผนการเรียนการสอนที่สร้างตามหลักการศึกษาคูหาบหรือทุกชั่วโมงที่ผู้ขอแต่งตั้งเป็นผู้สอนไม่ว่าจะเป็นภาคทฤษฎีหรือภาคปฏิบัติหรือภาคสนาม และ

มีเทคนิคการจัดประสบการณ์การเรียนรู้ในระดับดีและ มีผลการประเมินความพึงพอใจของนิสิตต่อเทคนิคการสอนของผู้ขอแต่งตั้งในระดับดี และ

มีเอกสารคำสอนทุกหัวข้อที่ผู้ขอแต่งตั้งเป็นผู้สอนในหลักสูตรของมหาวิทยาลัยตามภาระ งานสอนซึ่งได้ใช้ประกอบการสอนมาแล้วและอย่างน้อยหนึ่งฉบับมีคุณภาพในระดับดี และ

มีความชำนาญพิเศษในการสอนและ มีการวัดผลและการประเมินผลสัมฤทธิ์ของนิสิตที่ถูกต้องตามหลักการศึกษ

สำหรับตำแหน่งศาสตราจารย์ / ศาสตราจารย์พิเศษ / ศาสตราจารย์วิจัย /

ศาสตราจารย์มหาวิทยาลัยบูรพา / ศาสตราจารย์คลินิก เป็นไปตามเกณฑ์ ดังนี้

มีเอกสารแผนการเรียนการสอนตามหลักการศึกษาคบหรือทุกชั่วโมงที่ผู้ขอ แต่งตั้งเป็นผู้สอนอันอาจปรับปรุงพัฒนาเพิ่มเติมจากแผนการเรียนการสอนที่ใช้ในการ ประเมินส สำหรับการขอแต่งตั้งตำแหน่งรองศาสตราจารย์ก็ได้ และ

มีเทคนิคการจัดประสบการณ์การเรียนรู้ในระดับดีและมีผลการประเมินความพึงพอใจของนิสิตต่อเทคนิคการสอนของผู้ขอแต่งตั้งในระดับดี และ

มีความเชี่ยวชาญในการสอนและ มีการวัดผลและการประเมินผลสัมฤทธิ์ของนิสิตที่ถูกต้องตามหลักการศึกษา

ไม่เป็นไปตามเกณฑ์ดังนี้ (โปรดระบุ)

.....
.....
.....
.....

ลงชื่อ.....

(รองศาสตราจารย์ ดร. เอก รังสีสุข)

หัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมโยธา

วันที่ ๒๖ เดือน กันยายน พ.ศ. ๒๕๕๘