



งานนำเสนอประกอบการชี้แจงงบประมาณ รายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569

สำนักงานราชบัณฑิตยสภา

เสนอต่อคณะกรรมการวิสามัญพิจารณาศึกษา
ร่างพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569
วุฒิสภา

วิสัยทัศน์

สำนักงานราชบัณฑิตยสภา

เป็นสถาบันหลักของเครือข่ายทางปัญญาแห่งชาติ

และเป็นองค์การพัฒนาความรู้

ที่สามารถเป็นแหล่งอ้างอิงทางวิชาการ



พันธกิจ

01

ค้นคว้า วิจัย และบํารุงสรรพวิชา แล้วนำผลงานที่ได้สร้างสรรค์ออกเผยแพร่ให้เป็น
คุณประโยชน์แก่ประเทศและประชาชน

02

ติดต่อแลกเปลี่ยนความรู้และประสบการณ์ทางวิชาการกับองค์การปราชญ์
และสถาบันทางวิชาการอื่น ๆ ทั้งในประเทศและต่างประเทศ

03

ให้ความเห็น คำแนะนำ และคำปรึกษาทางวิชาการแก่นายกรัฐมนตรีหรือคณะรัฐมนตรี

04

จัดการศึกษาอบรมและพัฒนาทางวิชาการเกี่ยวกับภาษาไทย ภาษาไทยถิ่น และสาขาวิชา
ตามมาตรา 10 และให้ประกาศนียบัตรชั้นสูง ประกาศนียบัตร สัมฤทธิบัตร และวุฒิปบัตร
แก่ผู้สำเร็จการศึกษาอบรมและพัฒนาทางวิชาการ ทั้งนี้ ตามข้อบังคับราชบัณฑิตยสภา

05

ให้บริการทางวิชาการแก่ส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ หน่วยงานอิสระตามรัฐธรรมนูญ
องค์การมหาชน หน่วยงานอื่นของรัฐ สถาบันการศึกษา หน่วยงานของเอกชน และประชาชน

พันธกิจ

06

ดำเนินงานเกี่ยวกับการจัดทำพจนานุกรม สารานุกรม อักษรานุกรม อนุกรมวิธาน การบัญญัติศัพท์ วิชาการสาขาต่าง ๆ รวมทั้งการจัดทำพจนานุกรมศัพท์วิชาการ ภาษาต่างประเทศเป็นภาษาไทย และงานวิชาการอื่น ๆ

07

กำหนดหลักเกณฑ์ต่าง ๆ เกี่ยวกับการใช้ภาษาไทย การอนุรักษ์ภาษาไทย มิให้แปรเปลี่ยนไปในทางที่เสื่อม การส่งเสริมภาษาไทยซึ่งเป็นเอกลักษณ์ของชาติให้ปรากฏเด่นชัดยิ่งขึ้น

08

ส่งเสริมและสนับสนุนให้มีการแปลสรรพวิชาจากภาษาอื่นเป็นภาษาไทย หรือจากภาษาไทยเป็นภาษาอื่น

09

จัดสวัสดิการ การสงเคราะห์และสิทธิประโยชน์อื่นแก่สมาชิกราชบัณฑิตยสภา ทั้งนี้ ตามระเบียบราชบัณฑิตยสภา

