



ประกาศโรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช
เรื่อง รับสมัครสอบแข่งขันเพื่อบรรจุบุคคลเป็นพนักงานโรงเรียนสาธิต
มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๙

ด้วยโรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช ประสงค์รับสมัครสอบแข่งขันเพื่อบรรจุบุคคลเป็นพนักงานโรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช สังกัด โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช ตำแหน่ง ครูผู้สอน จำนวน ๑ อัตรา ดังนี้

๑. คุณสมบัติทั่วไปและคุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่ง

๑.๑ คุณสมบัติทั่วไป

- (๑) มีสัญชาติไทย
- (๒) มีอายุไม่ต่ำกว่า ๑๘ ปีบริบูรณ์ (นับถึงวันปิดรับสมัคร)
- (๓) ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย
- (๔) ไม่เป็นผู้มีกายทุพพลภาพจนไม่สามารถปฏิบัติหน้าที่ได้ ไร้ความสามารถ หรือจิตฟั่นเฟือน ไม่สมประกอบ หรือเป็นโรคตามที่กำหนดไว้ในกฎหมายว่าด้วยระเบียบข้าราชการพลเรือนในสถาบันอุดมศึกษา
- (๕) ไม่เป็นผู้ดำรงตำแหน่งทางการเมือง กรรมการพรรคการเมือง หรือเจ้าหน้าที่ ในพรรคการเมือง
- (๖) ไม่เป็นผู้เคยต้องโทษจำคุกโดยคำพิพากษาถึงที่สุดให้จำคุกเพราะการกระทำความผิดทางอาญา เว้นแต่เป็นโทษสำหรับความผิดที่ได้กระทำโดยประมาทหรือความผิดลหุโทษ
- (๗) ไม่เป็นผู้เคยถูกลงโทษให้ออก ปลดออกหรือไล่ออกจากราชการหรือรัฐวิสาหกิจหรือหน่วยงานอื่นของรัฐ
- (๘) ไม่เคยถูกบอกละเมิดสัญญาจ้างด้วยเหตุได้กระทำการอันผิดสัญญาจ้าง
- (๙) ไม่เป็นข้าราชการหรือลูกจ้างของส่วนราชการ พนักงานหรือลูกจ้างของหน่วยงานอื่นของรัฐ หรือรัฐวิสาหกิจ หรือพนักงาน หรือลูกจ้างของส่วนราชการส่วนท้องถิ่น

๑.๒ คุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่ง

(ตามบัญชีรายละเอียดแนบท้ายประกาศนี้)

๒. การรับสมัคร

๒.๑ วัน เวลา และสถานที่รับสมัคร

ให้ผู้ประสงค์จะสมัครยื่นใบสมัครด้วยตนเอง ที่สำนักงานโรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช หรือผ่านระบบออนไลน์ <https://satit.nstru.ac.th> ในวันที่ ๒๐ - ๒๗ เมษายน ๒๕๖๙ เวลา ๐๘.๓๐ - ๑๖.๐๐ น. เว้นวันหยุดราชการ)

๗๒.๒ เอกสารและหลักฐาน...

๒.๒ เอกสารและหลักฐานที่จะต้องนำมาประกอบการยื่นใบสมัคร (พร้อมฉบับจริง)

(๑) สำเนาปริญญาบัตรและใบระเบียบแสดงผลการเรียน (Transcript) ที่สถานศึกษาออกให้ ต้องผ่านการพิจารณาอนุมัติจากผู้มีอำนาจอย่างช้าภายในวันสุดท้ายของวันรับสมัคร จึงจะถือว่าเป็นผู้มีคุณสมบัติ ตรงตามประกาศรับสมัคร ในกรณีที่ไม่สามารถนำหลักฐานการศึกษาดังกล่าวมายื่นพร้อมใบสมัครได้ให้นำหนังสือ รับรองคุณวุฒิที่สถานศึกษาออกให้โดยระบุสาขาวิชาที่สำเร็จการศึกษาและวันที่ได้รับอนุมัติปริญญา ซึ่งจะ ต้อง อยู่ภายในกำหนดวันปิดรับสมัครมายื่นแทนก็ได้

(๒) รูปถ่ายหน้าตรงไม่สวมหมวกและไม่ใส่แว่นตาสีดำ ถ่ายมาแล้วไม่เกิน ๖ เดือน ขนาด ๑ นิ้ว จำนวน ๓ รูป

(๓) สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนและสำเนาทะเบียนบ้าน อย่างละ ๑ ฉบับ

