



ที่ อว ๖๘๐๐๑/ว.๒๕๖๒

มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
๑๕ ถนนกาญจนาภิเษย์
อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา ๙๐๑๑๐

๑๕ พฤษภาคม ๒๕๖๒

เรื่อง ขอเชิญร่วมจัดแสดงนิทรรศการผลงานวิจัยและร่วมกิจกรรมในงาน Southern Research Expo and Innovation Showcase 2023

เรียน อธิการบดี

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. โครงการจัดงานฯ จำนวน ๑ ฉบับ
๒. กำหนดการ จำนวน ๑ ฉบับ

ด้วยนโยบายและยุทธศาสตร์การอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ได้วางกรอบแนวทางการพัฒนาระบบอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมของประเทศ ให้สอดคล้องและบูรณาการ เกิดเป็นพลังในการขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศ ที่สอดคล้องกับทิศทางการยุทธศาสตร์ชาติ แผนแม่บท และนโยบายของรัฐบาล โดยมีวิสัยทัศน์เพื่อเตรียมคนไทยแห่งศตวรรษที่ ๒๑ พัฒนาเศรษฐกิจ กระจายโอกาสอย่างทั่วถึง สร้างสังคมที่มั่นคง และสิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืน สร้างความเข้มแข็งทางนวัตกรรมระดับแนวหน้า ก่อให้เกิดนวัตกรรมที่เข้มแข็ง มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์เป็นหนึ่งในมหาวิทยาลัยที่มีความเข้มแข็งทางด้านการศึกษาวิจัยในภาคใต้ และเป็นแม่ข่ายในการประสานให้เกิดการบูรณาการด้านการวิจัยกับมหาวิทยาลัย ในภาคใต้ โดยมีเครือข่ายมหาวิทยาลัยในภาคใต้ ร่วมขับเคลื่อนให้เกิดพลังดังกล่าว ในปี ๒๕๖๓ และ ๒๕๖๔ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ โดยการสนับสนุนงบประมาณเป็นเจ้าภาพร่วมจากสำนักงานการวิจัยแห่งชาติร่วมกับเครือข่ายมหาวิทยาลัยในภาคใต้ได้จัดงาน Research Expo ขึ้น และได้ยกระดับการจัดงานให้มีความหลากหลายนอกจากการจัดแสดงและนำเสนอผลงานวิจัยได้มีการขยายผลไปสู่การนำนวัตกรรมเข้าร่วมจัดภายในงานได้รับการตอบรับอย่างดี จากกลุ่มผู้บริหารและนักวิจัยจากมหาวิทยาลัยในภาคใต้มากกว่า ๑,๐๐๐ คน เกิดความร่วมมือในการพัฒนางานวิจัยตามทิศทางของประเทศกับเครือข่ายมหาวิทยาลัยในภาคใต้เป็นอย่างดี และขยายผลงานวิจัยและนวัตกรรมที่พร้อมใช้งานไปสู่ภาคเอกชนที่สนใจเข้าร่วมงาน จากผลตอบรับดังกล่าวในปีนี้มีมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ และเครือข่ายมหาวิทยาลัยในภาคใต้จึงกำหนดจัดงาน “Southern Research Expo and Innovation Showcase 2023” ขึ้น ในวันที่ ๒๓ - ๒๔ มิถุนายน ๒๕๖๒ ณ หาดใหญ่ฮอลล์ ชั้น ๕ ศูนย์การค้าเซ็นทรัล หาดใหญ่ อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา นั้น

ในการนี้มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ จึงขอเชิญหน่วยงานของท่านร่วมงาน Southern Research Expo and Innovation Showcase 2023 ดังนี้

๑. ขอเชิญร่วมจัดแสดงนิทรรศการผลงานวิจัยในงาน Southern Research Expo and Innovation Showcase 2023 โดยแบ่งเป็น ๓ ด้าน ได้แก่

๑.๑ ด้านเกษตรและอาหาร

๑.๒ ด้านสุขภาพการแพทย์

๑.๓ ด้านการท่องเที่ยวและเศรษฐกิจสร้างสรรค์

สามารถลงทะเบียนร่วมจัดแสดงนิทรรศการผลงานวิจัย ตาม QR CODE ด้านล่าง ภายในวันที่ ๓๐ พฤษภาคม ๒๕๖๖

