

**แบบตรวจรับเอกสารโครงการสนับสนุนการศึกษา วิจัย พัฒนาเทคโนโลยี
พลังงานทดแทน ปีงบประมาณ 2560**

ชื่อโครงการ โครงการการผลิตน้ำมันชีวมวลจากไม้กระถินยักษ์ด้วยการไพโรไลซิส

ชื่อหน่วยงาน คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ผู้ยื่นข้อเสนอ กรุงเทพมหานคร

พื้นที่จังหวัด _____

สำหรับเจ้าหน้าที่มหาวิทยาลัยแม่ข่าย

มหาวิทยาลัยแม่ข่าย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
วันที่ .31.ม.ค. 2560
เวลา 14.00.น.

ลำดับการยื่นข้อเสนอ

1	0	1
---	---	---

ก. การตรวจเอกสารในการยื่นข้อเสนอ

สรุป ก ผ่าน ไม่ผ่าน

- หนังสือนำเสนอ ลงนามโดยผู้มีอำนาจในการลงนามของหน่วยงานนั้น หรือผู้ที่ได้รับมอบหมายโดยลายลักษณ์อักษร
- สรุปผู้บริหาร
- แบบคำขอรับการสนับสนุน
- รายละเอียดข้อเสนอโครงการ (เป็นภาษาไทย) ประกอบด้วย เอกสารต้นฉบับ และสำเนา
- ไฟล์เอกสาร

ข. การตรวจความพร้อมของโครงการเบื้องต้น

สรุป ข ผ่าน ไม่ผ่าน

(1) คุณสมบัติของหน่วยงานทำวิจัย ต้องเป็นไปตาม ดังนี้

คุณสมบัติของหน่วยงานทำวิจัย	ผ่าน	ไม่ผ่าน
เป็นส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ สถาบันการศึกษา หรือองค์กรเอกชนที่ไม่มุ่งค้ากำไรตามมาตรา ๒๖ แห่งพระราชบัญญัติการส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน ซึ่งมีฐานะเป็นนิติบุคคลตามกฎหมายไทยหรือกฎหมายต่างประเทศที่มีกิจกรรมเกี่ยวข้องโดยตรงกับการอนุรักษ์พลังงานหรือการป้องกันและแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อมจากการอนุรักษ์พลังงาน และได้มีวัตถุประสงค์ในทางารเมืองหรือมุ่งค้ากำไรจากการประกอบกิจกรรมดังกล่าว	✓	

(2) หัวข้อวิจัย ต้องสอดคล้องตาม ขอบเขตการสนับสนุนการวิจัย

สอดคล้อง ไม่สอดคล้อง

โครงการสนับสนุนการศึกษา วิจัย พัฒนาเทคโนโลยีพลังงานทดแทน ดังนี้

2.1 กรอบหัวข้องานวิจัยเชิงพื้นที่ด้านพลังงานทดแทน

<input type="checkbox"/> 2.1.1 การแก้ปัญหาหมอกควัน	<input checked="" type="checkbox"/> 2.1.9 อุตสาหกรรมไม่โตเร็วและพืชพลังงาน
<input type="checkbox"/> 2.1.2 อุตสาหกรรมผลไม้	<input type="checkbox"/> 2.1.10 อุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์
<input type="checkbox"/> 2.1.3 การท่องเที่ยว	<input type="checkbox"/> 2.1.11 อุตสาหกรรมสับประรด
<input type="checkbox"/> 2.1.4 อุตสาหกรรมอ้อย	<input type="checkbox"/> 2.1.12 อุตสาหกรรมมะพร้าว
<input type="checkbox"/> 2.1.5 อุตสาหกรรมปศุสัตว์	<input type="checkbox"/> 2.1.13 อุตสาหกรรมห้องเย็น
<input type="checkbox"/> 2.1.6 อุตสาหกรรมมันสำปะหลัง	<input type="checkbox"/> 2.1.14 อุตสาหกรรมปาล์มน้ำมัน
<input type="checkbox"/> 2.1.7 อุตสาหกรรมปิโตรเคมี	<input type="checkbox"/> 2.1.15 อุตสาหกรรมยางพารา
<input type="checkbox"/> 2.1.8 อุตสาหกรรมข้าว	<input type="checkbox"/> 2.1.16 อุตสาหกรรมอาหารทะเล

2.2 กรอบหัวข้องานวิจัยเชิงประเด็นด้านพลังงานทดแทน

<input type="checkbox"/> 2.2.1	Advanced Biofuels	<input type="checkbox"/> 2.2.9	Tidal & Wave
<input type="checkbox"/> 2.2.2	Advanced Biomass	<input type="checkbox"/> 2.2.10	Low Speed Wind Turbine
<input type="checkbox"/> 2.2.3	RE-firming/Hybrid Integration	<input type="checkbox"/> 2.2.11	Advanced MSW/Industrial waste to energy
<input type="checkbox"/> 2.2.4	Advanced Biogas	<input type="checkbox"/> 2.2.12	Climate change /Impact of Paris Agreement
<input type="checkbox"/> 2.2.5	Advanced Renewable Heating/Cooling	<input type="checkbox"/> 2.2.13	Near term & Long term Technology Implementation Policy
<input type="checkbox"/> 2.2.6	Energy for Disaster	<input type="checkbox"/> 2.2.14	Renewable Heat Incentive (RHI)
<input type="checkbox"/> 2.2.7	Upstream Solar PV Industry/Recycle	<input type="checkbox"/> 2.2.15	Micro & Nano Grid
<input type="checkbox"/> 2.2.8	Geothermal		

ค. สรุปผลการตรวจประเมินโครงการเบื้องต้น

ผ่าน ไม่ผ่าน เกณฑ์การพิจารณาเบื้องต้น

.....

()

เจ้าหน้าที่ผู้ประเมินเอกสาร