



ประกาศสถาบันเทคโนโลยีนิวเคลียร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน)
เรื่อง รับสมัครบุคคลเพื่อเข้ารับการศึกษาคัดเลือกเป็นเจ้าหน้าที่ของสถาบัน

ด้วย สถาบันเทคโนโลยีนิวเคลียร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน) ซึ่งเป็นองค์การมหาชนในสังกัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม มีภารกิจหลักในการวิจัย พัฒนา ให้บริการและเผยแพร่การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีนิวเคลียร์ มีความประสงค์รับสมัครบุคคลเพื่อบรรจุและแต่งตั้งเป็นเจ้าหน้าที่สถาบัน ดังนี้

๑. ตำแหน่งที่เปิดรับสมัคร

ตำแหน่งที่	ชื่อตำแหน่ง	สังกัด	จำนวน
๑.๑	ช่างเทคนิคชำนาญงาน	ฝ่ายฉายรังสีแกมมา ศูนย์ฉายรังสี	๑ อัตรา

หมายเหตุ : รายละเอียดของตำแหน่งงานปรากฏตามเอกสารแนบท้าย

๒. คุณสมบัติทั่วไปและคุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่งของผู้สมัคร

๒.๑ ผู้สมัครต้องมีคุณสมบัติทั่วไป ดังนี้

- (๑) มีสัญชาติไทย
- (๒) มีอายุไม่ต่ำกว่าสิบแปดปีบริบูรณ์และไม่เกินหกสิบปีบริบูรณ์
- (๓) สามารถทำงานให้แก่สถาบันฯ ได้เต็มเวลา
- (๔) มีคุณวุฒิหรือประสบการณ์เหมาะสมกับวัตถุประสงค์และอำนาจ หน้าที่ของสถาบันฯ
- (๕) ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย คนไร้ความสามารถ หรือคนเสมือนไร้ความสามารถ
- (๖) ไม่เคยได้รับโทษจำคุกโดยคำพิพากษาถึงที่สุดให้จำคุก เว้นแต่เป็นโทษสำหรับความผิดที่ได้กระทำโดยประมาทหรือความผิดลหุโทษ
- (๗) ไม่เคยถูกไล่ออก ปลดออก หรือออกจากราชการ หน่วยงานของรัฐ หรือรัฐวิสาหกิจ เพราะทุจริตต่อหน้าที่ หรือถือว่ากระทำการทุจริตและประพฤติมิชอบในวงราชการ
- (๘) ไม่เป็นผู้มีส่วนได้เสียในกิจการที่กระทำกับสถาบันฯ

๒.๒ ผู้สมัครต้องมีคุณสมบัติเฉพาะตำแหน่ง รายละเอียดปรากฏแนบท้ายประกาศนี้

หมายเหตุ สำหรับผู้ที่ผ่านการคัดเลือกเพื่อบรรจุเข้าเป็นเจ้าหน้าที่ของสถาบัน ในวันที่ทำสัญญาจ้างจะต้องไม่เป็นข้าราชการหรือลูกจ้างของส่วนราชการ พนักงานหรือลูกจ้างของรัฐวิสาหกิจหรือหน่วยงานอื่นของรัฐ พนักงานหรือลูกจ้างขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น หรือผู้ดำรงตำแหน่ง ทางการเมือง ที่ปรึกษาพรรคการเมืองหรือเจ้าหน้าที่พรรคการเมือง

๓. การรับสมัครคัดเลือก

๓.๑ วัน เวลา และสถานที่รับสมัครคัดเลือก

สถาบันเปิดให้ยื่นใบสมัครผ่านทางระบบสมัครงานออนไลน์ที่ www.tint.or.th ตั้งแต่บัดนี้

จนถึงวันที่ **๑๒ ธันวาคม ๒๕๖๘**

๓.๒ หลักฐานการสมัครงาน (แนบเอกสารผ่านระบบสมัครงานออนไลน์)

(๑) ใบสมัครตามแบบของสถาบัน

(๒) รูปถ่ายหน้าตรง จำนวน ๑ รูป

(๓) สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน จำนวน ๑ ฉบับ

(๔) สำเนาทะเบียนบ้าน จำนวน ๑ ฉบับ

(๕) สำเนาปริญญาบัตรและสำเนาระเบียนแสดงผลการศึกษา จำนวนอย่างละ ๑ ฉบับ

(๖) สำเนาหลักฐานทางการทหาร จำนวน ๑ ฉบับ (กรณีเพศชาย)

(๗) สำเนาทะเบียนสมรส จำนวน ๑ ฉบับ (กรณีสมรส)

(๘) สำเนาใบเปลี่ยนชื่อ-สกุล จำนวน ๑ ฉบับ (กรณีเปลี่ยนชื่อ-สกุล)

(๙) สำเนาหลักฐานอื่น ๆ เช่น ใบรับรองผลคะแนนสอบทักษะภาษาอังกฤษ ใบรับรอง

การฝึกงาน ใบรับรองการทำงาน ใบรับรองการอบรม ใบประกาศเกียรติคุณ (ถ้ามี)

