



คณะวิศวกรรมศาสตร์
อาจารย์ ศรีวิชัย
เลขที่บ้าน.....
วันที่ ๖ / ก.พ. ๒๕๖๗
เวลา..... ๑๐:๒๖

ที่ วช ๐๐๐๕/ว ๔๙๕๘

สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ
๑๙๖ ถ.พหลโยธิน แขวงจักร กรุงฯ ๑๐๙๐๐

๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘

สาขาวิชา/วิศวกรรมไฟฟ้า
เลขที่บ้าน..... ๒๙๙
วันที่..... ๑๐ ก.พ. ๖๘
เวลา..... ๑๒:๔๙

เรื่อง ขอเชิญชวน “สิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรมเพื่อชุมชน” ประจำปี ๒๕๖๘

เรียน ผู้บริหารหน่วยงาน/สถาบันการศึกษา

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. โปสเตอร์และแผ่นพับงาน “สิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรมเพื่อชุมชน” ประจำปี ๒๕๖๘

๒. แบบตอบรับการเข้าร่วมงานเป็นหมู่คณะ

๓. แบบตอบรับการเข้าร่วมอบรมฯ

ด้วย สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) และมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์ ได้กำหนดจัดงาน “สิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรมเพื่อชุมชน” ประจำปี ๒๕๖๘ ขึ้น ระหว่างวันที่ ๘ – ๙ กันยายน ๒๕๖๘ ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์ อำเภอเมืองจังหวัดสระบุรี โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อผลักดันการนำผลงาน สิ่งประดิษฐ์ไปใช้ประโยชน์ในการสร้างงาน สร้างรายได้ การพัฒนาคุณภาพชีวิต รวมทั้งการกระตุ้นให้เกิดแรงบันดาลใจ ด้านการประดิษฐ์ของเด็กและเยาวชน

ในการนี้ วช. ขอเรียนเชิญท่านและบุคลากรในหน่วยงานได้เข้าชมงานตามวันและสถานที่ดังกล่าว โดยไม่มีค่าใช้จ่ายใดๆ ทั้งสิ้น ทั้งนี้ผู้สนใจสามารถลงทะเบียนเข้าชมงานและเข้าร่วมกิจกรรมที่จัดให้มีขึ้นภายในงานฯ ได้ ดังนี้

๑. นิทรรศการนำเสนอผลงานประดิษฐ์คิดค้นใน และการประกวดสิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรมสายอาชีวศึกษา ภาคใต้ ลงทะเบียนเข้าชมนิทรรศการได้ ณ สถานที่จัดงาน หรือกรณีที่ประสงค์จะเดินทางพร้อมกันเป็นหมู่คณะ (๑๕ คนขึ้นไป) สามารถส่งแบบตอบรับการเข้าร่วมงานฯ (ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒) ให้ วช. ทราบเป็นการล่วงหน้าทางโทรศัพท์หมายเลข ๐ ๒๕๗๙ ๐๕๕๕

๒. การฝึกอบรมถ่ายทอดองค์ความรู้เพื่อสร้างรายได้และอาชีพทางเลือก

- การสร้างมูลค่าเพิ่มแก่ผลิตภัณฑ์ปลากดกร้าใช้พานิชย์ : การทำปลาดุกร้า
- การอนุบาลกุญแจปูม้า
- การพัฒนาเครื่องบินวิทยุบังคับปีกหมุนเพื่อถ่ายภาพทางอากาศ

สามารถส่งแบบตอบรับการเข้าร่วมการฝึกอบรมฯ (ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย ๓) ให้ วช. ทราบเป็นการล่วงหน้าทางโทรศัพท์หมายเลข ๐ ๒๕๗๙ ๐๕๕๕ ภายในวันศุกร์ที่ ๗ สิงหาคม ๒๕๖๘

พร้อมนี้ วช. ขอความอนุเคราะห์ในการประชาสัมพันธ์ไปสเตอร์ฯ รวมทั้ง Link เว็บไซต์ <http://rrm.nrct.go.th/> กับเว็บไซต์ของหน่วยงานท่าน เพื่อให้บุคลากรในหน่วยงานและผู้ที่สนใจทราบด้วย จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ผู้เสนอ

- เมื่อปีก่อนนี้มาก

- ชุมชน ประเทศไทย แห่งมนต์เสน่ห์

ที่ วิจัย งาน สังคม ดิจิทัล แห่งประเทศไทย จำกัด ๗๘

Tipa

ขอแสดงความนับถือ

เรียน หัวหน้าสาขาวิชา

- รอง เจ้าหน้าที่สาขาวิชา
- ผู้ช่วยผู้อำนวยการ

(นางสาวสุกัญญา ชีระกรรณ์ เลิศ)

รองเลขานุการคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ

๖๗๑-๖๙๑ ปฏิบัติราชการแทนเลขานุการคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ

๙๙ ก.พ. ๖๘

C. ชุด กองประเมินผลและจัดการความรู้การวิจัย

๖๙๐ โทร. ๐ ๒๕๗๙ ๒๒๘๘, ๐ ๒๕๗๑ ๐๔๔๕ ต่อ ๕๓๐, ๕๓๙ และ ๕๓๖

โทรศัพท์ ๐ ๒๕๗๙ ๐๕๕๕

E-mail: inventorsday@hotmail.com

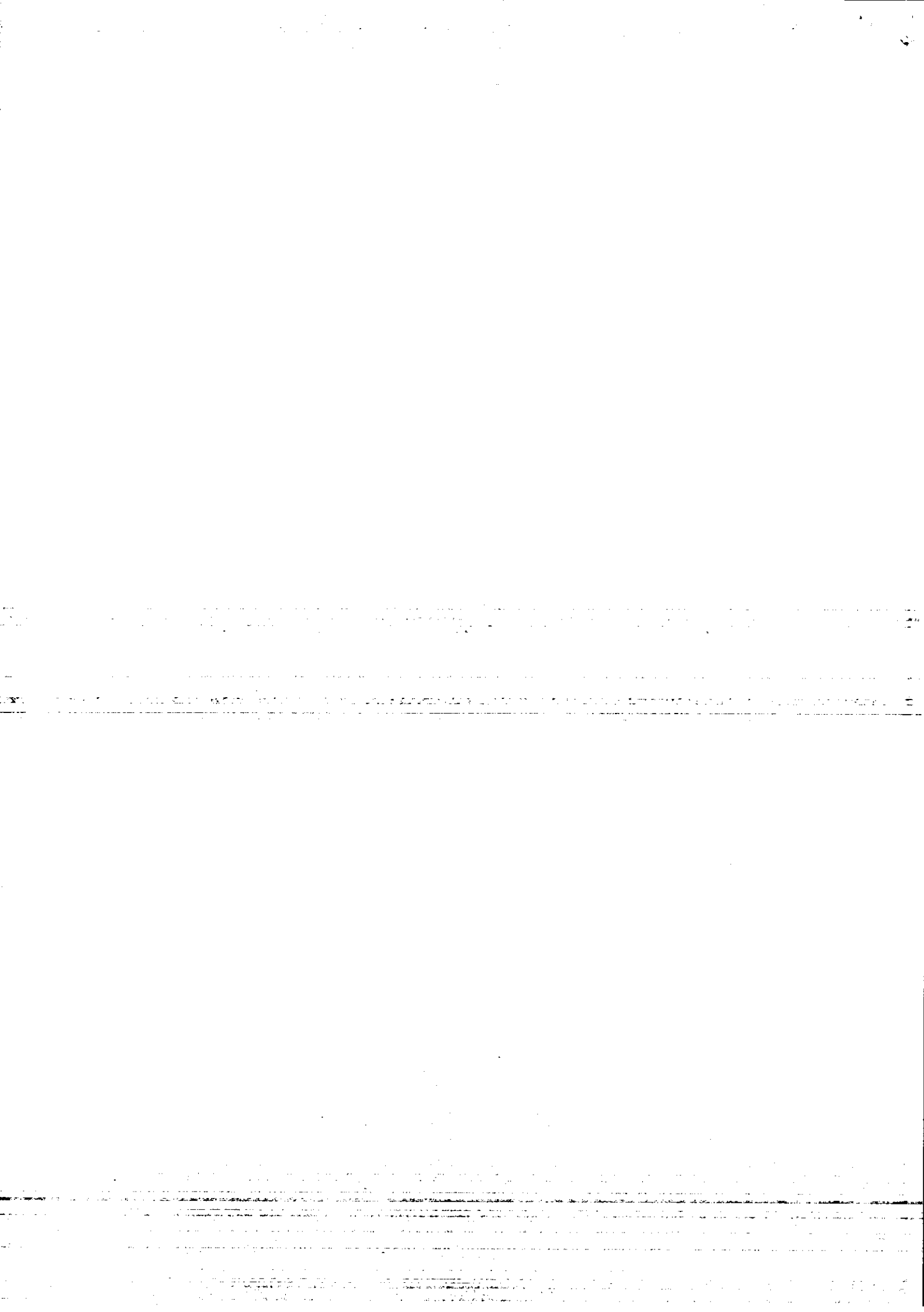
Website: <http://rrm.nrct.go.th>

ม.๑๗๙/๖๘๐

ผู้ดูแล
รักษาราชการแทนคณบดี

คณะวิศวกรรมศาสตร์

๖ วช. ๖๘



សំប្លែកជុំនិងបង្កើតករណី មើលខ្មែរ

8 – 9 กันยายน 2558
เวลา 9.00 – 16.30 น.

