



## บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักบริหารทรัพยากรบุคคล ส่วนวิชาการและประเมินบุคคล โทร. ๒๘๐๒, ๒๘๐๔

ที่ สบค ๑๗๖๐๙

วันที่ ๒๕ กันยายน ๒๕๖๖

นส ๙๐๖๕

สท ๐๗๗๒๓/๒๕ก.ย.๖๖

เรื่อง รายชื่อผู้ผ่านการประเมินบุคคลเพื่อเข้ารับการประเมินผลงานเพื่อแต่งตั้ง (เลื่อน) ให้ดำรงตำแหน่ง

๐๙/๒๑๘๒

ประเภทวิชาการ ระดับชำนาญการ (นายทรงศิลป์ อรรถพงษ์ และนายธีรเมธ หิรัญวัฒนานนท์)

เรียน ผู้อำนวยการสำนัก กอง ศูนย์ กลุ่ม และสถาบัน

สำนักบริหารทรัพยากรบุคคล ขอส่งประกาศกรมชลประทาน ลงวันที่ ๒๒ กันยายน ๒๕๖๖ เรื่อง รายชื่อผู้ผ่านการประเมินบุคคลเพื่อเข้ารับการประเมินผลงานเพื่อแต่งตั้ง (เลื่อน) ให้ดำรงตำแหน่ง ประเภทวิชาการ ระดับชำนาญการ ดังรายละเอียดที่แนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและแจ้งให้ข้าราชการในสังกัดได้ทราบทั่วกัน และสามารถเข้าดูรายละเอียดได้ที่เว็บไซต์ <http://hr.rid.go.th> หัวข้อ "คำสั่ง/ประกาศ"

(นางสาวพรเพ็ญ ไชยสุภา)

ผวป.บค. ปฏิบัติราชการแทน ผส.บค.

เรียน ผอ.ส่วน ผอช.ภาค ทน. ๑ - ๙ บอ. และหัวหน้าฝ่ายในส่วนบริหารทั่วไป

เพื่อโปรดทราบและแจ้งให้ข้าราชการในสังกัดทราบทั่วกัน

(นางสาวประทุมทิพย์ ลุนนารรณ)

นักวิชาการเงินและบัญชีชำนาญการ

รักษาการในตำแหน่ง ผบท.บอ.

๒๕ ก.ย. ๒๕๖๖



ประกาศกรมชลประทาน

เรื่อง รายชื่อผู้ผ่านการประเมินบุคคลเพื่อเข้ารับการประเมินผลงานเพื่อแต่งตั้ง (เลื่อน)  
ให้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการ ระดับชำนาญการ

ตามหนังสือสำนักงาน ก.พ. ที่ นร ๑๐๐๖/ว ๑๔ ลงวันที่ ๑๑ สิงหาคม ๒๕๖๔ มอบให้ผู้มีอำนาจ  
สั่งบรรจุตามมาตรา ๕๗ แห่งพระราชบัญญัติระเบียบข้าราชการพลเรือน พ.ศ. ๒๕๕๑ ดำเนินการตามหลักเกณฑ์  
วิธีการ และเงื่อนไขการย้าย การโอน หรือการเลื่อนข้าราชการพลเรือนสามัญเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภท  
วิชาการ ไว้แล้ว นั้น