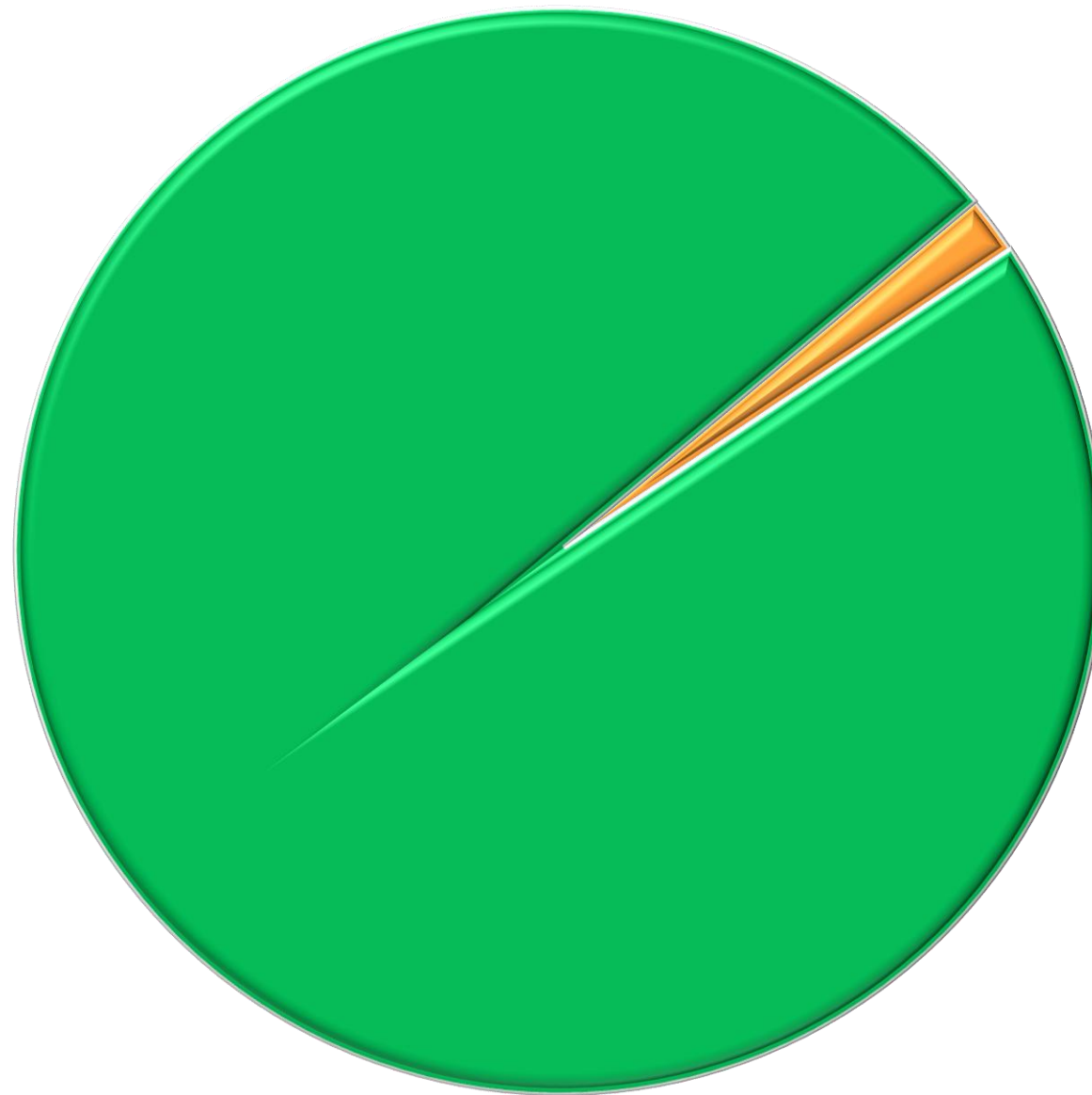
10

ปฏิบัติการอื่นตามที่กฎหมายกำหนดให้เป็นอำนาจหน้าที่ของสำนักงานราชบัณฑิตยสภา

ภาพรวมงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569

งบประมาณรวม 166.1477 ล้านบาท

รายจ่ายประจำ
163.2951 ล้านบาท
คิดเป็น ร้อยละ 98.28



รายจ่ายลงทุน
2.8526 ล้านบาท
คิดเป็น ร้อยละ 1.72

*ไม่มีเงินนอกงบประมาณ

งบประมาณปี พ.ศ. 2569 ตามกลุ่มแผนงาน

งบประมาณรวม 166.1477 ล้านบาท

แผนงานพื้นฐาน
จำนวน 11.9598 ล้านบาท
ร้อยละ 7.20

แผนงานยุทธศาสตร์
จำนวน 61.6472 ล้านบาท
ร้อยละ 37.10



แผนงานบุคลากรภาครัฐ
จำนวน 92.5407 ล้านบาท
ร้อยละ 55.70

การปรับลดงบประมาณในชั้นกรรมการธิการของสภาผู้แทนราษฎร

ไม่มีการปรับลดงบประมาณ

ภาพรวมแผนงาน จำแนกตามงบรายจ่าย

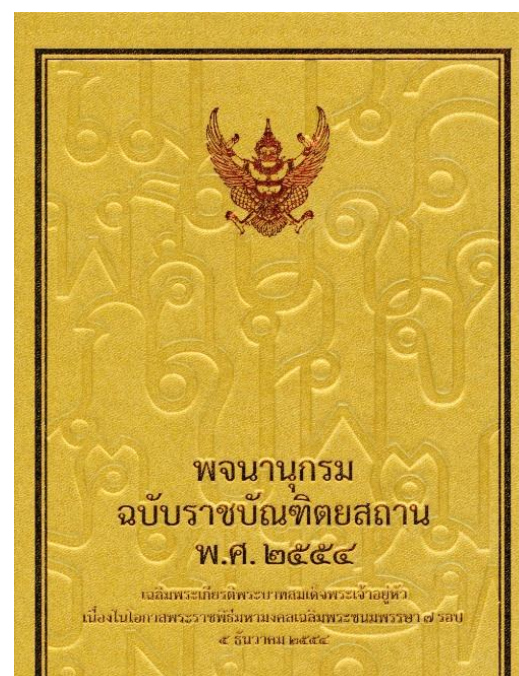
หน่วย : บาท

แผนงาน – ผลผลิต/โครงการ (ทุกแผนงาน)	งบบุคลากร	งบดำเนินงาน	งบลงทุน	งบอุดหนุน	งบรายจ่ายอื่น	รวมทั้งสิ้น
งบประมาณรวม	27.5199	125.0052	2.032	0.073	11.5176	166.1477
1. แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนา ศักยภาพคนตลอดช่วงชีวิต	-	48.0976	2.0320	-	11.5176	61.6472
2. แผนงานพื้นฐาน ด้านการพัฒนาและเสริมสร้าง ศักยภาพทรัพยากรมนุษย์	-	11.8868	-	0.0730	-	11.9598
3. แผนงานบุคลากรภาครัฐ	27.5199	65.0208	-	-	-	92.5407

โครงการที่สำคัญ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569

1.กิจกรรม ประชุมคณะกรรมการวิชาการ

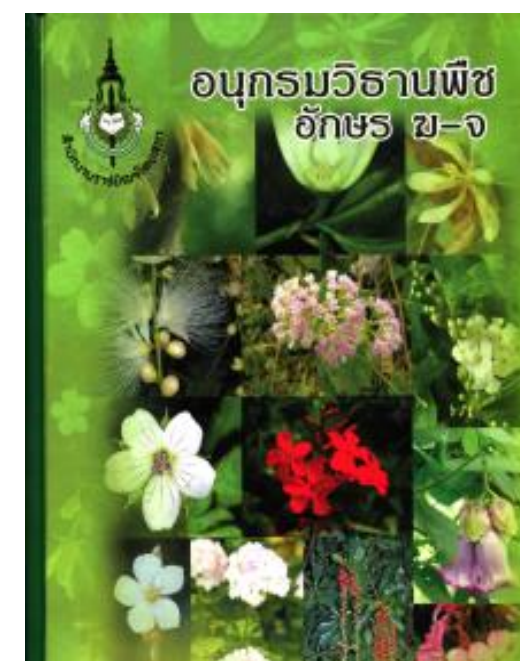
สร้างองค์ความรู้ทางวิชาการในศาสตร์สาขาต่าง ๆ 27,000 คำ/เรื่อง/องค์ความรู้/ตอน



พจนานุกรม



สารานุกรม



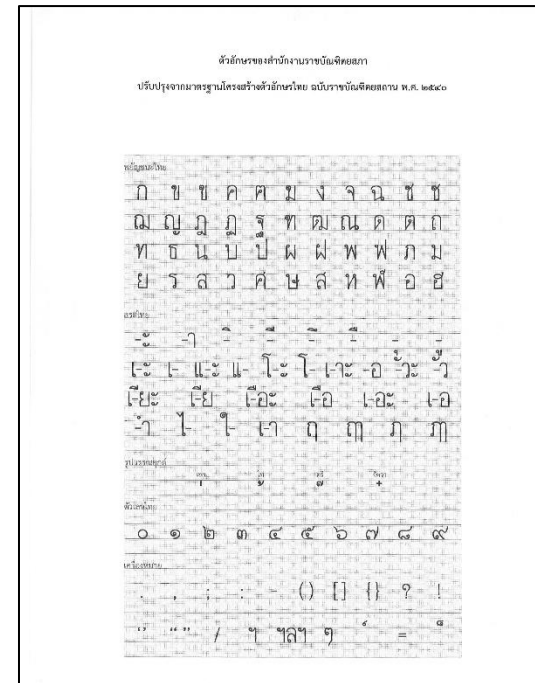
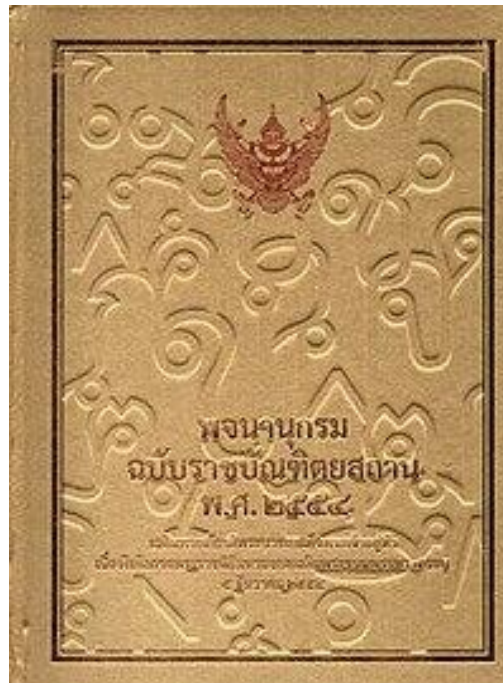
อนุกรมวิธาน



หลักเกณฑ์ทางภาษา

2. กิจกรรมการจัดงานสัปดาห์วันภาษาไทย

ส่งเสริมการใช้ภาษาไทยในด้านการฟัง การพูด การอ่าน และการเขียน



กิจกรรมเสวนาวิชาการ



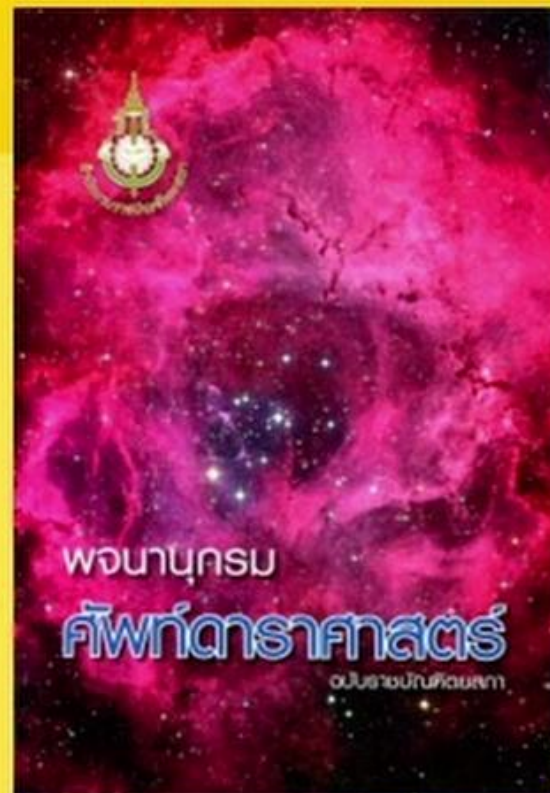
3. กิจกรรมเนื่องในโอกาสราชบัณฑิตยสภาครบรอบ 100 ปี