(๔) สำเนาหลักฐานอื่น ๆ เช่น ใบสำคัญสมรส (เฉพาะผู้สมัครเพศหญิง) ใบเปลี่ยนชื่อ-นามสกุล (ในกรณีที่ชื่อ-นามสกุลในหลักฐานการสมัครไม่ตรงกัน) อย่างละ ๑ ฉบับ

(๕) ถ้าเป็นชายให้นำหลักฐานการผ่านหรือได้รับการยกเว้นการเกณฑ์ทหารมาแสดงให้ผู้สมัคร เขียนคำรับรองว่าสำเนาถูกต้องและลงชื่อกำกับในสำเนาเอกสารทุกฉบับ

๓. เงื่อนไขในการสมัคร

(๑) ผู้สมัครสอบจะต้องรับผิดชอบในการตรวจสอบและรับรองตนเองว่าเป็นผู้มีคุณสมบัติทั่วไป และคุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่งตรงตามประกาศรับสมัครและจะต้องกรอกรายละเอียดต่าง ๆ ในใบสมัคร พร้อมทั้งยื่นและแสดงหลักฐานตามวันเวลาและสถานที่กำหนด ในกรณีที่มีการผิดพลาดอันเกิดจากผู้สมัครกรอก หลักฐานการสมัครหรือยื่นไม่ครบถ้วนจะถือว่า ขาดคุณสมบัติในการสมัคร และหากกรณีการปลอมแปลงเอกสารที่ ใช้สมัคร จะถูกดำเนินคดีตามกฎหมาย

(๒) โรงเรียนมีสิทธิที่จะยกเลิกการรับสมัครสอบในสาขาใดก็ได้ ซึ่งผู้สมัครมีสิทธิได้รับค่าสมัคร คืนแต่ไม่มีสิทธิเรียกค่าเสียหายใด

(๓) หากตรวจสอบภายหลังพบว่า ผู้สมัครสอบรายใดมีคุณสมบัติไม่ครบถ้วนตามประกาศรับ สมัครจะถือว่าเป็นผู้ขาดคุณสมบัติในการสมัครและไม่มีสิทธิได้รับการบรรจุแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งใด ๆ

(๔) เป็นหน้าที่ของผู้สมัครที่จะต้องติดตามประกาศต่าง ๆ เกี่ยวกับการสอบในครั้งนี้

๔. ค่าธรรมเนียมสอบ

ผู้สมัครสอบต้องจ่ายค่าธรรมเนียมสอบ ๒๐๐ บาท และค่าธรรมเนียมสอบจะไม่คืนให้ เว้นแต่ กรณีตามข้อ ๓ (๒)

๕. ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิสอบ/กำหนดวันเวลาและสถานที่สอบ

๕.๑ ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิสอบในวันที่ ๓๐ เมษายน ๒๕๖๙

๕.๒ สอบปฏิบัติ และสอบสัมภาษณ์ ในวันที่ ๕ พฤษภาคม ๒๕๖๙ ณ สำนักงานโรงเรียนสาธิต มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช

๖. หลักสูตรการสอบ และเกณฑ์การตัดสิน

ทดสอบความรู้ความสามารถเฉพาะตำแหน่ง และความเหมาะสมกับตำแหน่งดังนี้

๖.๑ ตำแหน่ง ครูผู้สอน วิชาเทคโนโลยีหุ่นยนต์และ AI (Robotics & AI)

๖.๑.๑ การสอบปฏิบัติ ๑๐๐ คะแนน

๖.๑.๒ การสอบสัมภาษณ์ความเหมาะสมกับตำแหน่งและวิชาชีพ ๕๐ คะแนน

/๖.๒ ตำแหน่ง...

๖.๒ เกณฑ์การตัดสิน

การสอบแต่ละหลักสูตรต้องได้คะแนนประเมินแต่ละด้านไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๖๐ (โดยผู้สอบได้ต้องได้คะแนนรวมแล้วไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๗๐)

๗. การประกาศผลสอบ

โรงเรียนสาธิตฯ จะประกาศรายชื่อผู้สอบได้ ภายในวันที่ ๕ พฤษภาคม ๒๕๖๙ ตามลำดับคะแนนสอบ ณ โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช หรือโทรสอบถามได้ที่ ๐-๗๕๘๔-๕๕๒๖ หรือ <https://satit.nstru.ac.th> โดยประกาศลำดับที่จากผู้ได้คะแนนรวมสูงลงมาตามลำดับ