๒. ขอเชิญนักวิจัยใหม่ (จบ ป.เอก ไม่เกิน ๕ ปี) จากมหาวิทยาลัยของท่านเข้าร่วมกิจกรรม “Young Researcher Speed Dating” เพื่อค้นหาคู่ความร่วมมือในการทำวิจัย สามารถลงทะเบียนเข้าร่วม ตาม QR CODE ด้านล่าง ภายในวันที่ ๓๐ พฤษภาคม ๒๕๖๖

๓. ขอเชิญอาจารย์นักวิจัยผู้สนใจเข้าร่วมงาน Southern Research Expo and Innovation Showcase 2023 ผู้สนใจสามารถลงทะเบียนเข้าร่วมงาน ตาม QR CODE ด้านล่าง ภายในวันที่ ๒๐ มิถุนายน ๒๕๖๖

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์ด้วย จักขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(รองศาสตราจารย์ นพ.สุนทร วงษ์ศิริ)

รักษาการแทนรองอธิการบดีฝ่ายวิจัยและนวัตกรรม ปฏิบัติการแทน

อธิการบดีมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์



ลงทะเบียนเข้าร่วมงาน



ลงทะเบียนนิทรรศการ



ลงทะเบียน

Young Researcher Speed Dating

สำนักวิจัยและพัฒนา

โทร.๐๗๔-๒๘๖๙๖๔ โทรสาร.๐๗๔-๒๘๖๙๖๑



โครงการ Southern Research Expo and Innovation Showcase :

“Innovation for Society and Future”

ระหว่างวันที่ 23 - 24 มิถุนายน 2566

ณ หาดใหญ่ฮอลล์ ชั้น 5 ศูนย์การค้าเซ็นทรัล หาดใหญ่ อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา

1. หลักการและเหตุผล

ด้วยนโยบายและยุทธศาสตร์การอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ได้วางกรอบแนวทางการพัฒนาระบบอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมของประเทศ ให้สอดคล้องและบูรณาการเกิดเป็นพลังในการขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศ ที่สอดคล้องกับทิศทางการพัฒนาชาติ แผนแม่บทและนโยบายของรัฐบาล โดยมีวิสัยทัศน์เพื่อเตรียมคนไทยแห่งศตวรรษที่ 21 พัฒนาเศรษฐกิจ กระจายโอกาสอย่างทั่วถึง สร้างสังคมที่มั่นคง และสิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืน สร้างความเข้มแข็งทางนวัตกรรมระดับแนวหน้า ก่อให้เกิดนวัตกรรมที่เข้มแข็ง มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์เป็นหนึ่งในมหาวิทยาลัยที่มีความเข้มแข็งทางด้านการวิจัยในภาคใต้ และเป็นแม่ข่ายในการประสานให้เกิดการบูรณาการด้านการวิจัยกับมหาวิทยาลัยในภาคใต้ โดยมีเครือข่ายมหาวิทยาลัยในภาคใต้ ร่วมขับเคลื่อนให้เกิดพลังดังกล่าว ในปี 2563 และ 2564 มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์โดยการสนับสนุนงบประมาณการเป็นเจ้าภาพร่วมจากสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ ร่วมกับเครือข่ายมหาวิทยาลัยในภาคใต้ ได้จัดงาน Research Expo ขึ้น และได้ยกระดับการจัดงานให้มีความหลากหลายนอกจากการจัดแสดงและนำเสนอผลงานวิจัยได้มีการขยายผลไปสู่การนำนวัตกรรมเข้าร่วมจัดภายในงานได้รับการตอบรับเป็นอย่างดี จากกลุ่มผู้บริหารและนักวิจัยจากมหาวิทยาลัยในภาคใต้มากกว่า 1,000 คน เกิดความร่วมมือในการพัฒนางานวิจัยตามทิศทางของประเทศกับเครือข่ายมหาวิทยาลัยในภาคใต้เป็นอย่างดี และขยายผลงานวิจัยและนวัตกรรมที่พร้อมใช้งานไปสู่ภาคเอกชนที่สนใจเข้าร่วมงาน จากผลตอบรับดังกล่าว ในปีนี้มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ และเครือข่ายมหาวิทยาลัยในภาคใต้จึงกำหนดจัดงาน “Southern Research Expo and Innovation Showcase 2023” ขึ้น ในวันที่ 23 - 24 มิถุนายน 2566 ณ หาดใหญ่ฮอลล์ ชั้น 5 ศูนย์การค้าเซ็นทรัล หาดใหญ่ อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา ภายใต้หัวข้อ “นวัตกรรมเพื่อสังคมและอนาคต (Innovation for Society and Future)” โดยมุ่งเน้นการนำนวัตกรรมไปใช้ประโยชน์เพื่อสังคมและอนาคต ในงานประกอบด้วยกิจกรรมการประกวดผลงานวิจัยและนวัตกรรมเพื่อการนำไปสู่การขยายผลในเชิงสังคม และเสริมสร้างเศรษฐกิจที่ดีของประเทศ สู่การต่อยอด เชิงธุรกิจอย่างแท้จริง การจัดให้มีการปาฐกถาพิเศษเรื่อง “ทิศทางการวิจัยและพัฒนาต่อมหาวิทยาลัยของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม” จากรัฐมนตรีว่าการกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม การบรรยายพิเศษในหัวข้อ “ศูนย์สุขภาพนานาชาติอันดามัน: กับการยกระดับการท่องเที่ยว เศรษฐกิจ และสังคม” จากวิทยากรที่สำคัญในการขับเคลื่อนศูนย์สุขภาพนานาชาติอันดามัน การจัดแสดงนิทรรศการผลงานวิจัยและนวัตกรรม การบรรยาย และเสวนาหัวข้อที่น่าสนใจจากวิทยากร และนักวิจัยจาก