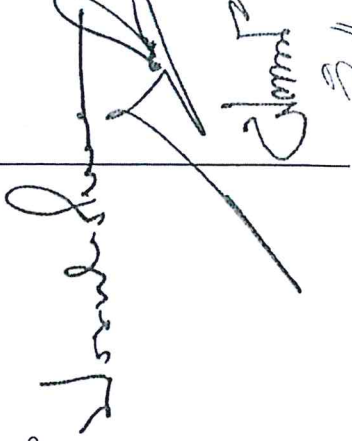
บัดนี้ ได้ดำเนินการประเมินบุคคลเสร็จเรียบร้อยแล้ว จึงประกาศรายชื่อผู้ผ่านการประเมินบุคคล  
ชื่อผลงาน ค่าโครงการผลงาน สัดส่วนของผลงานในส่วนตัวตนเองปฏิบัติ และรายชื่อผู้ร่วมจัดทำผลงาน รวมทั้ง  
ข้อเสนอแนวคิดที่จะเสนอขอประเมิน ดังรายละเอียดแนบท้ายประกาศนี้ ทั้งนี้ ผู้ที่ผ่านการประเมินบุคคลจะต้อง  
ส่งผลงานเพื่อประเมินภายใน ๒ เดือน นับตั้งแต่วันประกาศ และหากผู้ใดเห็นว่าชื่อผลงาน พร้อมทั้งค่าโครง  
ผลงาน และสัดส่วนของผลงานดังกล่าวไม่ตรงตามความเป็นจริง หรือเป็นกรณีการอ้าง และคัดลอกผลงานของผู้อื่น  
สามารถทักท้วงตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๒๒ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๖

(นายประพิศ จันทร์มา)  
อธิบดีกรมชลประทาน


บัญชีรายชื่อผู้ผ่านการประเมินบุคคลเพื่อเข้ารับการศึกษาต่อ (เลื่อน) ให้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการ ระดับชำนาญการ

(แนบท้ายประกาศกรมชลประทาน ลงวันที่ ๒๒ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๖)

ลำดับ ที่	หน่วยงาน ชื่อ-สกุล	ตำแหน่งที่ครองอยู่	ผลงานที่ส่งเข้ารับการประเมิน	ผู้ร่วมจัดทำผลงาน	สัดส่วนผลงาน	หมายเหตุ
๑	สำนักงานชลประทานที่ ๕ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษากมดภูมิ ฝ่ายวิศวกรรม นายทรงศิลป์ อรรถพงษ์	วิศวกรชลประทาน ปฏิบัติการ (ตำแหน่งเลขที่ ๒๕๖๑)	๑. การออกแบบและคำนวณ ฝ่ายวิทยุโทราย ตำบล พังขว้าง อำเภอเมือง จังหวัดสกลนคร (พ.ศ. ๒๕๖๓)	๑. นายพรสิทธิ์ สิทธิวันชัย	- ทำหน้าที่ เป็นผู้ให้แนวทางในการวางแผนออกแบบ เบื้องต้น ก่อนออกไปพิจารณาในพื้นที่จริง และเป็นผู้ให้ คำปรึกษา แนะนำแนวทางเลือกรูปแบบประเภทอาคาร และตรวจสอบแบบและรายการประกอบแบบฉบับ สมบูรณ์ สัดส่วนผลงานร้อยละ ๑๐	
				๒. นายชาคริตร์ ไม้พันธุ์	- ทำหน้าที่ เป็นผู้ให้คำแนะนำ กำกับ การวิเคราะห์ สังเคราะห์ข้อมูลจากรายงานการศึกษาความเหมาะสม เบื้องต้นและผลสำรวจ แนะนำการคิดคำนวณ การเขียนแบบ การกำหนดจุดที่ตั้ง และตรวจสอบแบบ และรายการประกอบแบบทุกฉบับ สัดส่วนผลงานร้อยละ ๑๐	

บัญชีรายชื่อผู้ผ่านการประเมินบุคคลเพื่อเข้ารับการศึกษาปริญญาตรี (เลื่อน) ให้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการ ระดับชำนาญการ

(แนบท้ายประกาศกรมชลประทาน ลงวันที่ ๒๒ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๖)


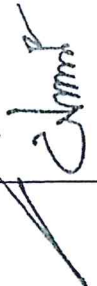

ลำดับ ที่	หน่วยงาน ชื่อ-สกุล	ตำแหน่งที่ครองอยู่	ผลงานที่ส่งเข้ารับการประเมิน	ผู้ร่วมจัดทำผลงาน	สัดส่วนผลงาน	หมายเหตุ
				๓. นายทรงศิลป์ อรรถพงษ์	<p>- ทำหน้าที่ ศึกษาและรวบรวมข้อมูลเบื้องต้นจากรายงานการศึกษาความเหมาะสมเบื้องต้นร่วมกับผลสำรวจภูมิประเทศ และข้อมูลด้านรูปที่และธรณีวิทยา โดยศึกษาลักษณะความต้องการใช้งาน รวมทั้งชนิด ขนาด และจำนวนของอาคารที่เหมาะสมที่จะตั้ง ออกแบบ ศึกษาสภาพพื้นที่จริงเทียบกับผลสำรวจและข้อมูลเบื้องต้น ตรวจสอบขอบเขตการสำรวจและสภาพภูมิประเทศ วิเคราะห์ข้อมูลร่วมกับโจทย์ที่ได้จากรายงานการศึกษาความเหมาะสมเบื้องต้น เพื่อวางแผนการออกแบบ และกำหนด Design Criteria ด้านต่างๆ อีกทั้งกำหนดที่ตั้งและรูปแบบอาคาร และคำนวณออกแบบด้านสถาปัตย์และด้านโครงสร้าง เพื่อกำหนดขนาดและรูปร่างอาคาร จากนั้นดำเนินการตรวจสอบรายการคำนวณ และจัดทำแบบและรายการประกอบแบบทุกฉบับ</p> <p>สัดส่วนผลงานร้อยละ ๘๐</p>	



บัญชีรายชื่อผู้ผ่านการประเมินบุคคลเพื่อเข้ารับการศึกษาต่อระดับปริญญาตรี (เลื่อน) ให้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการ ระดับชำนาญการ

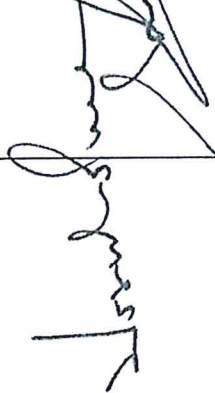


(แบบท้ายประกาศกรมชลประทาน ลงวันที่ ๒๗ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๖)

ลำดับ ที่	หน่วยงาน ชื่อ-สกุล	ตำแหน่งที่ครองอยู่	ผลงานที่ส่งเข้ารับการประเมิน	ผู้ร่วมจัดทำผลงาน	สัดส่วนผลงาน	หมายเหตุ
			๒. การออกแบบและคำนวณ ฝ่ายห้วยบง บ้านภูดิน ตำบลบะยาว อำเภอวังสามหมอ จังหวัดอุดรธานี (พ.ศ. ๒๕๖๔)	๑. นายพรสิทธิ์ สิทธิรักษ์  ๒. นายชาคริตร์ ไม้พันธ์	- ทำหน้าที่ เป็นผู้ให้แนวทางการวางแผนออกแบบ เบื้องต้น ก่อนออกไปพิจารณาในพื้นที่จริง และเป็นผู้ให้ คำปรึกษา แนะนำแนวทางเลือกรูปแบบประเภทอาคาร และตรวจสอบแบบและรายการประกอบแบบฉบับ สมบูรณ์ สัดส่วนผลงานร้อยละ ๑๐  - ทำหน้าที่ เป็นผู้ให้คำแนะนำ กำกับ การวิเคราะห์ สังเคราะห์ข้อมูลจากรายงานการศึกษาความเหมาะสม เบื้องต้นและผลสำรวจ แนะนำการคิดคำนวณ การเขียน แบบ การกำหนดจุดที่ตั้ง และตรวจสอบแบบและ รายการประกอบแบบทุกฉบับ สัดส่วนผลงานร้อยละ ๑๐	

