

ผู้ที่ขอรับการจัดสรรเงินจากกองทุนวิจัยและพัฒนากิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์
และกิจการโทรคมนาคม เพื่อประโยชน์สาธารณะ
ประเภทที่ ๒ ประจำปี ๒๕๖๗ จำนวน ๔ โครงการ

ตามมาตรา ๕๒ (๒) การส่งเสริมและสนับสนุนการพัฒนาทรัพยากรสื่อสาร การวิจัยและพัฒนา
ด้านกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคม รวมทั้งความสามารถในการรู้เท่าทันสื่อ
เทคโนโลยี ด้านการใช้คลื่นความถี่ เทคโนโลยีสารสนเทศ เทคโนโลยีสิ่งอำนวยความสะดวกสำหรับผู้พิการ
ผู้สูงอายุ หรือผู้ด้อยโอกาส ตลอดจนอุตสาหกรรมโทรคมนาคม และอุตสาหกรรมต่อเนื่อง
โครงการตามขอบเขตของงาน : โครงการศึกษาแนวทางร่วมใช้คลื่นความถี่และกำหนดมาตรการป้องกันการ
รบกวนสำหรับกิจการโทรคมนาคมเคลื่อนที่สากลในรูปแบบโครงข่ายเฉพาะองค์กร (Private Network) และ
โครงข่ายสาธารณะ (Public Network) ในคลื่นความถี่ย่าน ๓๕๐๐ เมกะเฮิร์ตซ์

ที่	รหัส	ชื่อโครงการ	หน่วยงาน
๑	T๒-๐๐๙/๑-๒-๖๗	โครงการศึกษาและพัฒนามาตรการจัดสรรคลื่นความถี่และการป้องกันการรบกวน สำหรับกิจการโทรคมนาคมเคลื่อนที่สากลในโครงข่ายเฉพาะองค์กรและโครงข่ายสาธารณะ ย่านความถี่ ๓๕๐๐ เมกะเฮิร์ตซ์	สถาบันเทคโนโลยีแห่งเอเชีย (AIT)
๒	T๒-๐๒๑/๑-๒-๖๗	โครงการศึกษาแนวทางร่วมใช้คลื่นความถี่และกำหนดมาตรการป้องกันการรบกวนสำหรับกิจการโทรคมนาคมเคลื่อนที่สากลในรูปแบบโครงข่ายเฉพาะองค์กร (Private Network) และโครงข่ายสาธารณะ (Public Network) ในคลื่นความถี่ย่าน ๓๕๐๐ เมกะเฮิร์ตซ์	ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ
๓	T๒-๐๓๑/๑-๒-๖๗	โครงการศึกษาแนวทางร่วมใช้คลื่นความถี่และกำหนดมาตรการป้องกันการรบกวนสำหรับกิจการโทรคมนาคมเคลื่อนที่สากลในรูปแบบโครงข่ายเฉพาะองค์กร (Private Network) และโครงข่ายสาธารณะ (Public Network) ในคลื่นความถี่ย่าน ๓๕๐๐ เมกะเฮิร์ตซ์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
๔	T๒-๐๓๖/๑-๒-๖๗	โครงการศึกษาแนวทางร่วมใช้คลื่นความถี่และกำหนดมาตรการป้องกันการรบกวนสำหรับ กิจการโทรคมนาคมเคลื่อนที่สากลในรูปแบบโครงข่ายเฉพาะองค์กร (Private Network) และโครงข่ายสาธารณะ (Public Network) ในคลื่นความถี่ย่าน ๓๕๐๐ เมกะเฮิร์ตซ์	ศูนย์บริการวิชาการแห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย