



## กระบวนการคัดเลือกอาจารย์ตัวอย่างคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

ประจำปี พ.ศ. 2562

การพิจารณาคัดเลือกอาจารย์ตัวอย่างคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ดำเนินการโดยคณะกรรมการสภาอาจารย์คณะวิทยาศาสตร์ ตามขั้นตอนดังนี้

### 1. การเสนอชื่อ

1.1 สภาอาจารย์ส่งหนังสือแจ้งไปยังภาควิชา ให้อาจารย์ทุกท่านเสนอชื่อผู้สมควรได้รับการยกย่องเป็นอาจารย์ตัวอย่างคณะวิทยาศาสตร์ จำนวน 1 ชื่อ (สามารถเสนอชื่อต่างภาควิชาได้) ทั้งนี้ให้อ้างอิงรายชื่อผู้มีสิทธิ์ได้รับการเสนอชื่อที่ได้รับจากสภาอาจารย์ (ผู้มีสิทธิ์ได้รับการเสนอมีคุณสมบัติตามที่กำหนดในโครงการคัดเลือกอาจารย์ตัวอย่างคณะวิทยาศาสตร์ สภาอาจารย์คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ประจำปี พ.ศ. 2562)

1.2 คณะกรรมการคัดเลือกอาจารย์ตัวอย่าง รวบรวมรายชื่อผู้ที่ได้รับการเสนอชื่อ จากข้อ 1.1 และ นับคะแนนเสียง พร้อมพิจารณาเกณฑ์ขั้นต้น (มีคุณธรรม จริยธรรม มีมนุษยสัมพันธ์ และมีการครองตนเป็นแบบอย่างที่ดี) ของผู้ได้รับการเสนอชื่อก่อนจะดำเนินการตามกระบวนการคัดเลือกฯ ต่อไป

1.3 คณะกรรมการคัดเลือกอาจารย์ตัวอย่างทาบถามผู้ที่ได้รับการเสนอชื่อในอันดับสูงสุดเป็นอันดับที่ 1-5 ให้พิจารณาเสนอประวัติและผลงาน และเข้ารับการสัมภาษณ์ เพื่อเข้ารับการคัดเลือกเป็นอาจารย์ตัวอย่างคณะวิทยาศาสตร์ โดยหัวหน้าภาควิชาหรือหน่วยงานที่สังกัด เป็นผู้ลงนามรับรองความถูกต้องของข้อมูล หากผู้ได้รับการเสนอชื่อที่มีคะแนนสูงสุดเป็นอันดับที่ 1-5 ไม่ประสงค์จะเข้าสู่กระบวนการคัดเลือก จะไม่มีการเลื่อนอันดับผู้ที่ได้คะแนนรองลงมาขึ้นมาเพื่อเข้ารับการคัดเลือกแทน สภาอาจารย์จะส่งตัวอย่างคำถามและรูปแบบของการสัมภาษณ์เพื่อเป็นข้อมูลให้แก่ candidate

### 2. มาตรฐานเกณฑ์กลางในการประเมินการเป็นอาจารย์ตัวอย่าง ตามแนวทาง “จรรยาบรรณอาจารย์” ของสภาคณาจารย์ (<http://www.senate.mahidol.ac.th/th/guidelines.html>)

คำนึงถึงองค์ประกอบที่สำคัญ 4 ประการ ดังนี้

#### ก. คุณธรรม

- มีคุณธรรม จริยธรรม และครองตน ถือเป็นแบบอย่างที่ดีได้
- มีผลงานชัดเจนเกี่ยวกับการพัฒนาคุณธรรม จริยธรรมของนักศึกษา
- ไม่เป็นผู้อยู่ในระหว่างที่ถูกร้องเรียน ถูกสอบสวนวินัยด้านจริยธรรมในขณะที่มีการพิจารณา

#### ข. ความสามารถในการถ่ายทอดความรู้

- ถ่ายทอดด้วยความรู้จริง สามารถนำไปปฏิบัติได้จริง

- ถ่ายทอดวิชาความรู้ให้เข้าใจได้ง่ายและชัดเจน
- ถ่ายทอดอย่างเป็นระบบเพื่อให้นักศึกษาคิดวิเคราะห์ได้อย่างสมบูรณ์
- ถ่ายทอดความรู้อย่างเต็มความสามารถด้วยจิตวิญญาณของ “ความเป็นครู”

