



การประชุมชี้แจงกรอบการวิจัยและนวัตกรรม ประจำปีงบประมาณ 2565
 และแถลงผลสำเร็จจากการวิจัยและนวัตกรรมด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
 ของสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)

NRCT Open House 2021

วันอาทิตย์ที่ 18 กรกฎาคม 2564 เวลา 08.00 – 16.30 น.

ผ่านระบบออนไลน์ด้วยระบบ Zoom (VDO Conference) และการถ่ายทอดสด (Live Streaming)

เวลา	รายละเอียด
08.00 – 09.00 น.	ลงทะเบียนผ่านระบบ Zoom
09.00 – 09.30 น.	พิธีเปิด NRCT Open House 2021 “วิจัยและนวัตกรรมในประเด็นท้าทายของประเทศ” โดย ดร.วิภารัตน์ ดีอ่อง ผู้อำนวยการสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)
09.30 – 12.00 น. (Session เช้า)	<p>การเสวนา เรื่อง “แนวทางการเขียนและพิจารณาข้อเสนอการวิจัยและนวัตกรรมด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ประจำปีงบประมาณ 2565”</p> <p>ผู้ดำเนินการเสวนา ดร.วิจารณ์ สิมาฉายา ผู้อำนวยการสถาบันสิ่งแวดล้อมไทย</p> <p>ผู้ร่วมเสวนา: ประเด็น “อัตราการสูญเสียแหล่งที่อยู่อาศัยตามธรรมชาติ” โดย ศ.ดร.สนธิ อักษรแก้ว ประธานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ</p> <p>ประเด็น “การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำอย่างมั่นคงและวิกฤติภัยแล้ง” โดย คุณวรุณี ต้นตวนิช ผู้ทรงคุณวุฒิ วช. และ สวก. และ ดร.สมชาย ใบม่วง ผู้เชี่ยวชาญด้านอุทกนิยมนวิทยา ผู้ทรงคุณวุฒิ วช. และ สวก.</p> <p>ประเด็น “พลังงานอนาคตและพลังงานทางเลือกเพื่อชุมชน” โดย ศ.ดร.สมชาติ โสภณรณฤทธิ์ ศ.สาขาเทคโนโลยีพลังงาน มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี และราชบัณฑิต ประเภทวิชาวิศวกรรมศาสตร์</p> <p>ประเด็น “เศรษฐกิจสีน้ำเงิน” โดย ศ.ดร.เพ็ญศักดิ์ จารยะพันธุ์ กรรมการจัดทำยุทธศาสตร์ชาติ ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม</p>

เวลา	รายละเอียด
<p>09.30 – 12.00 น. (Session เช้า)</p>	<p>ประเด็น “การจัดการขยะและของเสีย” โดย ดร.ขวัญฤดี โชติชนาทวีวงศ์ ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยยุทธศาสตร์ สิ่งแวดล้อม วช.</p> <p>ประเด็น “Haze Free Thailand และปัญหา PM2.5” โดย ดร.เกศศินี อุณะพำนัก กรมควบคุมมลพิษ</p> <p>ประเด็น “การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ” โดย ดร.กลย์วัฒน์ สาขากร สำนักงานนโยบายและ แผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม</p>
<p>12.00 - 12.30 น.</p>	<p>ซักถาม ตอบข้อสงสัย</p>
<p>12.30 – 13.30 น.</p>	<p>แนะนำการใช้งานระบบ NRIIS สำหรับนักวิจัย โดย คุณอนก บำรุงกิจ ผู้อำนวยการกองระบบและบริหารข้อมูลเชิงยุทธศาสตร์ ด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม วช.</p>
<p>13.30 – 16.30 น. (Session บ่าย)</p>	<p>การแถลง เรื่อง “ผลสำเร็จจากผลการวิจัยและนวัตกรรมด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมและแลกเปลี่ยนประสบการณ์การเขียนข้อเสนอการวิจัยและนวัตกรรมและการยื่นขอทุน วช.”</p> <p>ผู้ร่วมเสวนา: เรื่อง “เครื่องทดสอบประสิทธิภาพหน้ากากอนามัย” โดย ดร.วิบูลย์ ปิยวัฒน์เมธา สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้า เจ้าคุณทหารลาดกระบัง</p> <p>เรื่อง “เทคโนโลยีเกสซกรรมลด PM2.5” โดย ศ.ร.ต.อ.หญิง ภาณุ.ดร.สุชาดา สุขห้อง จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย</p> <p>เรื่อง “เชื้อเพลิงชีวภาพ” โดย รศ.ดร.อาทิตย์ อัครวสุชี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี</p> <p>เรื่อง “การเติมน้ำใต้ดิน” โดย พศ.ดร.ไพยม สราภิรมย์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น</p> <p>เรื่อง “ถลุงชีวภาพ” โดย รศ.ดร.รังรอง ยกสำน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์</p> <p>และ ซักถาม ตอบข้อสงสัย</p>

