

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
รับที่ ๒๐๒๕๖
วันที่ ๓๐ พ.ค. ๖๐
เวลา ๑๖.๒๗



ด่วนที่สุด

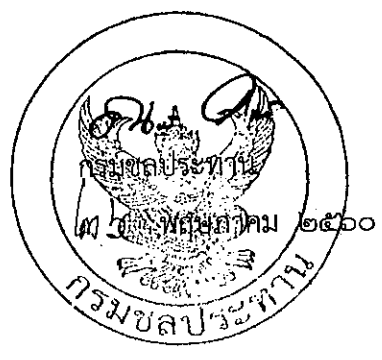
ที่ กษ ๐๓๒๙/๕๓๑๑

ถึง กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ด้วยกรมชลประทาน ได้ประกาศรับสมัครสอบแข่งขันเพื่อบรรจุและแต่งตั้งบุคคลเข้ารับราชการในกรมชลประทาน จำนวน ๙ ตำแหน่ง รวม ๑๓ อัตรา ดังนี้

- | | | | |
|--|-------|---|-------|
| ๑. ตำแหน่งวิศวกรชลประทานปฏิบัติการ | จำนวน | ๑ | อัตรา |
| ๒. ตำแหน่งนักวิชาการเงินและบัญชีปฏิบัติการ | จำนวน | ๑ | อัตรา |
| ๓. ตำแหน่งนายช่างชลประทานปฏิบัติงาน (ด้านก่อสร้าง) | จำนวน | ๑ | อัตรา |
| ๔. ตำแหน่งนายช่างโยธาปฏิบัติงาน | จำนวน | ๑ | อัตรา |
| ๕. ตำแหน่งนายช่างสำรวจปฏิบัติงาน | จำนวน | ๑ | อัตรา |
| ๖. ตำแหน่งนายช่างเครื่องกลปฏิบัติงาน | จำนวน | ๑ | อัตรา |
| ๗. ตำแหน่งนายช่างศิลป์ปฏิบัติงาน | จำนวน | ๑ | อัตรา |
| ๘. ตำแหน่งเจ้าพนักงานอุทกวิทยาปฏิบัติงาน | จำนวน | ๕ | อัตรา |
| ๙. ตำแหน่งนักอุทกวิทยาปฏิบัติการ | จำนวน | ๑ | อัตรา |

ทั้งนี้ กรมชลประทาน เปิดรับสมัครจากผู้สอบผ่านการวัดความรู้ความสามารถทั่วไปของสำนักงาน ก.พ. แล้ว โดยผู้ประสงค์จะสมัครสอบสามารถสมัครได้ทางอินเทอร์เน็ต (Internet) ตั้งแต่วันที่ ๒ มิถุนายน ๒๕๖๐ ถึงวันที่ ๒๒ มิถุนายน ๒๕๖๐ และสามารถดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ <http://rid.job.thai.com>



สำนักบริหารทรัพยากรบุคคล
โทร. ๐ ๒๒๔๑ ๗๕๕๕
โทรสาร ๐ ๒๖๖๙ ๓๕๙๙

การรับสมัครสอบแข่งขันเพื่อบรรจุและแต่งตั้งบุคคลเข้ารับราชการในกรมชลประทาน

กรมชลประทาน เปิดรับสมัครสอบแข่งขันเพื่อบรรจุและแต่งตั้งบุคคลเข้ารับราชการ ซึ่งเปิดรับสมัครจากผู้สอบผ่านการวัดความรู้ความสามารถทั่วไปของสำนักงาน ก.พ. แล้ว จำนวน ๙ ตำแหน่ง ๑๓ อัตรา ดังนี้

๑. ตำแหน่งวิศวกรชลประทานปฏิบัติการ จำนวน ๑ อัตรา

ได้รับปริญญาตรี หรือคุณวุฒิอย่างอื่นที่เทียบได้ในระดับเดียวกัน ในสาขาวิชาวิศวกรรมศาสตร์ ทางวิศวกรรมชลประทาน ทางวิศวกรรมทรัพยากรน้ำ ทางวิศวกรรมโยธา - ทรัพยากรน้ำ หรือทางวิศวกรรมโยธา - ชลประทาน และได้รับใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมตามที่กฎหมายกำหนด (สาขาโยธา) และเป็นผู้สอบผ่านการวัดความรู้ความสามารถทั่วไปของสำนักงาน ก.พ. ระดับปริญญาตรีหรือสูงกว่า

๒. ตำแหน่งนักวิชาการเงินและบัญชีปฏิบัติการ จำนวน ๑ อัตรา

ได้รับปริญญาตรี หรือคุณวุฒิอย่างอื่นที่เทียบได้ในระดับเดียวกัน ในสาขาวิชาการบัญชี หรือสาขาวิชาบริหารธุรกิจ ทางการบัญชี และเป็นผู้สอบผ่านการวัดความรู้ความสามารถทั่วไปของสำนักงาน ก.พ. ระดับปริญญาตรีหรือสูงกว่า