ລາ ປະເວິກຍາລູ່ເກດປີໄສຢ່າງຍົດສັດໃຫຍ້

ອ້າກອເມືອນ ອົງຮັດສັງຍາກ

OMNIAUSTRALIS

- การนำเสนอกองงานสิ่งปลูกสร้าง เพื่อการเก็บตัว การพัฒนาอาชีพ การเพาะปลูก สุนัขพาก ตลอดจนการสร้างสรรค์และออกแบบจากท้องประเทศไทย
 - การประมวลผลงานสิ่งปลูกสร้าง โครงการน้ำตกน้ำตก จังหวัดเชียงรายอาชีวศึกษา ภาคใต้
 - การจัดทำห้องเรียนพลิตภัณฑ์ภูมิปัญญา กองทัพไทย โครงการ OTOP
 - ร่วมพัฒนาศักยภาพประเทศไทย ผ่านอาชีพ กิจกรรมทางวัฒนธรรม

○ ห้องเรียนที่นักเรียนสามารถเข้าถึงได้โดยง่าย และตอบสนองความต้องการของนักเรียน

- ลังกawi เปิดให้เข้าชมบัตรโดยสารการเดินทางบุคคลได้ ณ อุปสงค์: เปย์เงินภายใน
ก่อนเดินทางมาเป็นที่พัก: (50 คืนขึ้นไป) Download แบบด้อมรับได้ก
<https://www.langkawi.com> และลงทะเบียนต่อรองรับทางโทรศัพท์หมายเลข 0 2579 2288
ภาระค่า 31 ล้านบาท 2558

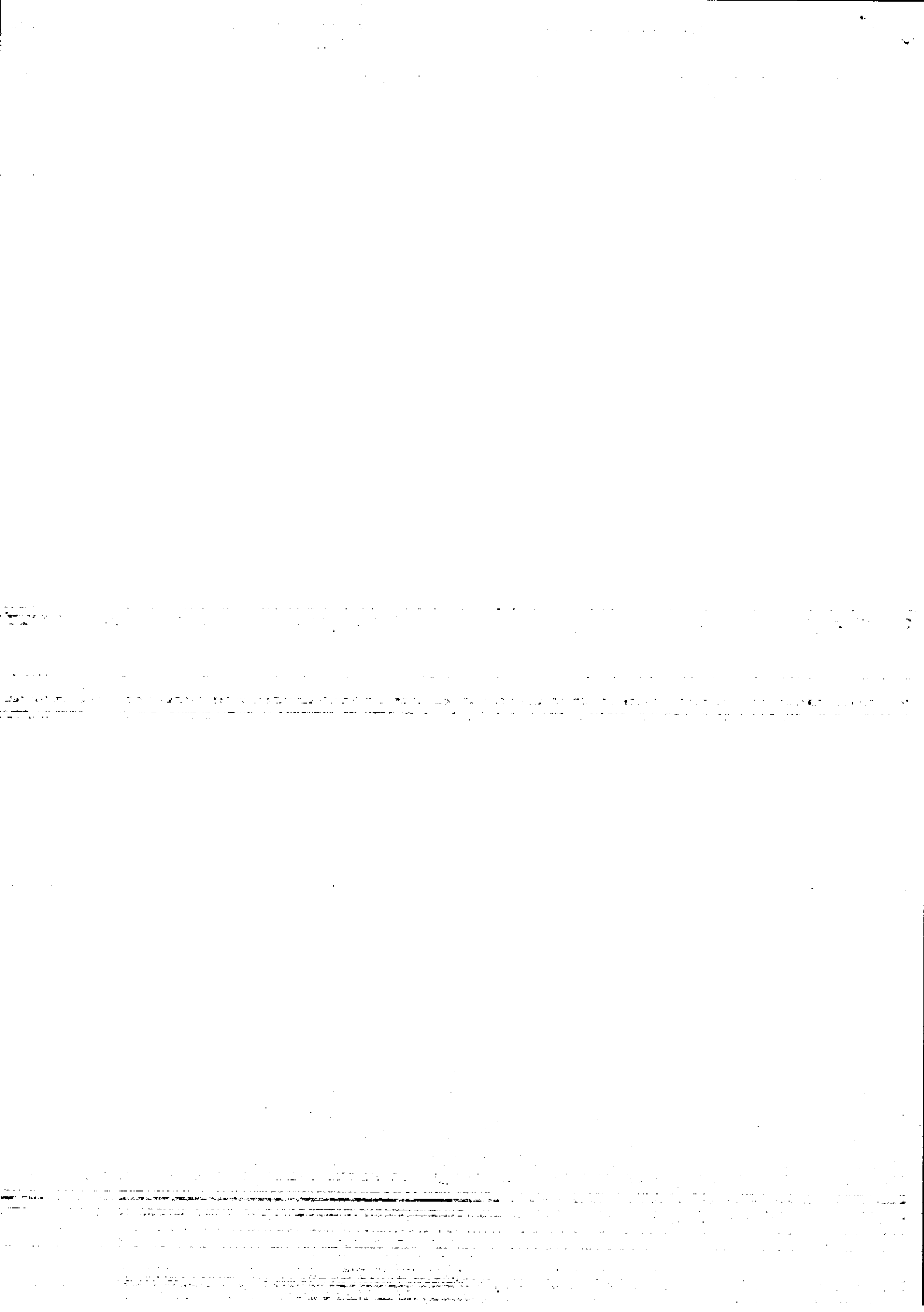
○ ภาคสัมภាត/ผกอบบ
- วีดีโอยังห้องกับการพัฒนา

