



## ราชวิทยาลัย อุฬารณ์

สถาบันบัณฑิตศึกษาอุฬารณ์

ประกาศสถาบันบัณฑิตศึกษาอุฬารณ์

เรื่อง รับสมัครบุคคลเพื่อสอบคัดเลือกและบรรจุเป็นผู้ปฏิบัติงานในราชวิทยาลัยอุฬารณ์

ประจำสำนักงานสถาบันบัณฑิตศึกษาอุฬารณ์

ครั้งที่ ๒ ปีงบประมาณ ๒๕๖๕

.....

ด้วยสถาบันบัณฑิตศึกษาอุฬารณ์ มีความประสงค์รับสมัครบุคคลเพื่อสอบคัดเลือกและบรรจุเป็นผู้ปฏิบัติงานในราชวิทยาลัยอุฬารณ์ ประจำสำนักงานสถาบันบัณฑิตศึกษาอุฬารณ์ ครั้งที่ ๒ ปีงบประมาณ ๒๕๖๕ จำนวน ๖ ตำแหน่ง ๑๙ อัตรา คือ ตำแหน่งอาจารย์ประจำสาขาวิทยาศาสตร์ชีวภาพประยุกต์:อนามัยสิ่งแวดล้อม จำนวน ๕ อัตรา ตำแหน่งอาจารย์ประจำสาขาวิทยาศาสตร์เคมี จำนวน ๒ อัตรา ตำแหน่งอาจารย์ประจำสาขาพิษวิทยาสิ่งแวดล้อม จำนวน ๒ อัตรา ตำแหน่งนักวิจัยประจำสาขาวิทยาศาสตร์ชีวภาพประยุกต์:อนามัยสิ่งแวดล้อม จำนวน ๒ อัตรา ตำแหน่งนักวิจัยประจำสาขาวิทยาศาสตร์เคมี จำนวน ๒ อัตรา และตำแหน่งนักวิจัยประจำสาขาพิษวิทยาสิ่งแวดล้อม จำนวน ๒ อัตรา โดยมีรายละเอียดดังนี้

### ๑. คุณสมบัติทั่วไปของผู้สมัคร

ผู้สมัครต้องมีคุณสมบัติทั่วไป ตามข้อบังคับราชวิทยาลัยอุฬารณ์ ว่าด้วยการบริหารงานบุคคล ผู้ปฏิบัติงานในราชวิทยาลัย พ.ศ. ๒๕๖๒ ดังนี้

- ๑.๑ เพศชาย หรือหญิง มีสัญชาติไทย
- ๑.๒ มีอายุไม่ต่ำกว่า ๑๘ ปี แต่ไม่เกิน ๖๐ ปีบริบูรณ์
- ๑.๓ ไม่เป็นผู้ดำรงตำแหน่งข้าราชการการเมือง เป็นกรรมการบริหารพรรคการเมือง หรือเจ้าหน้าที่ในพรรคการเมือง
- ๑.๔ เป็นผู้เชื่อมโยงในการปกครองระบอบประชาธิปไตยอันมีพระมหากษัตริย์ทรงเป็นประมุข
- ๑.๕ ไม่เป็นผู้อยู่ระหว่างถูกพักราชการ หรือพักงาน หรือถูกสั่งให้ออกจากราชการหรือออกจากงานตามกฎหมาย ข้อบังคับ หรือระเบียบอื่น หรือตามข้อบังคับฉบับนี้
- ๑.๖ ไม่เป็นผู้เคยถูกสั่งลงโทษอย่างร้ายแรง หรือถูกให้ออก ปลดออก หรือไล่ออกจากราชการ หรือรัฐวิสาหกิจ องค์กรมหาชน หรือหน่วยงานของรัฐ เพราะกระทำผิดวินัยหรือจรรยาบรรณ
- ๑.๗ ไม่เป็นผู้เคยกระทำการทุจริตในการสอบเข้ารับราชการ หรือปฏิบัติในหน่วยงานของรัฐ
- ๑.๘ ไม่เป็นผู้เคยถูกจำคุกโดยพิพากษาถึงที่สุดให้จำคุก เว้นแต่เป็นโทษสำหรับความผิดที่ได้กระทำโดยประมาท หรือความผิดลหุโทษ
- ๑.๙ ไม่เป็นบุคคลที่ศาลมีคำสั่งให้เป็นบุคคลล้มละลาย
- ๑.๑๐ ไม่เป็นคนไร้ความสามารถ หรือเสมือนไร้ความสามารถ
- ๑.๑๑ ไม่เป็นคนวิกลจริต หรือจิตฟั่นเฟือนไม่สมประกอบ
- ๑.๑๒ ไม่เป็นผู้มีประพฤติกกรรมเสื่อมเสีย หรือบกพร่องในทางศีลธรรม

## ๒. คุณลักษณะเฉพาะสำหรับตำแหน่งและลักษณะงานที่ปฏิบัติ

### ๒.๑ ตำแหน่งอาจารย์ประจำสาขาวิทยาศาสตร์ชีวภาพประยุกต์ จำนวน ๕ อัตรา

#### คุณสมบัติเฉพาะตำแหน่ง

- (๑) ปริญญาเอกสาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวภาพ หรือ วิทยาศาสตร์การแพทย์ หรือสาขาที่เกี่ยวข้อง
- (๒) มีประสบการณ์การทำงานวิจัยหลังจบปริญญาเอกเป็นระยะเวลา อย่างน้อย ๕ ปี
- (๓) เคยได้รับทุนสนับสนุนการวิจัย
- (๔) มีผลงานทางวิชาการหรือผลงานวิจัยตีพิมพ์ที่มีคุณภาพ ได้รับการและเผยแพร่เป็นที่ยอมรับในระดับนานาชาติ
- (๕) มีความรู้และทักษะในการสอน
- (๖) มีความสามารถในการใช้ภาษาอังกฤษตามเกณฑ์มาตรฐานของประกาศราชวิทยาลัยจุฬารักษ์ เรื่อง การกำหนดเกณฑ์มาตรฐานภาษาอังกฤษของอาจารย์ประจำ พ.ศ. ๒๕๖๒

### ๒.๒ ตำแหน่งอาจารย์ประจำสาขาวิทยาศาสตร์เคมี จำนวน ๒ อัตรา

#### คุณสมบัติเฉพาะตำแหน่ง

- (๑) ปริญญาเอกสาขาวิชาเคมี เคมีชีวภาพ เคมีอินทรีย์ ชีวเคมี เภสัชเคมี หรือสาขาที่เกี่ยวข้อง
- (๒) มีประสบการณ์งานวิจัยหลังปริญญาเอก อย่างน้อย ๒ ปี
- (๓) มีผลงานทางวิชาการหรืองานวิจัยตีพิมพ์ที่มีคุณภาพ ได้รับการเผยแพร่และเป็นที่ยอมรับในระดับนานาชาติ
- (๔) มีความรู้และทักษะในการสอน
- (๕) มีความสามารถในการใช้ภาษาอังกฤษตามเกณฑ์มาตรฐานของประกาศราชวิทยาลัยจุฬารักษ์ เรื่อง การกำหนดเกณฑ์มาตรฐานภาษาอังกฤษของอาจารย์ประจำ พ.ศ. ๒๕๖๒

### ๒.๓ ตำแหน่งอาจารย์ประจำสาขาพิษวิทยาสิ่งแวดล้อม จำนวน ๑ อัตรา

#### คุณสมบัติเฉพาะตำแหน่ง

- (๑) ปริญญาเอกสาขาวิชาพิษวิทยาสิ่งแวดล้อม พิษวิทยา เภสัชวิทยาชีวเคมี หรือสาขาอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง
- (๒) มีผลงานวิจัยที่ไม่ใช่งานวิทยานิพนธ์ตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติ (ย้อนหลังไป ๓ ปี นับแต่วันที่สมัคร)
- (๓) มีความรู้และทักษะในการสอน
- (๔) มีความสามารถในการใช้ภาษาอังกฤษตามเกณฑ์มาตรฐานของประกาศราชวิทยาลัยจุฬารักษ์ เรื่อง การกำหนดเกณฑ์มาตรฐานภาษาอังกฤษของอาจารย์ประจำ พ.ศ. ๒๕๖๒

๒.๔ ตำแหน่งนักวิจัย ประจำสาขาวิทยาศาสตร์ชีวภาพประยุกต์ จำนวน ๒ อัตรา

(ก) คุณสมบัติเฉพาะตำแหน่ง

- (๑) ปริญญาโท สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวภาพและวิทยาศาสตร์ หรือสาขาที่เกี่ยวข้อง
- (๒) มีความรู้ ความสามารถปฏิบัติงานเกี่ยวกับ Biochemical และ/หรือ Molecular biology, cell culture และวิเคราะห์ข้อมูลต่างๆ เป็นต้น
- (๓) มีความรู้ ความสามารถในการใช้ ดูแลและรักษาเครื่องมือวิเคราะห์ต่างๆทางวิทยาศาสตร์ ได้ อาทิเช่น High Content Analysis, Confocal Microscope, Electrophysiology และ/หรือ เครื่องวิเคราะห์อัตราเมทาบอลิซึม เป็นต้น (หากเคยดำเนินการวิจัยด้วยเครื่องมือดังกล่าวจะพิจารณาเป็นพิเศษ)
- (๔) มีความกระตือรือร้นในการเรียนรู้สิ่งใหม่
- (๕) มีความรับผิดชอบสูง ขยันหมั่นเพียร อดทน กล้าต่อสู้ต่ออุปสรรคและปัญหาต่างๆ
- (๖) มีมนุษยสัมพันธ์ดี ให้ความช่วยเหลือต่อผู้อื่นและส่วนรวม สามารถทำงานเป็นทีมได้
- (๗) มีเจตคติในเชิงบวกต่อการทำงาน ต่อผู้ร่วมงาน หน่วยงาน และองค์กร

(ข) ลักษณะงานที่ปฏิบัติ

- (๑) ศึกษา ค้นคว้า ทดลอง วิเคราะห์ข้อมูล และร่วมดำเนินการวิจัย เผยแพร่ผลงานเพื่อสร้างองค์ความรู้
- (๒) ดูแลและรักษาเครื่องมือวิเคราะห์ต่างๆทางวิทยาศาสตร์ได้
- (๓) วางแผนการทำงานที่รับผิดชอบ เพื่อให้การดำเนินงานบรรลุตามเป้าหมายและผลสัมฤทธิ์ที่กำหนด
- (๔) ปฏิบัติงานอื่นๆ ตามที่ผู้บังคับบัญชามอบหมาย

๒.๕ ตำแหน่งนักวิจัย ประจำสาขาวิทยาศาสตร์เคมี จำนวน ๒ อัตรา

(ก) คุณสมบัติเฉพาะตำแหน่ง

- (๑) ปริญญาโท สาขาวิชาเคมี เคมีชีวภาพ เคมีอินทรีย์ ชีวเคมี เภสัชเคมี หรือสาขาที่เกี่ยวข้อง
- (๒) มีความรู้ความสามารถปฏิบัติงานเกี่ยวกับเคมีสังเคราะห์หรือเคมีผลิตภัณฑ์ธรรมชาติ
- (๓) มีผลงานทางวิชาการหรืองานวิจัยตีพิมพ์ที่มีคุณภาพ ได้รับการเผยแพร่
- (๔) มีความกระตือรือร้นในการเรียนรู้สิ่งใหม่
- (๕) มีความรับผิดชอบสูง ขยันหมั่นเพียร อดทน กล้าต่อสู้ต่ออุปสรรคและปัญหาต่างๆ
- (๖) มนุษยสัมพันธ์ดี ให้ความช่วยเหลือต่อผู้อื่นและส่วนรวม และสามารถทำงานเป็นทีมได้
- (๗) มีเจตคติในเชิงบวกต่อการทำงาน ต่อผู้ร่วมงาน หน่วยงาน และองค์กร

(ข) ลักษณะงานที่ปฏิบัติ

- (๑) ศึกษา ค้นคว้า ทดลอง วิเคราะห์ข้อมูล และร่วมดำเนินการวิจัย เผยแพร่ผลงานเพื่อสร้างองค์ความรู้
- (๒) ดูแลและรักษาเครื่องมือวิเคราะห์ต่างๆทางวิทยาศาสตร์ได้

- (ก) วางแผนการทำงานที่รับผิดชอบ เพื่อให้การดำเนินงานบรรลุตามเป้าหมายและผลสัมฤทธิ์ที่กำหนด
- (ข) ปฏิบัติงานอื่นๆ ตามที่ผู้บังคับบัญชามอบหมาย

**๒.๖ ตำแหน่งนักวิจัย ประจำสาขาพิษวิทยาสิ่งแวดล้อมจำนวน ๒ อัตรา**

**(ก) คุณสมบัติเฉพาะตำแหน่ง**

- (๑) ปริญญาโท สาขาวิชาพิษวิทยาสิ่งแวดล้อม พิษวิทยา เกสัชวิทยาชีวเคมี หรือสาขาอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง
- (๒) มีผลงานทางวิชาการหรืองานวิจัยตีพิมพ์ที่มีคุณภาพ ได้รับการเผยแพร่
- (๓) มีความกระตือรือร้นในการเรียนรู้สิ่งใหม่
- (๔) มีความรับผิดชอบสูง ขยันหมั่นเพียร อดทน กล้าต่อสู้ต่ออุปสรรคและปัญหาต่างๆ
- (๕) มนุษย์สัมพันธ์ดี ให้ความช่วยเหลือต่อผู้อื่นและส่วนรวม และสามารถทำงานเป็นทีมได้
- (๖) มีเจตคติในเชิงบวกต่อการทำงาน ต่อผู้ร่วมงาน หน่วยงาน และองค์กร

**(ข) ลักษณะงานที่ปฏิบัติ**

- (๑) ศึกษา ค้นคว้า ทดลอง วิเคราะห์ข้อมูล และร่วมดำเนินการวิจัย เผยแพร่ผลงานเพื่อสร้างองค์ความรู้
- (๒) ดูแลและรักษาเครื่องมือวิเคราะห์ต่างๆทางวิทยาศาสตร์ได้
- (๓) วางแผนการทำงานที่รับผิดชอบ เพื่อให้การดำเนินงานบรรลุตามเป้าหมายและผลสัมฤทธิ์ที่กำหนด
- (๔) ปฏิบัติงานอื่นๆ ตามที่ผู้บังคับบัญชามอบหมาย

**๓. อัตราเงินเดือน**

๓.๑ วุฒิการศึกษาระดับปริญญาเอก อัตราเงินเดือนเริ่มต้น ๔๕,๐๐๐ บาท

๓.๒ วุฒิการศึกษาระดับปริญญาโท อัตราเงินเดือนเริ่มต้น ๒๗,๐๐๐ บาท

ทั้งนี้ อัตราเงินเดือนที่ได้รับ สถาบันฯ จะพิจารณาตามวุฒิการศึกษา ความรู้ ความสามารถ และประสบการณ์ตามหลักเกณฑ์ที่สถาบันฯ กำหนด และอยู่ในดุลพินิจของคณะกรรมการพิจารณาอัตราเงินเดือนดังกล่าวยังไม่รวมค่าประสบการณ์

