



ประกาศคณะกรรมการดำเนินการสอบแข่งขัน

เรื่อง กำหนดวัน เวลา สถานที่สอบและระเบียบเกี่ยวกับการสอบแข่งขันเพื่อบรรจุและแต่งตั้งบุคคลเข้ารับราชการในตำแหน่งนักอำนวยการปฏิบัติกร และตำแหน่งนายช่างไฟฟ้าปฏิบัติงาน

.....

อาศัยอำนาจตามความในข้อ 4 ของหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขในการสอบแข่งขัน การขึ้นบัญชีผู้สอบแข่งขันได้ และรายละเอียดเกี่ยวกับการสอบแข่งขันของหนังสือสำนักงาน ก.พ. ที่ นร 1004.1/ว 17 ลงวันที่ 11 ธันวาคม 2556 และข้อ 6 ของประกาศกรมอำนวยการศึกษา ลงวันที่ 11 เมษายน พ.ศ. 2562 เรื่อง รับสมัครสอบแข่งขันเพื่อบรรจุและแต่งตั้งบุคคลเข้ารับราชการในตำแหน่งนักอำนวยการปฏิบัติกร และตำแหน่งนายช่างไฟฟ้าปฏิบัติงาน คณะกรรมการดำเนินการสอบแข่งขันจึงกำหนดวัน เวลา สถานที่สอบและระเบียบเกี่ยวกับการสอบ ดังต่อไปนี้

(ก) กำหนดวัน เวลา และสถานที่สอบ

1. ให้ผู้สมัครสอบเข้าสอบเพื่อวัดความรู้ความสามารถที่ใช้เฉพาะตำแหน่งก่อน ถ้าผู้ใดสอบได้คะแนนในแต่ละภาคไม่ต่ำกว่าร้อยละ 60 จึงจะมีสิทธิเข้าสอบภาคความเหมาะสมกับตำแหน่ง สำหรับวัน เวลา และสถานที่สอบเพื่อวัดความเหมาะสมกับตำแหน่ง จะประกาศให้ทราบในภายหลัง
2. ให้ผู้สมัครสอบเข้าสอบเพื่อวัดความรู้ความสามารถที่ใช้เฉพาะตำแหน่ง ในวันอาทิตย์ที่ 7 กรกฎาคม 2562 รายละเอียดตามเอกสารแนบท้ายประกาศนี้
3. ให้ผู้สมัครสอบไปถึงสถานที่สอบก่อนเริ่มสอบ 30 นาที และจะเรียกผู้เข้าสอบเข้าห้องสอบก่อนเวลาประมาณ 15 นาที เพื่อชี้แจงรายละเอียดเกี่ยวกับการสอบและให้ผู้เข้าสอบนำอุปกรณ์ที่ต้องใช้ในการสอบตามที่ระบุไว้เท่านั้น ส่วนกระดาษคำตอบจะต้องใช้กระดาษคำตอบที่ กรมอำนวยการศึกษาจัดไว้โดยเฉพาะ

(ข) ระเบียบเกี่ยวกับการสอบ

1. การสอบแข่งขัน จะใช้วิธีสอบข้อเขียนตามที่กำหนดไว้ในหลักสูตรและวิธีการสอบแข่งขัน ทั้งนี้ ให้ผู้เข้าสอบปฏิบัติตามคำสั่ง ระเบียบ และวิธีการสอบตามที่กำหนด
2. ให้ผู้เข้าสอบปฏิบัติตามระเบียบ ดังนี้
 - 2.1 ผู้เข้าสอบจะต้องแต่งกายให้สุภาพเรียบร้อย โดยห้ามสวมกางเกงยีนส์ กางเกงขาสั้น เสื้อไม่มีแขน รองเท้าแตะ และให้ประพฤติตนเป็นสุภาพชนทั้งสุภาพบุรุษและสุภาพสตรี
 - 2.2 เป็นหน้าที่ของผู้สอบแข่งขันที่จะต้องทราบวัน เวลา สถานที่สอบ และห้องสอบ
 - 2.3 ต้องนำบัตรประจำตัวประชาชน หรือบัตรอื่นที่ทางราชการออกให้ ซึ่งจะต้องมีรูปถ่าย ลายมือชื่อ และเลขประจำตัวประชาชน 13 หลัก ระบุชัดเจน ไปในวันสอบ หากไม่มีบัตรดังกล่าวแสดงตนในการเข้าสอบ กรรมการหรือเจ้าหน้าที่คุมสอบจะไม่อนุญาตให้เข้าห้องสอบ

2.4 การสอบข้อเขียน

2.4.1 ผู้สมัครสอบควรไปถึงสถานที่สอบก่อนเวลาสอบไม่น้อยกว่า 30 นาที แต่จะเข้าห้องสอบได้ก็ต่อเมื่อได้รับอนุญาตจากกรรมการ หรือเจ้าหน้าที่คุมสอบแล้ว