- การสืบมาในหัวข้อที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนา และส่งเสริมการประดิษฐ์คิดค้น
 - การฟื้นฟูบูรณะ เพื่อสร้างรายได้ และอาชีพทางเลือก
 - การสร้างบุคลากรเพื่อแก้ไขผลิตภัณฑ์ภาคอุตสาหกรรมพานิชย์ : การทำปลาดุกกรา
 - การอนุรักษ์ลูกปุ่น
 - การพัฒนาเครื่องบันเทิงยุบบีบเป็นหนึ่งเพื่อกำกับอาชีพ

๑ การเข้าร่วมกิจกรรม

- Download กำหนดการและแบบสอบถามรับปีเด็ก <http://rrm.nrct.go.th>
และแบบสอบถามการศึกษาไทยเด็ก 0 2579 2288
ภายใน 1 สิงหาคม 2558

ຈົດໂດຍ
ສໍານັກງານຄະນະກຽມການຮັບຍິ່ງເຫັນຕີ (ວທ.)
ຮ່ວມກັບ ມະຫາວັດຍາສີຍເກຣຄົນໂຄລຢີຮາບເມນົກຄອກກົງ
ເຊີ້ນມະນຸຍາເວລີຍເວລີຍເວລີຍເວລີຍເວລີຍ



แบบตอบรับการเข้าร่วมเยี่ยมชมงาน “สิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรมเพื่อชุมชน” ประจำปี ๒๕๕๘ เป็นหน่วยคณะ

๑. หน่วยงาน / สถาบันการศึกษา.....

๒. สถานที่ติดต่อ.....

โทรศัพท์..... โทรสาร.....

๓. ชื่อผู้ประสานงาน (ที่ร่วมเดินทางในคณะ)

๓.๑ (นาย/นาง/นางสาว)

โทรศัพท์มือถือ..... E – mail.....

๓.๒ (นาย/นาง/นางสาว)

โทรศัพท์มือถือ..... E – mail.....

๔. การเข้าร่วมเยี่ยมชมงาน “สิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรมเพื่อชุมชน” ประจำปี ๒๕๕๘

ระหว่างวันที่ ๕ - ๖ กันยายน ๒๕๕๘ ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์ อำเภอเมือง จังหวัดสงขลา

๔.๑ พาหนะการเดินทางประเภท

- รถยนต์ส่วนบุคคล จำนวน..... คน

- รถตู้ปรับอากาศ จำนวน..... คน

- รถบัส จำนวน..... คน

๔. การเดินทางเข้าร่วมเยี่ยมชมงาน

๔.๑ ยินดีเข้าร่วมชมงานในวันอังคารที่ ๕ กันยายน ๒๕๕๘ จำนวนคน..... คน

รอบเช้า รอบบ่าย

๔.๒ ยินดีเข้าร่วมชมงานในวันพุธที่ ๖ กันยายน ๒๕๕๘ จำนวนคน..... คน

รอบเช้า รอบบ่าย

จำนวนอาจารย์ที่คุณทีมนักเรียน/นักศึกษา/ทีมงาน จำนวนคน..... คน

หมายเหตุ

๑. กรุณาส่งแบบตอบรับเข้าร่วมชมงานฯ ซึ่งกรอกข้อมูลให้ครบถ้วน (โดยเฉพาะข้อมูลมือถือ) ได้ที่โทรศัพท์หมายเลข ๐ ๒๕๗ ๐๔๕๕ ภายในวันจันทร์ที่ ๓๑ สิงหาคม ๒๕๕๘ หรือติดต่อสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ ฝ่ายส่งเสริมและสร้างคุณค่างานวิจัย (สค.) กองประเมินผลและจัดการความรู้การวิจัย (กปจ.) สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) โทร. ๐ ๒๕๗๙ ๒๒๘๘, ๐ ๒๕๑๑ ๒๔๕๕ ต่อ ๕๓๐, ๕๓๕, ๕๑๖

