

| | |
|---------------------|-------------------|
| ตำแหน่งประเภท | วิชาการ |
| ชื่อสายงาน | วิชาการพลังงาน |
| ชื่อตำแหน่งในสายงาน | นักวิชาการพลังงาน |
| ระดับตำแหน่ง | เชี่ยวชาญ |

หน้าที่ความรับผิดชอบหลัก

ปฏิบัติงานในฐานะผู้ปฏิบัติงานที่มีความเชี่ยวชาญในงาน โดยใช้ความรู้ ความสามารถ ประสบการณ์ และความเชี่ยวชาญในด้านพลังงาน ปฏิบัติงานที่ต้องตัดสินใจหรือแก้ปัญหาในทางวิชาการ ที่ยากและซับซ้อนมากและมีผลกระทบในวงกว้าง และปฏิบัติงานอื่นตามที่ได้รับมอบหมาย หรือ

ปฏิบัติงานในฐานะผู้ปฏิบัติงานให้คำปรึกษาของส่วนราชการระดับกระทรวง กรม ซึ่งใช้ ความรู้ ความสามารถ ประสบการณ์ และความเชี่ยวชาญในด้านพลังงาน ปฏิบัติงานที่ต้องตัดสินใจหรือ แก้ปัญหาในทางวิชาการที่ยากและซับซ้อนมากและมีผลกระทบในวงกว้าง และปฏิบัติงานอื่นตามที่ได้รับ มอบหมาย

โดยมีลักษณะงานที่ปฏิบัติในด้านต่าง ๆ ดังนี้

1. ด้านการปฏิบัติการ

(1) ศึกษา วิเคราะห์ และเสนอนโยบายและยุทธศาสตร์ด้านพลังงาน เพื่อเป็นแนวทาง ในการกำหนดนโยบาย ยุทธศาสตร์ แผนงานด้านพลังงาน

(2) ศึกษา วิเคราะห์ วิจัย พัฒนา กำหนดมาตรฐาน หลักเกณฑ์ รูปแบบ วิธีการ ด้านพลังงาน เพื่อพัฒนาด้านพลังงานให้มีประสิทธิภาพและสามารถแข่งขันได้ในระดับสากล

(3) ศึกษา วิเคราะห์ กำหนดกลยุทธ์ รูปแบบ วิธีการ ส่งเสริมการถ่ายทอดเทคโนโลยี พลังงาน เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการใช้พลังงาน การอนุรักษ์พลังงาน การผลิตและการใช้พลังงานทดแทน

(4) กำหนดกรอบทิศทาง กลยุทธ์ในการพัฒนา เสริมสร้างศักยภาพและขีดความสามารถ ของผู้ประกอบการด้านพลังงาน เพื่อให้สามารถแข่งขันได้ในระดับสากล

(5) เสนอแนะแนวทางการพัฒนาองค์กร มาตรฐานการปฏิบัติงาน การบริหารจัดการทรัพยากรด้านพลังงาน เพื่อให้การปฏิบัติงานเกิดผลสัมฤทธิ์และบรรลุผลตามเป้าหมายที่กำหนด

(6) ให้คำปรึกษาแนะนำ ตรวจสอบ กำกับ ติดตาม และประเมินผลการดำเนินงานตามแผนงาน โครงการด้านพลังงาน เพื่อให้เกิดผลสัมฤทธิ์ในการปฏิบัติงานตามนโยบายและยุทธศาสตร์ของส่วนราชการ

2. ด้านการวางแผน

วางแผนหรือร่วมดำเนินการวางแผน โดยเชื่อมโยงหรือบูรณาการแผนงาน โครงการในระดับกลยุทธ์ของส่วนราชการระดับกรม มอบหมายงาน แก้ปัญหาในการปฏิบัติงาน ติดตาม ประเมินผล เพื่อให้บรรลุตามเป้าหมายและผลสัมฤทธิ์ที่กำหนด

3. ด้านการประสานงาน

(1) ประสานการทำงานโครงการต่าง ๆ กับบุคคล หน่วยงาน หรือองค์กรอื่น โดยมีบทบาทในการจูงใจ โน้มน้าว เพื่อให้เกิดความร่วมมือและผลสัมฤทธิ์ตามที่กำหนด

(2) ให้ข้อคิดเห็น และคำแนะนำ แก่หน่วยงานระดับสำนักหรือกอง รวมทั้งที่ประชุมทั้งในและต่างประเทศ เพื่อให้เกิดประโยชน์และความร่วมมือในการดำเนินงานร่วมกัน

4. ด้านการบริการ

(1) ให้คำปรึกษา แนะนำแก่ผู้บริหารของกรม กระทรวง ผู้ประกอบการ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และประชาชน เพื่อให้การดำเนินงานด้านพลังงานมีประสิทธิภาพ ได้มาตรฐานและมีความปลอดภัย

(2) ฝึกอบรมหรือถ่ายทอดความรู้ นิเทศงาน ด้านพลังงาน แก่ผู้ประกอบการ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และประชาชน เพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจและเสริมสร้างศักยภาพด้านพลังงาน

คุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่ง

1. มีคุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่งนักวิชาการพลังงาน ระดับปฏิบัติการ และ
2. ดำรงตำแหน่งใดตำแหน่งหนึ่งมาแล้ว ดังต่อไปนี้
 - 2.1 ประเภทอำนวยการ ระดับสูง
 - 2.2 ประเภทอำนวยการ ระดับต้น ไม่น้อยกว่า 1 ปี
 - 2.3 ประเภทวิชาการ ระดับเชี่ยวชาญ
 - 2.4 ประเภทวิชาการ ระดับชำนาญการพิเศษ ไม่น้อยกว่า 3 ปี

2.5 ตำแหน่งอย่างอื่นที่เทียบเท่า 2.1 หรือ 2.2 หรือ 2.3 หรือ 2.4 แล้วแต่กรณี ตามหลักเกณฑ์และเงื่อนไขที่ ก.พ. กำหนด

และ

3. ปฏิบัติงานด้านพลังงานหรืองานอื่นที่เกี่ยวข้องตามที่ส่วนราชการเจ้าสังกัดเห็นว่า เหมาะสมกับหน้าที่ความรับผิดชอบและลักษณะงานที่ปฏิบัติมาแล้วไม่น้อยกว่า 1 ปี

ความรู้ความสามารถ ทักษะ และสมรรถนะที่จำเป็นสำหรับตำแหน่ง

1. มีความรู้ความสามารถที่จำเป็นสำหรับการปฏิบัติงานในตำแหน่ง
2. มีทักษะที่จำเป็นสำหรับการปฏิบัติงานในตำแหน่ง
3. มีสมรรถนะที่จำเป็นสำหรับการปฏิบัติงานในตำแหน่ง

ก.พ. กำหนดวันที่ 11 ธันวาคม พ.ศ. 2551

