



ที่ อว ๐๒๐๙.๓/ว ๙๔๙๓

สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม  
ถนนศรีอยุธยา เขตราชเทวี กทม. ๑๐๔๐๐



๓ พฤษภาคม ๒๕๖๕

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมประชุมวิพากษ์ร่างกรอบสมรรถนะและรูปแบบการพัฒนาอาจารย์ประจำหลักสูตรวิชาชีพครู  
เรียน คณบดีคณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช

ด้วยสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมร่วมกับ  
สมาคมคณบดีคณะครุศาสตร์/ศึกษาศาสตร์แห่งประเทศไทยได้จัดทำโครงการพัฒนาอาจารย์ประจำหลักสูตร  
เพื่อจัดทำกรอบสมรรถนะ มาตรฐานและตัวชี้วัดของอาจารย์ประจำหลักสูตรวิชาชีพครู และพัฒนารูปแบบ  
และหลักเกณฑ์การประเมินสมรรถนะอาจารย์ประจำหลักสูตรวิชาชีพครูของสถาบันผลิตครู โดยศึกษา  
กรอบสมรรถนะและระบบการจัดการเรียนการสอนที่ได้มาตรฐานสากลและเป็นที่นิยมใช้ทั่วไปมาเป็นแนวทาง  
ในการพัฒนาเครื่องมือเพื่อพัฒนาอาจารย์ประจำหลักสูตรให้เป็นอาจารย์มืออาชีพและมีแนวทาง  
ในการประเมินสมรรถนะของอาจารย์ประจำหลักสูตรต่อไป

สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมใคร่ขอเรียนเชิญท่าน  
เข้าร่วมประชุมวิพากษ์เพื่อพิจารณาและให้ข้อคิดเห็นร่างกรอบสมรรถนะและรูปแบบการพัฒนาอาจารย์  
ประจำหลักสูตรวิชาชีพครู ในวันจันทร์ที่ ๒๓ พฤษภาคม ๒๕๖๕ เวลา ๑๔.๐๐ - ๑๖.๐๐ น. ผ่านระบบ  
ออนไลน์ Zoom Video Conference ได้ที่ URL: <https://bit.ly/mKjxBiw> Meeting ID: ๙๙๔ ๗๘๖๔ ๖๑๔๐  
Passcode: ๑๕๖๘๓๐ ทั้งนี้ สามารถดูรายละเอียดร่างกรอบสมรรถนะและรูปแบบการพัฒนาอาจารย์  
ประจำหลักสูตรวิชาชีพครู ได้ที่ URL: <https://bit.ly/mvjtQt> และลงทะเบียนเข้าร่วมการประชุมฯ ได้ที่  
URL: <https://forms.gle/obTpNW๘Lq๔C๔๙๙> ภายในวันที่ ๑๘ พฤษภาคม ๒๕๖๕ หรือสแกน QR Code  
ท้ายหนังสือนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมการวิพากษ์ร่างกรอบสมรรถนะและรูปแบบการพัฒนา  
อาจารย์ประจำหลักสูตรวิชาชีพครู ตามวัน เวลาและสถานที่ข้างต้นด้วย จะขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(รองศาสตราจารย์พาสีทิพย์ หล่อธีรพงศ์)

รองปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

ปฏิบัติราชการแทน

๕ พ.ค. ๒๕๖๕

เรียน คณบดี

- เพื่อโปรดทราบ /พิจารณา
- เห็นควรมอบ...  
ลงนาม

กองส่งเสริมและพัฒนาทุนทางปัญญา

กลุ่มส่งเสริมและพัฒนาการใช้ประโยชน์จากทุนทางปัญญา

โทร. ๐ ๒๖๑๐ ๕๒๙๙

โทรสาร ๐ ๒๓๕๔ ๕๕๔๐

ลงทะเบียนเข้าร่วมฯ



รายละเอียดร่างกรอบฯ



Zoom Application



1. จภ  
2. มททท/ทพ  
3. นวธ./รท  
เทรโมดิเร  
4. 6/8/65