เครือข่ายมหาวิทยาลัยในภาคใต้ โดยแบ่งเป็น 3 ด้าน ประกอบด้วย ด้านเกษตรและอาหาร ด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ และด้านการท่องเที่ยวและเศรษฐกิจสร้างสรรค์

2. วัตถุประสงค์

- 2.1 เพื่อยกระดับการนำงานวิจัยและนวัตกรรมไปใช้ประโยชน์อย่างแท้จริง
- 2.2 เพื่อสร้างกลุ่มวิจัยที่มีการบูรณาการมากยิ่งขึ้น
- 2.3 เพื่อเป็นเวทีในการแลกเปลี่ยนความคิดเห็นระหว่างนักวิจัย
- 2.4 เพื่อจัดแสดงนิทรรศการผลงานวิจัยต่าง ๆ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ และเครือข่ายมหาวิทยาลัยในภาคใต้
- 2.5 เพื่อเป็นการเสริมสร้างความเข้าใจในการทำวิจัยและนวัตกรรมได้อย่างมีประสิทธิภาพ
- 2.6 เพื่อจัดประกวดนวัตกรรมที่พร้อมนำไปสู่ธุรกิจอย่างแท้จริง

3. ผลที่จะได้รับ

- 3.1 นักวิจัยเข้าใจแนวทางการทำวิจัยที่ทันกับสถานการณ์ปัจจุบัน
- 3.2 เกิดการทำงานวิจัยที่เป็นกลุ่มบูรณาการ และสร้างการทำงานร่วมกันมากขึ้น
- 3.3 เกิดผลงานวิจัยที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้มากขึ้น
- 3.4 เป็นเวทีการนำเสนอผลงานวิจัยและแลกเปลี่ยนความคิดเห็น
- 3.5 ได้ผลงานนวัตกรรมที่สามารถนำไปต่อยอด และใช้ประโยชน์ต่อไป

4. รูปแบบการจัดงาน

1. ปาฐกถาพิเศษ เรื่อง ทิศทางนโยบายเพื่อการวิจัยและพัฒนาต่อมหาวิทยาลัยของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
โดย ดร.ดนุช ตันเทอดทิตย์ เลขาธิการรัฐมนตรีว่าการกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
2. บรรยายพิเศษ เรื่อง "Innovation for Society and Future"
โดย รองศาสตราจารย์ ดร.ปัทมาวดี โพชนุกูล ผู้อำนวยการสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สกสว.)
3. เสวนาพิเศษ เรื่อง "ศูนย์สุขภาพนานาชาติอันดามัน: กับการยกระดับการท่องเที่ยว เศรษฐกิจ

และสังคม" โดย

1. ดร.กิติพงศ์ พร้อมวงศ์ ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ (สอวช.)
2. รองศาสตราจารย์ ดร.พันธ์ ทองชุมนุม รองอธิการบดีวิทยาเขตภูเก็ต มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
3. คุณสมพล ชิววัฒนาพงศ์ ประธานสภาอุตสาหกรรมท่องเที่ยวจังหวัดสงขลา
4. ประธานสมาพันธ์สปาสมุย
5. ผู้ดำเนินรายการ : รองศาสตราจารย์ ดร. ภาณุพงษ์ พุทธิรักษ์

