



คำสั่งสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
ที่ ๑๙๖ / ๒๕๖๖
เรื่อง ให้ข้าราชการรักษาการในตำแหน่ง

ด้วยตำแหน่งนักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ ว่าง เนื่องจากผู้ดำรงตำแหน่งเดิมได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งอื่น จำนวน ๑ ตำแหน่ง และมีการปรับปรุงตำแหน่ง จำนวน ๒ ตำแหน่ง

ฉะนั้น อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๖๘ แห่งพระราชบัญญัติระเบียบข้าราชการพลเรือน พ.ศ. ๒๕๕๑ จึงให้ข้าราชการรักษาการในตำแหน่ง จำนวน ๓ ราย ดังบัญชีรายละเอียดแนบท้ายนี้

สั่ง ณ วันที่ ๑๖ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๖

(ศาสตราจารย์สิริฤกษ์ ทรงศิวิไล)

ปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

บัญชีรายละเอียดการแต่งตั้งข้าราชการให้ราชการในตำแหน่ง
แบบท้ายคำสั่งสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ที่ ๑๙๖ /๒๕๖๖ ลงวันที่ ๑๖ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๖

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่งและส่วนราชการ				ราชการในตำแหน่ง				วันที่ ตั้งแต่วันที่	หมายเหตุ
		ตำแหน่ง/ สังกัด	ตำแหน่ง ประเภท	ระดับ	เลขที่	ตำแหน่ง/ สังกัด	ตำแหน่ง ประเภท	ระดับ	เลขที่		
๑	นายวัฒนจักร พุ่มวิเศษ	สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม	วิทยาการ	ชำนาญการ	๔๐๘	สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม	วิทยาการ	ชำนาญการพิเศษ	๔๐๗	ปีนี้ เป็นต้นไป	
		กองส่งเสริมและประสานเพื่อประโยชน์ทางวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม	วิทยาการ	ชำนาญการ	๔๐๘	กองส่งเสริมและนวัตกรรม	วิทยาการ	ชำนาญการพิเศษ	๔๐๗		
๒	นายกิตติพงษ์ ไชยบุญชู	กองยุทธศาสตร์และแผนงาน	วิทยาการ	ชำนาญการ	๒๐๔	กองยุทธศาสตร์และแผนงาน	วิทยาการ	ชำนาญการพิเศษ	๒๕๒	ปีนี้ เป็นต้นไป	
		กลุ่มพัฒนานโยบายและยุทธศาสตร์ (สำนักงานบริหารวิทยาศาสตร์ มนุษยศาสตร์ และศิลปกรรมศาสตร์แห่งประเทศไทย)	วิทยาการ	ชำนาญการ	๒๐๔	กลุ่มพัฒนานโยบายและยุทธศาสตร์ (สำนักงานบริหารวิทยาศาสตร์ มนุษยศาสตร์ และศิลปกรรมศาสตร์แห่งประเทศไทย)	วิทยาการ	ชำนาญการพิเศษ	๒๕๒		
๓	นางสาววีชราลี วีชรินทร์ ณ อยุธยา	กองยุทธศาสตร์และแผนงาน	วิทยาการ	ชำนาญการ	๓๕๐	กองยุทธศาสตร์และแผนงาน	วิทยาการ	ชำนาญการพิเศษ	๕๔๕	ปีนี้ เป็นต้นไป	
		กลุ่มติดตามและประเมินผล	วิทยาการ	ชำนาญการ	๓๕๐	กลุ่มแผนงานและงบประมาณระดับสำนักงานปลัดกระทรวง (สำนักงานบริหารวิทยาศาสตร์ มนุษยศาสตร์ และศิลปกรรมศาสตร์แห่งประเทศไทย)	วิทยาการ	ชำนาญการพิเศษ	๕๔๕		

๓๕๖๖