

บัญชีรายชื่อผู้ได้รับการคัดเลือกให้เข้ารับการประเมินผลงานเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประจําภาควิชาการ ระดับชํานาญการ
(แบบทํายประเมินภาควิชาการป้องกันและปราบปรามการทุจริตในภาครัฐ ลงวันที่ ๓ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๒)

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่งที่ขอรับ การประเมิน	ผลงานที่ผ่านมา จำนวน ๒ เรื่อง	ปี พ.ศ. ที่ดำเนินการ	สัดส่วนของผลงาน		ผลงานที่แสดงถึงแนวคิดพัฒนางาน จำนวน ๑ เรื่อง
					สัดส่วน เฉพาะตน	สัดส่วนของ ผู้ร่วมดำเนินงาน	
๑	นางสาวลินดา อําเยี่ยม	นักวิชาการยุติธรรมชํานาญการ ตำแหน่งเลขที่ ๓๑๘ กลุ่มงานป้องกันและปราบปราม การทุจริตในภาครัฐ เขต ๑	๑.โครงการพัฒนาประสิทธิภาพการบริหาร จัดการศูนย์ประสานงานเครือข่าย ภาคประชาสังคมส่งเสริมธรรมาภิบาล และต่อต้านการทุจริต ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๒ ๒.โครงการสร้างระบบเฝ้าระวังและป้องกัน การทุจริตเชิงรุกในหน่วยงานภาครัฐ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒ สำนักงานป้องกันและปราบปราม การทุจริตในภาครัฐ เขต ๑	ม.ค. - มี.ค. ๖๒ ไตรมาสที่ ๓ เดือน มิถุนายน ๒๕๖๒	๗๐%	๑.นายนิติพล ภูหงษ์ ๑๕% ๒.นางสาวสิริมา จิตอรุณ ๑๕%	การนำเทคโนโลยี "แอปพลิเคชัน (Application)" มาใช้สำหรับเครือข่าย ภาคประชาสังคมในการต่อต้านการ ทุจริต เพื่อยกระดับกระบวนการป้องกัน การทุจริตให้เกิดประสิทธิภาพ

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่งที่ขอรับ การประเมิน	ผลงานที่ผ่านมา จำนวน ๒ เรื่อง	ปี พ.ศ. ที่ดำเนินการ	สัดส่วนของผลงาน		ผลงานที่แสดงถึงแนวคิดพัฒนางาน จำนวน ๑ เรื่อง
					สัดส่วน เฉพาะตน	สัดส่วนของ ผู้ร่วมดำเนินงาน	
๒	นายพงษ์ศักดิ์ สมแพง	นักสืบสวนสอบสวนชำนาญการ ตำแหน่งเลขที่ ๑๗ ศูนย์ปฏิบัติการต่อต้านการทุจริต	๑. การแสวงหาข้อเท็จจริงและรวบรวม พยานหลักฐาน กรณี กล่าวหาโรงเรียน นายสถานีวิทย์ อสมท จำกัด (มหาชน) นำรถยนต์ของบริษัท อสมท จำกัด (มหาชน) ที่เป็นทรัพย์สินของทางราชการไปใช้ในทาง ส่วนตัว และเบียดบังเงินค่าโฆษณาของสถานี วิทยุกระจายเสียงไปเป็นประโยชน์ส่วนตน ๒. การแสวงหาข้อเท็จจริงและรวบรวม พยานหลักฐาน กรณี กล่าวหาโรงเรียน อำเภอเป็อยน้อย จังหวัดขอนแก่น ทำการแก้ไขระเบียบวาระการประชุม สมัยวิสามัญ สมัยที่ ๑ ครั้งที่ ๑ ประจำปี ๒๕๕๘ โดยไม่ได้ขอหรืออนุมัติ จากที่ประชุมสภาเทศบาลตำบล	๑ ส.ค. ๖๑ - ๖ ก.พ. ๖๒	๑๐๐%	ไม่มี	แนวทางการพิจารณาความผิด ต่อตำแหน่งหน้าที่ของพนักงาน ในองค์การหรือหน่วยงานของรัฐ
		รวมจำนวน ๒ ราย		๒๗ ธ.ค. ๖๑ - ๒๖ ก.พ. ๖๒	๑๐๐%	ไม่มี	

๑๗