



สถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน (องค์การมหาชน)
Synchrotron Light Research Institute (Public Organization)

ที่ วท 6100/ว 236

4 สิงหาคม 2558

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์การรับสมัครงาน

เรียน อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏราชชนครินทร์

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาประกาศสถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน (องค์การมหาชน) จำนวน 1 ชุด

ด้วยสถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน (องค์การมหาชน) มีความประสงค์รับสมัครบุคลากรมาปฏิบัติงาน ณ สถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน (องค์การมหาชน) อาคารสิรินธรวิโชทัย เลขที่ 111 หมู่ที่ 6 ถนนมหาวิทยาลัย ตำบลสุรนารี อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา จำนวน 3 ตำแหน่ง โดยเปิดรับสมัครตั้งแต่วันที่ 3 - 31 สิงหาคม 2558 เวลา 08.30 - 16.30 น. ดังรายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วยนี้

ในการนี้ สถาบันฯ จึงเรียนมาเพื่อขอความอนุเคราะห์ในการประชาสัมพันธ์การรับสมัครงานดังกล่าวในหน่วยงานของท่านด้วย และสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ สถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน (องค์การมหาชน) ชั้น 3 อาคารสิรินธรวิโชทัย เลขที่ 111 หมู่ที่ 6 ถนนมหาวิทยาลัย ตำบลสุรนารี อำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมา ได้ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป จนถึง วันที่ 31 สิงหาคม 2558 หรือสอบถามทางโทรศัพท์หมายเลข 044-217040 ต่อ 1213 โทรสาร 044-217047 ในวันและเวลาราชการ หรือ www.slri.or.th อีเมลล์ hr@slri.or.th

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา จะขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(นางกนกพร ใฝ่นาค)

ผู้อำนวยการฝ่ายบริหารทั่วไป

สถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน (องค์การมหาชน)

ส่วนงานทรัพยากรมนุษย์ ฝ่ายบริหารทั่วไป (นางรติรส สีลาสกุลชัย)

โทรศัพท์ : 044-216040 ต่อ 1220,1213

โทรสาร : 044-217047



สถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน (องค์การมหาชน)
Synchrotron Light Research Institute (Public Organization)

ประกาศสถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน (องค์การมหาชน)
เรื่อง รับสมัครสรรหาบุคคลเพื่อบรรจุเป็นผู้ปฏิบัติงาน

สถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน (องค์การมหาชน) ดำเนินการวิจัยระดับนานาชาติเกี่ยวกับการนำประโยชน์ของแสงซินโครตรอนไปประยุกต์ใช้ประโยชน์อย่างแพร่หลาย เป็นหน่วยงานในสังกัดกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กำลังดำเนินการเพิ่มศักยภาพ และบริการการใช้แสงซินโครตรอน จึงมีความประสงค์จะรับสมัครสรรหาบุคคลเพื่อบรรจุเป็นผู้ปฏิบัติงาน ดังนี้

1. คุณสมบัติทั่วไปของผู้สมัคร ดังนี้

- (1) มีสัญชาติไทย
- (2) มีอายุไม่ต่ำกว่าสิบแปดปีบริบูรณ์และไม่เกินหกสิบปีบริบูรณ์
- (3) สามารถทำงานให้แก่สถาบันได้เต็มเวลา
- (4) มีคุณวุฒิหรือประสบการณ์เหมาะสมกับวัตถุประสงค์และอำนาจหน้าที่ของสถาบัน
- (5) ไม่เป็นที่ปรึกษาหรือผู้เชี่ยวชาญซึ่งมีสัญญาจ้างกับสถาบัน
- (6) ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย คนไร้ความสามารถ หรือคนเสมือนไร้ความสามารถ
- (7) ไม่เคยได้รับโทษจำคุกโดยคำพิพากษาถึงที่สุดให้จำคุกเว้นแต่เป็นโทษสำหรับความผิดที่ได้กระทำโดยประมาทหรือความผิดลหุโทษ
- (8) ไม่เป็นผู้ดำรงตำแหน่งทางการเมือง สมาชิกสภาท้องถิ่นหรือผู้บริหารท้องถิ่น กรรมการหรือผู้ดำรงตำแหน่งซึ่งรับผิดชอบการบริหารพรรคการเมือง ที่ปรึกษาพรรคการเมือง หรือเจ้าหน้าที่พรรคการเมือง
- (9) ไม่เป็นผู้มีส่วนได้ส่วนเสียในกิจการที่กระทำกับสถาบัน

2 คุณสมบัติเฉพาะตำแหน่ง

สังกัด	ตำแหน่ง	คุณสมบัติ
1. ส่วนงานพัฒนารูทกิจ สำนักงานผู้อำนวยการ	เจ้าหน้าที่พัฒนารูทกิจ 1 จำนวน 1 อัตรา	<ul style="list-style-type: none">- เพศหญิง/ชาย อายุไม่เกิน 35 ปีบริบูรณ์- วุฒิก่อนการศึกษาระดับปริญญาตรี สาขาวิทยาศาสตร์ วิศวกรรมศาสตร์ เศรษฐศาสตร์ หรือสาขาทางเทคโนโลยีที่เกี่ยวข้อง- มีทักษะการใช้ภาษาอังกฤษ ระดับสื่อสารได้- สามารถใช้คอมพิวเตอร์ โปรแกรม Microsoft Office และ Internet ได้ดี

