



## แบบฟอร์มลงทะเบียน "Technology Show" ครั้งที่ 2/2558

กิจกรรมภายใต้โครงการขับเคลื่อนผลงานวิจัยสู่เชิงพาณิชย์

วันอังคารที่ 15 กันยายน 2558 8.30-17.00 น. ณ โรงแรมสุโกศล

<b>ข้อมูลของหน่วยงาน (หรือแนบนามบัตร)</b>	บริษัท..... ผู้ติดต่อ..... ตำแหน่ง..... ที่อยู่..... โทรศัพท์.....โทรศัพทมือถือ ..... Email..... เลขที่สมาชิกสอท. (ถ้ามี).....
---	--

สนใจร่วมเข้าฟังสัมมนา/เสวนา (โปรดทำเครื่องหมาย ✓ หน้าหัวข้อที่ท่านสนใจ)

10.15 – 12.00 น.	ห้อง Ballroom 2	ห้อง Ketkamol	ห้อง Kamolruedi	ห้อง Ballroom 3	ห้อง Kingkamol	ห้อง Duangkamol
	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ ชาสมุนไพรจากผลหม่อน มะเข่าและตะขบป่า</li> <li>○ ชาสมุนไพรจากขลุ่ย เตยหอมและดอกจิว</li> <li>○ ชาสมุนไพรจากตะไคร้ใบเตย ทองกวาว ใบไผ่ และเก๊กฮวย</li> <li>○ เจลเม็दन้ำปลาหวานในน้ำปลาลาวหวาน</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ น้ำลอมกอมพร้อมดื่ม</li> <li>○ แยมและเยลลี่ลอมกอม</li> <li>○ ลอมกอมลอยแก้ว</li> <li>○ ลอมกอมแช่อิ่มอบแห้ง</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ เลือดครบส่วนสำหรับใช้ควบคุมคุณภาพการตรวจน้ำตาลในเลือด และค่าเม็ดเลือดแดงอัตโนมัติ</li> <li>○ อุปกรณ์กรองสนั้เท้าเพื่อลดอาการปวดสนั้เท้าจากยางธรรมชาติ</li> <li>○ แผ่นหนุนสะโพกจากน้ายางธรรมชาติ</li> <li>○ เครื่องกรองน้าดื่ม โดยใช้เซรามิกเมมเบรน</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ แอปพลิเคชันคำนวณการผสมปุ๋ยเคมี</li> <li>○ แอปพลิเคชันคำนวณการใช้ปุ๋ยสั่งตัดและปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน</li> <li>○ ชุดตรวจแบบงายที่ใช้ตรวจเชื้อแบคทีเรีย Acidovorax avenaesubsp. Citrulli (Aac) สำหรับพืชตระกูลแตง</li> <li>○ สารลอมอดเจาะผลกาแฟชนิดของแข็ง</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ ฉนวนความร้อนทนไฟจากฟางข้าวผสมกับเยื่อสา</li> <li>○ แผ่นแปะอนุประสงค จากยางธรรมชาติ</li> <li>○ แผ่นฟิล์มโพลีเอทิลีน (polyethylene) ที่มีส่วนผสมของถ้่าแกลม</li> <li>○ แผ่นฟิล์มโพลีเมอร์ (polymer) ที่มีส่วนผสมของชานอ้อย</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ ผลิตภัณฑ์ครีมขัดผิวกาย</li> <li>○ ไมโครอิมัลชันเพื่อบรรเทาปวดและอักเสบน้ามันไหลและสารสกัดพริก</li> <li>○ ผลิตภัณฑ์สำหรับทา นวด เพื่อลดการอักเสบของกล้ามเนื้อ (สูตรบาล์ม)</li> <li>○ บอร์ดควบคุมสำหรับหม้อหุงข้าวดิจิตอล</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ ผลิตภัณฑ์อาหารพร้อมบริโภคสำหรับผู้สูงอายุที่มีภาวะโรคกระดูกพรุน</li> <li>○ ผลิตภัณฑ์อาหารพร้อมบริโภคสำหรับผู้สูงอายุที่มีภาวะโรคสมองและระบบประสาท</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ น้าเงาะเข้มข้น</li> <li>○ เนื้อเงาะแผ่นกรอบ</li> <li>○ เงาะแช่อิ่มอบแห้งในน้าเสาวรส</li> <li>○ เมล็ดเงาะเคลือบปรุงรส</li> <li>○ น้าส้มสายชูหมักและน้าส้มสายชูพร้อมดื่มเพื่อสุขภาพจากน้าเงาะ</li> <li>○ ใยอาหารจากเปลือกเงาะ</li> <li>○ แป้งจากเมล็ดเงาะ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ อุปกรณ์ช่วยฝึกการยืนสำหรับเด็กที่มีพัฒนาการช้า (Standing frame)</li> <li>○ เตียงคลอด PSU</li> <li>○ อุปกรณ์ทำหัดการสอดใส่สายสวนหลอดเลือดแดง จากยางธรรมชาติ</li> <li>○ Sensor วัดระดับของเหลวด้วยแผ่นวงจรพิมพ์</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ ปุ๋ยเพิ่มธาตุไนโตรเจนสำหรับอ้อย</li> <li>○ ผลิตภัณฑ์จุ่มฆ่าเชื้อเต้านมสัตว์เพื่อป้องกันโรคเต้านมอักเสบ</li> <li>○ เครื่องโรยเมล็ดข้าว</li> <li>○ เครื่องกังหันน้าผลิตไฟฟ้าสองใบกังหันหมุนสวนทางกัน</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ อุปกรณ์วัดปริมาณน้ามันในผลปาล์มด้วยการถ่ายภาพ</li> <li>○ บรรจุภัณฑ์ห่อทุเรียนสดจากธรรมชาติ</li> <li>○ เครื่องและวิธีการตรวจหาความอ่อนแก่ของทุเรียนแบบไม่ทำลายโดยใช้การสั่นสะเทือน</li> <li>○ ระบบการสร้างฟองก้่าช 1-เมทิวไซโคลโพรเพนขนาดไมโครเมตร และ/หรือนาโนเมตรเพื่อใช้ชะลอการสุกและยืดอายุการเก็บรักษาของผลิตผลสด</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ ผลิตภัณฑ์สำหรับทา นวด เพื่อลดการอักเสบของกล้ามเนื้อแบบน้า</li> <li>○ ผลิตภัณฑ์สำหรับนวดคลายเชลล์ลูไลท์</li> <li>○ สบู่สมุนไพรมะม่วงขมิ้น</li> <li>○ กรรมวิธีการผลิตฟิล์มบางซิลเวอร์และไททาเนียมไดออกไซด์เคลือบบนผิวพลาสติก</li> </ul>

