

สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย

๓๕ หมู่ ๓ ตำบลคลองห้า อำเภอลองหลวง จังหวัดปทุมธานี ๑๒๑๒๐

ประกาศรับสมัครบุคคลภายนอก เลขที่ ๖๔/๔๑

สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย (วว.) ต้องการรับสมัครบุคคลภายนอก เพื่อสอบคัดเลือกเป็นพนักงาน จำนวน ๒๐ อัตรา ดังนี้

- | | |
|--|---------------|
| ๑. พนักงาน ตำแหน่ง นักวิจัย
ประจำศูนย์ความหลากหลายทางชีวภาพ (ศคช.) | จำนวน ๑ อัตรา |
| ๒. ผู้จัดการโรงงาน (ตำแหน่ง นักวิจัย)
ประจำศูนย์เชี่ยวชาญนวัตกรรมผลิตภัณฑ์สมุนไพร (ศนส.) | จำนวน ๑ อัตรา |
| ๓. พนักงาน ตำแหน่ง นักวิจัย
ประจำศูนย์เชี่ยวชาญนวัตกรรมอาหารสุขภาพ (ศนอ.) | จำนวน ๑ อัตรา |
| ๔. พนักงาน ตำแหน่ง นักวิจัย
ประจำศูนย์เชี่ยวชาญนวัตกรรมหุ่นยนต์และเครื่องจักรกลอัตโนมัติ (ศนย.) | จำนวน ๑ อัตรา |
| ๕. พนักงาน ตำแหน่ง นักทดลองวิทยาศาสตร์วิจัย
ประจำศูนย์เชี่ยวชาญนวัตกรรมหุ่นยนต์และเครื่องจักรกลอัตโนมัติ (ศนย.) | จำนวน ๑ อัตรา |
| ๖. พนักงาน ตำแหน่ง นักทดลองวิทยาศาสตร์วิจัย
ประจำศูนย์เชี่ยวชาญนวัตกรรมพลังงานสะอาดและสิ่งแวดล้อม (ศนพ.) | จำนวน ๑ อัตรา |
| ๗. พนักงาน ตำแหน่ง นักวิชาการ
ประจำศูนย์ทดสอบมาตรฐานระบบขนส่งทางราง (ศทร.) | จำนวน ๑ อัตรา |
| ๘. พนักงาน ตำแหน่ง นักทดลองวิทยาศาสตร์บริการ
ประจำห้องปฏิบัติการตรวจสอบสมรรถนะและความปลอดภัย (หป.สป.) | จำนวน ๑ อัตรา |
| ๙. พนักงาน ตำแหน่ง นักทดลองวิทยาศาสตร์บริการ
ประจำห้องปฏิบัติการชีวเคมีและจุลชีววิทยา (หป.ชจ.) | จำนวน ๑ อัตรา |
| ๑๐. พนักงาน ตำแหน่ง นักทดลองวิทยาศาสตร์บริการ
ประจำห้องปฏิบัติการเคมีวิเคราะห์ (หป.คม.) | จำนวน ๑ อัตรา |
| ๑๑. พนักงาน ตำแหน่ง นักวิเคราะห์และวางแผน
ประจำสำนักยุทธศาสตร์วิสาหกิจ (สยศ.) | จำนวน ๒ อัตรา |
| ๑๒. พนักงาน ตำแหน่ง นักวิเคราะห์และวางแผน
ประจำกองพัฒนาระบบงาน (กพร.) | จำนวน ๑ อัตรา |
| ๑๓. พนักงาน ตำแหน่ง นักพัฒนาธุรกิจ
ประจำสำนักจัดการเทคโนโลยีและนวัตกรรม (สจท.) | จำนวน ๑ อัตรา |

/๑๔. พนักงาน ตำแหน่ง นักบริหารการเงินการคลัง...

๑๔. พนักงาน ตำแหน่ง นักบริหารการเงินการคลัง ประจำกองการเงินและบัญชี (กงบ.)	จำนวน ๑ อัตรา
๑๕. พนักงาน ตำแหน่ง นักบริหารการเงินการคลัง ประจำกองพัสดุและคลังพัสดุ (กพต.)	จำนวน ๑ อัตรา
๑๖. พนักงาน ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่การเงินการคลัง ประจำกองพัสดุและคลังพัสดุ (กพต.)	จำนวน ๑ อัตรา
๑๗. พนักงาน ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่ทรัพยากรบุคคล ประจำกองบริหารบุคคล (กบค.)	จำนวน ๑ อัตรา
๑๘. พนักงาน ตำแหน่ง นักเทคโนโลยีสารสนเทศ ประจำกองพัฒนาระบบดิจิทัล (กพท.)	จำนวน ๑ อัตรา
๑๙. พนักงาน ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่ประชาสัมพันธ์ ประจำกองประชาสัมพันธ์ (กปส.)	จำนวน ๑ อัตรา

ท่านสามารถดูรายละเอียดตำแหน่งงานที่เปิดรับสมัคร หรือ Download ใบสมัครได้ที่เว็บไซต์ www.tistr.or.th หัวข้อ ประกาศรับสมัครงาน หรือสอบถามรายละเอียดได้ที่หมายเลข ๐ ๒๕๗๗ ๙๓๘๘ หรือ ๐ ๒๕๗๗ ๙๓๘๙ ท่านใดสนใจสมัครงานกับ วว. สามารถสมัครผ่านช่องทางใดช่องทางหนึ่ง ดังนี้

๑. ติดต่อยื่นใบสมัครด้วยตนเองหรือส่งจดหมายสมัครงานมาที่กองบริหารบุคคล ห้อง ๕๔๑๗ ชั้น ๔ อาคาร Admin เลขที่ ๓๕ หมู่ ๓ ตำบลคลองห้า อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี ๑๒๑๒๐
๒. สมัครผ่าน www.jobtopgun.com
๓. สมัครผ่าน QR Code ด้านล่าง หรือ <http://hris.tistr.or.th/Recruitment/index.php>

ตั้งแต่บัดนี้ จนถึงวันที่ ๕ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๔

ประกาศ ณ วันที่ ๒๖ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๔



(นางสุวรรณภ คอกไม้เคลี)

ผู้อำนวยการสำนักบริหารทรัพยากรบุคคล

- หมายเหตุ**
๑. วว. จะประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบข้อเขียนทางเว็บไซต์ www.tistr.or.th หัวข้อ ประกาศผลสอบคัดเลือก หรือติดต่อผู้สมัครเป็นรายบุคคลทางโทรศัพท์ หรือ Email ตามที่ผู้สมัครได้ให้ข้อมูลไว้ เพื่อนัดหมายในการสอบข้อเขียน/สัมภาษณ์ต่อไป
 ๒. อนึ่ง วว. และ/หรือคณะกรรมการคัดเลือกพนักงาน ขอสงวนสิทธิ์ที่จะพิจารณาคัดเลือกเฉพาะผู้ที่มีคุณสมบัติครบถ้วนและเหมาะสม เพื่อนัดสอบข้อเขียนและ/หรือสอบสัมภาษณ์ หรือเสนอและคัดเลือกเข้าสู่ตำแหน่งอื่นที่เหมาะสม ตามที่เห็นสมควร โดยผลการตัดสินใจของ วว. และ/หรือคณะกรรมการคัดเลือก ถือเป็นที่สุด



เว็บไซต์สมัครงาน



ตำแหน่งงานที่เปิดรับสมัคร

/พนักงาน ตำแหน่ง นักวิจัย...

พนักงาน ตำแหน่ง นักวิจัย ประจำศูนย์ความหลากหลายทางชีวภาพ (ศคช.) จำนวน ๑ อัตรา

ลักษณะงาน

๑. ปฏิบัติงานวิจัยและพัฒนาแบบจำลองเซลล์/เซลล์ต้นกำเนิด
๒. ดำเนินการวิจัยสำหรับโครงการวิจัย/โครงการรับจ้างวิจัย เพื่อผลิตและเพาะเลี้ยงเซลล์ต้นกำเนิด ในระดับห้องปฏิบัติการ และกึ่งอุตสาหกรรม พร้อมทั้งการควบคุมคุณภาพของเซลล์ต้นกำเนิดที่ได้
๓. ดำเนินการวิจัยสำหรับโครงการวิจัย/โครงการรับจ้างวิจัย ในการทดสอบประสิทธิภาพและความปลอดภัยของโพรไบโอติกระหว่างการพัฒนาผลิตภัณฑ์ ในเซลล์ต้นกำเนิดที่พัฒนาขึ้น
๔. สามารถใช้เทคนิคทางชีววิทยาโมเลกุลต่าง ๆ ในห้องปฏิบัติการที่ใช้ในงานวิจัย ได้แก่ RT-PCR, Flow cytometry, Western blot และอื่น ๆ
๕. นำผลงานที่ได้รับการพัฒนายีนจัดสิทธิบัตร/อนุสิทธิบัตร และเผยแพร่ผลงานทางวิชาการในรูปแบบของสิ่งตีพิมพ์
๖. เขียนข้อเสนอโครงการเพื่อขอทุนวิจัยในลักษณะของ Contract Research
๗. สอนงานและดูแลการปฏิบัติงานของนักศึกษาฝึกงาน
๘. ให้คำแนะนำเกี่ยวกับการใช้งานเครื่องมือต่างๆ แก่ผู้มาขอใช้บริการ/พื้นที่บริการ และการดูแลห้องปฏิบัติการเมื่อเข้าสู่ระบบมาตรฐาน ISO 17025 หรือ ISO 10993
๙. ปฏิบัติงานอื่น ๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย

ผู้สมัครต้องมีคุณสมบัติ

๑. ไม่จำกัดเพศ สัญชาติไทย อายุไม่เกิน ๔๐ ปีบริบูรณ์ หากเป็นเพศชาย ต้องผ่านการรับราชการทหารมาแล้ว หรือได้รับการยกเว้นตามพระราชบัญญัติรับราชการทหาร
๒. วุฒิการศึกษาระดับปริญญาเอก ปริญญาตรีบัณฑิตทางด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ สาขาวิชาเซลล์ต้นกำเนิดและอณูชีววิทยา วิทยาภูมิคุ้มกัน จุลชีววิทยาประยุกต์ วิทยาศาสตร์การแพทย์ เทคนิคการแพทย์ ชีวเคมีทางการแพทย์ สรีรวิทยา ประสาทวิทยาศาสตร์ ชีวเวชศาสตร์ หรือสาขาอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องและเทียบเท่า ทั้งในหรือต่างประเทศจากสถาบันการศึกษาที่สภามหาวิทยาลัยรับรองวิทยฐานะ
๓. มีความรู้ด้านวิทยาศาสตร์การแพทย์การวิจัยด้านเซลล์ต้นกำเนิดและการประยุกต์ใช้ในทางคลินิก เพื่อการสร้างเสริมสุขภาพ ป้องกันรักษา และฟื้นฟูสุขภาพของประชาชน
๔. มีความรู้ และทักษะในการทำงานวิจัยด้านการเพาะเลี้ยงเซลล์หรือเซลล์ต้นกำเนิด และการใช้เทคนิคทางชีววิทยาโมเลกุลต่างๆ ในห้องปฏิบัติการ เพื่อใช้ในการทดสอบและควบคุมคุณภาพของเซลล์เพาะเลี้ยง/เซลล์ต้นกำเนิดที่ผลิตขึ้นได้เป็นอย่างดี ได้แก่ RT-PCR, Flow cytometry, Western blot และอื่น ๆ เป็นต้น
๕. หากมีความรู้และงานวิจัยด้านเทคโนโลยีเซลล์ต้นกำเนิด และการควบคุมคุณภาพของการผลิตเซลล์ต้นกำเนิด จะได้รับการพิจารณาเป็นกรณีพิเศษ
๖. หากมีใบประกอบโรคศิลปะ จะได้รับการพิจารณาเป็นกรณีพิเศษ
๗. หากผ่านการอบรม การทำวิจัยในมนุษย์ จะได้รับการพิจารณาเป็นกรณีพิเศษ
๘. สามารถใช้คอมพิวเตอร์ Internet ชุดโปรแกรมสำนักงาน (Word, Excel, PowerPoint) และโปรแกรมทางสถิติได้เป็นอย่างดี เช่น SPSS, Graphpad prism เป็นต้น
๙. หากมีความรู้ความสามารถในการฟัง พูด อ่าน เขียนภาษาอังกฤษอยู่ในระดับดี มีผลคะแนน TOEIC ไม่น้อยกว่า ๕๕๐ คะแนนหรือเทียบเท่า จะได้รับการพิจารณาเป็นกรณีพิเศษ
๑๐. สามารถปฏิบัติงานนอกเวลาราชการ หรือไปปฏิบัติงานต่างจังหวัดได้

/ผู้จัดการโรงงาน...

ผู้จัดการโรงงาน (ตำแหน่ง นักวิจัย) ประจำศูนย์เชี่ยวชาญนวัตกรรมผลิตภัณฑ์สมุนไพร (คนส.) จำนวน ๑ อัตรา

ลักษณะงาน

๑. บริหารจัดการในกระบวนการผลิตให้เป็นไปตามแผนการผลิตที่ได้รับอย่างมีประสิทธิภาพและสอดคล้องกับวิธีการผลิตอย่างถูกต้องตามมาตรฐาน และสอดคล้องกับนโยบาย วว.
๒. บริหารจัดการต้นทุน จัดการอัตรากำลัง ให้เป็นไปตามเป้าหมาย
๓. พัฒนาและปรับปรุงกระบวนการผลิต วิธีการผลิตและเครื่องจักรที่ใช้ในการผลิต แก้ไขปัญหาหน้างาน วิเคราะห์ปัญหาดำเนินการ ทำแผนเชิงป้องกันและแก้ไข
๔. ควบคุมการปฏิบัติงานของพนักงานให้ปฏิบัติตามกฎระเบียบ
๕. ควบคุมดูแลในเรื่องความปลอดภัย สุขอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานของพนักงาน
๖. ประสานงานด้านการจัดซื้อ จัดหา เครื่องมือ เครื่องจักร และส่วนต่าง ๆ
๗. ประเมินผลการปฏิบัติหน้าที่ของพนักงาน จัดทำและตรวจสอบรายงานด้านการผลิตรายเดือนและสรุปผลรายงานต่อผู้บริหาร
๘. ปฏิบัติงานอื่น ๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย

ผู้สมัครต้องมีคุณสมบัติ

๑. ไม่จำกัดเพศ สัญชาติไทย อายุไม่ต่ำกว่า ๓๐ ปี หากเป็นเพศชาย ต้องผ่านการรับราชการทหารมาแล้ว หรือได้รับการยกเว้นตามพระราชบัญญัติรับราชการทหาร
๒. วุฒิการศึกษาระดับปริญญาโท เกษศาสตร์ วิศวกรรมอุตสาหกรรม วิศวกรรมเคมี เทคโนโลยีการจัดการ วิทยาศาสตร์ วิทยาการทางเภสัชศาสตร์ วิศวกรรม หรือสาขาอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง โดยต้องมีประสบการณ์ทำงานในสาขาที่เกี่ยวข้องมาแล้วไม่น้อยกว่า ๕ ปี
๓. หากมีความรู้เกี่ยวกับผลิตภัณฑ์เครื่องสำอาง อาหารเสริม จะได้รับการพิจารณาเป็นกรณีพิเศษ
๔. มีความรู้ ความเข้าใจ เกี่ยวกับระบบมาตรฐาน ISO 9000-2015, ISO/IEC-17025, ISO 22000, ASEAN COSMETIC GMP, HACCP
๕. สามารถใช้คอมพิวเตอร์ และชุดโปรแกรมสำนักงาน (Word, Excel, PowerPoint) ได้เป็นอย่างดี
๖. หากมีความรู้ความสามารถในการฟัง พูด อ่าน เขียนภาษาอังกฤษอยู่ในระดับดี มีผลคะแนน TOEIC ไม่น้อยกว่า ๕๕๐ คะแนนหรือเทียบเท่า จะได้รับการพิจารณาเป็นกรณีพิเศษ
๗. สามารถปฏิบัติงานนอกเวลาราชการ หรือไปปฏิบัติงานต่างจังหวัดได้

พนักงาน ตำแหน่ง นักวิจัย ประจำศูนย์เชี่ยวชาญนวัตกรรมอาหารสุขภาพ (ศนอ.) จำนวน ๑ อัตรา

ลักษณะงาน

๑. ปฏิบัติงานวิชาการและโครงการวิจัยทางด้านวิทยาศาสตร์การอาหาร อาหารและส่วนประกอบอาหาร ฟังก์ชัน (Functional food and ingredient) อาหารสุขภาพ (Health food) การพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร และงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง
๒. จัดทำข้อเสนอโครงการเพื่อของบประมาณจากแหล่งทุนต่าง ๆ ทั้งจากภาครัฐและภาคเอกชน วางแผนการปฏิบัติงานโครงการ วิเคราะห์และสรุปผลวิจัย และจัดทำรายงานวิจัยที่ได้มาตรฐานพร้อมจัดทำและตีพิมพ์ผลงานทางวิชาการทั้งในระดับชาติและระดับนานาชาติ รวมถึงจัดทำสิทธิบัตร
๓. ทำโครงการบริการวิจัยร่วมกับภาคเอกชน พร้อมทั้งให้คำปรึกษา และแนะนำแก่ผู้ประกอบการอุตสาหกรรมอาหาร
๔. ร่วมทำโครงการวิจัยกับหน่วยงานวิจัยอื่น ๆ ทั้งภายในประเทศและต่างประเทศ
๕. ปฏิบัติงานอื่น ๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย

ผู้สมัครต้องมีคุณสมบัติ

๑. ไม่จำกัดเพศ สัญชาติไทย อายุไม่เกิน ๓๕ ปีบริบูรณ์ หากเป็นเพศชาย ต้องผ่านการรับราชการทหารมาแล้ว หรือได้รับการยกเว้นตามพระราชบัญญัติรับราชการทหาร
๒. วุฒิการศึกษาระดับปริญญาเอก สาขาวิทยาศาสตร์การอาหาร เทคโนโลยีทางอาหาร วิทยาศาสตร์การอาหารและโภชนาการ และพัฒนาผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเกษตร โดยต้องสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี และปริญญาโท สาขาวิทยาศาสตร์การอาหาร เทคโนโลยีทางอาหาร พัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร หรือวิทยาศาสตร์การอาหารและโภชนาการ
๓. หากมีประสบการณ์การทำงานวิจัยที่เกี่ยวข้องกับเทคโนโลยีทางไขมันและน้ำมัน และการวิจัยและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหารฟังก์ชัน จะได้รับการพิจารณาเป็นกรณีพิเศษ
๔. สามารถปฏิบัติงานการวิจัยเพื่อสนับสนุนนโยบายองค์กร กลุ่มอาหารสุขภาพ
๕. สามารถใช้คอมพิวเตอร์ และชุดโปรแกรมสำนักงาน (Word, Excel, PowerPoint) ได้เป็นอย่างดี
๖. หากมีความรู้ความสามารถในการฟัง พูด อ่าน เขียนภาษาอังกฤษอยู่ในระดับดี มีผลคะแนน TOEIC ไม่น้อยกว่า ๖๕๐ หรือ IELTS ไม่น้อยกว่า ๖.๐ หรือ TOEFL (Paper-based test) ไม่น้อยกว่า ๕๔๐ หรือ TOEFL (Internet-based test) ไม่น้อยกว่า ๗๘ คะแนนหรือเทียบเท่า จะได้รับการพิจารณาเป็นกรณีพิเศษ
๗. สามารถปฏิบัติงานนอกเวลาราชการ หรือไปปฏิบัติงานต่างจังหวัดได้

**พนักงาน ตำแหน่ง นักวิจัย ประจำศูนย์เชี่ยวชาญนวัตกรรมหุ่นยนต์และเครื่องจักรกลอัตโนมัติ (ศนย.)
จำนวน ๑ อัตรา**

ลักษณะงาน

๑. ปฏิบัติงานวิจัยและพัฒนา งานวิชาการ ที่เกี่ยวกับเครื่องจักรกลอัตโนมัติ หุ่นยนต์อุตสาหกรรม ระบบปัญญาประดิษฐ์ (Artificial Intelligent : AI) ระบบ Internet of Things (IOT) สำหรับกระบวนการทำงานหรือขั้นตอนที่เกี่ยวข้องกับงานอุตสาหกรรม งานอุตสาหกรรมเกษตร และงานด้านอื่น ๆ ตามภารกิจของ วว.
๒. จัดทำข้อเสนอโครงการและนำเสนอ เพื่อของบประมาณจากแหล่งทุนต่าง ๆ ทั้งภาครัฐและภาคเอกชน ทั้งแหล่งทุนภายในประเทศและต่างประเทศ
๓. วางแผนการปฏิบัติงานโครงการ นำแผนงานไปปฏิบัติ ทดลอง/ทดสอบ เก็บข้อมูล วิเคราะห์ผลสรุปผล และจัดทำรายงานผลงานวิจัย
๔. จัดทำและเผยแพร่นำเสนอผลงานวิชาการในรูปแบบต่าง ๆ ทั้งในระดับชาติและนานาชาติ รวมถึงจัดทำคำขอสิทธิบัตร
๕. ให้คำปรึกษา แก้ไขปัญหา รวมทั้งพัฒนาและปรับปรุงงานที่ได้รับมอบหมาย
๖. ปฏิบัติงานอื่น ๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย

ผู้สมัครต้องมีคุณสมบัติ

๑. ไม่จำกัดเพศ สัญชาติไทย อายุไม่เกิน ๓๕ ปีบริบูรณ์ หากเป็นเพศชาย ต้องผ่านการรับราชการทหารมาแล้ว หรือได้รับการยกเว้นตามพระราชบัญญัติรับราชการทหาร
๒. วุฒิการศึกษาในระดับปริญญาโทขึ้นไป ด้านวิศวกรรมศาสตร์ สาขาวิศวกรรมเครื่องกล วิศวกรรมไฟฟ้า วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์ วิศวกรรมอุตสาหการ หรือสาขาอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง โดยผู้ที่สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท ต้องมีประสบการณ์ทำงานในสาขาที่เกี่ยวข้องมาแล้วไม่น้อยกว่า ๕ ปี
๓. หากมีประสบการณ์ทำงานที่เกี่ยวข้องกับเครื่องจักรกลอัตโนมัติ หุ่นยนต์อุตสาหกรรม ระบบปัญญาประดิษฐ์ (Artificial Intelligent : AI) ระบบ Internet of Things (IOT) ระบบ System Integration หรือการจำลองผล (Simulation) ของงานด้านวิศวกรรม จะได้รับการพิจารณาเป็นกรณีพิเศษ
๔. สามารถใช้คอมพิวเตอร์ และชุดโปรแกรมสำนักงาน (Word, Excel, PowerPoint) ได้เป็นอย่างดี และสามารถใช้โปรแกรมช่วยในการออกแบบ เขียนแบบ เช่น Autocad, Solidwork, E-Plan หรือ FEM ได้ จะได้รับการพิจารณาเป็นกรณีพิเศษ
๕. หากมีความรู้ความสามารถในการฟัง พูด อ่าน เขียนภาษาอังกฤษอยู่ในระดับดี มีผลคะแนน TOEIC ไม่น้อยกว่า ๕๕๐ คะแนนหรือเทียบเท่า จะได้รับการพิจารณาเป็นกรณีพิเศษ
๖. สามารถปฏิบัติงานนอกเวลาราชการ หรือไปปฏิบัติงานต่างจังหวัดได้



พนักงาน ตำแหน่ง นักทดลองวิทยาศาสตร์วิจัย

ประจำศูนย์เชี่ยวชาญนวัตกรรมหุ่นยนต์และเครื่องจักรกลอัตโนมัติ (ศนย.) จำนวน ๑ อัตรา

ลักษณะงาน

๑. ร่วมปฏิบัติงานวิจัยและพัฒนา งานวิชาการ ที่เกี่ยวกับเครื่องจักรกลอัตโนมัติ หุ่นยนต์อุตสาหกรรม ระบบปัญญาประดิษฐ์ (Artificial Intelligent : AI) ระบบ Internet of Things (IOT) สำหรับกระบวนการทำงานหรือขั้นตอนที่เกี่ยวข้องกับงานอุตสาหกรรม งานอุตสาหกรรมเกษตร และงานด้านอื่น ๆ ตามภารกิจของ วว.
๒. ร่วมจัดทำข้อเสนอโครงการ เพื่อของบประมาณจากแหล่งทุนต่าง ๆ ทั้งภาครัฐและภาคเอกชน ทั้งแหล่งทุนภายในประเทศและต่างประเทศ
๓. ทดลอง/ทดสอบ เก็บข้อมูล ร่วมวิเคราะห์ผล ร่วมสรุปผล และร่วมจัดทำรายงานผลงานวิจัย
๔. ร่วมจัดทำและเผยแพร่นำเสนอผลงานวิชาการในรูปแบบต่าง ๆ ทั้งในระดับชาติและนานาชาติ
๕. พัฒนาและปรับปรุงงานที่รับผิดชอบ
๖. ปฏิบัติงานอื่น ๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย

ผู้สมัครต้องมีคุณสมบัติ

๑. ไม่จำกัดเพศ สัญชาติไทย อายุไม่เกิน ๓๐ ปีบริบูรณ์ หากเป็นเพศชาย ต้องผ่านการรับราชการทหารมาแล้ว หรือได้รับการยกเว้นตามพระราชบัญญัติรับราชการทหาร
๒. วุฒิมัธยมศึกษาระดับปริญญาตรีขึ้นไป ด้านวิศวกรรมศาสตร์ สาขาวิศวกรรมเครื่องกล วิศวกรรมไฟฟ้า วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์ วิศวกรรมอุตสาหการ หรือสาขาอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง
๓. หากมีประสบการณ์ทำงานที่เกี่ยวข้องกับเครื่องจักรกลอัตโนมัติ หุ่นยนต์อุตสาหกรรม ระบบปัญญาประดิษฐ์ (Artificial Intelligent : AI) ระบบ Internet of Things (IOT) ระบบ System Integration หรือการจำลองผล (Simulation) ของงานด้านวิศวกรรม จะได้รับการพิจารณาเป็นกรณีพิเศษ
๔. สามารถใช้คอมพิวเตอร์ และชุดโปรแกรมสำนักงาน (Word, Excel, PowerPoint) ได้เป็นอย่างดี และสามารถใช้โปรแกรมช่วยในการออกแบบ เขียนแบบ เช่น Autocad, Solidwork, E-Plan หรือ FEM ได้ จะได้รับการพิจารณาเป็นกรณีพิเศษ
๕. หากมีความรู้ความสามารถในการฟัง พูด อ่าน เขียนภาษาอังกฤษอยู่ในระดับดี มีผลคะแนน TOEIC ไม่น้อยกว่า ๔๕๐ คะแนนหรือเทียบเท่า จะได้รับการพิจารณาเป็นกรณีพิเศษ
๖. สามารถปฏิบัติงานนอกเวลาราชการ หรือไปปฏิบัติงานต่างจังหวัดได้