สังกัด	ตำแหน่ง	คุณสมบัติ
		<ul style="list-style-type: none"> - หากมีประสบการณ์ในด้านการตลาด/การขาย หรือมีความรู้ด้านทรัพย์สินทางปัญญา หรือกฎหมายธุรกิจ จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ - สามารถแก้ไขปัญหาเฉพาะหน้าได้ดี มีความรับผิดชอบสูง - มีบุคลิกภาพและมนุษยสัมพันธ์ดี รักงานบริการ มีความกระตือรือร้นในการทำงาน มีความสามารถและความพยายามในการเรียนรู้สิ่งใหม่ๆ - มีทักษะในการสื่อสารและเจรจา กับลูกค้าและเพื่อนร่วมงานได้ดี - มีความสามารถในการจัดลำดับความสำคัญของงาน การทำงานอย่างเป็นระบบ มีความละเอียดรอบคอบ - สามารถปฏิบัติงานนอกสถานที่ได้ <p>หน้าที่รับผิดชอบโดยสังเขป</p> <ul style="list-style-type: none"> - งานเชื่อมโยงภาคอุตสาหกรรมเชิงรุก ผ่านทางโทรศัพท์ การเข้าพบลูกค้าที่บริษัทโดยตรง เพื่อนำเสนอเทคโนโลยี และการรับงานบริการ - งานเชื่อมโยงภาคอุตสาหกรรมเชิงรุก ผ่านการดำเนินงาน โครงการประชุมเชิงวิชาการ งานอบรม/สัมมนา หรืองาน นิทรรศการ - งานเชื่อมโยงภาคอุตสาหกรรมเชิงรุก ผ่านการต้อนรับเข้า เยี่ยมชมดูงานที่สถาบันฯ - งานเอกสารเกี่ยวกับการรับงานบริการของสถาบันฯ - งานติดต่อประสานงานระหว่างเจ้าหน้าที่สถาบันฯ กับลูกค้า และการอำนวยความสะดวกแก่ลูกค้า - จัดเก็บและรวบรวมข้อมูลการเข้ารับบริการ และการเชื่อมโยงภาคอุตสาหกรรมในด้านต่างๆ อย่างเป็นระบบ - จัดทำฐานข้อมูลลูกค้าภาคอุตสาหกรรม - งานลูกค้าสัมพันธ์ เพื่อให้เกิดความเชื่อมโยงระหว่างลูกค้า และสถาบันฯ - ดำเนินการด้านการอำนวยความสะดวกแก่เจ้าหน้าที่สถาบันฯ ในการขอยื่นจดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญา - งานอื่นๆ ที่ได้รับมอบหมายจากผู้บังคับบัญชา
<p>2. ส่วนงานกิจการทั่วไป</p> <p>ฝ่ายบริหารทั่วไป</p>	<p>เลขานุการ 1</p> <p>จำนวน 1 อัตรา</p>	<ul style="list-style-type: none"> - เพศหญิง อายุระหว่าง 28 – 35 ปีบริบูรณ์ - วุฒิมัธยมศึกษาไม่ต่ำกว่าระดับปริญญาตรี สาขาศิลปศาสตร์ อักษรศาสตร์ บริหารธุรกิจ หรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง - มีประสบการณ์ด้านงานเลขานุการ จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ - มีทักษะการใช้ภาษาอังกฤษ ฟัง พูด อ่าน เขียน ได้เป็นอย่างดี - มีทักษะด้านการสื่อสารภาษาไทย (ฟัง พูด อ่าน เขียน สรุป ความ) ที่มีประสิทธิภาพ - สามารถใช้คอมพิวเตอร์ โปรแกรม Microsoft Office และ Internet ได้เป็นอย่างดี - มีบุคลิกภาพดี มีมนุษยสัมพันธ์ดี สามารถประสานงานกับผู้อื่นทั้งภายในและภายนอกหน่วยงานได้เป็นอย่างดี

