



ประกาศคณะกรรมการสรรหาอธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์ (ฉบับที่ ๑๓)
เรื่อง รายชื่อผู้ผ่านการประเมินเพื่อกลั่นกรองผู้เข้าสู่กระบวนการสรรหาอธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์
พ.ศ. ๒๕๖๓

ตามประกาศคณะกรรมการสรรหาอธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์ (ฉบับที่ ๑๒) เรื่อง รายชื่อผู้ผ่านการประเมินเพื่อกลั่นกรองผู้เข้าสู่กระบวนการสรรหาอธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์ พ.ศ. ๒๕๖๓ ลงวันที่ ๒๒ กรกฎาคม ๒๕๖๓ ซึ่งมีจำนวน ๕ ราย นั้น ผู้เข้าสู่กระบวนการสรรหาทั้ง ๕ ราย ได้แสดงวิสัยทัศน์และเข้ารับการสัมภาษณ์ตามกระบวนการต่อคณะกรรมการสรรหา ในวันที่ ๓๐ กรกฎาคม ๒๕๖๓ แล้ว คณะกรรมการสรรหา ได้ดำเนินการประเมินเพื่อกลั่นกรองผู้เข้าสู่กระบวนการสรรหาอธิการบดีให้เหลือจำนวนไม่เกินสองชื่อ โดยใช้หลักเกณฑ์และวิธีการที่กำหนดไว้ตามข้อ ๑๒ ถึงข้อ ๑๕ ของประกาศคณะกรรมการสรรหาอธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์ (ฉบับที่ ๗) เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการในการประเมินเพื่อกลั่นกรองผู้เข้าสู่กระบวนการสรรหาอธิการบดี พ.ศ. ๒๕๖๓ นั้น

บัดนี้ คณะกรรมการสรรหา ในการประชุมครั้งที่ ๖/๒๕๖๓ เมื่อวันที่ ๓๐ กรกฎาคม ๒๕๖๓ ได้ประชุมเพื่อพิจารณาประเมินเพื่อกลั่นกรองรายชื่อผู้เข้าสู่กระบวนการสรรหาอธิการบดีทั้ง ๕ รายดังกล่าวแล้ว มีมติให้ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ฉลอง สุขทอง เป็นผู้ผ่านเกณฑ์การประเมินดังกล่าว เพื่อเสนอต่อคณะกรรมการปฏิบัติหน้าที่แทนสภามหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์ พิจารณาต่อไป

ให้ผู้ผ่านการประเมินเพื่อกลั่นกรองเป็นผู้สมควรดำรงตำแหน่งอธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์ ตามรายชื่อข้างต้น รายงานตัวเพื่อนำเสนอวิสัยทัศน์ แผนการบริหารจัดการและแผนพัฒนามหาวิทยาลัย ต่อคณะกรรมการปฏิบัติหน้าที่แทนสภามหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์ ในวันที่ ๕ สิงหาคม ๒๕๖๓ ณ ห้องประชุม ๑๘ ปี อาคารอุดมศึกษา ๒ ชั้น ๑๘ สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม กรุงเทพมหานคร เวลา ๐๙.๐๐ น. ถ้าไม่มีรายงานตัวภายในเวลาที่กำหนด ถือว่าสละสิทธิ์ ทั้งนี้ กรณีที่มีเหตุจำเป็น สดวิสัย ไม่สามารถมารายงานตัวได้ภายในเวลาที่กำหนด ให้แจ้งฝ่ายเลขานุการและกรณีดังกล่าวให้อยู่ในดุลพินิจของคณะกรรมการปฏิบัติหน้าที่แทนสภามหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์ เป็นผู้วินิจฉัย

จึงประกาศมาเพื่อทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๓๐ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๓

(รองศาสตราจารย์สมนต์ สกลไชย)

ประธานกรรมการสรรหาอธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์