



## ประกาศราชวิทยาลัยจุฬารัง

เรื่อง ขยายเวลาการรับสมัครสอบคัดเลือกบุคคลทั่วไปเพื่อบรรจุเข้าเป็นผู้ปฏิบัติงานในวิทยาลัยวิทยาศาสตร์การแพทย์เจ้าฟ้าจุฬารัง สังกัด โรงพยาบาลจุฬารัง ฝ่ายการแพทย์ศูนย์การแพทย์มะเร็งวิทยาจุฬารัง งานพยาธิวิทยาและนิติเวชวิทยา

ด้วย วิทยาลัยวิทยาศาสตร์การแพทย์เจ้าฟ้าจุฬารัง ได้เปิดรับสมัครสอบคัดเลือกบุคคลทั่วไป เพื่อบรรจุเข้าเป็นผู้ปฏิบัติงานในวิทยาลัยวิทยาศาสตร์การแพทย์เจ้าฟ้าจุฬารัง ตำแหน่ง นักวิทยาศาสตร์ (ด้านเซลล์วิทยา) สังกัด โรงพยาบาลจุฬารัง ฝ่ายการแพทย์ศูนย์การแพทย์มะเร็งวิทยาจุฬารัง งานพยาธิวิทยาและนิติเวชวิทยา ลงวันที่ ๑๔ มกราคม ๒๕๖๓ ซึ่งได้ปิดประกาศรับสมัครลงแล้ว แต่ปรากฏว่ายังไม่มีผู้สมัครที่มีคุณสมบัติตรงตามที่หน่วยงานต้องการ การนี้จึงขอขยายเวลาการรับสมัครสอบคัดเลือก โดยมีรายละเอียด ดังนี้

### ๑. ตำแหน่ง นักวิทยาศาสตร์ (ด้านเซลล์วิทยา)

จำนวน ๑ อัตรา

### ๒. คุณสมบัติทั่วไป

- ๒.๑ มีสัญชาติไทย หรือสัญชาติอื่น
- ๒.๒ มีอายุไม่ต่ำกว่าสิบแปดปีบริบูรณ์ แต่ไม่เกินหกสิบปีบริบูรณ์
- ๒.๓ เป็นผู้เลื่อมใสในการปกครองระบอบประชาธิปไตยอันมีพระมหากษัตริย์ทรงเป็นประมุข
- ๒.๔ เป็นผู้ที่มีคุณลักษณะพึงประสงค์ในการเป็นผู้ปฏิบัติงานในราชวิทยาลัยจุฬารัง

### ๓. ลักษณะต้องห้าม

- ๓.๑ เป็นผู้ดำรงตำแหน่งข้าราชการการเมือง
- ๓.๒ เป็นกรรมการบริหารพรรคการเมือง หรือเจ้าหน้าที่ในพรรคการเมือง
- ๓.๓ เป็นผู้อยู่ระหว่างถูกพักราชการ หรือพักงาน หรือถูกสั่งให้ออกจากราชการ หรือออกจากงานตามกฎหมาย ข้อบังคับ หรือระเบียบอื่น หรือตามข้อบังคับราชวิทยาลัยจุฬารัง ว่าด้วย การบริหารงานบุคคล ผู้ปฏิบัติงานในราชวิทยาลัย พ.ศ. ๒๕๖๒
- ๓.๔ เป็นผู้เคยถูกสั่งลงโทษวินัยอย่างร้ายแรง หรือถูกให้ออก ปลดออก หรือไล่ออกจากราชการ หรือจากรัฐวิสาหกิจ องค์การมหาชน หรือหน่วยงานของรัฐ เพราะกระทำผิดวินัย หรือจรรยาบรรณ
- ๓.๕ เป็นผู้เคยกระทำการทุจริตในการสอบเข้ารับราชการ หรือปฏิบัติในหน่วยงานของรัฐ
- ๓.๖ เป็นผู้เคยถูกจำคุกโดยคำพิพากษาถึงที่สุดให้จำคุก เว้นแต่เป็นโทษสำหรับความผิดที่ได้กระทำโดยประมาท หรือความผิดลหุโทษ
- ๓.๗ เป็นบุคคลที่ศาลมีคำสั่งให้เป็นบุคคลล้มละลาย
- ๓.๘ เป็นคนไร้ความสามารถ หรือเสมือนไร้ความสามารถ
- ๓.๙ เป็นคนวิกลจริต หรือจิตฟั่นเฟือนไม่สมประกอบ
- ๓.๑๐ เป็นผู้ที่มีประพฤติกเล็ดเลี้ยว หรือบกพร่องในทางศีลธรรม

### ๔. คุณสมบัติเฉพาะตำแหน่ง

- ๔.๑ เพศชาย - หญิง อายุ ๒๒ - ๓๕ ปี (เพศชายต้องพ้นภาวะทางทหารแล้ว)  
สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิทยาศาสตร์การแพทย์ หรือสาขาอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง
- ๔.๒ ผ่านการอบรมหลักสูตรนักเซลล์วิทยา และมีใบประกาศนียบัตร หรือมีคุณสมบัติเทียบเท่า จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ
- ๔.๓ มีประสบการณ์ทางด้านห้องปฏิบัติการทางการแพทย์อย่างน้อย ๑ ปี จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ
- ๔.๔ มีความรู้พื้นฐานในงานทางห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ และสามารถปฏิบัติงานในสภาพแวดล้อมของห้องปฏิบัติการ

- ที่มีความเกี่ยวข้องกับเครื่องมือ อุปกรณ์ที่ใช้ในการตรวจวินิจฉัยทางพยาธิวิทยา, มีการสัมผัสกับสิ่งส่งตรวจของผู้ป่วย เช่น ชิ้นเนื้อ สารน้ำจากร่างกาย หรือสารเคมีที่ใช้ในหน่วยพยาธิวิทยา, ระบบคอมพิวเตอร์ที่ใช้ในห้องปฏิบัติการ
- ๔.๕ มีความรู้ความเข้าใจในระบบงานคุณภาพตามมาตรฐาน ISO ๑๕๑๘๙ และ ISO ๑๕๑๙๐
  - ๔.๖ ผ่านการอบรมระบบคุณภาพตามมาตรฐาน ISO ๑๕๑๘๕/ISO ๑๕๑๙๐ และ/หรือ เคยปฏิบัติงานในหน่วยงานที่ได้รับรองมาตรฐาน ISO ๑๕๑๘๕ จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ
  - ๔.๗ สามารถปฏิบัติงานนอกเวลาทำการ และวันหยุดราชการได้
  - ๔.๘ มีความคิดริเริ่มสร้างสรรค์ในการพัฒนา และการปรับปรุงงานที่รับผิดชอบให้มีศักยภาพมากขึ้นได้
  - ๔.๙ มีความกระตือรือร้นในการเรียนรู้สิ่งใหม่ๆ หรือพัฒนางานไปพร้อม ๆ กับหน่วยงานอยู่เสมอ
  - ๔.๑๐ มีความรู้ ความสามารถในการพูด อ่าน ฟัง เขียนภาษาอังกฤษได้ดี
  - ๔.๑๑ สามารถใช้คอมพิวเตอร์ได้ดี
  - ๔.๑๒ มีทักษะในการติดต่อสื่อสาร ประสานงานกับผู้รับบริการ และบุคลากรหน่วยงานต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องทั้งภายใน และภายนอกหน่วยงานได้เป็นอย่างดี
  - ๔.๑๓ มีมนุษยสัมพันธ์ดี สามารถปรับตัวเข้ากับผู้ร่วมงาน และสถานที่ทำงานได้
  - ๔.๑๔ มีใจรักในงานบริการ มีคุณธรรม รักษากฎ และเห็นแก่ประโยชน์ส่วนรวม

## ๕. หน้าที่ความรับผิดชอบหลัก

### ๕.๑ งานเซลล์วิทยา

- ตรวจสอบสิ่งส่งตรวจ และลงทะเบียนรับสิ่งส่งตรวจในงานเซลล์วิทยา (Cytopathology) รับผิดชอบงานการจัดเตรียมสิ่งส่งตรวจทางด้าน เซลล์วิทยา(Cytopathology) และการย้อมสีที่ เกี่ยวข้องได้ รับผิดชอบการอ่านคัดกรองผลการตรวจวินิจฉัยเบื้องต้นทางเซลล์วิทยา (Screening slide) ก่อน ส่งให้พยาธิแพทย์ รับผิดชอบงานอื่น ๆ ในหมวดงานเซลล์วิทยา เช่น การจัดเตรียมสารเคมีเบื้องต้น การจัดเก็บ และ/หรือการทำลายสิ่งส่งตรวจที่เหลือจากการตรวจวินิจฉัย การจัดเก็บสไลด์ในงานเซลล์วิทยา
- ปฏิบัติงานอื่น ๆ ตามที่ผู้บังคับบัญชามอบหมาย

### ๕.๒ งานทางห้องปฏิบัติการอื่น ๆ ในห้องปฏิบัติการ

- ตรวจสอบสิ่งส่งตรวจ และลงทะเบียนรับสิ่งส่งตรวจ ประเภทอื่น ๆ ในหน่วยพยาธิวิทยา ได้แก่ งานศัลยพยาธิวิทยา และการศึกษาพิเศษ (Surgical pathology, Special Study)
- ปฏิบัติงานทั่ว ๆ ไปในห้องปฏิบัติการตามที่ได้รับมอบหมาย
- รวบรวมข้อมูล/จัดเตรียมข้อมูลการปฏิบัติงานในงานที่รับผิดชอบ ตามที่ได้รับมอบหมาย

### ๕.๓ หน้าที่รับผิดชอบงานด้านคุณภาพห้องปฏิบัติการ

- จัดทำเอกสารในระบบคุณภาพตามที่ได้รับมอบหมาย เช่น คู่มือการปฏิบัติงาน - ดูแล บำรุงรักษาเครื่องมือตามที่ได้รับมอบหมาย
- ปฏิบัติงานตามระบบงานคุณภาพของหน่วยงาน ได้แก่ มาตรฐาน ISO๑๕๑๘๙-ISO๑๕๑๙๐ และ มาตรฐานของราชวิทยาลัยพยาธิแพทย์แห่งประเทศไทย และระบบมาตรฐานคุณภาพโรงพยาบาล (HA)

## ๖. หลักฐานที่ต้องยื่นพร้อมใบสมัคร

- ๖.๑ สำเนาปริญญาบัตร และสำเนาเอกสารแสดงผลการศึกษาตลอดหลักสูตร (Transcript) จำนวน ๑ ชุด
  - ๖.๒ สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน และ สำเนาทะเบียนบ้าน จำนวน ๑ ชุด
  - ๖.๓ รูปถ่ายหน้าตรงไม่สวมหมวก ไม่สวมแว่นตาดำ ขนาด ๑-๒ นิ้ว ซึ่งถ่ายไว้ไม่เกิน ๓ เดือน จำนวน ๑ รูป
  - ๖.๔ ผู้สมัครเพศชายต้องยื่นสำเนาหลักฐานการพ้นภาวะทางราชการทหาร (สด.๘ หรือ สด.๔๓) จำนวน ๑ ชุด
  - ๖.๕ ประวัติส่วนตัวโดยสังเขป (ถ้ามี) จำนวน ๑ ชุด
  - ๖.๖ หนังสือรับรองการปฏิบัติงานจากหน่วยงานเดิม (ถ้ามี) จำนวน ๑ ชุด
  - ๖.๗ หนังสือรับรองเงินเดือน และค่าตอบแทน จากหน่วยงานเดิม (ถ้ามี) จำนวน ๑ ชุด
  - ๖.๘ ใบประกาศนียบัตรการอบรมหลักสูตรนักเซลล์วิทยา (ถ้ามี) จำนวน ๑ ชุด
- หมายเหตุ** ให้ลงลายมือชื่อรับรองสำเนาถูกต้องในเอกสารหลักฐานที่ยื่นด้วยปากกาถูลิ้นส้นเงิน

## ๗. อัตราเงินเดือน

ผู้สมัครที่ผ่านการคัดเลือก และบรรจุเข้าเป็นผู้ปฏิบัติงานในวิทยาลัยวิทยาศาสตร์การแพทย์เจ้าฟ้าจุฬาภรณ จะได้รับอัตราเงินเดือนตามโครงสร้างอัตราเงินเดือนและค่าจ้างผู้ปฏิบัติงานในราชวิทยาลัยจุฬาภรณ พ.ศ.๒๕๕๙ ระดับปฏิบัติการ คุณวุฒิปริญญาตรี

## ๘. หลักเกณฑ์การพิจารณาคัดเลือก

- ๘.๑ พิจารณาผู้สมัครที่มีคุณสมบัติตามที่วิทยาลัยวิทยาศาสตร์การแพทย์เจ้าฟ้าจุฬาภรณ์กำหนด
- ๘.๒ พิจารณาเอกสารหลักฐานที่ผู้สมัครยื่นพร้อมใบสมัคร
- ๘.๓ คัดเลือกโดยการสอบสัมภาษณ์ และ/หรือ การสอบข้อเขียน และ/หรือ การสอบปฏิบัติ
- ๘.๔ ประสพการณ์การปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้อง
- ๘.๕ การพิจารณาของคณะกรรมการถือเป็นที่สุด

## ๙. กำหนดรับสมัคร และวิธีการสมัคร

- ๙.๑ รับสมัครตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป ถึงวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๓
- ๙.๒ สมัครด้วยตนเอง โดยติดต่อขอรับใบสมัคร และยื่นใบสมัครได้ที่ ฝ่ายทรัพยากรบุคคล ราชวิทยาลัยจุฬาภรณ์ อาคารสำนักงานราชวิทยาลัย ชั้น ๓ โซน D ภายในบริษัท กสท. จำกัด (มหาชน) ถนนแจ้งวัฒนะ ในวันและเวลาราชการ
- ๙.๔ สมัครทางไปรษณีย์ โดยวงเล็บมุมซองว่า “เอกสารสมัครงาน ตำแหน่ง นักวิทยาศาสตร์ (ด้านเซลล์วิทยา)” ส่งมาที่ ฝ่ายทรัพยากรบุคคล ราชวิทยาลัยจุฬาภรณ์ อาคารโรงพยาบาลจุฬาภรณ์ ชั้น ๑๑ เลขที่ ๙๐๖ ถนนกำแพงเพชร ๖ แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร ๑๐๒๑๐

## ๑๐. การประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิเข้ารับการคัดเลือก วัน เวลา และสถานที่ทำการคัดเลือก

วิทยาลัยวิทยาศาสตร์การแพทย์เจ้าฟ้าจุฬาภรณ์ จะประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิเข้ารับการคัดเลือก วัน เวลา และสถานที่ทำการคัดเลือก ภายหลังจากครบกำหนดรับสมัครทาง [www.pccms.ac.th](http://www.pccms.ac.th) และ/หรือ แจ้งให้ผู้มีสิทธิเข้ารับการคัดเลือกทราบทางโทรศัพท์

## ๑๑. การประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือก

วิทยาลัยวิทยาศาสตร์การแพทย์เจ้าฟ้าจุฬาภรณ์ จะประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกทาง [www.pccms.ac.th](http://www.pccms.ac.th) และ/หรือ แจ้งให้ผู้ผ่านการคัดเลือกทราบทางโทรศัพท์

ประกาศ ณ วันที่ ๑๐ เดือน สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๓



(นายสาธิต ยินดีพิธ)

ผู้ช่วยเลขาธิการราชวิทยาลัยจุฬาภรณ์ ด้านทรัพยากรบุคคล  
ปฏิบัติหน้าที่แทนเลขาธิการราชวิทยาลัยจุฬาภรณ์