

การประเมินผลงาน สายงานวิศวกรรมโยธา ระดับชำนาญการ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๖

ลำดับ	ชื่อ - นามสกุล	ตำแหน่ง / สังกัดเดิม	เลขที่เดิม	ตำแหน่ง / สังกัดใหม่	เลขที่ใหม่	ชื่อผลงาน	ชื่อข้อเสนอแนวคิด
๑	นายภิพ เกษนอก	วิศวกรโยธาปฏิบัติการ ส่วนสำรวจและออกแบบ สำนักงานทรัพยากรน้ำที่ ๔	๖๙๖	วิศวกรโยธาชำนาญการ ส่วนสำรวจและออกแบบ สำนักงานทรัพยากรน้ำที่ ๔	๖๙๖	การควบคุมงานก่อสร้าง โครงการก่อสร้างระบบกระจายน้ำ สนับสนุนเกษตรแปลงใหญ่ข้าวบ้านสระหงส์-สระทอง ตำบลกำแพง อำเภอเกษตรวิสัย จังหวัดร้อยเอ็ด	การประยุกต์ใช้โปรแกรมสำเร็จรูป Sketch Up จำลองโครงสร้างอาคารศาสตร์แบบ ๓ มิติ (Three Dimension :๓D) เพื่อการคำนวณปริมาณ งานและการควบคุมงาน
๒	นายวิศาล คำวงเวียน	วิศวกรโยธาปฏิบัติการ ส่วนอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำที่ ๔ เชียงราย สำนักงานทรัพยากรน้ำที่ ๑	๔๘๖	วิศวกรโยธาชำนาญการ ส่วนอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำที่ ๔ เชียงราย สำนักงานทรัพยากรน้ำที่ ๑	๔๘๖	การออกแบบระบบส่งน้ำด้วยท่อ กรณีศึกษา : โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟู แหล่งน้ำบ้านปงถ้ำ บ้างปงทอง พร้อมระบบกระจายน้ำสูบน้ำด้วย พลังงานแสงอาทิตย์ หมู่ที่ ๓,๗ ตำบลวังทอง อำเภอวังทอง จังหวัดลำปาง	การจัดทำข้อมูลความต้องการใช้น้ำของพืชเศรษฐกิจ ในพื้นที่รับผิดชอบของสำนักงานทรัพยากรน้ำที่ ๑
๓	นายอภิรัช จันทรประดับ	วิศวกรโยธาปฏิบัติการ ส่วนพัฒนาและฟื้นฟูแหล่งน้ำ สำนักงานทรัพยากรน้ำที่ ๑	๔๔๖	วิศวกรโยธาชำนาญการ ส่วนพัฒนาและฟื้นฟูแหล่งน้ำ สำนักงานทรัพยากรน้ำที่ ๑	๔๔๖	งานออกแบบรายละเอียดโครงการปรับปรุงซ่อมแซมอ่างเก็บน้ำ แม่เล่า พร้อมระบบกระจายน้ำบ้านสบเส้า หมู่ที่ ๑ ตำบลหาสบเส้า อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน	การนำโปรแกรมคอมพิวเตอร์มาใช้เพื่อการออกแบบ วิเคราะห์ปริมาณงานดินขุดดินถม
๔	นายภาสกร คอนสาย	วิศวกรโยธาปฏิบัติการ ส่วนพัฒนาและฟื้นฟูแหล่งน้ำ สำนักงานทรัพยากรน้ำที่ ๒	๕๓๙	วิศวกรโยธาชำนาญการ ส่วนพัฒนาและฟื้นฟูแหล่งน้ำ สำนักงานทรัพยากรน้ำที่ ๒	๕๓๙	การควบคุมงานก่อสร้างโครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำบึง เสนาท ช่วงที่ ๓ หมู่ที่ ๒,๔,๕ ตำบลบึงเสนาท อำเภอเมือง นครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์	การศึกษามูลดินด้วยแบบจำลอง Mike Basin กับ พื้นที่แหล่งน้ำของกรมทรัพยากรน้ำ
๕	นายวิชารณ อินตา	วิศวกรโยธาปฏิบัติการ ส่วนพัฒนาและฟื้นฟูแหล่งน้ำ สำนักงานทรัพยากรน้ำที่ ๓	๖๒๓	วิศวกรโยธาชำนาญการ ส่วนพัฒนาและฟื้นฟูแหล่งน้ำ สำนักงานทรัพยากรน้ำที่ ๓	๖๒๓	การควบคุมงานก่อสร้างโครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำฝายลำห้วย กวางโดนบ้านหนองเป็ด หมู่ที่ ๙ ตำบลยางหล่อ อำเภอศรีบุญเรือง จังหวัดหนองบัวลำภู	การพัฒนาโปรแกรม excel เพื่อคำนวณ ค่า K ใช้ในงานโครงการอนุรักษ์และฟื้นฟูแหล่งน้ำ
๖	นายสมพงศ์ โชคเทอดธรรม	วิศวกรโยธาปฏิบัติการ ส่วนพัฒนาและฟื้นฟูแหล่งน้ำ สำนักงานทรัพยากรน้ำที่ ๗	๙๘๒	วิศวกรโยธาชำนาญการ ส่วนพัฒนาและฟื้นฟูแหล่งน้ำ สำนักงานทรัพยากรน้ำที่ ๗	๙๘๒	การศึกษาการกัดเซาะตลิ่งคลองท่าดี ตำบลกำโลน อำเภอลานสกา จังหวัดนครศรีธรรมราช	การบริหารจัดการน้ำระหว่างงานก่อสร้างซ่อมแซม อาคารควบคุมน้ำ
๗	นายมรุต ทุมอรุณ	วิศวกรโยธาปฏิบัติการ ส่วนการจัดสรรน้ำ สำนักงานทรัพยากรน้ำที่ ๓	๖๔๘	วิศวกรโยธาชำนาญการ ส่วนการจัดสรรน้ำ สำนักงานทรัพยากรน้ำที่ ๓	๖๔๘	การควบคุมงานก่อสร้างโครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำห้วยสามพาด บ้านป่าขาม หมู่ที่ ๗ ตำบลลาด อำเภอมือง จังหวัดอุดรธานี	การนำวัสดุแผ่นดินเหนียวสังเคราะห์ Geosynthetic Clay Liner (GCL) มาใช้เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการเก็บ กักน้ำ โครงการงานก่อสร้างในเขตพื้นที่ความรับ ผิดชอบของสำนักงานทรัพยากรน้ำที่ ๓