



# บันทึกข้อความ

|                                     |
|-------------------------------------|
| คณะวิศวกรรมศาสตร์                   |
| มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย |
| เลขรับ 3385                         |
| วันที่ 12-06-2567                   |
| เวลา 11.04 น.                       |

ส่วนราชการ กองบริหารงานบุคคล มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย โทร. ๐ ๗๔๓๑.๗๑๒๖

ที่ อว ๐๖๕๕.๑๙/๑๐๗๖ วันที่ ๑๑ มิถุนายน ๒๕๖๗

เรื่อง ให้นำหน่วยงานดำเนินการเขียนประเมินค่างาน

เรียน หัวหน้าหน่วยงานในสังกัดมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

ตามที่ กองบริหารงานบุคคล ได้เชิญหน่วยงานในสังกัดเข้าร่วมประชุมชี้แจงการเขียนประเมินค่างาน เพื่อรับทราบแนวทางการจัดทำกรประเมินค่างาน ตามบันทึกข้อความกองบริหารงานบุคคล ที่ อว ๐๖๕๕.๑๙/๑๐๐๓ ลงวันที่ ๔ มิถุนายน ๒๕๖๗ เพื่อมหาวิทยาลัยจะดำเนินการจัดทำกรอบระดับตำแหน่งประเภทวิชาชีพเฉพาะหรือเชี่ยวชาญเฉพาะ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ – ๒๕๗๑ เพื่อเสนอต่อสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย ความทราบแล้วนั้น

ในการนี้ กองบริหารงานบุคคล ขอให้ทุกหน่วยงานดำเนินการเขียนประเมินค่างานสำหรับข้าราชการพลเรือนในสถาบันอุดมศึกษาและพนักงานมหาวิทยาลัย ตามหลักเกณฑ์ที่ได้กำหนดไว้ โดยสามารถดาวน์โหลดแบบฟอร์มและเอกสารที่เกี่ยวข้องได้ที่ [personnel.rmutsv.ac.th/ruts/](http://personnel.rmutsv.ac.th/ruts/) หัวข้อ กรอบระดับตำแหน่งประเภทวิชาชีพเฉพาะหรือเชี่ยวชาญเฉพาะ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ - ๒๕๗๑ และจัดส่งไปยังกองบริหารงานบุคคล ภายในวันที่ ๑๐ กรกฎาคม ๒๕๖๗ พร้อมด้วยไฟล์ PDF ผ่าน E-mail : [Paveena.h@rmutsv.ac.th](mailto:Paveena.h@rmutsv.ac.th)

ทั้งนี้ หากพ้นกำหนดระยะเวลาถือว่าหน่วยงานของท่านไม่ประสงค์ทบทวนประเมินค่างานของกรอบระดับตำแหน่งเดิม และประเมินค่างานเพื่อกำหนดกรอบระดับตำแหน่งใหม่

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

เรียน คณบดี

เพื่อโปรดพิจารณา

กบค. ขอให้หน่วยงานดำเนินการเขียน

ประเมินค่างาน ตามหลักเกณฑ์ที่ได้กำหนด และ

ส่งไปยัง กบค. ภายในวันที่ 10 ก.ค. 67

เห็นควรมอบงานบุคลากรแจ้งบุคลากร

สาขาสันนับสนุนทราบ และดำเนินการภายในระยะเวลาที่กำหนด

นางพรดา

13 มิ.ย. 67

13 มิ.ย. 67

(นางสฤฎฐรณ์ หมัดหมั่น)

ผู้อำนวยการกองบริหารงานบุคคล

มอบดังเสนอฯ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ธยา ภิรมย์)

รองคณบดีฝ่ายวิชาการและวิจัย รักษาราชการแทน

คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์