4. การประกวดนวัตกรรมสงขลานครินทร์ รอบชิงชนะเลิศประจำปี 2565 โดยการประกวดนวัตกรรมสงขลานครินทร์ โดยแบ่งเป็น 3 ด้าน ดังนี้

- 1) ด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ
- 2) ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
- 3) ด้านมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

ได้ดำเนินการตั้งแต่เดือนกันยายน 2565 – มีนาคม 2566 โดยมีผู้สมัครทั้งสิ้น 22 ทีม และมีผู้ผ่านเข้ารอบชิงชนะเลิศ 11 ทีม โดยผู้ชนะทั้งหมดจะได้รับโล่ และเงินรางวัลรวมทั้งสิ้น 225,000 บาท พร้อมจัดแสดงนิทรรศการผลงานนวัตกรรมที่ผ่านเข้ารอบชิงชนะเลิศรางวัลนวัตกรรมสงขลานครินทร์ในงาน

5. การประชุมกลุ่มนักวิจัยรุ่นใหม่ กลุ่มความร่วมมือต่าง ๆ ตาม Research Area โดยเป็นการแบ่งประชุมกลุ่มย่อยเพื่อให้เกิดการสร้างเครือข่ายอันจะนำไปสู่การเกิดภาพของการบูรณาการทางการวิจัยเกิดการสร้างผลงานวิจัยและนวัตกรรมแบบข้ามศาสตร์ระหว่างเครือข่ายมหาวิทยาลัยในภาคใต้

6. การเสวนา/บรรยาย หัวข้อย่อยโดยความร่วมมือระหว่างเครือข่ายมหาวิทยาลัยในภาคใต้ เพื่อนำเสนอผลงานวิจัยที่เกิดการบูรณาการข้ามศาสตร์ หรือผลสัมฤทธิ์จากงานวิจัย โดยแบ่งเป็น 3 ด้าน ดังนี้

- 6.1 ด้านเกษตรและอาหาร
- 6.2 ด้านสุขภาพการแพทย์
- 6.3 ด้านการท่องเที่ยวและเศรษฐกิจสร้างสรรค์

7. การจัดนิทรรศการ โดยมีผลงานวิจัยมากกว่า 50 ผลงาน แบ่งเป็น 3 ส่วนคือ

- 7.1 ด้านเกษตรและอาหาร โดยเป็นผลงานวิจัยทางการเกษตรและอาหารที่พร้อมต่อยอด หรือมีผู้ประกอบการที่พร้อมจัดจำหน่ายให้กับผู้สนใจที่เข้าร่วม จากเครือข่ายมหาวิทยาลัยในภาคใต้
- 7.2 ด้านสุขภาพการแพทย์ นวัตกรรมทางการแพทย์ที่น่าสนใจอันเกิดจากเครือข่ายมหาวิทยาลัยในภาคใต้ ซึ่งจะนำไปสู่การศึกษา ค้นคว้าวิจัยเพื่อเกิดการพัฒนาทางการแพทย์อย่างยั่งยืน
- 7.3 ด้านการท่องเที่ยวและเศรษฐกิจสร้างสรรค์ เป็นการจัดแสดงศิลปวัฒนธรรมของเครือข่ายมหาวิทยาลัยในภาคใต้ โดยนำเอางานหัตถ์วัฒนธรรมอันจะนำไปสู่การพัฒนาทางด้านเศรษฐกิจและพัฒนาความเป็นอยู่ของชุมชนได้อย่างยั่งยืน

8. การจัด Research On Tour คาราวานวิจัยพบนักวิจัย วิทยาเขตหาดใหญ่ เป็นการเสวนาแลกเปลี่ยนความคิดเห็นเพื่อพัฒนาศักยภาพงานวิจัยอันจะนำไปสู่การพัฒนาอย่างยั่งยืนของนักวิจัยพร้อมสะท้อนประเด็นปัญหา และทิศทางการแก้ไขร่วมกับผู้บริหารทางการวิจัย (เป็นส่วนหนึ่งของสัปดาห์ของการจัดงาน Southern Research Expo and Innovation Showcase 2023)

