

ขอเชิญร่วมงาน

# มหกรรมงานวิจัยแห่งชาติ 2565 Thailand Research Expo 2022

ระหว่างวันที่ 1-5 สิงหาคม 2565

ณ โรงแรมเซ็นทาราแกรนด์  
และบางกอกคอนเวนชันเซ็นเตอร์ เซ็นทรัลเวิลด์ กรุงเทพฯ



**“วิจัยเพื่อพัฒนาประเทศ สู่ความมั่นคง มั่งคั่ง และยั่งยืน”**

## พบกับนิทรรศการ และกิจกรรมที่น่าสนใจอีกมากมายภายในงาน อาทิ

- ◆ นิทรรศการเฉลิมพระเกียรติ
- ◆ นิทรรศการผลงานวิจัยและกิจกรรมการวิจัยจากหน่วยงานเครือข่ายในระบบวิจัยทั่วประเทศ
- ◆ นิทรรศการศาสตร์และศิลป์งานวิจัย
- ◆ นิทรรศการชุมชนเข้มแข็งด้วยวิจัยและนวัตกรรม
- ◆ Thailand Research Expo & Symposium 2022
- ◆ Highlight Stage
- ◆ นิทรรศการงานวิจัยขายได้
- ◆ การให้คำปรึกษาเรื่องการวิจัย (Research Clinic)
- ◆ รางวัลมหกรรมงานวิจัยแห่งชาติ 2565 (Thailand Research Expo 2022 Award)
- ◆ การประกวดผลงานนวัตกรรมสายอุดมศึกษา 2565

## ภาคการประชุม :

พบกับการประชุมหลากหลายประเด็นสำคัญต่อการพัฒนาและแก้ไขปัญหของประเทศไทย ด้วยการวิจัยและนวัตกรรม

## จัดโดย :

สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)  
กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์  
วิจัยและนวัตกรรม ร่วมกับ  
หน่วยงานเครือข่ายในระบบวิจัยทั่วประเทศ

## สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่

ฝ่ายส่งเสริมพัฒนาศักยภาพบุคลากรการวิจัย  
กองส่งเสริมและสนับสนุนการวิจัยและนวัตกรรม  
สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)

196 ถนนพหลโยธิน แขวงลาดยาว  
เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทร 02 579 1370-9 ต่อ 515, 517, 518, 519, 524

Website : [researchexpo.nrct.go.th](http://researchexpo.nrct.go.th)

ผู้สนใจเข้าร่วมชมงาน  
สามารถลงทะเบียนได้ที่

[researchexpo.nrct.go.th](http://researchexpo.nrct.go.th)

Onsite ภายในวันที่ 27 กรกฎาคม 2565

Online ภายในวันที่ 5 สิงหาคม 2565





## ความสำคัญ

การจัดงาน “มหกรรมงานวิจัยแห่งชาติ 2565 (Thailand Research Expo 2022)” เป็นเวทีระดับชาติที่นำเสนอความก้าวหน้าผลงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรม ที่มีคุณภาพ เพื่อเชื่อมโยงบูรณาการองค์ความรู้ไปสู่การใช้ประโยชน์ในการพัฒนาประเทศ ทั้งในมิติเชิงวิชาการ นโยบาย สังคม/ชุมชน และพาณิชย์/อุตสาหกรรม โดยกำหนดจัดขึ้นอย่างต่อเนื่องนับตั้งแต่ปี 2549 ด้วยความร่วมมืออันดีระหว่างหน่วยงานเครือข่ายในระบบวิจัยทั่วประเทศ ภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง และสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) กระทรวง การอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.) โดยในปีนี้ จัดขึ้นเป็นปีที่ 17

## วัตถุประสงค์

1. เพื่อน้อมรำลึกถึงพระมหากษัตริย์คุณ พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร รัชกาลที่ 9 ผู้ทรงเป็น “พระบิดาแห่งการวิจัยไทย” และเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระวชิรเกล้าเจ้าอยู่หัว รัชกาลที่ 10 และพระบรมวงศานุวงศ์ ที่ทรงพระมหากษัตริย์คุณต่องานวิจัยไทย
2. เพื่อเป็นเวทีระดับชาติ ในการนำเสนอความก้าวหน้าผลงานวิจัยและนวัตกรรมที่มีศักยภาพพร้อมใช้ประโยชน์ และเผยแพร่องค์ความรู้ กระจายโอกาสการเข้าถึงฐานข้อมูลความรู้การวิจัยและนวัตกรรม
3. เพื่อเป็นการหนุนเสริมให้เกิดกลไกสนับสนุนและพัฒนากิจการวิจัย รวมถึงส่งเสริมและถ่ายทอดความรู้เพื่อใช้ประโยชน์ ในการพัฒนาประเทศ เชื่อมโยงผู้ผลิตงานวิจัยและผู้ใช้ประโยชน์ โดยการบูรณาการเชื่อมโยงความร่วมมือระหว่างองค์กร และเครือข่ายในระบบวิจัยทั่วประเทศ

## กิจกรรมการจัดงาน

### ภาคการประชุม/สัมมนา 4 รูปแบบ หลากหลายประเด็น ได้แก่

- การประชุมสัมมนาขนาดใหญ่ในหัวข้อสำคัญ สำหรับการบริหารจัดการงานวิจัยและปัญหาสำคัญของประเทศ
- การประชุมสัมมนาขนาดกลาง ในหัวข้อที่อยู่ในความสนใจของสังคม
- การประชุมกลุ่มเฉพาะเรื่อง และการนำเสนอ บทความผลงานวิจัย
- การประชุมให้ความรู้/ถ่ายทอดเทคนิค/กระบวนการที่เกี่ยวข้องกับการวิจัย (Twilight Program)

### ภาคนิทรรศการ

- นิทรรศการน้อมรำลึกถึงพระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร และนิทรรศการเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระวชิรเกล้าเจ้าอยู่หัว รวมถึงนิทรรศการเฉลิมพระเกียรติ สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
- นิทรรศการผลงานวิจัยและกิจกรรมการวิจัยจากหน่วยงานเครือข่ายในระบบวิจัยทั่วประเทศ โดยรวม “นิทรรศการศาสตร์และศิลป์งานวิจัย” และ “นิทรรศการชุมชนเข้มแข็งด้วยวิจัยและนวัตกรรม”
- นิทรรศการผลงานนวัตกรรมสายอุดมศึกษา
- นิทรรศการนำเสนอบทความผลงานวิจัย Thailand Research Expo & Symposium 2022

## THEME การนำเสนอผลงาน



งานวิจัยและนวัตกรรม เพื่อพัฒนาเศรษฐกิจสร้างคุณค่า และเศรษฐกิจสร้างสรรค์



งานวิจัยและนวัตกรรม เพื่อยกระดับสังคม และสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน



งานวิจัยและนวัตกรรม เพื่อตอบภัยโรคติดต่อ ไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19)



งานวิจัยและนวัตกรรม เพื่อขับเคลื่อนเศรษฐกิจ เพื่ออนาคต



งานวิจัยและนวัตกรรม เพื่อใช้ประโยชน์ เชิงการพัฒนาพื้นที่

### การจัดกิจกรรมมอบรางวัล มหกรรมงานวิจัยแห่งชาติ 2565 (Thailand Research Expo 2022 Award)

- กิจกรรมการมอบรางวัลให้แก่หน่วยงานที่นำเสนอโครงการวิจัยได้อย่างมีความโดดเด่นและมีคุณภาพ

### กิจกรรมประกวดนวัตกรรมสายอุดมศึกษา 2565

- เป็นการส่งเสริมให้นิสิต นักศึกษาในทุกระดับจากสถาบันอุดมศึกษา ที่ได้บ่มเพาะความรู้และแรงบันดาลใจในการพัฒนานวัตกรรม ได้นำเสนอผลงานนวัตกรรมและประกวดแข่งขัน

### การแสดงผลและจำหน่ายผลิตภัณฑ์ และสินค้าจากผลผลิตจากภาคเอกชนและภูมิปัญญาท้องถิ่น

- พื้นที่เพื่อการแสดงผลและจำหน่ายผลิตภัณฑ์ที่ได้จากโครงการในพระราชดำริ ผลงานวิจัย และภูมิปัญญาท้องถิ่น แก่ผู้เข้าชมงาน เป็นการสร้างบรรยากาศในงานให้มีความหลากหลาย

### Highlight Stage

- เวทีหลักที่ใช้เทคนิคการนำเสนอผลงานวิจัยและนวัตกรรมที่มีความพร้อมใช้ประโยชน์ทั้งในระดับชุมชน/องค์กร/พาณิชย์ ที่มีรูปแบบการนำเสนอที่หลากหลาย โดยการกำหนดประเด็นเฉพาะและมีพิธีกรมืออาชีพเป็นผู้ดำเนินกร