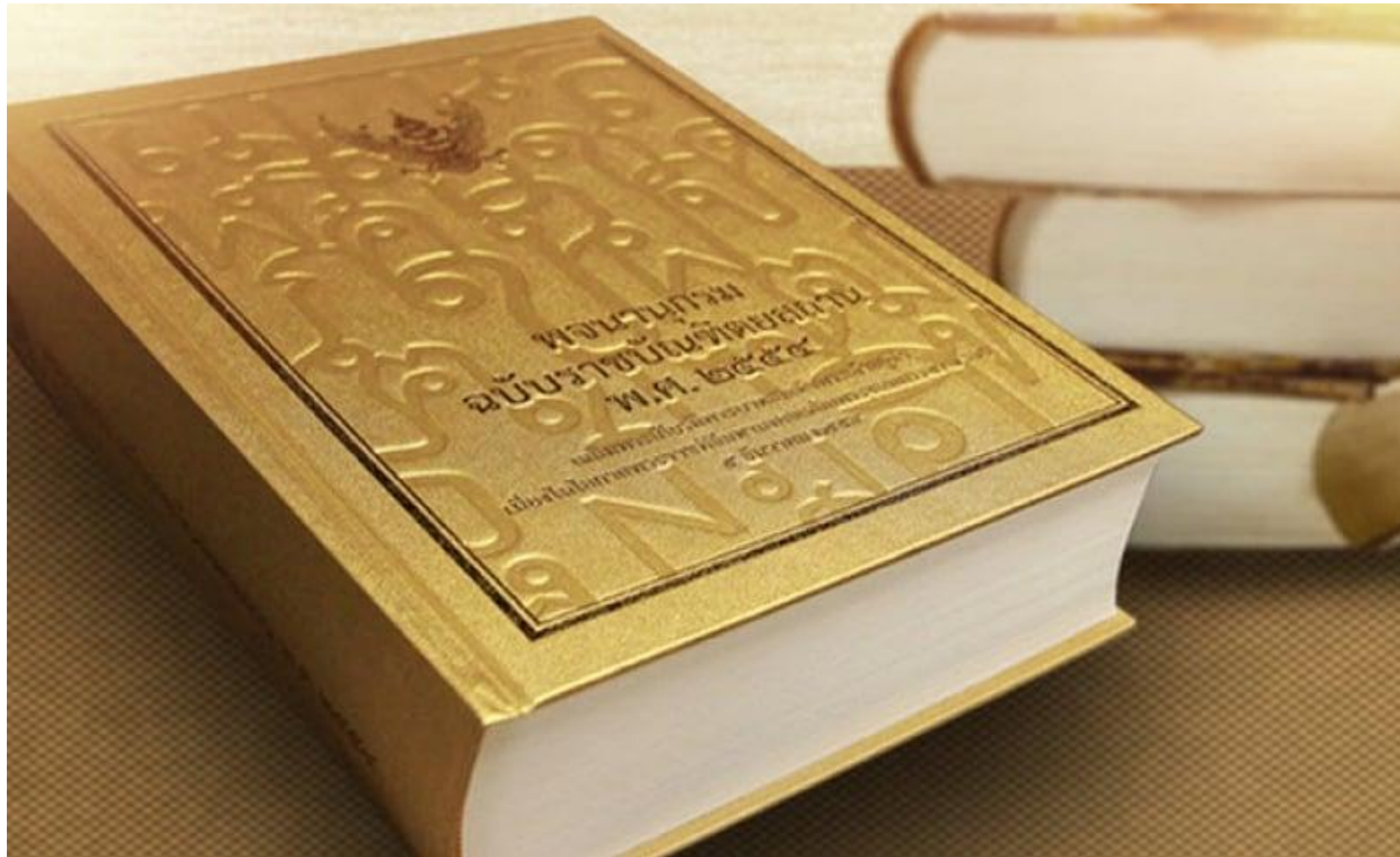
4. กิจกรรมพิมพ์หนังสือและสื่อสิ่งพิมพ์ทางวิชาการ

ผลิตหนังสือและสื่อสิ่งพิมพ์ทางวิชาการ
ทั้งรูปแบบรูปเล่ม และ e-book ไม่ต่ำกว่า 12 รายการ

ตัวอย่างหนังสือ



5. กิจกรรมการจัดพิมพ์พจนานุกรม ฉบับราชบัณฑิตยสภา ครบ 100 ปี พ.ศ. 2569



6. กิจกรรมการดำเนินงานเครือข่ายสหวิทยาการแห่งสำนักงานราชบัณฑิตยสภา







การประชุมทางวิชาการเนื่องในวสันตวิษุวัต ครั้งที่ 15

เรื่อง “การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำผ่านการวิจัย แบบสหวิทยาการ : กรณีน้ำท่วมและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ”



นายสุกhot คีร์นิล
รัฐมนตรีประจำสำนักนายกรัฐมนตรี
ประธานในพิธีเปิด

ปาฐกถาพิเศษ เรื่อง

“บทบาทของรัฐบาล
ในการใช้สหวิทยาการเป็นเครื่องมือ
แก้ไขปัญหาประเทศ”



ศ. นพ.สุรพล จิสรศิริกุล
นายกรัฐมนตรีพิเศษ
นายกรัฐมนตรีพิเศษ



ศ. นพ.มยุกร วิษรกุลย์
ประธานคณะกรรมการ
สหวิทยาการเพื่อการวิจัยและพัฒนา



นางสาวเสาวรีย์ มุสาธิตการ
รองผู้อำนวยการ
ผู้อำนวยการสำนักบริหารวิทยะภัณฑ์

ภาคเช้าเวลา 09.00-12.00 น.

การอภิปรายทางวิชาการ เรื่อง

การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำด้วยการวิจัย แบบสหวิทยาการ : กรณีน้ำท่วมและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ



ดร.วิทน กรพิยสมพร
รองผู้อำนวยการกองแผนงาน
ผู้แทนผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร



นางพิชาริณี สุวรรณิ
รองเลขาธิการ ด้านนโยบายและยุทธศาสตร์
ผู้แทนเลขาธิการสำนักบริหารทรัพยากรน้ำแห่งชาติ



ดร.เรนศรี สมบูรณ์
ผู้อำนวยการสำนักบริหารการนำ
และอุทกวิทยา
ผู้แทนอธิบดีกรมชลประทาน



นายพาทา มรรชกวี
ผู้อำนวยการส่วนวิศวกรรมและพัฒนาระบบการตรวจวัดดินไหว
รักษาการในตำแหน่งผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้าน
พัฒนาระบบงานพยากรณ์อุทกภัยบริเวณชาย
ผู้แทนอธิบดีกรมอุทกภัยวิทยา



รศ. ดร.สุชาติ กุลธนกุลวงศ์
ประธานแผนงานวิจัยเพื่อแก้ปัญหาการบริหารจัดการน้ำ
สำนักบริหารการวิจัยแห่งชาติ



ศ. ดร.เดช จันทระ
ราชบัณฑิต ประธานฝ่ายบริหารการนำ
และการวิจัย ราชบัณฑิตสภา

วันเสาร์ที่ 31 พฤษภาคม พ.ศ. 2568

ณ โรงแรมเซ็นทารา ไทฟ์ ศูนย์ราชการ และคอนเวนชันเซ็นเตอร์ แจ้งวัฒนะ



สแกน QR CODE
เพื่อลงทะเบียน



สำนักงานราชบัณฑิตยสภา
 โดยคณะกรรมการสภากวีชาดเพื่อการวิจัยและพัฒนา
 ร่วมกับมหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์
 ขอเชิญเข้าร่วมการประชุมวิชาการเนื่องในวันสภากวีชาด ครั้งที่ ๑๔
เรื่อง “ธรรมภิบาลกับการพัฒนาที่ยั่งยืน”

เวลา ๐๙.๐๐-๑๒.๐๐ น. การอภิปรายเรื่อง “ธรรมภิบาลกับการพัฒนาที่ยั่งยืน”



