



ประกาศคณะกรรมการสรรหาหัวหน้าสำนักงานคณะวิทยาศาสตร์และนวัตกรรมดิจิทัล  
เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการสรรหาหัวหน้าสำนักงานคณะวิทยาศาสตร์และนวัตกรรมดิจิทัล

.....

เพื่อให้การดำเนินการให้ได้มาซึ่งผู้สมควรดำรงตำแหน่งหัวหน้าสำนักงานคณะวิทยาศาสตร์และนวัตกรรมดิจิทัล เป็นไปด้วยความเรียบร้อย อาศัยอำนาจตามความในประกาศมหาวิทยาลัยทักษิณ เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการสรรหา และแต่งตั้งหัวหน้าสำนักงานสภามหาวิทยาลัย หัวหน้าสำนักงานมหาวิทยาลัย หัวหน้าสำนักงานวิทยาเขต หัวหน้าสำนักงานคณะ หัวหน้าสำนักงานวิทยาลัย หัวหน้าสำนักงานของส่วนงานอื่น และหัวหน้าหน่วยงานภายในสำนักงานมหาวิทยาลัย พ.ศ. ๒๕๖๗ คณะกรรมการสรรหาหัวหน้าสำนักงาน คณะวิทยาศาสตร์และนวัตกรรมดิจิทัล จึงมีมติออกประกาศกำหนดหลักเกณฑ์และวิธีการสรรหาหัวหน้าสำนักงาน คณะวิทยาศาสตร์และนวัตกรรมดิจิทัล ไว้ดังต่อไปนี้

**๑. ข้อมูลทั่วไปเกี่ยวกับตำแหน่ง**

**๑.๑ ชื่อตำแหน่ง**

หัวหน้าสำนักงานคณะวิทยาศาสตร์และนวัตกรรมดิจิทัล

**๑.๒ อัตราเงินเดือนและเงินประจำตำแหน่ง และสิทธิประโยชน์**

หัวหน้าสำนักงานคณะวิทยาศาสตร์และนวัตกรรมดิจิทัล มีสิทธิได้รับเงินเดือนในอัตรา ๔๒,๗๙๐ บาท เงินประจำตำแหน่ง ๕,๖๐๐ บาท และค่าตอบแทนพิเศษ ๕,๖๐๐ บาท ต่อเดือน

**๑.๓ วาระการดำรงตำแหน่ง**

หัวหน้าสำนักงานคณะวิทยาศาสตร์และนวัตกรรมดิจิทัล มีวาระการดำรงตำแหน่ง ๓ ปี

**๒. คุณสมบัติของผู้ดำรงตำแหน่ง**

- (๑) เป็นพนักงานมหาวิทยาลัย ประเภทสนับสนุน สังกัดมหาวิทยาลัยทักษิณ
- (๒) มีประสบการณ์การทำงานที่เกี่ยวข้องกับหน้าที่ของหัวหน้าสำนักงานคณะ หรือส่วนงานอื่น หรือด้านการบริหารงานมาแล้วไม่น้อยกว่า ๓ ปี
- (๓) มีความรู้ ความสามารถ และคุณธรรมจริยธรรมเหมาะสมกับการปฏิบัติงาน
- (๔) สามารถปฏิบัติงานได้เต็มเวลา

**๓. อำนาจหน้าที่ของหัวหน้าสำนักงานคณะวิทยาศาสตร์และนวัตกรรมดิจิทัล**

- (๑) บริหารกิจการของคณะวิทยาศาสตร์และนวัตกรรมดิจิทัล ให้เป็นไปตามระเบียบข้อบังคับ ประกาศหรือนโยบายของมหาวิทยาลัย ตลอดจนคำสั่งหรือการมอบหมายของคณบดีหรืออธิการบดี
- (๒) บริหารงานบุคคล การเงิน การคลัง การพัสดุ สถานที่ และทรัพย์สินของมหาวิทยาลัยที่อยู่ในความดูแลของคณะวิทยาศาสตร์และนวัตกรรมดิจิทัล ให้เป็นไปตามข้อบังคับ ระเบียบ หรือประกาศของมหาวิทยาลัยตลอดจนคำสั่งหรือการมอบหมายของคณบดีหรืออธิการบดี

- (๓) จัดทำแผนพัฒนาคณะวิทยาศาสตร์และนวัตกรรมดิจิทัล เสนอต่ออธิการบดีเพื่อพิจารณา
- (๔) ดูแลให้มีการปฏิบัติตามนโยบายและแผนงานของคณะวิทยาศาสตร์และนวัตกรรมดิจิทัล ที่ได้รับการพิจารณาให้ความเห็นชอบหรือได้รับการอนุมัติจากอธิการบดีหรือสภามหาวิทยาลัยแล้ว
- (๕) จัดทำงบประมาณรายรับและรายจ่ายของคณะวิทยาศาสตร์และนวัตกรรมดิจิทัล เสนอต่ออธิการบดีเพื่อพิจารณาให้ความเห็นชอบ

