

กทปส. จับมือมหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม

สนับสนุน “โครงการการสื่อสารด้วยแสงสว่าง” เพื่อ

ยกระดับความรู้ด้านนวัตกรรมเทคโนโลยีแสงเพื่อ

พัฒนาประเทศ



กทปส. หรือสำนักงานกองทุนวิจัยและพัฒนากิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคม เพื่อประโยชน์สาธารณะ ภายใต้การกำกับดูแลของสำนักงาน กสทช. ร่วมสนับสนุน “โครงการการสื่อสารด้วยแสงสว่าง” ซึ่งเป็นเทคโนโลยีการสื่อสารที่เกิดจากการใช้ไฟ LED เป็นตัวสื่อสารและส่งข้อมูลในระยะใกล้ตัว ประหยัดพลังงาน มีความเร็วสูง และปลอดภัยสูง โดยโครงการฯ ได้ก่อตั้งขึ้นจากรศ.ดร.ปิยะ โควินท์วิวัฒน์ คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม และทีมนักวิจัยพัฒนาจากมหาวิทยาลัยต่างๆ เพื่อมุ่งเน้นการถ่ายทอดให้ความรู้ในด้านเทคโนโลยี พัฒนานุคลากรด้านกิจการโทรคมนาคม เพื่อให้สามารถนำความรู้ความเข้าใจไปประยุกต์ใช้ในอุตสาหกรรมต่างๆ เนื่องจากนวัตกรรมการสื่อสารด้วยแสงสว่างนี้จะสามารถเพิ่มมูลค่าทางธุรกิจให้กับประเทศได้อย่างมหาศาล ล่าสุดโครงการฯ ได้จัดอบรมให้ความรู้แก่อาจารย์และบุคลากร ณ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย เมื่อเร็วๆ นี้

ผู้สนใจสามารถศึกษารายละเอียดของโครงการได้ที่เว็บไซต์ของ กทปส. <https://btfp.nbtc.go.th> หรือ ดาวน์โหลดผลงานวิจัยได้ที่ <http://dept.npru.ac.th/vlc>