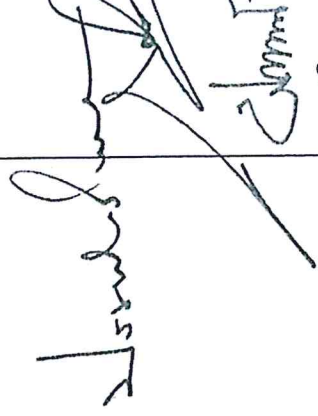
บัญชีรายชื่อผู้ผ่านการประเมินบุคคลเพื่อเข้ารับการศึกษาเพื่อแต่งตั้ง (เลื่อน) ให้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการ ระดับชำนาญการ

(แบบทำยประกาศกรมชลประทาน ลงวันที่ ๒๕ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๖)

ลำดับ ที่	หน่วยงาน ชื่อ-สกุล	ตำแหน่งที่ครองอยู่	ผลงานที่ส่งเข้ารับการประเมิน	ผู้ร่วมจัดทำผลงาน	สัดส่วนผลงาน	หมายเหตุ
				๓. นายทรงศิลป์ อรรถพงษ์	<p>- ทำหน้าที่ ศึกษาและรวบรวมข้อมูลเบื้องต้นจากรายงานการศึกษาความเหมาะสมเบื้องต้นร่วมกับผลสำรวจภูมิประเทศ และข้อมูลด้านปฐพีและธรณีวิทยา โดยศึกษาลักษณะความต้องการใช้งาน รวมทั้งชนิด ขนาด และจำนวนของอาคารที่เหมาะสมที่จะต้องออกแบบ ศึกษาสภาพพื้นที่จริงเทียบกับผลสำรวจและข้อมูลเบื้องต้น ตรวจสอบขอบเขตการสำรวจและสภาพภูมิประเทศ วิเคราะห์ข้อมูลร่วมกับโจทย์ที่ได้จากรายงานการศึกษาความเหมาะสมเบื้องต้น เพื่อวางแผนการออกแบบ และกำหนด Design Criteria ต่างๆ อีกทั้งกำหนดที่ตั้งและรูปแบบอาคาร และคำนวณออกแบบด้านชลศาสตร์และต้านโครงสร้างเพื่อกำหนดขนาดและรูปร่างอาคาร จากนั้นดำเนินการตรวจสอบรายการคำนวณ และจัดทำแบบและรายการประกอบแบบทุกฉบับ</p> <p>สัดส่วนผลงานร้อยละ ๘๐</p>	  

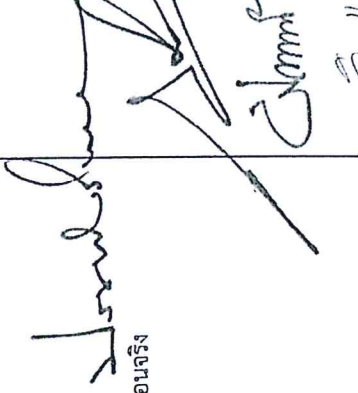
บัญชีรายชื่อผู้ผ่านการประเมินบุคคลเพื่อเข้ารับการศึกษาประเมินผลงานเพื่อแต่งตั้ง (เลื่อน) ให้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการ ระดับชำนาญการ

(แนบท้ายประกาศกรมชลประทาน ลงวันที่ ๒๒ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๖)

