

ตำแหน่งประเภท**วิชาการ****ชื่อสายงาน****วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร****ชื่อตำแหน่งในสายงาน****วิศวกรไฟฟ้าสื่อสาร****ระดับตำแหน่ง****ปัจจุบัน****หน้าที่ความรับผิดชอบหลัก**

ปัจจุบันดึงในฐานะผู้ปัจจุบันดึงในระดับด้าน ที่ต้องใช้ความรู้ ความสามารถทางวิชาการในการทำงาน ปัจจุบันดึงในด้านวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร ภายใต้การกำกับ แนะนำ ตรวจสอบ และปัจจุบันอื่นตามที่ได้รับมอบหมาย

โดยมีลักษณะงานที่ปัจจุบันดึงในด้านต่าง ๆ ดังนี้

1. ด้านการปัจจุบัน

(1) คุณและการใช้ การบำรุงรักษาระบบงานและชิ้นงาน เพื่อให้ถูกต้องตามหลักวิชาชีพ วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร

(2) ศึกษาและออกแบบรายละเอียดในการสร้าง การผลิต การใช้ เพื่อให้เป็นไปตาม แบบ รูป ข้อกำหนด และรายการคำนวน โดยใช้หลักวิชาการและความชำนาญในสาขาวิชาชีพ วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร

(3) คุณและปัจจุบันเกี่ยวกับการสร้าง การผลิต การติดตั้ง การซ่อม การดัดแปลง และการรื้อถอนงานในสาขาวิชาชีพวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร เพื่อให้เป็นไปตามแบบ รูป และข้อกำหนด

(4) ศึกษา ค้นคว้า วิเคราะห์ รวบรวม ทดสอบข้อมูลและสถิติต่างๆ เพื่อใช้เป็นหลักเกณฑ์ หรือประกอบการตรวจสอบ วินิจฉัยงานในสาขาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร

2. ด้านการวางแผน

วางแผนการทำงานที่รับผิดชอบ ร่วมดำเนินการวางแผนการทำงานของหน่วยงานหรือ โครงการ เพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปตามเป้าหมายและผลสัมฤทธิ์ที่กำหนด

3. ด้านการประสานงาน

(1) ประสานการทำงานร่วมกันทั้งภายในและภายนอกทีมงานหรือหน่วยงาน เพื่อให้เกิดความร่วมมือและผลสัมฤทธิ์ตามที่กำหนด

(2) ชี้แจงและให้รายละเอียดเกี่ยวกับข้อมูล ข้อเท็จจริง แก่บุคคลหรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อสร้างความเข้าใจหรือความร่วมมือในการดำเนินงานตามที่ได้รับมอบหมาย

4. ด้านการบริการ

(1) ให้คำแนะนำ ตอบปัญหา และชี้แจง เกี่ยวกับงานวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสารที่รับผิดชอบ ในระดับเบื้องต้นแก่นักเรียน นักศึกษา หรือประชาชนทั่วไป เพื่อให้ผู้ที่สนใจได้ทราบข้อมูลและความรู้ต่าง ๆ ที่เป็นประโยชน์

(2) จัดเก็บข้อมูลเบื้องต้น ทำสถิติ ปรับปรุง หรือจัดทำฐานข้อมูลหรือระบบสารสนเทศ ที่เกี่ยวกับงานวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร เพื่อให้สอดคล้องและสนับสนุนภารกิจของหน่วยงาน และใช้ประกอบการพิจารณากำหนดนโยบาย แผนงาน หลักเกณฑ์ มาตรการต่าง ๆ

คุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่ง

มีคุณวุฒิอย่างใดอย่างหนึ่งดังต่อไปนี้

1. ได้รับปริญญาตรีหรือคุณวุฒิอย่างอื่นที่เทียบได้ในระดับเดียวกัน ในสาขาวิชาวิศวกรรมศาสตร์ ทางวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร และได้รับใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมตามที่กฎหมายกำหนด

2. ได้รับปริญญาโทหรือคุณวุฒิอย่างอื่นที่เทียบได้ในระดับเดียวกัน ในสาขาวิชาวิศวกรรมศาสตร์ ทางวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร และได้รับใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมตามที่กฎหมายกำหนด

3. ได้รับปริญญาเอกหรือคุณวุฒิอย่างอื่นที่เทียบได้ในระดับเดียวกัน ในสาขาวิชาวิศวกรรมศาสตร์ ทางวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร และได้รับใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมตามที่กฎหมายกำหนด

4. ได้รับปริญญาหรือคุณวุฒิอย่างอื่นอีกอย่างอื่นที่ ก.พ. กำหนดค่าว่าใช้เป็นคุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่งนี้ได้ และได้รับใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมตามที่กฎหมายกำหนด

ความรู้ความสามารถ ทักษะ และสมรรถนะที่จำเป็นสำหรับตำแหน่ง

1. มีความรู้ความสามารถที่จำเป็นสำหรับการปฏิบัติงานในตำแหน่ง
2. มีทักษะที่จำเป็นสำหรับการปฏิบัติงานในตำแหน่ง
3. มีสมรรถนะที่จำเป็นสำหรับการปฏิบัติงานในตำแหน่ง