#### ค. การอุทิศตนเพื่อส่วนรวม

- มีจิตสำนึกในการเสียสละเพื่อส่วนรวม
- มีความรับผิดชอบ และอุทิศตนให้
- มีความสามัคคีกับผู้ร่วมงานและผลักดันให้หน่วยงานมีความเจริญก้าวหน้า

#### ง. ความรู้ความสามารถในเชิงวิชาการ

- หมั่นศึกษา ค้นคว้า ติดตามความก้าวหน้าทางวิชาการอย่างสม่ำเสมอ
- ปฏิบัติงานวิจัยตามข้อกำหนดของคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ
- มีเสรีภาพในการปฏิบัติงานทางวิชาการโดยไม่ถูกครอบงำด้วยอิทธิพลหรือผลประโยชน์ใดๆ

### 3. คณะกรรมการคัดเลือกอาจารย์ตัวอย่าง

คณะกรรมการคัดเลือกอาจารย์ตัวอย่าง ประกอบด้วยผู้แทนคณะกรรมการสภาอาจารย์ ผู้ทรงคุณวุฒิ และผู้ได้รับการคัดเลือกเป็นอาจารย์ตัวอย่างในอดีต ซึ่งได้รับการพิจารณาจากที่ประชุมคณะกรรมการสภาอาจารย์ และแต่งตั้งโดยคณบดีคณะวิทยาศาสตร์

### 4. เกณฑ์การคิดคะแนน

การคิดคะแนนผู้ได้รับการเสนอชื่อจะคิดเป็น 100 คะแนน คือ จากข้อมูลในใบสมัคร และการสัมภาษณ์ผู้ได้รับการเสนอชื่อ มาใช้เป็นองค์ประกอบการพิจารณา

การให้คะแนนจากการสัมภาษณ์ และข้อมูลในใบสมัคร แบ่งตามองค์ประกอบดังนี้

องค์ประกอบ	ระดับ อาจารย์ และ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ นวัตกรรม (ร้อยละ)	ระดับ รองศาสตราจารย์ และ ศาสตราจารย์ นวัตกรรม (ร้อยละ)
1. คุณธรรม	25	25
2. ความสามารถในการถ่ายทอดความรู้	25	25
3. การอุทิศตนเพื่อส่วนรวม	25	25
4. ความรู้ความสามารถในเชิงวิชาการ	25	25

### 5. การพิจารณาตัดสิน

คณะกรรมการคัดเลือกอาจารย์ตัวอย่าง จะพิจารณาคะแนนรวม แล้วลงมติคัดเลือกผู้สมควรได้รับการยกย่องเป็นอาจารย์ตัวอย่างของคณะวิทยาศาสตร์ ระดับละ 1 ท่าน จากนั้นผลการคัดเลือกจะนำเข้าไปประชุมคณะกรรมการสภาอาจารย์เพื่อรับรองผลการคัดเลือก และถือเป็นที่สุด

## 6. ขั้นตอนการคัดเลือก

ขั้นตอน	วันที่
— ประชาสัมพันธ์โครงการผ่านภาควิชา	4 มิถุนายน 2562
— เสนอชื่ออาจารย์ตัวอย่างมายังสภาอาจารย์ผ่านผู้แทนภาควิชา	24 มิถุนายน – 12 กรกฎาคม 2562
— คณะกรรมการคัดเลือกอาจารย์ตัวอย่างนับคะแนนและทาบถามผู้ได้รับการเสนอชื่อ	11 – 19 กรกฎาคม 2562
— ผู้ได้รับการเสนอชื่อส่งประวัติและผลงานมายังคณะกรรมการคัดเลือกฯ	22 กรกฎาคม – 9 สิงหาคม 2562
— คณะกรรมการคัดเลือกฯ พิจารณาประวัติและผลงานและสัมภาษณ์ผู้ได้รับการเสนอชื่อ	19 - 30 สิงหาคม 2562
— คณะกรรมการคัดเลือกฯ ประชุมตัดสิน	2 - 6 กันยายน 2562
— ที่ประชุมคณะกรรมการสภาอาจารย์รับรองผลการคัดเลือก	11 กันยายน 2562

สภาอาจารย์คณะวิทยาศาสตร์  
วันที่ 4 มิถุนายน 2562