

รายละเอียดคุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่ง

๑. ตำแหน่ง นักวิชาการเกษตร

ชื่อตำแหน่ง นักวิชาการเกษตร (ปฏิบัติงานที่ กบส. สสช. และ สพส.)

กลุ่มงาน บริหารทั่วไป

หน้าที่ความรับผิดชอบของตำแหน่ง

๑. ศึกษา วิเคราะห์ วิจัย ด้านความหลากหลายทางชีวภาพ พันธุ์สัตว์ และพันธุ์พืชอาหารสัตว์
๒. ศึกษา ค้นคว้า วิจัย ด้านเกษตรอินทรีย์
๓. สำรวจ รวบรวม และจำแนกพันธุ์กรรม พืช และสัตว์พื้นเมือง หายาก และใกล้สูญพันธุ์
๔. พัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านความหลากหลายทางชีวภาพ ด้านเกษตรอินทรีย์
๕. ปฏิบัติงานอื่นตามที่ได้รับมอบหมาย

๒. คุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่ง

มีคุณสมบัติอย่างใดอย่างหนึ่งดังต่อไปนี้

๑. ได้รับปริญญาตรีหรือคุณวุฒิอื่นที่เทียบได้ในระดับเดียวกัน ทางการเกษตร ทางวิทยาศาสตร์ ที่ใช้ในการเกษตร
๒. มีความรู้ ความสามารถและเหมาะสมในการปฏิบัติงานในหน้าที่
๓. มีความรู้และสามารถใช้เครื่องคอมพิวเตอร์โปรแกรม Microsoft office และ Internet
๔. มีความสามารถในการอ่าน เขียน ภาษาอังกฤษได้ดี

ความรู้ความสามารถ ทักษะ และสมรรถนะที่จำเป็นสำหรับตำแหน่ง

๑. มีความรู้ความสามารถที่จำเป็นสำหรับการปฏิบัติงานในตำแหน่ง
๒. มีทักษะที่จำเป็นสำหรับการปฏิบัติงานในตำแหน่ง
๓. มีสมรรถนะที่จำเป็นสำหรับการปฏิบัติงานในตำแหน่ง

๓. หลักเกณฑ์และวิธีการเลือกสรร

ผู้สมัครต้องได้รับการประเมินสมรรถนะตามเกณฑ์ ดังนี้

สมรรถนะ	คะแนนเต็ม	วิธีประเมิน
๑. ความรู้ ๑.๑ ความรู้ความสามารถทั่วไป ๑.๒ ความรู้ด้านเกษตรทั่วไป	๒๐๐ ๑๐๐ ๑๐๐	โดยวิธีการสอบข้อเขียน
๒. ความสามารถหรือทักษะเฉพาะ ๒.๑ มีทักษะในการวางแผนงานวิจัย และสถิติเบื้องต้น ๒.๒ มีทักษะในด้านการเกษตร ๒.๓ มีความสามารถในการถ่ายทอดเทคโนโลยี ๒.๔ มีทักษะในการใช้คอมพิวเตอร์ ๒.๕ มีทักษะในการแก้ปัญหา	๒๐๐ ๕๐ ๕๐ ๕๐ ๒๕ ๒๕	โดยวิธีทดสอบตัวอย่างงาน
๓. คุณสมบัติส่วนบุคคล ๓.๑ บุคลิกภาพ ท่วงทีวาจา ๓.๒ ความคิดริเริ่ม และปฏิภาณไหวพริบ ๓.๓ มนุษยสัมพันธ์ ๓.๔ ทัศนคติ แรงจูงใจ	๑๐๐ ๒๕ ๒๕ ๒๕ ๒๕	โดยวิธีสัมภาษณ์
รวม	๕๐๐	

กรมจะดำเนินการประเมินสมรรถนะ ดังนี้

๑. ประเมินสมรรถนะครั้งที่ ๑ ในข้อ ๑ ก่อน
๒. ผู้ผ่านการประเมินสมรรถนะในครั้งที่ ๑ ดังกล่าว จะต้องเข้ารับการประเมินสมรรถนะข้อ ๒ ในครั้งที่ ๒
๓. ผู้ผ่านการประเมินสมรรถนะ ครั้งที่ ๒ จะต้องเข้ารับการประเมินสมรรถนะ ข้อ ๓
๔. เพื่ออำนวยความสะดวกแก่ผู้มาสอบ หน่วยงานอาจดำเนินการประเมินสมรรถนะต่อเนื่องเลยก็ได้