



ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร  
เรื่อง รับสมัครบุคคลเพื่อจ้างเป็นลูกจ้างชั่วคราว ตำแหน่งครู  
สังกัดภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและคอมพิวเตอร์ คณะวิศวกรรมศาสตร์

ด้วยคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร มีความประสงค์จะรับสมัครบุคคลเพื่อ  
จ้างเป็นลูกจ้างชั่วคราว ตำแหน่งครู เพื่อปฏิบัติหน้าที่ ณ ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและคอมพิวเตอร์ คณะ  
วิศวกรรมศาสตร์ จำนวน 1 อัตรา โดยผู้สมัครต้องมีคุณสมบัติดังนี้

1. คุณสมบัติทั่วไปของผู้สมัคร

1.1 ผู้สมัครต้องมีคุณสมบัติตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยนเรศวร ว่าด้วยการบริหาร  
งานบุคคลสำหรับพนักงานของมหาวิทยาลัย พ.ศ. 2543 ดังนี้

- มีสัญชาติไทย
- มีอายุไม่ต่ำกว่าสิบแปดปี และอายุไม่เกิน 35 ปี
- ไม่เป็นผู้มีหนี้สินล้นพ้นตัว
- ไม่เป็น หรือเคยเป็นบุคคลล้มละลาย
- ไม่เป็นผู้มีความประพฤติเสื่อมเสีย หรือบกพร่องในศีลธรรมอันดี
- ไม่เป็นคนไร้ความสามารถ หรือเสมือนไร้ความสามารถ หรือสติพินเพื่อน  
ไม่สมประกอบ หรือมีกาย หรือจิตไม่เหมาะสมที่จะปฏิบัติหน้าที่ได้
- ไม่เป็นโรคเรื้อนในระยะติดต่อ หรือในระยะที่ปรากฏอาการเป็นที่น่า  
รังเกียจแก่สังคม วัณโรคในระยะอันตราย โรคเท้าช้างในระยะที่ปรากฏอาการเป็นที่น่ารังเกียจแก่สังคม  
ติดยาเสพติดให้โทษ โรคพิษสุราเรื้อรังหรือโรคอื่นที่คณะกรรมการกำหนด
- ไม่เป็นผู้อยู่ระหว่างถูกพักงาน พักราชการ หรือสั่งให้หยุดงานเป็นการ  
ชั่วคราวในลักษณะเดียวกันกับพักงาน หรือพักราชการ
- ไม่เป็นผู้เคยได้รับโทษให้ออก ปลดออก หรือไล่ออกจากราชการ  
รัฐวิสาหกิจหรือหน่วยงานอื่น เพราะกระทำความผิดวินัยตามกฎหมายว่าด้วยระเบียบข้าราชการพลเรือน  
ตามกฎหมายอื่น
- ไม่เป็นผู้ออกจากราชการตามโครงการเปลี่ยนแปลงเส้นทางชีวิต  
(เกษียณก่อนกำหนด)

2/2. คุณสมบัติเฉพาะ...

## 2. คุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่ง

1. จบการศึกษาในระดับปริญญาตรีทางไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์ เครื่องจักรกลไฟฟ้า การออกแบบวงจรดิจิทัล และวงจรตรรก และไมโครโปรเซสเซอร์ หรือสาขาที่เกี่ยวข้องทางด้านไฟฟ้า
2. มีเกรดเฉลี่ย 2.50 ขึ้นไป
3. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาได้ใบ Transcript ใบปริญญาบัตร หรือใบรับรองคุณวุฒิ จากสภามหาวิทยาลัย ซึ่งต้องผ่านการอนุมัติจากผู้มีอำนาจก่อนวันปิดรับสมัคร สำหรับใบรับรองซึ่งระบุว่า “กำลังเรียน” หรือ “รอผลการสอบ” คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร จะไม่รับพิจารณา
4. มีความรู้ความสามารถในการใช้ภาษาและคอมพิวเตอร์อย่างเหมาะสมแก่การปฏิบัติงานในหน้าที่
5. มีความสามารถในการศึกษา หาข้อมูล วิเคราะห์ปัญหา และสรุปเหตุผล
6. มีความสามารถในการตรวจสอบ ปรับตั้งเครื่องมือทางไฟฟ้าที่ใช้ในการปฏิบัติงาน
7. มีความรู้ความสามารถในการใช้งานเครื่องวัดและการวัดทางด้านไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ทางด้านเครื่องจักรกลไฟฟ้า ระบบควบคุม การออกแบบวงจรดิจิทัลและวงจรตรรก และไมโครโปรเซสเซอร์
8. มีความกระตือรือร้นสูง มีความรับผิดชอบต่อหน้าที่ มีความพร้อมที่จะเรียนรู้หาประสบการณ์ใหม่
9. หากผู้สมัครมีประสบการณ์ในการดูแลห้องปฏิบัติการไฟฟ้า ขอให้แนบหนังสือรับรองมาด้วย