สนใจร่วมเข้าฟังสัมมนา/เสวนา (โปรดทำเครื่องหมาย ✓ หน้าหัวข้อที่ท่านสนใจ)

15.15 – 17.00 น.	นำเสนอผลงาน					
	ห้อง Ballroom 2	ห้อง Ketkamol	ห้อง Kamolruedi	ห้อง Ballroom 3	ห้อง Kingkamol	ห้อง Duangkamol
	<p><u>ผลิตภัณฑ์อาหารพร้อมบริโภคสำหรับผู้สูงอายุที่มีภาวะโรคเบาหวาน</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ผลิตภัณฑ์อาหารมือหลัก : ข้าวอบปลาแซลมอน</li> <li>ผลิตภัณฑ์อาหารว่าง : ปอเปี๊ยะลุยสวน</li> <li>ผลิตภัณฑ์เครื่องดื่ม: เครื่องดื่มน้ำลูกสำรองผสมสมุนไพรรวมดื่ม</li> </ul> <p><u>ผลิตภัณฑ์อาหารพร้อมบริโภคสำหรับผู้สูงอายุที่มีภาวะโรคข้อ (เกาต์)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ผลิตภัณฑ์อาหารมือหลัก : ข้าวผัดสับประรดผงกะหรี่</li> <li>ผลิตภัณฑ์อาหารว่าง : ขนมพริกทองผสมธัญพืช</li> <li>ผลิตภัณฑ์เครื่องดื่ม: ชาขิงสมุนไพรร สตรีชงผสมดอกอัญชันและสูตรชงผสมดอกคำฝอย</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>เครื่องดื่มชาผักหวานป่าพร้อมดื่ม</li> <li>เครื่องดื่มน้ำมิ่งคุณพร้อมดื่ม</li> <li>เครื่องดื่มน้ำกล้วยหอมพร้อมดื่ม</li> <li>เครื่องดื่มสกัดจากปลายข้าว</li> <li>ข้าวผงผสมเกลือแร่</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>กระดาศาแก่น้ำ</li> <li>ผ้าฝ้ายกันน้ำ</li> <li>กระดาศาทนไฟ</li> <li><u>ผลิตภัณฑ์อาหารพร้อมบริโภคสำหรับผู้สูงอายุที่มีภาวะโรคหัวใจและหลอดเลือด</u></li> <li>ผลิตภัณฑ์อาหารมือหลัก : ข้าวปลากะพงเปรี้ยวหวาน ซอสกระเจียว</li> <li>ผลิตภัณฑ์อาหารว่าง : ขนมกุยช่ายไส้ขิงเห็ดหอม</li> <li>ผลิตภัณฑ์เครื่องดื่ม: ข้าวกล้องและธัญพืชอบผง เสริมเบต้ากลูแคน (มีพรีไบโอติก)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ชุดทดสอบหาปริมาณสารพาราควอทแบบเทียบแถบสีมาตรฐาน</li> <li>การควบคุมการปลดปล่อยปุ๋ยยูเรียด้วยนาयरูทและแบง</li> <li>อุปกรณ์วัดเนื้อยางแห้งในนาयरูทแบบรวดเร็ว</li> <li>เครื่องเลื่อยไมยางพาราแบบใหม่เพื่อลดการสูญเสีย</li> <li>สูตรอาหารสำหรับปลากินพืช</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ชุดอุปกรณ์ปลูกต้นไม้สำหรับเด็ก Let's plant</li> <li>กรรมวิธีการผลิตสารยับยั้งเอนไซม์ไทโรซิเนสจากใบบัวบกเพื่อใช้ในเครื่องสำอาง</li> <li>ระบบการส่งข้อมูลสื่อประสมผ่านทางเครือข่ายอินเทอร์เน็ต</li> <li>ระบบการนำเสนอผ่านแท็บเล็ตคอมพิวเตอร์ที่มีการควบคุมและทำงานร่วมกัน</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ตำรับโรโตไมรโทนสำหรับรักษาสิว</li> <li>น้ำยาขับปากจากสารสกัดมะหาด</li> <li>ผลิตภัณฑ์ไล่ยุงด้วยนาโนเทคโนโลยี Mosquito repellent Nanoemulsion Spray</li> </ul>

โปรดส่งแบบตอบรับเข้าร่วมงานที่ อีเมลล์: [rdi.fti@gmail.com](mailto:rdi.fti@gmail.com)

ภายในวันที่ 11 กันยายน 2558

สอบถามเพิ่มเติมได้ที่ โทร 02-345-1236-41 , [www.nstda.or.th/nstda\\_services](http://www.nstda.or.th/nstda_services)