พลเอก จอห์น กุลละวณิช
 ประธานาธิบดีเครือชาวมุสลิมบาเล
 แห่งชาติ



พลเอก ดร.กิตติศักดิ์ รัฐประเสริฐ
 นายกรัฐมนตรีราชอาณาจักรอิตาลี



นายอรรถพล อุทชัย
 อดีตประธานเจ้าหน้าที่บริหารและ
 กรรมการผู้จัดการใหญ่บริษัท
 ปตท. จำกัด (มหาชน)



ผศ. ดร.สัมพันธ์ ยศสมศักดิ์
 ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนา
 สหกรณ์การเกษตร



ศ. ดร.วราเชษฐ์ จันทร์พร
 ราชบัณฑิต
 สำนักวรรณศาสตร์และการเมือง

เวลา ๑๓.๐๐-๑๕.๐๐ น. แบ่งกลุ่มย่อย ๕ กลุ่มเพื่อเสนอหัวข้อวิจัยแบบสหวิทยาการ

กลุ่ม ๑ เรื่อง “การพัฒนาที่ยั่งยืนภาครัฐ”

กลุ่ม ๒ เรื่อง “การพัฒนาที่ยั่งยืนภาคเอกชน”

กลุ่ม ๓ เรื่อง “การพัฒนาที่ยั่งยืนภาคประชาชน”

กลุ่ม ๔ เรื่อง “การพัฒนาที่ยั่งยืนภาคประชาสังคม”

กลุ่ม ๕ เรื่อง “การวิจัยแบบสหวิทยาการ”

วันศุกร์ที่ ๓๑ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๓
ตั้งแต่เวลา ๐๘.๓๐-๑๒.๐๐ น.

ณ ห้องประชุมเพชรบุรีวิทยาลงกรณ์ ๒ อาคารเรียนรวมสังคมศาสตร์
 มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ จังหวัดปทุมธานี
 และผ่านระบบ Zoom Cloud Meetings



สแกน QR CODE
เพื่อลงทะเบียน



QR CODE
สำหรับใช้ระบบ
Zoom Cloud Meetings



ดาวน์โหลด
กำหนดการ

ปิดรับสมัครจนถึงวันที่ ๒๔ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๓



การประชุมวิชาการเนื่องในวันสภากวีชาด ครั้งที่ 15
**เรื่อง “การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำผ่านการใช้แบบสหวิทยาการ :
 กรณีศึกษาก่อนและหลังเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ”**

ภาคบ่ายเวลา 13.00-16.00 น.
แบ่งกลุ่มอภิปรายเพื่อนำเสนอหัวข้อการวิจัยตามความสนใจ
กลุ่มที่ 1 สำนักวรรณศาสตร์และการเมือง
หัวข้อ : การนำสหวิทยาการไปใช้ในการพัฒนาประเทศ



ศ. ดร.วราเชษฐ์ จันทร์พร
 ราชบัณฑิต
 สำนักวรรณศาสตร์และการเมือง



ศ. ดร.ปิยะชา บุญตา
 ราชบัณฑิต สำนักวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี



ศร. ดร.ณัฐ ฐิตะกุล
 ราชบัณฑิต สำนักวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

กลุ่มที่ 2 สำนักวิทยาศาสตร์
**หัวข้อ : สหวิทยาการเพื่อการติดตามและประเมินผลเป้าหมายการพัฒนา
 อย่างยั่งยืน (SDGs) ของประเทศไทย**



ศ. ดร.สิริรัตน์ วงษ์ศิริ
 ราชบัณฑิต สำนักวิทยาศาสตร์



ศ. ดร.ธนวัฒน์ ราชพงษ์สุกุล
 ราชบัณฑิต สำนักวิทยาศาสตร์



ศ. ดร.ธนเทพ วิมลกาญจน์
 ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนา
 สหกรณ์การเกษตร



ศร. ดร.สุชา อนุกรมกร
 ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนา
 สหกรณ์การเกษตร



ดร.เมกภิญญ์ ศรีธนะ
 ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนา
 สหกรณ์การเกษตร

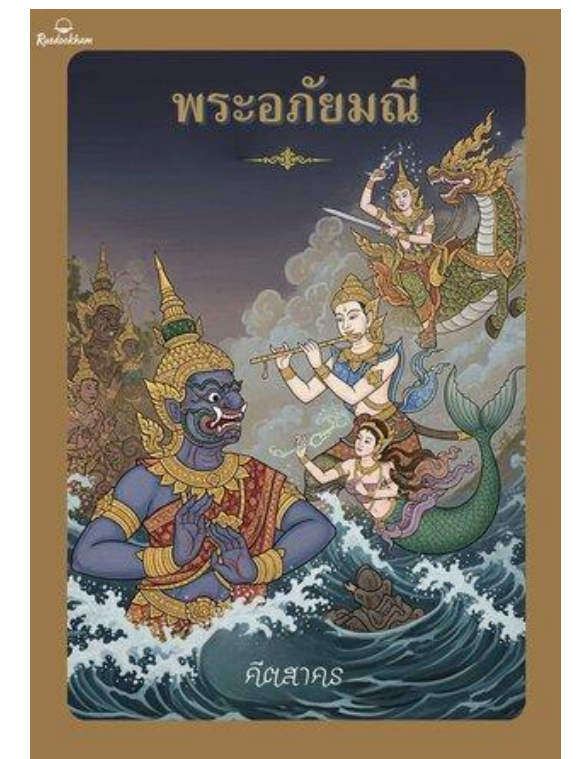
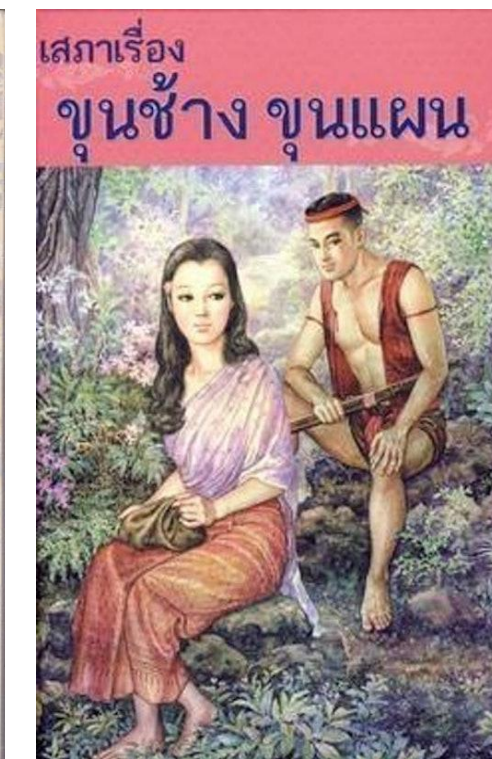
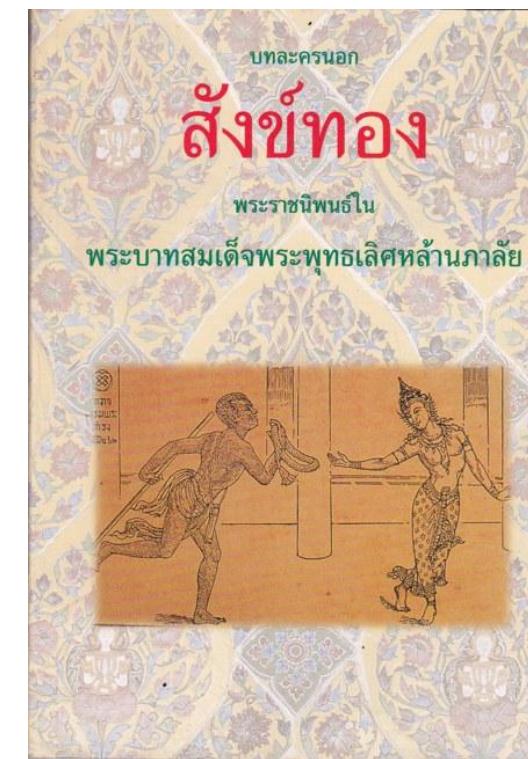
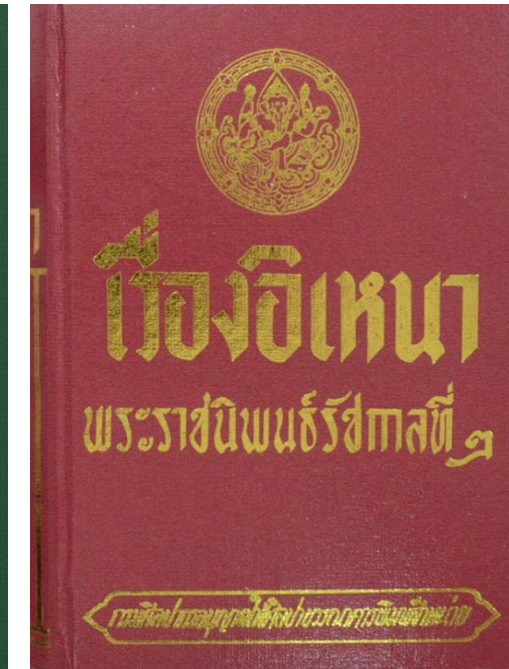
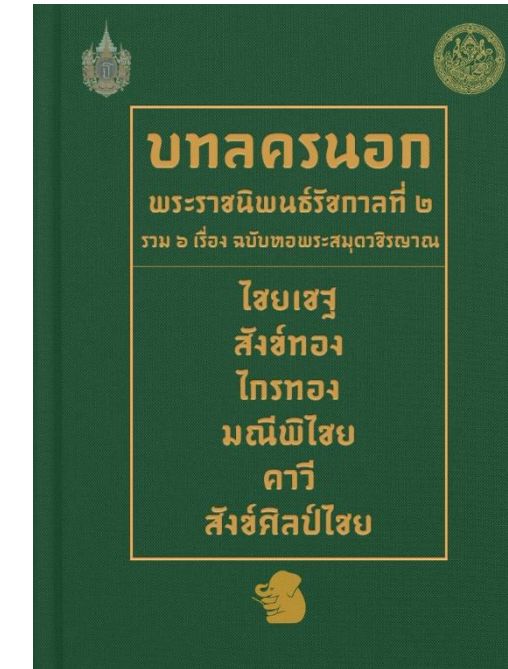