พนักงาน ตำแหน่ง นักทดลองวิทยาศาสตร์วิจัย

ประจำศูนย์เชี่ยวชาญนวัตกรรมพลังงานสะอาดและสิ่งแวดล้อม (ศนพ.) จำนวน ๑ อัตรา

ลักษณะงาน

๑. ปฏิบัติงานด้านการควบคุมกระบวนการผลิตสารเคมีชีวภาพ การคำนวณทางคณิตศาสตร์ด้วยโปรแกรมคอมพิวเตอร์ (Matlab) งานเขียนระบบกระบวนการอัตโนมัติควบคุมกระบวนการ การจำลองกระบวนการเคมีด้วยโปรแกรม Aspen และ Economic Feasibility
๒. จัดทำข้อเสนอโครงการเพื่อของบประมาณจากแหล่งทุนต่าง ๆ ทั้งภาครัฐและเอกชน
๓. วางแผนการปฏิบัติงานโครงการ วิเคราะห์ สรุปผล จัดทำรายงาน
๔. จัดทำบทความตีพิมพ์ผลงานวิชาการทั้งในระดับชาติและนานาชาติ รวมถึงจัดทำสิทธิบัตร
๕. ปฏิบัติงานอื่น ๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย

ผู้สมัครต้องมีคุณสมบัติ

๑. ไม่จำกัดเพศ สัญชาติไทย อายุไม่เกิน ๓๕ ปีบริบูรณ์ หากเป็นเพศชาย ต้องผ่านการรับราชการทหารมาแล้ว หรือได้รับการยกเว้นตามพระราชบัญญัติรับราชการทหาร
๒. วุฒิการศึกษาระดับปริญญาโท ด้านวิศวกรรมศาสตร์ สาขาวิศวกรรมเคมี วิศวกรรมอุตสาหกรรม หรือสาขาอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง
๓. หากมีประสบการณ์ทำงานในสาขาที่เกี่ยวข้อง และสามารถใช้โปรแกรม Matlab โปรแกรม Aspen Website ได้ จะได้รับการพิจารณาเป็นกรณีพิเศษ
๔. สามารถใช้คอมพิวเตอร์ และชุดโปรแกรมสำนักงาน (Word, Excel, PowerPoint) ได้เป็นอย่างดี
๕. หากมีความรู้ความสามารถในการฟัง พูด อ่าน เขียนภาษาอังกฤษอยู่ในระดับดี มีผลคะแนน TOEIC ไม่น้อยกว่า ๔๕๐ คะแนนหรือเทียบเท่า จะได้รับการพิจารณาเป็นกรณีพิเศษ
๖. สามารถปฏิบัติงานนอกเวลาราชการ หรือไปปฏิบัติงานต่างจังหวัดได้

พนักงาน ตำแหน่ง นักวิชาการ ประจำศูนย์ทดสอบมาตรฐานระบบขนส่งทางราง (ศทร.) จำนวน ๑ อัตรา

ลักษณะงาน

๑. ออกแบบและวิเคราะห์สมรรถนะ ความล้ม ความคงทน และการสิ้นสະเทือนผลิตภัณฑ์ชิ้นส่วนยานยนต์ระบบรางรถไฟ และชิ้นส่วนวิศวกรรม
๒. ควบคุม ดำเนินการทดสอบ และประเมินผลการทดสอบวัสดุและชิ้นส่วนวิศวกรรม
๓. วางแผนและปฏิบัติงานตรวจวัดติดตามการใช้งานบำรุงรักษาชิ้นส่วนผลิตภัณฑ์ยานยนต์ ระบบรางรถไฟ และชิ้นส่วนวิศวกรรม
๔. สร้างแผนงาน จัดทำข้อเสนอโครงการ และปฏิบัติงานในโครงการที่ปรึกษาทางวิศวกรรมที่ได้รับทุนสนับสนุนจากรัฐและเอกชน ทั้งในประเทศและต่างประเทศ
๕. ดำเนินการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีด้านการขนส่งและนำเสนอผลงานวิจัยในการประชุมและวารสารวิชาการทั้งในประเทศและต่างประเทศ
๖. ปฏิบัติงานในโครงการที่ได้รับมอบหมายทั้งในและนอกสถานที่
๗. ปฏิบัติงานรักษาคุณภาพของห้องปฏิบัติงาน
๘. ปฏิบัติงานอื่น ๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย

ผู้สมัครต้องมีคุณสมบัติ

๑. ไม่จำกัดเพศ สัญชาติไทย อายุไม่เกิน ๔๐ ปีบริบูรณ์ หากเป็นเพศชาย ต้องผ่านการรับราชการทหารมาแล้ว หรือได้รับการยกเว้นตามพระราชบัญญัติรับราชการทหาร
๒. วุฒิการศึกษาระดับปริญญาเอก สาขาวิศวกรรมหรือวิทยาศาสตร์
๓. สามารถออกแบบหรือวิเคราะห์ทางวิศวกรรมเครื่องกลด้วยโปรแกรม CAD หรือ CAE หรือโปรแกรมออกแบบวิเคราะห์ทางวิศวกรรมอื่น ๆ ได้ เช่น Catia, UG, Solid Work, Autodesk, ABAQUS, MSC, Ansys, LabVIEW, Match Lab เป็นต้น
๔. มีประสบการณ์ในงานทดสอบสมบัติทางกลวัสดุและผลิตภัณฑ์ หรืองานสำรวจข้อมูลวิศวกรรมภาคสนาม หรืองานตรวจวัดสัญญาณทางกล หรืองานวัดคุมทางไฟฟ้า
๕. เคยผ่านการนำเสนอผลงานวิจัยในการประชุมวิชาการในประเทศหรือต่างประเทศ หรือตีพิมพ์บทความวิจัยทางวิศวกรรมในวารสารนานาชาติ อย่างน้อย ๑ บทความ
๖. สามารถใช้คอมพิวเตอร์ ชุดโปรแกรมสำนักงาน (Word, Excel, PowerPoint) โปรแกรม spreadsheet และ Internet ได้เป็นอย่างดี
๗. หากมีความรู้ความสามารถในการฟัง พูด อ่าน เขียนภาษาอังกฤษอยู่ในระดับดี มีผลคะแนน TOEIC ไม่น้อยกว่า ๕๕๐ คะแนนหรือเทียบเท่า จะได้รับการพิจารณาเป็นกรณีพิเศษ
๘. สามารถปฏิบัติงานนอกเวลาราชการ หรือไปปฏิบัติงานต่างจังหวัดได้



พนักงาน ตำแหน่ง นักทดลองวิทยาศาสตร์บริการ

ประจำห้องปฏิบัติการตรวจสอบสมรรถนะและความปลอดภัย (ทป.สป.) จำนวน ๑ อัตรา

ลักษณะงาน

๑. ปฏิบัติงานด้านวิเคราะห์ ทดสอบ ตรวจสอบเครื่องมือ อุปกรณ์ทางการแพทย์ภายในห้องปฏิบัติการ และภาคสนาม
๒. จัดทำรายงานผลการวิเคราะห์/ทดสอบ/ตรวจสอบ ทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษ
๓. ปฏิบัติงานตามระบบคุณภาพหน่วยตรวจ ISO/IEC 17020 ระบบคุณภาพห้องปฏิบัติการ ISO/IEC 17025 และระบบบริหารงานคุณภาพ ISO 9001
๔. ใช้เครื่องมือวิเคราะห์/ทดสอบ/ตรวจสอบและอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้อง เช่น เครื่องมือทดสอบแบบไม่ทำลาย เทคนิคต่าง ๆ เครื่องมือทดสอบการล้า เครื่องมือทดสอบการสึกหรอ
๕. ดูแลและบำรุงรักษาเครื่องมือและอุปกรณ์ภายในห้องปฏิบัติการ
๖. ปฏิบัติงานอื่น ๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย

ผู้สมัครต้องมีคุณสมบัติ

๑. ไม่จำกัดเพศ สัญชาติไทย อายุไม่เกิน ๓๕ ปีบริบูรณ์ หากเป็นเพศชาย ต้องผ่านการรับราชการทหารมาแล้ว หรือได้รับการยกเว้นตามพระราชบัญญัติรับราชการทหาร
๒. วุฒิการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือปริญญาโท วิศวกรรมหรือวิทยาศาสตร์ ทางด้านวัสดุหรือทางการแพทย์ วิศวกรรมเครื่องกล ครุศาสตร์เครื่องกล อุตสาหกรรมเครื่องกล หรือสาขาอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง
๓. หากมีประสบการณ์ด้านเทคนิควิเคราะห์เชิงด้วยระเบียบวิธีไฟไนต์เอลิเมนต์ (FEM Analysis) เช่น MSC NASTRAN, ABAQUS, ANSYS, MATLAB เป็นต้น จะได้รับการพิจารณาเป็นกรณีพิเศษ
๔. สามารถใช้คอมพิวเตอร์ และชุดโปรแกรมสำนักงาน (Word, Excel, PowerPoint) ได้เป็นอย่างดี
๕. หากมีความรู้ความสามารถในการฟัง พูด อ่าน เขียนภาษาอังกฤษอยู่ในระดับดี มีผลคะแนน TOEIC ไม่น้อยกว่า ๕๐๐ คะแนนหรือเทียบเท่า จะได้รับการพิจารณาเป็นกรณีพิเศษ
๖. สามารถปฏิบัติงานนอกเวลาราชการ หรือไปปฏิบัติงานต่างจังหวัดได้

Nov

พนักงาน ตำแหน่ง นักทดลองวิทยาศาสตร์บริการ ประจำห้องปฏิบัติการชีวเคมีและจุลชีววิทยา (ทบ.ชจ.)