การประชุมชี้แจงกรอบการวิจัยและนวัตกรรม ประจำปีงบประมาณ 2565
และแสดงผลสำเร็จจากการวิจัยและนวัตกรรมด้านการพัฒนาและสนับสนุนเส้นทางอาชีพ
นักวิจัยและนวัตกรรม และการสนับสนุนการวิจัยเชิงวิชาการ
ของสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)

NRCT Open House 2021

วันจันทร์ที่ 19 กรกฎาคม 2564 เวลา 08.00 – 17.00 น.

ผ่านระบบออนไลน์ด้วยระบบ Zoom (VDO Conference) และการถ่ายทอดสด (Live Streaming)

เวลา	รายละเอียด
08.00 – 09.00 น.	ลงทะเบียนผ่านระบบ Zoom
09.00 – 09.10 น.	พิธีเปิด NRCT Open House 2021 : แผนการสร้างเส้นทางอาชีพนักวิจัยและนวัตกรรม และการวิจัยเพื่อฐานทางวิชาการ โดย ดร.วิภารัตน์ ดีอ่อง ผู้อำนวยการสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ
09.10 – 12.00 น. (Session เช้า)	การเสวนา เรื่อง “เรื่อง เส้นทางอาชีพนักวิจัยและนวัตกรรม และการวิจัยเพื่อฐานทางวิชาการ” ผู้ดำเนินการเสวนา โดย ศ.ดร.วันชัย ดิเอกนามกุล จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ผู้ร่วมเสวนา: ประเด็น “การพัฒนาและส่งเสริมนักวิจัยรุ่นเยาว์” โดย ศ.ดร.ไพศาล กิตติศุภกร สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ประเด็น “การพัฒนาและส่งเสริมนักวิจัยรุ่นกลาง และรุ่นใหม่” โดย ศ.ดร.วันชัย ดิเอกนามกุล จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ประเด็น “การพัฒนาและส่งเสริมนักวิจัยอภริยภาพ” โดย ศ.ดร.พดุงศักดิ์ รัตนเดโช มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ประเด็น “การพัฒนาและส่งเสริมนักวิจัยอาวุโส” โดย ศ.ดร.เกตุ กฤษณพันธ์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
12.00 - 12.30 น.	ซักถาม ตอบข้อสงสัย
12.30 - 13.30 น	แนะนำการใช้งานระบบ NRIIS สำหรับนักวิจัย โดย คุณอนก บำรุงกิจ ผู้อำนวยการกองระบบและบริหารข้อมูลเชิงยุทธศาสตร์ ด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม วช.

เวลา	รายละเอียด
<p>13.30 - 16.30 น. (Session ป้าย)</p>	<p>การแถลง “ผลสำเร็จจากผลการวิจัยการพัฒนาและสนับสนุนเส้นทางอาชีพนักวิจัยและนวัตกรรม และการสนับสนุนการวิจัยเชิงวิชาการ แลกเปลี่ยนประสบการณ์การเขียนข้อเสนอการวิจัยและนวัตกรรมเพื่อยื่นขอทุน วช.”</p> <p>ผู้ดำเนินการเสวนา: ศ.ดร.รัศมี ชูทรงเดช มหาวิทยาลัยศิลปากร</p> <p>ผู้ร่วมเสวนาโดย:</p> <ul style="list-style-type: none"> • อ.ดร.อิสริชัย บุรณะอรรจน์ มหาวิทยาลัยศิลปากร • รศ.ภก.ดร.ปิติ จันทรวัชรโชติ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย • รศ.ดร.วโรดม เจริญสวรรค์ มหาวิทยาลัยมหิดล • ผศ.ดร.นิวัฒน์ ศรีสวัสดิ์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น • ศ.ดร.รัศมี ชูทรงเดช มหาวิทยาลัยศิลปากร • ศ.สพ.ญ.ดร.พรทิพภา เล็กเจริญสุข มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ • ศ.นพ.ดร.นรัตถพล เจริญพันธุ์ มหาวิทยาลัยมหิดล
<p>16.30 - 17.00 น.</p>	<p>ซักถาม ตอบข้อสงสัย</p>

การประชุมชี้แจงกรอบการวิจัยและนวัตกรรม ประจำปีงบประมาณ 2565
และแสดงผลสำเร็จจากการวิจัยและนวัตกรรมด้านเศรษฐกิจและการเกษตร
และด้านสัตว์เศรษฐกิจ ของสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)

NRCT Open House 2021

วันอังคารที่ 20 กรกฎาคม 2564 เวลา 08.00 – 17.00 น.

ผ่านระบบออนไลน์ด้วยระบบ Zoom (VDO Conference) และการถ่ายทอดสด (Live Streaming)

เวลา	รายละเอียด
08.00 – 09.00 น.	ลงทะเบียนผ่านระบบ Zoom
09.00 – 09.10 น.	พิธีเปิด NRCT Open House 2021 : “แผนงานด้านเศรษฐกิจและการเกษตร และด้านสัตว์เศรษฐกิจ” โดย ดร.วิภารัตน์ ดีอ่อง ผู้อำนวยการสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ
09.10 - 10.30 น. (Session เช้า)	การเสวนา เรื่อง “Research Question...ก้าวต่อไปพืชเศรษฐกิจไทย” ผู้ดำเนินการเสวนา: รศ.ดร.กล้านรงค์ ศรีรงค์ ผู้ทรงคุณวุฒิด้านการพัฒนาเศรษฐกิจและการเกษตร ผู้ร่วมเสวนา: ประเด็น “การวิจัยเพิ่มผลผลิตและพัฒนาอุตสาหกรรมอ้อยและน้ำตาล” โดย พศ.ดร.ศราวุธ รุ่งเมฆรัตน์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ประเด็น “การพัฒนานวัตกรรมแปรรูปยางพาราเพื่อสร้างผลิตภัณฑ์มูลค่าเพิ่ม” โดย พศ.ดร.วิรัชศักดิ์ สมภักดิ์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ประเด็น “การวิจัยมันสำปะหลังเพื่อเพิ่มการใช้ประโยชน์ตาม BCG economy” โดย รศ.ดร.ธงชัย สุวรรณสิขณ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
10.30 - 12.00 น. (Session เช้า)	การเสวนา เรื่อง “วิจัยและนวัตกรรมกับการส่งเสริมแมลงกินได้ (จิ้งหรีด ไทย)...โปรตีนแห่งอนาคต” ผู้ร่วมเสวนา: ประเด็น “การขับเคลื่อนการวิจัยและนวัตกรรมด้านสัตว์เศรษฐกิจ: จิ้งหรีด” โดย นางสาวสุกัญญา ธีระกฤษณ์เลิศ ผู้ทรงคุณวุฒิด้านสัตว์เศรษฐกิจ ประเด็น “เล่าเรื่องแมลงเศรษฐกิจและกรอบการวิจัยและนวัตกรรม” โดย รศ.ดร.จิราพร กุลสาริน มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และ น.สพ.อุพพส ใต้มี สถาบันสุขภาพสัตว์แห่งชาติ กรมปศุสัตว์

เวลา	รายละเอียด
12.00 – 12.30 น.	ซักถาม ตอบข้อสงสัย
12.30 – 13.30 น.	แนะนำการใช้งานระบบ NRIS สำหรับนักวิจัย โดย คุณเอก บำรุงกิจ ผู้อำนวยการกองระบบและบริหารข้อมูลเชิงยุทธศาสตร์ ด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม วช.
13.30 – 14.30 น.	การบรรยายเรื่อง “ เทคนิคการเขียนข้อเสนอการวิจัย ” โดย นางสุนันทา สมพงษ์ ผู้ทรงคุณวุฒิด้านการพัฒนาเศรษฐกิจและการเกษตร
14.30 - 17.00 น. (Session ป้าย)	<p>การแถลง “ผลสำเร็จจากผลงานวิจัยและนวัตกรรมด้านเศรษฐกิจและการเกษตรและด้านสัตว์เศรษฐกิจ”</p> <p>ผู้ร่วมเสวนาด้านพืชเศรษฐกิจ: ประเด็น “เซลลูโลส...เพื่ออุตสาหกรรมอาหารและการแพทย์” โดย รศ.ดร.ประทีป สุขไย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์</p> <p>ประเด็น “เทคโนโลยีการผลิต...ก่อนพันธุ์สะอาด” โดย พศ.ดร.ธนพล ไชยแสน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์</p> <p>ประเด็น “การเพิ่มประสิทธิภาพแปรรูปไม้ยางพารา” โดย รศ.ดร.นิรันดร มาแทน มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์</p> <p>ประเด็น “การวิจัยยางล้อรถเพื่ออุตสาหกรรม” โดย พศ.ดร.กฤษฎา สุขีวะ มหาวิทยาลัยมหิดล</p> <p>ผู้ร่วมเสวนาด้านสัตว์เศรษฐกิจ: ประเด็น “เหลียวหลัง แลหน้า...งานวิจัยเพฯ เพื่อขับเคลื่อนเศรษฐกิจและสังคม” โดย รศ.ดร.ไชยณรงค์ นาวานุเคราะห์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น</p> <p>ประเด็น “วัสดุหลบซ่อนจิ้งหรีดจากเส้นใยธรรมชาติ...สู่การยกระดับจิ้งหรีดคุณภาพ” โดย รศ.ดร.ชาติรี หอมเขียว มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย</p> <p>ประเด็น “ธนาคารปูม้า...เครื่องมือยกระดับเศรษฐกิจชุมชนแบบบูรณาการ” โดย พศ.ดร.อมรศักดิ์ สวัสดิ์ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์</p> <p>และ ซักถาม ตอบข้อสงสัย</p>

การประชุมชี้แจง**กรอบการวิจัยและนวัตกรรม ประจำปีงบประมาณ 2565**
และแสดงผลสำเร็จจากการวิจัยและนวัตกรรมด้านการพัฒนาเทคโนโลยีและอุตสาหกรรม
ของสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)

NRCT Open House 2021

วันพุธที่ 21 กรกฎาคม 2564 เวลา 08.00 – 16.30 น.

ผ่านระบบออนไลน์ด้วยระบบ Zoom (VDO Conference) และการถ่ายทอดสด (Live Streaming)

เวลา	รายละเอียด
08.00 – 09.00 น.	ลงทะเบียนผ่านระบบ Zoom
09.00 – 09.10 น.	พิธีเปิด NRCT Open House 2021 : “วิจัยและนวัตกรรมด้านการพัฒนาเทคโนโลยีและอุตสาหกรรม” โดย ดร.วิภารัตน์ ดีอ่อง ผู้อำนวยการสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)
09.10 – 12.00 น. (Session เช้า)	การเสวนา เรื่อง “การวิจัยเพื่ออนาคตอุตสาหกรรมไทย (Research for Future Industries of Thailand)” ผู้ดำเนินการเสวนา นางสาวพิมพ์ภิดา วิชญพิมพ์จุฬา ผู้ร่วมเสวนา: ประเด็น “AI across Industry” โดย รศ.ดร.ศิริเดช บุญแสง ผู้ทรงคุณวุฒิด้านปัญญาประดิษฐ์ ประเด็น “Intelligent Digital Fabrication กระบวนการผลิตแห่งอนาคต” โดย ศ.ดร.สักรมณ เทพหัสดิน ณ อยุธยา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี ประเด็น “ทิศทาง Bio-refinery สู่อุตสาหกรรมอนาคตเศรษฐกิจฐานชีวภาพไทย” โดย ศ.ดร.สุวบุญ จิรชาญชัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ชกถาม ตอบข้อสงสัย การเสวนา “เล่าเรื่อง-เรื่องเล่า กว่าที่จะสำเร็จ Success Case” ผู้ดำเนินการเสวนา: พศ.ดร.รณัท อ้วนอ่อน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ประเด็น “Premium Agricultural & Food Products” โดย คุณศศินันท์ ล้วนวรวัฒน์ บริษัท คำจันท์ไรซ์ จำกัด คุณนราพงศ์ ชมพูรัญ บริษัท นาวิสพลัส จำกัด และบริษัท วินเทค 168 จำกัด และ คุณนิรันดร์ ตั้งกิจวาระฐี บริษัท ยูแอนด์วี โฮลดิ้ง (ไทยแลนด์) จำกัด
12.00 – 12.30 น.	ชกถาม ตอบข้อสงสัย

เวลา	รายละเอียด
12.30 – 13.30 น.	<p>แนะนำการใช้งานระบบ NRIIS สำหรับนักวิจัย โดย คุณเอก บำรุงกิจ ผู้อำนวยการกองระบบและบริหารข้อมูลเชิงยุทธศาสตร์ ด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม วช.</p>
13.30 - 16.30 น. (Session บ่าย)	<p>การแถลง “ผลสำเร็จจากผลการวิจัยนวัตกรรมด้านการพัฒนาเทคโนโลยีและ อุตสาหกรรม และแลกเปลี่ยนประสบการณ์การเขียนข้อเสนอการวิจัยและ นวัตกรรมและการยื่นขอทุน วช.”</p> <p>ผู้ดำเนินการเสวนา: ศ.วิรุฬ ศรีบริรักษ์ และ คุณพิมพ์ภิดา วิชาญพิมพ์จุฬา</p> <p>ผู้ร่วมเสวนา: “มังคุดหลังสวน มังคุดที่ไม่ธรรมดา” โดย พศ.ดร.พิมพ์เพ็ญ พรเฉลิมพงศ์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้า เจ้าคุณทหารลาดกระบัง</p> <p>“รพพยาบาลเพิ่มความปลอดภัย” โดย ดร.ศราวุธ เลิศพลังสันติ ศูนย์เทคโนโลยีโลหะและวัสดุแห่งชาติ สวทช.</p> <p>“อุตสาหกรรมเครื่องบินความเบาเป็นไปได้อย่างไรของประเทศไทย” โดย รศ.ดร.สินชัย ชินวรรัตน์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้า พระนครเหนือ</p> <p>“เปลี่ยนอ้อยเป็นไฟฟ้า” โดย ศ.ดร.ธนากร วงศ์วัฒนาเสถียร มหาวิทยาลัยขอนแก่น</p> <p>“อาคารอัจฉริยะ” โดย พศ.ดร.เทิดศักดิ์ เตชะกิจขจร จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย</p> <p>และ ชักถาม ตอบข้อสงสัย</p>

การประชุมชี้แจง**กรอบการวิจัยและนวัตกรรม ประจำปีงบประมาณ 2565**
และแสดงผลสำเร็จจากการวิจัยและนวัตกรรม**เพื่อรองรับสังคมสูงวัย**
ของสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)

NRCT Open House 2021

วันพฤหัสบดีที่ 22 กรกฎาคม 2564 เวลา 08.00 – 16.30 น.

ผ่านระบบออนไลน์ด้วยระบบ Zoom (VDO Conference) และการถ่ายทอดสด (Live Streaming)

เวลา	รายละเอียด
08.00 – 09.00 น.	ลงทะเบียนผ่านระบบ Zoom
09.00 – 09.10 น.	พิธีเปิด NRCT Open House 2021 : แผนงานรองรับสังคมสูงวัย โดย ดร.วิภารัตน์ ดีอ่อง ผู้อำนวยการสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ
09.10 – 12.00 น. (Session เช้า)	การเสวนา เรื่อง “การวิจัยเพื่อเตรียมความพร้อมเข้าสู่สังคมสูงวัย” ผู้ร่วมเสวนา: ประเด็น “ยกระดับงานวิจัยพร้อมรับสังคมสูงวัย” โดย รศ.ดร.ยงยุทธ แจ่มวงษ์ ผู้ทรงคุณวุฒิ วช. ประเด็น “ก้าวต่อไปของงานวิจัยเตรียมรับสังคมสูงวัย” โดย นางสาวศิริวรรณ อรุณทิพย์ไพฑูรย์ ผู้ทรงคุณวุฒิ วช. ประเด็น “บูรณาการแนวคิด สู่งานวิจัยเชิงนโยบาย” โดย ศ.ดร.วรเวศม์ สุวรรณระดา จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ประเด็น “ออกแบบแนวคิด พิชิตทุนวิจัยนวัตกรรม” โดย พศ.พญ.นลินี โกวินนาวงษ์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
12.00 – 12.30 น.	ชกถาม ตอบข้อสงสัย
12.30 – 13.30 น.	แนะนำการใช้งานระบบ NRIIS สำหรับนักวิจัย โดย คุณเอก บำรุงกิจ ผู้อำนวยการกองระบบและบริหารข้อมูลเชิงยุทธศาสตร์ ด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม วช.

เวลา	รายละเอียด
<p>13.30 - 16.00 น. (Session บ่าย)</p>	<p>การแถลง “ผลสำเร็จจากผลงานวิจัยและนวัตกรรมเพื่อรองรับสังคมสูงวัย”</p> <p>ผู้ร่วมเสวนา:</p> <p>ประเด็น “บูรณาการเครือข่าย สู่การพัฒนาชุมชนที่เป็นมิตรกับผู้สูงอายุ” โดย รศ.ไตรรัตน์ จารุทัศน์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย</p> <p>ประเด็น “กลไกการพัฒนาระบบสุขภาพอย่างไร้รอยต่อ” โดย นางพรทิพย์ วชิรดิolk สถาบันการแพทย์ฉุกเฉินแห่งชาติ</p> <p>ประเด็น “การขับเคลื่อนเชิงพื้นที่ สู่การพัฒนาอย่างยั่งยืน” โดย ศ.ดร.วิพรรณ ประจวบเหมาะ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย</p> <p>ประเด็น “การแพทย์ดิจิทัล สู่วิถี New Normal” โดย รศ.ดร.สุดเขตต์ พจน์ประไพ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี</p> <p>ประเด็น “การขับเคลื่อนงานวิจัยสู่นโยบายและหน่วยงานผู้ใช้ประโยชน์” โดย ศ.นพ.เกลิงศักดิ์ กาญจนบุษย์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย</p> <p>และ ชักถาม ตอบข้อสงสัย</p>

การประชุมชี้แจง**กรอบการวิจัยและนวัตกรรม ประจำปีงบประมาณ 2565**
และแถลงผลสำเร็จจากการวิจัยและนวัตกรรม**ด้านสังคมและความมั่นคง**
ของสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)

NRCT Open House 2021

วันศุกร์ที่ 23 กรกฎาคม 2564 เวลา 08.00 – 16.30 น.

ผ่านระบบออนไลน์ด้วยระบบ Zoom (VDO Conference) และการถ่ายทอดสด (Live Streaming)

เวลา	รายละเอียด
08.00 – 09.00 น.	ลงทะเบียนผ่านระบบ Zoom
09.00 – 09.10 น.	พิธีเปิด NRCT Open House 2021 : ด้านสังคมและความมั่นคง โดย ดร.วิภารัตน์ ดีอ่อง ผู้อำนวยการสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ
09.10 - 11.00 น. (Session เช้า)	การเสวนา เรื่อง “ไขความลับประเด็นการวิจัยและนวัตกรรม ด้านสังคมศาสตร์ มนุษยศาสตร์ และศิลปศาสตร์” ผู้ดำเนินการเสวนา โดย พศ.ดร.คัทลียา จิรประเสริฐกุล มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ผู้ร่วมเสวนา: ประเด็น “มนุษยศาสตร์” โดย รศ.ดร.โกวิท กังสนันท์ มหาวิทยาลัยราชพฤกษ์ ประเด็น “สังคมศาสตร์ในบริบทไทย บริบทโลก” โดย รศ.ดร.ยงยุทธ แจ่มวงษ์ สถาบันวิจัยเพื่อการพัฒนาประเทศไทย ประเด็น “สร้างสรรค์วิชาการงานศิลป์” โดย ศ.กิตติคุณ ดร.สุพล วิรุฬห์รักษ์ ราชบัณฑิตสาขาวิชานาฏกรรม ราชบัณฑิตยสภา
11.00 - 12.00 น.	การบรรยายเรื่อง “คิด เขียน อย่างไรเพื่อให้ได้ทุนวิจัย” โดย รศ.พ.ต.อ.หญิง ดร.ทิพย์ขัมพร เกษโกมล วิทยาลัยพยาบาลตำรวจ
12.00 - 12.30 น.	ซักถาม ตอบข้อสงสัย
12.30 - 13.30 น.	แนะนำการใช้งานระบบ NRIS สำหรับนักวิจัย โดย คุณอนก บำรุงกิจ ผู้อำนวยการกองระบบและบริหารข้อมูลเชิงยุทธศาสตร์ ด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม วช.

เวลา	รายละเอียด
13.30 - 16.30 น. (Session บ่าย)	<p>การแถลง “ผลสำเร็จจากผลงานวิจัยและนวัตกรรมด้านสังคม และความมั่นคง”</p> <p>ผู้ร่วมเสวนา:</p> <ol style="list-style-type: none">1. “งานสร้างสรรค์ดุริยางคศิลป์เพื่อสังคมสีขาว” โดย รศ.ดร.ศศิ พงศ์สรายุทธ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย2. “งานวิจัยเพื่อลดความรุนแรงในสังคมไทย” โดย รศ.ดร.สุมนทิพย์ จิตสว่าง จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย3. “งานวิจัยเพื่อโรงพยาบาลพอเพียง” โดย รศ.ดร.กาญจนา โชคถาวร มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ <p>ชักรถาม ตอบข้อสงสัย</p>

การประชุมชี้แจง**กรอบการวิจัยและนวัตกรรม ประจำปีงบประมาณ 2565**
และแสดงผลสำเร็จจากการวิจัยและนวัตกรรม**เพื่อรองรับการระบาดของโรคโควิด-19**
ของสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)

NRCT Open House 2021

วันเสาร์ที่ 24 กรกฎาคม 2564 เวลา 08.00 – 16.30 น.

ผ่านระบบออนไลน์ด้วยระบบ Zoom (VDO Conference) และการถ่ายทอดสด (Live Streaming)

เวลา	รายละเอียด
08.00 – 09.00 น.	ลงทะเบียนผ่านระบบ Zoom
09.00 – 09.10 น.	พิธีเปิด NRCT Open House 2021 : แผนงานรองรับการระบาดของโรคโควิด-19 และรองรับโรคติดต่ออุบัติใหม่อื่นๆ โดย ดร.วิภารัตน์ ดีอ่อง ผู้อำนวยการสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ
09.10 - 12.00 น. (Session เช้า)	การเสวนา เรื่อง “การวิจัยและนวัตกรรมเพื่อรองรับการระบาดของโรคโควิด-19 และรองรับโรคติดต่ออุบัติใหม่อื่นๆ เพื่อตอบโจทย์การใช้ประโยชน์” ผู้ดำเนินการเสวนา: ศ.นพ.สมเกียรติ วัฒนศิริชัยกุล ประธานผู้ตรวจสอบทางวิชาการ ด้านเศรษฐกิจและสังคม ผู้ร่วมเสวนา: - ศ.กิตติคุณ นพ.จิตร สิริอมร ประธานผู้ตรวจสอบทางวิชาการ ด้านการแพทย์และสาธารณสุข - ศ.นพ.สมเกียรติ วัฒนศิริชัยกุล ประธานผู้ตรวจสอบทางวิชาการ ด้านเศรษฐกิจและสังคม - นายรานินทร์ พะเอม ผู้ตรวจสอบทางวิชาการ ด้านเศรษฐกิจและสังคม - นพ.รุ่งเรือง กิจผาติ ผู้ทรงคุณวุฒิมาระดับกระทรวงและโฆษกกระทรวงสาธารณสุข - นพ.สุสันต์ กิตติศุภกร ผู้อำนวยการสำนักการแพทย์ กรุงเทพมหานคร
12.00 - 12.30 น.	ชกถาม ตอบข้อสงสัย
12.30 - 13.30 น.	แนะนำการใช้งานระบบ NRIS สำหรับนักวิจัย โดย คุณเอก บำรุงกิจ ผู้อำนวยการกองระบบและบริการข้อมูลเชิงยุทธศาสตร์ ด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม วช.

เวลา	รายละเอียด
<p>13.30 - 16.30 น. (Session บ่าย)</p>	<p>การแถลง "ผลสำเร็จจากผลการวิจัยและนวัตกรรม Covid-19 พลิกวิกฤตให้เป็นโอกาสด้วยวิจัยและนวัตกรรม"</p> <p>ผู้ร่วมเสวนา:</p> <p>ผลงานวิจัยและนวัตกรรม: ห้อง ICU ความดันลบ และเตียงความดันลบ โดย พศ.ดร.ณัฐพล ฤกษ์เกษมสันต์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง</p> <p>ผลงานวิจัยและนวัตกรรม: วัคซีน mRNA โดย ศ.บพ.เกียรติ รักษ์รุ่งธรรม จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย</p> <p>ผลงานวิจัยและนวัตกรรม: วัคซีนในยา โดย รศ.ดร.วรัญญู พูลเจริญ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย</p> <p>ผลงานวิจัยและนวัตกรรม: ชุด PAPER โดย บพ.เข้มชาติ หวังทวีทรัพย์ มหาวิทยาลัยมหิดล</p> <p>ผลงานวิจัยและนวัตกรรม: การประเมินผลกระทบทางเศรษฐกิจ และสังคม โดย ดร.นณริฎ พิศลยบุตร สถาบันวิจัยเพื่อการพัฒนาประเทศไทย (TDRI)</p> <p>ผลงานวิจัยและนวัตกรรม: การปรับตัวของชุมชนวิถีใหม่ในสถานการณ์ Covid-19 โดย รศ.ดร.ปาจริย์ ผลประเสริฐ มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร</p> <p>ชกถาม ตอบข้อสงสัย</p>

การประชุมชี้แจงกรอบการจัดทำข้อเสนอกิจกรรมส่งเสริมและสนับสนุนการวิจัยและนวัตกรรม การจัดการความรู้การวิจัยและถ่ายทอดเพื่อการใช้ประโยชน์ (KM) ประจำปีงบประมาณ 2565 และการแถลงผลสำเร็จจากผลงานการจัดการความรู้การวิจัยและนวัตกรรม ของสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)

NRCT Open House 2021

วันอาทิตย์ที่ 25 กรกฎาคม 2564 เวลา 08.00 – 16.30 น.

ผ่านระบบออนไลน์ด้วยระบบ Zoom (VDO Conference) และการถ่ายทอดสด (Live Streaming)

เวลา	รายละเอียด
08.00 – 09.00 น.	ลงทะเบียนผ่านระบบ Zoom
09.00 – 09.15 น.	พิธีเปิด NRCT Open House 2021: “แผนงานการจัดการความรู้สู่การใช้ประโยชน์ : KM ตอบโจทย์ประเทศ” โดย ดร.วิภารัตน์ ดีอ่อง ผู้อำนวยการสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ
09.15 - 09.35 น.	การปาฐกถาพิเศษ เรื่อง “เป้าหมายและระบบการนำผลงานวิจัยและนวัตกรรมไปใช้ประโยชน์ที่ขับเคลื่อนระบบ ววน.” โดย ศ.กิตติคุณ นพ.สุทธิพร จิตต์มิตรภาพ ประธานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (กสว.)
09.35 - 11.30 น.	การเสวนา เรื่อง “การเลือกประเด็นสำคัญใน 4 มิติ และการวางกระบวนการในโครงการเพื่อบรรลุเป้าประสงค์คุณ KM” ผู้ดำเนินการเสวนา: นางสาวสุกัญญา ธีระกฤษณ์เลิศ ผู้ทรงคุณวุฒิ ผู้ร่วมเสวนา: ประเด็น: “กรอบการใช้ประโยชน์เชิงนโยบายสาธารณะ” โดย นางเน่งน้อย เวทยพงษ์ ผู้ทรงคุณวุฒิ ประเด็น: “กรอบการใช้ประโยชน์เชิงความมั่นคง” โดย นายวัลลภ นาคบัว รองปลัดกระทรวงยุติธรรม ประเด็น: “กรอบการใช้ประโยชน์เชิงชุมชน สังคม” โดย ศ.ดร.พีระศักดิ์ ศรีนิเวศน์ ผู้ทรงคุณวุฒิ ประเด็น: “กรอบการใช้ประโยชน์เพื่อการพัฒนาชุมชนพึ่งตนเองตามแนวพระราชดำริ” โดย นายสมบุญ วงศ์กาต ผู้ทรงคุณวุฒิ ประเด็น: “กลไกการติดตามประเมินผลการใช้ประโยชน์ผลงานวิจัย และนวัตกรรม : Demand & Supply ความจำเป็นที่ผู้ขอรับทุนต้องทำความเข้าใจ” โดย ดร.มารยาท สมุทรสาคร ผู้ทรงคุณวุฒิ

เวลา	รายละเอียด
<p>11.30 - 12.00 น.</p>	<p>รูปแบบการจัดทำข้อเสนอกิจกรรมส่งเสริมและสนับสนุนการวิจัยและนวัตกรรม การจัดการความรู้การวิจัยและถ่ายทอดเพื่อการใช้ประโยชน์ (KM) นายธีรวัฒน์ บุญสม ผู้อำนวยการกองส่งเสริมและสนับสนุนการวิจัยและนวัตกรรม วช. นางสาวภาวณี คำชาติ หัวหน้าฝ่ายส่งเสริมพัฒนาศักยภาพบุคลากรการวิจัย วช.</p>
<p>12.00 - 12.30 น.</p>	<p>ชกถาม ตอบข้อสงสัย</p>
<p>12.30 - 13.30 น.</p>	<p>แนะนำการใช้งานระบบ NRIS สำหรับนักวิจัย โดย คุณเอก บำรุงกิจ ผู้อำนวยการกองระบบและบริหารข้อมูลเชิงยุทธศาสตร์ ด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม วช.</p>
<p>13.30 - 16.30 น.</p>	<p>การแถลง “ผลสำเร็จจากผลงานการจัดการความรู้การวิจัยและนวัตกรรม และแลกเปลี่ยนประสบการณ์การเขียนข้อเสนอกิจกรรมส่งเสริมและสนับสนุนการวิจัยและนวัตกรรม และการยื่นขอทุน วช.”</p> <p>ผู้ดำเนินการเสวนา: พลเอก กนก ภู่ม่วง ผู้ทรงคุณวุฒิ และ ดร.สุพจน์ อวาส ผู้ทรงคุณวุฒิ</p> <p>ผู้ร่วมเสวนา: ผลงาน: “นาดูโมเดลต้นแบบสมุนไพรร” โดย รศ.ดร.รภัสสา จันทาศรี มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม</p> <p>ผลงาน: “เรือไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์” โดย พศ.ดร.กันต์ ปานประยูร มหาวิทยาลัยมหิดล</p> <p>ผลงาน: “การกุ๊เลขหมายทะเบียน” โดย พศ.ดร.วรากร ลิ้มบุตร มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์</p> <p>ผลงาน: “กอบหมากแทนโฟม” โดย ดร.รัชไชย ลิ้มสุวรรณ วิทยาลัยเทคนิคสุราษฎร์ธานี</p> <p>ผลงาน: “เส้นใยจากใบอ้อย” โดย ดร.ศรัณย์ จันทรแก้ว มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร</p> <p>ผลงาน: “ถ่านดูดกลิ่น 3 In 1” โดย พศ.ดร.จันทรเพ็ญ ชุมแสง มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรดิตถ์</p> <p>ผลงาน: “กากมันหมักยีสต์ผลิตปลายข้าวเทียม” โดย นายธนพัฒน์ สุระนรากุล มหาวิทยาลัยนครพนม</p> <p>และ ชกถาม ตอบข้อสงสัย</p>