2.4.2 ผู้สมัครสอบที่ไปถึงห้องสอบหลังจากที่ได้เริ่มสอบแล้ว 30 นาที จะไม่ได้รับอนุญาตให้เข้าสอบ

2.4.3 ผู้สมัครสอบจะต้องนั่งสอบตามที่นั่งสอบและห้องสอบ ที่กรมอุดมศึกษากำหนดให้ ผู้ใดนั่งสอบผิดที่ หรือผิดห้องสอบจะไม่ได้รับการตรวจให้คะแนน

2.4.4 ผู้สมัครสอบต้องจัดหาเครื่องเขียน หรือวัสดุอุปกรณ์ ซึ่งประกาศไว้ในตารางสอบไปเอง กระดาษคำตอบจะใช้กระดาษคำตอบที่กรมอุดมศึกษาจัดไว้ให้โดยเฉพาะเท่านั้น

2.4.5 ห้ามนำตำรา หนังสือ เอกสาร หรือวัสดุอุปกรณ์อื่นใดเข้าห้องสอบ โดยเด็ดขาด เช่น กระเป๋าสะพาย กระเป๋าถือสุภาพสตรี เครื่องบันทึกภาพ เครื่องบันทึกเสียง เครื่องคำนวณเลข หรือเครื่องมือสื่อสารอิเล็กทรอนิกส์ทุกชนิด เช่น โทรศัพท์เคลื่อนที่ วิทยุติดตัว วิทยุสื่อสาร เป็นต้น

2.4.6 ต้องเชื่อฟังและปฏิบัติตามคำสั่งและคำแนะนำของกรรมการ หรือเจ้าหน้าที่คุมสอบโดยเคร่งครัด

2.4.7 ไม่อนุญาตให้ออกจากห้องสอบ จนกว่าจะหมดเวลาสอบ

2.4.8 เมื่ออยู่ในห้องสอบขณะสอบไม่พูดหรือติดต่อกับผู้เข้าสอบอื่น หรือบุคคลภายนอก เว้นแต่จะได้รับอนุญาตและอยู่ในความดูแลของกรรมการหรือเจ้าหน้าที่คุมสอบ

2.4.9 ไม่สูบบุหรี่ในห้องสอบ

2.4.10 ห้ามผู้สมัครสอบ คัดลอกข้อสอบ หรือนำแบบทดสอบ กระดาษคำตอบ ตลอดจนวัสดุอุปกรณ์ทุกชนิดที่ใช้ในการสอบออกจากห้องสอบโดยเด็ดขาด หากฝ่าฝืนจะถือว่าทำการทุจริต

2.4.11 เมื่อหมดเวลาและกรรมการหรือเจ้าหน้าที่คุมสอบสั่งให้หยุดทำคำตอบต้องหยุดทันที แต่จะออกจากห้องสอบได้ต่อเมื่อกรรมการหรือเจ้าหน้าที่คุมสอบได้อนุญาตแล้ว

ทั้งนี้ ให้ผู้สมัครสอบนำเอกสารหลักฐานการรับสมัครมาในวันสอบ ดังนี้

1) สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน หรือบัตรเจ้าหน้าที่ของรัฐ หรือบัตรที่ทางราชการออกให้ โดยมีรูปถ่ายติดไว้และมีเลขประจำตัวประชาชน 13 หลัก ปรากฏชัดเจน

2) ใบสมัคร (ฉบับจริง) ที่พิมพ์จากอินเทอร์เน็ต ติตรูปถ่ายหน้าตรง ไม่สวมหมวก และไม่สวมแว่นตาดำ ถ่ายไม่เกิน 1 ปี ขนาด 1 x 1.5 นิ้ว พร้อมลงลายมือชื่อในใบสมัครให้ครบถ้วน

3) สำเนาปริญญาบัตร และสำเนาระเบียนแสดงผลการศึกษา (Transcript of Records) ที่แสดงว่าเป็นผู้มีคุณวุฒิการศึกษาตรงตามประกาศรับสมัคร โดยต้องสำเร็จการศึกษาและได้รับอนุมัติจากผู้มีอำนาจอนุมัติภายในวันปีรับสมัคร จำนวนอย่างละ 1 ฉบับ

4) สำเนาหลักฐานอื่น ๆ เช่น ใบสำคัญการสมรส ใบเปลี่ยนชื่อ-นามสกุล (ในกรณีชื่อ-นามสกุล ในหลักฐานการสมัครไม่ตรงกัน) เป็นต้น จำนวนอย่างละ 1 ฉบับ

5) สำเนาหนังสือรับรองผลการสอบภาคความรู้ความสามารถทั่วไป ของ ก.พ. ระดับปริญญาตรีหรือสูงกว่า จำนวน 1 ฉบับ