(๑๐) แบบรับรองคุณสมบัติตนเอง

๔. เงื่อนไขในการสมัครคัดเลือก

ผู้สมัครต้องเป็นผู้มีคุณสมบัติตรงตาม ข้อ ๒ ของประกาศฉบับนี้ และผู้สมัครต้องรับผิดชอบในการตรวจสอบและรับรองตนเองว่าเป็นผู้มีคุณสมบัติตรงตามประกาศรับสมัคร และรายละเอียดต่างๆ ให้ถูกต้องครบถ้วนตรงตามความจริงในกรณีที่มีความผิดพลาดอันเกิดจากผู้สมัครหรือตรวจพบว่าเอกสารหลักฐานต่างๆ ที่ผู้สมัครนำมายื่นไม่ตรงหรือไม่เป็นไปตามประกาศรับสมัคร สถาบันจะถือว่าผู้สมัครเป็นผู้ขาดคุณสมบัติในการสมัครคัดเลือกครั้งนี้มาตั้งแต่ต้น

๕. การประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิสอบและระเบียบเกี่ยวกับการสอบ

สถาบันจะประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิสอบ วัน เวลาและสถานที่คัดเลือก ทาง www.tint.or.th

ผู้สนใจสามารถสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ ฝ่ายทรัพยากรบุคคล โทรศัพท์ ๐ ๒๔๐๑ ๙๘๘๙ ต่อ ๑๑๕๘ ในวันและเวลาราชการ หรือดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ www.tint.or.th

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๑ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๘



(รองศาสตราจารย์รัชชัย อ่อนจันทร์)

ผู้อำนวยการสถาบันเทคโนโลยีนิวเคลียร์แห่งชาติ

แนบท้ายประกาศสถาบันเทคโนโลยีนิวเคลียร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน)

เรื่อง รับสมัครบุคคลเพื่อเข้ารับการศึกษาเลือกเป็นเจ้าหน้าที่สถาบัน

ลำดับที่	ชื่อตำแหน่งงาน	กรอบอัตราเงินเดือน	คุณสมบัติเฉพาะตำแหน่ง	หน้าที่ความรับผิดชอบ
๑.	ช่างเทคนิคชำนาญงาน ฝ่ายฉายรังสีแกมมา ศูนย์ฉายรังสี	๑๓,๕๐๐ – ๒๘,๖๐๐ บาท	<ol style="list-style-type: none"> ๑. สำเร็จการศึกษาในระดับชั้น ปวส. ขึ้นไป หรือเทียบเท่า ในสาขาไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์ ช่างกลโรงงาน ช่างยนต์ หรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง และมีประสบการณ์ในด้านสายงานที่เกี่ยวข้องไม่น้อยกว่า ๔ ปี ๒. มีความสามารถในการบำรุงรักษาและตรวจสอบสภาพรถยก (Forklift) ได้เป็นอย่างดี ๓. มีความเชี่ยวชาญในการขับขี่รถยก (Forklift) และสามารถปฏิบัติงานได้ตามมาตรฐานความปลอดภัยที่กำหนด ๔. หากมีประสบการณ์ที่เกี่ยวข้องกับการฉายรังสี การบริหารจัดการรับ-ส่งสินค้า และการจัดลำดับสินค้าจะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ 	<ol style="list-style-type: none"> ๑. ตรวจสอบความพร้อมของระบบก่อนการเดินเครื่องฉายรังสี ดำเนินการควบคุมและเดินเครื่องฉายรังสีตามแผนการฉายที่ได้รับมอบหมาย ๒. ตรวจสอบและตรวจรับผลิตภัณฑ์ก่อนการฉายรังสีพร้อมทำการจัดเก็บผลิตภัณฑ์ก่อนและหลังฉายรังสี รวมถึงตรวจสอบและส่งมอบผลิตภัณฑ์คืนให้แก่ลูกค้า ๓. จัดเรียงวัสดุหรือผลิตภัณฑ์เข้าสู่ตู้บรรจุภัณฑ์ฉายรังสีอย่างถูกต้องตามที่กำหนดเพื่อให้ได้รับรังสีในปริมาณที่กำหนด ๔. บันทึกข้อมูลการปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้องในการเดินเครื่องฉายรังสี เช่น เวลาในการฉาย ปริมาณรังสี สถานะเครื่อง ๕. ติดตามการแสดงผลของเครื่องมือวัดรังสีในห้องฉาย และสถานะการทำงานของเครื่องฉายรังสี ขณะทำการเดินเครื่อง และรายงานความผิดปกติทันทีหากเกิดเหตุ ๖. ปฏิบัติงานภายใต้แนวทางความปลอดภัยทางรังสี และข้อกำหนดของหน่วยงานกำกับดูแล ๗. ปฏิบัติตามข้อกำหนดด้านคุณภาพตามระบบ ISO 9001, ISO 13485 หรือ ISO 11137 เป็นต้น ที่เกี่ยวข้องกับการฉายรังสี ๘. สนับสนุนการตรวจติดตามภายใน (Internal Audit) และการตรวจประเมินจากภายนอก (External Audit) ภายใต้ระบบ ISO/QMS