



ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา
เรื่อง การขยายระยะเวลารับสมัครสอบคัดเลือกพนักงานมหาวิทยาลัยเงินรายได้ วิทยาเขตศรีราชา
ตำแหน่งช่างเครื่องยนต์ จำนวน ๑ อัตรา

ด้วยคณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา จังหวัดชลบุรี มีความประสงค์ขยายระยะเวลารับสมัครสอบคัดเลือกบุคคล เพื่อบรรจุบุคคลเข้าเป็นพนักงานมหาวิทยาลัยเงินรายได้ วิทยาเขตศรีราชา เพื่อปฏิบัติหน้าที่ในสังกัดคณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา โดยมีรายละเอียดดังต่อไปนี้

๑. ตำแหน่งที่จ้างและแต่งตั้ง

ปรากฏอยู่ในรายละเอียดแนบท้ายประกาศนี้ จำนวน ๑ ตำแหน่ง

๒. คุณสมบัติทั่วไป

ต้องเป็นผู้ที่มีคุณสมบัติถูกต้องตามความในข้อ ๙ แห่งประกาศสภามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เรื่อง ข้อบังคับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ว่าด้วยการบริหารงานบุคคลสำหรับพนักงานมหาวิทยาลัยเงินรายได้ วิทยาเขตศรีราชา พ.ศ. ๒๕๕๑

- (๑) มีสัญชาติไทยหรือสัญชาติประเทศอื่น
- (๒) มีอายุไม่ต่ำกว่า ๑๘ ปี
- (๓) มีความประพฤติเรียบร้อย ไม่เป็นผู้ติดยาเสพติดให้โทษหรือเคยได้รับโทษทางอาญาในคดียาเสพติด
- (๔) เป็นผู้เลื่อมใสในการปกครองระบอบประชาธิปไตยอันมีพระมหากษัตริย์ทรงเป็นประมุขตามรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทยด้วยความบริสุทธิ์ใจ
- (๕) ไม่เป็นผู้มีร่างกายทุพพลภาพจนไม่สามารถปฏิบัติหน้าที่ได้ ไร้ความสามารถหรือจิตฟั่นเฟือนไม่สมประกอบ เป็นโรคตามที่คณะกรรมการกำหนด
- (๖) มีสุขภาพร่างกายสมบูรณ์แข็งแรงไม่มีปัญหาต่อการทำงานในตำแหน่งนั้นๆ
- (๗) ไม่เป็นผู้บกพร่องในศีลธรรมอันดีจนเป็นที่รังเกียจของสังคม
- (๘) ไม่เป็นโรคที่กำหนดตามกฎหมาย ก.พ.อ. ลงวันที่ ๔ ธันวาคม ๒๕๔๙
- (๙) ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย
- (๑๐) ไม่เคยเป็นผู้ต้องโทษจำคุกโดยคำพิพากษาถึงที่สุดให้จำคุก เพราะกระทำความผิดทางอาญา เว้นแต่เป็นโทษสำหรับความผิดที่ได้กระทำโดยประมาทหรือความผิดลหุโทษ
- (๑๑) ไม่เป็นผู้อยู่ระหว่างถูกสั่งให้พักราชการ หรือถูกสั่งให้ออกจากราชการไว้ก่อนตามกฎหมายว่าด้วยระเบียบข้าราชการพลเรือน หรือตามกฎหมายอื่น

(๑๒) ไม่เคยเป็นผู้ถูกลงโทษปลดออก หรือไล่ออก เพราะกระทำผิดวินัย หรือให้ออกด้วยเหตุผลอย่างอื่น ตามกฎหมายว่าด้วยระเบียบข้าราชการพลเรือน หรือตามกฎหมายอื่น

(๑๓) ไม่เคยเป็นผู้ถูกลงโทษให้ออก ปลดออก หรือไล่ออกจากรัฐวิสาหกิจ หรือหน่วยงานอื่นของรัฐ

