



ประกาศวิทยาลัยเทคนิคราชบุรี

เรื่อง รับสมัครบุคคลเพื่อสอบคัดเลือกเป็นลูกจ้างชั่วคราว ตำแหน่ง ครูพิเศษสอน

.....

ด้วยวิทยาลัยเทคนิคราชบุรีประสงค์จะรับสมัครบุคคลเพื่อสอบคัดเลือกเป็นลูกจ้างชั่วคราว ตำแหน่ง ครูพิเศษสอน ประจำปีการศึกษา ๑/๒๕๖๓ โดยมีรายละเอียดดังนี้

๑. ตำแหน่งที่รับสมัคร

๑. ครูพิเศษสอน แผนกวิชาช่างกลโรงงาน	จำนวน ๑ อัตรา
๒. ครูพิเศษสอน แผนกวิชาช่างก่อสร้าง	จำนวน ๑ อัตรา
๓. ครูพิเศษสอน แผนกวิชาช่างเชื่อมโลหะ	จำนวน ๑ อัตรา
๔. ครูพิเศษสอน แผนกวิชาคอมพิวเตอร์กราฟิก	จำนวน ๑ อัตรา
๕. ครูพิเศษสอน แผนกวิชาการตลาด	จำนวน ๑ อัตรา
๖. ครูพิเศษสอน แผนกวิชาการเลขานุการ	จำนวน ๑ อัตรา
๗. ครูพิเศษสอน แผนกวิชาผ้าและเครื่องแต่งกาย	จำนวน ๑ อัตรา
๘. ครูพิเศษสอน หมวดวิชาภาษาไทย	จำนวน ๑ อัตรา
๙. ครูพิเศษสอน หมวดวิชาวิทยาศาสตร์	จำนวน ๒ อัตรา
๑๐. ครูพิเศษสอน หมวดวิชาภาษาอังกฤษ	จำนวน ๓ อัตรา

๒. อัตราค่าจ้าง

๒.๑ อัตราค่าจ้าง ๑๐,๖๐๐ บาท

๑. ค่าจ้างเดือนละ ๘,๓๔๐ บาท

๒. เงินเพิ่มค่าครองชีพ ๒,๒๖๐ บาท (เมื่อผ่านการประเมินผลการปฏิบัติงานครบ ๑ เดือน)

๓. คุณสมบัติของผู้สมัคร

๓.๑ คุณสมบัติทั่วไป

๑. มีสัญชาติไทย

๒. ไม่เป็นผู้ดำรงตำแหน่งทางการเมือง สมาชิกสภาท้องถิ่น หรือผู้บริหารท้องถิ่น

๓. ไม่เป็นคนไร้ความสามารถ หรือจิตฟั่นเฟือนไม่สมประกอบ หรือเป็นโรคตามที่กำหนดในกฎ ก.ค.ศ.

๔. ไม่เป็นผู้บกพร่องในศีลธรรมอันดีสำหรับการเป็นผู้ประกอบวิชาชีพครูและบุคลากรทางการศึกษา

๕. ไม่เป็นกรรมการบริหารพรรคการเมืองหรือเจ้าหน้าที่ในพรรคการเมือง

๖. ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย

๗. ไม่เป็นผู้เคยต้องโทษจำคุกโดยคำพิพากษาถึงที่สุดให้จำคุก เว้นแต่เป็นโทษสำหรับความผิดที่ได้กระทำโดยประมาทหรือความผิดลหุโทษ

๘. ไม่เป็นผู้เคยถูกลงโทษให้ออก ปลดออก หรือไล่ออกจากรัฐวิสาหกิจ องค์การมหาชนหรือหน่วยงานอื่นของรัฐ

๙. ไม่เป็นผู้เคยกระทำการทุจริตในการสอบเข้ารับราชการหรือเข้าปฏิบัติงานในหน่วยงานของรัฐ

๓.๒ คุณสมบัติเฉพาะตำแหน่ง

๓.๒.๑ แผนกวิชาช่างกลโรงงาน ได้รับวุฒิปริญญาตรีหรือคุณวุฒิที่สอดคล้องกับหลักสูตรสาขาวิชาช่างกลโรงงาน/เครื่องมือกล/อุตสาหกรรมเครื่องมือกล/เทคโนโลยีอุตสาหกรรมเครื่องมือกล/อุตสาหกรรมศิลป์ (ช่างกลโรงงาน)/อุตสาหกรรมศิลป์(เครื่องมือกล)/วิศวกรรมเครื่องกล/วิศวกรรมขนถ่ายวัสดุ(ช่างกลโรงงาน)