สำเนาเอกสารทุกฉบับให้ผู้สมัครสอบเขียนคำรับรองว่า “สำเนาถูกต้อง” ลงชื่อ วันที่ และระบุเลขประจำตัวสอบกำกับไว้มุมบนด้านขวาทุกหน้าของสำเนาเอกสาร และนำเอกสารใส่ซองขนาด A4 พร้อมจำหน่ายของโดยระบุชื่อ - นามสกุล เลขประจำตัวสอบ

ผู้ใดไม่ปฏิบัติตามระเบียบและวิธีการสอบนี้ หรือผู้ใดทุจริตหรือพยายามทุจริต จะไม่ได้รับอนุญาตให้เข้าสอบ หรือให้ยุติการสอบ และคณะกรรมการดำเนินการสอบแข่งขันจะพิจารณาให้เป็นผู้มีลักษณะต้องห้ามที่จะเข้ารับราชการพลเรือนสามัญและจะดำเนินการตามกฎหมายอย่างเด็ดขาด

ประกาศ ณ วันที่ 10 มิถุนายน พ.ศ. 2562



(นางสาวกรรวิ สัทธิชีวภาค)

รองอธิบดีกรมอุตุนิยมวิทยา

ประธานคณะกรรมการดำเนินการสอบแข่งขันฯ

การสอบเพื่อวัดความรู้ความสามารถที่ใช้เฉพาะตำแหน่ง

วัน เวลาสอบ	ตำแหน่งและวิชาที่สอบ	เลขประจำตัวสอบ	สถานที่สอบ	อุปกรณ์ที่ใช้ในการสอบ
วันอาทิตย์ที่ 7 กรกฎาคม 2562 09.00-12.00 น.	<p>ตำแหน่งนักอุตุนิยมวิทยาปฏิบัติการ</p> <p>สอบเพื่อวัดความรู้ความสามารถที่ใช้เฉพาะตำแหน่ง (คะแนนเต็ม 200 คะแนน)</p> <p>วิชาฟิสิกส์ คณิตศาสตร์ อุตุนิยมวิทยา และภาษาอังกฤษ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ทดสอบความรู้พื้นฐานทางฟิสิกส์เกี่ยวกับเวกเตอร์ แรงและสมดุล จลศาสตร์ พลศาสตร์ งานและพลังงาน กลศาสตร์ คลื่น เทอร์โมไดนามิกส์ - ทดสอบความรู้พื้นฐานทางคณิตศาสตร์เกี่ยวกับ พีชคณิตเชิงเส้นและเมตริกซ์ แคลคูลัส เรขาคณิตวิเคราะห์ ความน่าจะเป็น และสถิติ - ทดสอบความรู้เกี่ยวกับอุตุนิยมวิทยาเบื้องต้น - ทดสอบความรู้ความสามารถในการใช้ภาษาอังกฤษ (Structure, Vocabulary and Reading Comprehension) 	621001-621105	อาคาร NWP	-ปากกา -น้ำยาลบคำผิด (ห้ามใช้เครื่องคำนวณเลข)

วัน เวลาสอบ	ตำแหน่งและวิชาที่สอบ	เลขประจำตัวสอบ	สถานที่สอบ	อุปกรณ์ที่ใช้ในการสอบ
<p>วันอาทิตย์ที่ 7 กรกฎาคม 2562 09.00-12.00 น.</p>	<p><u>ตำแหน่งนายช่างไฟฟ้าปฏิบัติงาน</u> สอบเพื่อวัดความรู้ความสามารถที่ใช้เฉพาะ ตำแหน่ง (คะแนนเต็ม 200 คะแนน)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ความรู้พื้นฐานไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ 2. ความรู้พื้นฐานทางดิจิทัลและคอมพิวเตอร์ 3. ความรู้พื้นฐานระบบเครื่องรับ – ส่งวิทยุ โทรศัพท์ ระบบสื่อสารด้วยระบบเส้นใยนำแสง ระบบไมโครเวฟ ระบบสายส่ง ระบบสายอากาศ การกระจายคลื่นความถี่วิทยุ ระบบการสื่อสารผ่านดาวเทียม 4. ความรู้พื้นฐานระบบคอมพิวเตอร์ ระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์ ระบบอินเทอร์เน็ต ระบบมัลติมีเดียเทคโนโลยีสารสนเทศ 5. ระบบไฟฟ้ากำลัง ระบบมอเตอร์ไฟฟ้า ระบบแสงสว่าง และเครื่องปรับอากาศ 6. การวิเคราะห์ และคำนวณหาค่าวงจรไฟฟ้าอิเล็กทรอนิกส์ 	622001-622019	อาคาร NWP	<p>-ปากกา -น้ำยาลบคำผิด (ห้ามใช้เครื่องคำนวณเลข)</p>