สังกัด	ตำแหน่ง	คุณสมบัติ
		<ul style="list-style-type: none"> - สามารถเก็บความลับได้ มีไหวพริบ มีความคล่องตัวในการทำงานสามารถปฏิบัติงานนอกเวลาได้ - สามารถบริหารจัดการงานสำนักงานได้ - สามารถทำงานภายใต้ภาวะกดดันได้ <p>หน้าที่รับผิดชอบโดยสังเขป</p> <ul style="list-style-type: none"> - ตรวจสอบเอกสารก่อนนำเสนอผู้บริหาร - จัดตารางงานนัดหมายให้กับผู้บริหาร - ประสานงานการนัดหมายภารกิจของผู้บริหารทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษ ทั้งภายในและภายนอกสถาบันฯ และให้การต้อนรับผู้มาติดต่อ - จัดทำเอกสาร และข้อมูลนำเสนอ (Presentation) สำหรับผู้บริหาร - รวบรวมเอกสาร จัดการประชุม จัดบันทึกและทำรายงานการประชุม - จัดทำหนังสือโต้ตอบทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษ ดำเนินการด้านเอกสาร และประสานงานในการเดินทาง ปฏิบัติงานนอกสถานที่ทั้งในประเทศและต่างประเทศ - งานอื่นๆ ที่ได้รับมอบหมายจากผู้บังคับบัญชา
3. ส่วนงานระบบไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ฝ่ายเทคนิคและวิศวกรรม	ช่างเทคนิคอิเล็กทรอนิกส์ 1 จำนวน 1 อัตรา	<ul style="list-style-type: none"> - เพศชาย อายุไม่เกิน 30 ปีบริบูรณ์ - วุฒิกศักราระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) สาขาอิเล็กทรอนิกส์ - สามารถใช้คอมพิวเตอร์ โปรแกรม Microsoft Office ได้ดี <p>หน้าที่รับผิดชอบโดยสังเขป</p> <ul style="list-style-type: none"> - ประกอบ ติดตั้งระบบอิเล็กทรอนิกส์ของระบบลำแสงและสถานีทดลอง - ซ่อมบำรุงระบบอิเล็กทรอนิกส์ของระบบลำแสง และสถานีทดลอง - งานอื่นๆ ที่ได้รับมอบหมายจากผู้บังคับบัญชา

3. เกณฑ์การคัดเลือกบุคลากร

สช. มีความประสงค์รับเจ้าหน้าที่ในตำแหน่งดังกล่าวข้างต้น เพื่อให้ได้บุคลากรที่มีคุณภาพ จึงมีเกณฑ์การคัดเลือกบุคลากรจากคณะกรรมการฯ ที่สถาบันแต่งตั้งขึ้น ดังนี้

3.1 ตำแหน่งที่ 1 โดยวิธีการสอบสัมภาษณ์และเตรียมข้อมูลเพื่อนำเสนอศักยภาพในรูปแบบของ Power point (ใช้เวลาไม่เกิน 10-15 นาที) ในวันที่เข้ารับการสัมภาษณ์

3.2 ตำแหน่งที่ 2 โดยวิธีการทดสอบข้อเขียนภาษาอังกฤษก่อนเข้ารับการสอบสัมภาษณ์

3.3 ตำแหน่งที่ 3 โดยวิธีการสอบข้อเขียน สอบปฏิบัติและสอบสัมภาษณ์

4. อัตราเงินเดือน

อัตราบัญชีเงินเดือน เป็นไปตามข้อกำหนดของสถาบันฯ

5. สวัสดิการ

5.1 ค่ารักษาพยาบาล

- ค่ารักษาพยาบาลและค่าทันตกรรมของเจ้าหน้าที่
- ค่ารักษาพยาบาลและค่าทันตกรรมสำหรับครอบครัวเจ้าหน้าที่

5.2 ทุนการศึกษา ฝึกอบรม ดูงานต่างประเทศ ตามเกณฑ์ที่สถาบันฯ กำหนด เป็นต้น

6. เอกสารประกอบการรับสมัคร

รูปถ่ายสี 1 นิ้ว จำนวน 1 รูป, สำเนาทะเบียนบ้าน, สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน, สำเนาใบรายงานผลการศึกษา, สำเนาใบรับรองคุณวุฒิ, สำเนาใบผ่านงาน, ใบรับรองแพทย์, สำเนาทะเบียนสมรส (ถ้ามี), ใบรับรองการผ่านการเกณฑ์ทหารหรือเข้ารับราชการทหาร หรือเอกสารอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง

ผู้สนใจส่งจดหมายสมัครงานได้ที่

ส่วนงานทรัพยากรมนุษย์ ฝ่ายบริหารทั่วไป สถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน (องค์การมหาชน)

ตู้ ปณ.93 ปณจ.นครราชสีมา 30000

(โปรดใช้ใบสมัครโดย download ที่ <http://www.slri.or.th>)

หรือสมัครด้วยตนเองได้ที่ (ในวันและเวลาราชการ)

(1) ส่วนงานทรัพยากรมนุษย์ ฝ่ายบริหารทั่วไป ชั้น 3 โซนเอ อาคารสิรินธรวิซโซทัย สถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน (องค์การมหาชน) เลขที่ 111 ถนนมหาวิทยาลัย ตำบลสุรนารี อำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมา โทรศัพท์ 0-4421-7040 ต่อ 1213

(2) สำนักงานสถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน (องค์การมหาชน) สำนักงานปลัดกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ชั้น 2 อาคารวิจัยโยธี ถนนพระราม 6 เขตราชเทวี กรุงเทพมหานคร โทรศัพท์ 0-2354-3954

รับสมัครตั้งแต่วันที่ 3 สิงหาคม 2558 ถึงวันที่ 31 สิงหาคม 2558

ตรวจสอบรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้ารับการคัดเลือก วันที่ 7 กันยายน 2558

ประกาศ ณ วันที่ 3 สิงหาคม พ.ศ. 2558

(ศาสตราจารย์ นาวาอากาศโท ดร.สรวิฑูฒิ สุจิตจร)

ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน