



คำสั่งคณะสัตวแพทยศาสตร์

ที่ 17 / 2567

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการคัดเลือกบุคคลเข้าปฏิบัติงานเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย ตำแหน่งสัตวแพทย์
สังกัดโรงพยาบาลสัตว์ คณะสัตวแพทยศาสตร์

เพื่อให้การพิจารณาคัดเลือกบุคคลเข้าปฏิบัติงานเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย ตำแหน่งสัตวแพทย์ จำนวน 1 อัตรา เลขประจำตำแหน่ง 7238 สังกัดโรงพยาบาลสัตว์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ เป็นไปด้วยความเรียบร้อย และเพื่อให้ได้บุคคลที่มีความรู้ความสามารถเหมาะสมกับตำแหน่ง จึงเห็นควรแต่งตั้งคณะกรรมการคัดเลือกดังกล่าว

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 40 แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยขอนแก่น พ.ศ. 2558 และ ข้อ 10.3.1 แห่งประกาศคณะกรรมการบริหารงานบุคคล ประจำมหาวิทยาลัยขอนแก่น (ฉบับที่ 2/2565) ลงวันที่ 30 กันยายน พ.ศ. 2565 จึงแต่งตั้งให้ผู้ดำรงตำแหน่งและผู้มีรายนามต่อไปนี้เป็นคณะกรรมการคัดเลือกบุคคลเข้าปฏิบัติงานเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย ตำแหน่งสัตวแพทย์ สังกัดโรงพยาบาลสัตว์ คณะสัตวแพทยศาสตร์

- | | |
|---|--------------------------|
| 1. คณบดีคณะสัตวแพทยศาสตร์ | เป็น ประธานกรรมการ |
| 2. รองคณบดีฝ่ายโรงพยาบาลสัตว์ | เป็น รองประธานกรรมการ |
| 3. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ประภาพร ตั้งธนะนิช (ผู้ทรงคุณวุฒิภายนอก) | เป็น กรรมการ |
| 4. ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายโรงพยาบาลสัตว์ (วิชาการ) | เป็น กรรมการ |
| 5. ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายโรงพยาบาลสัตว์ (ปฏิบัติการ) | เป็น กรรมการ |
| 6. ผู้อำนวยการกองบริหารงานคณะ | เป็น กรรมการ |
| 7. หัวหน้างานบริหารและธุรการสังกัดโรงพยาบาลสัตว์ | เป็น กรรมการ |
| 8. หัวหน้าภารกิจด้านการเจ้าหน้าที่ | เป็น กรรมการและเลขานุการ |
| 9. นางสาวจงกลวรรณ จันทรมบัติ | เป็น ผู้ช่วยเลขานุการ |
| 10. นางปริญดา เพี้ยศักดิ์ | เป็น ผู้ช่วยเลขานุการ |

โดยให้คณะกรรมการดังกล่าวมีหน้าที่ดำเนินการคัดเลือกและกำหนดวิธีการคัดเลือกวิธีใดวิธีหนึ่งหรือหลายวิธี ตามข้อ 9.1 – 9.3 และสัดส่วนคะแนน ตามความเหมาะสมของตำแหน่ง ตามประกาศคณะกรรมการบริหารงานบุคคล ประจำมหาวิทยาลัยขอนแก่น (ฉบับที่ 2/2565) ลงวันที่ 30 กันยายน พ.ศ. 2565

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ 17 มกราคม พ.ศ. 2567

(ศาสตราจารย์บัณฑิตย์ เต็งเจริญสกุล)

คณบดีคณะสัตวแพทยศาสตร์



วิสัยทัศน์ : คณะสัตวแพทยศาสตร์ระดับเอเชีย และศูนย์กลางบริการสุขภาพสัตว์เพื่อสังคม

Vision : Asian Class of Veterinary School and Animal Health Service Center for Society