๓.๒.๒ แผนกวิชาช่างก่อสร้าง ได้รับวุฒิปริญญาตรีหรือคุณวุฒิที่สอดคล้องกับหลักสูตรสาขาวิชาช่างก่อสร้าง/วิศวกรรมโยธา/อุตสาหกรรมศิลป์(ก่อสร้าง)/อุตสาหกรรมศิลป์(โยธา)/เทคโนโลยีก่อสร้าง/เทคโนโลยีโยธา/เทคโนโลยีอุตสาหกรรม(โยธา)/วิศวกรรมก่อสร้าง

๓.๒.๓ แผนกวิชาช่างเชื่อมโลหะ ได้รับวุฒิปริญญาตรีหรือคุณวุฒิที่สอดคล้องกับหลักสูตรสาขาวิชาช่างเชื่อมโลหะ/เทคนิคโลหะ/โลหะการ/ช่างเชื่อมโลหะ/ช่างเชื่อมประสาน/วิศวกรรมอุตสาหกรรม(โลหะ)/วิศวกรรมอุตสาหกรรม(เชื่อมโลหะ)/เทคโนโลยีอุตสาหกรรม(เชื่อมโลหะ)/อุตสาหกรรมศิลป์(ช่างเชื่อม)/เทคโนโลยีอุตสาหกรรม(การผลิตอุตสาหกรรม)/เทคโนโลยีอุตสาหกรรม(เชื่อมโลหะ)/เทคโนโลยีวิศวกรรมการเชื่อม

๓.๒.๔ แผนกวิชาคอมพิวเตอร์กราฟิก ได้รับวุฒิปริญญาตรีหรือคุณวุฒิที่สอดคล้องกับหลักสูตรสาขาวิชาคอมพิวเตอร์กราฟิก/คอมพิวเตอร์อาร์ต/คอมพิวเตอร์กราฟิก/เวชนิต์ศน์/เทคโนโลยีและการสื่อสารการศึกษา/ดิจิทัลอาร์ต(ออกแบบดิจิทัลอาร์ต)/นฤมิตรศิลป์/วิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์และมัลติมีเดีย/ดิจิทัลอิมเมจ

๓.๒.๕ แผนกวิชาการตลาด ได้รับวุฒิปริญญาตรีหรือคุณวุฒิที่สอดคล้องกับหลักสูตรสาขาวิชาการตลาด/การขาย/ธุรกิจค้าปลีก/การจัดการธุรกิจค้าปลีก/การจัดการทั่วไป(การตลาด)/ธุรกิจศึกษา(การตลาด)/การโฆษณา

๓.๒.๖ แผนกวิชาการเลขานุการ ได้รับวุฒิปริญญาตรีหรือคุณวุฒิที่สอดคล้องกับหลักสูตรสาขาวิชาเลขานุการ/การจัดการทั่วไป(การเลขานุการ)/การบริหารธุรกิจ(การเลขานุการ)/ธุรกิจศึกษา(การเลขานุการ)/การจัดการสำนักงาน

๓.๒.๗ แผนกวิชาผ้าและเครื่องแต่งกาย ได้รับวุฒิปริญญาตรีหรือคุณวุฒิที่สอดคล้องกับหลักสูตรสาขาวิชาผ้าแลเครื่องแต่งกาย/คหกรรม(ผ้าและเครื่องแต่งกาย)/แฟชั่นเทคโนโลยีเสื้อผ้า/ออกแบบแฟชั่นและการจัดการสินค้า/ออกแบบผลิตภัณฑ์สิ่งทอ/ออกแบบแฟชั่นและสิ่งทอ/สิ่งทอและเครื่องนุ่งห่ม/ออกแบบแฟชั่นและเครื่องแต่งกาย/มัณฑนศิลป์ - แฟชั่นดีไซน์/เทคโนโลยีเสื้อผ้า/วิศวกรรมเครื่องนุ่งห่ม/ออกแบบสิ่งทอและแฟชั่น/อุตสาหกรรมเครื่องแต่งกาย

๓.๒.๘ หมวดวิชาภาษาไทย ได้รับวุฒิปริญญาตรีหรือคุณวุฒิที่สอดคล้องกับหลักสูตรสาขาวิชาภาษาไทย/การสอนภาษาไทย/ภาษาและวรรณคดีไทย/ไทยศึกษา/ภาษาไทยและการสื่อสาร/ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร

๓.๒.๙ หมวดวิชาวิทยาศาสตร์ ได้รับวุฒิปริญญาตรีหรือคุณวุฒิที่สอดคล้องกับหลักสูตรสาขาวิชาวิทยาศาสตร์(วิทยาศาสตร์ทั่วไป)/การสอนวิทยาศาสตร์/วิทยาศาสตร์ศึกษา/จุลชีววิทยา/มัธยมศึกษา-วิทยาศาสตร์/วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม/วิทยาศาสตร์(เคมี)/การสอนเคมี/เคมีประยุกต์/เคมีชีวภาพ/เคมีสิ่งแวดล้อม/วิทยาศาสตร์(ฟิสิกส์)/การสอนฟิสิกส์/ฟิสิกส์ประยุกต์

๓.๒.๑๐ หมวดวิชาภาษาอังกฤษ ได้รับวุฒิปริญญาตรีหรือคุณวุฒิที่สอดคล้องกับหลักสูตรสาขาวิชาภาษาอังกฤษ/การสอนภาษาอังกฤษ/ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร/ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสากล/ภาษาศาสตร์/ภาษาอังกฤษธุรกิจ/ภาษาศาสตร์(ภาษาอังกฤษ)

๔. หลักฐานที่ใช้ในการสมัคร

๔.๑ รูปถ่ายหน้าตรง ไม่สวมหมวก ไม่ใส่แว่นตาดำ ขนาด ๑ นิ้ว ๑ รูป

(ถ่ายไว้ไม่เกิน ๖ เดือน นับถึงวันปิดรับสมัคร)

๔.๒ สำเนาแสดงผลการศึกษา ดังนี้

๔.๒.๑ สำเนาปริญญาบัตร หรือ หนังสือแสดงว่าเป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี ๑ ฉบับ

๔.๒.๒ สำเนาระเบียบผลการเรียนที่แสดงว่าเป็นผู้มีวุฒิการศึกษาตรงกับตำแหน่งที่รับสมัคร ๑ ฉบับ

๔.๓ สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน ๑ ฉบับ

๔.๔ ใบรับรองแพทย์ แสดงว่าไม่เป็นโรคต้องห้าม ออกไว้ไม่เกิน ๑ เดือน ๑ ฉบับ

๔.๕ หนังสือรับรองการผ่านงาน (ถ้ามี) ๑ ฉบับ

๔.๖ สำเนาหลักฐานอื่นๆ เช่น ใบเปลี่ยนชื่อ - นามสกุล (กรณีชื่อ - นามสกุลในหลักฐานการสมัครไม่ตรงกัน) อย่างละ ๑ ฉบับ

ทั้งนี้ หลักฐานตามข้อ ๔.๒ - ๔.๖ให้นำต้นฉบับจริงมาเพื่อตรวจสอบและรับรองสำเนาเอกสารทุกฉบับ

๕. วัน เวลา สถานที่รับสมัคร

ผู้ประสงค์จะสมัครให้ขอและยื่นใบสมัครด้วยตนเอง ที่ห้องงานบุคลากร ชั้น ๒ อาคารอำนวยการ วิทยาลัยเทคนิคราชบุรี ตั้งแต่วันที่ ๒๒ พฤษภาคม - ๑๐ มิถุนายน ๒๕๖๓ เวลา ๐๘.๓๐ - ๑๖.๓๐ น. เว้นวันหยุดราชการ

๖. ค่าสมัครสอบ

ผู้สมัครสอบต้องชำระค่าธรรมเนียมในการสมัคร ๑๐๐ บาท (ค่าสมัครสอบจะไม่คืนให้ เว้นแต่กรณีเป็นผู้ขาดคุณสมบัติ เฉพาะตำแหน่ง แต่ทั้งนี้ต้องขอคืนก่อนวันประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิสอบคัดเลือก)

๗. การประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิสอบคัดเลือก/วัน เวลา และสถานที่ สอบคัดเลือก

วิทยาลัยเทคนิคราชบุรีจะประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิเข้ารับการสอบคัดเลือก/วัน เวลาและสถานที่สอบคัดเลือกในวันที่ ๑๒ มิถุนายน ๒๕๖๓ ที่บอร์ดประชาสัมพันธ์ อาคารอำนวยการวิทยาลัยเทคนิคราชบุรีและทางเว็บไซต์ www.rtc.ac.th