สแกน QR CODE
เพื่อลงทะเบียน

7. กิจกรรมการจัดทำพจนานุกรมภาษาไทยถิ่น 3 ภาค



8. กิจกรรมค่ายเยาวชนสร้างสรรค์วรรณกรรม



9. กิจกรรมราชบัณฑิตให้ความรู้สู่สังคม




ราชบัณฑิตยสถาน

**สำนักศิลปกรรม ราชบัณฑิตยสถาน
ขอเชิญร่วมโครงการราชบัณฑิตให้ความรู้สู่สังคม
ประจำพุทธศักราช ๒๕๖๕**

เรื่อง "ประเพณีสงกรานต์ไทย :
คุณค่าและการสืบสานอัตลักษณ์ไทยในบริบทโลกาภิวัตน์"

วันจันทร์ที่ ๓๑ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

ณ ห้องปิ่นเกล้า โรงละคร เอส. ดี. ออโอบี เขตบางพลัด กรุงเทพมหานคร

**********

**ศาสตราจารย์พิเศษ ดร.ประคอง นิยมานเหมินท์ ราชบัณฑิต
ปาฐกถาว่าเรื่อง "คุณค่าของประเพณีสงกรานต์ไทย"**

ภาคเช้า : ๑๐.๐๐-๑๒.๐๐ น.

หัวข้อเสวนา "ประเพณี ที่มา และคุณค่าสงกรานต์ไทย"

- ดร.อนันต์ เหล่าเลิศวรกุล ภาควิชาชีว
- ศาสตราจารย์กิตติคุณ ดร.ชลดา เรืองรักษ์ลิขิต ราชบัณฑิต
- รองศาสตราจารย์กรรณิการ์ วิมลเกษม ภาควิชาสังคม
- รองศาสตราจารย์ ดร.ศานติ ภักดีคำ ภาควิชาสังคม

ภาคบ่าย : ๑๓.๐๐-๑๖.๐๐ น.

หัวข้อเสวนา "พลวัตประเพณีสงกรานต์ไทย : การสืบสานและการสร้างสรรค์โรในบริบทโลกาภิวัตน์"

- รองศาสตราจารย์ ดร.อนุกุล โจนสุขสมบุรณ์ ภาควิชาชีว
- ศาสตราจารย์พรพรรณ ต่ำรุ่ง ภาควิชาชีว
- รองศาสตราจารย์ ดร.วิสิษฐ์ บุญขจร ภาควิชาชีว

อภิปรายทั่วไปและสรุปผลการเสวนา

- รองศาสตราจารย์ ดร.วิสิษฐ์ บุญขจร ภาควิชาชีว
- ดร.อนันต์ เหล่าเลิศวรกุล ภาควิชาชีว



ผ่านคนตรา



สแกนเพื่อลงทะเบียน






การเสวนาเชิงวิชาการ

แผ่นดินไหวไม่ใช่เรื่องไกลตัว: สาเหตุ ผลกระทบ และการเตรียมพร้อม

กล่าวรายงานโดย
ศ.เกียรติคุณ ดร.สวดีร์ ลั่นทอง ประธานสำนักวิทยาศาสตร์ ราชบัณฑิตยสภา

กล่าวเปิดงานโดย
ศ.เกียรติคุณ น.พ.สุรพล อัครโกศล นายกราชบัณฑิตยสภา

 สาเหตุของการเกิด แผ่นดินไหว ดร.ดร.สุทธสิริภัทน์ ศรีสมบัติ สาขานิวเคลียร์และฐานราก ภาควิชาวิศวกรรมโยธา คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	 ผลกระทบต่ออาคารและ โครงสร้างของอาคาร ศ.กิตติคุณ ดร.วรศักดิ์ กนกนุกุลชัย ราชบัณฑิต	 การเตรียมความพร้อม และการแพทย์เมื่อเกิด แผ่นดินไหว ดร.ดร.นพ.ปฐวิชัย ศรีสวัสดิ์ ราชบัณฑิต
--	---	---



Zoom Cloud Meeting
 Meeting ID: 304 197 9797
 Passcode: 100468



10 เมษายน 2568

 08:45 – 12:00 น.



ผู้ดำเนินการเสวนา

ศ.กิตติคุณ ดร.วิวัฒน์ ตันทะพานิชกุล

ราชบัณฑิต

**ลงทะเบียนฟรี
ไม่เสียค่าใช้จ่าย**

ดาวน์โหลดเพื่อลงทะเบียน



ลงทะเบียนเพื่อจองประชุม



ส่งมอบเว็บไซต์แก่:
 02-1411734
 orst.science@gmail.com



โครงการราชบัณฑิตให้ความรู้สังคม

การสนทนาเชิงปฏิบัติการ เรื่อง “ประวัติศาสตร์ หน้าทีพลเมืองและศิลปกรรม กับกระบวนการเรียนรู้ของเยาวชนสู่การพัฒนาประเทศอย่างยั่งยืน”

วันพฤหัสบดีที่ ๒๑ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๕ เวลา ๐๘.๓๐-๑๒.๐๐ น.
ห้อง Grand Hall II โรงแรมรามาการ์เดนส์ กรุงเทพฯ



วิทยากรและผู้ดำเนินรายการ



สแกนเพื่อเข้าร่วม

SCAN ME



 ศ.กิตติคุณ ดร.ปิยนาก บุนมาค ราชบัณฑิต	 ศ. ดร.วรเดช จันทரசก ราชบัณฑิต	 รศ.สิวลี สิริดิ ราชบัณฑิต	 ศ. ดร.สมนัส สุวรรณ ราชบัณฑิต	 รศ. ดร.กิตยา แมนมณี ราชบัณฑิต
 ผศ. ดร.วงเดือน นาราอง ภาควิชาอักษร	 ศ.พิเชษฐ วาน ภาควิชาอักษร	 นายมานิง สุขสมจิตร ภาควิชาอักษร	 ศ. ดร.ศักดิ์ชัย สายสิทธิ์ ภาควิชาอักษร	 นางสาวอุชารัตน์ พันธุ์ราษฎร์การ กรรมการวิชาการ

รับสมัครตั้งแต่นี้นจนถึงกว่าจะครบจำนวน สอบถามเพิ่มเติมโทร. ๐ ๒๑๔๑ ๑๗๓๑



ราชภัฏสกลนคร

โครงการราชบัณฑิตยสถานำความรู้สู่สังคม
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ ครั้งที่ ๘
การบรรยาย เรื่อง

“การตรวจยีนและความก้าวหน้า ในการวินิจฉัยและการรักษาโรคมะเร็ง”



zoom

รับชมผ่าน Zoom Cloud Meetings
ID: 288 966 3711

วันศุกร์ที่ ๒๔ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๔
เวลา ๑๐.๐๐-๑๒.๐๐ น.