## 3. วัน เวลา และสถานที่รับสมัคร

กำหนดวันยื่นใบสมัคร ตั้งแต่วันที่ 7 – 30 มิถุนายน 2554 ในวันและเวลาราชการ ผู้ประสงค์จะสมัครคัดเลือกให้ยื่นใบสมัครด้วยตนเองได้ที่หน่วยบุคคล สำนักงานเลขานุการฯ ห้อง CE106 ชั้น 1 อาคารวิศวกรรมโยธา คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร 99 หมู่ 9 ถนนพิษณุโลก-นครสวรรค์ ตำบลท่าโพธิ์ อำเภอเมือง จังหวัดพิษณุโลก โทรศัพท์ 055-964024 โทรสาร 055-964000

4. **หลักฐานการสมัคร** (เอกสารต้นฉบับพร้อมสำเนา 1 ชุด และต้องจัดเตรียมหลักฐานให้ครบตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด หากไม่ครบหรือขาดอย่างใดอย่างหนึ่งจะไม่รับพิจารณา) ทั้งนี้ ผู้สมัครต้องมาสมัครด้วยตนเองพร้อมหลักฐานการสมัครเข้าทำงานตามแบบของทางราชการ ดังนี้

1. ใบสมัคร
2. ใบรับรองแพทย์แผนปัจจุบันสาขาเวชกรรม ออกให้ไม่เกิน 1 เดือน
3. ใบปริญญาบัตร หรือ หนังสือรับรองคุณวุฒิ
4. ใบแสดงผลการศึกษา Transcript ซึ่งผ่านการพิจารณาอนุมัติจากสภามหาวิทยาลัย/สถาบัน ก่อนวันเปิดรับสมัคร
5. สำเนาทะเบียนบ้าน
6. สำเนาบัตรประชาชน

7. ใบสำคัญการเปลี่ยนชื่อ-ชื่อสกุล (ถ้ามี)
8. รูปถ่ายขนาด 1 นิ้ว หน้าตรงไม่สวมหมวก ไม่สวมแว่นตาดำ ถ่ายครั้งเดียวกัน ไม่นานเกินกว่า 6 เดือน จำนวน 2 รูป
9. ใบรับรองผ่านการคัดเลือกเป็นทหาร (สำหรับผู้สมัครชาย)

5. หลักสูตรและการสอบ

(ก) ภาควิชาความรู้ความสามารถที่ใช้เฉพาะตำแหน่ง

1. โดยวิธีการสอบข้อเขียน ทดสอบความรู้ความสามารถในงานเครื่องวัดทางไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ทางด้านเครื่องจักรกลไฟฟ้า ระบบควบคุม การออกแบบวงจรดิจิทัลและวงจรตรรก และไมโครโปรเซสเซอร์
2. มีความรู้ความเข้าใจในกฎหมายว่าด้วยระเบียบข้าราชการพลเรือนในสถาบันอุดมศึกษา กฎหมายว่าด้วยระเบียบบริหารราชการแผ่นดิน และกฎหมาย กฎ ระเบียบ และ ข้อบังคับอื่นที่ใช้ในการปฏิบัติงานในหน้าที่
3. มีความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับเหตุการณ์ปัจจุบันในด้านการเมือง เศรษฐกิจและสังคม โดยเฉพาะอย่างยิ่งของประเทศไทย
4. มีความรู้ความสามารถในการใช้ภาษาและคอมพิวเตอร์อย่างเหมาะสมแก่การปฏิบัติงานในหน้าที่
5. มีความสามารถในการศึกษาหาข้อมูล วิเคราะห์ปัญหา และสรุปเหตุผล (คะแนนเต็ม 100 คะแนน)

(ข) ภาควิชาความเหมาะสมกับตำแหน่ง

โดยการประเมินบุคคลเพื่อพิจารณาความเหมาะสมกับตำแหน่งหน้าที่จากประวัติส่วนตัว ประวัติการศึกษา ประวัติการทำงานและจากการสัมภาษณ์ (คะแนนเต็ม 100 คะแนน)

6. ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบ สถานที่สอบ ในวันที่ 5 กรกฎาคม 2554 ตามประกาศของคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร และทาง [www.eng.nu.ac.th](http://www.eng.nu.ac.th)

ประกาศ ณ วันที่ 6 มิถุนายน พ.ศ.2554

(รองศาสตราจารย์ ดร.ศรินทร์ทิพย์ แทนธานี)  
คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์