**๔. สิทธิและสวัสดิการ**

สิทธิและสวัสดิการเป็นไปตามข้อบังคับราชวิทยาลัยจุฬารักษ์ ว่าด้วยการบริหารงานบุคคล ผู้ปฏิบัติงานในราชวิทยาลัย พ.ศ. ๒๕๖๒ และข้อบังคับราชวิทยาลัยจุฬารักษ์ว่าด้วยสิทธิและสวัสดิการของผู้ปฏิบัติงานในราชวิทยาลัยจุฬารักษ์ พ.ศ. ๒๕๖๒

**๕. หลักฐานที่ต้องยื่นพร้อมใบสมัคร**

- ๕.๑ รูปถ่ายหน้าตรง ไม่สวมหมวก ไม่สวมแว่นตาดำ ขนาด ๑ นิ้ว ถ่ายไว้ไม่เกิน ๖ เดือน (นับถึงวันปิดรับสมัคร) จำนวน ๑ รูป
- ๕.๒ สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน จำนวน ๑ ฉบับ
- ๕.๓ สำเนาทะเบียนบ้าน จำนวน ๑ ฉบับ
- ๕.๔ สำเนาใบแสดงคุณวุฒิการศึกษา จำนวน ๑ ฉบับ
- ๕.๕ สำเนาใบแสดงผลการเรียน (Transcript of Records) จำนวน ๑ ฉบับ
- ๕.๖ ใบรับรองการทำงานจากที่ทำงานเดิม (ถ้ามี) จำนวน ๑ ฉบับ/หน่วยงาน

/๕.๗ใบรับรอง...

- ๕.๗ ใบรับรองแพทย์ ซึ่งออกให้ไม่เกิน ๑ เดือน และแสดงว่าไม่เป็นโรคต้องห้ามตามกฎหมาย ก.พ. ว่าด้วยโรค พ.ศ. ๒๕๕๓ ฉบับจริงจำนวน ๑ ฉบับ
- ๕.๘ ในกรณีชื่อตัวหรือชื่อสกุลในใบสมัครไม่ตรงกับหลักฐานการสมัคร ให้แนบสำเนา หนังสือสำคัญแสดงการเปลี่ยนชื่อตัว หรือการจดทะเบียนเปลี่ยนชื่อสกุล ๑ ฉบับ
- ๕.๙ สำเนาเอกสารทางทหาร (เฉพาะเพศชาย) เช่น สด.๘ หรือ สด.๙ หรือ สด.๔๓ จำนวน ๑ ฉบับ

๕.๑๐ ผลคะแนนทดสอบความสามารถภาษาอังกฤษตามเกณฑ์มาตรฐานใดมาตรฐานหนึ่ง ตามประกาศราชวิทยาลัยจุฬาภรณ์ เรื่อง การกำหนดเกณฑ์มาตรฐานภาษาอังกฤษของอาจารย์ประจำ พ.ศ.๒๕๖๒

การทดสอบภาษาอังกฤษ	คะแนนทดสอบความสามารถภาษาอังกฤษ
TOEFL (Paper Based)	ไม่ต่ำกว่า ๕๕๐ คะแนน หรือ
TOEFL (Computer Based)	ไม่ต่ำกว่า ๒๑๓ คะแนน หรือ
TOEFL (Internet Based)	ไม่ต่ำกว่า ๗๙ คะแนน หรือ
IELTS (Academic Module)	ไม่ต่ำกว่า ๖.๕ คะแนน หรือ
CU - TEP	ไม่ต่ำกว่า ๙๐ คะแนน หรือ
TU - GET	ไม่ต่ำกว่า ๕๕๐ คะแนน

สำหรับผู้สำเร็จการศึกษาจากหลักสูตรที่มีการเรียนการสอนเป็นภาษาอังกฤษ(หลักสูตรนานาชาติ) ในประเทศที่ใช้ภาษาอังกฤษเป็นภาษาราชการ ได้รับการยกเว้นการยื่นผลการทดสอบภาษาอังกฤษ