จำนวน ๑ อัตรา

ลักษณะงาน

๑. ปฏิบัติงานการให้บริการงาน ว และ ท หรืองานโครงการ ตามที่ได้รับมอบหมาย ในการทดสอบอาหาร ตามประกาศกระทรวงสาธารณสุขฉบับต่างๆ เพื่อขอขึ้นทะเบียนอาหารและยา ผลิตภัณฑ์ ด้วยเทคนิค GC, GC/MS/MS, HPLC, LC/MS/MS
๒. ปฏิบัติงานในการให้บริการงาน ว และ ท หรืองานโครงการ ตามที่ได้รับมอบหมาย ในการทดสอบสารสำคัญ เพื่อใช้ในการอ้างถึงทางสุขภาพ ในอาหารและในกลุ่มไฟโตนิวเทรียนท์ ทดสอบกัญชา ทดสอบความปลอดภัยในอาหารสารสำคัญ (THC และ CBD) สารพิษจากเชื้อรา Aflatoxins G1 G2 B1 B2 และ Ochratoxin A การตรวจวิเคราะห์ฟาทะลายใจ การตรวจวิเคราะห์กระชายและผลิตภัณฑ์ ให้ครอบคลุมตามมาตรฐาน Thai Herbal Pharmacopeia มาตรฐาน มอก. และมาตรฐานอาหาร เช่น DMF ,TMF ,PMF, Pinostrobin , Panduratin A และการตรวจวิเคราะห์สารสำคัญในพืชกระท่อม เช่น Mitragynine
๓. จัดทำรายงานผลการวิเคราะห์/ทดสอบ/ตรวจสอบ ทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษ
๔. ปฏิบัติงานตามระบบคุณภาพห้องปฏิบัติการ ISO/IEC 17025 และระบบบริหารงานคุณภาพ ISO 9001 จัดทำเอกสารวิธีทดสอบ และขอการรับรองมาตรฐาน ISO/IEC 17025 ในรายการที่ได้รับมอบหมาย เช่น การตรวจวิเคราะห์ผลิตภัณฑ์อาหารที่มีส่วนประกอบของกัญชาหรือกัญชง
๕. ควบคุม ดูแล วัสดุ ครุภัณฑ์ อุปกรณ์ และเครื่องมือวิทยาศาสตร์ที่อยู่ในความรับผิดชอบให้อยู่ในสภาพดีพร้อมให้บริการและไม่เป็นอันตรายต่อการปฏิบัติงาน เช่น เครื่องมือ HPLC, UV detector, Photo diode array detector, LC/MS/MS
๖. ศึกษาค้นคว้าเพื่อพัฒนาวิธีการทดสอบใหม่และจัดทำงานโครงการพิเศษตามที่ได้รับมอบหมาย
๗. ปฏิบัติงานอื่น ๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย

ผู้สมัครต้องมีคุณสมบัติ

๑. ไม่จำกัดเพศ สัญชาติไทย อายุไม่เกิน ๓๕ ปีบริบูรณ์ หากเป็นเพศชาย ต้องผ่านการรับราชการทหารมาแล้ว หรือได้รับการยกเว้นตามพระราชบัญญัติรับราชการทหาร
๒. วุฒิมัธยมศึกษาระดับปริญญาตรีขึ้นไป สาขาเคมี จุลชีววิทยา ชีววิทยา หรือสาขาอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง
๓. หากมีประสบการณ์ในงานเหล่านี้ ได้แก่ ในการทดสอบสารสำคัญ เพื่อใช้ในการอ้างถึงทางสุขภาพ ในอาหารและในกลุ่มไฟโตนิวเทรียนท์ ทดสอบกัญชา ทดสอบความปลอดภัยในอาหารสารสำคัญ (THC และ CBD) สารพิษจากเชื้อรา Aflatoxins G1 G2 B1 B2 และ Ochratoxin A การตรวจวิเคราะห์ ฟาทะลายใจ การตรวจวิเคราะห์กระชายและผลิตภัณฑ์ ให้ครอบคลุมตามมาตรฐาน Thai Herbal Pharmacopeia มาตรฐาน มอก. และมาตรฐานอาหาร เช่น DMF, TMF, PMF, Pinostrobin, Panduratin A และการตรวจวิเคราะห์สารสำคัญในพืชกระท่อม เช่น Mitragynine
๔. หากมีประสบการณ์งานในห้องปฏิบัติการที่ได้รับการ รับรองตามมาตรฐาน ISO 9001 หรือ ISO/IEC 17025 จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ
๕. สามารถใช้คอมพิวเตอร์ และชุดโปรแกรมสำนักงาน (Word, Excel, PowerPoint) ได้เป็นอย่างดี
๖. หากมีความรู้ความสามารถในการฟัง พูด อ่าน เขียนภาษาอังกฤษอยู่ในระดับดี มีผลคะแนน TOEIC ไม่น้อยกว่า ๕๐๐ คะแนนหรือเทียบเท่า จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ
๗. สามารถปฏิบัติงานที่ศูนย์ทดสอบและมาตรวิทยา นิคมอุตสาหกรรมบางปู จังหวัดสมุทรปราการ ได้
๘. สามารถปฏิบัติงานนอกเวลาราชการ หรือไปปฏิบัติงานต่างจังหวัดได้

**พนักงาน ตำแหน่ง นักทดลองวิทยาศาสตร์บริการ
ประจำห้องปฏิบัติการเคมีวิเคราะห์ (ทป.คม.) จำนวน ๑ อัตรา**

ลักษณะงาน

๑. วิเคราะห์และทดสอบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมสี และพอลิเมอร์ อุตสาหกรรมพลาสติก ตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม และ มาตรฐานสากลที่เกี่ยวข้อง
๒. วิเคราะห์และทดสอบวิเคราะห์คุณสมบัติทางกายภาพและทางเคมีวัตถุเจือปนอาหาร ตามมาตรฐานวัตถุเจือปนอาหาร เช่น JECFA, Food chemical codex
๓. วิเคราะห์และทดสอบทางเคมี โลหะหนักชนิดต่างๆ ในน้ำและน้ำเสีย สิ่งที่เกิดขึ้นกับน้ำที่ผ่านท่อพีวีซี และผลิตภัณฑ์สุขภัณฑ์ ผลิตภัณฑ์อาหาร
๔. จัดทำรายงานผลการวิเคราะห์/ทดสอบ/ตรวจสอบ ทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษ
๕. งานจัดทำข้อมูลและเอกสารด้านระบบมาตรฐานห้องปฏิบัติการ ISO/IEC 17025 และระบบบริหารงานคุณภาพ ISO 9001
๖. ใช้เครื่องมือวิเคราะห์/ทดสอบ/ตรวจสอบและอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้อง เช่น เครื่องมือทดสอบโลหะหนัก เครื่องมือทดสอบสีอุตสาหกรรม เครื่องมือทดสอบวัตถุเจือปนอาหาร
๗. ดูแลและบำรุงรักษาเครื่องมือและอุปกรณ์ภายในห้องปฏิบัติการ
๘. ศึกษาค้นคว้าเพื่อพัฒนาวิธีการทดสอบใหม่และจัดทำงานโครงการพิเศษตามที่ได้รับมอบหมาย
๙. ปฏิบัติงานอื่น ๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย

ผู้สมัครต้องมีคุณสมบัติ

๑. ไม่จำกัดเพศ สัญชาติไทย อายุไม่เกิน ๓๕ ปีบริบูรณ์ หากเป็นเพศชาย ต้องผ่านการรับราชการทหารมาแล้ว หรือได้รับการยกเว้นตามพระราชบัญญัติรับราชการทหาร
๒. วุฒิมัธยมศึกษาระดับปริญญาตรีหรือปริญญาโท สาขาวิทยาศาสตร์เคมี เคมีอุตสาหกรรม หรือสาขาอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง
๓. หากมีประสบการณ์ในงานเหล่านี้ ได้แก่ การทดสอบทางเคมีวิเคราะห์ โลหะหนัก การวิเคราะห์ทดสอบน้ำและน้ำเสีย การทดสอบทางกายภาพและทางเคมีของสีอุตสาหกรรม การทดสอบงานทางด้านวัตถุเจือปนอาหาร และมีประสบการณ์ในการใช้เครื่องมือวิทยาศาสตร์ เช่น GC-MS, GC, HPLC, IC, ICP, AAS, UV-visible spectrophotometer และระบบ ISO/IEC 17025 จะได้รับการพิจารณาเป็นกรณีพิเศษ
๔. สามารถใช้คอมพิวเตอร์ และชุดโปรแกรมสำนักงาน (Word, Excel, PowerPoint) ได้เป็นอย่างดี
๕. หากมีความรู้ความสามารถในการฟัง พูด อ่าน เขียนภาษาอังกฤษอยู่ในระดับดี มีผลคะแนน TOEIC ไม่น้อยกว่า ๕๐๐ คะแนนหรือเทียบเท่า จะได้รับการพิจารณาเป็นกรณีพิเศษ
๖. สามารถปฏิบัติงานที่ศูนย์ทดสอบและมาตรวิทยา นิคมอุตสาหกรรมบางปู จังหวัดสมุทรปราการ ได้
๗. สามารถปฏิบัติงานนอกเวลาราชการ หรือไปปฏิบัติงานต่างจังหวัดได้

พนักงาน ตำแหน่ง นักวิเคราะห์และวางแผน ประจำสำนักยุทธศาสตร์วิสาหกิจ (สยศ.) จำนวน ๒ อัตรา

ลักษณะงาน

๑. ศึกษาวิเคราะห์เบื้องต้น เกี่ยวกับการกิจหลักและแผนกลยุทธ์ แผนปฏิบัติการ เพื่อออกแบบหรือกำหนดกรอบในการวิเคราะห์ วางแผน จัดทำยุทธศาสตร์ กลยุทธ์ ติดตามและประเมินผลอย่างเป็นระบบ
๒. วิเคราะห์ข้อมูลเชิงสถิติและข้อมูลเชิงวิเคราะห์/สังเคราะห์ เช่น การคาดการณ์ผลการดำเนินงาน การประเมินผลลัพธ์ (Outcome) และผลกระทบ (Impact) จากการดำเนินงาน เพื่อสนับสนุนการดำเนินงานในด้านต่าง ๆ ขององค์กร นำเสนอข้อมูลที่ได้จากการวิเคราะห์/สังเคราะห์แก่ผู้บริหารเพื่อการตัดสินใจ
๓. จัดทำฐานข้อมูล และบริหารจัดการฐานข้อมูล ที่มีความพร้อมใช้และเป็นปัจจุบันเสมอ
๔. ปฏิบัติงานอื่น ๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย

ผู้สมัครต้องมีคุณสมบัติ

๑. ไม่จำกัดเพศ สัญชาติไทย อายุไม่เกิน ๔๐ ปีบริบูรณ์ หากเป็นเพศชาย ต้องผ่านการรับราชการทหารมาแล้ว หรือได้รับการยกเว้นตามพระราชบัญญัติรับราชการทหาร
๒. วุฒิการศึกษาระดับโทหรือปริญญาเอก ด้านเศรษฐศาสตร์ การเงิน บริหารธุรกิจ รัฐประศาสนศาสตร์ การจัดการ วิทยาศาสตร์ หรือสาขาอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง โดยผู้ที่สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโทต้องมีประสบการณ์ทำงานในสาขาที่เกี่ยวข้องมาแล้วไม่น้อยกว่า ๕ ปี และมีผลงานที่เกี่ยวข้องเป็นที่ประจักษ์
๓. มีทักษะในการวิเคราะห์และสังเคราะห์ข้อมูลในด้านต่าง ๆ อาทิ การวิเคราะห์เพื่อประเมินผลการดำเนินงาน การประเมินผลลัพธ์ (Outcome) และผลกระทบ (Impact) การวิเคราะห์ข้อมูลเชิงสถิติ การวิเคราะห์ข้อมูล/แบบจำลองทางด้านเศรษฐกิจ/การเงิน การประเมินผลกระทบ/มูลค่าผลกระทบทางด้านเศรษฐกิจ สังคม สิ่งแวดล้อม
๔. มีความรู้และทักษะทางด้าน IT เพื่อการพัฒนากระบวนการติดตามและประเมินผล การจัดทำฐานข้อมูล รวมถึงการวิเคราะห์และนำเสนอข้อมูลผ่านระบบดิจิทัล
๕. มีความรู้ความเข้าใจในการดำเนินงานการวิจัยและพัฒนาทางด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม เพื่อสนับสนุนการพัฒนาทางด้านเศรษฐกิจ สังคมและสิ่งแวดล้อม
๖. มีทักษะและความสามารถในการจัดทำรายงานผลการวิเคราะห์ และการสื่อสารเพื่อนำเสนอผลงานแก่ผู้บริหาร
๗. สามารถใช้คอมพิวเตอร์ ชุดโปรแกรมสำนักงาน (Word, Excel, PowerPoint) โปรแกรม SPSS หรือโปรแกรมการวิเคราะห์ข้อมูลอื่น ๆ ได้เป็นอย่างดี
๘. หากมีความรู้ความสามารถในการฟัง พูด อ่าน เขียนภาษาอังกฤษอยู่ในระดับดี มีผลคะแนน TOEIC ไม่น้อยกว่า ๕๕๐ คะแนนหรือเทียบเท่า จะได้รับการพิจารณาเป็นกรณีพิเศษ
๙. สามารถปฏิบัติงานนอกเวลาราชการ หรือไปปฏิบัติงานต่างจังหวัดได้

Handwritten signature

พนักงาน ตำแหน่ง นักวิเคราะห์และวางแผน ประจำกองพัฒนาระบบงาน (กพร.) จำนวน ๑ อัตรา

ลักษณะงาน

๑. กำหนดกรอบนโยบายและกระบวนการบริหารความเสี่ยง ครอบคลุมประเภทความเสี่ยงที่สำคัญ
๒. สนับสนุนข้อมูลและให้คำปรึกษาแก่หน่วยงาน ประเมินระดับความเสี่ยง และผลกระทบของปัจจัยเสี่ยง รวมถึงกำหนดกรอบการบริหารความเสี่ยงในระดับองค์กรและระดับต่าง ๆ
๓. ประเมินความเสี่ยง และกำหนดตัวชี้วัดความเสี่ยง สำหรับความเสี่ยงด้านปฏิบัติการให้สอดคล้องกับเป้าหมายการดำเนินงาน รวมทั้งติดตามให้เกิดแนวทางการจัดการและดำเนินการที่เหมาะสม
๔. ติดตามและกำกับดูแล จัดทำรายงานวิเคราะห์ข้อมูลความเสี่ยง เพื่อทบทวนและสรุปในภาพรวมขององค์กร
๕. ร่วมจัดทำแผนรองรับการดำเนินธุรกิจอย่างต่อเนื่อง (BCP) และประสานกับหน่วยงานต่าง ๆ เพื่อจัดทำแผนรองรับการดำเนินธุรกิจอย่างต่อเนื่อง
๖. ร่วมกำหนดแนวทาง วางแผน ประสานงาน กำกับ รวบรวมความก้าวหน้าเพื่อทบทวนและพัฒนา ระบบการจัดการคุณภาพการบริหารงานให้สอดคล้องกับข้อกำหนดของระบบ หรือมาตรฐานต่าง ๆ ตลอดจนจัดทำข้อมูลและรายงานผลการบริหารจัดการคุณภาพและข้อเสนอแนะ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการ
๗. ปฏิบัติงานอื่น ๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย

ผู้สมัครต้องมีคุณสมบัติ

๑. ไม่จำกัดเพศ สัญชาติไทย อายุไม่เกิน ๔๐ ปีบริบูรณ์ หากเป็นเพศชาย ต้องผ่านการรับราชการทหารมาแล้ว หรือได้รับการยกเว้นตามพระราชบัญญัติรับราชการทหาร
๒. วุฒิมัธยมศึกษาระดับโทหรือปริญญาเอก ด้านเศรษฐศาสตร์ การเงิน บริหารธุรกิจ รัฐประศาสนศาสตร์ การจัดการ วิทยาศาสตร์ หรือสาขาอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง โดยผู้ที่สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโทต้องมีประสบการณ์ทำงานในสาขาที่เกี่ยวข้องมาแล้วไม่น้อยกว่า ๕ ปี และมีผลงานที่เกี่ยวข้องเป็นที่ประจักษ์
๓. มีทักษะในการวิเคราะห์และสังเคราะห์ข้อมูลในด้านต่าง ๆ อาทิ เช่น การประเมินผลลัพธ์ (Outcome) และผลกระทบ (Impact) การวิเคราะห์ข้อมูลเชิงสถิติ การวิเคราะห์ข้อมูล/แบบจำลอง ทางด้านเศรษฐกิจ/การเงิน การประเมินผลกระทบ/มูลค่าผลกระทบทางด้านเศรษฐกิจ สังคม สิ่งแวดล้อม การประเมินความเสี่ยง
๔. มีความรู้และทักษะทางด้าน IT เพื่อการพัฒนากระบวนการติดตามและประเมินผล การจัดทำฐานข้อมูล รวมถึงการวิเคราะห์และนำเสนอข้อมูลผ่านระบบดิจิทัล
๕. มีความรู้ความเข้าใจในการดำเนินงานการวิจัยและพัฒนาทางด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม เพื่อสนับสนุนการพัฒนาทางด้านเศรษฐกิจ สังคมและสิ่งแวดล้อม
๖. มีทักษะและความสามารถในการจัดทำรายงานผลการวิเคราะห์ และการสื่อสารเพื่อนำเสนอผลงาน แก่ผู้บริหาร
๗. สามารถใช้คอมพิวเตอร์ ชุดโปรแกรมสำนักงาน (Word, Excel, PowerPoint) โปรแกรม SPSS หรือ โปรแกรมการวิเคราะห์ข้อมูลอื่น ๆ ได้เป็นอย่างดี
๘. หากมีความรู้ความสามารถในการฟัง พูด อ่าน เขียนภาษาอังกฤษอยู่ในระดับดี มีผลคะแนน TOEIC ไม่น้อยกว่า ๕๕๐ คะแนนหรือเทียบเท่า จะได้รับการพิจารณาเป็นกรณีพิเศษ
๙. สามารถปฏิบัติงานนอกเวลาราชการ หรือไปปฏิบัติงานต่างจังหวัดได้