#### ๔. การดำเนินการสรรหา

##### ๔.๑ การรับสมัคร

ให้ผู้มีคุณสมบัติสามารถสมัครเข้ารับการสรรหาเพื่อดำรงตำแหน่งหัวหน้าสำนักงาน คณะวิทยาศาสตร์และนวัตกรรมดิจิทัล ผ่าน Google Forms โดยสแกน QR Code ด้านล่างนี้ ภายในวันที่ ๒ มกราคม ๒๕๖๘



ใบสมัคร

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ฝ่ายบริหารทรัพยากรบุคคล สำนักงานมหาวิทยาลัย ห้อง ๑๘๑๐๕ ชั้น ๑ อาคาร ๕๐ ปี มหาวิทยาลัยทักษิณ วิทยาเขตสงขลา โทรศัพท์ ๐ ๗๔๓๑ ๗๖๗๑ โทรศัพท์ภายใน ๗๒๒๖

##### ๔.๒ การเสนอชื่อ

ให้ผู้ปฏิบัติงานในมหาวิทยาลัยสังกัดคณะวิทยาศาสตร์และนวัตกรรมดิจิทัล เสนอชื่อผู้มีคุณสมบัติเหมาะสม เพื่อเข้ารับการสรรหาให้ดำรงตำแหน่งหัวหน้าสำนักงานคณะวิทยาศาสตร์และนวัตกรรมดิจิทัล คนละไม่เกิน ๑ ชื่อ ผ่าน Google Forms โดยสแกน QR Code ด้านล่างนี้ ภายในวันที่ ๒ มกราคม ๒๕๖๘ ทั้งนี้เลขานุการคณะกรรมการสรรหาหัวหน้าสำนักงานคณะวิทยาศาสตร์และนวัตกรรมดิจิทัล จะแจ้งให้ผู้ได้รับการเสนอชื่อกรอกแบบแสดงเจตนาเข้าร่วมในกระบวนการสรรหา ผ่าน Google Forms โดยสแกน QR Code ด้านล่างนี้ ภายในวันที่ ๗ มกราคม ๒๕๖๘



แบบเสนอชื่อ



แบบแสดงเจตนาเข้าร่วมฯ

#### ๕. หลักเกณฑ์การคัดเลือก

คณะกรรมการสรรหาหัวหน้าสำนักงานคณะวิทยาศาสตร์และนวัตกรรมดิจิทัล จะพิจารณาผู้สมควรได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งหัวหน้าสำนักงานคณะวิทยาศาสตร์และนวัตกรรมดิจิทัล ตามหลักเกณฑ์ดังนี้

- (๑) บุคลิกภาพและสมรรถนะส่วนบุคคล (๔๐ คะแนน) โดยพิจารณาจาก
- ประวัติการศึกษาและการทำงานของผู้สมัคร/ผู้ได้รับการเสนอชื่อ
  - พฤติกรรมการปฏิบัติงาน

- คุณธรรม จริยธรรมและภาวะผู้นำ
- บุคลิกภาพ

(๒) ความรู้ ประสบการณ์ และผลงานที่สนับสนุนการปฏิบัติงานในตำแหน่งหัวหน้าสำนักงานคณะวิทยาศาสตร์และนวัตกรรมดิจิทัล (๓๐ คะแนน) โดยพิจารณาจาก

- ข้อมูลหรือหลักฐานที่แสดงถึงความรู้หรือประสบการณ์ และผลงานของผู้เข้ารับการสรรหาที่เคยปฏิบัติในตำแหน่งสายสนับสนุนของมหาวิทยาลัยทักษิณหรือตำแหน่งอื่น ๆ (ถ้ามี)

(๓) แนวคิดในการจัดการและพัฒนางาน (๓๐ คะแนน) โดยพิจารณาจาก

- แนวคิดในการจัดการและสนับสนุนการนำนโยบายของมหาวิทยาลัยที่เกี่ยวข้องกับพันธกิจและนโยบายของคณะวิทยาศาสตร์และนวัตกรรมดิจิทัล ไปสู่การปฏิบัติตามบทบาทหน้าที่และความรับผิดชอบของคณะวิทยาศาสตร์และนวัตกรรมดิจิทัล ทั้งนี้ ให้ผู้เข้ารับการสรรหาจัดส่งเอกสาร ผลการประเมินการปฏิบัติงานประจำปีย้อนหลัง ๓ ปี เพื่อประกอบการพิจารณา

ผู้มีสิทธิเข้ารับการสรรหาต้องนำเสนอแนวคิดในการจัดการและพัฒนางานต่อคณะกรรมการสรรหาฯ โดยรายละเอียดดังนี้

(๑) ผลงานที่ประสบความสำเร็จของผู้มีสิทธิเข้ารับการสรรหา ไม่เกิน ๓ ผลงาน และ

(๒) แนวคิดในการจัดการและสนับสนุนการนำนโยบายของมหาวิทยาลัยที่เกี่ยวข้องกับพันธกิจและนโยบายของคณะวิทยาศาสตร์และนวัตกรรมดิจิทัล ไปสู่การปฏิบัติตามบทบาทหน้าที่และความรับผิดชอบของหัวหน้าสำนักงาน

