



ประกาศคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

เรื่อง รับสมัครคัดเลือกบุคคลเพื่อบรรจุและแต่งตั้งเป็นพนักงานมหาวิทยาลัยคณะวิทยาศาสตร์

\*\*\*\*\*

ด้วยคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล มีความประสงค์จะรับสมัครสอบคัดเลือกบุคคล เพื่อบรรจุและแต่งตั้งเป็นพนักงานมหาวิทยาลัยคณะวิทยาศาสตร์ ตำแหน่งนักวิทยาศาสตร์ สังกัดภาควิชากายวิภาคศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล จำนวน 1 อัตรา ดังรายละเอียดต่อไปนี้

1. ตำแหน่งที่บรรจุและคุณสมบัติเฉพาะตำแหน่ง : ตำแหน่งที่จะบรรจุและคุณสมบัติเฉพาะตำแหน่ง ปรากฏอยู่ในรายละเอียดแนบท้ายประกาศนี้
2. คุณสมบัติทั่วไปของผู้สมัคร : ผู้สมัครเข้ารับการคัดเลือกต้องมีคุณสมบัติทั่วไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยมหิดล ว่าด้วยการบริหารงานบุคคลพนักงานมหาวิทยาลัย พ.ศ. 2551
3. วันเวลาและสถานที่รับสมัคร : ให้ผู้ประสงค์จะสมัครเข้ารับการคัดเลือกสมัครงานออนไลน์ได้ที่ <http://www.opmahidolacth/opr/E-Recruitment/index.php> โดยเปิดรับสมัครตั้งแต่บัดนี้ ถึงวันที่ 31 สิงหาคม 2565 สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ทางโทรศัพท์หมายเลข 0 2201 5402 หรือ 0 22201 5013
4. เอกสารและหลักฐานที่จะต้องนำมายื่นพร้อมใบสมัคร
  - 4.1 รูปถ่ายหน้าตรงไม่สวมหมวกและไม่ใส่แว่นตาคำ ขนาด 1 นิ้ว 1 รูป
  - 4.2 สำเนาใบปริญญาบัตรหรือหนังสือรับรอง ซึ่งได้รับอนุมัติจากผู้มีอำนาจว่าเป็นผู้สำเร็จการศึกษาครบถ้วนตามหลักสูตร และสำเนาใบแสดงผลการศึกษา (Transcript) อย่างละ 1 ฉบับ
  - 4.3 สำเนาคะแนนทดสอบภาษาอังกฤษ จำนวน 1 ฉบับ (ตามเกณฑ์ผ่านการทดสอบภาษาอังกฤษที่มหาวิทยาลัยมหิดล กำหนด)
  - 4.4 สำเนาทะเบียนบ้าน สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน และสำเนาหลักฐานอื่น ๆ เช่น ใบเปลี่ยนชื่อ - ชื่อสกุล ใบทหารกองเกิน ทะเบียนสมรส และใบรับรองการผ่านงาน กรณีมีประสบการณ์
5. การประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิเข้ารับการสอบคัดเลือก วัน เวลา และสถานที่ทำการคัดเลือกจะประกาศให้ทราบ ในวันที่ 7 กันยายน 2565 ที่ <http://opmahidolacth/opr/NewHrSite/Service/Job.html>

ประกาศ ณ วันที่ 26 สิงหาคม พ.ศ.2565

(รองศาสตราจารย์ ดร.พลังพล คงเสรี)  
คณบดีคณะวิทยาศาสตร์

ตำแหน่ง           นักวิทยาศาสตร์ จำนวน 1 อัตรา

หน่วยงาน         สังกัดภาควิชากายวิภาคศาสตร์

คุณสมบัติทั่วไป

1. ได้รับความวุฒิปริญญาตรีหรือสูงกว่า จากมหาวิทยาลัยที่กรรมการบริหารมหาวิทยาลัยมหิดลให้การรับรองในสาขาทางวิทยาศาสตร์ หรือ สาขาที่เกี่ยวข้องกับเทคโนโลยีสื่อดิจิทัล หากเป็นสาขาที่มีการเรียนวิชากายวิภาคศาสตร์ และ/หรือ วิชาทางด้านเทคโนโลยีสารสนเทศสื่อดิจิทัลเพื่อการศึกษาจะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ
2. มีความรู้ความสามารถในการใช้คอมพิวเตอร์พื้นฐานในโปรแกรม Microsoft Office และ Web-based Application ทางด้านการเรียนการสอน เช่น Google Classroom และโปรแกรมการสร้างงานสื่อดิจิทัลต่างๆ เช่น งานภาพกราฟฟิก งานภาค 3 มิติ
3. มีทักษะด้านการวิจัย สามารถดูแลความเรียบร้อยของเครื่องมือวิจัยและห้องปฏิบัติการวิจัยของภาควิชาได้ดี สามารถนำเสนอความคิดใหม่ ๆ และมีภาวะการเป็นผู้นำ (Leadership) จัดการและวางแผนการทำงานอย่างเป็นระบบ
4. มีทักษะในการติดต่อสื่อสาร การทำงานเป็นทีม มีทัศนคติพร้อมเรียนรู้สิ่งใหม่ มีมนุษยสัมพันธ์ มีใจรักงานบริการ และสามารถแก้ปัญหาเฉพาะหน้าได้เป็นอย่างดี

คุณสมบัติเฉพาะตำแหน่ง

1. สามารถทำงานที่เกี่ยวข้องกับอาจารย์ใหญ่และการรักษาสภาพอาจารย์ใหญ่ได้
2. มีความสามารถในการศึกษา สืบค้น จัดเก็บข้อมูลอย่างเป็นระบบ วิเคราะห์ปัญหาและสรุปผล ตามกระบวนการทางวิทยาศาสตร์ และจัดทำแผนเผยแพร่สารสนเทศบนอินเทอร์เน็ต
3. มีความสามารถในการใช้โปรแกรมที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาสื่อดิจิทัลเพื่อการศึกษา หากมีความสามารถในการใช้โปรแกรมสร้างสื่อสามมิติ หรือ สื่อปัญญาประดิษฐ์ จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ
4. มีความสามารถทางด้านภาษาอังกฤษในระดับดี

หน้าที่ความรับผิดชอบหลัก

1. ดูแลรับผิดชอบด้านการจัดการเรียนการสอนในรายวิชาของภาควิชาฯ
2. ดูแลห้องปฏิบัติการวิจัยของภาควิชาฯ และอุปกรณ์เครื่องมือวิจัย
3. จัดทำสื่อการสอนดิจิทัลต่าง ๆ ของภาควิชา
4. ดูแลรับผิดชอบงานบริการวิชาการที่จัดโดยภาควิชาฯ ตามที่ได้รับมอบหมาย
5. ปฏิบัติงานวิจัยด้านพัฒนาสื่อการเรียนการสอนทางกายวิภาคศาสตร์ เพื่อความก้าวหน้าของสายงานตัวเอง

อัตราเงินเดือน

คุณวุฒิปริญญาตรี 20,090.- บาท / คุณวุฒิปริญญาโท 23,440 บาท

และอาจพิจารณาความเหมาะสมกับตำแหน่งหน้าที่ต่างๆ เช่น ความรู้ หรือประสบการณ์ที่อาจใช้เป็นประโยชน์ในการปฏิบัติหน้าที่

หลักเกณฑ์ในการสอบคัดเลือก : สอบข้อเขียน และ สอบสัมภาษณ์

\*\*\*\*\*