

ตารางที่ ๑ โครงการสนับสนุนการศึกษา วิจัย พัฒนา ในอุตสาหกรรมท่องเที่ยวในเขตภาคเหนือ

ลำดับ	หัวข้อวิจัย	คำอธิบาย
๑	<p>ศึกษาแนวทางในการพัฒนาและบูรณาการองค์ความรู้ด้านพลังงานเพื่อการท่องเที่ยวแบบยั่งยืนในเขตภาคเหนือ</p> <p>๑.๑ Cross-cutting</p> <p>๑.๑.๑ นโยบายและข้อมูลพลังงาน</p> <p>๑.๑.๒ ต้นทุนและจัดลำดับเทคโนโลยี</p> <p>๑.๒ตามกลุ่มเป้าหมาย</p> <p>๑.๒.๑ ภาคบริการส่วนที่พัก เช่นโรงแรม รีสอร์ท และอื่นๆ</p> <p>๑.๒.๒ ภาคบริการส่วนค้าปลีก เช่นห้างสรรพสินค้า ร้านค้า ร้านของที่ระลึก</p> <p>๑.๒.๓ ภาคบริการด้านการเดินทางเช่น รถยนต์ รถบัส เครื่องบิน และอื่นๆ</p> <p>๑.๒.๔ภาคบริการด้านจุดท่องเที่ยวเช่น สถานที่ท่องเที่ยวทางธรรมชาติ สถานที่ท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรม</p>	<p>ประเด็นวิจัย เช่น</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- การศึกษาโครงสร้างและประเมินศักยภาพพลังงานในอุตสาหกรรมท่องเที่ยวที่ยั่งยืนในเขตภาคเหนือ</li> </ul> <p>ประเด็นวิจัย เช่น</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- การศึกษาต้นทุนและจัดทำต้นแบบเทคโนโลยีพลังงานที่เหมาะสมในอุตสาหกรรมท่องเที่ยวที่ยั่งยืนในเขตภาคเหนือ</li> </ul> <p>ประเด็นวิจัย เช่น</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- การศึกษาโครงสร้างและประเมินศักยภาพพลังงานในภาคบริการด้านที่พัก</li> <li>- การศึกษาความเป็นไปได้หรือจัดทำต้นแบบในการนำเทคโนโลยีจากพลังงานทดแทน เช่น พลังงานแสงอาทิตย์ พลังงานจากขยะพลังงานชีวมวล พลังงานก๊าซชีวภาพ เป็นต้น มาใช้ในด้านที่พัก</li> </ul> <p>ประเด็นวิจัย เช่น</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- การศึกษาความเป็นไปได้หรือจัดทำต้นแบบเทคโนโลยีด้านอนุรักษ์พลังงานในด้านค้าปลีก</li> <li>- การศึกษาโครงสร้างและประเมินศักยภาพพลังงานในด้านค้าปลีก</li> <li>- การศึกษาความเป็นไปได้หรือจัดทำต้นแบบเทคโนโลยีด้านพลังงานทดแทนในด้านค้าปลีก</li> </ul> <p>ประเด็นวิจัย เช่น</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ศึกษาวิธีการส่งเสริมการเดินทางที่ไม่ใช้รถยนต์มาใช้</li> <li>- ศึกษาแนวทางการนำพลังงานทดแทนมาใช้ในระบบขนส่ง</li> <li>- ศึกษาและส่งเสริมการใช้ยานยนต์ไฟฟ้ามาใช้ในระบบขนส่ง</li> </ul> <p>ประเด็นวิจัย เช่น</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ศึกษาและจัดทำต้นแบบเทคโนโลยีด้านอนุรักษ์พลังงานในจุดท่องเที่ยว</li> <li>- การศึกษาโครงสร้างและประเมินศักยภาพพลังงานในจุดท่องเที่ยว</li> <li>- ศึกษาและจัดทำต้นแบบเทคโนโลยีด้านพลังงานทดแทนในจุดท่องเที่ยว</li> </ul>