



ประกาศการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย การรับนักศึกษาฝึกงานประจำปี 2565

คุณสมบัติเบื้องต้นของผู้เข้ารับการศึกษาฝึกงาน

- นิสิต/นักศึกษา ชั้นปีที่ 2 - 4 ตามคุณวุฒิสายาที่ กฟผ. กำหนด
- คุณวุฒิสายาที่เปิดสมัครสามารถตรวจสอบได้ตามรายละเอียดแนบท้าย
- ไม่จำกัดเกรดเฉลี่ย
- สามารถเข้าร่วมการฝึกงานได้ตามวัน และเวลาทำการของ กฟผ. (จันทร์ - ศุกร์)

กำหนดการรับสมัคร

ระยะเวลาการรับสมัคร : กฟผ. เปิดรับสมัครนักศึกษาฝึกงานปีละ 3 รอบ ดังนี้

รอบที่	ช่วงเวลาที่เปิดรับสมัคร	ประกาศผล	ช่วงเวลาเริ่มเข้าฝึกงาน
1/2565	9 พฤศจิกายน - 22 พฤศจิกายน 2564	ธันวาคม 2564	มกราคม - เมษายน 2565
2/2565	17 มกราคม - 28 มกราคม 2565	มีนาคม 2565	เมษายน - สิงหาคม 2565
3/2565	18 เมษายน - 29 เมษายน 2565	มิถุนายน 2565	สิงหาคม - ธันวาคม 2565

กระบวนการคัดเลือก : การพิจารณาการรับนักศึกษาฝึกงานจะต้องสอดคล้องกับลักษณะงานและความพร้อมของหน่วยงาน

ค่าตอบแทน : วันละ 200 บาท

สถานที่ฝึกงาน : ตามประกาศรายละเอียดคุณวุฒิสายา

* หมายเหตุ กำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม

วิธีการสมัคร

1. เข้าสู่ระบบรับสมัครออนไลน์ Website : <https://internship.egat.co.th> เลือกหัวข้อ ลงทะเบียนสมัครเข้าฝึกงาน > กรอกเลขบัตรประจำตัวประชาชน และ E-mail สำหรับการลงทะเบียนในครั้งแรก > กรอก/แก้ไข ข้อมูลนักศึกษาฝึกงาน > ส่งใบสมัคร > ตรวจสอบข้อมูลการสมัคร
2. เลือกสมัครในสาขาที่เปิดรับ โดยเลือกสมัครในสาขาที่สนใจและตรงกับพื้นฐานความรู้เข้าฝึกงาน 1 สาขาวิชา/ 1 สถานที่ฝึกงาน (ไม่สามารถเปลี่ยนแปลงสถานที่ฝึกงานได้)
3. Upload เอกสารประกอบการพิจารณาให้ครบถ้วน (รูปถ่าย/transcript/ เอกสารการได้รับวัคซีน (ถ้ามี)/ อื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง)

ใบรับรองการฝึกงาน

นิสิต/นักศึกษา จะได้รับใบรับรองการฝึกงาน (EGAT Certificate) ภายหลังจากจบการฝึกงานตามเกณฑ์ที่ กฟผ. กำหนด หากมีพฤติกรรมที่ไม่เหมาะสม หรือไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินการฝึกงาน กฟผ. ขอสงวนสิทธิ์การมอบใบรับรองการฝึกงานให้แก่ นิสิต/นักศึกษา

ติดต่อสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม

แผนกสรรหาบุคลากรและทุนการศึกษาภายนอก กองสรรหาและงานบุคคล

ฝ่ายทรัพยากรบุคคลและพัฒนางานองค์กร

โทร. 02 436 5341, 06 2775 8240

ภาคกลาง

สถานที่ฝึกงาน	คุณวุฒิ / สาขา ที่เปิดรับฝึกงานรอบ 3/2565		ลักษณะงานที่มอบหมาย/คุณสมบัติเพิ่มเติม	จำนวน (อัตรา)
	คุณวุฒิ	สาขา		
กฟผ. สำนักงานกลาง จ.นนทบุรี	ปริญญาตรี	สาขาวิชาภูมิสถาปัตยกรรมศาสตร์	ใช้โปรแกรม AutoCAD, Sketch up, Lumion	1
		สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์	ฐานข้อมูล Website	1
		สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ วิทยาการคอมพิวเตอร์ เทคโนโลยีสารสนเทศ	งานบริการด้านคอมพิวเตอร์ (Hardware/Software/Network) งานพัฒนา Web Application และฐานข้อมูล	1
		สาขาวิศวกรรมไฟฟ้า วิศวกรรมไฟฟ้ากำลัง	- งานวิศวกรรมบำรุงรักษาสายส่ง	3
		สาขาวิชาบัญชี/บริหาร/เศรษฐศาสตร์การเงิน	- ตรวจสอบรายการ วาง - ถอน ค่าทดแทน - ทำจดหมาย, บันทึก ถึงหน่วยงานต่าง ๆ ที่ได้รับมอบหมาย - งานค่าใช้จ่ายเดินทางและกิจกรรมทั่วไป - งานตรวจสอบเอกสาร และวิเคราะห์รายงานทางการเงิน	5
		สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	งานด้านอนามัยสิ่งแวดล้อมและควบคุมโรคติดต่อของสถานพยาบาล กฟผ.	1
		สาขาวิชาภูมิศาสตร์ ภูมิสารสนเทศศาสตร์	จัดทำแผนที่ จัดทำข้อมูล GIS จัดทำเว็บแผนที่ ฯลฯ	10
		สาขาวิชาเทคโนโลยีมีเดีย คอมพิวเตอร์กราฟิก	- ถ่ายทอดข้อมูลด้านระบบไฟฟ้าที่มอบหมายออกมาในรูปแบบ Infographic / One page ได้ชัดเจน สวยงาม เข้าใจง่าย - ปรับปรุงและออกแบบหน้า Web site และ Mock up ของ Web , - ถ่ายทอดขั้นตอนการทำงาน กรณีศึกษา หรือข้อมูล KM ในรูปแบบ Work Flow ให้ครบถ้วนเข้าใจง่าย - อธิบายดี มีมนุษยสัมพันธ์ ทำงานเป็นทีมได้ดี - พื้นฐานการเขียนโปรแกรม (ถ้ามี)	1

ภาคกลาง

สถานที่ฝึกงาน	คุณวุฒิ / สาขา ที่เปิดรับฝึกงานรอบ 3/2565		ลักษณะงานที่มอบหมาย/คุณสมบัติเพิ่มเติม	จำนวน (อัตรา)
	คุณวุฒิ	สาขา		
กฟผ. สำนักงานกลาง จ.นนทบุรี	ปริญญาตรี	สาขาวิชามีเดียอาร์ต, สาขาวิชามัลติมีเดีย, สาขาวิชาการออกแบบกราฟิก, สาขาอื่นๆด้านศิลปะ	-ออกแบบ UX/UI ของ Web และ Application -ออกแบบสื่อโฆษณา ประชาสัมพันธ์ และไฟล์นำเสนอ -ออกแบบ Graphic Design สำหรับสถานีอัดประจุไฟฟ้าเชิงพาณิชย์ -ออกแบบสื่อโฆษณา ประชาสัมพันธ์ และไฟล์นำเสนอ	1
		สาขาวิชานิเทศศาสตร์ วารสารศาสตร์ สื่อสารมวลชน	1.งานรณรงค์ส่งเสริมโครงการด้านการใช้ไฟฟ้าอย่างมีประสิทธิภาพ และด้าน CSR 2.งานจัดกิจกรรมสนับสนุนโครงการต่างๆ 3.งานสื่อสารในโครงการและกิจกรรมต่างๆ เช่น ศึกษาการกำหนดแผนงานแนวทาง และงบประมาณ, การจัดทำเอกสารที่เกี่ยวข้อง, การเขียนข่าว Content, การเตรียมจัดกิจกรรมและศึกษาการควบคุมงาน Organizer	1
	ปวส.	สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	- บันทึกข้อมูลประวัติการนำเข้า-ออก ของเอกสาร - จัดทำเอกสารเพื่อนำเสนอข้อมูลสำหรับการประชุม - ประสานงานด้านธุรการกับหน่วยงานภายในกอง - สามารถใช้โปรแกรมที่เกี่ยวกับการจัดการข้อมูล และการนำเสนอข้อมูล เช่น Power BI, Power Apps หรือโปรแกรมอื่นๆ ได้	1
		สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	ดูแลอุปกรณ์ต่อพ่วง และบำรุงรักษาคอมพิวเตอร์ พัฒนาระบบงานสารสนเทศ	2

ภาคกลาง

สถานที่ฝึกงาน	คุณวุฒิ / สาขา ที่เปิดรับฝึกงานรอบ 3/2565		ลักษณะงานที่มอบหมาย/คุณสมบัติเพิ่มเติม	จำนวน (อัตรา)
	คุณวุฒิ	สาขา		
กฟผ. สำนักงานกลาง จ.นนทบุรี	ปวส.	สาขาเลขานุการ	บันทึกข้อมูลประวัติการนำเข้า-ออก ของเอกสาร - จัดทำเอกสารเพื่อนำเสนอข้อมูลสำหรับการประชุม - ประสานงานด้านธุรการกับหน่วยงานภายในกอง - สามารถใช้โปรแกรมที่เกี่ยวข้องกับการจัดการข้อมูล และการนำเสนอข้อมูล เช่น Power BI, Power Apps หรือโปรแกรมอื่นๆ ได้	1
	ปวช. - ปวส.	สาขาวิชาช่างเชื่อม	งานทางด้านช่างเชื่อม	2
ที่ทำการ ฝ่ายปฏิบัติการภาคกลาง จ.นนทบุรี	ปริญญาตรี	สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ วิทยาการคอมพิวเตอร์ เทคโนโลยีสารสนเทศ	จัดทำระบบประมวลผลและแสดงผลจากฐานข้อมูลด้วย Power BI , เชื่อมโยงฐานข้อมูลต่างๆ ด้วย Web Service สำหรับงานควบคุมระบบกำลังไฟฟ้า	1
	ปวส.	สาขาวิชาช่างโยธา ช่างก่อสร้าง	เขียนแบบงานก่อสร้าง สาธารณูปโภค และงานซ่อมแซมต่างๆ	1
สฟ.โทรน้อย จ.นนทบุรี	ปริญญาตรี	สาขาวิศวกรรมไฟฟ้า วิศวกรรมไฟฟ้ากำลัง	ศึกษางานบำรุงรักษาระบบป้องกันไฟฟ้าและเครื่องวัดไฟฟ้า / PM เครื่องมือ/อุปกรณ์งานบำรุงรักษาระบบป้องกันไฟฟ้าและเครื่องวัดไฟฟ้า / จัดทำบัญชีการควบคุม วัสดุและอุปกรณ์ใน Warehouse	1
		สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	จัดทำ Database ของอุปกรณ์ตัดตอน และอุปกรณ์อื่นๆ ที่แผนกฯ รับผิดชอบ, Inspection Sheet Online,บันทึกจำนวนครั้งในการทำงานของ Circuit breaker แบบ Online,ความเป็นไปได้ในการพัฒนาชุด Remote Control เพื่อควบคุม Insulator Washer	1
		สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์ การจัดการการขนส่งระหว่างประเทศ	บริหารจัดการระบบงานคลัง หรือสำรองคลัง	2
	ปวส.	สาขาวิชาช่างยนต์ ช่างเครื่องกล ช่างเทคนิคยานยนต์	งานซ่อมและบำรุงรักษาอุปกรณ์เครื่องมือ	2*

ภาคกลาง

สถานที่ฝึกงาน	คุณวุฒิ / สาขา ที่เปิดรับฝึกงานรอบ 3/2565		ลักษณะงานที่มอบหมาย/คุณสมบัติเพิ่มเติม	จำนวน (อัตรา)
	คุณวุฒิ	สาขา		
สฟ.โทรน้อย จ.นนทบุรี	ปวส.	สาขาวิชาช่างไฟฟ้า ช่างไฟฟ้ากำลัง	ศึกษางานบำรุงรักษา Generator & Motor / PM เครื่องมือ/อุปกรณ์งานซ่อม Gen & Motor / จัดทำบัญชีการควบคุม วัสดุและอุปกรณ์ใน Warehouse	1
		สาขาวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์ ช่างเทคนิคคอมพิวเตอร์	สอบเทียบเครื่องมือวัดทางไฟฟ้า	1
	ปวช.	สาขาวิชาช่างเชื่อม	มีความสามารถในด้านงานเชื่อม	1
	ปวช. - ปวส.	สาขาวิชาช่างยนต์ ช่างเครื่องกล ช่างเทคนิคยานยนต์	ดูแล ศึกษาเกี่ยวกับอุปกรณ์เครื่องมือ ซ่อมเครื่องมือ	2
สำนักงานโทรน้อย จ.นนทบุรี	ปริญญาตรี	สาขาวิชาเคมี เคมีสิ่งแวดล้อม	ทฤษฎีและภาคปฏิบัติด้านเคมี	3
		สาขาวิชาวิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์	งานพัฒนางานบำรุงรักษา รฟ.	2
	ปวช. - ปวส.	สาขาวิชาช่างไฟฟ้า ช่างไฟฟ้ากำลัง	งานบำรุงรักษาระบบไฟฟ้าอาคารและบริเวณ	10
สำนักงานหนองจอก จ.กรุงเทพมหานคร	ปวส.	สาขาวิชาช่างไฟฟ้า ช่างไฟฟ้ากำลัง	งานซ่อมเครื่องยนต์และระบบไฟฟ้า ศึกษาข้อมูลกระบวนการซ่อมเครื่องยนต์และระบบไฟฟ้า	2
โรงไฟฟ้าพระนครเหนือ จ.นนทบุรี	ไม่จำกัด คุณวุฒิ	สาขาบัญชี	บัญชี งบประมาณ รายงานต้นทุน ตรวจสอบ และอื่นๆที่เกี่ยวข้อง	2
โรงไฟฟ้าวังน้อย จ.พระนครศรีอยุธยา	ปริญญาตรี	สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ วิทยาการคอมพิวเตอร์ เทคโนโลยีสารสนเทศ	ระบบคอมพิวเตอร์และเครือข่าย IoT เบื้องต้น และโครงการเกี่ยวกับเทคโนโลยีสารสนเทศ 1 ชิ้นงาน / มีความรู้ด้านคอมพิวเตอร์ ,Network ,การเขียนโปรแกรม และ Web เบื้องต้น	1
		สาขาวิชาเคมี เคมีสิ่งแวดล้อม	ตรวจวัดคุณภาพน้ำ ระบบผลิตน้ำประปา, น้ำใส, น้ำบริสุทธิ์ (Demin)	1

ภาคกลาง

สถานที่ฝึกงาน	คุณวุฒิ / สาขา ที่เปิดรับฝึกงานรอบ 3/2565		ลักษณะงานที่มอบหมาย/คุณสมบัติเพิ่มเติม	จำนวน (อัตรา)
	คุณวุฒิ	สาขา		
โรงไฟฟ้าวังน้อย จ.พระนครศรีอยุธยา	ปริญญาตรี	สาขาวิชาการจัดการ บริหารธุรกิจ	- งานจัดซื้อจัดจ้าง - งานธุรการและบริการ งานใบอนุญาต	1
	ปวส.	สาขาวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์ ช่างเทคนิคคอมพิวเตอร์	บำรุงรักษา คอมพิวเตอร์และเครือข่าย และเป็นผู้ช่วยโครงการเกี่ยวกับเทคโนโลยีสารสนเทศ 1 ขึ้นงาน / มีความรู้ด้านคอมพิวเตอร์ ,Network เบื้องต้น	1
	ปวช. - ปวส.	สาขาวิชาช่างไฟฟ้า ช่างไฟฟ้ากำลัง	งานบำรุงรักษาไฟฟ้าของอุปกรณ์ไฟฟ้าในโรงไฟฟ้า งานไฟฟ้าบริเวณ	1
สาขาวิชาช่างระบบวัดคุม ช่างระบบควบคุม		งานบำรุงรักษาอุปกรณ์ระบบควบคุมและเครื่องวัดในโรงไฟฟ้า	2	
โรงไฟฟ้าบางประกง จ.ฉะเชิงเทรา	ปริญญาตรี	สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	งานซ่อมบำรุงอุปกรณ์ของโรงไฟฟ้า	1
	ปวช.	สาขาบัญชี	งานตรวจสอบเอกสาร	1
โรงไฟฟ้าพระนครใต้ จ.สมุทรปราการ	ปวส./ปวช.	สาขาวิชาช่างไฟฟ้า ช่างไฟฟ้ากำลัง	ตรวจสอบและกรอกข้อมูลงาน PM	1
เขื่อนศรีนครินทร์ จ.กาญจนบุรี	ปริญญาตรี	สาขาวิชานิติศาสตร์ วารสารศาสตร์ สื่อสารมวลชน	มีความรู้ด้านงานด้านการประชาสัมพันธ์	1
	ปวส.	สาขาวิชาช่างไฟฟ้า ช่างไฟฟ้ากำลัง	- เรียนรู้ระบบการทำงานและการบำรุงรักษาอุปกรณ์ด้านไฟฟ้าของ รฟ.พลังน้ำพัฒนา/ปรับปรุง/ออกแบบ ระบบการทำงานอุปกรณ์ด้านไฟฟ้าของ รฟ.พลังน้ำให้มีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้น - บำรุงรักษาระบบไฟฟ้า แรงสูง-แรงต่ำ ระบบควบคุมซ่อมอุปกรณ์ไฟฟ้าบ้านพักและบริเวณรอบเขื่อนศรีฯ	6

ภาคเหนือ

สถานที่ฝึกงาน	คุณวุฒิ / สาขา ที่เปิดรับฝึกงานรอบ 3/2565		ลักษณะงานที่มอบหมาย/คุณสมบัติเพิ่มเติม	จำนวน (อัตรา)
	คุณวุฒิ	สาขา		
สฟ.เชียงใหม่ 2	ปริญญาตรี	สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	<ol style="list-style-type: none"> 1. จัดทำเอกสารและไฟล์ข้อมูลแผนกฯ 2. จัดทำข้อมูลอุปกรณ์และสายส่งฯ 3. จัดทำข้อมูลสรุปรายงานงานสำคัญต่างๆ 4. วิเคราะห์ปัญหาด้านวิศวกรรมสายส่ง 5. งานด้านเทคโนโลยี และงานอื่นๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย 	1
ที่ทำการ อปน. จ.พิษณุโลก	ปริญญาตรี	สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์	งานพัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ, IoT, AI, Office Automation	2
เหมืองแม่เมาะ จ.ลำปาง	ปริญญาตรี	สาขาวิชาการจัดการ บริหารธุรกิจ	งานธุรการและสารบรรณ งานรับ-ส่งเอกสาร งานสำนักงาน งานจัดเก็บและตรวจสอบเอกสาร งานอื่นๆ ที่ได้รับมอบหมาย	2
		สาขาวิชาธรณีวิทยา เทคโนโลยีธรณี	งานจัดทำและประเมินผลข้อมูลธรณีวิทยาชั้นถ่านหิน งานเทคโนโลยีภูมิสารสนเทศ (GIS) ข้อมูลธรณีวิทยาป่อเหมือง	3
		สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ วิทยาการคอมพิวเตอร์ เทคโนโลยีสารสนเทศ	งานพัฒนาระบบสารสนเทศ / มีความรู้ด้าน PHP, JavaScript, Mobile Application, MySql การสร้างระบบบริหารพัสดุ และจัดเก็บข้อมูลงานบำรุงรักษาเครื่องสูบน้ำ จัดทำระบบฐานข้อมูลงานซ่อมและระบบสารสนเทศของแผนก งานทำข้อมูลในระบบ SAP ,งานจัดการwebsite,งานโปรแกรมพื้นฐาน office	7
		สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์	ศึกษาและเขียนโปรแกรมสำหรับประมวลผลข้อมูลวิศวกรรมบำรุงรักษาโดยใช้วิธี Machine Learning และ Neural network (สามารถเขียน Program ได้)	1

ภาคเหนือ

สถานที่ฝึกงาน	คุณวุฒิ / สาขา ที่เปิดรับฝึกงานรอบ 3/2565		ลักษณะงานที่มอบหมาย/คุณสมบัติเพิ่มเติม	จำนวน (อัตรา)
	คุณวุฒิ	สาขา		
เหมืองแม่เมาะ จ.ลำปาง	ปริญญาตรี	สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	งานวิศวกรรมซ่อมชิ้นส่วนอุปกรณ์และโครงสร้างเครื่องจักรระบบขนส่งวัสดุ ออกแบบงานเครื่องกล (ระบบสูบน้ำ) ออกแบบปรับปรุงระบบสูบน้ำ Water Supply งานตรวจสอบและทดสอบคุณสมบัติวัสดุ, งานซ่อมอุปกรณ์เครื่องจักรกล, งานสร้างหรือขึ้นรูปชิ้นส่วนเครื่องจักร ศึกษางานด้าน Condition Monitoring	10
		สาขาวิชาวิศวกรรมโลหการ วิศวกรรมวัสดุ	ศึกษาการวิเคราะห์ความเสียหายจากชิ้นส่วนสึกหรอ เพื่อหาสาเหตุความเสียหาย	2
		สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ	งานวิศวกรรมวิเคราะห์และประเมินผลเครื่องจักรระบบขนส่งวัสดุ วางแผนและประเมินผลบำรุงรักษา	3
		สาขาวิศวกรรมไฟฟ้า วิศวกรรมไฟฟ้ากำลัง	งานซ่อมบำรุงรักษา และทดสอบ อุปกรณ์ไฟฟ้า เช่น หม้อแปลงไฟฟ้า, มอเตอร์ ไฟฟ้าสายไฟ, ระบบการออกแบบและการวิเคราะห์ระบบไฟฟ้า วงจรไฟฟ้า การควบคุมระบบ อัตโนมัติ งานที่เกี่ยวข้องกับเสาไฟฟ้า สายไฟฟ้าแรงสูง การออกแบบระบบไฟฟ้า การวางวงจร การจ่ายไฟ Protection เป็นต้น งานซ่อมบำรุงรักษาระบบไฟฟ้าภายในอาคาร	4
	ปวส.	สาขาวิชาการจัดการ บริหารธุรกิจ	งานสำนักงาน งานจัดเก็บและตรวจสอบเอกสาร งานด้านเลขานุการ งานคอมพิวเตอร์ งานอื่นๆ ที่ได้รับมอบหมาย	3
		สาขาวิชาบัญชี	งานด้านเอกสาร/ธุรการ	1
		สาขาวิชาเลขานุการ	การจัดเก็บเอกสาร งานติดต่อสื่อสาร งานจัดซื้อจัดจ้าง งานธุรการ และอื่น ๆ	4

ภาคเหนือ

สถานที่ฝึกงาน	คุณวุฒิ / สาขา ที่เปิดรับฝึกงานรอบ 3/2565		ลักษณะงานที่มอบหมาย/คุณสมบัติเพิ่มเติม	จำนวน (อัตรา)
	คุณวุฒิ	สาขา		
เหมืองแม่เมาะ จ.ลำปาง	ปวส.	สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	พิมพ์บัตรแสดงตน, บัตรผ่านเข้า-ออกบริเวณเหมืองแม่เมาะ และงานอื่น ๆ ที่ได้รับมอบหมาย งานสำนักงาน งานจัดเก็บและตรวจสอบเอกสาร	4
		สาขาวิชาช่างกลโรงงาน ช่างเทคนิคการผลิต ช่างเทคนิคอุตสาหกรรม	งานสร้างชิ้นส่วนอุปกรณ์	3
		สาขาวิชาช่างเชื่อม	งานเชื่อมทั่วไป/งานเชื่อมโลหะพิเศษ/งานเชื่อมอุปกรณ์และชิ้นส่วนเครื่องจักรกล ผู้ช่วยช่างเชื่อม	6
		สาขาวิชาช่างไฟฟ้า ช่างไฟฟ้ากำลัง	งานซ่อมบำรุงรักษา และทดสอบ อุปกรณ์ไฟฟ้า เช่น หม้อแปลงไฟฟ้า, มอเตอร์ไฟฟ้าสายไฟ,ระบบProtection เป็นต้น การออกแบบและการวิเคราะห์ระบบไฟฟ้า วงจรไฟฟ้า การควบคุมระบบอัตโนมัติ งานที่เกี่ยวกับเสาไฟฟ้า สายไฟฟ้าแรงสูง การออกแบบระบบไฟฟ้า การวางวงจร การจ่ายไฟ งานซ่อมบำรุงรักษาระบบไฟฟ้าภายในอาคาร, CCTV	5
		สาขาวิชาช่างยนต์ ช่างเครื่องกล ช่างเทคนิคยานยนต์	ผู้ช่วยช่างซ่อม Gearbox, Fluid oupling, ระบบ Hydraulics งานซ่อมอุปกรณ์เครื่องจักรกล ซ่อมบำรุงรักษายานพาหนะที่รับผิดชอบโดยแผนก งานบำรุงรักษาเครื่องสูบน้ำขนาดใหญ่	12
		สาขาวิชาช่างโยธา ช่างก่อสร้าง	งานก่อสร้างถนน	2
สาขาวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์ ช่างเทคนิคคอมพิวเตอร์	ระบบงาน IoT, งานบำรุงรักษาคอมพิวเตอร์ และระบบเครือข่าย , ระบบ CCTV งานซ่อมบำรุงรักษาอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์,วิทยุสื่อสาร	3		

ภาคเหนือ

สถานที่ฝึกงาน	คุณวุฒิ / สาขา ที่เปิดรับฝึกงานรอบ 3/2565		ลักษณะงานที่มอบหมาย/คุณสมบัติเพิ่มเติม	จำนวน (อัตรา)
	คุณวุฒิ	สาขา		
เหมืองแม่เมาะ จ.ลำปาง	ปวช.	สาขาวิชาการจัดการ บริหารธุรกิจ	งานธุรการสำนักงาน งานจัดเก็บและตรวจสอบเอกสาร งานอื่นๆ ที่ได้รับมอบหมาย	1
		สาขาวิชาช่างเชื่อม	งานเชื่อมทั่วไป/งานเชื่อมโลหะพิเศษ/งานเชื่อมอุปกรณ์และชิ้นส่วนเครื่องจักรกล	2
		สาขาวิชาช่างไฟฟ้า ช่างไฟฟ้ากำลัง	งานซ่อมบำรุงรักษา และทดสอบ อุปกรณ์ไฟฟ้า เช่น หม้อแปลงไฟฟ้า, มอเตอร์ไฟฟ้าสายไฟ,ระบบProtection เป็นต้น งานซ่อมบำรุงรักษาระบบไฟฟ้าภายในอาคาร, CCTV	3
		สาขาวิชาช่างยนต์ ช่างเครื่องกล ช่างเทคนิคยานยนต์	ซ่อมบำรุงรักษายานพาหนะที่รับผิดชอบโดยแผนก งานซ่อมอุปกรณ์เครื่องจักรกล	4
		สาขาวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์ ช่างเทคนิคคอมพิวเตอร์	งานซ่อมบำรุงรักษาอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์,วิทยุสื่อสาร	1
	ไม่จำกัด	สาขาวิชาการจัดการ บริหารธุรกิจ	จัดทำเอกสารเกี่ยวกับงานซื้อ งานจ้าง การใช้โปรแกรมพื้นฐานสำหรับทำงานบนคอมพิวเตอร์ เช่น Microsoft Office, การจัดเก็บข้อมูลเอกสารด้านต่างๆ ของแผนกฯ	3
โรงไฟฟ้าแม่เมาะ จ.ลำปาง	ปริญญาตรี	สาขาวิชาฟิสิกศาสตร์	งานพีซไร์ พีซสวน การปลูกพีซผัก การบำรุงรักษา การจัดเก็บเมล็ดพันธุ์	6
		สาขาวิชาพัฒนาชุมชน การจัดการชุมชน	งานแผนสาธารณสุข 4 ตำบล/โครงการประชาคมแผนพัฒนาฯ/งานแผนงบประมาณ CSR	6
		สาขาวิชานิเทศศาสตร์ วารสารศาสตร์ สื่อสารมวลชน	งานด้านสื่อประชาสัมพันธ์ ถ่ายภาพ ทำข่าวจัดทำสื่อฯ งานออกแบบต่างๆ สื่อดิจิทัล (Media Art) งานด้านสื่อสาร และ การตลาด	9
		สาขาวิชารัฐศาสตร์ รัฐประศาสนศาสตร์ บริหารรัฐกิจ การจัดการทรัพยากรมนุษย์	งานเชื่อมความสัมพันธ์ชุมชน / ส่งเสริมอาชีพ/งานธุรการ/งานติดตามโครงการสาธารณสุข	5
		สาขาวิชาการตลาด	ประสานงาน จัดเก็บข้อมูลกลุ่มอาชีพ การส่งเสริมกลุ่มอาชีพด้านต่างๆ และทำสื่อประชาสัมพันธ์โฆษณาสินค้า	3

ภาคเหนือ

สถานที่ฝึกงาน	คุณวุฒิ / สาขา ที่เปิดรับฝึกงานรอบ 3/2565		ลักษณะงานที่มอบหมาย/คุณสมบัติเพิ่มเติม	จำนวน (อัตรา)
	คุณวุฒิ	สาขา		
โรงไฟฟ้าแม่เมาะ จ.ลำปาง	ปริญญาตรี	สาขาวิชาการจัดการ บริหารธุรกิจ	จัดทำเอกสารที่เกี่ยวข้องกับงานจัดซื้อจัดจ้างงานบำรุงรักษาโรงไฟฟ้าแม่เมาะ	4
		สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	- ติดตาม วิเคราะห์ ประสิทธิภาพของโรงไฟฟ้า - จัดการข้อมูลด้านเทคนิคงานซ่อมบำรุง อะไหล่และอุปกรณ์ในโรงผลิตน้ำ - วิเคราะห์ปัญหา ประเมิน ควบคุม จัดทำรายงานด้าน งานบำรุงรักษา - งานจัดทำคู่มือ/ปรับปรุงคู่มือ งานซ่อมบำรุง	3
		สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	บำรุงรักษาอุปกรณ์เครื่องมือวัดและระบบควบคุม	17
		สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม	การจัดการงานด้านโรงงานเครื่องกล	1
	ปวส.	สาขาวิชาช่างไฟฟ้า ช่างไฟฟ้ากำลัง	- งานหมวดรับของ, งานคลังพัสดุ, งานครุภัณฑ์และจำหน่าย (ขาย) - งานบำรุงรักษา Pneumatic Valve และอุปกรณ์ Instrument ของระบบ WSC, Turbine - งานซ่อมบำรุงรักษาอุปกรณ์ควบคุมและเครื่องวัด - บำรุงรักษา Air Chiller Unit 8-13, MMP-T14 - งานซ่อมบำรุงรักษา Over head Crane	17
		สาขาวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์ ช่างเทคนิคคอมพิวเตอร์	- งานเครือข่าย และงานซ่อมบำรุงรักษา - บำรุงรักษาอุปกรณ์เครื่องมือวัดและระบบควบคุม	12
		สาขาวิชาช่างระบบวัดคุม ช่างระบบควบคุม	บำรุงรักษาอุปกรณ์เครื่องมือวัดและระบบควบคุม	12

ภาคเหนือ

สถานที่ฝึกงาน	คุณวุฒิ / สาขา ที่เปิดรับฝึกงานรอบ 3/2565		ลักษณะงานที่มอบหมาย/คุณสมบัติเพิ่มเติม	จำนวน (อัตรา)
	คุณวุฒิ	สาขา		
โรงไฟฟ้าแม่เมาะ จ.ลำปาง	ปวส.	สาขาวิชาช่างเชื่อม	<ul style="list-style-type: none"> - งานซ่อมบำรุงรักษาอุปกรณ์ระบบสายพานลำเลียงเชื้อเพลิง - งานซ่อมบำรุงรักษากระบอกสายพานลำเลียงไถ่ถ่านหินและอียิปซัม - งานด้านช่างเชื่อมโลหะ - งานเชื่อมซ่อมสร้าง ใบมีด บังก็ กระบะ และงานเชื่อมอื่นๆ - งานซ่อมบำรุงรักษากระบอกหม้อน้ำและอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้อง - งานบำรุงรักษาโรงไฟฟ้า 	24
		สาขาวิชาช่างยนต์ ช่างเครื่องกล ช่างเทคนิคยานยนต์	<ul style="list-style-type: none"> - งานซ่อมบำรุงรักษากระบอกสายพานลำเลียงไถ่ถ่านหินและอียิปซัม - งานซ่อมเครื่องจักรกลหนักและยานพาหนะทั่วไป - งานซ่อมบำรุงรักษากระบอกหม้อน้ำและอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้อง - ผู้ช่วยช่างเทคนิคบำรุงรักษาเครื่องกล - งานบำรุงรักษาโรงไฟฟ้า 	27
		สาขาวิชาช่างกลโรงงาน ช่างเทคนิคการผลิต ช่างเทคนิคอุตสาหกรรม	<ul style="list-style-type: none"> - งานด้านช่างกลโรงงาน - งานบำรุงรักษาโรงไฟฟ้า 	30

ภาคเหนือ

สถานที่ฝึกงาน	คุณวุฒิ / สาขา ที่เปิดรับฝึกงานรอบ 3/2565		ลักษณะงานที่มอบหมาย/คุณสมบัติเพิ่มเติม	จำนวน (อัตรา)
	คุณวุฒิ	สาขา		
โรงไฟฟ้าแม่เมาะ จ.ลำปาง	ปวส.	สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	<ul style="list-style-type: none"> - งานหน่วยแพทย์เคลื่อนที่ เก็บรวบรวม วิเคราะห์ ข้อมูลสุขภาพ สรุปลงและประเมินผล - งานทะเบียน และกรอกข้อมูลงานด้านตรวจสุขภาพประจำปี - งานเวชระเบียน การลงทะเบียน พิมพ์เอกสาร จัดทำรายงานทั่วไป - งานเชื่อมความสัมพันธ์ชุมชน / ส่งเสริมอาชีพ/งานธุรการ/งานติดตามโครงการสาธารณสุขภาค - สนับสนุนงานธุรการและเขียนโปรแกรมฯ - ปรับปรุง และพัฒนางานระบบทะเบียน (บุคคล/ยานพาหนะ) และหน้าเว็บไซต์ - จัดทำเอกสารที่เกี่ยวกับงานจัดซื้อจัดจ้างงานบำรุงรักษาโรงไฟฟ้าแม่เมาะ - งานสำนักงาน, พิมพ์งานเอกสารต่าง ๆ ฯลฯ - งานจัดทำระบบ spare part และ ระบบเก็บข้อมูลงานซ่อมบำรุงรักษา - ช่วยงานและสนับสนุนการดำเนินการด้านการจัดซื้อจัดจ้าง - จัดทำเอกสารที่เกี่ยวกับงานสัญญา และงานขอ Vendor เพื่อประกอบธุรกิจกับ กฟผ. 	17
		สาขาวิชาบัญชี	<ul style="list-style-type: none"> - งานบัญชี (บัญชีลูกหนี้และบัญชีทรัพย์สิน) และการเงิน - ช่วยงานและสนับสนุนการดำเนินการด้านการจัดซื้อจัดจ้าง 	2

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

สถานที่ฝึกงาน	คุณวุฒิ / สาขา ที่เปิดรับฝึกงานรอบ 3/2565		ลักษณะงานที่มอบหมาย/คุณสมบัติเพิ่มเติม	จำนวน (อัตรา)
	คุณวุฒิ	สาขา		
ที่ทำการ อปอ. จ.ขอนแก่น	ปริญญาตรี	สาขาวิศวกรรมไฟฟ้า วิศวกรรมไฟฟ้ากำลัง	- ปฏิบัติงานที่แผนกจัดการปฏิบัติการ - ปฏิบัติงานที่แผนกวิศวกรรมสายส่ง	2
		สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร วิศวกรรมโทรคมนาคม	เขียนโปรแกรมพัฒนางานระบบสื่อสาร ,งานบำรุงรักษาระบบสื่อสาร	1
	ปวช.	สาขาวิชาการเงินและการธนาคาร	วิธีการจัดซื้อจัดจ้างเบื้องต้น, การใช้งานคอมพิวเตอร์และโปรแกรม	1
	ปวส.	สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	ตัดต่อวีดิทัศน์,จัดทำทะเบียนผู้มีส่วนได้เสีย กฟผ.	1
โรงไฟฟ้าน้ำพอง จ.ขอนแก่น	ปริญญาตรี	สาขาวิชาพัฒนาชุมชน การจัดการชุมชน	งานวิจัย ทำฐานข้อมูลชุมชน วิเคราะห์ข้อมูลในชุมชน ยกกระดับเศรษฐกิจ กฟผ.	2
		สาขาวิศวกรรมไฟฟ้า วิศวกรรมไฟฟ้ากำลัง	งานบำรุงรักษาอุปกรณ์ทางด้านไฟฟ้า และป้องกันแก้ไขอุปกรณ์ไฟฟ้า	1
		สาขาวิชาวิศวกรรมระบบวัดคุม วิศวกรรมระบบควบคุม	งานบำรุงรักษาอุปกรณ์ควบคุมและเครื่องมือวัด	2
		สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา วิศวกรรมโครงสร้าง	งานบำรุงรักษาเบื้องต้นอาคารโรงไฟฟ้า อาคารประกอบภายในโรงไฟฟ้า และสำนักงาน	1
		สาขาวิชาการจัดการ บริหารธุรกิจ	งานจัดซื้อจัดจ้างของหน่วยงาน และงานประสานงาน	2
	ปวส.	สาขาวิชาเลขานุการ	งานธุรการ และงานเอกสาร ประสานงาน การวางแผนงาน (เพศหญิง)	1
		สาขาวิชาช่างยนต์ ช่างเครื่องกล ช่างเทคนิคยานยนต์	งานบำรุงรักษาอุปกรณ์เครื่องกล ป้องกันและแก้ไขอุปกรณ์เครื่องกล	4
		สาขาวิชาช่างไฟฟ้า ช่างไฟฟ้ากำลัง	งานบำรุงรักษาอุปกรณ์ทางด้านไฟฟ้า และป้องกันแก้ไขอุปกรณ์ไฟฟ้า	4
		สาขาวิชาช่างระบบวัดคุม ช่างระบบควบคุม	งานบำรุงรักษาอุปกรณ์ควบคุมและเครื่องมือวัด	2
	ปวช.	สาขาวิชาช่างไฟฟ้า ช่างไฟฟ้ากำลัง	งานบำรุงรักษาอุปกรณ์ทางด้านไฟฟ้า และป้องกันแก้ไขอุปกรณ์ไฟฟ้า	2
สาขาวิชาช่างระบบวัดคุม ช่างระบบควบคุม		งานบำรุงรักษาอุปกรณ์ควบคุมและเครื่องมือวัด	2	
สฟ. ขอนแก่น 1	ทุกคุณวุฒิ	สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	รายงานบำรุงรักษา , งานจัดการข้อมูลบำรุงรักษา	1

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

สถานที่ฝึกงาน	คุณวุฒิ / สาขา ที่เปิดรับฝึกงานรอบ 3/2565		ลักษณะงานที่มอบหมาย/คุณสมบัติเพิ่มเติม	จำนวน (อัตรา)
	คุณวุฒิ	สาขา		
สฟ. สกลนคร 1	ทุกคุณวุฒิ	สาขาวิศวกรรมไฟฟ้า วิศวกรรมไฟฟ้ากำลัง	งานบำรุงรักษาอุปกรณ์สถานีไฟฟ้าแรงสูง , บำรุงรักษาเครื่องมือปฏิบัติงาน , รายงานบำรุงรักษา	1
สฟ. อุตรธานี 1	ทุกคุณวุฒิ	สาขาวิศวกรรมไฟฟ้า วิศวกรรมไฟฟ้ากำลัง	งานบำรุงรักษาอุปกรณ์สถานีไฟฟ้าแรงสูง , บำรุงรักษาเครื่องมือปฏิบัติงาน , รายงานบำรุงรักษา	1
		สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	รายงานบำรุงรักษา , งานจัดการข้อมูลบำรุงรักษา	1

ภาคใต้

สถานที่ฝึกงาน	คุณวุฒิ / สาขา ที่เปิดรับฝึกงานรอบ 3/2565		ลักษณะงานที่มอบหมาย/คุณสมบัติเพิ่มเติม	จำนวน (อัตรา)
	คุณวุฒิ	สาขา		
สำนักงานบ้านดอน จ.สุราษฎร์ธานี	ปวส.	สาขาวิชาช่างไฟฟ้า ช่างไฟฟ้ากำลัง	งานบำรุงรักษาอุปกรณ์ป้องกันในระบบไฟฟ้าแรงสูง	1
สำนักงานลำภูรา จ.ตรัง	ปริญญาตรี	สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์	- งานพัฒนาระบบสารสนเทศ Web Application / Mobile Application - งานพัฒนาระบบสารสนเทศร่วมกับอุปกรณ์ IoT (Arduino/Raspberry Pi) - งานบำรุงรักษาอุปกรณ์คอมพิวเตอร์และเครือข่าย - งานด้านการบริหารจัดการ Server และ ฐานข้อมูล	1
		สาขาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย	จัดทำเอกสารส่งประกวดสถานประกอบกิจการต้นแบบดีเด่น / TS-IMS	2
สำนักงานหาดใหญ่ จ.หาดใหญ่	ปริญญาตรี	สาขาวิชาการจัดการ บริหารธุรกิจ	งานจัดทำข้อมูลและงานด้านเอกสาร	1
	ปวส.	สาขาวิชาช่างโยธา ช่างก่อสร้าง	งานบำรุงรักษาทั่วไป งานซ่อมแซมบ้านพัก	2
		สาขาวิชาช่างไฟฟ้า ช่างไฟฟ้ากำลัง	งานบำรุงรักษาทั่วไป งานซ่อมแซมบ้านพัก	2
ที่ทำการ อปต. จ.กระบี่	ปริญญาตรี	สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์	- งานพัฒนาระบบสารสนเทศ Web Application / Mobile Application - งานพัฒนาระบบสารสนเทศร่วมกับอุปกรณ์ IoT (Arduino/Raspberry Pi) - งานบำรุงรักษาอุปกรณ์คอมพิวเตอร์และเครือข่าย - งานด้านการบริหารจัดการ Server และ ฐานข้อมูล	1
		สาขาวิชาการจัดการ บริหารธุรกิจ	งานจัดทำข้อมูลและงานด้านเอกสาร	3
		สาขาวิชาบัญชี	- งานด้านบัญชีเจ้าหน้าที่ งานการเงิน - งานด้านสารสนเทศทางบัญชี รายงานทางการเงิน - งานด้านบัญชีทรัพย์สิน	2
	ปวส.	สาขาวิชาช่างโยธา ช่างก่อสร้าง	งานบำรุงรักษาทั่วไป งานซ่อมแซมบ้านพัก	1

ภาคใต้

สถานที่ฝึกงาน	คุณวุฒิ / สาขา ที่เปิดรับฝึกงานรอบ 3/2565		ลักษณะงานที่มอบหมาย/คุณสมบัติเพิ่มเติม	จำนวน (อัตรา)
	คุณวุฒิ	สาขา		
โรงไฟฟ้ากระบี่ จ.กระบี่	ปริญญาตรี	สาขาวิชาเคมี เคมีสิ่งแวดล้อม	ฝึกงานในห้องปฏิบัติการเคมี วิเคราะห์น้ำ น้ำมัน, ระบบผลิตน้ำที่เกี่ยวข้อง ในโรงไฟฟ้า	1
		สาขาวิชานิเทศศาสตร์ วารสารศาสตร์ สื่อสารมวลชน	งานประชาสัมพันธ์ ผลิตสื่อ (สามารถใช้โปรแกรม Photoshop หรือ illustator และตัดต่อ Video)	2
	ปวส.	สาขาวิชาช่างไฟฟ้า ช่างไฟฟ้ากำลัง	ซ่อมบำรุงอุปกรณ์ไฟฟ้าและเครื่องมือวัด	4
		สาขาวิชาช่างยนต์ ช่างเครื่องกล ช่างเทคนิคยานยนต์	ซ่อมบำรุงรักษาอุปกรณ์เครื่องกล	4
โรงไฟฟ้าจระนะ จ.สงขลา	ปวส.	สาขาวิชาช่างไฟฟ้า ช่างไฟฟ้ากำลัง	งานบำรุงรักษาไฟฟ้า	1
		สาขาวิชาช่างโยธา ช่างก่อสร้าง	งานบำรุงรักษาอาคาร	8