พนักงาน ตำแหน่ง นักพัฒนาธุรกิจ ประจำสำนักจัดการเทคโนโลยีและนวัตกรรม (สจท.) จำนวน ๑ อัตรา

ลักษณะงาน

๑. การบริหารพื้นที่เพื่อการใช้ประโยชน์ในการทำธุรกิจ
๒. ด้านการตลาด การจัดการนำผลงานวิจัย/นวัตกรรมไปใช้ประโยชน์
๓. วิเคราะห์ข้อมูลแนวโน้มตลาด พฤติกรรมลูกค้า ตลอดจนโอกาสและปัจจัยต่างๆ เพื่อนำมาใช้เป็นข้อมูลในการวางแผนงานด้านการตลาดประจำปี
๔. วิเคราะห์ วางแผน และดำเนินการจัดกิจกรรมส่งเสริมการตลาด เพื่อกระตุ้นและสนับสนุนการขาย และการหารายได้
๕. ปฏิบัติงานอื่น ๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย

ผู้สมัครต้องมีคุณสมบัติ

๑. ไม่จำกัดเพศ สัญชาติไทย อายุไม่เกิน ๔๐ ปีบริบูรณ์ หากเป็นเพศชาย ต้องผ่านการรับราชการทหารมาแล้ว หรือได้รับการยกเว้นตามพระราชบัญญัติรับราชการทหาร
๒. วุฒิการศึกษาระดับปริญญาโทขึ้นไป สาขาการตลาด เศรษฐศาสตร์ บริหารธุรกิจ หรือสาขาอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง โดยผู้ที่สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโทต้องมีประสบการณ์ทำงานในด้านการตลาด หรือ การวิจัยตลาดมาแล้วไม่น้อยกว่า ๕ ปี
๓. มีความสามารถในการเจรจาต่อรอง การสื่อสาร มีมนุษยสัมพันธ์ และความคิดสร้างสรรค์
๔. สามารถใช้คอมพิวเตอร์ ชุดโปรแกรมสำนักงาน (Word, Excel, PowerPoint) และโปรแกรมที่เกี่ยวข้องกับการทำสื่อได้เป็นอย่างดี
๕. หากมีความรู้ความสามารถในการฟัง พูด อ่าน เขียนภาษาอังกฤษอยู่ในระดับดี มีผลคะแนน TOEIC ไม่น้อยกว่า ๕๕๐ คะแนนหรือเทียบเท่า จะได้รับการพิจารณาเป็นกรณีพิเศษ
๖. สามารถปฏิบัติงานนอกเวลาราชการ หรือไปปฏิบัติงานต่างจังหวัดได้

พนักงาน ตำแหน่ง นักบริหารการเงินการคลัง ประจำกองการเงินและบัญชี (กงบ.) จำนวน ๑ อัตรา

ลักษณะงาน

๑. ตรวจสอบและบันทึกบัญชีเอกสารทางด้านรับ-จ่าย
๒. ตรวจสอบและบันทึกบัญชีเอกสารโครงการต่าง ๆ
๓. จัดทำรายละเอียดและกระทบบยอดรายงานโครงการต่าง ๆ
๔. ปิดงบการเงินรายไตรมาส-รายปี
๕. จัดทำงบแสดงฐานะการเงิน งบกำไรขาดทุน งบกระแสเงินสด และหมายเหตุประกอบการเงิน
๖. จัดทำรายงานต่าง ๆ เพื่อสนับสนุนงานทั้งภายในและภายนอก
๗. ติดต่อประสานงานกับผู้ตรวจสอบภายในและภายนอก
๘. ปฏิบัติงานอื่น ๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย

ผู้สมัครต้องมีคุณสมบัติ

๑. ไม่จำกัดเพศ สัญชาติไทย อายุไม่ต่ำกว่า ๓๕ ปี หากเป็นเพศชาย ต้องผ่านการรับราชการทหารมาแล้ว หรือได้รับการยกเว้นตามพระราชบัญญัติรับราชการทหาร
๒. วุฒิการศึกษาระดับตรีขึ้นไป สาขาการบัญชี โดยต้องมีประสบการณ์ทำงานทางการบัญชีมาแล้ว ไม่น้อยกว่า ๕ ปี สำหรับปริญญาตรี และ ๓ ปี สำหรับปริญญาโท
๓. สามารถใช้คอมพิวเตอร์ ชุดโปรแกรมสำนักงาน (Word, Excel, PowerPoint) และโปรแกรม SAP ได้ เป็นอย่างดี
๔. หากมีความรู้ความสามารถในการฟัง พูด อ่าน เขียนภาษาอังกฤษอยู่ในระดับดี มีผลคะแนน TOEIC ไม่น้อยกว่า ๕๕๐ คะแนนหรือเทียบเท่า จะได้รับการพิจารณาเป็นกรณีพิเศษ
๕. สามารถปฏิบัติงานนอกเวลาราชการ หรือไปปฏิบัติงานต่างจังหวัดได้



พนักงาน ตำแหน่ง นักบริหารการเงินการคลัง ประจำกองพัสดุและคลังพัสดุ (กพด.) จำนวน ๑ อัตรา

ลักษณะงาน

๑. ดำเนินงานด้านการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารสัญญา ควบคุม จำหน่ายพัสดุ ให้เป็นไปตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ และระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐
๒. บันทึกข้อมูลในระบบ e-GP และระบบ SAP
๓. จัดทำแผนงานและบริหารการเบิกจ่ายงบประมาณการจัดซื้อจัดจ้าง
๔. จัดทำแผนความเสี่ยงและควบคุมภายในของกองพัสดุและคลังพัสดุ
๕. ปฏิบัติงานอื่น ๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย

ผู้สมัครต้องมีคุณสมบัติ

๑. ไม่จำกัดเพศ สัญชาติไทย อายุไม่ต่ำกว่า ๓๕ ปี หากเป็นเพศชาย ต้องผ่านการรับราชการทหารมาแล้ว หรือได้รับการยกเว้นตามพระราชบัญญัติรับราชการทหาร
๒. วุฒิการศึกษาในระดับตรีขึ้นไป สาขาการบัญชี การเงิน บริหาร หรือสาขาอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง โดยต้องมีประสบการณ์ทำงานทางด้านการจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐมาแล้วไม่น้อยกว่า ๕ ปี สำหรับปริญญาตรี และ ๓ ปี สำหรับปริญญาโท
๓. ผ่านการฝึกอบรมหลักสูตรมาตรฐานวิชาชีพด้านการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์
๔. มีความรู้เกี่ยวกับพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ และระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ และอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการจัดซื้อจัดจ้าง
๕. สามารถใช้คอมพิวเตอร์ ชุดโปรแกรมสำนักงาน (Word, Excel, PowerPoint) และโปรแกรม SAP ได้เป็นอย่างดี
๖. หากมีความรู้ความสามารถในการฟัง พูด อ่าน เขียนภาษาอังกฤษอยู่ในระดับดี มีผลคะแนน TOEIC ไม่น้อยกว่า ๕๕๐ คะแนนหรือเทียบเท่า จะได้รับการพิจารณาเป็นกรณีพิเศษ
๗. สามารถปฏิบัติงานนอกเวลาราชการ หรือไปปฏิบัติงานต่างจังหวัดได้

๓๐/๑

พนักงาน ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่การเงินการคลัง ประจำกองพัสดุและคลังพัสดุ (กพด.) จำนวน ๑ อัตรา

ลักษณะงาน

๑. ดำเนินงานด้านการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารสัญญา ควบคุม จำหน่ายพัสดุ ให้เป็นไปตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ และระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐
๒. บันทึกข้อมูลในระบบ e-GP และระบบ SAP
๓. จัดเก็บเอกสาร จัดทำข้อมูลด้านคอมพิวเตอร์
๔. ปฏิบัติงานอื่น ๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย

ผู้สมัครต้องมีคุณสมบัติ

๑. ไม่จำกัดเพศ สัญชาติไทย อายุไม่ต่ำกว่า ๒๕ ปี หากเป็นเพศชาย ต้องผ่านการรับราชการทหารมาแล้ว หรือได้รับการยกเว้นตามพระราชบัญญัติรับราชการทหาร
๒. วุฒิการศึกษาระดับตรี สาขาการบัญชี การเงิน บริหาร หรือสาขาอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง
๓. มีประสบการณ์ทำงานทางด้านการจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐมาแล้วไม่น้อยกว่า ๔ ปี
๔. มีความรู้เกี่ยวกับพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ และระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ และอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการจัดซื้อจัดจ้าง
๕. สามารถใช้คอมพิวเตอร์ ชุดโปรแกรมสำนักงาน (Word, Excel, PowerPoint) และโปรแกรม SAP ได้เป็นอย่างดี
๖. หากมีความรู้ความสามารถในการฟัง พูด อ่าน เขียนภาษาอังกฤษอยู่ในระดับดี มีผลคะแนน TOEIC ไม่น้อยกว่า ๔๕๐ คะแนนหรือเทียบเท่า จะได้รับการพิจารณาเป็นกรณีพิเศษ
๗. สามารถปฏิบัติงานนอกเวลาราชการ หรือไปปฏิบัติงานต่างจังหวัดได้