ลำดับ ที่	หน่วยงาน ชื่อ-สกุล	ตำแหน่งที่ครองอยู่	ผลงานที่ส่งเข้ารับการศึกษาประเมิน	ผู้ร่วมจัดทำผลงาน	สัดส่วนผลงาน	หมายเหตุ
			๓. การควบคุมงานก่อสร้างอาคารระบายน้ำ แก้มลิงหนองหมัด ระยะ ๕ ปริมาณกักเก็บ ๐.๗๐ ล้านลูกบาศก์เมตร ตำบลหนองหัว อำเภอกุมภวาปี จังหวัดอุดรธานี (พ.ศ. ๒๕๖๕)	๑. นายทินกร แสงอาวุธ  ๒. นายศิริพงษ์ ธรรมวิเศษ	- ทำหน้าที่ ให้คำปรึกษา แนะนำ กลับกองผลงาน การควบคุมงานก่อสร้างโครงการอาคารระบายน้ำ แก้มลิงหนองหมัด ระยะ ๕ ปริมาณกักเก็บ ๐.๗๐ ล้านลูกบาศก์เมตร ให้มีประสิทธิภาพ ถูกต้องตาม หลักวิชาการ สัดส่วนผลงานร้อยละ ๑๐  - ทำหน้าที่ ให้คำปรึกษา แนะนำ ควบคุม ตรวจสอบ การควบคุมงานก่อสร้างโครงการอาคารระบายน้ำ แก้มลิงหนองหมัด ระยะ ๕ ปริมาณกักเก็บ ๐.๗๐ ล้านลูกบาศก์เมตร ให้มีประสิทธิภาพ ถูกต้องตาม หลักวิชาการ สัดส่วนผลงานร้อยละ ๑๐	

บัญชีรายชื่อผู้ผ่านการประเมินบุคคลเพื่อเข้ารับการศึกษา (เลื่อน) ให้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการ ระดับชำนาญการ

(แนบท้ายประกาศกรมชลประทาน ลงวันที่ ๒๖ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๖)

ลำดับ ที่	หน่วยงาน ชื่อ-สกุล	ตำแหน่งที่ครองอยู่	ผลงานที่ส่งเข้ารับการประเมิน	ผู้ร่วมจัดทำผลงาน	สัดส่วนผลงาน	หมายเหตุ
			<p>ข้อมูลเสนอแนวคิด</p> <p>- การประยุกต์ใช้โปรแกรม Google SketchUp ร่วมกับโปรแกรม Lumion เพื่อจำลองรูปแบบอาคารชลประทานแบบเสมือนจริง ร่วมกับทำการก่อสร้างตามแบบก่อสร้าง</p>	<p>๓. นายทรงศิลป์ อรรถพงษ์</p>	<p>- หน้าที่ที่ ผู้ควบคุมงานก่อสร้าง ตรวจสอบความถูกต้องเหมาะสมของแบบก่อสร้าง โดยเข้าตรวจสอบพิจารณาในพื้นที่ก่อสร้างจริง พร้อมคำนวณปริมาณงานตามแบบก่อสร้างและวัสดุสำหรับก่อสร้าง จัดทำแผนงานก่อสร้าง และวางแผนงานการปฏิบัติงานก่อสร้าง เพื่อให้ลำดับขั้นตอนการปฏิบัติงานให้สอดคล้องกับการจัดส่งวัสดุก่อสร้างและการทำงานของผู้รับจ้าง เพื่อให้การปฏิบัติงานเป็นไปตามกรอบระยะเวลา ติดตามผลการดำเนินงานเพื่อตรวจสอบและควบคุมคุณภาพงานก่อสร้างให้ถูกต้องตามแบบก่อสร้าง มีความมั่นคง แข็งแรงตามหลักวิชาการและสามารถใช้งานได้ตามวัตถุประสงค์ของโครงการ อีกทั้งตรวจสอบผลงานก่อสร้างให้ตรงตามรูปแบบ</p> <p>สัดส่วนผลงานร้อยละ ๘๐</p>	



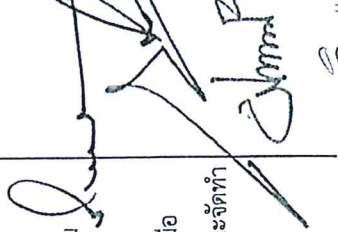
บัญชีรายชื่อผู้ผ่านการประเมินบุคคลเพื่อเข้ารับการศึกษาเพื่อแต่งตั้ง (เลื่อน) ให้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการ ระดับชำนาญการ