โดย
ศาสตราจารย์ นพ.มานพ พิทักษ์ภากร
ภาศึณมอภึก สวอวึจวอญวอศอศอศอ
ประภอวออแพพอศอศอศอศอศอศอศอศอศอ
สอณึวอวอศอศอศอ

10. กิจกรรมจัดทำชุดแบบอักษร (font) อักษรฝึกขาม

คณะกรรมการจัดทำหลักเกณฑ์การถอดอักษรภาษาตระกูลไทเป็นอักษรโรมัน

มีมติเรื่องกรอบการดำเนินงานในการจัดทำชุดแบบอักษร (font) จำนวน 6 ชุด

ประกอบด้วย อักษรธรรมล้านนา อักษรธรรมอีสาน อักษรไทยน้อย อักษรไทยนิเทศ อักษรขอมไทย และอักษรฝักขาม
ปัจจุบันได้ดำเนินการเสร็จสิ้นแล้ว 4 ชุด คือ อักษรธรรมล้านนา อักษรธรรมอีสาน อักษรไทยน้อย และอักษรไทยนิเทศ

ดาวน์โหลดได้ที่เว็บไซต์สำนักงานราชบัณฑิตยสภา (www.orst.go.th)

ฟอนต์อักษรไทยน้อย (RST-THNOI)

๑. พยัญชนะ

๑.๑ พยัญชนะตัวเต็ม ๓๙ ตัว

က	င	စ	န	ှ			
ဂ	ဗ	ဗ	ဓ	ဒ			
ခ	၃	၃					
ဆ	ဗ	ဗ					
ပ	ဖ	မ					
ဥ	ဣ	ဤ					
တ	တ	ဂ	ဂ	ဟ	န	ယ	
ထ	ထ	ရ	ရ (၁)	ဘ	ဇ	လ	
ပ	ပိ	သ	သိ	ယ	သိ	ာ	ယ
ပ	ပါ	မ	မိ	ဖ	ဖိ	ဂ	ယ
ဗ	ဝ	လ	လ	ဝ	န	အ	သ
ပ	ဒ	ရ	ရ (၁)	ဘ	ဇ	ဗ	ဒ
သ	ဟ	ည	ဝ	ဟ			
ဒ (၁)	ဟ	ဖ	ဝ	ဗ			

ฟอนต์อักษรธรรมอีสาน (RST-ISAN)

๑. พยัญชนะ

๑.๑ พยัญชนะตัวเต็ม ๔๑ ตัว

က	ခ	ဂ	ဃ	င			
ပ	ဖ	ဗ	ည	စ			
တ	ထ	ဒ	န	ဉ			
ဘ	မ	ယ/ရ	လ	ဝှ			
သ	ဗွ	ရွ	ဆ	ဇ	က		
ချ်	နှံ	နှံ(၁)	ဓ/ာ	အ	ဏ		
တ	င	စ	င	ဍ			
ဈ	ဂ	ဟ	ဌ	ဎ			
ပ	ပါ	ဃ	ဆ	ဂ	ဂိ	ဂု	ဋ
ပ	ပါ	မှ	မှ	ဖ	ဖ	ဂါ	မ
သ	င	လ	ဝ	တ	တ	သ	သ
ပ	ဒ	ဣ	ဥ	ဧ	ဧ(၁)	ဧ	ဩ
ဟ	ဠ	အ	ဢ				
ဖ	ဖ	ဝ	ဝ				

ฟอนต์อักษรธรรมล้านนา (RST-LANNA)

๑. พัยัญชนะ

๑.๑ พยานุชนะตัวเต็ม ๔๙ ตัว

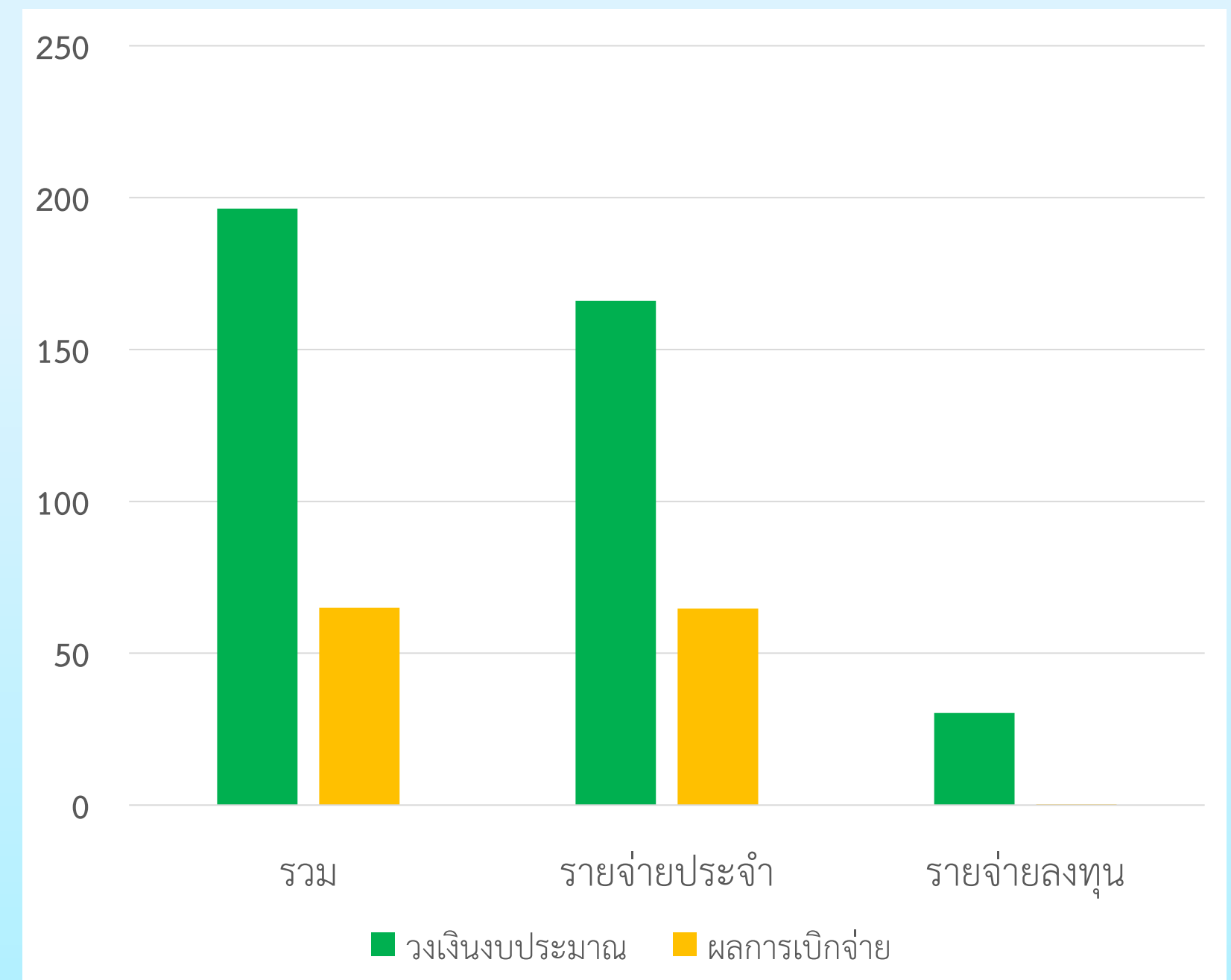
[illegible]