๓. เอกสารและหลักฐานที่ต้องนำมายื่นในการสมัครสอบ

๑. ใบสมัครสอบ ตามแบบฟอร์มที่คณะกรรมการกำหนด แนบท้ายเอกสารนี้
๒. รูปถ่ายหน้าตรงไม่สวมหมวก และไม่ใส่แว่นตาดำ ขนาด $๑\frac{๓}{๒} \times ๒$ นิ้ว ซึ่งถ่ายไว้ครั้งเดียวกัน ไม่เกิน ๑ ปี (นับถึงวันที่ปิดรับสมัคร) จำนวน ๓ รูป
๓. สำเนาปริญญาบัตรหรือประกาศนียบัตรและใบคะแนนแสดงคุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่งตามที่กำหนดไว้ในรายละเอียดของแต่ละตำแหน่งตามประกาศรับสมัคร
๔. สำเนาเอกสารการเปลี่ยนคำนำหน้าชื่อ หรือเปลี่ยนชื่อ หรือเปลี่ยนนามสกุล (ในกรณีที่มีการเปลี่ยน) เช่น สำเนาทะเบียนสมรส สำเนาหนังสือหย่า สำหรับหญิงที่ทำการสมรสแล้ว เป็นต้น
๕. เอกสารอื่นซึ่งแสดงคุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่งตามที่กำหนดไว้ในรายละเอียดของแต่ละตำแหน่งที่ประกาศรับสมัครสอบ เช่น เอกสารแสดงความรู้ความสามารถในการใช้คอมพิวเตอร์ หนังสือรับรองการทำงาน สำเนาทะเบียนบ้านกรณีระบุภูมิลำเนาของผู้สมัคร เป็นต้น
๖. สำเนาทะเบียนบ้าน สูติบัตร หรือ บัตรประชาชน หรือใบกองเกินทหาร อย่างใดอย่างหนึ่ง
๗. ใบรับรองแพทย์แสดงว่าไม่เป็นโรคต้องห้ามตามกฎหมาย ก.พ.อ. ว่าด้วยโรคที่มีลักษณะต้องห้ามเป็นข้าราชการพลเรือนในสถาบันอุดมศึกษา พ.ศ. ๒๕๔๙ ลงวันที่ ๔ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๔๙ ซึ่งออกให้ไม่เกิน ๑ เดือน
๘. ให้ผู้รับรอง ซึ่งมีใช่บิดา มารดา สามี ภรรยา พี่น้องร่วมบิดา มารดา เดียวกัน จำนวน ๓ ท่าน ซึ่งเป็นผู้ที่รู้จักกับผู้สมัครเป็นอย่างดี กรอกคำรับรองลงในแบบฟอร์มเอกสารลับที่คณะกรรมการกำหนด ทั้งนี้หนึ่งในจำนวนผู้รับรองดังกล่าวต้องเป็นข้าราชการ หรือพนักงานประจำ หรือหากรับราชการทหารหรือตำรวจต้องมียศไม่ต่ำกว่าร้อยเอก โดยต้องแนบสำเนาบัตรผู้รับรองมาด้วย

๔. วิธีการสอบคัดเลือก

๔.๑ สอบข้อเขียน

๔.๒ สอบสัมภาษณ์

๕. วัน เวลา และสถานที่รับสมัคร

ผู้ที่มีความประสงค์จะสมัครเข้ารับการศึกษาคัดเลือก ติดต่อขอและยื่นใบสมัครได้ที่สำนักงานเลขานุการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา อาคารวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา อำเภอสัตหีบ จังหวัดชลบุรี หรือพิมพ์ใบสมัครได้จาก www.eng.src.ku.ac.th ได้ตั้งแต่บัดนี้จนถึงวันที่ ๒๗ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๓ สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่หมายเลขโทรศัพท์ ๐๘๖-๓๙๗๒๕๗๗ หรือ ๐-๓๘๓๕-๔๕๘๑-๖ ต่อ ๒๘๑๐ เวลา ๘.๓๐-๑๖.๓๐ น. ทุกวันเว้นวันหยุดราชการ

๖. ค่าธรรมเนียมการสมัครสอบ

ให้ผู้สมัครรับคัดเลือกเสียค่าธรรมเนียมสอบตำแหน่งดังกล่าวจำนวน ๒๐๐ บาท (ค่าธรรมเนียมจะไม่จ่ายคืนให้เมื่อประกาศรายชื่อว่าเป็นผู้มีสิทธิ์เข้าสอบแล้ว)