5. กลุ่มเป้าหมาย จำนวน 2,000 คน (ทั้งในรูปแบบ Online และ Onsite)

1. ผู้บริหารมหาวิทยาลัย อาจารย์ นักวิจัยและบุคลากรจากเครือข่ายมหาวิทยาลัยในภาคใต้
2. หน่วยงานภาครัฐ และภาคเอกชนในภาคใต้
๓. ผู้สนใจทั่วไป

6. ตัวชี้วัดความสำเร็จของโครงการ

1. มีผู้เข้าร่วมงานไม่น้อยกว่า 2,000 คน (ทั้งในรูปแบบ Online และ Onsite)
2. มีจำนวนผลงานวิจัยจากมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ และเครือข่ายมหาวิทยาลัยในภาคใต้ เข้าร่วมไม่น้อยกว่า 50 ผลงาน
3. เกิดเครือข่ายนักวิจัยรุ่นใหม่ของมหาวิทยาลัยภาคใต้

7. ผู้ดำเนินโครงการ

1. สำนักวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
2. เครือข่ายมหาวิทยาลัยในภาคใต้
3. สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ
4. บริษัทเซ็นทรัลพัฒนา จำกัด (มหาชน)

8. ระยะเวลา/สถานที่จัดงาน

ระหว่างวันที่ 23 – 24 มิถุนายน 2566 ณ หาดใหญ่ฮอลล์ ชั้น 5 ศูนย์การค้าเซ็นทรัล หาดใหญ่ อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา



โครงการ Southern Research Expo and Innovation Showcase 2023 :

“Innovation for Society and Future”

ระหว่างวันที่ 23 - 24 มิถุนายน 2566

ณ หาดใหญ่ฮอลล์ ชั้น 5 ศูนย์การค้าเซ็นทรัล หาดใหญ่ อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา

เวลา	กิจกรรม
วันที่ 23 มิถุนายน 2566	
11.00 - 12.00 น.	เตรียมพื้นที่และลงทะเบียน
11.20 - 12.40 น.	แถลงข่าวการจัดงาน
12.00 - 13.10 น.	พิธีเปิด กล่าวต้อนรับและขอบคุณในฐานะจังหวัดที่จัดงานฯ โดย.. ผู้ว่าราชการจังหวัดสงขลา กล่าวแสดงความยินดีในฐานะเจ้าภาพร่วม โดย...ผู้อำนวยการสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ กล่าวรายงาน โดย....อธิการบดีมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ กล่าวเปิดงานและปาฐกถาพิเศษเรื่อง ทิศทางนโยบายเพื่อการวิจัยและพัฒนาต่อมหาวิทยาลัยของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม โดย....ดร.ตณูข ดันเทอดทิตย์ เลขาธิการรัฐมนตรีว่าการกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
13.10 - 14.00 น.	บรรยายพิเศษ เรื่อง “Innovation for Society and Future” โดย รองศาสตราจารย์ ดร.ปัทมาวดี โพชนุกูล ผู้อำนวยการสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สกสว.) หรือผู้แทน
14.00 - 15.30 น.	เสวนาพิเศษ เรื่อง “ศูนย์สุขภาพนานาชาติอันตามันกับการยกระดับการท่องเที่ยว เศรษฐกิจ และสังคม” โดย 1. ดร.กิติพงศ์ พร้อมวงศ์ ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ (สอวช.) 2. รองศาสตราจารย์ ดร.พันธ์ ทองชุมนุม รองอธิการบดีวิทยาเขตภูเก็ต มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ 3. คุณสมพล ชิววัฒนาพงศ์ ประธานสภาอุตสาหกรรมท่องเที่ยวจังหวัดสงขลา 4. นายฐาปนมา บุญประวิตร นายกสมาคมการผังเมืองไทยและนายธรรมรงค์ ราชามุสิกะ อุปนายก 5. คุณวัลลลี ดันติกาญจน์ ประธานสมาพันธ์สปาสมุย 6. ผู้ดำเนินรายการ : รองศาสตราจารย์ ดร. ภาณุพงษ์ พุทธิรักษ์
15.30 น.	ชมนิทรรศการผลงานวิจัยและนวัตกรรม แบ่งเป็น 3 ด้าน ประกอบด้วย 1. ด้านเกษตรและอาหาร 2. ด้านสุขภาพการแพทย์ 3. ด้านการท่องเที่ยวและเศรษฐกิจสร้างสรรค์

การเสวนา/บรรยาย หัวข้อย่อยโดยความร่วมมือระหว่างเครือข่ายมหาวิทยาลัยในภาคใต้ (เวทีกลาง)	
15.30 – 16.30 น.	กิจกรรมเสวนาหัวข้อ "นวัตกรรมเกษตรและอาหารสู่ความยั่งยืนแห่งอนาคต" นำโดย : มหาวิทยาลัยทักษิณ วิทยากร : 1. ผศ.ดร.รพีพรดา เทพประดิษฐ์ คณบดีคณะอุตสาหกรรมเกษตรและชีวภาพ 2. รศ.ดร.สรรพลสิทธิ์ กล่อมเกล้า คณบดีอุตสาหกรรมเกษตรและชีวภาพ 3. รศ.ดร.สรพงศ์ เบญจศรี รองคณบดีฝ่ายวิจัย บริการวิชาการและพัฒนานวัตกรรม คณะเทคโนโลยีและการพัฒนาชุมชน 4. รศ.ดร.แจ่มจันทร์ เพชรศิริ ประธานสาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวภาพและสิ่งแวดล้อม คณะวิทยาศาสตร์ 5. นายสุเทพ ไชยธานี กรรมการผู้จัดการ บริษัท เซาท์เทอร์น ซีฟู้ด โปรดักส์ จำกัด ดำเนินการเสวนาโดย อารีย์ แยมกุลเขาว์
16.40 – 17.40 น.	กิจกรรมเสวนาหัวข้อ "การขับเคลื่อนเศรษฐกิจสร้างสรรค์ด้วยนวัตกรรมเพื่อพัฒนาการท่องเที่ยวทางทะเล" นำโดย : มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย วิทยากร : 1. ผู้ช่วยศาสตราจารย์อูธร นามเสน รองอธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย 2. ดร.ศิววงศ์ เพชรจุล รองผู้อำนวยการฝ่ายวิชาการและวิจัย วิทยาลัยการโรงแรมและการท่องเที่ยว มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย 3. นายประสิทธิ์ กุลเทพรหม ตำแหน่ง นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ หัวหน้ากลุ่มส่งเสริมและ พัฒนาด้านการท่องเที่ยว สำนักงานการท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดสงขลา 4. นาย ศิววัฒน์ สุวรรณวงศ์ บจก.ซี ยู แอนด์ ซินส์
17.50 – 18.50 น.	กิจกรรมเสวนาหัวข้อ "แนวทางการพลิกโฉมพืชกระท่อมด้วยวิจัยและนวัตกรรมสู่ตลาดโลก" นำโดย : มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยากร : 1. นายวีระพล ใจจันทร์ ผู้อำนวยการสถาบันสำรวจและควบคุมพืชเสพติด สำนักงานคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามยาเสพติด 2. ดร. สุรชาติ เพชรแก้ว คณะทรัพยากรธรรมชาติ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ 3. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สมชาย ศรีวิริยะจันทร์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ 4. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ นพ.วรวิทย์ วาณิชย์สุวรรณ ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนานวัตกรรมทางการแพทย์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
การประชุมกลุ่มนักวิจัยรุ่นใหม่ (ห้องประชุมย่อย)	
15.30 – 16.30 น.	กิจกรรม "Young Researcher Speed Dating"
วันที่ 24 มิถุนายน 2566	
11.00 – 11.15 น.	พิธีเปิดการแข่งขันรอบชิงชนะเลิศรางวัลนวัตกรรมสงขลานครินทร์ กล่าวรายงาน โดย...ผู้อำนวยการสำนักวิจัยและพัฒนา กล่าวเปิดการแข่งขันฯ โดย...รองอธิการบดีฝ่ายวิจัยและนวัตกรรม มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
11.15 – 12.00 น.	แข่งขันรอบชิงชนะเลิศรางวัลนวัตกรรมสงขลานครินทร์
12.00 – 13.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13.05 – 17.20 น.	แข่งขันรอบชิงชนะเลิศรางวัลนวัตกรรมสงขลานครินทร์
17.30 – 18.30 น.	ประกาศผลการตัดสินรางวัล และปิดงาน

หมายเหตุ นิทรรศการเริ่มตั้งแต่เวลา 11.00 – 19.00 น. ของทุกวัน