ผลการเบิกจ่ายงบประมาณปี พ.ศ. 2568

หน่วย : บาท

ประเภทรายจ่าย	วงเงินงบประมาณ	ผลการเบิกจ่าย	ร้อยละ ผลการเบิกจ่าย
รวม	196.3583	64.9621	33.08
รายจ่ายประจำ	166.0226	64.6835	38.96
รายจ่ายลงทุน	30.3357	0.2786	0.92

* ผลการเบิกจ่าย ณ วันที่ 30 เมษายน 2568



เงินกันไว้เบิกเหลื่อมปี คงเหลือของปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

ผลผลิต/โครงการ กิจกรรม	เงินกัน ไว้เบิกเหลื่อมปี	เบิกจ่าย	ร้อยละ	คงเหลือ	ร้อยละ	คำชี้แจง
รวม	90.2314	88.2321	97.78	1.9993	2.22	
1. ผลผลิตการให้บริการ ทางวิชาการ	55.5494	53.5623	96.42	1.9871	3.58	ยังไม่ครบกำหนดการส่งมอบงาน คาดว่าจะดำเนินการเบิกจ่ายแล้วเสร็จ ภายในปีงบประมาณ พ.ศ. 2568
2. ผลผลิตการสนับสนุน ส่งเสริม และเพิ่มศักยภาพ การสร้างองค์ความรู้	34.6820	34.6698	99.96	0.0122	0.04	เงินเหลือจ่าย 0.0122 ล้านบาท

ผลการดำเนินงานที่สำคัญในปีงบประมาณ พ.ศ. 2567-2568

1. กิจกรรมการประชุมคณะกรรมการทางวิชาการเพื่อสร้างองค์ความรู้

สร้างองค์ความรู้ทางวิชาการในศาสตร์สาขาต่าง ๆ

พจนานุกรม

สารานุกรม

อนุกรมวิธาน

หลักเกณฑ์
ทางภาษา

2. กิจกรรมส่งเสริมและเผยแพร่ภาษาไทยที่ถูกต้องตามหลักภาษาผ่านช่องทางต่าง ๆ

กิจกรรม รู้ รัก ภาษาไทย



3. กิจกรรมการให้บริการด้วยเทคโนโลยีสารสนเทศ

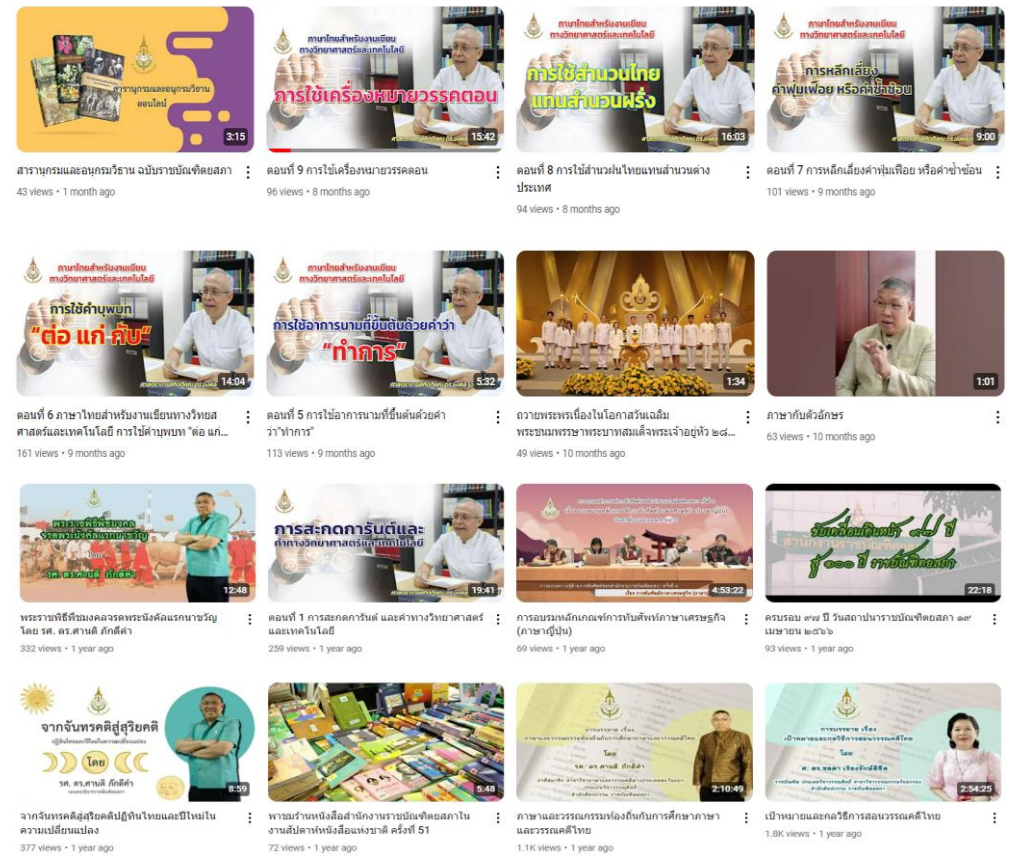
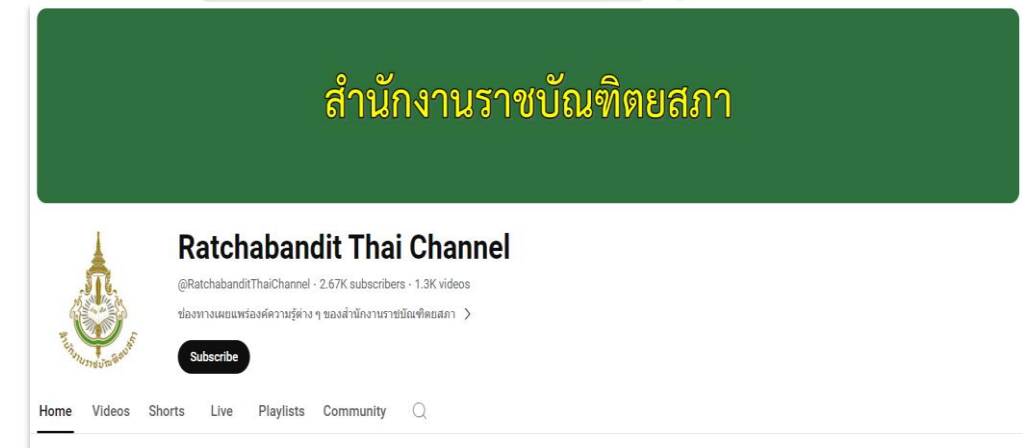
Facebook



Website



YouTube



3. กิจกรรมการให้บริการด้วยเทคโนโลยีสารสนเทศ (ต่อ)

จัดทำระบบฐานข้อมูลของสำนักงานราชบัณฑิตยสภา

- 01  **พจนานุกรม**
ฉบับราชบัณฑิตยสถาน
พ.ศ. ๒๕๕๔
- 02  **ศัพท์บัญญัติ**
สำนักงานราชบัณฑิตยสภา
- 03  **สารานุกรมและ
อนุกรมวิธาน**
สำนักงานราชบัณฑิตยสภา
- 04  **คลังเอกสารเก่า**
สำนักงานราชบัณฑิตยสภา
- 05  **ระบบฐานข้อมูล
คำทับศัพท์**
สำนักงานราชบัณฑิตยสภา
- 06  **อักขรานุกรม
ภูมิศาสตร์**
สำนักงานราชบัณฑิตยสภา
- 07  **คลังความรู้**
สำนักงานราชบัณฑิตยสภา
- 08  **สื่อสิ่งพิมพ์**
สำนักงานราชบัณฑิตยสภา
- 09  **E-BOOK**
สำนักงานราชบัณฑิตยสภา
- 10  **ระบบทดสอบความรู้
ภาษาไทย**
สำนักงานราชบัณฑิตยสภา
- 11  **พจนานุกรม
ภาษามือไทย**
ฉบับ ราชบัณฑิตยสภา
- 12  **หลักเกณฑ์ต่างๆ**
สำนักงานราชบัณฑิตยสภา