พนักงาน ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่ทรัพยากรบุคคล ประจำกองบริหารบุคคล (กบค.) จำนวน ๑ อัตรา

ลักษณะงาน

๑. การจัดการด้านการบริหารค่าตอบแทน สวัสดิการและผลประโยชน์ที่พนักงานพึงได้รับ
๒. จัดทำคำสั่งบริหาร ประกาศ และระเบียบข้อบังคับที่เกี่ยวข้อง
๓. รับผิดชอบงานระบบแรงงานสัมพันธ์
๔. จัดทำระบบฐานข้อมูลดิจิทัลเกี่ยวกับประวัติบุคลากร
๕. สนับสนุนงานเชิงรุกตามระบบ SE-AM ด้านบริหารทุนมนุษย์
๖. ติดต่อประสานงานกับหน่วยงานทั้งภายในและภายนอก
๗. ปฏิบัติงานอื่น ๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย

ผู้สมัครต้องมีคุณสมบัติ

๑. ไม่จำกัดเพศ สัญชาติไทย อายุไม่เกิน ๓๕ ปีบริบูรณ์ หากเป็นเพศชาย ต้องผ่านการรับราชการทหารมาแล้ว หรือได้รับการยกเว้นตามพระราชบัญญัติรับราชการ
๒. วุฒิการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือปริญญาโท สาขาการจัดการทรัพยากรมนุษย์ การพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ รัฐศาสตร์ รัฐประศาสนศาสตร์ หรือสาขาอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง
๓. หากมีประสบการณ์ทำงานในสายงานที่เกี่ยวข้องจะได้รับการพิจารณาเป็นกรณีพิเศษ
๔. สามารถใช้คอมพิวเตอร์ และชุดโปรแกรมสำนักงาน (Word, Excel, PowerPoint) ได้เป็นอย่างดี
๕. หากมีความรู้ความสามารถในการฟัง พูด อ่าน เขียน ภาษาอังกฤษอยู่ในระดับดี มีผลคะแนน TOEIC ไม่น้อยกว่า ๔๕๐ คะแนนหรือเทียบเท่าจะได้รับการพิจารณา
๖. สามารถปฏิบัติงานนอกเวลาราชการ หรือไปปฏิบัติงานต่างจังหวัดได้

Handwritten signature

พนักงาน ตำแหน่ง นักเทคโนโลยีสารสนเทศ ประจำกองพัฒนาระบบดิจิทัล (กพท.) จำนวน ๑ อัตรา

ลักษณะงาน

๑. สนับสนุนงานด้านการพัฒนาระบบดิจิทัลของ วว.
๒. วิเคราะห์ ออกแบบ และจัดทำฐานข้อมูลเพื่อรองรับระบบดิจิทัลของ วว.
๓. ปฏิบัติงานเกี่ยวกับพัฒนาระบบเพื่อสนับสนุนงาน ตามนโยบายดิจิทัล วว.
๔. ควบคุม ดูแล ตรวจสอบ ปรับปรุง แก้ไข ดูแล รักษาระบบงานดิจิทัลให้สามารถใช้งานได้อย่างต่อเนื่อง
๕. ประสานงาน จัดทำคู่มือ อบรมการใช้งานระบบงานและตอบปัญหาการใช้งานระบบดิจิทัล วว.
๖. ปฏิบัติงานอื่น ๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย

ผู้สมัครต้องมีคุณสมบัติ

๑. ไม่จำกัดเพศ สัญชาติไทย อายุไม่ต่ำกว่า ๓๐ ปี หากเป็นเพศชาย ต้องผ่านการรับราชการทหารมาแล้ว หรือได้รับการยกเว้นตามพระราชบัญญัติรับราชการ
๒. วุฒิการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือปริญญาโท สาขาวิทยาการคอมพิวเตอร์ วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ เทคโนโลยีสารสนเทศ หรือสาขาอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง โดยต้องมีประสบการณ์ทำงานที่เกี่ยวข้องมาแล้ว ไม่น้อยกว่า ๗ ปี สำหรับปริญญาตรี และ ๕ ปี สำหรับปริญญาโท
๓. มีความรู้และประสบการณ์ด้านการสื่อสารเก็บความต้องการสำหรับพัฒนาระบบ และสรุปผลวิเคราะห์ข้อมูลเพื่อนำเสนอ สร้างความรู้ ความเข้าใจ ให้กับพนักงานในองค์กร
๔. มีความรู้และประสบการณ์ด้านการพัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ ด้วย PHP, Java, Java Script, HTML, CSS, Microsoft SQL Server, Database Management เขียนโปรแกรมบนฐานข้อมูลและระบบ Work Flow ได้เป็นอย่างดี
๕. หากมีประสบการณ์ในด้านการจัดทำแผนดิจิทัล หรือ จัดทำข้อกำหนด หรือ ข้อบังคับด้านดิจิทัลจะได้รับการพิจารณาเป็นกรณีพิเศษ
๖. หากมีประสบการณ์ด้านการเขียนโปรแกรมและพัฒนาระบบ จะได้รับการพิจารณาเป็นกรณีพิเศษ
๗. หากมีความรู้ด้านการพัฒนาระบบสนับสนุนงานภายในองค์กร ระบบบริการลูกค้า และระบบ ERP (SAP) จะได้รับการพิจารณาเป็นกรณีพิเศษ
๘. หากมีความรู้และประสบการณ์ด้าน Mobile Application (Mobile Development Technology, Database Management System) จะได้รับการพิจารณาเป็นกรณีพิเศษ
๙. หากมีประสบการณ์ในการดำเนินการจัดทำระบบ ISO/IEC 27001:2013 จะได้รับการพิจารณาเป็นกรณีพิเศษ
๑๐. สามารถใช้คอมพิวเตอร์ และชุดโปรแกรมสำนักงาน (Word, Excel, PowerPoint) ได้เป็นอย่างดี
๑๑. หากมีความรู้ความสามารถในการฟัง พูด อ่าน เขียน ภาษาอังกฤษอยู่ในระดับดี มีผลคะแนน TOEIC ไม่น้อยกว่า ๕๕๐ คะแนนหรือเทียบเท่าจะได้รับการพิจารณา
๑๒. สามารถปฏิบัติงานนอกเวลาราชการ หรือไปปฏิบัติงานต่างจังหวัดได้



พนักงาน ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่ประชาสัมพันธ์ ประจำกองประชาสัมพันธ์ (กปส.) จำนวน ๑ อัตรา

ลักษณะงาน

๑. เขียนข่าวและบทความ เพื่อประชาสัมพันธ์ผ่านสื่อต่าง ๆ ทั้งภายในและภายนอก
๒. จัดทำสคริปต์เพื่อจัดทำเป็นคลิปวิดีโอ
๓. เขียนคอนเทนต์ เผยแพร่ทางสื่อดิจิทัลและสื่อสังคมออนไลน์
๔. ถ่ายภาพ/คลิปวิดีโอ ผ่านเครื่องมือสื่อสารสมัยใหม่ เพื่อความรวดเร็วในการเผยแพร่ข้อมูลข่าวสาร
๕. ติดต่อประสานงานกับหน่วยงานทั้งภายในและภายนอก รวมทั้งเครือข่ายลูกค้าหรือสื่อมวลชน
๖. ปฏิบัติงานในการเป็นพิธีกร/ดำเนินรายการ
๗. ปฏิบัติงานอื่น ๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย

ผู้สมัครต้องมีคุณสมบัติ

๑. ไม่จำกัดเพศ สัญชาติไทย อายุไม่เกิน ๓๕ ปีบริบูรณ์ หากเป็นเพศชาย ต้องผ่านการรับราชการทหารมาแล้ว หรือได้รับการยกเว้นตามพระราชบัญญัติรับราชการ
๒. วุฒิการศึกษาระดับปริญญาตรี สาขานิติศาสตร์ วารสารศาสตร์และสื่อสารมวลชน มนุษยศาสตร์ ศึกษาศาสตร์ สังคมศาสตร์ เทคโนโลยีสารสนเทศทางการศึกษา เทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา หรือสาขาอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง
๓. หากมีประสบการณ์ทำงานด้านการสื่อสารมาแล้วไม่น้อยกว่า ๒ ปี จะได้รับการพิจารณาเป็นกรณีพิเศษ
๔. มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการสื่อสาร การประชาสัมพันธ์ การสื่อสารผ่านสื่อดิจิทัลและสื่อสังคมออนไลน์
๕. มีความคิดสร้างสรรค์ สามารถแสดงความคิดเห็นเพื่อการปรับปรุงการทำงานให้มีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น
๖. สามารถใช้คอมพิวเตอร์ และชุดโปรแกรมสำนักงาน (Word, Excel, PowerPoint) ได้เป็นอย่างดี
๗. หากมีความรู้ความสามารถในการฟัง พูด อ่าน เขียน ภาษาอังกฤษอยู่ในระดับดี มีผลคะแนน TOEIC ไม่น้อยกว่า ๔๕๐ คะแนนหรือเทียบเท่าจะได้รับการพิจารณา
๘. สามารถปฏิบัติงานนอกเวลาราชการ หรือไปปฏิบัติงานต่างจังหวัดได้

