



คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยนครสวรรค์

รับที่..... 3517..... วันที่..... 19 พ.ค. 2563

เวลา..... 14.57 น..... ผู้รับ..... Jp

บันทึกข้อความ

องค์ประกอบที่

ส่วนราชการ สำนักงานอธิการบดี กองการวิจัยและนวัตกรรม งานเผยแพร่และสื่อสารงานวิจัย โทร: ๘๗๘๘

ที่..... อว ๐๖๐๓.๐๑.๑๓(๓)/ว ๑๒๒๑

วันที่..... ๑๕ พฤษภาคม ๒๕๖๓

เรื่อง..... ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์เชิญชวนเสนอผลงานเพื่อขอรับรางวัลการวิจัยแห่งชาติ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๔

เรียน..... คณบดี/ผู้อำนวยการ

ด้วย สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ขอเชิญเสนอผลงานเพื่อขอรับรางวัลการวิจัยแห่งชาติ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๔ โดยแบ่งประเภทรางวัลออกเป็น ๔ ประเภท คือ รางวัลนักวิจัยดีเด่นแห่งชาติ รางวัลผลงานวิจัย รางวัลวิทยานิพนธ์ และรางวัลผลงานประดิษฐ์คิดค้น เพื่อเป็นการเชิดชูเกียรติให้กับนักวิจัยและนักประดิษฐ์ที่ได้ทำคุณประโยชน์ต่อสังคม ประเทศชาติ และวงวิชาการในสาขาวิชาการต่างๆ

กองการวิจัยและนวัตกรรม จึงขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์เชิญชวนนักวิจัยในสังกัดของท่านเสนอผลงานเพื่อขอรับรางวัลการวิจัยแห่งชาติ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๔ สามารถดาวน์โหลดแบบฟอร์มและเสนอผลงานฯ ได้ทาง <http://nriis.nrct.go.th> โดยขอให้ส่งเอกสารเพื่อให้ผู้บริหารลงนามรับรองมายังกองการวิจัยและนวัตกรรมภายในวันที่ ๒๕ พฤษภาคม ๒๕๖๓ เพื่อผู้เสนอขอรับรางวัลจะได้ดำเนินการลงทะเบียนต่อไป ทั้งนี้ มอบหมายให้ นางสาวภัทรนันท์ นาคาคง เบอร์โทรศัพท์ ๐๕๕ - ๙๖๘๗๘๘ เป็นผู้ประสานงาน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์

เจนจิต นาคปรีชา.

(นางเจนจิต นาคปรีชา)

ผู้อำนวยการกองการวิจัยและนวัตกรรม

เรียน คณบดี

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา
และเห็นควรเวียนแจ้งภาควิชา

19 พ.ค. 63

ดำเนินการตามเสนอ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุธนิตย์ พุทธนอม)

รองคณบดีฝ่ายวิจัยและบริการวิชาการ ปฏิบัติราชการแทน
คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์



ร่วมเฉลิมฉลอง 30 ปี มหาวิทยาลัยนครสวรรค์

- Internationalization
- Innovative Products
- Integrative Team & Networking



ประกาศสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ

เรื่อง การเสนอชื่อนักวิจัย ผลงานวิจัย วิทยานิพนธ์ และผลงานประดิษฐ์คิดค้น
เพื่อขอรับรางวัลการวิจัยแห่งชาติ : รางวัลนักวิจัยดีเด่นแห่งชาติ รางวัลผลงานวิจัย

รางวัลวิทยานิพนธ์ และรางวัลผลงานประดิษฐ์คิดค้น

ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๔

ด้วย สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.) ได้ดำเนินการให้รางวัลการวิจัยแห่งชาติมาอย่างต่อเนื่อง ซึ่งเป็นกิจกรรมที่ วช. ได้จัดให้มีขึ้นเป็นประจำทุกปี เพื่อส่งเสริมความก้าวหน้าของการวิจัยและนวัตกรรม รวมทั้งเพื่อเชิดชูเกียรติแก่นักวิจัยและนักประดิษฐ์ไทย ที่ได้ทำคุณประโยชน์ต่อสังคม ประเทศชาติ และวงวิชาการในสาขาวิชาการต่าง ๆ โดยได้แบ่งการให้รางวัลออกเป็น ๔ ประเภท ได้แก่

- ๑) รางวัลนักวิจัยดีเด่นแห่งชาติ เป็นนักวิจัยที่มีสัญชาติไทยซึ่งได้อุทิศตนให้แก่การวิจัยในเรื่องใดเรื่องหนึ่ง หรือหลายเรื่องในกลุ่มวิชาการ หรือสหวิทยาการอย่างต่อเนื่อง มีผลงานวิจัยดีเด่นที่แสดงถึงความคิดริเริ่ม และเป็นผลงานวิจัยที่ทำสะสมกันมาไม่น้อยกว่า ๕ ปี ทั้งเป็นผู้ที่มีจริยธรรมของนักวิจัยจนเป็นที่ยอมรับและยกย่องในวงวิชาการนั้นๆ โดยผลงานวิจัยสร้างคุณูปการ และเกิดประโยชน์ในเชิงวิชาการ เศรษฐกิจ สังคม และเชิงนโยบายอย่างต่อเนื่อง สมควรเป็นแบบอย่างแก่นักวิจัยผู้อื่นได้
- ๒) รางวัลผลงานวิจัย ผลงานวิจัยต้องไม่เป็นผลงานที่ทำเป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาเพื่อรับปริญญา หรือประกาศนียบัตรใดๆ เว้นแต่จะทำได้ทำการศึกษาวิจัยขยายผลต่อจากเรื่องเดิมอย่างต่อเนื่องจนปรากฏผลความก้าวหน้าทางวิชาการอย่างเห็นได้ชัด และจะพิจารณาเฉพาะส่วนที่ศึกษา และวิจัยเพิ่มเติมจากเดิมเท่านั้น เป็นผลงานวิจัยของนักวิจัยที่ทำในประเทศไทย หรืออาจมีบางส่วน หรือทั้งหมดที่ทำในต่างประเทศ ผลงานวิจัยนั้นต้องเป็นประโยชน์ต่อประเทศไทย ทั้งนี้คณะผู้วิจัยอาจมีนักวิจัยชาวต่างประเทศร่วมด้วยก็ได้ แต่ผู้เสนอขอรับรางวัลจะต้องเป็นนักวิจัยที่มีสัญชาติไทยและเป็นผู้วิจัยหลัก เป็นผลงานวิจัยที่มีคุณภาพสูง ใช้วิธีวิเคราะห์ หรือสังเคราะห์ที่เหมาะสมอย่างยิ่ง มีความชัดเจน และเป็นผลงานวิจัยที่สำเร็จสมบูรณ์ ได้รับการเผยแพร่ในวารสารระดับชาติ หรือระดับนานาชาติ ตามมาตรฐานของ วช. โดยวารสารนั้นอาจเผยแพร่เป็นรูปเล่มสิ่งพิมพ์ หรือเป็นสื่ออิเล็กทรอนิกส์ที่มีกำหนดการเผยแพร่อย่างแน่นอนชัดเจน หรือเสนอในการประชุมทางวิชาการแล้ว โดยภายหลังจากการประชุมทางวิชาการได้มีการบรรณาธิการ และนำไปรวมเล่มเผยแพร่ในหนังสือประมวลผลการประชุมทางวิชาการ (Proceedings) ของการประชุมทางวิชาการระดับชาติ หรือนานาชาติ เป็นผลงานวิจัยที่สามารถนำไปใช้ให้เกิดประโยชน์ได้จริง โดยมีหลักฐานประกอบการพิจารณา

- ๓) รางวัลวิทยานิพนธ์ เป็นวิทยานิพนธ์ของนักศึกษาที่มีสัญชาติไทย เป็นวิทยานิพนธ์ของการศึกษาในหลักสูตรระดับปริญญาเอกของสถาบันการศึกษาระดับอุดมศึกษาทั้งในประเทศ และต่างประเทศ (ซึ่งตีพิมพ์เป็นรูปเล่มและได้รับการอนุมัติจากสถาบันการศึกษาแล้วย้อนหลังไม่เกิน ๕ ปี) เป็นวิทยานิพนธ์ที่ผ่านการพิจารณาจากคณะกรรมการสอบวิทยานิพนธ์แล้ว เป็นผลงานที่มีคุณภาพ ใช้วิธีวิเคราะห์ หรือสังเคราะห์ที่เหมาะสมยิ่ง มีความชัดเจน และต้องมีศักยภาพสูงต่อการนำไปใช้ในอนาคต เป็นผลงานที่สำเร็จสมบูรณ์ และได้รับการเผยแพร่ หรือมีหนังสือตอบรับที่จะได้รับการเผยแพร่แน่นอนในวารสารที่เป็นที่ยอมรับในวงวิชาการระดับชาติ หรือระดับนานาชาติ โดยวารสารนั้นอาจเผยแพร่เป็นรูปเล่มสิ่งพิมพ์ หรือเป็นสื่ออิเล็กทรอนิกส์ ที่มีกำหนดการเผยแพร่อย่างแน่นอนชัดเจน หรือเสนอในการประชุมทางวิชาการแล้ว โดยภายหลังจากการประชุมทางวิชาการได้มีการบรรณาธิการ และนำไปรวมเล่มเผยแพร่ ในหนังสือประมวลผลการประชุมทางวิชาการ (Proceedings) ของการประชุมทางวิชาการระดับชาติ หรือนานาชาติ
- ๔) รางวัลผลงานประดิษฐ์คิดค้น เป็นผลงาน ผลผลิต ผลิตภัณฑ์ กรรมวิธี กระบวนการ วิธีการ มาตรการ หรือระบบ ตลอดจนนวัตกรรม วิทยาการต่าง ๆ ที่ดีเด่น และพิสูจน์แล้วว่า เป็นประโยชน์แก่สังคมและประเทศชาติ ผู้ประดิษฐ์ต้องมีสัญชาติไทย แต่ในกรณีดำเนินการประดิษฐ์คิดค้นเป็นคณะ หัวหน้าผู้ประดิษฐ์ต้องมีสัญชาติไทย ซึ่งอาจมีชาวต่างชาติเป็นผู้ร่วมทำการประดิษฐ์คิดค้นด้วยก็ได้ เป็นผลงานที่เกิดจากความคิดริเริ่ม และความเพียรพยายามของผู้ประดิษฐ์คิดค้นเอง ซึ่งเป็นของใหม่ หรือปรับปรุงให้ดีขึ้น ทรัพยากรที่ใช้ในการประดิษฐ์คิดค้นส่วนใหญ่เป็นทรัพยากรที่มีในประเทศไทย มีประโยชน์หรือมีคุณค่าต่อเศรษฐกิจ สังคม ความมั่นคง และ/หรือการพัฒนาประเทศ มีคุณค่าทางวิชาการ มีศักยภาพในการพัฒนาไปสู่ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม หรือนำไปใช้ประโยชน์ในทางอื่นได้

ทั้งนี้ ผู้สนใจสามารถดาวน์โหลดแบบฟอร์มการเสนอผลงานฯ และเสนอผลงานเพื่อขอรับรางวัลฯได้ที่เว็บไซต์ <http://nriis.nrct.go.th> พร้อมแนบไฟล์เอกสารที่เกี่ยวข้องในรูปแบบ PDF ในระบบให้ครบถ้วน ระหว่างวันที่ ๗ - ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๓

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ ฝ่ายส่งเสริมและสร้างคุณค่างานวิจัย กองประเมินผลและจัดการความรู้การวิจัย สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ เลขที่ ๑๙๖ ถนนพหลโยธิน เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร ๑๐๙๐๐ โทรศัพท์ ๐ ๒๕๗๙ ๑๓๗๐ - ๙ ต่อ ๕๐๖ - ๕๐๙ ในวัน และเวลาราชการ หรือทางจดหมายอิเล็กทรอนิกส์ที่ rekm@nrct.go.th

ประกาศ ณ วันที่ ๕ พฤษภาคม ๒๕๖๓



(ศาสตราจารย์สิริฤกษ์ ทรงศิริโล)

เลขาธิการคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ

ทำหน้าที่ ผู้อำนวยการสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