(แบบท้ายประกาศกรมชลประทาน ลงวันที่ ๒๕๖๖ กัญชายน พ.ศ. ๒๕๖๖)

ลำดับ ที่	หน่วยงาน ชื่อ-สกุล	ตำแหน่งที่ครองอยู่	ผลงานที่ส่งเข้ารับการประเมิน	ผู้ร่วมจัดทำผลงาน	สัดส่วนผลงาน	หมายเหตุ
๒	ส่วนงานชลประทานที่ ๕ ส่วนแผนงาน ฝ่ายโครงการพิเศษ นายธีรเมธ ธีรวิวัฒน์นามนท์	วิศวกรชลประทาน ปฏิบัติการ (ตำแหน่งเลขที่ ๒๔๑๒)	๑. การออกแบบและคำนวณโครงการประตูระบายน้ำ บ้านหนองผักไผ่ ตำบลดอม อำเภอปักธงชัย จังหวัด นครราชสีมา (พ.ศ. ๒๕๖๔)	๑. นายวิวัฒน์ วิจิตรตินอัคร์  ๒. นายจรัส ล้อมเอี่ยม  ๓. นายธีรเมธ ธีรวิวัฒน์นามนท์	- ทำหน้าที่ ให้คำแนะนำ คำปรึกษาแนวทางการ วางแผนออกแบบ และตรวจสอบแบบและรายการ ประกอบแบบฉบับสมบูรณ์ สัดส่วนผลงานร้อยละ ๑๐  - ทำหน้าที่ ให้คำแนะนำ ควบคุม ตรวจสอบรายการ คำนวณเค้าโครง และการเขียนแบบ ก่อสร้างผลงาน ให้ผู้อำนวยการส่วนวิศวกรรมเห็นชอบต่อไป สัดส่วนผลงานร้อยละ ๑๐  - ทำหน้าที่ ออกแบบ คำนวณ ด้านชลศาสตร์ เพื่อกำหนดขนาด รูปร่างของอาคาร ด้านโครงสร้าง ของอาคาร เพื่อความมั่นคงแข็งแรงของอาคาร และ ตรวจสอบรายการคำนวณให้เป็นไปตามที่วิศวกรรม เขียนแบบเค้าโครงแปลนทั่วไป รูปตัดและรายละเอียด ต่างๆ รวมถึงรายละเอียดการเสริมเหล็ก ให้มีความ ถูกต้องตามมาตรฐาน และจัดทำแบบและรายการ ประกอบแบบ สัดส่วนผลงานร้อยละ ๘๐	

บัญชีรายชื่อผู้ผ่านการประเมินบุคคลเพื่อเข้ารับการศึกษาประเภทวิชาการ ระดับชำนาญการ

(แบบท้ายประกาศกรมชลประทาน ลงวันที่ ๒๕๖๖ ก้นยายน พ.ศ. ๒๕๖๖)