ในกรณีที่ผู้สอบได้คะแนนรวมเท่ากันให้ผู้สอบได้คะแนนภาคความเหมาะสมกับตำแหน่งมากกว่าเป็นผู้อยู่ในลำดับสูงกว่า ถ้าได้คะแนนภาคความเหมาะสมกับตำแหน่งเท่ากันให้ผู้สอบได้คะแนนภาคความรู้ความสามารถเฉพาะตำแหน่งสูงกว่าเป็นผู้ได้ลำดับสูงกว่า ถ้าได้คะแนนภาคความรู้ความสามารถเฉพาะตำแหน่งเท่ากันให้ผู้ได้รับเลขประจำตัวสอบก่อนเป็นผู้อยู่ในลำดับที่สูงกว่า

การขึ้นบัญชีผู้สอบได้ให้เป็นอันยกเลิกหรือสิ้นผลไปเมื่อครบ ๑ ปี นับแต่วันประกาศขึ้นบัญชี หรือมีการสอบอย่างเดียวกันอีกและได้ขึ้นบัญชีใหม่

ผู้ได้ขึ้นบัญชีไว้ ถ้ามีกรณีอย่างใดอย่างหนึ่งดังต่อไปนี้ให้เป็นอันเลิกการขึ้นบัญชีผู้นั้นไว้ในบัญชีผู้สอบได้คือ

- (๑) ผู้นั้นได้ขอสละสิทธิ์การบรรจุแต่งตั้งในตำแหน่งที่สอบได้
- (๒) ผู้นั้นไม่มีมารายงานตัวเพื่อรับการบรรจุเป็นพนักงานภายในเวลาที่โรงเรียนกำหนด
- (๓) ผู้นั้นมีเหตุไม่อาจเข้าปฏิบัติหน้าที่ได้ตามกำหนดเวลาที่จะบรรจุแต่งตั้งในตำแหน่งที่สอบได้
- (๔) ผู้นั้นได้รับการบรรจุแต่งตั้งในตำแหน่งที่สอบได้แล้ว ให้ยกเลิกการขึ้นบัญชีผู้นั้นไว้ในบัญชี

สอบได้ทุกบัญชีในการสอบครั้งเดียวกัน

๘. การบรรจุแต่งตั้ง

ผู้สอบได้ต้องมารายงานตัวในวันที่ ๘ พฤษภาคม ๒๕๖๙ หากไม่มีมารายงานตัวตามที่กำหนดให้ถือว่าสละสิทธิ์

ประกาศ ณ วันที่ ๑๗ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๙



(นายสินเทา บุญขวัญ)

ผู้อำนวยการโรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช

บัญชีรายละเอียดแนบท้ายประกาศโรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช
เรื่อง รับสมัครสอบแข่งขันเพื่อบรรจุบุคคลเป็นพนักงานโรงเรียนสาธิต
มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๙
ประกาศ ณ วันที่ ๑๗ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๙

๑. ตำแหน่ง

ลำดับ	ตำแหน่ง	จำนวน(อัตรา)	อัตราเงินเดือน(บาท)
๑	ครู สาขาวิชาเทคโนโลยีหุ่นยนต์ และ AI (Robotics & AI)	๑ อัตรา	สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี หลักสูตร ๔ ปี ๑๕,๐๕๐ บาท สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี หลักสูตร ๕ ปี ๑๕,๘๐๐ บาท

๒. คุณสมบัติเฉพาะตำแหน่ง

ลำดับ	ตำแหน่ง	คุณสมบัติเฉพาะตำแหน่ง
๑	ครู สาขาวิชาเทคโนโลยีหุ่นยนต์ และ AI (Robotics & AI)	๑. สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีสาขาวิชา ดังนี้ - วิศวกรรมหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ (Robotics and Automation) - วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ - วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ - คอมพิวเตอร์ศึกษา - เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (ICT) - วิทยาการคอมพิวเตอร์ (Computer Science) - เทคโนโลยีสารสนเทศ (IT) - ปัญญาประดิษฐ์ (Artificial Intelligence) - หรือ สาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง - เกردเฉลี่ยไม่ต่ำกว่า ๒.๕๐ ๒. หากมีประสบการณ์ด้านการสอนหุ่นยนต์หรือมีผลงานการ แข่งขันหุ่นยนต์จะได้รับการพิจารณาเป็นกรณีพิเศษ โดยแนบใบผ่าน งานสอนและแฟ้มสะสมผลงาน

