



วิทยาลัยเทคนิคกระบี่
เลขที่รับ..... 258
วันที่..... 8 ส.ย. 2561
เวลา..... 13.35 น.

ที่ ศวจ-พ 086 /2561

ศูนย์วิจัยและบริการด้านพลังงาน
คณะวิศวกรรมศาสตร์
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
ถนนรังสิต-นครนายก อ.ธัญบุรี
จ.ปทุมธานี 12110

28 พฤษภาคม 2561

ฝ่ายแผนงาน
รับที่..... 384
วันที่..... 11 ส.ย. 2561
เวลา.....

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์
เรียน ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคกระบี่
สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. โครงการประกวดผลงานสิ่งประดิษฐ์ “จักรยานพลังงานทดแทนด้วยแรงลมอัด”
2. โปสเตอร์ประชาสัมพันธ์

ด้วยศูนย์วิจัยและบริการด้านพลังงาน คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี และสมาคมพลังงานทดแทนสู่ชุมชนแห่งประเทศไทย ได้เสนอโครงการประกวดผลงานสิ่งประดิษฐ์ จักรยานพลังงานทดแทนด้วยแรงลมอัด ต่อองค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (อพวช.) เพื่อสร้างแรงจูงใจและกระตุ้นให้นักเรียน นิสิต นักศึกษาในระดับอุดมศึกษา และประชาชนผู้สนใจทั่วไป ได้แสดงแนวคิด และความรู้ความสามารถด้านการประดิษฐ์คิดค้น และโครงการดังกล่าว เป็นการประกวดผลงานสิ่งประดิษฐ์จักรยานพลังงานทดแทนด้วยแรงลมอัดเป็นการจัดการองค์ความรู้และความคิดสร้างสรรค์ หรือผลงานวิจัย นำมาพัฒนาให้เป็นผลิตภัณฑ์ใหม่ กระบวนการผลิตใหม่ เพื่อพัฒนารูปแบบพลังงานทดแทนที่สามารถนำมาใช้ประโยชน์ในการสร้างนวัตกรรมและลดปัญหาสิ่งแวดล้อมและเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันในระดับประเทศ ดังนั้น โครงการประกวดสิ่งประดิษฐ์/นวัตกรรม จึงมีความสำคัญมากในการพัฒนาต้นแบบที่สามารถใช้งานได้จริงและสร้างเครื่องต้นแบบที่เป็นสิ่งใหม่ เพื่อลดความเสี่ยงในด้านการลงทุน รวมทั้งได้นำเสนอผลงานประดิษฐ์ต่อเวทีวิชาการและสาธารณะ

ในการนี้ คณะผู้จัดโครงการฯ จึงขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ เชิญชวนหน่วยงานของท่านส่งผลงานสิ่งประดิษฐ์ “จักรยานพลังงานทดแทนด้วยแรงลมอัด” เข้าร่วมประกวดผลงานสิ่งประดิษฐ์ดังกล่าว โดยผู้สนใจติดต่อสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม และ ขอรับใบสมัครข้อเสนอโครงการได้ที่ ศูนย์วิจัยและบริการด้านพลังงาน คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี โทร 02-5493497 หรือที่ email: compressedaircycle@gmail.com รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดอนุเคราะห์การประชาสัมพันธ์โครงการดังกล่าว และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

เสนอ ขอ.
1. เพื่อโปรโมต
2. เพื่อประชาสัมพันธ์
8 ส.ย. 61
1.ทราบ
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วิรัช โยมนรินทร์)
หัวหน้าศูนย์วิจัยและบริการด้านพลังงาน

เสนอ ขอ. เพื่อโปรดทราบพิจารณา
รวมขอ

ฝ่ายบริหาร/บริหาร

ฝ่ายวิชาการ

ฝ่ายพัฒนาระบบงาน/นักเขียน/นักเขียน

ฝ่ายแผนงานและความร่วมมือ

โทรศัพท์ โทรสาร 02 549 3497

ชื่อ..... 8 ส.ย. 61



ใบสมัคร (ประเภทสถาบันการศึกษา)

โครงการประกวดผลงานสิ่งประดิษฐ์ “จักรยานพลังงานทดแทนด้วยแรงลมอัด”

1. ชื่อ-สกุล (หัวหน้าทีม).....
2. สถาบันการศึกษา.....จังหวัด
3. ที่อยู่
- หมายเลขโทรศัพท์โทรสาร
4. ชื่อทีม.....มีสมาชิกร่วมทีม.....คน **ดังนี้**
สมาชิกทีม

ลำดับที่	ชื่อ-นามสกุล	แผนกวิชา	ชั้นปี	โทรศัพท์	อีเมล

หมายเหตุ: หากมีสมาชิกในทีมเพิ่ม สามารถถ่ายสำเนาใบสมัครได้

5. อาจารย์ ที่ปรึกษา

ลำดับที่	ชื่อ-นามสกุล	แผนกวิชา	โทรศัพท์	อีเมล

ลงชื่อ

() ตัวบรรจง

อาจารย์ที่ปรึกษา

วันที่สมัคร...../...../.....

ส่งไฟล์ใบสมัครและข้อเสนอโครงการ (ความยาวไม่เกิน 4 หน้ากระดาษ A4) ภายในวันศุกร์ที่ 6 กรกฎาคม พ.ศ.2561
ทางอีเมลในรูปแบบของ .docx และ .pdf เท่านั้น มาที่ email: compressedaircycle@gmail.com

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมที่

ศูนย์วิจัยและบริการด้านพลังงาน คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี โทร 02-5493497

หรือที่ email: compressedaircycle@gmail.com