๗. ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้ารับการคัดเลือก

คณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา จะประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้ารับการสอบคัดเลือก ในวันที่ ๓๑ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๓ ณ สำนักงานเลขานุการคณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา อาคารปฏิบัติการวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี หรือที่ <http://www.eng.src.ku.ac.th>

ประกาศ ณ วันที่ ๒๙ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๓



(รองศาสตราจารย์ ดร.สถาพร เชื้อเพ็ง)
คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา

รายละเอียดแนบท้ายประกาศรับสมัครคัดเลือกพนักงานมหาวิทยาลัยเงินรายได้ วิทยาเขตศรีราชา
ลงวันที่ ๒๙ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๓

ตำแหน่งช่างเครื่องยนต์

เพื่อบรรจุเป็นพนักงานมหาวิทยาลัยเงินรายได้ วิทยาเขตศรีราชา คณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา จำนวน ๑ อัตรา อัตราค่าจ้าง ๑๖,๐๐๐.- บาท

คุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่ง

ได้รับวุฒิประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง หรือเทียบได้ไม่ต่ำกว่านี้ ทางช่างเครื่องยนต์ หรือ สาขาวิชาอื่นที่เกี่ยวข้อง เช่น ช่างเทคนิคเครื่องกล, ช่างเทคนิคอุตสาหกรรม, ช่างเทคนิคการผลิต, ช่างเทคนิคพลังงาน, ช่างเทคนิคโลหะ, ช่างอุตสาหกรรมสาขาวิชาเมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์ เป็นต้น

ลักษณะงานโดยทั่วไป

สายงานนี้คลุมถึงตำแหน่งต่างๆ ที่ปฏิบัติงานทางด้านช่างเครื่องยนต์ โดยมีลักษณะงานที่ปฏิบัติ ดังต่อไปนี้

๑. การตรวจ ทดสอบ สร้าง ซ่อม ประกอบ ดัดแปลง ติดตั้ง และบำรุงรักษาเครื่องจักร เครื่องยนต์ เครื่องพ่นแรง และเครื่องมือเครื่องใช้ที่เกี่ยวข้องกับโลหะ
๒. ควบคุมการทำงานของเครื่องจักร เครื่องยนต์
๓. แก้ไขข้อขัดข้องที่เกิดขึ้น จัดเก็บรักษา เบิกจ่าย เครื่องมือเครื่องใช้และวัสดุอุปกรณ์ที่ใช้ในการปฏิบัติงาน
๔. การคำนวณรายการและประมาณราคาในการดำเนินงานดังกล่าว และปฏิบัติหน้าที่อื่นที่เกี่ยวข้อง

หน้าที่ความรับผิดชอบหลัก

๑. ปฏิบัติงานในฐานะผู้ปฏิบัติงานซึ่งไม่จำเป็นต้องใช้ผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญา โดยใช้ความรู้ ความสามารถ ปฏิบัติงานด้านช่างเครื่องยนต์
๒. ปฏิบัติงานตามคำสั่ง หรือแบบ หรือแนวทางปฏิบัติ หรือคู่มือ ที่มีอยู่อย่างกว้างๆ ภายใต้การกำกับ ตรวจสอบ ตลอดจนให้ คำปรึกษา แนะนำ และเสนอแนะวิธีการแก้ไขปรับปรุงการปฏิบัติงาน
๓. ปฏิบัติงานอื่นๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย

ด้านการปฏิบัติการ

๑. ดำเนินการตรวจสอบ บำรุงรักษา ซ่อมแซมแก้ไข ปรับปรุง เครื่องจักรกล ยานพาหนะ เครื่องมือ อุปกรณ์ และงานด้านเครื่องกล เพื่อให้พร้อมใช้งานอยู่เสมอ
๒. ดำเนินการออกแบบ เขียนแบบเครื่องกล การผลิตชิ้นส่วน เครื่องมือและอุปกรณ์ ติดตั้ง ทดสอบ ทดสอบเทียบ เครื่องมือ ประมาณราคา เครื่องจักรกล ยานพาหนะ และงานด้านเครื่องกล เพื่อให้เกิดประสิทธิภาพและเหมาะสม
๓. สสำรวจ รวบรวมข้อมูล จัดทำสถิติ ประวัติการบำรุงรักษา การซ่อมเครื่องจักรกล เครื่องมือกล ยานพาหนะ และงานด้านเครื่องกล เพื่อเป็นข้อมูลหลักฐานสำหรับนำไปใช้ในการพัฒนาปรับปรุงงาน