๘. หลักเกณฑ์และวิธีการสอบคัดเลือก

สมรรถนะ	คะแนน (๑๐๐)	วิธีการประเมิน
<p>ประเมินสมรรถนะ ภาค ก (๗๐ คะแนน)</p> <p>๑. ความรู้ความสามารถเฉพาะตำแหน่งครู</p> <p>๑.๑ พระราชบัญญัติการอาชีวศึกษา พ.ศ. ๒๕๕๑</p> <p>๑.๒ ระเบียบสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา ว่าด้วยการบริหารสถานศึกษา พ.ศ. ๒๕๕๒</p> <p>๑.๓ จริยธรรม จรรยาบรรณวิชาชีพครู</p>	๓๐	<p>สอบข้อเขียน</p> <p>วันอังคารที่ ๑๖ มิถุนายน ๒๕๖๓</p> <p>เวลา ๐๘.๓๐ - ๙.๓๐ น.</p> <p>ณ อาคารอำนวยการ</p>
๒. ความรู้เกี่ยวกับสาขาวิชาชีพที่สมัครสอบ	๒๐	
<p>๓. ความรู้ความสามารถในการจัดการเรียนการสอน</p> <p>๓.๑ ปฏิบัติการสอน ๑ เรื่อง เวลาไม่เกิน ๓๐ นาที</p>	๒๐	<p>สอบปฏิบัติ</p> <p>วันอังคารที่ ๑๖ มิถุนายน ๒๕๖๓</p> <p>เวลา ๑๐.๐๐ น. เป็นต้นไป</p> <p>ณ แผนกวิชาที่สมัคร</p>
<p>ประเมินสมรรถนะ ภาค ข (๓๐ คะแนน)</p>	๓๐	<p>สอบสัมภาษณ์</p> <p>วันพฤหัสบดีที่ ๑๘ มิถุนายน ๒๕๖๓</p> <p>เวลา ๐๙.๐๐ น. เป็นต้นไป</p> <p>ห้องประชุมนายทองดั่ง</p> <p>วิทยาลัยเทคนิคราชบุรี</p>

๙. เกณฑ์การตัดสิน

๙.๑ ผู้สมัครสอบจะต้องได้คะแนนภาค ก ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐ จึงจะมีสิทธิสอบภาค ข

๙.๒ การประกาศรายชื่อจะเป็นไปตามคะแนนที่สอบได้ ตามลำดับดังนี้

๑. ผู้ที่มีคะแนนทั้งภาค ก และ ภาค ข รวมกันมากกว่าจะอยู่ในลำดับที่สูงกว่า
๒. ถ้าคะแนนเท่ากัน ผู้ที่มีคะแนนภาค ก มากกว่า จะเป็นผู้ที่อยู่ลำดับที่สูงกว่า
๓. ถ้าคะแนนภาค ก เท่ากัน ให้ผู้ที่มีคะแนนภาค ข มากกว่า เป็นผู้ที่อยู่ลำดับที่สูงกว่า
๔. ถ้าคะแนนยังเท่ากันอีก ให้ผู้ที่มีมาสมัครสอบก่อนเป็นผู้ที่อยู่ในลำดับที่สูงกว่า

๑๐. การประกาศรายชื่อผู้ผ่านการสอบคัดเลือก ภาค ก เพื่อเข้าสอบสัมภาษณ์ และประกาศรายชื่อผู้ผ่านการสอบคัดเลือก

วิทยาลัยเทคนิคราชบุรีจะประกาศรายชื่อผู้ผ่านการสอบคัดเลือก ภาค ก เพื่อเข้าสอบสัมภาษณ์ ภาค ข ภายในวันศุกร์ที่ ๑๗ มิถุนายน ๒๕๖๓ และประกาศรายชื่อผู้ผ่านการสอบคัดเลือก ภายในวันที่ ๑๙ มิถุนายน ๒๕๖๓ ณ บอร์ดประชาสัมพันธ์ อาคารอำนวยการ วิทยาลัยเทคนิคราชบุรีและทางเว็บไซต์ www.rtc.ac.th

๑๑. การรายงานตัวและทำสัญญา

ให้ผู้ผ่านการสอบคัดเลือกมารายงานตัวในวันอังคารที่ ๒๓ มิถุนายน ๒๕๖๓ เวลา ๐๘.๐๐ น. ณ ห้องงานบุคลากร อาคารอำนวยการ วิทยาลัยเทคนิคราชบุรี หากไม่มารายงานตัวในวันและเวลาที่กำหนด จะถือว่าสละสิทธิ์

ประกาศ ณ วันที่ ๒๒ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๓



(นายสมพงษ์ พนมชัย)

ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคราชบุรี