



กรมประชาสัมพันธ์
รับที่ 45137
วันที่ 9 พค 52

ที่ วช 0007/ ว 7296

สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ  
196 พหลโยธิน เขตจตุจักร กทม. 10900

14 ตุลาคม 2552

เรื่อง การเสนอผลงานเพื่อขอรับรางวัลสภาวิจัยแห่งชาติ : รางวัลนักวิจัยดีเด่นแห่งชาติ รางวัลผลงานวิจัย และรางวัลวิทยานิพนธ์ ประจำปี 2553

เรียน อธิบดีกรมประชาสัมพันธ์

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
1. สำเนาประกาศสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ เรื่อง การเสนอชื่อผู้ที่สมควรได้รับการประกาศเกียรติคุณเป็นนักวิจัยดีเด่นแห่งชาติ ประจำปี 2553 และเอกสารที่เกี่ยวข้อง 1 ชุด
  2. สำเนาประกาศสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ เรื่อง การเสนอผลงานวิจัยเพื่อขอรับรางวัลสภาวิจัยแห่งชาติ : รางวัลผลงานวิจัย ประจำปี 2553 และเอกสารที่เกี่ยวข้อง 1 ชุด
  3. สำเนาประกาศสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ เรื่อง การเสนอวิทยานิพนธ์เพื่อขอรับรางวัลสภาวิจัยแห่งชาติ : รางวัลวิทยานิพนธ์ ประจำปี 2553 และเอกสารที่เกี่ยวข้อง 1 ชุด

ด้วย สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) มีนโยบายที่จะส่งเสริมและเชิดชูเกียรติคุณนักวิจัยไทย รวมทั้งสนับสนุนการวิจัยทั้งทางด้านวิทยาศาสตร์และสังคมศาสตร์ให้เจริญก้าวหน้า และสนับสนุนการทำวิทยานิพนธ์ที่มีลักษณะของการสร้างองค์ความรู้ใหม่ เพื่อเป็นประโยชน์แก่ประเทศชาติและวงวิชาการส่วนรวม วช. จึงได้จัดให้มีการประกาศเกียรติคุณนักวิจัยดีเด่นแห่งชาติ รางวัลผลงานวิจัย และรางวัลวิทยานิพนธ์ เป็นประจำทุกปี

สำหรับปี 2553 นี้ วช. ได้กำหนดระยะเวลาให้เสนอชื่อนักวิจัยที่สมควรได้รับการประกาศเกียรติคุณเป็นนักวิจัยดีเด่นแห่งชาติ เสนอผลงานวิจัย และวิทยานิพนธ์ เพื่อขอรับรางวัลสภาวิจัยแห่งชาติ : รางวัลนักวิจัยดีเด่นแห่งชาติ รางวัลผลงานวิจัย และรางวัลวิทยานิพนธ์ ประจำปี 2553 ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไปจนถึงวันที่ 15 กุมภาพันธ์ 2553 โดยจัดทำรายละเอียดตามแบบฟอร์มที่กำหนดให้ในสำเนาประกาศฯ ที่แนบมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และขอความกรุณาแจ้งให้ผู้ที่เกี่ยวข้องทราบด้วย พร้อมทั้งใคร่ขอความอนุเคราะห์จากท่านเสนอชื่อนักวิจัยที่สมควรได้รับการประกาศเกียรติคุณเป็นนักวิจัยดีเด่นแห่งชาติ รวมทั้งแนะนำผู้ที่มีผลงานวิจัยและวิทยานิพนธ์ที่ดี มีคุณภาพ เสนอผลงานเพื่อขอรับรางวัล ตามแบบฟอร์มที่แนบมาพร้อมนี้ ส่งถึงส่วนวิจัยเกียรติคุณ การกิจบริหารจัดการผลงานวิจัย สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ภายในวันที่ 15 กุมภาพันธ์ 2553

ขอแสดงความนับถือ

(นางกาญจนา ปนช่องาม)

รองเลขาธิการคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ

รักษาการแทนเลขาธิการคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ

การกิจบริหารจัดการผลงานวิจัย

โทรศัพท์ 0 2579 2288, 0 2561 2445 ต่อ 530, 539

โทรสาร 0 2579 0455, 0 2579 2288

NON  
2011

เรียน อปส.

สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ  
ขอความร่วมมือ กปส.เสนอชื่อนักวิจัยที่สมควร  
ได้รับการประกาศเกียรติคุณเป็นนักวิจัยดีเด่น  
แห่งชาติ รวมทั้งแนะนำผู้มีผลงานให้ทราบ  
ภายใน ๑๕ กพ.๕๓

ในการนี้ เห็นสมควรเวียนแจ้งให้  
หน่วยงานต่าง ๆ ทราบ และส่งรายชื่อให้ สลก.  
รวบรวม ภายในวันที่ ๓๐ ม.ค.๕๓ ต่อไป  
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาสั่งการ

(นางทัศนีย์ ไตรอรุณ)

สลก.

๑๐ ค.ค.๕๒

- (3) - เห็นชอบ
- ดำเนินการตามเสนอ

(นายกฤษณพร เสริมพานิช)

อธิบดีกรมประชาสัมพันธ์

12 พ.ธ. 2552

ที่ นร 0201.0177 2702

เรียน ผอ.สำนัก, คณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ  
เพื่อโปรดทราบ

(นางทัศนีย์ ไตรอรุณ)

สลก.

11 เม.ย.

อปส. (นายกฤษณพร เสริมพานิช) 45137  
11 พ.ธ. 2552

## (สำเนา)

ประกาศสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ  
เรื่อง การเสนอชื่อผู้ที่สมควรได้รับการประกาศเกียรติคุณเป็นนักวิจัยดีเด่นแห่งชาติ  
ประจำปี 2553

ด้วย สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) มีนโยบายที่จะส่งเสริมและเชิดชูเกียรติ นักวิจัยไทย ซึ่งได้ทำคุณประโยชน์แก่ประเทศชาติและวงวิชาการเป็นส่วนรวมเพื่อให้ นโยบายนี้บรรลุผล สำเร็จด้วยดี สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ จึงเห็นสมควรจัดให้มีการคัดเลือกนักวิจัยที่มีจริยธรรม และมีคุณสมบัติเหมาะสมจนเป็นที่ยอมรับยกย่องในวงวิชาการนั้น และสมควรเป็นแบบอย่างแก่นักวิจัยอื่น โดย สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ จะประกาศเกียรติคุณเป็นนักวิจัยดีเด่นแห่งชาติเป็นประจำทุกปี

สำหรับปี 2553 นี้ สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ ได้กำหนดระยะเวลาสำหรับ ให้หัวหน้าหน่วยราชการ ระดับกรม คณะ ภาควิชา หรือเทียบเท่าขึ้นไป รัฐวิสาหกิจ สมาคม นิตินุคคล กรรมการสภาวิจัยแห่งชาติ หรือผู้ที่เคยได้รับรางวัลนักวิจัยดีเด่นแห่งชาติ ที่ประสงค์จะเสนอชื่อผู้ที่สมควร ได้รับการประกาศเกียรติคุณเป็นนักวิจัยดีเด่นแห่งชาติ พิจารณาเสนอชื่อผู้ที่สมควรได้รับการประกาศเกียรติคุณ เป็นนักวิจัยดีเด่นแห่งชาติพร้อมทั้งจัดทำรายละเอียดความละเอียดของชื่อผู้เสนอชื่อของสำนักงาน คณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ ในการเสนอชื่อผู้ที่สมควรได้รับการประกาศเกียรติคุณเป็นนักวิจัยดีเด่นแห่งชาติ ที่แนบท้ายประกาศฯ ส่งถึง เลขาธิการคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ ได้ตั้งแต่วันที่ 15 กุมภาพันธ์ 2553

ผู้สนใจไปรศคคคือสอบถามรายละเอียดได้ที่ ส่วนวิจัยเกียรติคุณ ภารกิจบริหารจัดการ ผลงานวิจัย สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ 196 ถนนพหลโยธิน เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900 โทร. 0 2579 2288, 0 2561 2445 ต่อ 530, 539, 516 โทรสาร 0 2579 2288, 0 2579 0455 ได้ทุกวันในเวลาราชการ หรือ [www.nrct.go.th](http://www.nrct.go.th)

ประกาศ ณ วันที่ 6 ตุลาคม 2552

(ลงชื่อ) กาญจนา ปานข่อยงาม  
(นางกาญจนา ปานข่อยงาม)

รองเลขาธิการคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ  
รักษาราชการแทนเลขาธิการคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ

สำเนาถูกต้อง



(นายธีรวัฒน์ บุญสม)

หัวหน้าส่วนวิจัยเกียรติคุณ

## (สำเนา)

### ระเบียบสภาวิจัยแห่งชาติ

#### ว่าด้วยการประกาศเกียรติคุณนักวิจัยดีเด่นแห่งชาติ

พ.ศ. 2551

ด้วยเป็นการสมควรปรับปรุงระเบียบสภาวิจัยแห่งชาติว่าด้วยการประกาศเกียรติคุณนักวิจัยดีเด่นแห่งชาติให้เหมาะสมยิ่งขึ้น และเป็นประโยชน์ต่อสังคม และเสริมสมรรถนะของประเทศในด้านการวิจัย คณะกรรมการบริหารสภาวิจัยแห่งชาติ จึงมีมติให้วางระเบียบไว้ ดังนี้

ข้อ 1 ระเบียบนี้เรียกว่า “ระเบียบสภาวิจัยแห่งชาติว่าด้วยการประกาศเกียรติคุณนักวิจัยดีเด่นแห่งชาติ พ.ศ. 2551”

ข้อ 2 ให้ยกเลิก “ระเบียบสภาวิจัยแห่งชาติว่าด้วยการประกาศเกียรติคุณนักวิจัยดีเด่นแห่งชาติ พ.ศ. 2539” และให้ใช้ระเบียบนี้แทน

ข้อ 3 ในระเบียบนี้

“รางวัล” หมายถึง เงิน หรือสิ่งอื่นใดที่ทำให้เป็นรางวัลนักวิจัยดีเด่นแห่งชาติซึ่งได้รับอนุมัติจากคณะกรรมการบริหารสภาวิจัยแห่งชาติแล้ว

“นักวิจัยดีเด่นแห่งชาติ” หมายถึง นักวิจัยไทยซึ่งได้อุทิศตนให้แก่การวิจัยในเรื่องใดเรื่องหนึ่งหรือหลายเรื่องในกลุ่มวิชาการหรือสหวิทยาการอย่างต่อเนื่อง มีผลงานวิจัยดีเด่นที่แสดงถึงความคิดริเริ่มและเป็นผลงานวิจัยที่ทวิ่ระสมกันมาไม่น้อยกว่า 5 ปี ทั้งเป็นผู้ที่มีอิทธิพลของนักวิจัยจนเป็นที่ยอมรับและยกย่องในวงวิชาการนั้นๆ โดยผลงานวิจัยสร้างคุณูปการต่อวงวิชาการและประชาชนสมควรเป็นแบบอย่างแก่นักวิจัยผู้อื่นได้ และเป็นผู้ซึ่งได้รับอนุมัติจากคณะกรรมการบริหารสภาวิจัยแห่งชาติ และสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติให้เป็นนักวิจัยดีเด่นแห่งชาติ

“สาขาวิชาการ” หมายถึง สาขาวิชาการของสภาวิจัยแห่งชาติ ซึ่งกำหนดไว้ในพระราชบัญญัติสภาวิจัยแห่งชาติ พ.ศ. 2502 และพระราชกฤษฎีกาจัดตั้งสภาวิจัยแห่งชาติ พ.ศ. 2540

“สำนักงาน” หมายถึง สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.)

“คณะบุคคล” หมายถึง คณะผู้ประเมิน ซึ่งเป็นผู้ทรงคุณวุฒิที่มีความรู้ ประสบการณ์ และมีความเชี่ยวชาญในผลงานของสาขาวิชาการนั้นๆ

ข้อ 4 การประกาศเกียรติคุณนักวิจัยดีเด่นแห่งชาติตามระเบียบนี้ให้กระทำเป็นประจำทุกปี โดยการมอบเงินรางวัล มูลค่า 500,000 บาท (ห้าแสนบาทถ้วน) หรือนักวิจัยดีเด่นแห่งชาติ และประกาศนียบัตรเชิดชูเกียรติคุณ

/ข้อ 5 การเสนอชื่อ...

ข้อ 5 การเสนอชื่อนักวิจัยดีเด่นแห่งชาติเพื่อให้พิจารณาประกาศเกียรติคุณเป็นนักวิจัยดีเด่น  
แห่งชาติให้กระทำโดย

(1) นิตินิตบุคคลและเอกสาร รวมทั้งสมาคมต่าง ๆ ซึ่งมีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมวิชาชีพหรือ  
วิชาการ

(2) หน่วยราชการระดับกระทรวง กรม หรือเทียบเท่า และรัฐวิสาหกิจ

(3) สถาบันการศึกษาระดับอุดมศึกษา ระดับมหาวิทยาลัย คณะ ภาควิชา หรือเทียบเท่า

(4) กรรมการสภาวิจัยแห่งชาติ หรือ

(5) ผู้ที่เคยได้รับรางวัลนักวิจัยดีเด่นแห่งชาติ

โดยเสนอชื่อผู้สมควรประกาศเกียรติคุณเป็นนักวิจัยดีเด่นแห่งชาติไปยังสำนักงาน  
คณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ

ข้อ 6 คณะกรรมการบริหารสภาวิจัยแห่งชาติ เป็นผู้พิจารณาและอนุมัติการประกาศเกียรติ  
คุณนักวิจัยดีเด่นแห่งชาติ สาขาวิชาการละ 1 คน และในกรณีที่มีเหตุผลทางวิชาการที่สมควรยกย่องอนุมัติ  
เพิ่มอีก 1 คน และแบ่งเงินรางวัลกันได้ในแต่ละสาขาโดยอาจตั้งคณะบุคคลขึ้นพิจารณาและให้ความเห็น  
เสนอแนะได้

ทั้งนี้ ผลการตัดสินใจของคณะกรรมการบริหารสภาวิจัยแห่งชาติให้เป็นที่สุด จะอุทธรณ์มิได้

ข้อ 7 นักวิจัยดีเด่นแห่งชาติ มีหน้าที่ และความรับผิดชอบ ดังนี้

(1) รักษาสถานภาพคุณสมบัตินักวิจัยดีเด่นแห่งชาติ ตามข้อ 3 ตลอดไป

(2) ช่วยเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ และส่งเสริมกิจกรรมของสภาวิจัยแห่งชาติ เพื่อ

ความก้าวหน้าของงานวิจัยของชาติ

ทั้งนี้ คณะกรรมการบริหารสภาวิจัยแห่งชาติ จะพิจารณาเพิกถอนความเป็น  
นักวิจัยดีเด่นแห่งชาติได้ หากพบว่านักวิจัยดีเด่นแห่งชาติผู้ใดประพฤติตนไม่เหมาะสม ก่อให้เกิดความ  
เสียหายและเสื่อมเสียชื่อเสียง

ข้อ 8 ให้เลขาธิการคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติเป็นผู้รักษาการตามระเบียบนี้ และมีอำนาจออก  
ข้อกำหนดสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติตามระเบียบนี้ว่าด้วยวิธีปฏิบัติต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องและไม่ขัดต่อ  
ระเบียบนี้ได้ตามความเหมาะสม

ข้อ 9 ให้ใช้ระเบียบนี้ตั้งแต่วันที่นี้เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ 2 มกราคม พ.ศ. 2551

ลงชื่อ ชีระ สุตะบุตร

(ศาสตราจารย์ ชีระ สุตะบุตร)

ประธานกรรมการบริหารสภาวิจัยแห่งชาติ

สำเนาถูกต้อง



(นายธีรวัฒน์ บุญสม)

หัวหน้าส่วนวิจัยเกียรติคุณ

## (สำเนา)

ข้อกำหนดสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ  
ในการเสนอชื่อผู้ที่สมควรได้รับการประกาศเกียรติคุณเป็นนักวิจัยดีเด่นแห่งชาติ  
พ.ศ. 2551

เพื่อให้การปฏิบัติในการเสนอชื่อผู้ที่สมควรได้รับการประกาศเกียรติคุณเป็นนักวิจัยดีเด่นแห่งชาติเป็นไปโดยเรียบร้อย อาศัยระเบียบสภานักวิจัยแห่งชาติ ว่าด้วยการประกาศเกียรติคุณนักวิจัยดีเด่นแห่งชาติ พ.ศ. 2551 ข้อ 8 เลขานุการคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ จึงออกข้อกำหนด ดังนี้

ข้อ 1 ให้ยกเลิกข้อกำหนดสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ ในการเสนอชื่อผู้ที่สมควรได้รับการประกาศเกียรติคุณเป็นนักวิจัยดีเด่นแห่งชาติ พ.ศ. 2547 ฉบับประกาศ ณ วันที่ 26 พฤษภาคม 2547

ข้อ 2 ผู้ที่สมควรได้รับการเสนอชื่อเพื่อประกาศเกียรติคุณเป็นนักวิจัยดีเด่นแห่งชาติ ต้องมีคุณงามความดีแบบสภานักวิจัยแห่งชาติ ว่าด้วยการประกาศเกียรติคุณนักวิจัยดีเด่นแห่งชาติ พ.ศ. 2551

ข้อ 3 ผลงานวิจัยของผู้ที่ได้รับการเสนอชื่อฯ ต้องมีลักษณะดังต่อไปนี้

(1) ต้องเป็นผลงานวิจัยดีเด่นที่แสดงถึงความคิดริเริ่ม และเป็นผลงานวิจัยเรื่องใดเรื่องหนึ่งหรือหลายเรื่องที่ทำสะสมกันมาไม่น้อยกว่า 5 ปีขึ้นไป และแต่ละเรื่องจะต้องมีรายงานผลงานวิจัยแสดงประกอบการพิจารณาด้วย

(2) เป็นผลงานวิจัยซึ่งมีศักยภาพที่ก่อให้เกิดการพัฒนาและสร้างคุณูปการต่อวงวิชาการและประชาชนอย่างต่อเนื่อง

ข้อ 4 การเสนอชื่อผู้ที่สมควรได้รับการประกาศเกียรติคุณเป็นนักวิจัยดีเด่นแห่งชาติ

(1) ผู้เสนอต้องเป็นหัวหน้าหน่วยงานราชการระดับมหาวิทยาลัย, คณะ, ภาควิชา หรือเทียบเท่า กระทรวง, กรม หรือเทียบเท่า และรัฐวิสาหกิจ นิติบุคคลภาคเอกชน รวมทั้งสมาคมต่างๆ ซึ่งมีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมวิชาชีพหรือวิชาการ หรือกรรมการสภานักวิจัยแห่งชาติ หรือผู้ที่เลขได้รับรางวัลนักวิจัยดีเด่นแห่งชาติ

(2) ผู้เสนอจะต้องไปชี้แจงรายละเอียดต่อคณะกรรมการที่ได้รับแต่งตั้งให้เป็นผู้พิจารณาคัดเลือก หากคณะกรรมการฯ ดังกล่าวต้องการทราบรายละเอียดเพิ่มเติม

(3) ผู้เสนอจะต้องส่งเอกสารไปยัง

เลขานุการคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ

สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ

196 ถนนพหลโยธิน แขวงลาดยาว

เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

/ โคยวงเล็บ...

โดยวงเล็บมุมของด้านขวามือว่า "นักวิจัยดีเด่นแห่งชาติ" และประทับตรา "ลับเฉพาะ" ด้วย  
โดยประกอบด้วยเอกสารต่าง ๆ ดังนี้

ก. โยนำส่งเอกสาร ในการเสนอชื่อผู้ที่สมควรได้รับการประกาศเกียรติคุณ  
เป็นนักวิจัยดีเด่นแห่งชาติ ตามแบบ วช.1 จ/1 จำนวน 12 ชุด

ข. ใบเสนอประวัติและผลงานของผู้ที่สมควร ได้รับการเสนอชื่อให้เป็นนักวิจัยดีเด่น  
แห่งชาติ ตามแบบ วช.1 จ จำนวน 12 ชุด

ค. รายงานผลการวิจัยของผู้ที่ได้รับการเสนอชื่อให้เป็นนักวิจัยดีเด่นแห่งชาติ  
เรื่องละ 7 ชุด

ง. เอกสารที่เกี่ยวข้องต่าง ๆ (ถ้ามี) จำนวนอย่างละ 5 ชุด

ทั้งนี้ สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ ขอสงวนสิทธิ์ที่จะไม่ส่งคืนเอกสาร  
ต่างๆ ตามข้อ ก - ง แก่ผู้เสนอ

ข้อ 5 สาขาวิชาการหรือสหวิทยาการที่ทำการวิจัย ให้ระบุว่าจะอยู่ในกลุ่มวิชาการหรือ  
สหวิทยาการใด ดังต่อไปนี้

(1) สาขาวิทยาศาสตร์กายภาพและคณิตศาสตร์ ประกอบด้วยกลุ่มวิชา คณิตศาสตร์  
และสถิติ ฟิสิกส์ ดาราศาสตร์ วิทยาศาสตร์เกี่ยวกับโลกและอวกาศ ธรณีวิทยา อุทกวิทยา สมุทรศาสตร์  
อุตุนิยมวิทยา ฟิสิกส์ของสิ่งแวดล้อม และอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

(2) สาขาวิทยาศาสตร์การแพทย์ ประกอบด้วยกลุ่มวิชา วิทยาศาสตร์การแพทย์  
แพทยศาสตร์ สาธารณสุข เทคนิคการแพทย์ พยาบาลศาสตร์ หันตแพทยศาสตร์ สังคมศาสตร์การแพทย์  
และอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

(3) สาขาวิทยาศาสตร์เคมีและเภสัช ประกอบด้วยกลุ่มวิชา อนินทรีย์เคมี อินทรีย์-  
เคมี ชีวมเคมี เคมีอุตสาหกรรม ออาหารเคมี เคมีโพลีเมอร์ เคมีวิเคราะห์ บีโตรเคมี เคมีสิ่งแวดล้อม เคมีเทคนิค  
นิวเคลียร์เคมี เคมีเชิงฟิสิกส์ เคมีชีวภาพ เภสัชเคมีและเภสัชวิเคราะห์ เภสัชอุตสาหกรรม เภสัชกรรม เภสัช  
วิทยาและพิษวิทยา เครื่องสำอาง เภสัชเวท เภสัชชีวภาพ และอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

(4) สาขาเกษตรศาสตร์และชีววิทยา ประกอบด้วยกลุ่มวิชา ทรัพยากรพืช การ  
ป้องกันกำจัดศัตรูพืช ทรัพยากรสัตว์ ทรัพยากรประมง ทรัพยากรป่าไม้ ทรัพยากรน้ำเพื่อการเกษตร  
อุตสาหกรรมเกษตร ระบบเกษตร ทรัพยากรดิน ธุรกิจการเกษตร วิศวกรรมและเครื่องจักรกลการเกษตร  
สิ่งแวดล้อมทางการเกษตร วิทยาศาสตร์ชีวภาพ และอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

(5) สาขาวิศวกรรมศาสตร์และอุตสาหกรรมวิจัย ประกอบด้วยกลุ่มวิชา  
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีพื้นฐานทางวิศวกรรมศาสตร์ วิศวกรรมศาสตร์ อุตสาหกรรมวิจัยและอื่นๆ ที่  
เกี่ยวข้อง

(6) สาขาปรัชญา ประกอบด้วยกลุ่มวิชา ปรัชญา ประวัติศาสตร์ โบราณคดี  
วรรณคดี ศิลปกรรม ภาษา สถาปัตยกรรม ศาสนา และอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

/(7) สาขานิติศาสตร์...

(7) สาขานิติศาสตร์ ประกอบด้วยกลุ่มวิชา กฎหมายมหาชน กฎหมายเอกชน กฎหมายอาญา กฎหมายเศรษฐกิจ กฎหมายธุรกิจ กฎหมายระหว่างประเทศ กฎหมายวิธีพิจารณาความ และอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

(8) สาขารัฐศาสตร์และรัฐประศาสนศาสตร์ ประกอบด้วยกลุ่มวิชา ความสัมพันธ์ระหว่างประเทศ นโยบายศาสตร์ อุดมการณ์ทางการเมือง สถาบันทางการเมือง ชีวิตทางการเมือง สังคมวิทยาทางการเมือง ระบบการเมือง ทฤษฎีการเมือง รัฐประศาสนศาสตร์ บัณฑิตาธารณะ ยุทธศาสตร์เพื่อความมั่นคง เศรษฐศาสตร์การเมือง และอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

(9) สาขาสหศาสตร์ ประกอบด้วยกลุ่มวิชา เศรษฐศาสตร์ พาณิชยศาสตร์ บริหารธุรกิจ การบัญชี และอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

(10) สาขาสังคมวิทยา ประกอบด้วยกลุ่มวิชา สังคมวิทยา ประชากรศาสตร์ มานุษยวิทยา จิตวิทยาสังคม ปญหาสังคมและสังคมสงเคราะห์ อาชญาวิทยา กระบวนการยุติธรรม มนุษย์นิเวศวิทยาและนิเวศวิทยาสังคม พัฒนาสังคม ภูมิปัญญาท้องถิ่น ภูมิศาสตร์สังคม การศึกษาความเสมอภาค ระหว่างเพศ ศาสนาวิทยา และอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

(11) สาขามทโนโลยีสารสนเทศและนิเทศศาสตร์ ประกอบด้วยกลุ่มวิชา วิทยาการคอมพิวเตอร์โทรคมนาคม การสื่อสารด้วยดาวเทียม การสื่อสารเครือข่ายการสำรวจและรับรู้จากระยะไกล ระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ สารสนเทศศาสตร์ นิเทศศาสตร์ บรรณาธิการศาสตร์ เทคโนโลยีพิพิธภัณฑณ์และภัณฑาคาร และอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

(12) สาขาการศึกษา ประกอบด้วยกลุ่มวิชา พื้นฐานการศึกษฯ หลักสูตรและการสอน การวัดและการประเมินผลการศึกษา เทคโนโลยีการศึกษา บริหารการศึกษา จิตวิทยาและการแนะแนว การศึกษา การศึกษานอกโรงเรียน การศึกษาพิเศษ พลศึกษา และอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

ข้อ 6 ให้ข้อกำหนดนี้มีผลบังคับใช้ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ 4 ธันวาคม 2551

(ลงชื่อ) อานนท์ บุญยะรัตเวช  
(ศาสตราจารย์อานนท์ บุญยะรัตเวช)  
เลขาธิการคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ

สำเนาถูกต้อง



(นายธีรวัฒน์ บุญสม)

หัวหน้าส่วนวิจัยเกียรติคุณ

**ใบนำส่งเอกสารในการเสนอชื่อ  
ผู้ที่สมควรได้รับการประกาศเกียรติคุณเป็นนักวิจัยดีเด่นแห่งชาติ**

---

1. ใบนำส่งเอกสารในการเสนอชื่อผู้ที่สมควรได้รับการประกาศเกียรติคุณเป็นนักวิจัยดีเด่นแห่งชาติ (แบบ วช 1 จ/1) จำนวน 12 ชุด (ตัวจริง 1 ชุด สำเนา 11 ชุด)
2. ใบเสนอประวัติและผลงานวิจัยของผู้ที่สมควรได้รับการเสนอชื่อให้เป็นนักวิจัยดีเด่นแห่งชาติ (แบบ วช 1 จ) จำนวน 12 ชุด (ตัวจริง 1 ชุด สำเนา 11 ชุด)
3. รวบรวมผลการวิจัยของผู้ที่สมควรได้รับการเสนอชื่อฯ จำนวนเรื่องละ 7 ชุด พร้อม CD-ROM จำนวน 7 แผ่น ได้แก่
  - 3.1 .....
  - 3.2 .....
  - 3.3 .....
  - 3.4 .....
  - 3.5 .....
4. เอกสารที่เกี่ยวข้องอื่นๆ (เอกสารผลงานเด่น จำนวนไม่เกิน 5 ผลงาน) จำนวน 7 ชุด (ถ้ามี) และหากเนื้อที่ระบุข้อมูลไม่เพียงพอก็สามารถ เพิ่มจำนวนหน้ากระดาษได้พร้อม CD-ROM จำนวน 7 แผ่น ได้แก่
  - 4.1 .....
  - 4.2 .....
  - 4.3 .....
  - 4.4 .....
  - 4.5 .....
5. ข้อมูลอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องและเป็นประโยชน์ต่อการพิจารณา  
 ทั้งนี้ ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อความข้างต้นถูกต้องทุกประการ

ลายมือชื่อผู้เสนอ.....  
(.....)  
..... / ..... / .....

## (ปกปิด)

**ใบเสนอประวัติและผลงานวิจัย  
ของผู้ที่สมควรได้รับการเสนอชื่อให้เป็นนักวิจัยดีเด่นแห่งชาติ  
สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ**

---

- ข้อ 1 ข้อมูลทั่วไปเกี่ยวกับผู้ได้รับการเสนอชื่อ  
 ชื่อ.....นามสกุล.....อายุ.....ปี  
 อาชีพ.....ตำแหน่ง.....ระดับ.....  
 หน่วยงานที่สังกัด.....  
 หมายเลขโทรศัพท์ (ที่ทำงาน).....  
 หมายเลขโทรศัพท์เคลื่อนที่.....ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ (E-mail).....  
 สถานที่ซึ่งสามารถติดต่อได้โดยสะดวกที่สุด.....  
 .....หมายเลขโทรศัพท์.....
- ข้อ 2 สาขาวิชาการที่เสนอชื่อให้เป็นนักวิจัยดีเด่นแห่งชาติ.....
- ข้อ 3 ประวัติการศึกษา  
 .....  
 .....  
 .....
- ข้อ 4 ประวัติการทำงานและการทำวิจัย  
 4.1 ประวัติการทำงาน.....  
 .....  
 4.2 ประวัติการทำวิจัย (ให้ระบุว่าเริ่มทำวิจัยในปีใดและทำการวิจัยหลักทางด้านใด)  
 .....  
 .....  
 4.3 ผลงานวิจัยโดยสรุป.....  
 .....  
 4.4 งานวิจัยในอนาคต.....
- ข้อ 5 ผลงานวิจัยซึ่งมีลักษณะตามข้อกำหนดข้อ 3 (ระบุกลุ่มวิชาการหรือสหวิทยาการด้วย)  
 5.1 รายชื่อผลงานที่ตีพิมพ์เป็นภาษาไทย  
 5.2 รายชื่อผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์เป็นภาษาต่างประเทศ

- 5.3 รายชื่อผลงานที่ตีพิมพ์ในต่างประเทศ
  - 5.4 รายชื่อตำราที่เขียนเป็นภาษาต่างประเทศและพิมพ์ในต่างประเทศ
  - 5.5 รายชื่อผลงานวิจัยที่ได้รับการอ้างอิงในวารสารต่างประเทศ
  - 5.6 รายชื่อบทความ งานวิจัยที่ได้เผยแพร่ในการประชุมสัมมนาทางวิชาการต่างๆ ไปรศระบุ Keyword ที่จะใช้ค้นหา (computer search) รวมทั้งแนบข้อมูลผลงานวิจัยของท่านที่ได้รับการอ้างอิง (Citation) ทั้งในประเทศและต่างประเทศไปด้วย
- ข้อ 6 ข้อมูลการอ้างอิง (Citation) ผลงานวิจัยของผู้ที่สมควรได้รับการเสนอชื่อเป็นนักวิจัยดีเด่นแห่งชาติ ทั้งในประเทศและต่างประเทศ
- ข้อ 7 ความคิดริเริ่ม และการศึกษาคนเพื่อการวิจัยอย่างค่อเนื่อง
- .....
- .....
- .....
- ข้อ 8 การได้รับการยอมรับและยกย่องในวงวิชาการนั้น
- 8.1 ในประเทศ .....
  - 8.2 ต่างประเทศ .....
- .....
- .....
- ข้อ 9 จริยธรรมและการปฏิบัติตนที่น่านับเป็นแบบอย่างแก่นักวิจัยอื่น
- .....
- .....
- .....
- ข้อ 10 ประ โษชน์ที่เกิดขึ้นแก่วงการวิจัยและจากผลงานวิจัย
- .....
- .....
- .....
- ข้อ 11 ผลงานวิจัยในอนาคต
- .....
- .....
- .....

ข้อ 12 ข้อเสนอแนะอื่น ๆ (ถ้ามี)

.....  
.....  
.....

ทั้งนี้ ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อความข้างต้นเป็นจริงและถูกต้องทุกประการ

(ลายมือชื่อผู้เสนอ) .....

(ชื่อตัวพิมพ์) .....

ตำแหน่ง .....

หน่วยงานที่เสนอชื่อ .....

สถานที่ติดต่อ .....

หมายเลขโทรศัพท์ .....

หมายเลขโทรสาร .....

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ ( E-mail ) .....

- หมายเหตุ :
1. เนื้อที่ไม่พอ โปรดใช้กระดาษเพิ่มเติม
  2. กลุ่มวิชาการตามที่ระบุไว้ในข้อกำหนด

## (สำเนา)

### ประกาศสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ

เรื่อง การเสนอผลงานวิจัยเพื่อขอรับรางวัลสภาวิจัยแห่งชาติ : รางวัลผลงานวิจัย  
ประจำปี 2553

ด้วย สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) มีนโยบายที่จะส่งเสริมการวิจัยทั้งด้าน  
วิทยาศาสตร์และสังคมศาสตร์ให้เจริญก้าวหน้า เพื่อเป็นประโยชน์ทางวิชาการและการพัฒนาประเทศ  
และเพื่อให้นโยบายนี้มีบรรลุผลสำเร็จด้วยดี วช. จึงได้จัดให้มีรางวัลสำหรับผลงานวิจัยในแต่ละสาขาวิชาการ  
เป็นประจำทุกปี

สำหรับปี 2553 นี้ สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ ได้กำหนดระยะเวลาให้ผู้ประสงค์  
ที่จะเสนอผลงานวิจัยเพื่อขอรับรางวัลสภาวิจัยแห่งชาติ : รางวัลผลงานวิจัย ประจำปี 2553 จัดทำรายละเอียด  
ความละเอียด และข้อกำหนดฯ ของสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ ในการเสนอผลงานวิจัย  
เพื่อขอรับรางวัลสภาวิจัยแห่งชาติ : รางวัลผลงานวิจัย ที่แนบท้ายประกาศฯ ได้ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป  
**จนถึงวันที่ 15 กุมภาพันธ์ 2553**

ผู้สนใจโปรดติดต่อสอบถามรายละเอียดได้ที่ส่วนวิจัยเกียรติคุณ การกิจบริหารจัดการ  
ผลงานวิจัย สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ 196 ถนนพหลโยธิน เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900  
โทรศัพท์ 0 2579 2288, 0 2561 2445 ต่อ 530, 539, 516 โทรสาร 0 2579 2288, 0 2579 0455 ได้ทุกวัน  
เวลาราชการ หรือ [www.brct.go.th](http://www.brct.go.th)

ประกาศ ณ วันที่ 6 ตุลาคม 2552

(ลงชื่อ) กาญจนา ปานช่อขงวม  
(นางกาญจนา ปานช่อขงวม)  
รองเลขาธิการคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ  
รักษาราชการแทนเลขาธิการคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ

สำเนาถูกต้อง

  
(นายธีรวัฒน์ บุญสม)

หัวหน้าส่วนวิจัยเกียรติคุณ

## ใบนำส่งเอกสารในการเสนอผลงานวิจัยเพื่อขอรับรางวัลผลงานวิจัย

### ชื่อผลงานวิจัย

ได้จัดส่งเอกสาร จำนวนอย่างละ 15 ชุด (ตัวจริง 1 ชุด สำเนา 14 ชุด) และเอกสารต่าง ๆ เพื่อขอรับรางวัลฯ ดังนี้

1. ใบนำส่งเอกสารในการเสนอผลงานวิจัยเพื่อขอรับรางวัลผลงานวิจัย (แบบ วช. 1 ข) จำนวน 15 ชุด
2. ใบเสนอผลงานวิจัยเพื่อขอรับรางวัลผลงานวิจัย (แบบ วช. 2 ข) จำนวน 15 ชุด
3. บทคัดย่อผลงานวิจัย ทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษ จำนวน 15 ชุด
4. รายงานผลงานวิจัยฉบับสมบูรณ์ในชื่อเดียวกับชื่อผลงานตามแบบ วช. 2 ข ข้อ 1 จำนวน 7 เล่ม
5. หนังสือแสดงความเห็นเจ้าของผลงานวิจัย ในกรณีที่เป็นผลงานวิจัยจากงานในหน้าที่ของบุคคล คณะบุคคล นิติบุคคล หรือหน่วยงานภาครัฐบาลและภาคเอกชน โดยได้รับการยินยอมจากหัวหน้าหน่วยงานในสังกัด (แบบ วช. 3 ข) และหนังสืออนุญาตจากผู้บังคับบัญชา จำนวน 15 ชุด
6. สิ่งพิมพ์ วารสาร เอกสารอื่น หรือสำเนาสิ่งพิมพ์ที่ได้ลงพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัย จำนวนอย่างละ 7 ชุด (หากเนื้อที่ระบุข้อมูลไม่พอก็สามารถเพิ่มจำนวนหน้ากระดาษได้) ได้แก่

#### 6.1 สิ่งพิมพ์

6.1.1 .....

6.1.2 .....

#### 6.2 วารสาร

6.2.1 .....

6.2.2 .....

#### 6.3 เอกสารอื่น ๆ

6.3.1 .....

6.3.2 .....

7. ข้อมูลการอ้างอิง (Citation) ผลงานวิจัยของท่านที่เสนอขอรับรางวัลในครั้งนี้ทั้งในประเทศและต่างประเทศ และ เอกสารที่เกี่ยวข้องอื่น ๆ จำนวนอย่างละ 7 ชุด (หากเนื้อที่ระบุข้อมูลไม่พอก็สามารถเพิ่มจำนวนหน้ากระดาษได้) ได้แก่

7.1 .....

7.2 .....

8. ข้อมูลอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง และเป็นประโยชน์ต่อการพิจารณา

ทั้งนี้ ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อความข้างต้นถูกต้องทุกประการ

ลายมือชื่อผู้ส่งเอกสาร.....

(.....)

วันที่ ..... เดือน ..... พ.ศ. ....

ลายมือชื่อผู้รับเอกสาร.....

(.....)

วันที่ ..... เดือน ..... พ.ศ. ....

**ใบเสนอผลงานวิจัยเพื่อขอรับรางวัลผลงานวิจัย  
จากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ**

- ข้อ 1 ชื่อผลงานวิจัยซึ่งตรงกับใบนำส่งแบบ วข. 1 ข (ภาษาไทย).....  
.....  
(ภาษาอังกฤษ) .....
- ข้อ 2 สาขาวิชาการที่เสนอขอรับรางวัล (ระบุชื่อสาขาวิชาการของสภาวิจัยแห่งชาติ)  
.....
- ข้อ 3 การตีพิมพ์เผยแพร่หรือการเสนอผลงานวิจัยในที่ประชุมวิชาการ  
.....
- ข้อ 4 ประวัติของผู้วิจัยและ / หรือคณะผู้วิจัย (รวมมีผู้วิจัยทั้งหมด.....คน) และลายมือชื่อในท้ายข้อ 7  
ขอให้ตรวจสอบให้ตรงกับจำนวนผู้วิจัยในข้อ 4  
ชื่อ (นาย/นาง/นางสาว) ..... นามสกุล .....
- Name (Mr./Mrs./Miss.) ..... Surname .....
- คุณวุฒิ .....
- อาชีพ..... ตำแหน่ง .....
- หน่วยงานที่สังกัด .....
- รหัสไปรษณีย์ ..... หมายเลขโทรศัพท์ .....
- ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ (E-mail) .....
- ที่อยู่ติดต่อได้ .....
- รหัสไปรษณีย์ ..... หมายเลขโทรศัพท์ .....
- หมายเลขโทรศัพท์เคลื่อนที่ .....
- ผลงานวิจัยที่เคยทำมาแล้ว .....
- ข้อ 5 ระบุรายละเอียดเกี่ยวกับผลงานวิจัยที่เสนอขอรับรางวัล
- (1) ความสำคัญและที่มาของหัวข้อการวิจัย .....
- .....
- (2) งานวิจัยที่เกี่ยวข้องและเอกสารอ้างอิง .....
- .....

/ (3) วัตถุประสงค์ ...

- (3) วัตถุประสงค์ของการวิจัย .....
- (4) ระเบียบวิธีวิจัย .....
- (5) ขอบเขตของการวิจัย .....
- (6) ระยะเวลาการทำวิจัย .....ปี .....เดือน  
ตั้งแต่วันที่ ..... เดือน ..... พ.ศ. .... ถึงวันที่ ..... เดือน ..... พ.ศ. ....
- (7) สถานที่ทำการวิจัย ทดลอง หรือเก็บข้อมูล .....
- (8) งบประมาณที่ใช้ในการวิจัย ระบุสถาบันที่ให้ทุนอุดหนุนการวิจัยด้วย .....
- (9) สรุปผลการวิจัย .....
- (10) ประโยชน์ที่ได้รับจากการวิจัย .....

ข้อ 6 ระบุชื่อบุคคลหรือสถาบันที่อ้างอิง ซึ่งสามารถติดต่อสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ 3 ชื่อ

ข้อ 7 ขอให้ลงลายมือชื่อในข้อ 7 นี้ ให้ครบถ้วนและถูกต้องตามชื่อ - นามสกุล ในข้อ 4

ทั้งนี้ ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อความข้างต้นถูกต้องทุกประการ และผลงานวิจัยนี้ไม่เป็น  
วิทยานิพนธ์

ลายมือชื่อหัวหน้าผู้วิจัย .....

(.....)

..... / ..... / .....

ลายมือชื่อผู้ร่วมวิจัย .....

(.....)

..... / ..... / .....

ลายมือชื่อผู้ร่วมวิจัย .....

(.....)

..... / ..... / .....

## คำชี้แจงประกอบแบบ วช. 2 ข

ข้อ 1 ระบุชื่อผลงานวิจัยทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษ

ข้อ 2 ระบุชื่อสาขาวิชาการที่ทำกรวิจัยว่าอยู่ในสาขาวิชาการและกลุ่มวิชาการใด ดังต่อไปนี้

- (1) สาขาวิทยาศาสตร์กายภาพและคณิตศาสตร์ ประกอบด้วยกลุ่มวิชาคณิตศาสตร์และสถิติ ฟิสิกส์ คารวศาสตร์ วิทยาศาสตร์เกี่ยวกับโลกและอวกาศ ธรณีวิทยา อุทกวิทยา สมุทรศาสตร์ อุตุนิยมวิทยา ฟิสิกส์ของสิ่งแวดล้อม และอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง
- (2) สาขาวิทยาศาสตร์การแพทย์ ประกอบด้วยกลุ่มวิชา วิทยาศาสตร์การแพทย์ แพทยศาสตร์ สาธารณสุข เทคโนโลยีการแพทย์ พยาบาลศาสตร์ หันตแพทยศาสตร์ สังคมศาสตร์การแพทย์ และอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง
- (3) สาขาวิทยาศาสตร์เคมีและเภสัช ประกอบด้วยกลุ่มวิชา อนินทรีย์เคมี อินทรีย์เคมี ชีวเคมี เคมี - อุตสาหกรรม อาหารเคมี เคมีโพลีเมอร์ เคมีวิเคราะห์ ปิโคเคมี เคมีสิ่งแวดล้อม เคมีเทคนิค นิวเคลียร์เคมี เคมีเชิงฟิสิกส์ เคมีชีวภาพ เภสัชเคมีและเภสัชวิเคราะห์ เภสัชอุตสาหกรรม เภสัชกรรม เภสัชวิทยาและพิษวิทยา เครื่องสำอาง เภสัชเวช เภสัชชีวภาพ และอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง
- (4) สาขาเกษตรศาสตร์และชีววิทยา ประกอบด้วยกลุ่มวิชา ทรัพยากรพืช การป้องกันกำจัด - ศัตรูพืช ทรัพยากรสัตว์ ทรัพยากรประมง ทรัพยากรป่าไม้ ทรัพยากรน้ำเพื่อการเกษตร อุตสาหกรรมการเกษตร ระบบเกษตร ทรัพยากรดิน ธุรกิจการเกษตร วิศวกรรมและเครื่องจักรกล - การเกษตร สิ่งแวดล้อมทางการเกษตร วิทยาศาสตร์ชีวภาพ และอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง
- (5) สาขาวิศวกรรมศาสตร์และอุตสาหกรรมวิจัย ประกอบด้วยกลุ่มวิชา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี พื้นฐานทางวิศวกรรมศาสตร์ วิศวกรรมศาสตร์ อุตสาหกรรมวิจัย และอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง
- (6) สาขาปรัชญา ประกอบด้วยกลุ่มวิชา ปรัชญา ประวัติศาสตร์ โบราณคดี วรรณคดี ศิลปกรรม ภาษา สถาปัตยกรรม ศาสนา และอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง
- (7) สาขานิติศาสตร์ ประกอบด้วยกลุ่มวิชา กฎหมายอาญา กฎหมายเศรษฐกิจ กฎหมายมหาชน กฎหมายเอกชน กฎหมายธุรกิจ กฎหมายระหว่างประเทศ กฎหมายวิธีพิจารณาความ และอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง
- (8) สาขารัฐศาสตร์และรัฐประศาสนศาสตร์ ประกอบด้วยกลุ่มวิชา ความสัมพันธ์ระหว่างประเทศ นโยบายศาสตร์ อุดมการณ์ทางการเมือง สถาบันทางการเมือง ชีวิตทางการเมือง สังคมวิทยา ทางการเมือง ระบบการเมือง ทฤษฎีการเมือง รัฐประศาสนศาสตร์ มติสารวณะ ยุทธศาสตร์ - เพื่อความมั่นคง เศรษฐศาสตร์การเมือง และอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง
- (9) สาขามนุษยศาสตร์ ประกอบด้วยกลุ่มวิชา เศรษฐศาสตร์ พาณิชยศาสตร์ บริหารธุรกิจ การบัญชี และอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง

/(10) สาขา...

- (10) สาขาสังคมวิทยา ประกอบด้วยกลุ่มวิชา สังคมวิทยา ประชากรศาสตร์ มานุษยวิทยา จิตวิทยา - สังคม ปัญหาสังคมและสังคมสังเคราะห์ อาชญาวิทยา กระบวนการยุติธรรม มนุษยนิเวศวิทยา - และนิเวศวิทยาสังคม พัฒนาสังคม ภูมิปัญญาท้องถิ่น ภูมิศาสตร์สังคม การศึกษาความเสมอภาค - ระหว่างเพศ คณิตชนวิทยา และอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง
  - (11) สาขาเทคโนโลยีสารสนเทศและนิเทศศาสตร์ ประกอบด้วยกลุ่มวิชา วิทยาการคอมพิวเตอร์ โทรคมนาคม การสื่อสารด้วยคอมพิวเตอร์ การสื่อสารเครือข่าย การสำรวจและรับรู้ระยะไกล ระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ สารสนเทศศาสตร์ นิเทศศาสตร์ บรรณารักษศาสตร์ เทคนิค พิพธิภัณฑ์และภัณฑาการ และอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง
  - (12) สาขาการศึกษา ประกอบด้วยกลุ่มวิชา พื้นฐานการศึกษา หลักสูตรและการสอน การวัด - และการประเมินผล การศึกษา เทคโนโลยีการศึกษา บริหารการศึกษาว จิตวิทยาและการ - แนะนำการศึกษา การศึกษานอกโรงเรียน การศึกษาพิเศษ พลศึกษา และอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง
- ข้อ 3 ระบุว่าผลงานวิจัยนี้ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่หรือมีการสอนในที่ประชุมวิชาการใดบ้าง
- ข้อ 4 ระบุรายละเอียดเกี่ยวกับผู้วิจัยและ / หรือคณะผู้วิจัยทุกคน ได้แก่ ชื่อ นามสกุล ทั้งภาษาไทย และภาษาอังกฤษ ภูมิลำเนา อาชีพ ตำแหน่ง หน่วยงานที่สังกัด พร้อมหมายเลขโทรศัพท์ ที่อยู่ถาวร พร้อมหมายเลขโทรศัพท์ซึ่งสามารถติดต่อได้สะดวก
- ข้อ 5 ระบุรายละเอียดเกี่ยวกับผลงานวิจัยที่เสนอขอรับรางวัล
- (1) แสดงแนวความคิดพื้นฐานหรือปัญหาและอุปสรรคทางวิชาการที่มีความสำคัญหรือมีความ - จັนเป็นที่ได้ทำการวิจัยเรื่องนี้
  - (2) กล่าวถึงความเกี่ยวข้องและความสัมพันธ์ของผลงานวิจัยนี้ กับผลงานวิจัยอื่น ๆ ทั้งในประเทศ และต่างประเทศว่ามีใครทำวิจัยมาแล้ว ทำที่ไหน เมื่อไร ก้าวหน้าไปแค่ไหน ฯลฯ และ เอกสารอ้างอิง
  - (3) แสดงวัตถุประสงค์หรือเป้าหมายของการวิจัยให้ชัดเจน เรียงตามลำดับความสำคัญเป็นข้อ ๆ แต่ละข้อ อธิบายว่าทำไมจึงเลือกวัตถุประสงค์นั้น ๆ มีความสำคัญหรือน่าสนใจอย่างไร
  - (4) ระบุวิธีวิจัยที่ใช้ ได้แก่
    - ก. ขั้นตอนและวิธีการเก็บข้อมูล อธิบายอย่างชัดเจนว่า เก็บข้อมูลโดยวิธีใด อย่างไร และ ทำไมจึงเลือกใช้วิธีเก็บรวบรวมข้อมูลดังกล่าว
    - ข. ขั้นตอนและวิธีการวิเคราะห์ข้อมูล การวิเคราะห์และตีความข้อมูลอย่างละเอียด
  - (5) ระบุขอบเขตของการวิจัยอย่างชัดเจนว่าครอบคลุมถึงอะไรบ้าง
  - (6) ระบุระยะเวลาที่ใช้ในการวิจัย ตั้งแต่เริ่มต้นจนกระทั่งสิ้นสุดการวิจัย
  - (7) ระบุสถานที่ที่ใช้เป็นที่ทำการวิจัยให้ชัดเจน โดยระบุสถานที่ที่ทำกรทดลองหรือสถานที่เก็บ ข้อมูลว่าอยู่ที่ใด พร้อมทั้งแสดงเหตุผลประกอบด้วยว่าเหตุใดจึงเลือกสถานที่ดังกล่าว

/ (8) ระบุ ...

- (8) ระบุจำนวนเงินงบประมาณค่าใช้จ่ายในการวิจัย ตั้งแต่เริ่มต้นจนกระทั่งสิ้นสุดการวิจัย และชื่อสถาบันที่ให้ทุนอุดหนุนการวิจัยด้วย
  - (9) สรุปผลการวิจัยอย่างชัดเจน โดยระบุว่าผลการวิจัยที่ได้เป็นอย่างไรสอดคล้องกับสมมติฐานในการวิจัยที่ตั้งไว้หรือไม่
  - (10) ระบุประโยชน์ที่ได้รับจากการวิจัยโดยละเอียด ตลอดจนการนำผลการวิจัยไปใช้ประโยชน์ทั้งในด้านวิชาการ และในด้านที่ประชาชนจะได้รับประโยชน์ทั้งทางตรงและทางอ้อม
- ข้อ 6 ระบุชื่อบุคคลหรือสถาบันอ้างอิง พร้อมสถานที่อยู่ซึ่งสามารถติดต่อสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม 3 ชื่อ
- ข้อ 7 ลงลายมือชื่อ คณะผู้ดำเนินการวิจัยทุกคน เพื่อให้เป็นไปตามจรรยาบรรณนักวิจัย พร้อมทั้งขอให้ระบุวัน เดือน ปี ที่เสนอผลงานวิจัยเพื่อขอรับรางวัล ฯ
-

หนังสือแสดงความเป็นเจ้าของผลงานวิจัย

ชื่อ (นาย / นาง / นางสาว) ..... นามสกุล .....

อาชีพ ..... ตำแหน่ง .....

หน่วยงานที่สังกัด .....

ยินยอมให้ นาย / นาง / นางสาว) ..... นามสกุล .....

อาชีพ ..... ตำแหน่ง .....

หน่วยงานที่สังกัด .....

ซึ่งเป็นผู้วิจัย เรื่อง “.....”

เสนอผลงานวิจัยเรื่องดังกล่าวเพื่อขอรับรางวัลผลงานวิจัย ประจำปี 2553 จากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ และไม่ขัดข้องที่จะให้ผู้วิจัยได้รับรางวัล หากผลงานวิจัยเรื่องดังกล่าวได้รับรางวัล

ทั้งนี้ ผลงานวิจัยดังกล่าวมิได้เป็นวิธานิพนธ์ที่เป็นส่วนหนึ่งของการรับปริญญา หรือ วุฒิบัตร

ขอรับรองว่าข้อความข้างต้นถูกต้องทุกประการ

(ลงชื่อ) .....

(.....)

..... / ..... / .....

- หมายเหตุ**
- 1 กรณีผลงานวิจัยที่เป็นส่วนของราชการและ / หรือใช้เวลาราชการในการทำวิจัยให้ขออนุญาตผู้บังคับบัญชาในระดับสูงเป็นผู้ลงนาม เช่น อธิการบดี รองอธิการบดี ผู้อำนวยการสถาบัน อธิบดี รองอธิบดี หรือตำแหน่งเทียบเท่า เป็นต้น
  - 2 กรณีผลงานวิจัยได้รับการว่าจ้างให้ทำวิจัยให้ขออนุญาตผู้ว่าจ้างให้ยินยอมด้วย โดยใช้แบบ วร. 3 ข จัดทำขึ้นใหม่อีก 1 ฉบับ

หนังสืออนุญาตจากผู้บังคับบัญชา

ชื่อ (นาย / นาง / นางสาว) ..... นามสกุล .....

อาชีพ ..... ตำแหน่ง .....

หน่วยงานที่สังกัด .....

ยินยอมให้ (นาย / นาง / นางสาว) ..... นามสกุล .....

อาชีพ ..... ตำแหน่ง .....

หน่วยงานที่สังกัด .....

ซึ่งเป็นผู้วิจัย เรื่อง “.....”

เสนอผลงานวิจัยเรื่องดังกล่าวเพื่อขอรับรางวัลผลงานวิจัย ประจำปี 2553 จากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ และไม่ขัดข้องที่จะให้ผู้วิจัยได้รับรางวัล หากผลงานวิจัยเรื่องดังกล่าวได้รับรางวัล

ขอรับรองว่าข้อความข้างต้นถูกต้องทุกประการ

(ลงชื่อ) .....

(.....)

..... / ..... / .....

**หมายเหตุ** ผู้ลงชื่อในหนังสือ คือ ผู้บังคับบัญชาในระดับสูง ได้แก่ อธิการบดี รองอธิการบดี คณบดี รองคณบดี ผู้อำนวยการสถาบัน หรือตำแหน่งเทียบเท่า เป็นต้น

## (สำเนา)

ระเบียบสภาวิจัยแห่งชาติว่าด้วยการให้รางวัลผลงานวิจัย

พ.ศ. 2551

ด้วยเป็นการสมควรปรับปรุงระเบียบสภาวิจัยแห่งชาติว่าด้วยการให้รางวัลผลงานวิจัยให้เหมาะสมยิ่งขึ้น และเป็นประโยชน์ต่อสังคม และเสริมสมรรถนะของประเทศในด้านการวิจัย คณะกรรมการบริหารสภาวิจัยแห่งชาติ จึงมีมติให้วางระเบียบไว้ ดังนี้

ข้อ 1 ระเบียบนี้เรียกว่า “ระเบียบสภาวิจัยแห่งชาติว่าด้วยการให้รางวัลผลงานวิจัย พ.ศ. 2551”

ข้อ 2 ให้ยกเลิก “ระเบียบสภาวิจัยแห่งชาติว่าด้วยการให้รางวัลผลงานวิจัย พ.ศ. 2542” และให้ใช้ระเบียบนี้แทน

ข้อ 3 ในระเบียบนี้

“รางวัล” หมายถึง เงิน หรือสิ่งอื่นใดที่ให้เป็นรางวัลผลงานวิจัยซึ่งได้รับอนุมัติจากคณะกรรมการบริหารสภาวิจัยแห่งชาติแล้ว

“ผลงานวิจัย” หมายถึง รายงานการวิจัยที่เสนอขอรับรางวัลผลงานวิจัยจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ

“สาขาวิชาการ” หมายถึง สาขาวิชาการของสภาวิจัยแห่งชาติ ซึ่งกำหนดไว้ในพระราชบัญญัติสภาวิจัยแห่งชาติ พ.ศ. 2502 และพระราชกฤษฎีกาจัดตั้งสภาวิจัยแห่งชาติ พ.ศ. 2540

“สำนักงาน” หมายถึง สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.)

“คณะบุคคล” (ตามข้อ 4) หมายถึง คณะผู้วิจัย

“คณะบุคคล” (ตามข้อ 6) หมายถึง คณะผู้ประเมิน ซึ่งเป็นผู้ทรงคุณวุฒิที่มีความรู้ประสบการณ์ และมีความเชี่ยวชาญในผลงานของสาขาวิชาการนั้นๆ

ข้อ 4 การเสนอผลงานวิจัยเพื่อขอรับรางวัลและการให้รางวัลมี ดังนี้

(1) ผู้เสนอผลงานวิจัยเพื่อขอรับรางวัล อาจเป็นบุคคล คณะบุคคล นิติบุคคล หรือหน่วยงานทั้งภาครัฐบาลและภาคเอกชน โดยปฏิบัติตามข้อกำหนดของสำนักงานตามระเบียบนี้

(2) ลักษณะของผลงานที่เสนอขอรับรางวัล และการให้รางวัล

1) ไม่เป็นวิทยานิพนธ์ที่เป็นส่วนหนึ่งของการรับปริญญา หรือวุฒิบัตรของผู้ขอรับรางวัล

2) เป็นผลงานวิจัยของนักวิจัยไทยผู้ขอรับรางวัลที่ทำในประเทศไทย หรือ อาจมีบางส่วน หรือ ทั้งหมดที่ทำในต่างประเทศ ผลงานวิจัยนั้นต้องเป็นประโยชน์ต่อประเทศไทย ทั้งนี้คณะผู้วิจัยอาจมีนักวิจัยชาวต่างประเทศร่วมด้วยหรือไม่ก็ได้

/3) ถิ่นผลงานวิจัย...

3) เป็นผลงานวิจัยที่มีคุณภาพสูง ใช้วิธีวิเคราะห์ หรือสังเคราะห์ที่เหมาะสม อย่างยิ่ง มีความชัดเจน มีประสิทธิภาพ และเป็นผลงานวิจัยที่สำเร็จสมบูรณ์ ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารระดับชาติ หรือระดับนานาชาติ หรือเสนอในการประชุมทางวิชาการแล้ว

(3) การให้รางวัล

ให้จ่ายเงินรางวัลแก่ผู้วิจัยที่ได้รับรางวัล และมอบเหรียญรางวัล และประกาศนียบัตรเกียรติคุณแก่ผู้วิจัยและผู้ร่วมวิจัยทุกคน โดยมีรางวัลแต่ละสาขาวิชาการ ดังนี้

1) รางวัลระดับดีเยี่ยม หนึ่งรางวัล รางวัลละ 200,000 บาท และเหรียญทอง

2) รางวัลระดับดีเด่น หนึ่งรางวัล รางวัลละ 150,000 บาท และเหรียญเงิน

3) รางวัลระดับดี สองรางวัล รางวัลละ 100,000 บาท และเหรียญทองแดง

อนึ่ง หากไม่มีผลงานสมควรได้รับรางวัลระดับดีเยี่ยม รางวัลระดับดีเด่น และ

มีเงินรางวัลที่ยังไม่ได้จ่าย แต่มีผลงานในลำดับรองลงมาที่สมควรได้รับรางวัลให้นำเงินรางวัลไปเพิ่มจำนวนรางวัลในระดับรองลงมาในสาขาอื่น ๆ ได้

ข้อ 5 หลักเกณฑ์การพิจารณา

ผลงานวิจัยที่สมควรได้รับรางวัลต้องมีลักษณะอย่างใดอย่างหนึ่งดังต่อไปนี้

(1) เป็นการคิดค้นขึ้นใหม่ มีแนวความคิดริเริ่ม หรือเพิ่มองค์ความรู้ด้านวิชาการให้มากขึ้นอย่างชัดเจน เป็นประโยชน์ต่อวงวิชาการหรือสังคมส่วนรวม มีศักยภาพ หรือนำไปใช้ประโยชน์ได้ผลดี

(2) ก่อให้เกิดทฤษฎีหรือแนวคิดใหม่ ๆ หรือหักล้างทฤษฎีเดิม หรือแก้ไขเพิ่มเติมทฤษฎีเดิมในสาระสำคัญ

(3) สร้างระเบียบวิธีวิจัย หรือเครื่องมือวิจัยใหม่ หรือหักล้างระเบียบวิธีวิจัยเดิม หรือแก้ไขเพิ่มเติมระเบียบวิธีวิจัยเดิมในสาระสำคัญอย่างถูกต้อง

(4) ค้นพบกระบวนการวิธี หรือกรรมวิธีของการผลิต การประดิษฐ์ การบริหาร การบริการต่าง ๆ ที่เป็นประโยชน์ต่อสาขาวิชา หรือการผลิตผลิตภัณฑ์และบริการใหม่ ๆ หรือปรับปรุงแก้ไขกระบวนการวิธี หรือกรรมวิธีเดิมอย่างสำคัญ หรือมีสิทธิบัตร หรือมีอนุสิทธิบัตร

ข้อ 6 การพิจารณาคัดเลือกและอนุมัติ

ให้คณะกรรมการบริหารสภาวิจัยแห่งชาติ เป็นผู้พิจารณาชี้ขาดและอนุมัติให้รางวัล โดยอาจตั้งคณะบุคคลขึ้นช่วยพิจารณา และให้ความเห็น และข้อเสนอแนะได้

ทั้งนี้ ผลการคัดเลือกรางวัลของคณะกรรมการบริหารสภาวิจัยแห่งชาติให้เป็นที่สุดจะอุทธรณ์มิได้ และหากพบหลักฐานในภายหลังว่าผู้ได้รับรางวัลกระทำผิดจรรยาบรรณนักวิจัยในผลงานที่ได้รับรางวัล คณะกรรมการบริหารสภาวิจัยแห่งชาติสามารถพิจารณาเพิกถอนผลการคัดเลือกและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้วทั้งหมด

/ข้อ 7 ให้เลขาธิการ...

ข้อ 7 ให้เลขาธิการคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติเป็นผู้รักษาการตามระเบียบนี้ และมีอำนาจออกข้อกำหนดสำนักงานว่าด้วยวิธีปฏิบัติต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องและไม่ขัดต่อระเบียบนี้ได้ ความเหมาะสม

ข้อ 8 ระเบียบนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันนี้เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ 2 มกราคม พ.ศ. 2551

(ลงชื่อ)

ธีระ สุตะบุตร

(ศาสตราจารย์ ธีระ สุตะบุตร)

ประธานกรรมการบริหารสภาวิจัยแห่งชาติ

สำเนาถูกต้อง



(นายธีรวัฒน์ บุญสม)

หัวหน้าส่วนวิจัยเกียรติคุณ

## (สำเนา)

### ข้อกำหนดสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ ในการเสนอผลงานวิจัยเพื่อขอรับรางวัลผลงานวิจัย พ.ศ. 2551

เพื่อให้การปฏิบัติในการเสนอผลงานวิจัยเพื่อขอรับรางวัลผลงานวิจัยเป็นไปโดยเรียบร้อย อาศัยระเบียบสภาวิจัยแห่งชาติ ว่าด้วยการให้รางวัลผลงานวิจัย พ.ศ. 2551 ข้อ 7 เลขที่การคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ จึงออกข้อกำหนด ดังนี้

ข้อ 1 ให้ยกเลิกข้อกำหนดสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติในการเสนอผลงานวิจัยเพื่อขอรับรางวัลผลงานวิจัย พ.ศ. 2543 ฉบับประกาศ ณ วันที่ 15 กุมภาพันธ์ 2543

ข้อ 2 ผู้เสนอผลงานวิจัยเพื่อขอรับรางวัล จะต้องจัดทำเอกสารรายละเอียดเกี่ยวกับผลงานวิจัยตามแบบที่กำหนดแล้วสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ ภายในระยะเวลาที่กำหนดตามประกาศสำนักงานฯ เรื่อง การเสนอผลงานวิจัยเพื่อขอรับรางวัลผลงานวิจัยประจำปี ดังนี้

(1) ใบนำส่งเอกสารในการเสนอผลงานวิจัย เพื่อขอรับรางวัลผลงานวิจัย ตามแบบ วช.1 ข จำนวน 15 ชุด

(2) ใบเสนอผลงานวิจัย เพื่อขอรับรางวัลผลงานวิจัยตามแบบ วช. 2 ข  
จำนวน 15 ชุด

(3) บทคัดย่อผลงานวิจัย ทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษ จำนวน 15 ชุด

(4) รายงานการวิจัยฉบับสมบูรณ์ จำนวน 7 ชุด

(5) หนังสือแสดงความเป็นเจ้าของผลงานวิจัย ในกรณีที่ เป็นผลงานวิจัยจากงานในหน้าที่ของบุคคล คณะบุคคล นิติบุคคล หรือหน่วยงานภาครัฐบาลและภาคเอกชน โดยได้รับกรยินยอมจากหัวหน้าหน่วยงานในสังกัด ตามแบบ วช.3 ข

(6) สิ่งพิมพ์ วารสาร เอกสารอื่น หรือสำเนาสิ่งพิมพ์ที่ได้พิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยไว้  
จำนวน 7 ชุด

(7) เอกสารที่เกี่ยวข้องอื่น ๆ จำนวน 7 ชุด

ทั้งนี้ สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ ขอสงวนสิทธิ์ที่จะไม่ส่งคืนเอกสารต่างๆ ตามข้อ 2 แก่ผู้เสนอผลงานวิจัยที่ขอรับรางวัลผลงานวิจัย

ข้อ 3 สาขาวิชาการที่ทำการวิจัยให้ระบุว่าจะอยู่ในสาขาวิชาการของสภาวิจัยแห่งชาติ สาขาใด ดังต่อไปนี้

(1) สาขาวิทยาศาสตร์กายภาพและคณิตศาสตร์ ประกอบด้วยกลุ่มวิชา คณิตศาสตร์ และสถิติ ฟิสิกส์ คีรณศาสตร์ วิทยาศาสตร์เกี่ยวกับโลกและอวกาศ ธรณีวิทยา อุทกวิทยา สมุทรศาสตร์ อุตุนิยมวิทยา ฟิสิกส์ของสิ่งแวดล้อม และอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง

/ (2) สาขาวิทยาศาสตร์ ...

(2) สาขาวิทยาศาสตร์การแพทย์ ประกอบด้วยกลุ่มวิชา วิทยาศาสตร์การแพทย์ แพทยศาสตร์ สาธารณสุข เทคนิคการแพทย์ พยาบาลศาสตร์ ทันตแพทยศาสตร์ สังคมศาสตร์การแพทย์ และอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง

(3) สาขาวิทยาศาสตร์เคมีและเภสัช ประกอบด้วยกลุ่มวิชา อนินทรีย์เคมี อินทรีย์เคมี ชีวเคมี เคมีอุตสาหกรรม อาหารเคมี เคมีโพลีเมอร์ เคมีวิเคราะห์ ปิโตรเคมี เคมีสิ่งแวดล้อม เคมีเทคนิค นิวเคลียร์เคมี เคมีเชิงฟิสิกส์ เคมีชีวภาพ เภสัชเคมีและเภสัชวิเคราะห์ เภสัชอุตสาหกรรม เภสัชกรรม เภสัชวิทยาและพิษวิทยา เครื่องสำอาง เภสัชเวท เภสัชชีวภาพ และอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง

(4) สาขามนุษยศาสตร์และชีววิทยา ประกอบด้วยกลุ่มวิชา ทรัพยากรพืช การป้องกัน กำจัดศัตรูพืช ทรัพยากรสัตว์ ทรัพยากรประมง ทรัพยากรป่าไม้ ทรัพยากรน้ำเพื่อการเกษตร อุตสาหกรรมเกษตร ระบบเกษตร ทรัพยากรดิน ธุรกิจด้านการเกษตร วิศวกรรมและเครื่องจักรกล การเกษตร สิ่งแวดล้อมทางการเกษตร วิทยาศาสตร์ชีวภาพ และอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง

(5) สาขาวิศวกรรมศาสตร์และอุตสาหกรรมวิจัย ประกอบด้วยกลุ่มวิชา วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยีพื้นฐานทางวิศวกรรมศาสตร์ วิศวกรรมศาสตร์ อุตสาหกรรมวิจัย และอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง

(6) สาขาปรัชญา ประกอบด้วยกลุ่มวิชา ปรัชญา ประวัติศาสตร์ โบราณคดี วรรณคดี ศิลปกรรม ภาษา สถาปัตยกรรม ศาสนา และอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง

(7) สาขานิติศาสตร์ ประกอบด้วยกลุ่มวิชา กฎหมายมหาชน กฎหมายเอกชน กฎหมายอาญา กฎหมายเศรษฐกิจ กฎหมายธุรกิจ กฎหมายระหว่างประเทศ กฎหมายวิธีพิจารณาความ และอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง

(8) สาขารัฐศาสตร์และรัฐประศาสนศาสตร์ ประกอบด้วยกลุ่มวิชา ความสัมพันธ์ระหว่างประเทศ นโยบายศาสตร์ อุคมการณ์ทางการเมือง สถาบันทางการเมือง ชีวิตทางการเมือง สังคมวิทยาทางการเมือง ระบบการเมือง ทฤษฎีการเมือง รัฐประศาสนศาสตร์ มติสาธารณะ อุตสาหกรรม เพื่อความมั่นคง เศรษฐศาสตร์การเมือง และอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง

(9) สาขาเศรษฐศาสตร์ ประกอบด้วยกลุ่มวิชา เศรษฐศาสตร์ พาณิชยศาสตร์ บริหารธุรกิจ การบัญชี และอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง

(10) สาขาสังคมวิทยา ประกอบด้วยกลุ่มวิชา สังคมวิทยา ประชากรศาสตร์ มานุษยวิทยา จิตวิทยาสังคม ปัญหาสังคมและสังคมสงเคราะห์ อาชญาวิทยา กระบวนการยุติธรรม มนุษย์นิเวศวิทยาและนิเวศวิทยาสังคม พัฒนาสังคม ภูมิปัญญาท้องถิ่น ภูมิศาสตร์สังคม การศึกษาความเสมอภาคระหว่างเพศ คณิตศาสตร์ และอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง

(11) สาขามหาบัณฑิตและนิเทศศาสตร์ ประกอบด้วยกลุ่มวิชา วิชาการคอมพิวเตอร์ โทรคมนาคม การสื่อสารด้วยดาวเทียม การสื่อสารเครือข่าย การสำรวจและรับรู้จากระยะไกล ระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ สารสนเทศศาสตร์ นิเทศศาสตร์ บรรณารักษศาสตร์ เทคนิคพิพิธภัณฑ์และภัณฑาคาร และอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง

/ (12) สาขาการศึกษา...

(12) สาขาการศึกษา ประกอบด้วยกลุ่มวิชา พื้นฐานการศึกษา หลักสูตรและการสอน การวัดและการประเมินผลการศึกษา เทคโนโลยีการศึกษา บริหารการศึกษา จิตวิทยาและการแนะแนว การศึกษา การศึกษานอกโรงเรียน การศึกษาพิเศษ พลศึกษา และอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง

ข้อ 4 ข้อกำหนดนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ 4 ธันวาคม 2551

(ลงชื่อ)                    อานนท์ บุญยะรัตเวช  
(ศาสตราจารย์ อานนท์ บุญยะรัตเวช)  
เลขาธิการคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ

สำเนาถูกต้อง

(นายธีรวัฒน์ บุญสม)

หัวหน้าส่วนวิจัยเกษตรศึกษา

## (สำเนา)

### ระเบียบสภาวิจัยแห่งชาติว่าด้วยการให้รางวัลผลงานวิจัย

พ.ศ. 2551

ด้วยเป็นการสมควรปรับปรุงระเบียบสภาวิจัยแห่งชาติว่าด้วยการให้รางวัลผลงานวิจัยให้เหมาะสมยิ่งขึ้น และเป็นประโยชน์ต่อสังคม และเสริมสมรรถนะของประเทศในด้านการวิจัย คณะกรรมการบริหารสภาวิจัยแห่งชาติ จึงมีมติให้วางระเบียบไว้ ดังนี้

ข้อ 1 ระเบียบนี้เรียกว่า “ระเบียบสภาวิจัยแห่งชาติว่าด้วยการให้รางวัลผลงานวิจัย พ.ศ. 2551”

ข้อ 2 ให้ยกเลิก “ระเบียบสภาวิจัยแห่งชาติว่าด้วยการให้รางวัลผลงานวิจัย พ.ศ. 2542” และให้ใช้ระเบียบนี้แทน

ข้อ 3 ในระเบียบนี้

“รางวัล” หมายถึง เงิน หรือสิ่งอื่นใดที่ทำให้เป็นรางวัลผลงานวิจัยซึ่งได้รับอนุมัติจากคณะกรรมการบริหารสภาวิจัยแห่งชาติแล้ว

“ผลงานวิจัย” หมายถึง รายงานการวิจัยที่เสนอขอรับรางวัลผลงานวิจัยจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ

“สาขาวิชาการ” หมายถึง สาขาวิชาการของสภาวิจัยแห่งชาติ ซึ่งกำหนดไว้ในพระราชบัญญัติสภาวิจัยแห่งชาติ พ.ศ. 2502 และพระราชกฤษฎีกาจัดตั้งสภาวิจัยแห่งชาติ พ.ศ. 2540

“สำนักงาน” หมายถึง สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.)

“คณะบุคคล” (ตามข้อ 4) หมายถึง คณะผู้วิจัย

“คณะบุคคล” (ตามข้อ 6) หมายถึง คณะผู้ประเมิน ซึ่งเป็นผู้ทรงคุณวุฒิที่มีความรู้ประสบการณ์ และมีศรัทธาต่อผลงานของสาขาวิชาการนั้นๆ

ข้อ 4 การเสนอผลงานวิจัยเพื่อขอรับรางวัลและการให้รางวัลมี ดังนี้

(1) ผู้เสนอผลงานวิจัยเพื่อขอรับรางวัล อาจเป็นบุคคล คณะบุคคล นิติบุคคล หรือหน่วยงานทั้งภาครัฐบาลและภาคเอกชน โดยปฏิบัติตามข้อกำหนดของสำนักงานตามระเบียบนี้

(2) ลักษณะของผลงานที่เสนอขอรับรางวัล และการให้รางวัล

1) ไม่เป็นวิทยานิพนธ์ที่เป็นส่วนหนึ่งของกรรับปริญญา หรือวุฒิบัตรของผู้ขอรับรางวัล

2) เป็นผลงานวิจัยของนักวิจัยไทยผู้ขอรับรางวัลที่ทำในประเทศไทย หรือ อาจมีบางส่วน หรือ ทั้งหมดที่ทำในต่างประเทศ ผลงานวิจัยนั้นต้องเป็นประโยชน์ต่อประเทศไทย ทั้งนี้คณะผู้วิจัยอาจมีนักวิจัยชาวต่างประเทศร่วมด้วยหรือไม่ก็ได้

(3) เป็นผลงานวิจัย...

3) เป็นผลงานวิจัยที่มีคุณภาพสูง ใช้วิธีวิเคราะห์ หรือสังเคราะห์ที่เหมาะสม อย่างยิ่ง มีความชัดเจน มีประสิทธิผล และเป็นผลงานวิจัยที่สำเร็จสมบูรณ์ ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารระดับชาติ หรือระดับนานาชาติ หรือเสนอในการประชุมทางวิชาการแล้ว

(3) การให้รางวัล

ให้จ่ายเงินรางวัลแก่ผู้วิจัยที่ได้รับรางวัล และมอบเหรียญรางวัล และประกาศนียบัตรเกียรติคุณแก่ผู้วิจัยและผู้ร่วมวิจัยทุกคน โดยมีรางวัลแต่ละสาขาวิชาการ ดังนี้

- 1) รางวัลระดับดีเยี่ยม หนึ่งรางวัล รางวัลละ 200,000 บาท และเหรียญทอง
- 2) รางวัลระดับดีเด่น หนึ่งรางวัล รางวัลละ 150,000 บาท และเหรียญเงิน
- 3) รางวัลระดับดี สองรางวัล รางวัลละ 100,000 บาท และเหรียญทองแดง

อนึ่ง หากไม่มีผลงานสมควรได้รับรางวัลระดับดีเยี่ยม รางวัลระดับดีเด่น และมีเงินรางวัลที่ยังไม่ได้จ่าย แต่มีผลงานในลำดับรองลงมาที่สมควรได้รับรางวัลให้นำเงินรางวัลไปเพิ่มจำนวนรางวัลในระดับรองลงมาในสาขานั้น ๆ ได้

ข้อ 5 หลักเกณฑ์การพิจารณา

ผลงานวิจัยที่สมควรได้รับรางวัลต้องมีลักษณะอย่างใดอย่างหนึ่งดังต่อไปนี้

(1) เป็นการคิดค้นขึ้นใหม่ มีแนวความคิดริเริ่ม หรือเพิ่มองค์ความรู้ด้านวิชาการให้มากขึ้นอย่างชัดเจน เป็นประโยชน์ต่อวงวิชาการหรือสังคมส่วนรวม มีศักยภาพ หรือนำไปใช้ประโยชน์ได้ผลดี

(2) ก่อให้เกิดทฤษฎีหรือแนวคิดใหม่ ๆ หรือหักล้างทฤษฎีเดิม หรือแก้ไขเพิ่มเติมทฤษฎีเดิมในสาระสำคัญ

(3) สร้างระเบียบวิธีวิจัย หรือเครื่องมือวิจัยใหม่ หรือหักล้างระเบียบวิธีวิจัยเดิม หรือแก้ไขเพิ่มเติมระเบียบวิธีวิจัยเดิมในสาระสำคัญอย่างถูกต้อง

(4) ค้นพบกระบวนการวิธี หรือกรรมวิธีของการผลิต การประดิษฐ์ การบริหาร การบริการต่าง ๆ ที่เป็นประโยชน์ต่อสาขาวิชา หรือการผลิตผลิตภัณฑ์และบริการใหม่ ๆ หรือปรับปรุงแก้ไขกระบวนการวิธี หรือกรรมวิธีเดิมอย่างสำคัญ หรือมีสิทธิบัตร หรือมีอนุสิทธิบัตร

ข้อ 6 การพิจารณาตัดสินและอนุมัติ

ให้คณะกรรมการบริหารสภาวิจัยแห่งชาติ เป็นผู้พิจารณาชี้ขาดและอนุมัติให้รางวัล โดยอาจตั้งคณะบุคคลขึ้นช่วยพิจารณา และให้ความเห็น และข้อเสนอแนะได้

ทั้งนี้ ผลการตัดสินรางวัลของคณะกรรมการบริหารสภาวิจัยแห่งชาติให้เป็นที่สุดจะอุทธรณ์มิได้ และหากพบหลักฐานในภายหลังว่าผู้ได้รับรางวัลกระทำความผิดจรรยาบรรณนักวิจัยในผลงานที่ได้รับรางวัล คณะกรรมการบริหารสภาวิจัยแห่งชาติสามารถพิจารณาเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้วทั้งหมด

ข้อ 7 ให้เลขาธิการ...

ข้อ 7 ให้เลขาธิการคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติเป็นผู้รักษาการตามระเบียบนี้ และมีอำนาจออกข้อกําหนดสำนักงานว่าด้วยวิธีปฏิบัติต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องและไม่ขัดต่อระเบียบนี้ได้ตามความเหมาะสม

ข้อ 8 ระเบียบนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันนี้เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ 2 มกราคม พ.ศ. 2551

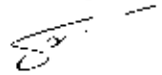
(ลงชื่อ)

ธีระ ตูตะบุตร

(ศาสตราจารย์ ธีระ ตูตะบุตร)

ประธานกรรมการบริหารสภาวิจัยแห่งชาติ

สำเนาถูกต้อง



(นายธีรวัฒน์ บุญสม)

หัวหน้าส่วนวิจัยเกียรติคุณ

## (สำเนา)

### ประกาศสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ

เรื่อง การเสนอวิทยานิพนธ์ (ระดับปริญญาเอก) เพื่อขอรับรางวัลสภาวิจัยแห่งชาติ : รางวัลวิทยานิพนธ์  
ประจำปี 2553

ด้วย สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) มีนโยบายที่จะส่งเสริมการวิจัยทั้งด้านวิทยาศาสตร์  
และสังคมศาสตร์ให้เจริญก้าวหน้า รวมทั้งสนับสนุนการทำวิทยานิพนธ์ในระดับปริญญาเอกที่มีลักษณะ  
ของการสร้างองค์ความรู้ใหม่ เพื่อเป็นประโยชน์ทางวิชาการและการพัฒนาประเทศ และเพื่อให้นโยบาย  
นี้มีบรรลุผลสำเร็จด้วยดี สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ จึงได้จัดให้มีรางวัลสำหรับวิทยานิพนธ์  
(ระดับปริญญาเอก) ในแต่ละสาขาวิชาการเป็นประจำทุกปี

สำหรับปี 2553 นี้ สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ ได้กำหนดระยะเวลาให้ผู้ประสงค์ที่จะเสนอ  
วิทยานิพนธ์ (ระดับปริญญาเอก) เพื่อขอรับรางวัลสภาวิจัยแห่งชาติ : รางวัลวิทยานิพนธ์ ประจำปี 2553  
จัดทำรายละเอียดตามระเบียบฯ และข้อกำหนดฯ ของสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ ในการเสนอ  
วิทยานิพนธ์ (ระดับปริญญาเอก) เพื่อขอรับรางวัลสภาวิจัยแห่งชาติ : รางวัลวิทยานิพนธ์ ที่แนบท้ายประกาศฯ  
ได้ตั้งแต่วันที่ 15 กุมภาพันธ์ 2553

ผู้สนใจ โปรดติดต่อสอบถามรายละเอียดได้ที่ ส่วนวิจัยเกียรติคุณ การกิจบริหารจัดการผลงานวิจัย  
สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ 196 ถนนพหลโยธิน เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900 โทร. 0 2579 2288,  
0 2561 2445 ต่อ 516, 530, 539 โทรสาร 0 2579 2288, 0 2579 0455 ได้ทุกวันในเวลาราชการ หรือ [www.nrct.go.th](http://www.nrct.go.th)

ประกาศ ณ วันที่ 6 ตุลาคม 2552

(ลงชื่อ) กาญจนา ปานข่อยงาม  
(นางกาญจนา ปานข่อยงาม)  
รองเลขาธิการคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ  
รักษาราชการแทนเลขาธิการคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ

สำเนาถูกต้อง

(นายธีรวัฒน์ บุญสม)

หัวหน้าส่วนวิจัยเกียรติคุณ

## (อำนาจ)

### ระเบียบสภาวิจัยแห่งชาติ

### ว่าด้วยการให้รางวัลวิทยานิพนธ์

พ.ศ. 2551

ด้วยเป็นการสมควรปรับปรุงระเบียบสภาวิจัยแห่งชาติ ว่าด้วยการให้รางวัลวิทยานิพนธ์ที่เดิมให้เหมาะสมยิ่งขึ้น และเป็นประโยชน์ต่อสังคม และเสริมสมรรถนะของประเทศในการวิจัย คณะกรรมการบริหารสภาวิจัยแห่งชาติ จึงมีมติให้วางระเบียบไว้ ดังนี้

ข้อ 1 ระเบียบนี้เรียกว่า “ระเบียบสภาวิจัยแห่งชาติว่าด้วยการให้รางวัลวิทยานิพนธ์ พ.ศ. 2551”

ข้อ 2 ให้ยกเลิก “ระเบียบสภาวิจัยแห่งชาติว่าด้วยการให้รางวัลวิทยานิพนธ์ พ.ศ. 2542” และให้ใช้ระเบียบนี้แทน

ข้อ 3 ในระเบียบนี้

“รางวัล” หมายถึง เงิน และประกาศนียบัตรเกียรติคุณที่มีชื่ออาจารย์ที่ปรึกษาที่ให้ป็นรางวัลวิทยานิพนธ์ในแต่ละสาขาวิชาการ ซึ่งได้รับอนุมัติจากคณะกรรมการบริหารสภาวิจัยแห่งชาติแล้ว

“วิทยานิพนธ์” หมายถึง วิทยานิพนธ์ระดับปริญญาเอกของผู้ได้ร้าปริญญาเอกที่เสนอขอรับรางวัลวิทยานิพนธ์ จากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ

“สาขาวิชาการ” หมายถึง สาขาวิชาการของสภาวิจัยแห่งชาติ ซึ่งกำหนดไว้ในพระราชบัญญัติสภาวิจัยแห่งชาติ พ.ศ.2502 และพระราชกฤษฎีกาจัดตั้งสภาวิจัยแห่งชาติ พ.ศ. 2540

“สำนักงาน” หมายถึง สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.)

“คณะบุคคล” หมายถึง คณะผู้ประเมิน ซึ่งเป็นผู้ทรงคุณวุฒิที่มีความรู้ ประสบการณ์ และมีความเชี่ยวชาญในผลงานของสาขาวิชาการนั้นๆ

ข้อ 4 การเสนอวิทยานิพนธ์เพื่อขอรับรางวัลและการให้รางวัล

(1) ผู้เสนอวิทยานิพนธ์เพื่อขอรับรางวัล อาจเป็นบุคคล นิติบุคคล หรือหน่วยงานทั้งภาครัฐบาลและภาคเอกชน โดยปฏิบัติตามข้อกำหนดสำนักงานตามระเบียบนี้

(2) ลักษณะของวิทยานิพนธ์ที่เสนอขอรับรางวัล และการให้รางวัล

1) เป็นวิทยานิพนธ์ของนักศึกษาที่มีสัญชาติไทย

2) เป็นวิทยานิพนธ์ของการศึกษาในหลักสูตรระดับปริญญาเอกของ

สถาบันการศึกษาระดับอุดมศึกษา (ซึ่งตีพิมพ์เป็นรูปเล่มและได้รับการอนุมัติจากสถาบันการศึกษาแล้ว ย้อนหลังไม่เกิน 5 ปี)

/3) เป็นวิทยานิพนธ์...

3) เป็นวิทยานิพนธ์ที่มีคุณภาพอยู่ในระดับดีมาก ใช้วิธีวิเคราะห์ หรือสังเคราะห์ที่เหมาะสมยิ่ง มีความชัดเจน มีประสิทธิผล และต้องมีศักยภาพสูงต่อการนำไปใช้ในอนาคต เป็นผลงานที่สำเร็จสมบูรณ์ และได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่หรือมีหนังสือตอบรับที่จะได้รับการตีพิมพ์แน่นอนในวารสารที่เป็นที่ยอมรับในวงวิชาการระดับชาติ หรือระดับนานาชาติ หรือเสนอในการประชุมทางวิชาการแล้ว

(3) การให้รางวัล

ให้จ่ายเงินรางวัลแก่ผู้ทำวิทยานิพนธ์ที่ได้รับการตัดสินให้ได้รับรางวัลพร้อมกับมอบประกาศนียบัตรเกียรติคุณ โดยในประกาศนียบัตรเกียรติคุณให้ระบุชื่ออาจารย์ที่ปรึกษาหลัก ซึ่งเป็นผู้ได้รับการแต่งตั้งจากสถาบันการศึกษาให้ทำหน้าที่ให้คำปรึกษาแนะนำ และควบคุมการจัดทำวิทยานิพนธ์ที่ได้รับรางวัล และให้อาจารย์ที่ปรึกษาหลักได้รับโล่เพื่อประกาศเกียรติคุณด้วย โดยมีรางวัลแต่ละสาขาวิชาการ ดังนี้

- |                        |             |          |             |
|------------------------|-------------|----------|-------------|
| 1) รางวัลระดับดีเยี่ยม | หนึ่งรางวัล | รางวัลละ | 100,000 บาท |
| 2) รางวัลระดับดีเด่น   | หนึ่งรางวัล | รางวัลละ | 70,000 บาท  |
| 3) รางวัลระดับดี       | สองรางวัล   | รางวัลละ | 50,000 บาท  |

อนึ่ง หากไม่มีผลงานสมควรได้รับรางวัลระดับดีเยี่ยม รางวัลระดับดีเด่น และมีเงินรางวัลที่ยังไม่ได้จ่าย แต่มีผลงานในลำดับรองลงมาที่สมควรได้รับรางวัล ให้นำเงินรางวัลไปเพิ่มจำนวนรางวัลในระดับรองลงมาในสาขานั้น ๆ ได้

ข้อ 5 หลักเกณฑ์การพิจารณา

วิทยานิพนธ์ที่สมควรได้รับรางวัลต้องมีคุณภาพอยู่ในระดับดีมาก ใช้วิธีวิเคราะห์หรือสังเคราะห์ที่เหมาะสมยิ่ง มีความชัดเจน มีประสิทธิผล และต้องมีศักยภาพสูงต่อการนำไปใช้ในอนาคต เป็นผลงานที่สำเร็จสมบูรณ์ และต้องมีลักษณะดังต่อไปนี้

- (1) ต้องเป็นเรื่องที่แสดงความคิดริเริ่มไม่ซ้ำกับงานทางวิชาการระดับวิทยานิพนธ์ดุษฎี หรือกรรมวิธีที่เคยมีผู้เสนอแล้ว
- (2) ต้องมีการตั้งสมมติฐานที่ต้องการพิสูจน์ หรือประเด็นที่ต้องการวิเคราะห์ไว้ชัดเจน
- (3) ต้องเลือกใช้วิธีการวิจัยและเครื่องมือวิจัยที่เหมาะสมกับการหาข้อมูลมาพิสูจน์สมมติฐานที่ตั้งไว้
- (4) ต้องมีการเสนอผลงานที่ถูกระเบียบและแบบแผนของการเสนอวิทยานิพนธ์ มีการใช้ภาษา หรือการเสนอข้อมูลที่ชัดเจน
- (5) ต้องเป็นประโยชน์ต่อประเทศไทย
- (6) ผลงานวิทยานิพนธ์ต้องมีลักษณะอย่างใดอย่างหนึ่งอย่างน้อย 1 ข้อ ดังนี้
  - 1) ก่อให้เกิดทฤษฎีหรือแนวคิดใหม่ๆ หรือหักล้างทฤษฎีเดิม หรือแก้ไขเพิ่มเติมทฤษฎีเดิมในสาระสำคัญอย่างถูกต้อง

/2) สร้างระเบียบ...

2) สร้างระเบียบวิธีวิจัย หรือเครื่องมือวิจัยใหม่ หรือหากล้าระเบียบวิธีวิจัยเดิม หรือแก้ไขเพิ่มเติมระเบียบวิธีวิจัยเดิมในสาระสำคัญ

3) ค้นพบกระบวนการวิธี หรือกรรมวิธีของการผลิต การประดิษฐ์ การบริหาร การบริการ ต่าง ๆ ที่เป็นประโยชน์ต่อสาขาวิชา หรือการผลิตผลิตภัณฑ์และบริการใหม่ ๆ หรือปรับปรุงแก้ไขกระบวนการวิธี หรือกรรมวิธีเดิมอย่างสำคัญและถูกต้องเหมาะสม

ข้อ 6 การพิจารณาตัดสินและอนุมัติ

ให้คณะกรรมการบริหารสภาวิจัยแห่งชาติ เป็นผู้พิจารณาชี้ขาดและอนุมัติให้รางวัลโดยอาจตั้งคณะบุคคลขึ้นช่วยพิจารณา และให้ความเห็น และข้อเสนอแนะได้

ทั้งนี้ ผลการตัดสินรางวัลของคณะกรรมการบริหารสภาวิจัยแห่งชาติให้เป็นที่สุด จะอุทธรณ์มิได้ และหากพบหลักฐานในภายหลังว่าผู้ได้รับรางวัลกระทำผิดจรรยาบรรณนักวิจัยในผลงานที่ได้รับรางวัลคณะกรรมการบริหารสภาวิจัยแห่งชาติสามารถพิจารณาเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้วทั้งหมด

ข้อ 7 ให้เลขาธิการคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติเป็นผู้รักษาการตามระเบียบนี้ และมีอำนาจออกข้อกำหนดสำนักงานว่าด้วยวิธีปฏิบัติต่างๆที่เกี่ยวข้องและไม่ขัดต่อระเบียบนี้ได้ตามความเหมาะสม

ข้อ 8 ระเบียบนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันนี้เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ 2 มกราคม พ.ศ. 2551

ลงชื่อ

ธีระ สุตะบุตร

(ศาสตราจารย์ ธีระ สุตะบุตร)

ประธานกรรมการบริหารสภาวิจัยแห่งชาติ

ตำแหน่งรอง



(นายธีรวัฒน์ นุญถม)

หัวหน้าส่วนวิจัยเกียรติคุณ

## (สำเนา)

### ข้อกำหนดสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ ในการเสนอวิทยานิพนธ์เพื่อขอรับรางวัลวิทยานิพนธ์ พ.ศ. 2551

เพื่อให้การปฏิบัติในการเสนอวิทยานิพนธ์เพื่อขอรับรางวัลวิทยานิพนธ์เป็นไปโดยเรียบร้อย  
อาศัยระเบียบสภาวิจัยแห่งชาติ ว่าด้วยการให้รางวัลวิทยานิพนธ์ พ.ศ.2551 ข้อ 7 เลขานุการคณะกรรมการ  
วิจัยแห่งชาติ จึงออกข้อกำหนด ดังนี้

ข้อ 1 ให้ยกเลิกข้อกำหนดสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติในการเสนอวิทยานิพนธ์  
เพื่อขอรับรางวัลวิทยานิพนธ์ พ.ศ. 2543 ฉบับประกาศ ณ วันที่ 15 กุมภาพันธ์ 2543

ข้อ 2 ผู้เสนอวิทยานิพนธ์เพื่อขอรับรางวัลจะต้องจัดทำเอกสารรายละเอียดเกี่ยวกับวิทยานิพนธ์  
ตามแบบที่กำหนดแล้วส่งสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ ภายในระยะเวลาที่กำหนดตามประกาศสำนักงานฯ  
เรื่อง การเสนอวิทยานิพนธ์เพื่อขอรับรางวัลวิทยานิพนธ์ ประจำปี ดังนี้

(1) ใบนำส่งเอกสารในการเสนอวิทยานิพนธ์ เพื่อขอรับรางวัลวิทยานิพนธ์ ตามแบบ วช.  
1 ว จำนวน 15 ชุด

(2) ใบเสนอวิทยานิพนธ์ เพื่อขอรับรางวัลวิทยานิพนธ์ ตามแบบ วช. 2 ว จำนวน 15 ชุด

(3) บทคัดย่อวิทยานิพนธ์ ทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษ จำนวน 15 ชุด

(4) วิทยานิพนธ์ จำนวน 7 เล่ม

(5) สำเนาปฏิญญาบัตรระดับปริญญาเอกหรือหนังสือรับรองว่าสำเร็จการศึกษา  
จำนวน 7 ชุด

(6) หนังสือแสดงความเป็นเจ้าของวิทยานิพนธ์ในกรณีที่เป็นวิทยานิพนธ์ของนิติบุคคล  
หน่วยงาน ภาครัฐบาลหรือภาคเอกชน โดยได้รับการยินยอมจากอธิการบดี คณบดี หรือตำแหน่งที่เทียบเท่า  
ตามแบบ วช. 3 ว

(7) สิ่งพิมพ์ วารสาร เอกสารอื่น หรือสำเนาสิ่งพิมพ์ที่ได้พิมพ์เผยแพร่วิทยานิพนธ์ไว้  
จำนวน 7 ชุด

(8) เอกสารที่เกี่ยวข้องอื่น ๆ จำนวน 7 ชุด

ทั้งนี้ สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ ขอสงวนสิทธิ์ที่จะไม่ส่งคืนเอกสารต่าง ๆ  
ตามข้อ 2 แก่ผู้เสนอวิทยานิพนธ์ที่ขอรับรางวัลวิทยานิพนธ์

ข้อ 3 สาขาวิชาการที่ทวกรวิจัยให้ระบุว่าอยู่ในสาขาวิชาการของสภาวิจัยแห่งชาติ สาขาใด  
ดังต่อไปนี้

/(1) สาขาวิทยาศาสตร์...

(1) สาขาวิทยาศาสตร์กายภาพและคณิตศาสตร์ ประกอบด้วยกลุ่มวิชาคณิตศาสตร์และสถิติ ฟิสิกส์ คาราสาสตร์ วิทยาศาสตร์เกี่ยวกับโลกและอวกาศ ธรณีวิทยา อุทกวิทยา สมุทรศาสตร์ อุตุนิยมวิทยา ฟิสิกส์ของแข็ง แวกส์อม และอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง

(2) สาขาวิทยาศาสตร์การแพทย์ ประกอบด้วยกลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์การแพทย์ แพทยศาสตร์ สาธารณสุข เทคนิคการแพทย์ พยาบาลศาสตร์ ทันตแพทยศาสตร์ สังคมศาสตร์การแพทย์ และอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง

(3) สาขาวิทยาศาสตร์เคมีและเภสัช ประกอบด้วยกลุ่มวิชาอินทรีย์เคมี อินทรีย์เคมีชีวเคมี เคมีอุตสาหกรรม อาหารเคมี เคมีโพลีเมอร์ เคมีวิเคราะห์ ฟีโตรีเคมี เคมีสิ่งแวดล้อม เคมีเทคนิค นิวเคลียร์เคมี เคมีเชิงฟิสิกส์ เคมีชีวภาพ เภสัชเคมีและเภสัชวิเคราะห์ เภสัชอุตสาหกรรม เภสัชกรรม เภสัชวิทยาและพิษวิทยา เครื่องสำอาง เภสัชเวท เภสัชชีวภาพ และอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง

(4) สาขาเกษตรศาสตร์และชีววิทยา ประกอบด้วยกลุ่มวิชาทรัพยากรพืช การป้องกันกำจัดศัตรูพืช ทรัพยากรสัตว์ ทรัพยากรประมง ทรัพยากรป่าไม้ ทรัพยากรน้ำเพื่อการเกษตร อุตสาหกรรมเกษตร ระบบเกษตร ทรัพยากรดิน ธุรกิจด้านการเกษตร วิศวกรรมและเครื่องจักรกลการเกษตร สิ่งแวดล้อมทางการเกษตร วิทยาศาสตร์ชีวภาพ และอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง

(5) สาขาวิศวกรรมศาสตร์และอุตสาหกรรมวิจัย ประกอบด้วยกลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีพื้นฐานทางวิศวกรรมศาสตร์ วิศวกรรมศาสตร์ อุตสาหกรรมวิจัย และอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง

(6) สาขาปรัชญา ประกอบด้วยกลุ่มวิชาปรัชญา ประวัติศาสตร์ โบราณคดี วรรณคดี ศิลปกรรม ภาษา สถาปัตยกรรม ศาสนา และอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง

(7) สาขานิติศาสตร์ ประกอบด้วยกลุ่มวิชากฎหมายมหาชน กฎหมายเอกชน กฎหมายอาญา กฎหมายเศรษฐกิจ กฎหมายธุรกิจ กฎหมายระหว่างประเทศ กฎหมายวิธีพิจารณาความ และอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง

(8) สาขารัฐศาสตร์และรัฐประศาสนศาสตร์ ประกอบด้วยกลุ่มวิชาความสัมพันธ์ระหว่างประเทศ นโยบายศาสตร์ อุดมการณ์ทางการเมือง สถาบันทางการเมือง ชีวิตทางการเมือง สังคมวิทยาทางการเมือง ระบบการเมือง ทฤษฎีการเมือง รัฐประศาสนศาสตร์ มติสารธารณะ ยุทธศาสตร์เพื่อความมั่นคง เศรษฐศาสตร์การเมือง และอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง

(9) สาขาเศรษฐศาสตร์ ประกอบด้วยกลุ่มวิชาเศรษฐศาสตร์ พาณิชยศาสตร์ บริหารธุรกิจ การบัญชี และอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง

(10) สาขาสังคมวิทยา ประกอบด้วยกลุ่มวิชาสังคมวิทยา ประชากรศาสตร์มานุษยวิทยา จิตวิทยาสังคม ปัญหาสังคมและสังคมสงเคราะห์ อาชญาวิทยา กระบวนการยุติธรรม นานุษย์นิเวศวิทยาและนิเวศวิทยาสังคม พัฒนาสังคม ภูมิปัญญาท้องถิ่น ภูมิศาสตร์สังคม การศึกษาความเสมอภาคระหว่างเพศ คติชนวิทยา และอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง

/ (11) สาขาเทคโนโลยี...

(11) สาขาเทคโนโลยีสารสนเทศและนิเทศศาสตร์ ประกอบด้วยกลุ่มวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ โทรคมนาคม การสื่อสารด้วยดาวเทียม การสื่อสารเครือข่าย การสำรวจและรับรู้จากระยะไกล ระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ สารสนเทศศาสตร์ นิเทศศาสตร์ บรรณารักษศาสตร์ เทคนิคพิพิธภัณฑสถานและภัณฑาคาร และอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง

(12) สาขาการศึกษา ประกอบด้วยกลุ่มวิชาพื้นฐานการศึกษา หลักสูตรและการสอน การวัดและการประเมินผลการศึกษา เทคโนโลยีการศึกษา บริหารการศึกษา จิตวิทยาและการแนะแนว การศึกษา การศึกษานอกโรงเรียน การศึกษาพิเศษ พลศึกษาและอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง

ข้อ 4 ข้อกำหนดนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันนี้เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ 4 ธันวาคม 2551

(ลงชื่อ) อานนท์ บุญยรัตเวช  
(ศาสตราจารย์ อานนท์ บุญยรัตเวช)  
เลขาธิการคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ

สำเนาถูกต้อง



(นวยรัตเวช บุญย)

หัวหน้าส่วนวิจัยเกษตรศึกษา

ใบนำส่งเอกสารในการเสนอวิทยานิพนธ์เพื่อขอรับรางวัลวิทยานิพนธ์

ชื่อวิทยานิพนธ์ (ภาษาไทย).....

ได้จัดส่งเอกสาร จำนวนอย่างละ 15 ชุด (ตัวจริง 1 ชุด สำเนา 14 ชุด) และเอกสารต่างๆ เพื่อขอรับรางวัลฯ ดังนี้

1. ใบนำส่งเอกสารในการเสนอวิทยานิพนธ์เพื่อขอรับรางวัลวิทยานิพนธ์ (แบบ วช. 1 ว) จำนวน 15 ชุด
2. ใบเสนอวิทยานิพนธ์เพื่อขอรับรางวัลวิทยานิพนธ์ (แบบ วช. 2 ว) จำนวน 15 ชุด
3. บทคัดย่อวิทยานิพนธ์ ทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษ จำนวน 15 ชุด
4. วิทยานิพนธ์ จำนวน 7 เล่ม
5. สำเนาปริญญาบัตรระดับปริญญาเอกหรือหนังสือรับรองว่าสำเร็จการศึกษา จำนวน 7 ชุด
6. หนังสือแสดงความเป็นเจ้าของวิทยานิพนธ์ในกรณีที่เป็นวิทยานิพนธ์ของนิติบุคคล หน่วยงานภาครัฐบาลหรือภาคเอกชน โดยได้รับการยินยอมจากอธิการบดี คณบดี หรือ ตำแหน่งที่เทียบเท่า (แบบ วช. 3 ว) จำนวน 7 ชุด (ฉบับจริง 1 ชุด สำเนา 6 ชุด)
7. สิ่งพิมพ์ วารสาร เอกสารอื่น หรือสำเนาสิ่งพิมพ์ที่ได้ลงพิมพ์เผยแพร่วิทยานิพนธ์แล้ว จำนวนอย่างละ 7 ชุด (หากเนื้อที่ไม่พอก็สามารถเพิ่มจำนวนหน้าได้) ได้แก่

7.1 .....

7.2 .....

7.3 .....

8. ข้อมูลการอ้างอิง (Citation) วิทยานิพนธ์ของท่านในครั้งนี ทั้งในประเทศและต่างประเทศ และเอกสารที่เกี่ยวข้องอื่นๆ จำนวนอย่างละ 7 ชุด (หากเนื้อที่ไม่พอก็สามารถเพิ่มจำนวนหน้าได้) ได้แก่

8.1 .....

8.2 .....

8.3 .....

9. ข้อมูลอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องและเป็นประโยชน์ต่อการพิจารณา  
ทั้งนี้ ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อความข้างต้นถูกต้องทุกประการ

ลายมือชื่อผู้ส่งเอกสาร .....

(.....)

วันที่ ..... เดือน ..... พ.ศ. ....

ลายมือชื่อผู้รับเอกสาร .....

(.....)

วันที่ ..... เดือน ..... พ.ศ. ....

**ใบเสนอวิทยานิพนธ์เพื่อขอรับรางวัลวิทยานิพนธ์  
จากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ**

ข้อ 1 ชื่อวิทยานิพนธ์ (ภาษาไทย) .....

.....  
(ภาษาอังกฤษ) .....

ข้อ 2 สาขาวิชาการที่เสนอขอรับรางวัล (ระบุชื่อสาขาวิชาการและกลุ่มวิชาการของสภาวิจัยแห่งชาติ)

.....

ข้อ 3 การตีพิมพ์เผยแพร่หรือการเสนอวิทยานิพนธ์ในที่ประชุมวิชาการ

.....

ข้อ 4 ประวัติของผู้ทำวิทยานิพนธ์

ชื่อ (นาย/นาง/นางสาว) .....นามสกุล .....

Name (Mr. / Mrs. / Miss) .....Sumame .....

สัญชาติ .....

คุณวุฒิ .....

อาชีพ ..... ตำแหน่ง .....

หน่วยงานที่สังกัด .....

.....

รหัสไปรษณีย์ ..... หมายเลขโทรศัพท์ .....

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ (E-mail).....

ที่อยู่ติดต่อได้ .....

.....

รหัสไปรษณีย์ ..... หมายเลขโทรศัพท์ .....

หมายเลขโทรศัพท์เคลื่อนที่ .....

/ ข้อ 5 ...

ข้อ 5 ประวัติการศึกษาตั้งแต่ระดับปริญญาตรีจนถึงระดับปริญญาเอก

ปีที่สำเร็จ การศึกษา	ระดับปริญญา	อักษรย่อปริญญา สาขาวิชา (วิชาเอก)	สถาบันการศึกษา	
			ชื่อ	ประเทศ
.....	.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....	.....