ลำดับ ที่	หน่วยงาน ชื่อ-สกุล	ตำแหน่งที่ครองอยู่	ผลงานที่ส่งเข้ารับการประเมิน	ผู้ร่วมจัดทำผลงาน	สัดส่วนผลงาน	หมายเหตุ
			<p>๒. การออกแบบงานติดตั้งเครื่องมี้อัดพุดิกรรณเชื่อม เชื่อมอ้าปิล ตำบลเทนมย์ อำเภอเมือง จังหวัดสุรินทร์ (พ.ศ. ๒๕๖๖)</p>	<p>๑. นายวิวัฒน์ ฐิติรัตน์อัคร์  ๒. นายจรัล ล้อมอิม</p>	<p>- ทำหน้าที่ ให้คำแนะนำ ค้บปรึกษาแนวทางในการ วางแผนออกแบบ และตรวจสอบแบบและรายการ ประกอบแบบฉบับสมบูรณ์ สัดส่วนผลงานร้อยละ ๑๐</p> <p>- ทำหน้าที่ ให้คำแนะนำ ควบคุม ตรวจสอบรายการ คำนวณเค้าโครง และการเขียนแบบ กลั่นกรองผลงาน ให้ผู้ชำนาญการส่วนวิศวกรรมเห็นชอบต่อไป สัดส่วนผลงานร้อยละ ๑๐</p>	
				<p>๓. นายธีรเมธ หิรัญพัฒนานานท์</p>	<p>- ทำหน้าที่ ศึกษาและรวบรวมข้อมูลที่เกี่ยวข้อง กับเขียน รายละเอียดด้านวิศวกรรม ตรวจสอบข้อมูล ในสนามจริง ลักษณะความต้องการใช้งาน รวมทั้งชนิด ขนาด และจำนวนของเครื่องมือที่เหมาะสม จากนั้น วิเคราะห์หาแรงดันนำภายในตัวเชื่อม และหา เสถียรภาพของตัวเชื่อม Stability ด้วยโปรแกรม GeoStudio ทำการออกแบบติดตั้งเครื่องมืออัด พุดิกรรณเชื่อม กำหนดที่ตั้งและรูปแบบเครื่องมือ จากนั้นดำเนินการตรวจสอบรายการคำนวณ และจัดทำ แบบและรายการประกอบแบบทุกฉบับ สัดส่วนผลงานร้อยละ ๘๐</p>	

บัญชีรายชื่อผู้ผ่านการประเมินบุคคลเพื่อเข้ารับการศึกษาเพื่อแต่งตั้ง (เลื่อน) ให้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการ ระดับชำนาญการ  
(แบบท้ายประกาศกรมชลประทาน ลงวันที่ ๒๕/๓/๒๕๖๖) กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๖

ลำดับ ที่	หน่วยงาน ชื่อ-สกุล	ตำแหน่งที่ครองอยู่	ผลงานที่ส่งเข้ารับการประเมิน (แบบท้ายประกาศกรมชลประทาน ลงวันที่ ๒๕/๓/๒๕๖๖)	ผู้ร่วมจัดทำผลงาน	สัดส่วนผลงาน	หมายเหตุ
			๓. การตรวจสอบและวิเคราะห์รายละเอียดโครงการ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ กรณีศึกษาโครงการก่อสร้าง อ่างเก็บน้ำห้วยปากแบ่งพร้อมระบบส่งน้ำ ตำบล หมากหญ้า อำเภอหนองวัวซอ จังหวัดอุดรธานี (พ.ศ. ๒๕๖๖)	๑. นายเจษฎา ตงศิริ	- ทำหน้าที่ ให้คำแนะนำ ควบคุม และดูแล การปฏิบัติงานให้เป็นไปตามวัตถุประสงค์ และเป้าหมาย ที่กำหนดไว้ สัดส่วนผลงานร้อยละ ๑๐	
				๒. นายสันวิทย์ ถิ่นอุบล	- ทำหน้าที่ รวบรวมข้อมูลและเอกสารที่เกี่ยวข้อง ในการตรวจสอบประเมินการให้ตรงกับหลักเกณฑ์ การคำนวณราคาต่อหน่วยงานก่อสร้างชลประทาน และอัตราค่าจ้างต่อหน่วย สัดส่วนผลงานร้อยละ ๑๐	
				๓. นายธีรเมธ ศิริชัยพัฒน์	- ทำหน้าที่ ตรวจสอบประเมินการให้ตรงกับหลักเกณฑ์ การคำนวณต่อหน่วยงานก่อสร้างชลประทาน และอัตรา ค่าจ้างต่อหน่วย สัดส่วนผลงานร้อยละ ๘๐	
			ข้อเสนอแนวคิด - การจัดทำแผนที่น้ำท่วมด้วยแบบจำลอง HEC-HMS ร่วมกับแบบจำลอง HEC-RAS			