ด้านการบริการ

๑. ให้คำแนะนำ ตอบปัญหา แก้ไขปัญหาในการปฏิบัติงานให้แก่ผู้รับบริการ ทั้งภายในและภายนอกหน่วยงาน เพื่ออำนวยความสะดวก และเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจในงานช่างเครื่องยนต์
๒. ประสาน แลกเปลี่ยนความรู้และข้อมูลต่างๆ เกี่ยวกับงานในหน้าที่ ทั้งภายในและภายนอกหน่วยงาน เพื่อให้การปฏิบัติงานเป็นไปด้วยความสะดวกรวดเร็วและมีประสิทธิภาพ

ลักษณะงานที่ปฏิบัติตามที่หน่วยงานกำหนด

๑. งานเกี่ยวกับห้องปฏิบัติการ
 - ๑.๑ จัดเตรียมห้องปฏิบัติการให้พร้อมใช้งาน ในการเรียนการสอน
 - ๑.๒ ดูแล รักษา และซ่อมบำรุง เครื่องจักร อุปกรณ์
 - ๑.๓ วิเคราะห์ความเสี่ยงภัยในการใช้ห้องปฏิบัติการ
 - ๑.๔ วางแผนการสอน เพื่อคัดเลือกชิ้นงานให้นิสิตฝึกฝีมือในชั้นเรียนวิชา Workshop practice
 - ๑.๕ จัดทำอุปกรณ์ทดสอบแรงดึง tensile test
 - ๑.๖ จัดทำอุปกรณ์ทดสอบแรงกระแทก Impact test
 - ๑.๗ จัดทำโต๊ะ ตู้ และอุปกรณ์อื่นๆ ที่จำเป็นต้องใช้ในห้องปฏิบัติการ
 - ๑.๘ ตรวจเช็ควัสดุ อุปกรณ์ ในห้องปฏิบัติการ
 - ๑.๙ สั่งซื้อวัสดุ อุปกรณ์ ที่ต้องใช้ในการเรียนการสอน ให้เพียงพอต่อจำนวนนิสิต
 - ๑.๑๐ จัดทำประกาศ ตารางการใช้ห้องปฏิบัติการ
๒. งานเกี่ยวกับห้องเรียน
 - ๒.๑ ประสานงานโครงการภาคพิเศษ เกี่ยวกับการใช้ห้องเรียน
 - ๒.๒ จัดทำข้อมูล แสดงรายละเอียดการใช้ห้องเรียน
 - ๒.๓ ซ่อมบำรุง สื่อการสอน และอุปกรณ์ในห้องเรียน
 - ๒.๔ จัดทำตารางเปิด-ปิด ห้องเรียน
 - ๒.๕ เปิดห้องเรียนระดับปริญญาโทตามที่ได้รับมอบหมาย
๓. งานช่วยสอน
 - ๓.๑ รายวิชา Workshop practice
 - ๓.๒ รายวิชา Mechanical Engineering Laboratory II
๔. งานอื่นๆ ที่ได้รับมอบหมาย
 - ๔.๑ คณะกรรมการปฏิคม คณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา
 - ๔.๒ คณะกรรมการทำนุบำรุง คณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา
 - ๔.๓ คณะกรรมการกายภาพ คณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา
 - ๔.๔ ซ่อมแซมระบบแสงสว่างในอาคาร
 - ๔.๕ ดูแลระบบสาธารณูปโภคของคณะฯ และ อาคาร ๒๓
 - ๔.๖ ประสานงานซ่อมระบบปรับอากาศ อาคารวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา และอาคารปฏิบัติการ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
 - ๔.๗ ร่วมดูแลระบบ Generator ของอาคาร ๒๓
 - ๔.๘ ร่วมดูแลระบบดับเพลิง ของอาคาร ๒๓
 - ๔.๙ ร่วมดูแลระบบ ปรับอากาศ และแสงสว่างอาคาร ๒๓