๒. สามารถดาวน์โหลดแบบตอบรับได้ที่

* <http://rrm.nrct.go.th>

ผู้ประสานงาน นายสาวอรพินท์ แย้มละอ้อ, นางสาวกนกพร ทองบ้านแกะ

**แบบตอบรับการฝึกอบรมด้วยทดสอบคุณภาพเพื่อสร้างรายได้และอาชีพทางเลือก
ในงาน “สิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรมเพื่อชุมชน” ประจำปี ๒๕๕๘**

ชื่อหน่วยงาน

→ หัวขอที่เขียนฝึกอบรม (ที่ต้องการเข้าร่วมอบรม)

วันที่	เวลา	หัวข้ออบรม
๙ ก.ย. ๕๘	๐๙.๐๐ – ๑๖.๓๐ น.	<input type="radio"/> หัวขอ ๑ : การสร้างมูลค่าเพิ่มแก่ผลิตภัณฑ์ปภาคกร้าเชิงพาณิชย์ <input type="radio"/> หัวขอ ๒ : การอนุบาลลูกปูม้า <input type="radio"/> หัวขอ ๓ : การพัฒนาเครื่องบินวิทยุบังคับเพื่อถ่ายภาพทางอากาศ
๙ ก.ย. ๕๘	๐๙.๐๐ – ๑๖.๐๐ น.	<input type="radio"/> หัวขอ ๒ : การอนุบาลลูกปูม้า (ต่อ) <input type="radio"/> หัวขอ ๓ : การพัฒนาเครื่องบินวิทยุบังคับเพื่อถ่ายภาพทางอากาศ (ต่อ)

* ข้อที่ ๒ และ ข้อที่ ๓ จะใช้เวลาในการฝึกอบรม ๒ วัน

* สามารถดูรายละเอียดสถานที่จัดการฝึกอบรมฯ ได้จากแผ่นพับ

ผู้ที่สนใจประสงค์เข้าร่วมอบรม (โปรดกรอกรายละเอียดให้ชัดเจน)

ชื่อผู้ประสานงาน (นาย/นาง/นางสาว) ตำแหน่ง

หน่วยงาน

ที่อยู่ (ที่สามารถติดต่อได้)

โทรศัพท์ มือถือ E-mail :

	หัวขอที่.....	มีรายชื่อ ดังต่อไปนี้
๑. ชื่อ-นามสกุล (นาย/นาง/นางสาว)..... ตำแหน่ง.....		๓. ชื่อ-นามสกุล (นาย/นาง/นางสาว)..... ตำแหน่ง.....
๒. ชื่อ-นามสกุล (นาย/นาง/นางสาว)..... ตำแหน่ง.....		๔. ชื่อ-นามสกุล (นาย/นาง/นางสาว)..... ตำแหน่ง.....

ไม่ส่งผู้แทนเข้าร่วมอบรม

ลงชื่อ

(.....)

หมายเหตุ กรุณาส่งใบตอบรับทางไปรษณีย์ ทางโทรศัพท์ ๐ ๒๖๖๖ ๐๘๘๘ หรือทาง E-mail : innovationfocusnict@hotmail.com ภายในวันที่ ๒๐ สิงหาคม ๒๕๕๘ ติดต่อสอบถามเรื่องรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ ฝ่ายส่งเสริมและรักษาอุตสาหกรรมวิจัย กองประเมินและจัดการความรู้ภาระ สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ โทรศัพท์ ๐ ๒๖๖๖ ๐๘๘๘, ๐ ๒๖๒๖ ๒๘๘๘ โทร ๕๗๗, ๕๓๐ คำนึงถึงความปลอดภัย หรือศูนย์รวมความคิดเห็นที่ www.nrm.nict.go.th

ผู้ประสานงาน : นางสาวอรพินท์ แซมสะอาด โทร. ๐๘ ๑๐๐๐ ๐๘๘๘
นางสาวกฤติยา คาดสา โทร. ๐๘ ๑๗๙๙ ๗๗๗๗