



## ประกาศวิทยาลัยเทคนิคบัว

เรื่อง รายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกเป็นลูกจ้างชั่วคราว  
ตำแหน่งครูพิเศษสอน สาขาวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์

ตามที่ได้มีประกาศของวิทยาลัยเทคนิคบัว ลงวันที่ ๑๓ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๘ เรื่องรับสมัครสอบคัดเลือกลูกจ้างชั่วคราว ตำแหน่งครูพิเศษสอน สาขาวิชาช่างช่างอิเล็กทรอนิกส์ จำนวน ๑ อัตรา โดยได้ดำเนินการรับสมัคร ระหว่างวันที่ ๑๓ - ๒๐ มกราคม ๒๕๖๘ และสอบสัมภาษณ์ ในวันที่ ๒๓ มกราคม ๒๕๖๘ นั้น

บัดนี้ วิทยาลัยเทคนิคบัว ได้ดำเนินการสอบคัดเลือกเป็นที่เรียบร้อยแล้ว จึงประกาศผลการสอบคัดเลือกลูกจ้างชั่วคราว ตำแหน่งครูพิเศษสอน สาขาวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์ ตามรายละเอียดแนบดังนี้

๑. รายชื่อผู้สอบผ่านการคัดเลือกบุคคลเพื่อจ้างเป็นลูกจ้างชั่วคราว ปรากฏตามเอกสารแนบประกาศนี้

๒. ในการเรียกตัวผู้สอบผ่านคัดเลือก มารายงานตัวเพื่อจ้างเป็นลูกจ้างชั่วคราวให้ถือเป็นหน้าที่ของผู้สมัครจะต้องทราบประกาศผลสอบคัดเลือก โดยให้มารายงานตัวเพื่อจัดทำสัญญาจ้าง ในวันที่ ๒๗ มกราคม ๒๕๖๘ เวลา ๐๘.๓๐ น. ณ งานบุคลากร ชั้น ๑ อาคารชมพูภูคา โดยผู้สอบคัดเลือกต้องนำเอกสารหลักฐาน “ต้นฉบับ” และ “ฉบับสำเนา” ที่รับรองสำเนาถูกต้องทุกฉบับ ไปในวันรายงานตัว

๑.๑ บัตรประจำตัวประชาชน จำนวน ๑ ฉบับ

๑.๒ ทะเบียนบ้าน จำนวน ๑ ฉบับ

๑.๓ ปริญญาบัตรหรือประกาศนียบัตรและระเบียบแสดงผลการเรียน  
จำนวน ๑ ฉบับ

๑.๔ หลักฐานอื่น ๆ เช่นใบเปลี่ยนชื่อ - ชื่อสกุล ,ใบทะเบียนสมรส (ถ้ามี)  
จำนวน ๑ ฉบับ

๑.๕ สำเนาบัญชีธนาคารกรุงไทย สาขาบัว จำนวน ๑ ฉบับ

๒. ผู้สอบผ่านคัดเลือกต้องมีผู้ค้ำประกันสัญญาจ้าง ข้าราชการ ระดับ ๓ ขึ้นไป

๒.๑ สำเนาทะเบียนบ้านผู้ค้ำประกัน จำนวน ๑ ฉบับ

๒.๒ สำเนาบัตรประจำตัวข้าราชการ จำนวน ๑ ฉบับ

๒.๓ สำเนาบัตรประชาชนของคู่สมรส (กรณีผู้ค้ำประกันสมรสแล้ว) จำนวน ๑ ฉบับ

ประกาศ ณ วันที่ ๒๔ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๘

(นายไชย จักรอะโน)

รองผู้อำนวยการ รักษาการในตำแหน่ง  
ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคบัว

เอกสารแนบท้ายประกาศ วิทยาลัยเทคนิคปัว สังกัดสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา

ลงวันที่ ๒๔ มกราคม ๒๕๖๘

เรื่องรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกเป็นลูกจ้างชั่วคราว

ตำแหน่งครูพิเศษสอน สาขาวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์

ลำดับที่	เลขประจำตัวสอบ	ชื่อ - สกุล	หมายเหตุ
๑	๐๐๑	นายณัฐวัตร ตุ่นวิชัย	ให้มารายงานตัว และทำสัญญาจ้าง ในวันที่ ๒๗ มกราคม ๒๕๖๘ เวลา ๐๘.๓๐ น. งานบุคลากร ชั้น ๑ อาคารชมพูภูคา