๓. ตำแหน่งนายช่างชลประทานปฏิบัติงาน (ด้านก่อสร้าง) จำนวน ๑ อัตรา

ได้รับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง หรือคุณวุฒิอย่างอื่นที่เทียบได้ในระดับเดียวกัน ในสาขาวิชาการก่อสร้าง สาขาวิชาเทคนิคสถาปัตยกรรม สาขาวิชาสำรวจ หรือสาขาวิชาโยธา และเป็นผู้สอบผ่านการวัดความรู้ความสามารถทั่วไปของสำนักงาน ก.พ. ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือสูงกว่า

๔. ตำแหน่งนายช่างโยธาปฏิบัติงาน จำนวน ๑ อัตรา

ได้รับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง หรือคุณวุฒิอย่างอื่นที่เทียบได้ในระดับเดียวกัน ในสาขาวิชาการก่อสร้าง สาขาวิชาเทคนิคสถาปัตยกรรม สาขาวิชาสำรวจ หรือสาขาวิชาโยธา และเป็นผู้สอบผ่านการวัดความรู้ความสามารถทั่วไปของสำนักงาน ก.พ. ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือสูงกว่า

๕. ตำแหน่งนายช่างสำรวจปฏิบัติงาน จำนวน ๑ อัตรา

ได้รับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง หรือคุณวุฒิอย่างอื่นที่เทียบได้ในระดับเดียวกัน ในสาขาวิชาโยธา สาขาวิชาสำรวจ หรือสาขาวิชาการก่อสร้าง และเป็นผู้สอบผ่านการวัดความรู้ความสามารถทั่วไปของสำนักงาน ก.พ. ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือสูงกว่า

๖. ตำแหน่งนายช่างเครื่องกลปฏิบัติงาน จำนวน ๑ อัตรา

ได้รับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง หรือคุณวุฒิอย่างอื่นที่เทียบได้ในระดับเดียวกัน ในสาขาวิชาเครื่องกล สาขาวิชาเทคนิคการผลิต สาขาวิชาเทคนิคโลหะ สาขาวิชาเขียนแบบเครื่องกล หรือสาขาวิชาช่างกล การเกษตร หรือสาขาวิชาช่างยนต์ และเป็นผู้สอบผ่านการวัดความรู้ความสามารถทั่วไปของสำนักงาน ก.พ. ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือสูงกว่า

๗. ตำแหน่งนายช่างศิลป์ปฏิบัติงาน จำนวน ๑ อัตรา

ได้รับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง หรือคุณวุฒิอย่างอื่นที่เทียบได้ในระดับเดียวกัน ในสาขาวิชาวิจิตรศิลป์ สาขาวิชาการออกแบบ สาขาวิชาศิลปหัตถกรรม สาขาวิชาเทคนิคสถาปัตยกรรม และเป็นผู้สอบผ่านการวัดความรู้ความสามารถทั่วไปของสำนักงาน ก.พ. ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือสูงกว่า

๘. ตำแหน่งเจ้าพนักงานอุทกวิทยาปฏิบัติงาน จำนวน ๑ อัตรา

ได้รับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง หรือคุณวุฒಿಯ่างอื่นที่เทียบได้ในระดับเดียวกัน ในสาขาวิชาโยธา สาขาวิชาการก่อสร้าง หรือสาขาวิชาสำรวจ และเป็นผู้สอบผ่านการวัดความรู้ความสามารถทั่วไปของสำนักงาน ก.พ. ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือสูงกว่า

๙. ตำแหน่งนักอุทกวิทยาปฏิบัติการ จำนวน ๑ อัตรา

ได้รับปริญญาตรี หรือคุณวุฒಿಯ่างอื่นที่เทียบได้ในระดับเดียวกัน ในสาขาวิชาวิศวกรรมศาสตร์ ทางวิศวกรรมโยธา หรือทางวิศวกรรมชลประทาน สาขาวิชาวิทยาศาสตร์กายภาพทางสมุทรศาสตร์ ทางสมุทรศาสตร์สภาวะและเคมี ทางวิทยาศาสตร์ทั่วไป ทางภูมิศาสตร์ หรือทางฟิสิกส์ หรือสาขาวิชาคณิตศาสตร์และสถิติ ทางคณิตศาสตร์ หรือทางสถิติ และเป็นผู้สอบผ่านการวัดความรู้ความสามารถทั่วไปของสำนักงาน ก.พ. ระดับปริญญาตรีหรือสูงกว่า

ผู้ประสงค์จะสมัครสอบแข่งขันสามารถสมัครได้ทางอินเทอร์เน็ต (Internet) ตั้งแต่วันที่ ๒ มิถุนายน ๒๕๖๐ ถึงวันที่ ๒๒ มิถุนายน ๒๕๖๐ ตลอด ๒๔ ชั่วโมง ไม่เว้นวันหยุดราชการ และสามารถดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ <http://rid.job.thai.com> หัวข้อ “รับสมัครสอบแข่งขันเพื่อบรรจุและแต่งตั้งบุคคล เข้ารับราชการในกรมชลประทาน”

ทั้งนี้ ผู้ได้รับการบรรจุและแต่งตั้งให้ปฏิบัติงานในตำแหน่งที่บรรจุและแต่งตั้งเป็นเวลาน้อยกว่า ๒ ปี และกรมชลประทานไม่รับโอนผู้สอบแข่งขันได้ที่เป็นข้าราชการ หรือพนักงานของรัฐทุกประเภท ไม่ว่ากรณีใด ๆ ทั้งสิ้น
