

ที่วท ๕๔๐๑/ว. ๑๐๙๖๘

๑๖ ธันวาคม ๒๕๕๙

เรื่อง ขอประชาสัมพันธ์งานสัมมนาและระดมความคิด เรื่อง “นวัตกรรมและเครือข่ายการพัฒนาอาหารสุขภาพ เพื่อสังคมผู้สูงอายุ”

เรียน คณบดีคณะอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. เอกสารประชาสัมพันธ์  
๒. แบบตอบรับการนำเสนอผลงานวิจัย

คณะอุตสาหกรรมเกษตร	
สารบรรณ	
รับที่	005432
วันที่	23. ธ.ค. 2559
เวลา	16.05 น.
ผู้รับ	สว

ด้วย สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) โดยโปรแกรมสนับสนุนการพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรม (ITAP) กำหนดจัดงานสัมมนาและระดมความคิด เรื่อง “นวัตกรรมและเครือข่ายการพัฒนาอาหารสุขภาพเพื่อสังคมผู้สูงอายุ” ในวันที่ ๒๒ มีนาคม ๒๕๖๐ ณ โรงแรม สวิทโซเทล เลอคองคอร์ด กรุงเทพฯ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อ (๑) ระดมความคิดเห็นเกี่ยวกับการจัดทำกรอบ TOR “Technology Platform สำหรับการวิจัยอาหารสุขภาพเพื่อสังคมผู้สูงอายุของประเทศไทย” (๒) สร้างเครือข่ายนวัตกรรมผลิตภัณฑ์อาหารสุขภาพเพื่อสังคมผู้สูงอายุ (อุตสาหกรรม-รัฐ-สถาบันการศึกษา) และ (๓) ต่อยอดงานวิจัยอาหารสุขภาพสู่เชิงพาณิชย์ และเชื่อมต่อความร่วมมือในการสนับสนุนทุนวิจัยและพัฒนาจากหน่วยงานให้ทุน รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑

ในการนี้ สวทช.ใคร่ขอประชาสัมพันธ์งานสัมมนาฯ และขอเรียนเชิญบุคลากรของมหาวิทยาลัย ร่วมนำเสนอผลงานวิจัยที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาอาหารสุขภาพเพื่อผู้สูงอายุ ในรูปแบบของโปสเตอร์ โดยกรอกรายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒ และส่งแบบตอบรับการนำเสนอผลงานวิจัย ภายในวันที่ ๒๐ มกราคม ๒๕๖๐ ทั้งนี้ หากต้องการข้อมูลเพิ่มเติม กรุณาติดต่อผู้รับผิดชอบโดยตรง คือ นางสาวเสาวภา ยววุฒิ ไทรศัพท์หมายเลข ๐ ๒๕๖๔ ๗๐๐๐ ต่อ ๑๓๘๘ หรือ email : sauwapa@nstda.or.th

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบคุณเป็นอย่างสูง มา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ



(นางฐิตาภา สมิตินนท์)

ผู้ช่วยผู้อำนวยการ

ปฏิบัติการแทนผู้อำนวยการ

สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ

ศูนย์บริหารจัดการเทคโนโลยี

ฝ่ายพัฒนาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

โทรศัพท์ ๐ ๒๕๖๔ ๗๐๐๐ ต่อ ๑๓๘๘, ๑๓๘๐ (เสาวภา, สุนีย์)

โทรสาร ๐ ๒๕๖๔ ๗๐๘๒

สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ

๑๑๑ อุทยานวิทยาศาสตร์ประเทศไทย ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี ๑๒๑๒๐ โทรศัพท์ ๐ ๒๕๖๔ ๗๐๐๐ โทรสาร ๐ ๒๕๖๔ ๗๐๐๕

National Science and Technology Development Agency

111 Thailand Science Park, Phahonyothin Road, Khlong Nueng, Khlong Luang, Pathum Thani 12120, Thailand. Tel. +66 2564 7000 Fax. +66 2564 7002-5 http://www.nstda.or.th

## สัมมนาและระดมความคิด

# “นวัตกรรมและเครือข่ายการ พัฒนาอาหารสุขภาพเพื่อสังคม ผู้สูงอายุ”

วันพุธที่ 22 มีนาคม 2560

ณ โรงแรม **Swissotel Le Concord**

รัชดา กรุงเทพฯ

### กำหนดการ

- 08.30 ลงทะเบียน
- 09.00 ที่มาและวัตถุประสงค์ของการสัมมนาและระดมความคิด
- 09.10 สังคมผู้สูงอายุในประเทศไทย: ความต้องการในมิติต่างๆ  
(อยู่ระหว่างติดต่อวิทยากร)
- 09.40 รับประทานอาหารว่าง
- 10.00 เสวนา: ผลผลิตอาหารสุขภาพเพื่อสังคมผู้สูงอายุ งานวิจัยกับโอกาสทางธุรกิจ
- คุณวัชรพล บุญหลาย (บจก.เมดิฟู๊ดส์)
  - ศ.ดร.วิสิฐ จະวะสีด (สถาบันโภชนาการ)
  - ผู้แทนจากกรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ กระทรวงพาณิชย์
  - รศ.ดร.อนวัตร แจ้งชัด (ม.เกษตรศาสตร์) ผู้ดำเนินการเสวนา
- 11.15 ระดมความคิด “แนวคิดการจัดทำ TOR: Technology Platform สำหรับการวิจัย อาหารสุขภาพเพื่อสังคมผู้สูงอายุของประเทศไทย”
- รศ.ดร.อนวัตร แจ้งชัด (ผู้ดำเนินการ)
- 12.00 รับประทานอาหารกลางวัน
- 13.00 ตลาดผลิตภัณฑ์อาหารสำหรับผู้สูงอายุ
- ผศ.ดร.บุปผา ลาภะวัฒนาพันธ์ มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย
- 14.00 Pitching & Business Matching: ต่อยอดงานวิจัยอาหารผู้สูงอายุสู่การใช้ประโยชน์ในเชิงพาณิชย์ (จำนวน 8 เรื่อง)
- 15.20 รับประทานอาหารว่าง
- 15.40 สรุปและปิดการสัมมนา

### สิ่งที่คาดหวัง

- 1.กรอบ TOR “Technology Platform สำหรับการวิจัย อาหารสุขภาพเพื่อสังคมผู้สูงอายุของประเทศไทย” เพื่อส่งต่อให้หน่วยงานให้ทุน สนับสนุนการจัดทำโครงการต่อไป
- 2.เครือข่ายความร่วมมือการวิจัยและพัฒนา ระหว่างหน่วยงานให้ทุน มหาวิทยาลัย และอุตสาหกรรมอาหาร เพื่อสร้างสรรค์ผลิตภัณฑ์อาหารสุขภาพสำหรับผู้สูงอายุ
- 3.ต่อยอดงานวิจัยอาหารผู้สูงอายุสู่เชิงพาณิชย์

### กลุ่มเป้าหมาย

ผู้ประกอบการอุตสาหกรรมอาหาร อาจารย์ นักวิจัย หน่วยงานให้ทุน และผู้สนใจ จำนวน 120 คน

### รูปแบบ

สัมมนาให้ความรู้ ระดมความคิดเห็น และเสนอผลงานวิจัยผ่านการ pitching & poster

**ครั้งแรกของไทย @@**  
หน่วยงานให้ทุนนักกำลัง  
พบนักวิจัยและผู้ประกอบการ  
อุตสาหกรรมอาหาร ร่วม  
พัฒนาเครือข่ายการวิจัยและ  
พัฒนาอาหารสุขภาพ  
เพื่อสังคมผู้สูงอายุ

สอบถามข้อมูลได้ที่  
sauwapa@nstda.or.th