4. กิจกรรมจัดประชุมสัมมนาทางวิชาการ

กิจกรรมส่งเสริมความรู้ประวัติศาสตร์ไทย 4 ภูมิภาค



4. กิจกรรมจัดประชุมสัมมนาทางวิชาการ (ต่อ)

กิจกรรมเนื่องในโอกาสราชบัณฑิตยสภา
ครบรอบ 100 ปี



4. กิจกรรมจัดประชุมสัมมนาทางวิชาการ (ต่อ)

กิจกรรมราชบัณฑิตให้ความรู้สู่สังคม

ราชบัณฑิตยสภา
โครงการราชบัณฑิตยสถานนำความรู้สู่สังคม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ ครั้งที่ ๒
การบรรยาย เรื่อง

วิกฤติ PM2.5: มาอีกแล้ว ทำอย่างไรดี

zoom
รับชมผ่าน Zoom Cloud Meetings
ID: 288 966 3711
วันศุกร์ที่ ๑๑ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๔
เวลา ๑๐.๐๐-๑๒.๐๐ น.

ศาสตราจารย์ ดร.ธนวัฒน์ จารุพงษ์สกุล
รองบัณฑิต ประจำภาควิชาศิลปวัฒนธรรม
สาขาวิชาศิลปะและวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

ราชบัณฑิตยสภา
โครงการราชบัณฑิตยสถานนำความรู้สู่สังคม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ ครั้งที่ ๕
การบรรยาย เรื่อง

“วิวัฒนาการของกฎหมายไทย ในช่วงสมัยรัตนโกสินทร์ (รัชกาลที่ ๖ ถึงรัชกาลที่ ๙)”

zoom
รับชมผ่าน Zoom Cloud Meetings
ID: 288 966 3711
วันพุธที่ ๑๐ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๔
เวลา ๑๐.๐๐-๑๒.๐๐ น.

ศาสตราจารย์กิตติคุณ ดร.บรรศักดิ์ อุวรรณโน
รองบัณฑิต สำนักกฎหมายและการเมือง

ราชบัณฑิตยสภา
โครงการราชบัณฑิตยสถานนำความรู้สู่สังคม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ ครั้งที่ ๔
การบรรยาย เรื่อง

“วิวัฒนาการของกฎหมายไทย ในช่วงสมัยรัตนโกสินทร์ตอนต้น (รัชกาลที่ ๑ ถึงรัชกาลที่ ๕)”

zoom
รับชมผ่าน Zoom Cloud Meetings
ID: 288 966 3711
วันศุกร์ที่ ๒๑ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๔
เวลา ๑๑.๐๐-๑๔.๐๐ น.

ศาสตราจารย์กิตติคุณ ดร.วิญญู เครื่องงาม
รองบัณฑิต สำนักกฎหมายและการเมือง

ราชบัณฑิตยสภา
โครงการราชบัณฑิตยสถานนำความรู้สู่สังคม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ ครั้งที่ ๖
การบรรยาย เรื่อง

“ภาษาไทยในโลกยุค AI: อัตลักษณ์ การปรับตัว และความอยู่รอดในอนาคต”

zoom
รับชมผ่าน Zoom Cloud Meetings
ID: 288 966 3711
วันศุกร์ที่ ๑๐ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๔
เวลา ๑๐.๐๐-๑๒.๐๐ น.

ดร.อนันต์ เหล่าเลิศวรกุล
ภาควิชาภาษา ภาษาไทย
มหาวิทยาลัยราชภัฏวชิรญาณ

ราชบัณฑิตยสภา
โครงการราชบัณฑิตยสถานนำความรู้สู่สังคม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ ครั้งที่ ๗
การบรรยาย เรื่อง

“เสียงประสานปากษ์ใต้” บทประพันธ์เพลงชุดสำเนียงพื้นบ้านไทย สำหรับวงเครื่องสาย

zoom
รับชมผ่าน Zoom Cloud Meetings
ID: 288 966 3711
วันพุธที่ ๒๕ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๔
เวลา ๑๐.๐๐-๑๒.๐๐ น.

รศ. ดร.นรอรุณ จันทรักกล้า
ภาควิชาการ สาขาวชิรญาณ
มหาวิทยาลัยราชภัฏวชิรญาณ

ราชบัณฑิตยสภา
โครงการราชบัณฑิตยสถานนำความรู้สู่สังคม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ ครั้งที่ ๓
การบรรยาย เรื่อง

นาฏกรรมข้าน้ำใจราย

zoom
รับชมผ่าน Zoom Cloud Meetings
ID: 288 966 3711
วันอังคารที่ ๒๕ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๔
เวลา ๑๐.๐๐-๑๒.๐๐ น.

ศาสตราจารย์ ดร.สุรพล วิรุฬห์รักษ์
รองบัณฑิต สาขาวิชาศิลปวัฒนธรรม

ราชบัณฑิตยสภา
โครงการราชบัณฑิตยสถานนำความรู้สู่สังคม ครั้งที่ ๔

“การป้องกันอาชญากรรมออนไลน์”

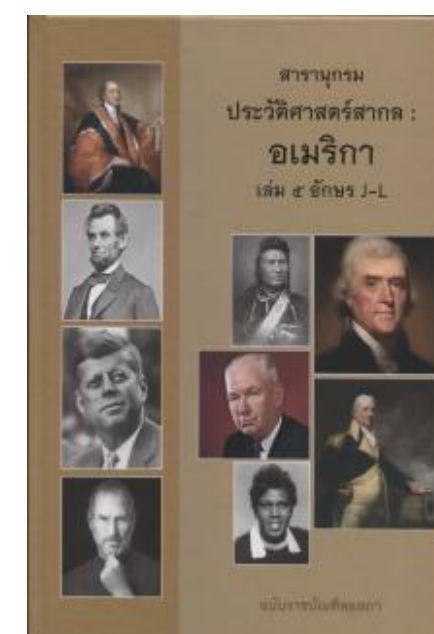
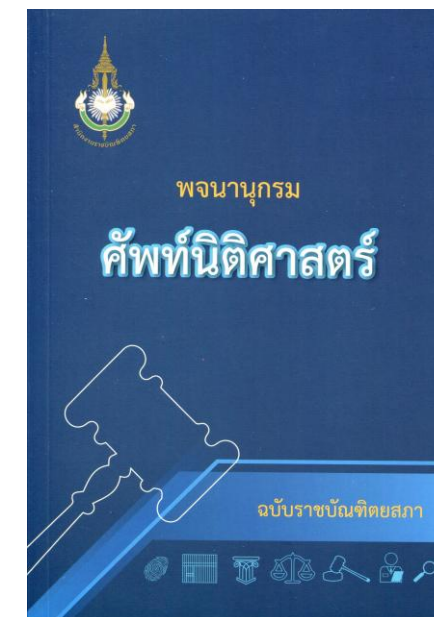
โดย พ.ต.ท.ประวิทย์ วงษ์เกษม
รองผู้กำกับฯ ๑ กองบังคับการตำรวจ
สืบสวนสอบสวนอาชญากรรมทางเทคโนโลยี

4. กิจกรรมจัดประชุมสัมมนาทางวิชาการ (ต่อ)

กิจกรรมปาฐกถาราชบัณฑิตสัญจร



5. กิจกรรมจัดพิมพ์หนังสือและสิ่งพิมพ์ของทางราชการ



การดำเนินการตามข้อสังเกตของคณะกรรมการการวิสามัญฯ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 วุฒิสภา

ไม่มีประเด็นข้อสังเกต



