

ตารางที่ ๑ โครงการสนับสนุนการศึกษา วิจัย พัฒนา ในธุรกิจภาคบริการในเขตภาคเหนือ

ลำดับ	หัวข้อวิจัย	คำอธิบาย
๑	<p>ศึกษาแนวทางในการพัฒนาและบูรณาการองค์ความรู้ด้านพลังงานธุรกิจภาคบริการในเขตภาคเหนือ</p> <p><u>๑.๑ Cross-cutting</u></p> <p>๑.๑.๑ นโยบายและข้อมูลพลังงาน</p> <p>๑.๑.๒ ต้นทุนและจัดลำดับเทคโนโลยี</p> <p><u>๑.๒ แบ่งตามกลุ่มเป้าหมาย</u></p> <p>๑.๒.๑ สถานศึกษา</p> <p>๑.๒.๒ โรงพยาบาล</p> <p>๑.๒.๓ อาคารราชการ</p> <p>๑.๒.๔ สำนักงาน</p>	<p>ประเด็นวิจัย เช่น</p> <ul style="list-style-type: none"> - การศึกษาโครงสร้างและประเมินศักยภาพพลังงานในธุรกิจภาคบริการในเขตภาคเหนือ <p>ประเด็นวิจัย เช่น</p> <ul style="list-style-type: none"> - การศึกษาต้นทุนและจัดทำต้นแบบเทคโนโลยีพลังงานที่เหมาะสมในธุรกิจภาคบริการในเขตภาคเหนือ <p>ประเด็นวิจัย เช่น</p> <ul style="list-style-type: none"> - การศึกษาโครงสร้างและประเมินศักยภาพพลังงานในสถานศึกษา - ศึกษาและจัดทำต้นแบบเทคโนโลยีด้านอนุรักษ์พลังงานและการจัดการพลังงานภายในสถานศึกษา - ศึกษาและจัดทำต้นแบบเทคโนโลยีรวมจัดตั้งศูนย์เรียนรู้ด้านพลังงานทดแทนในสถานศึกษา <p>ประเด็นวิจัย เช่น</p> <ul style="list-style-type: none"> - ศึกษาและจัดทำต้นแบบเทคโนโลยีด้านอนุรักษ์พลังงานและการจัดการพลังงานภายในโรงพยาบาล - การศึกษาโครงสร้างและประเมินศักยภาพพลังงานในโรงพยาบาล - ศึกษาและจัดทำต้นแบบเทคโนโลยีรวมจัดตั้งศูนย์เรียนรู้ด้านพลังงานทดแทนหรือการกำจัดขยะ ของเสีย ขยะสารพิษในโรงพยาบาล <p>ประเด็นวิจัย เช่น</p> <ul style="list-style-type: none"> - ศึกษาและจัดทำต้นแบบเทคโนโลยีด้านอนุรักษ์พลังงานและการจัดการพลังงานภายในอาคารราชการ - การศึกษาโครงสร้างและประเมินศักยภาพพลังงานในอาคารราชการ - ศึกษาและจัดทำต้นแบบเทคโนโลยี รวมจัดตั้งศูนย์เรียนรู้ด้านพลังงานทดแทน ในโรงพยาบาลอาคารราชการ <p>ประเด็นวิจัย เช่น</p> <ul style="list-style-type: none"> - ศึกษาและจัดทำต้นแบบเทคโนโลยีด้านอนุรักษ์พลังงานและการจัดการพลังงานภายในสำนักงาน - การศึกษาโครงสร้างและประเมินศักยภาพพลังงานใน

ลำดับ	หัวข้อวิจัย	คำอธิบาย
		สำนักงาน - ศึกษาและจัดทำต้นแบบเทคโนโลยี รวมจัดตั้งศูนย์เรียนรู้ ด้านพลังงานทดแทน ในสำนักงาน