(๓) ระยะเวลาที่นำเสนอไม่เกิน ๒๐ นาที และตอบข้อซักถามของคณะกรรมการสรรหาฯ ประมาณ ๑๕ นาที โดยเปิดโอกาสให้ผู้ปฏิบัติงานในมหาวิทยาลัย สามารถรับฟังการนำเสนอแนวคิดการจัดการและพัฒนางาน ผ่านระบบ Cisco Webex meetings ทั้งนี้ กรณีที่อาจมีการเปลี่ยนแปลง วัน เวลา หรือสถานที่ จะแจ้งให้ผู้มีสิทธิเข้ารับการสรรหาทราบเป็นลายลักษณ์อักษร

ผู้ที่ได้รับการพิจารณาให้ดำรงตำแหน่งหัวหน้าสำนักงานคณะวิทยาศาสตร์และนวัตกรรมดิจิทัล จะต้องมีคะแนนเฉลี่ยแต่ละด้านไม่น้อยกว่าร้อยละ ๗๐ และมีคะแนนรวมไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐

## ๖. ปฏิทินการสรรหา

ลำดับ	วัน เดือน ปี	กระบวนการ
๑	ภายในวันที่ ๒ มกราคม ๒๕๖๘	ประกาศรับสมัครและให้มีการเสนอชื่อโดยผู้ปฏิบัติงานในมหาวิทยาลัย สังกัดคณะวิทยาศาสตร์และนวัตกรรมดิจิทัล
๒	ภายในวันที่ ๓ มกราคม ๒๕๖๘	เลขานุการคณะกรรมการสรรหาหัวหน้าสำนักงานคณะวิทยาศาสตร์และนวัตกรรมดิจิทัล แจ้งผู้ได้รับการเสนอชื่อส่งแบบแสดงเจตนาเข้าร่วมในกระบวนการสรรหาเพื่อดำรงตำแหน่งหัวหน้าสำนักงานคณะวิทยาศาสตร์และนวัตกรรมดิจิทัล
๓	ภายในวันที่ ๗ มกราคม ๒๕๖๘	ผู้ได้รับการเสนอชื่อ ส่งแบบแสดงเจตนาเข้าร่วมในกระบวนการสรรหาเพื่อดำรงตำแหน่งหัวหน้าสำนักงานคณะวิทยาศาสตร์และนวัตกรรมดิจิทัล ให้ฝ่ายเลขานุการ
๔	ภายในวันที่ ๙ มกราคม ๒๕๖๘	ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิเข้ารับการสรรหาเพื่อดำรงตำแหน่งหัวหน้าสำนักงานคณะวิทยาศาสตร์และนวัตกรรมดิจิทัล

ลำดับ	วัน เดือน ปี	กระบวนการ
๕	ภายในวันที่ ๑๓ มกราคม ๒๕๖๘	ผู้มีสิทธิเข้ารับการสรรหาเพื่อดำรงตำแหน่งหัวหน้าสำนักงานคณะวิทยาศาสตร์และนวัตกรรมดิจิทัล จัดส่งแนวคิดในการจัดการและพัฒนางาน
๖	วันที่ ๒๐ มกราคม ๒๕๖๘ เวลา ๑๐.๐๐ น. เป็นต้นไป	ผู้มีสิทธิเข้ารับการสรรหาเพื่อดำรงตำแหน่งหัวหน้าสำนักงานคณะวิทยาศาสตร์และนวัตกรรมดิจิทัล นำเสนอแนวคิดในการจัดการและพัฒนางาน ณ ห้องประชุม ๑๘๒๐๙ ชั้น ๒ อาคาร ๕๐ ปี มหาวิทยาลัยทักษิณ วิทยาเขตสงขลา

ผู้มีสิทธิเข้ารับการสรรหาต้องส่งเอกสารประกอบการนำเสนอแนวคิดในการจัดการและพัฒนางาน ที่ฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการสรรหาหัวหน้าสำนักงานคณะวิทยาศาสตร์และนวัตกรรมดิจิทัล ผ่านระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์ของมหาวิทยาลัย หากผู้มีสิทธิเข้ารับการสรรหาไม่ส่งเอกสารประกอบการนำเสนอแนวคิดในการจัดการและพัฒนางานภายในเวลาที่กำหนดถือว่าสละสิทธิ์การเข้ารับการสรรหา

#### ๗. การประกาศรายชื่อผู้สมควรดำรงตำแหน่งหัวหน้าสำนักงานคณะวิทยาศาสตร์และนวัตกรรมดิจิทัล

คณะกรรมการสรรหาฯ จะประกาศรายชื่อผู้ได้รับการสรรหา ผ่านเว็บไซต์หน้าหลักของมหาวิทยาลัย ภายในวันที่ ๒๒ มกราคม ๒๕๖๘

ประกาศ ณ วันที่ ๑๗ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๗



Signed Date : 2024.12.17 15:08:26 ICT

(รองศาสตราจารย์ ดร.ณัฐพงศ์ จิตรนิรัตน์)

อธิการบดีมหาวิทยาลัยทักษิณ

ประธานคณะกรรมการสรรหาหัวหน้างานสื่อสารองค์กร สำนักงานมหาวิทยาลัย