### Thailand Research Expo & Symposium 2022

- การส่งเสริมและสนับสนุนนักวิจัยในสาขาวิชาการต่างๆ ได้มีโอกาสนำเสนอผลงานวิจัยที่มีคุณภาพ ต่อผู้สนใจและผู้ใช้ประโยชน์ การแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ และพัฒนาศักยภาพของการเรียนรู้ในศาสตร์สาขาวิชาการในประเด็นสำคัญอื่นๆ

### กิจกรรมการให้คำปรึกษาเรื่องการวิจัย (Research Clinic)

### นิทรรศการศาสตร์และศิลปงานวิจัย

### นิทรรศการหน่วยงานบริหารจัดการทุนวิจัยและนวัตกรรม (PMU : Program Management Unit)

### นิทรรศการเครือข่ายพันธมิตรมหาวิทยาลัยเพื่อการวิจัย (Research University Network : RUN)

### นิทรรศการเครือข่ายวิจัยภูมิภาค

### นิทรรศการชุมชนเข้มแข็งด้วยวิจัยและนวัตกรรม

## การลงทะเบียนเข้าชมงาน

### ภาคการประชุม

- กรุณาลงทะเบียนล่วงหน้าทาง Website : [researchexpo.nrct.go.th](http://researchexpo.nrct.go.th) และ [www.nrct.go.th](http://www.nrct.go.th) โดยไม่เสียค่าใช้จ่ายใดๆ
- ผู้ที่เคยลงทะเบียนในปีที่ผ่านมา สามารถใช้ Username และ Password เดิมในการเข้าระบบลงทะเบียน
- ในกรณีที่ท่านได้ลงทะเบียนเข้าร่วมการประชุมแล้ว และประสงค์จะเปลี่ยนแปลงข้อมูล สามารถใช้ Username และ Password ของท่านที่ใช้ในการลงทะเบียน ทำการแก้ไขผ่านระบบลงทะเบียน โดย Onsite ภายในวันที่ 27 กรกฎาคม 2565 และ Online ภายในวันที่ 5 สิงหาคม 2565
- ผู้ที่ลงทะเบียนเข้าร่วมประชุม จะต้องพิมพ์บัตรเข้าร่วมงานที่ระบุ Barcode ที่ท่านได้รับ ภายหลังจากลงทะเบียนเสร็จสมบูรณ์ผ่านเครื่องพิมพ์ของท่านเอง และนำมาแสดงหน้างานทุกครั้งที่ใช้เข้าร่วมงานในกิจกรรมต่างๆ เพื่อความสะดวกในการเข้าร่วมงาน

รูปแบบการประชุม	ห้องประชุม	เวลาดลงทะเบียน/รับเอกสาร	เวลาเข้าร่วมประชุม
<ul style="list-style-type: none"> <li>• การประชุมขนาดใหญ่</li> <li>• การประชุมขนาดกลาง</li> <li>• การประชุมกลุ่มเฉพาะเรื่อง</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ห้อง World Ballroom ชั้น 23</li> <li>• ห้อง Lotus Suite ชั้น 22</li> <li>• ห้อง Lotus Suite ชั้น 22 ชั้น 23 (ดูรายละเอียดการประชุมได้ที่ Website และ Directory Board ภายในงาน)</li> </ul>	ภาคเช้า ตั้งแต่ 07.30 - 09.00 น. ภาคบ่าย ตั้งแต่ 12.30 - 13.30 น. Twilight Program ตั้งแต่ 16.30 - 17.30 น.	09.00 - 12.00 น. 13.30 - 16.30 น. 17.30 - 19.30 น.

กรุณาลงทะเบียนเข้าร่วมการประชุมในหัวข้อที่ท่านสามารถเข้าร่วมประชุมได้ ทั้งนี้ หากท่านไม่ได้เข้าร่วมการประชุมตามที่ท่านลงทะเบียนไว้ ตั้งแต่ 2 หัวข้อ ขว. ขอสงวนสิทธิ์ในการลงทะเบียนเข้าร่วมประชุมของท่านในปีถัดไป

### ภาคนิทรรศการ

- เปิดให้ทุกท่านเข้าเยี่ยมชมตั้งแต่เวลา 09.00 - 17.00 น. ณ ห้องบางกอกคอนเวนชันเซ็นเตอร์ ชั้น 22

### ผู้สนใจเข้าร่วมงานกรุณาศึกษาข้อมูล และข้อกำหนดตามมาตรการต่าง ๆ ก่อนลงทะเบียนเข้าร่วมงาน

การจัดงาน **“มหกรรมงานวิจัยแห่งชาติ 2565 (Thailand Research Expo 2022)”** ดำเนินการภายใต้ มาตรการทางสาธารณสุข โดยการจัดงานมีการจัดกิจกรรมแบ่งออกเป็น

**ภาคการประชุม และภาคนิทรรศการ และรูปแบบการเข้าร่วมแบ่งออกเป็น 2 รูปแบบ ดังนี้**

- 1. รูปแบบ Online** คือ การเข้าร่วมสัมมนาและชมนิทรรศการในรูปแบบออนไลน์ผ่าน ช่องทางต่างๆ ที่ผู้จัดงานจัดทำขึ้นเพื่อรองรับการรับชมจากสถานที่ต่างๆ
- 2. รูปแบบ Onsite** คือ การเข้าร่วมสัมมนาและชมนิทรรศการ ณ สถานที่จัดงาน ทั้งนี้ สำหรับผู้ลงทะเบียนที่เลือกรูปแบบการร่วมงานแบบ Onsite ท่านจะต้องปฏิบัติตามข้อกำหนดของการจัดงาน ดังนี้
  - 2.1 แสดงผลการฉีดวัคซีนอย่างน้อย 2 เข็ม พร้อมกับ Upload หลักฐานการฉีดวัคซีนในระบบ เมื่อลงทะเบียนเข้าร่วมงานล่วงหน้า
  - 2.2 แสดงผลการตรวจ ATK ต่อเจ้าหน้าที่ก่อนร่วมงาน

**\*\* ทั้งนี้การเข้าร่วมงานภาคการประชุม และภาคนิทรรศการ ทางผู้จัดงานขอสงวนสิทธิ์สำหรับผู้ลงทะเบียน ผ่านระบบลงทะเบียนล่วงหน้าเท่านั้น \*\***

สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ  
สยามบรมราชกุมารี

เสด็จพระราชดำเนินเป็นการส่วนพระองค์  
เป็นประธานในพิธีเปิดงาน

มหกรรมงานวิจัยแห่งชาติ ๒๕๖๕  
(Thailand Research Expo 2022)

วันจันทร์ที่ ๑ สิงหาคม ๒๕๖๕ เวลา ๑๔.๓๐ น.

ณ ห้อง World Ballroom ชั้น ๒๓  
โรงแรมเซ็นทาราแกรนด์ และบางกอกคอนเวนชันเซ็นเตอร์  
เซ็นทรัลเวิลด์ กรุงเทพฯ

# วันจันทร์ที่ 1 สิงหาคม 2565

ภาคเช้า เวลา 09.00 - 12.00 น.	ภาคบ่าย เวลา 13.30 - 16.30 น.
<b>พิธีเปิดงาน</b> <b>มหกรรมงานวิจัยแห่งชาติ 2565 (Thailand Research Expo 2022)</b>	

(1) ภาคเช้า เวลา 09.00 - 12.00 น.	
<b>การปาฐกถาพิเศษ เรื่อง</b> <b>“ยุทธศาสตร์การขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG”</b> <b>โดย นายกรัฐมนตรี/รองนายกรัฐมนตรี/รัฐมนตรี</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- พิธีมอบโล่และประกาศนียบัตรคณะกรรมการจริยธรรมวิจัยในมนุษย์ระดับชาติ (NECAST)</li> <li>- พิธีมอบประกาศนียบัตรห้องปฏิบัติการที่ผ่านการรับรองมาตรฐานฯ (มอก. 2677-2558)</li> <li>- พิธีมอบประกาศนียบัตรหน่วยงานที่ผ่านการรับรองมาตรฐานสากล CoreTrust Seal ในการจัดการข้อมูลในคลังสารสนเทศดิจิทัล</li> </ul>	

## การประชุมขนาดกลาง

ภาคเช้า เวลา 09.00 - 12.00 น.	ภาคบ่าย เวลา 13.30 - 16.30 น.
(2) การใช้ประโยชน์จากผลงานวิจัยขับเคลื่อนเศรษฐกิจฐานราก  สำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (องค์การมหาชน)	(5) การวิจัยไทย เดินอย่างไรให้ถึง Carbon neutrality?  วช.
	(6) BCG Economy in Practices สำนักงานบริหารและพัฒนาองค์ความรู้ (องค์การมหาชน)

## การประชุมกลุ่มเฉพาะเรื่อง

ภาคเช้า เวลา 09.00 - 12.00 น.	ภาคบ่าย เวลา 13.30 - 16.30 น.
(3) NIDA's Impact and Wisdom for Sustainable Development สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์	(7) พัฒนารมรดกทางวัฒนธรรมพื้นที่ลุ่มน้ำทะเลสาบ สู่การท่องเที่ยวด้วยการจัดการโลจิสติกส์ท่องเที่ยว มหาวิทยาลัยมหาดไทย
(4) การเพิ่มประสิทธิภาพกระบวนการที่ขับเคลื่อนด้วยข้อมูล (Data driven Process Improvement) มหาวิทยาลัยสยาม	(8) งานวิจัยและนวัตกรรมเพื่อการพัฒนาบุคลากร สู่การนำไปใช้ประโยชน์ กรมปศุสัตว์

## Twilight Program

ระหว่างเวลา 17.30 - 19.30 น.	
(9) การออกแบบการวิจัยเชิงคุณภาพ โดย รศ.ดร.โยธิน แสงวงศ์ มหาวิทยาลัยมหิดล	(11) เทคนิคการสร้างงานวิจัยที่มีคุณค่า โดย รศ.ดร.กุหลาบ รัตนสังธรรม มหาวิทยาลัยบูรพา
(10) เทคนิคการเขียนโครงร่างวิจัย เพื่อขอทุน โดยการบูรณาการศาสตร์ โดย ผศ.อนงค์ ภิบาล มหาวิทยาลัยทักษิณ	(12) ปัญหาที่พบในการเขียนรายงาน การวิจัยทางการศึกษา โดย รศ.ดร.วราภรณ์ดี แสงประทีปทอง มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช

# วันอังคารที่ 2 สิงหาคม 2565

## การประชุมขนาดใหญ่

ภาคเช้า เวลา 09.00 - 12.00 น.	ภาคบ่าย เวลา 13.30 - 16.30 น.
<p>(13) <b>Co-Creation</b> รวมพลังงานวิจัยและนวัตกรรมสร้างเศรษฐกิจและสังคมเพื่อพื้นที่และท้องถิ่น</p> <p>การปาฐกถาพิเศษ เรื่อง “คุณภาพชีวิตและสังคมท้องถิ่นไทยเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน”</p> <p>โดย พลเอก ดาว์พงษ์ รัตนสุวรรณ องคมนตรี</p> <p>- พิธีลงนามบันทึกข้อตกลงระหว่าง วช. และมหาวิทยาลัยราชภัฏ 27 แห่ง</p> <p>- การเสวนา เรื่อง “Co-Creation รวมพลังงานวิจัยและนวัตกรรมสร้างเศรษฐกิจและสังคมเพื่อพื้นที่และท้องถิ่น”</p> <p>วิทยากร โดย</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <b>ดร.วิภารัตน์ ดีอ่อง</b> ผู้อำนวยการสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ</li> <li>2. <b>นายลลิต ถนอมสิงห์</b> เลขาธิการคณะกรรมการการพิเศษเพื่อประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ</li> <li>3. <b>ผศ.ดร.ศรชัย มุ่งไธสง</b> อธิการบดี มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่ ผู้แทน ประธานที่ประชุมอธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏ</li> <li>4. <b>ศ.(วิจัย) ดร.ชุติมา เอี่ยมโชติชวลิต</b> ผู้ว่าการสถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย</li> </ol> <p>ผู้ดำเนินรายการ : <b>ดร.นงรัตน์ อีสโร</b> ผู้ทรงคุณวุฒิด้านยุทธศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น</p> <p>วช.</p>	<p>(26) <b>ทิศทางวิจัยและนวัตกรรม : ภัยแล้งสำคัญขับเคลื่อนเศรษฐกิจและสังคมไทยหลังวิกฤตโควิด – 19</b></p> <p>การปาฐกถาพิเศษ เรื่อง “อนาคตประเทศไทย หลังโควิด-19”</p> <p>โดย ศ.ดร.นพ.สิริฤกษ์ ทรงศิวิไล ปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม</p> <p>- การเสวนา เรื่อง “ทิศทางวิจัยและนวัตกรรม : ภัยแล้งสำคัญขับเคลื่อนเศรษฐกิจและสังคมไทยหลังวิกฤตโควิด – 19”</p> <p>วิทยากรโดย</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <b>ศ.กิตติคุณ นพ.สุทธิพร จิตต์มิตรภาพ</b> ประธานกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม</li> <li>2. <b>นพ.รุ่งเรือง กิจผาดี</b> ที่ปรึกษากระทรวงสาธารณสุข (นายแพทย์ทรงคุณวุฒิ)</li> <li>3. <b>นายคณูชา พิทยานันท์</b> เลขาธิการสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ</li> <li>4. <b>ดร.สมเกียรติ ตั้งกิจวานิชย์</b> ประธานสถาบันวิจัยเพื่อการพัฒนาประเทศไทย</li> </ol> <p>ผู้ดำเนินรายการ : <b>ศ.นพ.สมเกียรติ วัฒนศิริชัยกุล</b> นายกสมาคมวิศวกรรมชีวการแพทย์ไทย</p> <p>วช.</p>

## การประชุมขนาดกลาง

ภาคเช้า เวลา 09.00 - 12.00 น.	ภาคบ่าย เวลา 13.30 - 16.30 น.
<p>(14) <b>จัดการ Food Waste = เพิ่มการรีไซเคิลขยะน้ำสู่ Zero Waste</b></p> <p>วช.</p>	<p>(27) <b>พลาสติกชีวภาพ เพื่อบรรจุภัณฑ์ที่ยั่งยืน</b></p> <p>วช.</p>
<p>(15) <b>แนวทางการพัฒนางานวิจัยร่วมกับภาคอุตสาหกรรม</b></p> <p>วช.</p>	<p>(28) <b>วัคซีน : เครื่องมือสำหรับการรับมือโรคโควิด-19</b> สถาบันวัคซีนแห่งชาติ</p>
<p>(16) <b>BCG เพื่อการวิจัยและพัฒนานวัตกรรมด้านอ้อย-ยางพารา รัศมีโลกครบวงจร</b></p> <p>วช.</p>	<p>(29) <b>อ้อยและมันสำปะหลังอัจฉริยะ : ปัญญาประดิษฐ์และเครื่องเรียนรู้ยุค 5G</b> เครือข่ายวิจัยภูมิภาค: ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ</p>
<p>(17) <b>สารส. กับการวิจัยสู่การขับเคลื่อนใช้ประโยชน์เพื่อการพัฒนาาระบบสุขภาพไทย</b> สถาบันวิจัยระบบสาธารณสุข (สวรส.)</p>	<p>(30) <b>พิธีเปิดการประชุมวิชาการ “การประชุมประจำปี 2565 : ผู้รับทุนเส้นทางอาชีพนักวิจัย และการประชุมวิชาการระดับชาติ ภายใต้โครงการปริญญาเอกกาญจนาภิเษก (คปก.) และโครงการพัฒนานักวิจัยและงานวิจัยเพื่ออุตสาหกรรม (พวอ.) ประจำปี 2565” และการเสวนา เรื่อง การพัฒนาเส้นทางอาชีพนักวิจัย</b></p> <p>วช.</p>

## การประชุมกลุ่มเฉพาะเรื่อง

ภาคเช้า เวลา 09.00 - 12.00 น.	ภาคบ่าย เวลา 13.30 - 16.30 น.
<p>(18) <b>ทิศทางของอาหารอนาคตและกรณีศึกษาไข่จากพืช</b> มหาวิทยาลัยรังสิต</p>	<p>(31) <b>การวิจัยและพัฒนาเกษตรอินทรีย์ สู่ชุมชนเกษตรกรรมยั่งยืน</b> มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่</p>
<p>(19) <b>จดหมายเหตุงานวิจัยไทย</b></p> <p>วช.</p>	<p>(32) <b>พลัง CBR สู่การขับเคลื่อนเศรษฐกิจฐานรากและการลดความเหลื่อมล้ำ</b></p> <p>วช.</p>

## การประชุมกลุ่มเฉพาะเรื่อง

ภาคเช้า เวลา 09.00 - 12.00 น.		ภาคบ่าย เวลา 13.30 - 16.30 น.	
(20)	อนาคตมาตรฐานด้านความปลอดภัยทางชีวภาพของประเทศไทย วช.	(33)	นวัตกรรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช
(21)	โมเดลศักยภาพใหม่สำหรับที่สูภาคตะวันออกเฉียงเหนือ : อะโวกาโด & แมคคาเดียม เครือข่ายวิจัยภูมิภาค: ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	(34)	แนวคิดความเหลื่อมล้ำทางสังคม มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
(22)	การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีแสงซินโครตรอนเพื่อยกระดับศักยภาพการวิจัยสู่การพัฒนาระบบเศรษฐกิจ BCG สถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน (องค์การมหาชน)	(35)	ห่วงโซ่การพัฒนา นวัตกรรม การศึกษาเชิงพื้นที่แบบบูรณาการ สถาบันการจัดการปัญญาภิวัฒน์
(23)	การพัฒนารูปแบบการบริหารจัดการเชิงพื้นที่ในการจัดการศึกษาสำหรับเด็กที่มีความต้องการพิเศษ โดยมีส่วนร่วมของภาคีเครือข่ายของหน่วยบริการศูนย์การศึกษาพิเศษ เขตการศึกษา 6 จังหวัดลพบุรี สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน	(36)	50 ปี มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี: พันฟู รักษา รัศค่าความหลากหลายทางชีวภาพสู่การพัฒนาท้องถิ่นอย่างยั่งยืน มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี
(24)	งานวิจัยและนวัตกรรมเพื่อพัฒนากระบวนการยุติธรรม สำนักงานกิจการยุติธรรม กระทรวงยุติธรรม	(37)	อาหารฟังก์ชันแห่งโลกอนาคตและมิติใหม่ของสุขภาพ (Future Functional Food and New Frontier of Health) มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา
(25)	พื้นที่บริหารจัดการน้ำต้นแบบโดยชุมชนของอ่างเก็บน้ำชลประทานขนาดกลาง ในเขตจังหวัดน่าน กรมชลประทาน	(38)	การพัฒนาระบบต้นแบบดูแลผู้สูงอายุจังหวัดกาญจนบุรีและจังหวัดสุพรรณบุรี มหาวิทยาลัยราชภัฏกาญจนบุรี

## Twilight Program

ระหว่างเวลา 17.30 - 19.30 น.			
(39)	Design Research in Education Context โดย ร.ศ.ดร.กาญจนา วัฒนสุนทร มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมราช	(43)	การประชุมประจำปี 2565 : ผู้รับทุนเส้นทางอาชีพนักวิจัย สาขาวิทยาศาสตร์ชีวภาพ ห้องที่ 1 วช.
(40)	โจทย์วิจัย วัตถุประสงค์ และการทบทวนวรรณกรรม โดย ผศ.ดร.ชนิษฐา ชัยรัตนาวรรณ มหาวิทยาลัยศรีปทุม	(44)	การประชุมประจำปี 2565 : ผู้รับทุนเส้นทางอาชีพนักวิจัย สาขาวิทยาศาสตร์ชีวภาพ ห้องที่ 2 วช.
(41)	แนวคิดการวิจัยเชิงผสมผสาน (Mixed Research Methods) โดย ร.ศ.ดร.ลัดดาวัลย์ เพชรโรจน์ มหาวิทยาลัยราชพฤกษ์	(45)	การประชุมประจำปี 2565 : ผู้รับทุนเส้นทางอาชีพนักวิจัย สาขาวิทยาศาสตร์เคมี ห้องที่ 1 วช.
(42)	Wealth to Wealth เปลี่ยนขยะให้เป็นสินค้า นวัตกรรมมูลค่าสูง : กรณีศึกษาเปลือกหอยแมลงภู่ โดย ศ.ดร.สนอง เอกสิทธิ์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	(46)	การประชุมประจำปี 2565 : ผู้รับทุนเส้นทางอาชีพนักวิจัย สาขาวิทยาศาสตร์ชีวภาพ ห้องที่ 3 วช.
		(47)	การประชุมประจำปี 2565 : ผู้รับทุนเส้นทางอาชีพนักวิจัย สาขาคณิตศาสตร์ ห้องที่ 1 วช.



# วันพุธที่ 3 สิงหาคม 2565

## การประชุมขนาดใหญ่

ภาคเช้า เวลา 09.00 - 12.00 น.	ภาคบ่าย เวลา 13.30 - 16.30 น.
<p>(51) พลิกโฉมประเทศไทยด้วยกำลังคนสมรรถนะสูง และเส้นทางอาชีพนักวิจัย</p> <p>การปาฐกถาพิเศษ เรื่อง “ความท้าทายใหม่ของ อววน. เพื่อการพัฒนา นักวิจัยของประเทศ”</p> <p>โดย ศ.ดร.นพ.สิริฤกษ์ ทรงศิวิไล</p> <p>ปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม</p> <p>- การเสวนา เรื่อง “พลิกโฉมประเทศไทยด้วยกำลังคน สมรรถนะสูงและเส้นทางอาชีพนักวิจัย”</p> <p>วิทยากรโดย</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ศ.ดร.ศุภชัย ปทุมนากุล รองปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม</li> <li>2. รศ.ดร.สมหมาย ผิวสอาด ประธานที่ประชุมอธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล</li> <li>3. ศ.ดร.ชูกิจ ลิมปิจำนงค์ ผู้อำนวยการสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี</li> <li>4. ศ.ดร.วันชัย เตือนามกุล จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย</li> </ol> <p>ผู้ดำเนินรายการ : ศ.ดร.พีระพงศ์ ทีฆสกุล ประธานอนุกรรมการด้านการพลิกโฉมมหาวิทยาลัย กกอ.</p> <p>วช.</p>	<p>(64) Competitiveness &amp; Creative Economy โอกาสและอนาคตด้วยวิจัยและนวัตกรรม</p> <p>วิทยากรโดย</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ดร.วิภารัตน์ ดีอ่อง ผู้อำนวยการสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ</li> <li>2. ศ.ดร.สมปอง คล้ายหนองสรวง ผู้อำนวยการหน่วยบริหารและจัดการทุนด้านการพัฒนาากำลังคนและทุนด้านการพัฒนาสถาบันอุดมศึกษา การวิจัยและการสร้างนวัตกรรม</li> <li>3. ดร.กิตติ สัจจาวัฒนา ผู้อำนวยการหน่วยบริหารและจัดการทุนด้านการพัฒนาระดับพื้นที่</li> <li>4. รศ.ดร.สิริ ชัยเสรี ผู้อำนวยการหน่วยบริหารและจัดการทุนด้านการเพิ่มความสามารถในการแข่งขันของประเทศ</li> <li>5. ดร.สุวิทย์ ชัยเกียรติยศ ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร</li> <li>6. ดร.พันธุ์อาจ ชัยรัตน์ ผู้อำนวยการสำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ</li> </ol> <p>ผู้ดำเนินรายการ : ผศ.ดร.วิรัชสิทธิ์ สิทธิไธเรย์ ที่ปรึกษาคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม</p> <p>วช.</p>

## การประชุมขนาดกลาง

ภาคเช้า เวลา 09.00 - 12.00 น.	ภาคบ่าย เวลา 13.30 - 16.30 น.
<p>(52) ยกระดับขีดความสามารถของงานวิจัย และนวัตกรรมด้วย Hub of Talents and Hub of Knowledge</p> <p>วช.</p>	<p>(65) 9 ราชชมงคล ขับเคลื่อนนวัตกรรมเพื่อการท่องเที่ยวโดยชุมชน</p> <p>วช.</p>
<p>(53) เปลี่ยน “เกษียณ” เป็น “พลัง”</p> <p>วช.</p>	<p>(66) ทิศทางสมุนไพโรไทย โอกาสในตลาดโลกกับความเชื่อมั่นของผู้บริโภคสมุนไพโรไทย สำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (องค์การมหาชน)</p>
<p>(54) งานวิจัยและนวัตกรรมเพื่อพัฒนามาตรการแก้ไขปัญหามลพิษ PM2.5 จากแหล่งกำเนิด</p> <p>วช.</p>	<p>(67) การใช้ผลงานวิจัยด้านการเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศในการสนับสนุน BCG</p> <p>วช.</p>
<p>(55) การผลักดันการคุ้มครองสิทธิมนุษยชน ผ่านกระบวนการงานวิจัย</p> <p>วช.</p>	<p>(68) การคุ้มครองผู้บริโภคบนเส้นทางปฏิรูป : ปัญหา อุปสรรค ที่ท้าทาย</p> <p>วช.</p>

## การประชุมกลุ่มเฉพาะเรื่อง

ภาคเช้า เวลา 09.00 - 12.00 น.	ภาคบ่าย เวลา 13.30 - 16.30 น.
(56) Thailand Research Expo & Symposium 2022 (1) วช.	(69) Thailand Research Expo & Symposium 2022 (7) วช.
(57) Thailand Research Expo & Symposium 2022 (2) วช.	(70) Thailand Research Expo & Symposium 2022 (8) วช.
(58) Thailand Research Expo & Symposium 2022 (3) วช.	(71) Thailand Research Expo & Symposium 2022 (9) วช.
(59) Thailand Research Expo & Symposium 2022 (4) วช.	(72) Thailand Research Expo & Symposium 2022 (10) วช.
(60) Thailand Research Expo & Symposium 2022 (5) วช.	(73) Thailand Research Expo & Symposium 2022 (11) วช.
(61) Thailand Research Expo & Symposium 2022 (6) วช.	(74) Economics of Human Capital Development มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย
(62) ภาครัฐกิจไทย TBCSD นำงานวิจัยขับเคลื่อนเศรษฐกิจ BCG สู่มังกรคาร์บอนต่ำ และยั่งยืน องค์กรธุรกิจเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน	(75) การพัฒนาศักยภาพการผลิตและการตลาดโคเนื้อของประเทศไทย มหาวิทยาลัยพะเยา

## การประชุมกลุ่มเฉพาะเรื่อง

ภาคเช้า เวลา 09.00 - 12.00 น.	ภาคบ่าย เวลา 13.30 - 16.30 น.
(63) การวิจัยภายใต้โมเดลเศรษฐกิจสู่การพัฒนาชุมชนอย่างยั่งยืน มหาวิทยาลัยราชภัฏธนบุรี	(76) ทิศทางการขับเคลื่อนการพัฒนางานวิจัยมันสำปะหลังเพื่อความมั่นคงทางอาหารอย่างยั่งยืนของประเทศไทย วช.

## Twilight Program

ระหว่างเวลา 17.30 - 19.30 น.	
(77) การวิจัยเชิงปฏิบัติการเพื่อสังคม โดย รศ.ดร.ประภาพรธรรม อุณอบ มหาวิทยาลัยมหิดล	(80) หลักการออกแบบทัศนภาพข้อมูลเพื่อการวิจัย ดร.สิวะโชค ศรีสุทธิยากร จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
(78) มโนทัศน์ที่คลาดเคลื่อนในการทำวิจัยเชิงคุณภาพ โดย รศ.ดร.อารีย์วรรณ อ่วมตานี จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	(81) นวัตกรรมและงานวิจัยขั้นแนวหน้า (Frontier Research) ทางมนุษยศาสตร์ : ความท้าทาย ศักยภาพ และทิศทางในอนาคต วช.
(79) การวิจัยทางการศึกษาในอนาคต โดย ผศ.ดร.พันธ์ศักดิ์ พลสารมัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	

# วันพฤหัสบดีที่ 4 สิงหาคม 2565

## การประชุมขนาดใหญ่

ภาคเช้า เวลา 09.00 - 12.00 น.	ภาคบ่าย เวลา 13.30 - 16.30 น.
(82) APEC Thailand 2022 : “เปิดกว้างสร้างสัมพันธ์ เชื่อมโยงกันสู่สมดุล” (Open. Connect. Balance.) ประชาคมวิจัยในวาระสำคัญของประเทศ - การปาฐกถาพิเศษเรื่อง “บทบาทของไทยในเวทีความร่วมมือทางเศรษฐกิจเอเชียแปซิฟิก (APEC)” โดย นายดอน ปรมัตถ์วินัย รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงการต่างประเทศ - การเสวนาเรื่อง APEC Thailand 2022 : “เปิดกว้างสร้างสัมพันธ์ เชื่อมโยงกัน สู่สมดุล” (Open. Connect. Balance.) ประชาคมวิจัย ในวาระสำคัญของประเทศ วิทยากร โดย 1. ดร.สุวิทย์ เมษินทรีย์ อดีตรัฐมนตรีว่าการกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม 2. ศ.ดร.สนธิ อักษรแก้ว ประธานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ 3. นายเชิดชาย ไข่วิทย์ อธิบดีกรมเศรษฐกิจระหว่างประเทศ ผู้ดำเนินรายการ : ดร.วิจารย์ สิมหาญา ผู้อำนวยการสถาบันสิ่งแวดล้อมไทย วช.	(95) “ธัชชา” & “ธัชวิทย์” วิทยสถานเพื่อการพัฒนาประเทศ ด้านสังคมศาสตร์ มนุษยศาสตร์ ศิลปกรรมศาสตร์ และวิทยาศาสตร์ วิทยากรโดย 1. ดร.สิริกรรณ์ มณีรินทร์ ผู้อำนวยการสถาบันช่างศิลป์ท้องถิ่น 2. นพ.บัญชา พงษ์พานิช ผู้อำนวยการสถาบันสุวรรณภูมิศึกษา 3. นายสมpong สงวนบรรพ์ ผู้อำนวยการสถาบันโลกคดีศึกษา 4. นายชัยชาญ กวาวเวช ผู้อำนวยการสถาบันพิพิธภัณฑ์และศิลปกรรมแห่งชาติ 5. ผศ.ดร.ศรัชัย มุ่งไธสง ผู้อำนวยการสถาบันเศรษฐกิจพอเพียง 6. ศ.ดร.ผดุงศักดิ์ รัตนเดโช มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ผู้ดำเนินรายการ : รศ.ดร.พาสีธี หล่อธีรพงศ์ รองปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม วช.

## ห้องประชุมขนาดกลาง

ภาคเช้า เวลา 09.00 - 12.00 น.	ภาคบ่าย เวลา 13.30 - 16.30 น.
(83) งานวิจัยเชิงนโยบายเกษตรเพื่อพัฒนาประเทศ (การปรับตัวจาก Risk & Uncertainly) วช.	(96) พลิกโฉมประเทศไทยด้วยปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง วช.

## ห้องประชุมขนาดกลาง

ภาคเช้า เวลา 09.00 - 12.00 น.	ภาคบ่าย เวลา 13.30 - 16.30 น.
(84) การประชุมประจำปี 2565 : ผู้รับทุนเส้นทางอาชีพนักวิจัย สาขาการแพทย์พื้นฐาน วช.	(97) การประชุมประจำปี 2565 : ผู้รับทุนเส้นทางอาชีพนักวิจัย สาขาวิทยาศาสตร์กายภาพ ห้องที่ 1 วช.
(85) ความท้าทาย โอกาส ระเบียงเศรษฐกิจเมืองชายแดน หน่วยบริหารและจัดการทุนด้านการพัฒนาระดับพื้นที่ (บพท.)	(98) การพัฒนากำลังคนสมรรถนะสูง ตอบการลงทุน ของภาคผลิตและบริการ หน่วยบริหารและจัดการทุนด้านการพัฒนากำลังคน และทุนด้านการพัฒนา สถาบันอุดมศึกษา การวิจัยและการสร้างนวัตกรรม (บพค.)
(86) ความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน และสวัสดิภาพสาธารณะ วช.	(99) สัตว์เศรษฐกิจ สินค้าใหม่เพื่อความยั่งยืนทางอาหาร วช.

## ห้องประชุมเฉพาะเรื่อง

ภาคเช้า เวลา 09.00 - 12.00 น.	ภาคบ่าย เวลา 13.30 - 16.30 น.
(87) การประชุมประจำปี 2565 : ผู้รับทุนเส้นทางอาชีพนักวิจัย สาขาวิทยาศาสตร์ทางการแพทย์อื่นๆ วช.	(100) การประชุมประจำปี 2565 : ผู้รับทุนเส้นทางอาชีพนักวิจัย สาขาวิศวกรรมและเทคโนโลยี ห้องที่ 1 วช.
(88) วาระร้ายที่ต้องป้องกัน : Suicide Prevention กรมสุขภาพจิต	(101) การเชื่อมโยงวิสาหกิจชุมชนกับการส่งเสริมการเกษตร เชิงพื้นที่ จังหวัดลำปาง กรมส่งเสริมการเกษตร
(89) แก่กฤตถิยแล้งด้วยนวัตกรรมช่างชุมชน มหาวิทยาลัยราชภัฏอุตรดิตถ์	(102) นวัตกรรมงานวิจัย เพื่อเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร และความมั่นคง กรมวิชาการเกษตร
(90) การพัฒนาและยกระดับการผลิตเกลือทะเลไทย เพื่อเพิ่มมูลค่าสู่การยอมรับเชิงพาณิชย์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี	(103) ความท้าทายการจัดการบริการสาธารณะ กรมอนามัย
(91) การพัฒนาคนไทยตามเป้าหมายยุทธศาสตร์ชาติ: ทักษะ สมรรถนะ และนวัตกรรมการจัดการศึกษาในยุค Disruption สำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา	(104) หัวข้อที่ 1) การใช้เทคโนโลยีควิอาร์โค้ดสำหรับข้อมูล ผลิตภัณฑ์สินค้าชุมชนประเภทผักอินทรีย์, หัวข้อที่ 2) นวัตกรรมอาหารท้องถิ่นจากแมลงกินได้ มหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์
(92) การอนุรักษ์และเพาะขยายพันธุ์สัตว์ป่านอกถิ่นอาศัย องค์การสวนสัตว์แห่งประเทศไทย	(105) นวัตกรรมแก้ไขปัญหาคาความยากจนเพื่อยกระดับเศรษฐกิจ ฐานรากตามศาสตร์องค์ความรู้ของมหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา ในพื้นที่สามจังหวัดชายแดนภาคใต้ มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา
(93) Air Pollution Research for Policy Standard กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม	(106) การขับเคลื่อนพลังทางปัญญาจากกลุ่มักงานจากกก จังหวัดเลย มหาวิทยาลัยราชภัฏเลย
(94) การประชุมวิชาการระดับชาติภายใต้โครงการปริญญาเอก กาญจนนาถ (คปก.) และโครงการพัฒนานักวิจัยและงานวิจัย เพื่ออุตสาหกรรม (พวอ.) ประจำปี 2565 สาขาวิทยาศาสตร์ การแพทย์และสุขภาพ และสาขาเกษตรศาสตร์ วช.	(107) การประชุมวิชาการระดับชาติภายใต้โครงการ ปริญญาเอกกาญจนนาถ (คปก.) และโครงการพัฒนานักวิจัย และงานวิจัยเพื่ออุตสาหกรรม (พวอ.) ประจำปี 2565 สาขาวิทยาศาสตร์ธรรมชาติ และสาขาวิศวกรรมและเทคโนโลยี วช.

## Twilight Program

ระหว่างเวลา 17.30 - 19.30 น.	
(108) การเขียนรายงานวิจัยเพื่อตีพิมพ์เผยแพร่ โดย ศ.เฉลิมพล แชมเพชร มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	(115) การประชุมประจำปี 2565 : ผู้รับทุนเส้นทางอาชีพนักวิจัย สาขาคณิตศาสตร์ ห้องที่ 2 วช.
(109) การวิจัยเพื่อสร้างนวัตกรรมการเปลี่ยนแปลงในยุค VUCA world โดย รศ.ดร.วรรณดี สุทธิสาร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	(116) การประชุมประจำปี 2565 : ผู้รับทุนเส้นทางอาชีพนักวิจัย สาขาวิทยาศาสตร์ชีวภาพ ห้องที่ 3 วช.
(110) Design Thinking Research โดย รศ.ดร.ศศิมา ณี วิเชียร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ	(117) การประชุมประจำปี 2565 : ผู้รับทุนเส้นทางอาชีพนักวิจัย สาขาวิทยาศาสตร์ชีวภาพ ห้องที่ 4 วช.
(111) การบูรณาการในงานวิจัยแบบผสานวิธี (Integration in Mixed Methods Research) โดย ผศ.ดร.นำชัย ศุภกฤษชัยสกุล มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ	(118) การประชุมประจำปี 2565 : ผู้รับทุนเส้นทางอาชีพนักวิจัย สาขาการแพทย์คลินิก วช.

## Twilight Program

ระหว่างเวลา 17.30 - 19.30 น.	
(112) การประชุมประจำปี 2565 : ผู้รับทุนเส้นทางอาชีพนักวิจัย สาขาวิทยาศาสตร์กายภาพ ห้องที่ 2 วช.	(119) การประชุมประจำปี 2565 : ผู้รับทุนเส้นทางอาชีพนักวิจัย สาขาเทคโนโลยีชีวภาพทางการแพทย์ วช.
(113) การประชุมประจำปี 2565 : ผู้รับทุนเส้นทางอาชีพนักวิจัย สาขาวิศวกรรมและเทคโนโลยี ห้องที่ 2 วช.	(120) การประชุมวิชาการระดับชาติภายใต้โครงการ ปริญญาเอกกาญจนาภิเษก (คปก.) และโครงการพัฒนานักวิจัยและงานวิจัยเพื่ออุตสาหกรรม (พวอ.) ประจำปี 2565 สาขาวิศวกรรมและเทคโนโลยี วช.
(114) การประชุมประจำปี 2565 : ผู้รับทุนเส้นทางอาชีพนักวิจัย สาขาวิทยาศาสตร์ วช.	

# วันศุกร์ที่ 5 สิงหาคม 2565

## การประชุมขนาดใหญ่

ภาคเช้า เวลา 09.00 - 12.00 น.	ภาคบ่าย เวลา 13.30 - 16.30 น.
(121) ปาฐกถาพิเศษ หัวข้อ “มองภาพงานวิจัยและนวัตกรรม ของประเทศไทยจากอดีตสู่ปัจจุบัน” โดย พลอากาศเอก ประจิน จั่นตอง (ร้อยยี่สิบ) ประธานคณะกรรมการธิการคณะกรรมการการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม วุฒิสภา  บรรยายพิเศษ หัวข้อ “Soft Power ไทย... อย่างไรถึงจะปัง!” โดย คุณวีระศักดิ์ โควสุรัตน์ (ร้อยยี่สิบ) อดีตรัฐมนตรีว่าการกระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา  เสวนา “การสนับสนุนงานวิจัยด้าน Creative Economy” 1. <b>ดร.วิจารย์ ตีอ่อน</b> (มุมมองของผู้สนับสนุนทุนวิจัย) ผู้อำนวยการสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ 2. <b>รองศาสตราจารย์ ดร.ปัทมาวดี โพชนุกูล</b> (มุมมองของผู้สนับสนุนทุนวิจัย) (ร้อยยี่สิบ) ผู้อำนวยการสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สกสว.) 3. <b>ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุรพงษ์ เลิศสิทธิชัย</b> (มุมมองของผู้สร้างสรรค์ผลงาน) (ร้อยยี่สิบ) อาจารย์ประจำคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย 4. <b>ศาสตราจารย์ นพ.บรรจง มไหสวริยะ</b> (มุมมองของมหาวิทยาลัย) อธิการบดีมหาวิทยาลัยมหิดล ผู้ดำเนินการเสวนา : <b>ศาสตราจารย์ ดร.พีระพงศ์ ทิฆมสกุล</b> มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์	(134) ประเทศใต้อะไรจาก พ.ร.บ. ส่งเสริมการใช้ประโยชน์ผลงานวิจัย และนวัตกรรม พ.ศ. 2564  วิทยากรโดย 1. <b>ศ.กิตติคุณ นพ.สุทธิพร จิตต์มิตรภาพ</b> ประธานกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม 2. <b>ดร.สิริพร พิทยโสภณ</b> รองผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ 3. <b>รองศาสตราจารย์ ดร.ปัทมาวดี โพชนุกูล</b> ผู้อำนวยการสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม 4. <b>ศ.ดร.บัณฑิต เอื้ออาภรณ์</b> ประธานที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย 5. <b>นายเกรียงไกร เอียรานุกุล</b> ประธานสภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย  ผู้ดำเนินรายการ: <b>รศ.ดร.พงศ์พันธ์ แก้วตาทิพย์</b> รองผู้อำนวยการสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริม วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

## การประชุมขนาดกลาง

ภาคเช้า เวลา 09.00 - 12.00 น.	ภาคบ่าย เวลา 13.30 - 16.30 น.
(122) การประชุมประจำปี 2565 : ผู้รับทุนเส้นทางอาชีพนักวิจัย สาขาวิทยาศาสตร์สุขภาพ วช.	(135) การประชุมประจำปี 2565 : ผู้รับทุนเส้นทางอาชีพนักวิจัย สาขาวิศวกรรมและเทคโนโลยี ห้องที่ 3 วช.
(123) การประชุมประจำปี 2565 : ผู้รับทุนเส้นทางอาชีพนักวิจัย สาขาวิทยาศาสตร์เคมี ห้องที่ 3 วช.	(136) การประชุมประจำปี 2565 : ผู้รับทุนเส้นทางอาชีพนักวิจัย สาขาวิทยาศาสตร์เคมี ห้องที่ 4 วช.
(124) การบูรณาการบริการวิชาการอุดมศึกษา วิจัยและ นวัตกรรมเพื่อพัฒนาเชิงพื้นที่ วช.	(137) การจัดการความรู้ดิจิทัล วช.
(125) การเพิ่มความสามารถ ในการแข่งขันของประเทศด้วยการท่องเที่ยวและเศรษฐกิจสร้างสรรค์ หน่วยบริหารจัดการทุนด้านการเพิ่มความสามารถในการแข่งขันของประเทศ (บพข.)	(138) ครอบครัวยุคใหม่ : ระบบที่เลี้ยงในชุมชน (Family Sustainable Development) ภายใต้แนวคิดครอบครัวไทยไร้ความรุนแรง ศูนย์คุณธรรม (องค์การมหาชน)

หมายเหตุ : วิทยากรส่วนหนึ่งอยู่ระหว่างเรียนเชิญ กำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม

## การประชุมกลุ่มเฉพาะเรื่อง

ภาคเช้า เวลา 09.00 - 12.00 น.	ภาคบ่าย เวลา 13.30 - 16.30 น.
(126) การประชุมประจำปี 2565 : ผู้รับทุนเส้นทางอาชีพนักวิจัย สาขาเกษตรศาสตร์ ห้องที่ 1 วช.	(139) การประชุมประจำปี 2565 : ผู้รับทุนเส้นทางอาชีพนักวิจัย สาขาเกษตรศาสตร์ ห้องที่ 2 วช.
(127) การสำรวจเชื้อไวรัสเซอร์บีสในสัตว์ต่างประเทศ กลุ่มสัตว์เลี้ยงลูกด้วยนมและสัตว์เลื้อยคลาน ในประเทศไทย กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช	(140) Innovative Waste Technologies towards a circular economy สถานเอกอัครราชทูตอังกฤษประจำประเทศไทย
(128) สารชีวภัณฑ์ วว. ยกระดับผลิตผลการเกษตร พัฒนาเชิงพื้นที่ด้วย วทน. สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย (วว.)	(142) งานวิจัยและนวัตกรรมเพื่อตอบโจทย์ ปัญหาสังคมสูงวัยในเขตเมือง มหาวิทยาลัยวชิราวุฒิราช
(129) สื่อและเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อยกระดับคุณภาพชีวิต มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาราช	(143) การวิจัยเพื่อพัฒนานวัตกรรมและเทคโนโลยี งานทางกรมหลวง กรมหลวง
(130) ทิมพ์เขียวข้าวพื้นเมืองที่นิยมปลูกของไทย กรมการข้าว	(144) The Development of the Entrepreneurial Spirit Index: An Application of the Entrepreneurial Cognition Approach มหาวิทยาลัยกรุงเทพ
(131) การพัฒนาเทคโนโลยีเพื่อยกระดับมาตรฐานการตรวจสอบ และการผลิตสินค้าอัญมณีและเครื่องประดับ สถาบันวิจัยและพัฒนาอัญมณีและเครื่องประดับแห่งชาติ (องค์การมหาชน)	(145) การประชุมประจำปี 2565 : ผู้รับทุนเส้นทางอาชีพนักวิจัย สาขาสังคมศาสตร์และ มนุษยศาสตร์ ห้องที่ 1 วช.
(132) “เสียงที่ไร้เสียง” นโยบายสุขภาพช่วยคนหูหนวกอย่างไร โครงการประเมินเทคโนโลยีและนโยบายด้านสุขภาพ (HITAP)	(146) การประชุมประจำปี 2565 : ผู้รับทุนเส้นทางอาชีพนักวิจัย สาขาสังคมศาสตร์และ มนุษยศาสตร์ ห้องที่ 1 วช.
(133) ศูนย์ดิจิทัลเพื่อการพัฒนาการสร้งหลักสูตร การเรียนการสอน การพัฒนามนุษย์ เพื่อรองรับยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี และการแข่งขันทางเศรษฐกิจโลกในอนาคต มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา	

## Twilight Program

ระหว่างเวลา 17.30 - 19.30 น.	
(147) การเลือกใช้สถิติในการวิจัย โดย รศ.ศิริชัย พงษ์วิชัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	(151) การประชุมประจำปี 2565 : ผู้รับทุนเส้นทางอาชีพนักวิจัย สาขาวิศวกรรมและเทคโนโลยี ห้องที่ 4 วช.
(148) เครื่องมือตอบสมมติฐาน คำถาม Checklist โดย นายณรงค์ฤทธิ์ อัครเรืองพิภพ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	(152) การประชุมประจำปี 2565 : ผู้รับทุนเส้นทางอาชีพนักวิจัย สาขาวิทยาศาสตร์เคมี วช.
(149) วิธีการทางสถิติเพื่อจัดการกับข้อมูลที่ไม่สมบูรณ์ (Statistical Methods for Handling Incomplete Data) โดย ผศ.ดร.ธีรเดช ฉายอรุณ มหาวิทยาลัยมหิดล	(153) การประชุมประจำปี 2565 : ผู้รับทุนเส้นทางอาชีพนักวิจัย สาขาเกษตรศาสตร์ วช.
(150) กรอบแนวความคิดวิจัยแบบกำกับกับการค้นกลาง ที่กำหนดได้เองเพื่อวิเคราะห์ด้วย PROCESS macro Customized moderated mediation model with PROCESS macro โดย รศ. ดร.มนตรี พิริยะกุล มหาวิทยาลัยรามคำแหง	(154) การประชุมประจำปี 2565 : ผู้รับทุนเส้นทางอาชีพนักวิจัย สาขาสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์ ห้องที่ 3 วช.
	(155) การประชุมวิชาการระดับชาติภายใต้โครงการ ปริญญาเอกกาญจนาภิเษก (คปก.) และโครงการพัฒนา นักวิจัยและงานวิจัยเพื่ออุตสาหกรรม (พวอ.) ประจำปี 2565 สาขาสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์ วช.

## Thailand Research Expo & Symposium 2022

### การนำเสนอผลงานวิจัย ใน 6 กลุ่มเรื่อง

#### ภาคบรรยาย (Oral Presentation) และภาคโปสเตอร์ (Poster Presentation)

##### การวิจัยด้านการแพทย์ และสาธารณสุข



ครอบคลุมผลงานวิจัยที่ทำให้เกิดการยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชนทางการแพทย์และสาธารณสุข เช่น การวิจัยที่ส่งเสริมการยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชนเพื่อสร้างความเข้มแข็งของชุมชนและสังคม การวิจัยเพื่อส่งเสริมคุณภาพด้านสุขภาพอนามัย การส่งเสริมศักยภาพและจัดระบบสวัสดิการผู้สูงอายุ และการให้บริการสุขภาพอย่างทั่วถึง การวิจัยด้านการพัฒนานวัตกรรมด้านการแพทย์และสาธารณสุข เป็นต้น

##### การวิจัยด้านสังคม คุณภาพชีวิต และความมั่นคง



ครอบคลุมผลงานวิจัยที่ทำให้เกิดการยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชน การสร้างความเข้มแข็งทางสังคมและความมั่นคงของประเทศ เช่น การวิจัยเพื่อส่งเสริมคุณภาพชีวิตของประชาชนให้ดีขึ้น และการเสริมสร้างความเข้มแข็งในสังคม การแก้ไขปัญหาความยากจน ลดความเหลื่อมล้ำทางเศรษฐกิจและการจัดการที่ดีในแรงงานต่างชาติ การวิจัยเพื่อส่งเสริมด้านศีลธรรม จริยธรรม การวิจัยเพื่อส่งเสริมการมีส่วนร่วมในกิจกรรมเพื่อพัฒนาชุมชนท้องถิ่น การวิจัยเพื่อความมั่นคงของประเทศในมิติต่าง ๆ การวิจัยที่นำไปใช้ประโยชน์เพื่อนำไปสู่การผลิต การพัฒนา และพึ่งพาตนเอง ในด้านวัสดุ อุปกรณ์ เทคโนโลยีสารสนเทศ ยุทธศาสตร์ ระบบบริหารจัดการภัยพิบัติและนวัตกรรมด้านความมั่นคง เป็นต้น

##### การวิจัยด้านการศึกษา



ครอบคลุมผลงานวิจัยที่ส่งเสริมคุณภาพทางการศึกษา การสร้างสรรค์การเรียนรู้ การส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดชีวิต การพัฒนาหลักสูตรและกระบวนการเรียนการสอน การวิจัยด้านการพัฒนานวัตกรรมทางการศึกษา เป็นต้น

##### การวิจัยด้านศิลปวัฒนธรรม สถาปัตยกรรม และการท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์



ครอบคลุมผลงานวิจัยที่ใช้ความคิดสร้างสรรค์ทางด้านศิลปวัฒนธรรม สถาปัตยกรรม ศิลปะการแสดง และการท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์ ที่ไม่ทำลาย หรือสร้างผลกระทบต่อศิลปวัฒนธรรม ความเป็นอยู่ของสังคมชุมชน ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อนำไปประยุกต์ใช้ให้เกิดการสร้างมูลค่า หรือพัฒนาผลิตภัณฑ์ สินค้าบริการ การบริหารจัดการเส้นทางการท่องเที่ยวทำให้เกิดการท่องเที่ยวคุณภาพแหล่งใหม่ อันนำไปสู่การท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน เช่น ภาพวาด ภาพพิมพ์ งานปั้น งานแกะสลัก การคิดสร้างสรรค์ด้านการออกแบบผลิตภัณฑ์ เสื้อผ้าอาภรณ์ เครื่องประดับ และเครื่องใช้สอยต่าง ๆ เป็นต้น

##### การวิจัยด้านการเกษตร พลังงานและสิ่งแวดล้อม



ครอบคลุมผลงานวิจัยด้านการเกษตรที่ส่งเสริมการพัฒนาเศรษฐกิจของประเทศ เช่น การนำวิทยาการและเทคโนโลยีมาใช้ในการเพิ่มผลผลิตทั้งด้านคุณภาพและปริมาณ เช่น การวิจัยเพื่อเพิ่มมูลค่าจากความหลากหลายทางชีวภาพของประเทศ การพัฒนาสายพันธุ์พืชและสัตว์ การจัดการและฟื้นฟูดินเพื่อการเพาะปลูก การผลิตปุ๋ยอินทรีย์ การใช้เทคโนโลยีในการจัดการวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร การพัฒนาเทคโนโลยี Smart Agriculture การสร้างความมั่นคงทางด้านอาหาร การสร้างมูลค่าเพิ่มผลิตผลทางการเกษตร การแปรรูปผลิตผลทางการเกษตร การยืดอายุ การเก็บรักษาผลิตผลทางการเกษตรหลังการเก็บเกี่ยว การพัฒนาบรรจุภัณฑ์ รวมถึง การผลิตพลังงานหมุนเวียนจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร การพัฒนาพลังงานทดแทน และการวิจัยเพื่อทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม การพัฒนา/การปลูกป่า, พืชโตเร็ว เพื่อพลังงานในชุมชน และการเพิ่มประสิทธิภาพพลังงานในอุตสาหกรรมการเกษตร เป็นต้น

##### การวิจัยด้านการส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม วิสาหกิจชุมชนและวิสาหกิจเริ่มต้น



ครอบคลุมผลงานวิจัยที่ช่วยพัฒนาวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม วิสาหกิจชุมชน และกลุ่มโอท็อป (OTOP) ผู้ประกอบการวิสาหกิจเริ่มต้น (Start up) ทั้งการสร้างสภาพแวดล้อมที่เอื้อต่อการพัฒนาในระดับภาพรวม ระดับกลุ่มวิสาหกิจ (Sector or Cluster) หรือระดับพื้นที่/ชุมชน และครอบคลุมถึงการนำไปใช้ประโยชน์ในการสร้างหรือเพิ่มมูลค่าในกิจการผลิตสินค้า กิจการให้บริการ กิจการค้าหรือกิจการอื่น เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพและคุณภาพรวมทั้งการพัฒนากระบวนการผลิต มาตรฐานสินค้า ผลิตภัณฑ์ บรรจุภัณฑ์ของชุมชน เพื่อยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขันและก่อเกิดประโยชน์สูงสุด



# หน่วยงานที่เข้าร่วมนำเสนอผลงาน มทกรรมงานวิจัยแห่งชาติ 2565 THAILAND RESEARCH EXPO 2022

## งานวิจัยและนวัตกรรม เพื่อพัฒนาเศรษฐกิจสร้างคุณค่า และเศรษฐกิจสร้างสรรค์

- กรมวิชาการเกษตร
- กรมวิทยาศาสตร์บริการ
- การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
- มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
- มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
- มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์
- มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา
- มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
- มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
- มหาวิทยาลัยพะเยา
- มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
- มหาวิทยาลัยราชภัฏกาญจนบุรี
- มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร
- มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี
- มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม
- มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม
- มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี
- มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง
- มหาวิทยาลัยราชภัฏเลย
- มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง
- มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
- มหาวิทยาลัยศิลปากร
- มหาวิทยาลัยสวนดุสิต
- มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี
- สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
- สถาบันพระบรมราชชนก
- สถาบันวิจัยและพัฒนาอัญมณีและเครื่องประดับแห่งชาติ (องค์การมหาชน)
- องค์กรธุรกิจเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน

## งานวิจัยและนวัตกรรม เพื่อตอบโจทยโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19)

- กรมควบคุมโรค
- กรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีกลาโหม
- โครงการประเมินเทคโนโลยี และนโยบายด้านสุขภาพ (HITAP)
- มหาวิทยาลัยบูรพา
- มหาวิทยาลัยราชภัฏภูเก็ต
- สถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน (องค์การมหาชน)

## งานวิจัยและนวัตกรรม เพื่อขับเคลื่อนเศรษฐกิจเพื่ออนาคต

- กรมหลวง
- การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย
- บริษัท ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหาร ซีพีเอฟ จำกัด
- มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ
- มหาวิทยาลัยแม่โจ้
- มหาวิทยาลัยรังสิต
- มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
- มหาวิทยาลัยรามคำแหง
- มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์
- มหาวิทยาลัยสยาม
- สถาบันวิจัยสิรินธร

## งานวิจัยและนวัตกรรม เพื่อยกระดับสังคมและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน

- กรมการแพทย์
- กรมการแพทย์แผนไทยและการแพทย์ทางเลือก
- กรมชลประทาน
- กรมทรัพยากรน้ำ
- กรมป่าไม้
- กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม
- กรมสุขภาพจิต
- การไฟฟ้านครหลวง
- มหาวิทยาลัยการกีฬาแห่งชาติ
- มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
- มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก
- มหาวิทยาลัยนวมินทราธิราช
- มหาวิทยาลัยมหาจุฬาลงกรณราชวิทยาลัย
- มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง
- มหาวิทยาลัยราชภัฏชัยภูมิ
- มหาวิทยาลัยราชภัฏธนบุรี
- มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนครศรีอยุธยา
- มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี
- มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์
- มหาวิทยาลัยเวสเทิร์น
- มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช
- มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย
- วิทยาลัยแม่ฮ่องสอน
- สถานเอกอัครราชทูตอังกฤษประจำประเทศไทย
- สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์
- สำนักงานกิจการยุติธรรม กระทรวงยุติธรรม
- องค์การสวนสัตว์แห่งประเทศไทย

## เครือข่ายพันธมิตรมหาวิทยาลัยเพื่อการวิจัย : Research University Network (RUN)

- จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
- มหาวิทยาลัยขอนแก่น
- มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
- มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
- มหาวิทยาลัยนครสวรรค์
- มหาวิทยาลัยมหิดล
- มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

## หน่วยบริหารและจัดการ ทุนวิจัยและนวัตกรรม (PMU)

- สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ (องค์การมหาชน)
- สำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (องค์การมหาชน)
- สถาบันวิจัยระบบสาธารณสุข
- หน่วยบริหารและจัดการทุนด้านการพัฒนาระดับพื้นที่
- หน่วยบริหารและจัดการทุนด้านการพัฒนาภาคกลาง และทุนด้านการพัฒนาสถาบันอุดมศึกษา การวิจัยและการสร้างนวัตกรรม
- หน่วยบริหารจัดการทุนด้านการเพิ่มความสามารถ ในการแข่งขันของประเทศ
- สถาบันวศินแห่งชาติ
- ศูนย์ความเป็นเลิศด้านชีววิทยาศาสตร์ (องค์การมหาชน)

## งานวิจัยและนวัตกรรม เพื่อใช้ประโยชน์เชิงการพัฒนาพื้นที่

- กรมการข้าว
- กรมการพัฒนาชุมชน
- กรมปศุสัตว์
- กรมพัฒนาที่ดิน
- การประปานครหลวง
- มหาวิทยาลัยทักษิณ
- มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลกรุงเทพ
- มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
- มหาวิทยาลัยพายัพ
- มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่
- มหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี
- มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา
- มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช
- มหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์
- มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนคร
- มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบูรณ์
- มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา
- มหาวิทยาลัยราชภัฏร้อยเอ็ด
- มหาวิทยาลัยราชภัฏวชิรเวศน์
- มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์
- มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร
- มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี
- มหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์
- มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรธานี
- มหาวิทยาลัยราชภัฏอุตรดิตถ์
- มหาวิทยาลัยราชภัฏวชิรเวศน์
- มหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ
- มหาวิทยาลัยหาดใหญ่
- สถาบันการจัดการปัญญาภิวัฒน์
- สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย
- สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน
- สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
- สำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา

## นิทรรศการชุมชนเข้มแข็ง ด้วยวิจัยและนวัตกรรม

- กองอำนวยการรักษาความมั่นคงภายในราชอาณาจักร
- สำนักงานคณะกรรมการพิเศษเพื่อประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

## หน่วยงานที่เข้าร่วมเฉพาะภาคประชุม

- กรมส่งเสริมการเกษตร
- กรมอนามัย
- กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช
- สำนักงานบริหารและพัฒนาองค์ความรู้ (องค์การมหาชน)
- มหาวิทยาลัยกรุงเทพ

## หน่วยงานวิจัยอื่นๆ

- สำนักงานตำรวจแห่งชาติ
- มหาวิทยาลัยธุรกิจบัณฑิตย์



## สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ :

- ฝ่ายส่งเสริมพัฒนาศักยภาพบุคลากรการวิจัย กองส่งเสริมและสนับสนุนการวิจัยและนวัตกรรม สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)
- Website : [researchexpo.nrct.go.th](http://researchexpo.nrct.go.th), [www.nrct.go.th](http://www.nrct.go.th) โทรศัพท์ : 02 579 1370-9 ต่อ 515, 517, 518, 519, 524

## การเดินทาง และการเข้าศูนย์การประชุม

- รถส่วนตัว จอดรถได้ที่ลานจอดรถของห้าง บริการจอดรถฟรี 3 ชั่วโมง (เกินเวลาเป็นไปตามเงื่อนไขของห้างเซ็นทรัลเวิลด์)
- รถไฟฟ้า BTS ลงสถานีสยาม หรือสถานีชิดลม
- รถประจำทางที่ผ่าน ได้แก่ สาย 2, 79, 511, 513, 16, 25, 50, 55, 73, 205, 183, 501, ปอ.2, ปอ.76, ปอ.508

## การเข้าศูนย์การประชุม :

เข้าทางด้านอาคารบางกอกคอนเวนชันเซ็นเตอร์ เซ็นทรัลเวิลด์ (อยู่ทางด้านวัดปทุมวนาราม) ชั้นลิฟต์ไปชั้น 22