ทั้งนี้ ให้ผู้สมัครลงลายมือชื่อรับรองสำเนาในหลักฐานที่ทำสำเนาทุกฉบับ และเป็นหน้าที่ของผู้สมัครที่ต้องตรวจสอบความเรียบร้อยของใบสมัครและหลักฐานให้ถูกต้อง ครบถ้วนก่อนยื่นใบสมัคร สถาบันฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเรียกตรวจสอบเอกสารหลักฐานการสมัครอื่นๆ ในภายหลัง

## ๖. การสมัคร

ผู้ที่ประสงค์จะยื่นใบสมัครสามารถยื่นใบสมัคร และไม่ต้องเสียค่าธรรมเนียมการสมัครใดๆ โดยสมัครทางไปรษณีย์ สามารถดาวน์โหลดใบสมัครที่เว็บไซต์สถาบันฯ [www.cgi.ac.th](http://www.cgi.ac.th) และจัดส่งหลักฐานการสมัครทางไปรษณีย์ โดยเจ้าหน้าที่ของตามที่อยู่ด้านล่างนี้ พร้อมวงเล็บมุมซองว่า เอกสารสมัครงาน ส่งถึง

งานบริหารทั่วไป สำนักงานสถาบัน

สถาบันบัณฑิตศึกษาจุฬาภรณ์

เลขที่ ๙๐๖ ถ.กำแพงเพชร ๖ แขวงตลาดบางเขน

เขตหลักสี่ กทม ๑๐๒๑๐

## ๗. การดำเนินการคัดเลือก

ขั้นตอนที่ ๑ : พิจารณาประเมินคุณสมบัติ ผลการศึกษา และประสบการณ์ของผู้สมัครที่ตรงกับคุณสมบัติเฉพาะของตำแหน่งที่จะบรรจุ

ขั้นตอนที่ ๒ : เมื่อผู้สมัครผ่านขั้นตอนที่ ๑ จะดำเนินการทดสอบความรู้ความสามารถและความเหมาะสมในการเข้าสู่ตำแหน่ง โดยวิธีการสอบสัมภาษณ์หรือวิธีการอื่นตามที่คณะกรรมการเห็นสมควร

/๘.ขั้นตอน...

๘. ขั้นตอนและกำหนดการสอบคัดเลือก

ขั้นตอน

วันที่

(๑) การรับสมัคร

๒๔ ก.พ. ๖๕ - ๑๖ เม.ย. ๖๕

- สมัครทางไปรษณีย์

สถาบันฯ จะถือเอาวันที่ไปรษณีย์ต้นทางประทับตราเป็นเกณฑ์

(๒) ประกาศรายชื่อผู้สมัครที่มีสิทธิ์เข้ารับการสอบสัมภาษณ์และ

๒๙ เม.ย. ๖๕

กำหนดการสอบสัมภาษณ์ที่เว็บไซต์สถาบันฯ [www.cgi.ac.th](http://www.cgi.ac.th)

๙. สอบถามรายละเอียด

๙.๑ สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ งานบริหารทั่วไป สำนักงานสถาบัน  
หมายเลขโทรศัพท์ ๐ ๒๕๕๕ ๑๙๐๐ ต่อ ๒๑๔๙ ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์  
(e-mail) [santisuk@cgi.ac.th](mailto:santisuk@cgi.ac.th)

๙.๒ ตรวจสอบแผนที่ที่ตั้งสถาบันบัณฑิตศึกษาจุฬารักษ์ ได้จากเว็บไซต์ [www.cgi.ac.th](http://www.cgi.ac.th)

๙.๓ รถโดยสารประจำทางที่ผ่านสถาบันฯ ได้แก่ ปอ.๒๙, ปอ.๑๘๗, ปอ.๕๐๔,  
ปอ.๕๑๐, ปอ.๕๕๕, ๒๙, ๕๒, ๕๙, ๓๕๖

ประกาศ ณ วันที่ ๒๓ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๕



(รองศาสตราจารย์ ดร.พินิติ รตะนานุกุล)

รองอธิการบดี ปฏิบัติการแทน

อธิการบดีสถาบันบัณฑิตศึกษาจุฬารักษ์