



ประกาศคณะกรรมการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
เรื่อง คุณสมบัติ หลักเกณฑ์ และการเสนอชื่อเพื่อคัดเลือก
นักวิจัยดีเด่นคณะกรรมการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีประจำปี ๒๕๕๙

ด้วยคณะกรรมการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนคร มีนโยบายในการพัฒนาระบบบริหารจัดการงานวิจัยเพื่อเอื้ออำนวยให้มีการผลิตงานวิจัยที่มีคุณภาพได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ รวมทั้งให้บริการวิชาการและนำไปใช้ประโยชน์แก่ชุมชนท้องถิ่น และส่งเสริม สนับสนุนคณาจารย์และบุคลากรในการสร้างสรรค์งานวิจัยที่มีคุณภาพอย่างต่อเนื่องและเป็นที่ยอมรับทั้งในระดับชาติและระดับนานาชาติรวมทั้งมีการนำองค์ความรู้ที่ได้ไปพัฒนาการเรียนการสอนและผลิตบัณฑิตที่มีความเป็นเลิศทางวิชาการนั้น แนวทางหนึ่งในการพัฒนานักวิจัยและทีมวิจัย โดยการสร้างบรรยากาศในการทำงานวิจัยได้แก่ เสริมสร้างความร่วมมือภายในองค์กรมีการประเมินผลงานตามประสิทธิภาพการทำงานวิจัย และมีการให้รางวัลแก่นักวิจัยดีเด่น

ดังนั้น เพื่อให้ได้มาซึ่งนักวิจัยดีเด่นคณะกรรมการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จึงกำหนดคุณสมบัติ หลักเกณฑ์ และการเสนอชื่อเพื่อเข้ารับการพิจารณาคัดเลือกเป็นนักวิจัยดีเด่นคณะกรรมการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีประจำปีประเภทวิจัยพัฒนาองค์ความรู้และนักวิจัยดีเด่นคณะกรรมการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีประจำปีประเภทวิจัยพัฒนาการเรียนการสอน

**คุณสมบัติของผู้มีสิทธิ์ได้รับการเสนอชื่อ นักวิจัยดีเด่นประจำคณะกรรมการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
ประเภทวิจัยพัฒนาองค์ความรู้**

๑. เป็นบุคลากรของคณะกรรมการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนคร ไม่น้อยกว่า ๓ ปี นับตั้งแต่วันที่เริ่มปฏิบัติงานที่มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนคร จนถึงวันที่ ๓๑ มีนาคม ของแต่ละปี
๒. มีผลงานวิจัยที่มีคุณภาพและเป็นประโยชน์ในสาขาวิชาของนักวิจัย
๓. มีผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติหรือในระดับนานาชาติ
๔. เป็นผู้ที่มีคุณธรรม จริยธรรมและจรรยาบรรณนักวิจัย
๕. ไม่เคยได้รับรางวัลนักวิจัยดีเด่นจากหน่วยงานใดๆ

ประเภทวิจัยพัฒนาการเรียนการสอน

๑. เป็นบุคลากรของคณะกรรมการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนคร ไม่น้อยกว่า ๓ ปี นับตั้งแต่วันที่เริ่มปฏิบัติงานที่มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนคร จนถึงวันที่ ๓๑ มีนาคม ของแต่ละปี
๒. มีผลงานวิจัยที่มีคุณภาพและเป็นประโยชน์ในการพัฒนาการเรียนการสอน
๓. เป็นผู้ที่มีคุณธรรม จริยธรรมและจรรยาบรรณของนักวิจัย
๔. ไม่เคยได้รับรางวัลนักวิจัยพัฒนาการเรียนการสอนดีเด่นจากหน่วยงานใดๆ

/หลักเกณฑ์...

๒.๒.๕ เกณฑ์การตัดสิน

ผลงานวิจัยที่ได้รับการคัดสรรให้รับรางวัลผลงานวิจัยดีเด่น ประเภทวิจัยพัฒนาการเรียนการสอน ต้องผ่านองค์ประกอบการพิจารณาคุณภาพผลงานวิจัยทั้ง ๔ ด้านโดยแต่ละด้านต้องผ่านเกณฑ์ตั้งแต่ ๖๐% ขึ้นไปและได้คะแนนรวมคุณภาพผลงานวิจัยสูงสุด

๓. การพิจารณาคัดเลือกนักวิจัยดีเด่นคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีให้อยู่ในดุลยพินิจของคณะกรรมการถือเป็นที่สุด

การเสนอชื่อเพื่อรับรางวัล

นักวิจัยสมัครด้วยตนเอง สาขาวิชาหรือบุคคลเสนอชื่อนักวิจัยที่สมควรได้รับการคัดเลือกเป็นนักวิจัยดีเด่นคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีประจำปีการศึกษา ๒๕๕๙ ประเภทวิจัยพัฒนาองค์ความรู้ และนักวิจัยดีเด่นคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีประจำปีการศึกษา ๒๕๕๙ ประเภทวิจัยพัฒนาการเรียนการสอน โดยส่งประวัติและผลงานตามแบบฟอร์มการเสนอชื่อ เพื่อขอรับรางวัลนักวิจัยดีเด่น พร้อมผลงานตามเกณฑ์ที่กำหนดมายังสำนักงานคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนคร ภายในวันที่ ๒๔ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๐ และสามารถดาวน์โหลดใบสมัครได้ที่ <http://www.scipnru.com> เพื่อให้คณะกรรมการพิจารณาตัดสินคัดเลือกต่อไป

ประกาศ ณ วันที่ ๒๓ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๐

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เดช บุญประจักษ์)
คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี