



ประกาศคณะสัตวแพทยศาสตร (ฉบับที่ ๒๒ /๒๕๕๔)

เรื่อง หลักเกณฑ์การคัดเลือกบุคลากรสายผู้สอนที่ประพฤติปฏิบัติตามจรรยาบรรณในการสอนนักศึกษา
ของคณะสัตวแพทยศาสตร มหาวิทยาลัยขอนแก่น

เพื่อให้การคัดเลือกบุคลากรสายผู้สอนที่ประพฤติปฏิบัติตามจรรยาบรรณในการสอน
นักศึกษาของคณะสัตวแพทยศาสตร มหาวิทยาลัยขอนแก่น ประจำปี พ.ศ. ๒๕๕๔ เป็นไปด้วยความ
เรียบร้อย

ฉะนั้น อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๗ แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยขอนแก่น
พ.ศ. ๒๕๔๑ จึงออกประกาศหลักเกณฑ์การคัดเลือกบุคลากรสายผู้สอนที่ประพฤติปฏิบัติตามจรรยาบรรณใน
การสอนนักศึกษาของคณะสัตวแพทยศาสตร มหาวิทยาลัยขอนแก่น ดังนี้

๑. คุณสมบัติผู้ที่จะได้รับการคัดเลือก

๑. ต้องประพฤติปฏิบัติตามจรรยาบรรณที่กำหนดสำหรับบุคลากรทุกคนและทุกประเภท
ตำแหน่งด้วย ตามประกาศกำหนดมาตรการในการกำกับดูแลจรรยาบรรณบุคลากรสายผู้สอนฯ
๒. ดำรงตนให้เป็นแบบอย่างที่ดีแก่ศิษย์และบุคคลทั่วไป
๓. สอนศิษย์อย่างเต็มใจ ตรงต่อเวลา และเต็มความสามารถด้วยความบริสุทธิ์ใจ ช่วยเหลือ
และปฏิบัติต่อศิษย์อย่างมีเมตตาและเป็นธรรม
๔. ปฏิบัติหน้าที่ด้วยจิตสำนึกและความรับผิดชอบ เสียสละ อดทน ซื่อสัตย์สุจริต
๕. ส่งเสริมสนับสนุนบรรยากาศแห่งเสรีภาพทางวิชาการโดยปราศจากความครอบงำด้วย
อิทธิพลหรือผลประโยชน์ใดๆ
๖. หมั่นศึกษา ค้นคว้า และพัฒนาวิชาการให้ทันสมัยอย่างต่อเนื่อง
๗. กล้าคิด กล้าทำ กล้าแสดงออกภายในกรอบความเชี่ยวชาญทางวิชาการของตนเอง
๘. ปฏิบัติภารกิจด้านการสอน การวิจัย การบริการทางวิชาการแก่ชุมชน ทำนุบำรุง
ศิลปวัฒนธรรม และภารกิจอื่นตามที่ได้รับมอบหมายอย่างเต็มความสามารถ
๙. ปฏิบัติหน้าที่วิจัยตามจรรยาบรรณของนักวิจัยในประกาศของสำนักงานคณะกรรมการ
วิจัยแห่งชาติ
๑๐. สร้างและส่งเสริมความสามัคคีในหมู่คณะและมีส่วนร่วมสนับสนุนการพัฒนา
มหาวิทยาลัย ชุมชนและประเทศชาติ
๑๑. ปฏิบัติตนด้วยความรับผิดชอบต่อผู้อื่น ชุมชนและประเทศชาติ

๒. ระยะเวลาการคัดเลือก

- ๒.๑ เสนอชื่อผู้สมควรได้รับการคัดเลือก ตั้งแต่วันที่ ๒๕ กรกฎาคม - ๕ สิงหาคม ๒๕๕๔

๒.๒ ทาบตามผู้ถูกเสนอชื่อในวันที่ ๘ - ๑๑ สิงหาคม ๒๕๕๔

๒.๓ ประเมินผู้ถูกเสนอชื่อตามคุณสมบัติที่ระบุไว้ในข้อ ๑ โดยนักศึกษาและบุคลากร
ในวันที่ ๑๕-๑๙ สิงหาคม ๒๕๕๔

๒.๔ พิจารณาคัดเลือกโดยคณะกรรมการในวันที่ ๒๕ สิงหาคม ๒๕๕๔

ประกาศ ณ วันที่ ๒๕ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๕๔



(รองศาสตราจารย์สุณิรัตน์ เอี่ยมละมัย)
คณบดีคณะสัตวแพทยศาสตร์