ข้อ 6 ระบุรายละเอียดเกี่ยวกับวิทยานิพนธ์ที่เสนอขอรับรางวัล

- (1) ความสำคัญและที่มาของหัวข้อการวิจัยที่จัดทำเป็นวิทยานิพนธ์ .....
- (2) งานวิจัยที่เกี่ยวข้องและเอกสารอ้างอิง .....
- (3) วัตถุประสงค์ของการวิจัย .....
- (4) ระเบียบวิธีวิจัย .....
- (5) ขอบเขตของการวิจัย .....
- (6) ระยะเวลาทำการวิจัย ..... ปี..... เดือน.....  
ตั้งแต่วันที่ ..... เดือน ..... พ.ศ. .... ถึง วันที่ ..... เดือน .....  
พ.ศ. ....
- (7) สถานที่ทำการวิจัย ทดลอง หรือเก็บข้อมูล .....
- (8) งบประมาณที่ใช้ในการวิจัย ระบุสถานบันที่ให้ทุนอุดหนุนการวิจัยด้วย .....

/ (9) สรุปล..

(9) สรุปผลการวิจัย .....

(10) ประโยชน์ที่ได้รับจากการวิจัย .....

ข้อ 7 ประวัติของอาจารย์ที่ปรึกษาหลัก

ชื่อ (นาย/นาง/นางสาว) ..... นามสกุล .....

Name (Mr. / Mrs. / Miss) ..... Surname .....

สัญชาติ ..... ตำแหน่งทางวิชาการ .....

อาชีพ ..... หน่วยงานที่สังกัด .....

ตำแหน่ง .....

สถานที่ที่สามารถติดต่อได้ .....

หมายเลขโทรศัพท์ ..... รหัสไปรษณีย์ .....

ข้อ 8 ระบุชื่อบุคคลหรือสถาบันที่อ้างถึง ซึ่งสามารถติดต่อสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ 3 ชื่อ

.....  
.....  
.....

ทั้งนี้ ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อความข้างต้นถูกต้องทุกประการ

ลายมือชื่อผู้ทำวิทยานิพนธ์ .....

(.....)

วันที่ ..... เดือน ..... พ.ศ. ....

ลายมือชื่ออาจารย์ที่ปรึกษาหลัก .....

(.....)

วันที่ ..... เดือน ..... พ.ศ. ....

## คำชี้แจงประกอบแบบ วข. 2 ว

- ข้อ 1 ระบุชื่อวิทยานิพนธ์ทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษ
- ข้อ 2 ระบุชื่อสาขาวิชาการที่ทำการวิจัยว่าอยู่ในสาขาวิชาการและกลุ่มวิชาการใด ดังต่อไปนี้
- (1) สาขาวิทยาศาสตร์กายภาพและคณิตศาสตร์ ประกอบด้วยกลุ่มวิชาคณิตศาสตร์และสถิติ ฟิสิกส์ ดาราศาสตร์ วิทยาศาสตร์เกี่ยวกับโลกและอวกาศ ธรณีวิทยา อุทกวิทยา สมุทรศาสตร์ อุตุนิยมวิทยา ฟิสิกส์ของสิ่งแวดล้อม และอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง
  - (2) สาขาวิทยาศาสตร์การแพทย์ ประกอบด้วยกลุ่มวิชา วิทยาศาสตร์การแพทย์ แพทยศาสตร์ สาธารณสุข เทคนิคการแพทย์ พยาบาลศาสตร์ ทันตแพทยศาสตร์ สังคมศาสตร์การแพทย์ และอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง
  - (3) สาขาวิทยาศาสตร์เคมีและเภสัช ประกอบด้วยกลุ่มวิชา อนินทรีย์เคมี อินทรีย์เคมี ชีวเคมี เคมี-อุตสาหกรรม อาหารเคมี เคมีโพลีเมอร์ เคมีวิเคราะห์ ปิโตรเคมี เคมีสิ่งแวดล้อม เคมีเทคนิค นิวเคลียร์เคมี เคมีเชิงฟิสิกส์ เคมีชีวภาพ เภสัชเคมีและเภสัชวิเคราะห์ เภสัชอุตสาหกรรม เภสัชกรรม เภสัชวิทยาและพิษวิทยา เครื่องสำอาง เภสัชเวท เภสัชชีวภาพ และอื่นๆที่เกี่ยวข้อง
  - (4) สาขาเกษตรศาสตร์และชีววิทยา ประกอบด้วยกลุ่มวิชา ทรัพยากรพืช การป้องกันกำจัดศัตรูพืช ทรัพยากรสัตว์ ทรัพยากรประมง ทรัพยากรป่าไม้ ทรัพยากรน้ำเพื่อการเกษตร อุตสาหกรรมเกษตร ระบบเกษตรทรัพยากรดิน ธุรกิจการเกษตร วิศวกรรมและเครื่องจักรกลการเกษตร สิ่งแวดล้อมทางการเกษตร วิทยาศาสตร์ชีวภาพ และอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง
  - (5) สาขาวิศวกรรมศาสตร์และอุตสาหกรรมวิจัย ประกอบด้วยกลุ่มวิชา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี พื้นฐานทางวิศวกรรมศาสตร์ วิศวกรรมศาสตร์ อุตสาหกรรมวิจัย และอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง
  - (6) สาขาปรัชญา ประกอบด้วยกลุ่มวิชา ปรัชญา ประวัติศาสตร์ โบราณคดี วรรณคดี ศิลปกรรมภาษา สถาปัตยกรรม ศาสนา และอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง
  - (7) สาขานิติศาสตร์ ประกอบด้วยกลุ่มวิชา กฎหมายอาญา กฎหมายเศรษฐกิจ กฎหมายมหาชน กฎหมายเอกชน กฎหมายธุรกิจ กฎหมายระหว่างประเทศ กฎหมายวิธีพิจารณาความและอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง
  - (8) สาขารัฐศาสตร์และรัฐประศาสนศาสตร์ ประกอบด้วยกลุ่มวิชา ความสัมพันธ์ระหว่างประเทศ นโยบายศาสตร์ ยุคมการณ์ทางการเมือง สถาบันทางการเมือง ชีวิตทางการเมือง สังคมวิทยาทางการเมือง ระบบการเมือง ทฤษฎีการเมือง รัฐประศาสนศาสตร์ มติสาธารณะ ยุทธศาสตร์ เพื่อความมั่นคง เศรษฐศาสตร์การเมือง และอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง
  - (9) สาขามนุษยศาสตร์ ประกอบด้วยกลุ่มวิชา เศรษฐศาสตร์ พหุศาสตร์ บริหารธุรกิจการบัญชี และอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

/(10) สาขา ...

- (10) สาขาสังคมวิทยา ประกอบด้วยกลุ่มวิชา สังคมวิทยา ประชากรศาสตร์ มนุษยวิทยา จิตวิทยาสังคม ปัญหาสังคมและสังคมสงเคราะห์ อาชญาวิทยา กระบวนการยุติธรรม มนุษย์นิเวศวิทยาและนิเวศวิทยา-สังคม พัฒนาสังคม ภูมิปัญญาท้องถิ่น ภูมิศาสตร์สังคม การศึกษาความสัมพันธ์ระหว่างเพศ คติชนวิทยา และอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง
- (11) สาขาเทคโนโลยีสารสนเทศและนิเทศศาสตร์ ประกอบด้วยกลุ่มวิชา วิทยาการคอมพิวเตอร์ โทรคมนาคม การสื่อสารด้วยดาวเทียม การสื่อสารเครือข่าย การสำรวจและรับรู้จากระยะไกลระบบสารสนเทศ ภูมิศาสตร์ สารสนเทศศาสตร์ นิเทศศาสตร์ บรรณารักษศาสตร์ เทคโนโลยีพิพิธภัณฑ์และภัณฑาคาร และอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง
- (12) สาขาการศึกษา ประกอบด้วยกลุ่มวิชา พื้นฐานการศึกษา หลักสูตรและการสอน การวัดและการประเมินผลการศึกษา เทคโนโลยีการศึกษา บริหารการศึกษา จิตวิทยาและการแนะแนวการศึกษา การศึกษานอกโรงเรียน การศึกษาพิเศษ พลศึกษาและอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง
- ข้อ 3 ระบุว่าวิทยานิพนธ์นี้ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่หรือมีการเสนอในที่ประชุมวิชาการใดบ้าง
- ข้อ 4 ระบุรายละเอียดเกี่ยวกับผู้ทำวิทยานิพนธ์ ได้แก่ ชื่อ นามสกุล ทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษ สัญชาติ ภูมิลำเนา อาชีพ ตำแหน่ง หน่วยงานที่สังกัด พร้อมหมายเลขโทรศัพท์ ที่อยู่ติดต่อได้ พร้อมหมายเลข-โทรศัพท์ที่สามารถติดต่อได้สะดวก
- ข้อ 5 ระบุรายละเอียดเกี่ยวกับประวัติการศึกษาของผู้ทำวิทยานิพนธ์ตั้งแต่ ระดับปริญญาตรีถึงปริญญาเอก ได้แก่ ปีที่จบการศึกษา ระดับปริญญา อักษรย่อปริญญา สาขาวิชา (วิชาเอก) ชื่อสถาบันการศึกษา ประเทศ
- ข้อ 6 ระบุรายละเอียดเกี่ยวกับวิทยานิพนธ์ที่เสนอขอรับรางวัล
- (1) แสดงแนวความคิดพื้นฐานหรือปัญหาและอุปสรรคทางวิชาการที่มีความสำคัญหรือมีความจำเป็นที่ได้ทำการวิจัยเรื่องนี้
  - (2) กล่าวถึงความเกี่ยวข้องและความสัมพันธ์ของผลงานวิจัยนี้ กับผลงานวิจัยอื่นๆ ทั้งในประเทศและต่างประเทศว่าเคยมีใครทำการวิจัยมาแล้ว ทำที่ไหน เมื่อไร ก้าวหน้าไปแค่ไหน ฯลฯ และเอกสารอ้างอิง
  - (3) แสดงวัตถุประสงค์หรือเป้าหมายของการวิจัยให้ชัดเจน เรียงตามลำดับความสำคัญเป็นข้อ ๆ แต่ละข้ออธิบายว่าทำไมจึงเลือกวัตถุประสงค์นั้นๆ มีความสำคัญหรือน่าสนใจอย่างไร
  - (4) ระเบียบวิธีวิจัยที่ใช้ ได้แก่
    - ก. ขั้นตอนและวิธีการเก็บข้อมูล อธิบายอย่างชัดเจนว่า เก็บข้อมูลโดยวิธีใด อย่างไร และทำไมจึงเลือกใช้วิธีเก็บรวบรวมข้อมูลดังกล่าว
    - ข. ขั้นตอนและวิธีการวิเคราะห์ข้อมูล การวิเคราะห์และตีความข้อมูลอย่างละเอียด

- (5) ระบุขอบเขตของการวิจัยอย่างชัดเจนว่าครอบคลุมถึงอะไรบ้าง
  - (6) ระบุระยะเวลาที่ใช้ในการวิจัย ตั้งแต่เริ่มต้นจนกระทั่งสิ้นสุดการวิจัย
  - (7) ระบุสถานที่ที่ใช้เป็นที่ทำการวิจัยให้ชัดเจน โดยระบุสถานที่ทำการทดลองหรือสถานที่เก็บข้อมูลว่าอยู่ที่ใด พร้อมทั้งแสดงเหตุผลประกอบด้วยว่าเหตุใดจึงเลือกสถานที่ดังกล่าว
  - (8) ระบุจำนวนเงินงบประมาณค่าใช้จ่ายในการวิจัย ตั้งแต่เริ่มต้นจนกระทั่งสิ้นสุดการวิจัย และชี้แจงสถานที่ให้ทุนอุดหนุนการวิจัยด้วย
  - (9) สรุปผลการวิจัยอย่างชัดเจน โดยระบุว่าผลการวิจัยที่ได้เป็นอย่างไรสอดคล้องกับสมมติฐานในการวิจัยที่ตั้งไว้หรือไม่
  - (10) ระบุประโยชน์ที่ได้รับจากการวิจัยโดยละเอียด ตลอดจนการนำผลการวิจัยไปใช้ประโยชน์ทั้งในด้านวิชาการ และในด้านการที่ประชาชนจะได้รับประโยชน์ทั้งทางตรงและทางอ้อม
- ข้อ 7 ระบุรายละเอียดเกี่ยวกับอาจารย์ที่ปรึกษาหลัก ได้แก่ ชื่อ นามสกุล ทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษ สัญชาติ ภูมิลำเนา ตำแหน่งทางวิชาการ หน่วยงานที่สังกัดพร้อมหมายเลขโทรศัพท์ ที่อยู่ติดต่อได้ พร้อมหมายเลขโทรศัพท์ ซึ่งสามารถติดต่อได้สะดวก
- ข้อ 8 ระบุชื่อบุคคลและสถานที่อ้างอิง พร้อมสถานที่อยู่ซึ่งสามารถติดต่อสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม 3 ชื่อ
- ข้อ 9 ลงนามมือชื่อผู้ทำวิทยานิพนธ์ / อาจารย์ที่ปรึกษาหลัก และวัน เดือน ปี ที่เสนอวิทยานิพนธ์เพื่อขอรับรางวัลฯ

## หนังสือแสดงความเป็นเจ้าของวิทยานิพนธ์

ชื่อ (นาย/นาง/นางสาว) ..... นามสกุล .....

อาชีพ ..... ตำแหน่ง .....

หน่วยงานที่สังกัด .....

ยินยอมให้ (นาย/นาง/นางสาว) ..... นามสกุล .....

อาชีพ ..... ตำแหน่ง .....

หน่วยงานที่สังกัด .....

ซึ่งเป็นผู้ทำวิทยานิพนธ์ เรื่อง “ .....

..... ”

เสนอวิทยานิพนธ์เรื่องดังกล่าวเพื่อขอรับรางวัลวิทยานิพนธ์ ประจำปี .....

จากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ และไม่ขัดข้องที่จะให้ผู้ทำวิทยานิพนธ์ได้รับรางวัล หากวิทยานิพนธ์

เรื่องดังกล่าวได้รับรางวัล

ทั้งนี้ วิทยานิพนธ์ฉบับนี้ มหาวิทยาลัยพิจารณาให้ความเห็นว่า คุณภาพวิทยานิพนธ์เล่มนี้เป็น ดังนี้

(โปรดกากบาทเพียงข้อเดียวในข้อ ก. หรือ ข.) ดังนี้

- ก. มหาวิทยาลัยให้คะแนนในระดับดังนี้ (โปรดระบุ)
- ดีมาก                       ดี                       พอใช้
- ข. มหาวิทยาลัยให้คะแนนเพียงระดับเดียวคือ ผ่าน

ขอรับรองว่าข้อความข้างต้นถูกต้องทุกประการ

(ลงชื่อ) .....

( .....

วันที่ ..... เดือน ..... พ.ศ. ....

- หมายเหตุ** 1. ตามแบบ วช. 3 ว กรณีที่วิทยานิพนธ์ที่เป็นกรรมสิทธิ์ (เจ้าของ) ของมหาวิทยาลัยขอให้ผู้เสนอ
- วิทยานิพนธ์ ส่งหนังสือแสดงความเป็นเจ้าของวิทยานิพนธ์ให้สำนักงานฯ โดยอธิการบดี หรือ
- ตำแหน่งที่เทียบเท่า เป็นผู้ลงชื่อในหนังสือแสดงความเป็นเจ้าของวิทยานิพนธ์ นั้น
2. กรณีที่วิทยานิพนธ์เป็นกรรมสิทธิ์ของท่านให้ท่านจัดทำหนังสือแสดงความเป็นเจ้าของ
- วิทยานิพนธ์ขึ้นมาใหม่ ตามแบบฟอร์มนี้ ส่งให้สำนักงานฯ ด้วย