

โครงการพัฒนาครูเพื่อเพิ่มศักยภาพนักเรียน
เพื่อยกระดับผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน O-NET

ตามยุทธศาสตร์มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์

ในพระบรมราชูปถัมภ์ ในการพัฒนาท้องถิ่น

คณะครุศาสตร์

มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์

ที่มาของโครงการ

เนื่องจากผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน O-NET ในบางโรงเรียนพบว่า วิชาภาษาไทย วิชาคณิตศาสตร์ วิชาวิทยาศาสตร์ วิชาภาษาอังกฤษ ต่ำกว่าค่าเฉลี่ยของระดับประเทศ ซึ่งเป็นโรงเรียนที่สังกัดสำนักงานเขตพื้นที่ประถมศึกษาจังหวัดปทุมธานี และจังหวัดสระแก้ว เขต 1 และ เขต 2 คณะกรรมการยกระดับผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน O-NET มีความต้องการที่จะพัฒนาผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน O-NET สูงขึ้น

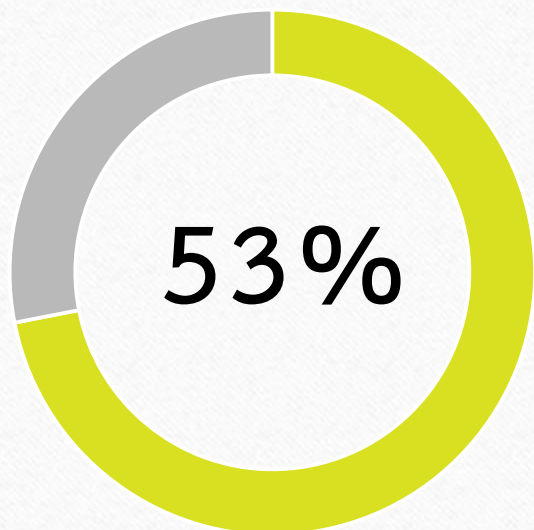
MODEL PROJECT

รูปแบบดำเนินโครงการยกระดับคุณภาพการศึกษาของสถานศึกษาในพื้นที่
รับผิดชอบโดย มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์

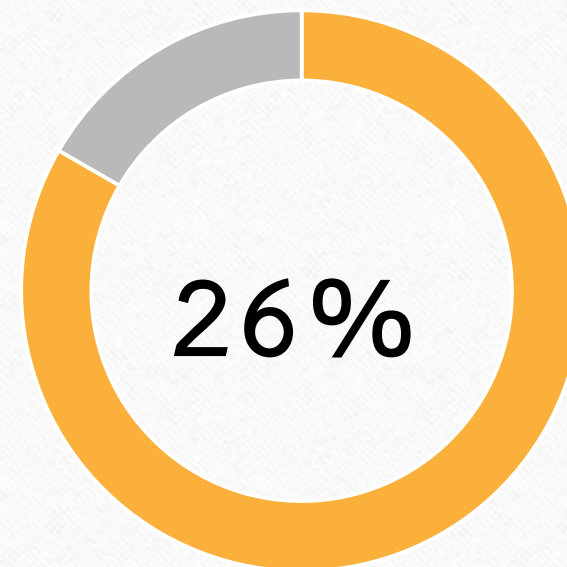


ผลการดำเนินงานจากโมเดล

โครงการพัฒนาครูเพื่อเพิ่มศักยภาพนักเรียน เพื่อยกระดับผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน O-NET



ร้อยละของผลสำเร็จของโมเดลทั้งหมด 13 ขั้นตอน
ได้ดำเนินการไป 7 ขั้นตอน คิดเป็นร้อยละ 53



ร้อยละของการเบิกจ่ายงบประมาณทั้งหมด 754,400 บาท
ใช้ไปประมาณ 200,000 บาท คิดเป็นร้อยละ 26

พื้นที่ดำเนินการ



จังหวัดปทุมธานี 31โรงเรียนประกอบด้วย อ.คลองหลวง
อ.เมือง อ.ลาดหลุมแก้ว อ.สามโคก อ.หนองเสือ อ.รัษฎบุรี
อ.ลำลูกกา



จังหวัดสระแก้ว 32 โรงเรียน อ.เมืองสระแก้ว อ.ตาพระยา
อ.คลองหาด อ.วังน้ำเย็น อ.วัฒนานคร อ.วังน้ำเย็น
อ.วังสมบูรณ์ อ.เขาชกรรจ อ.โคกสูง

กิจกรรมต้นน้ำ

ผลการดำเนินงาน

1. สำรวจสภาพปัญหาของผลสัมฤทธิ์ O-NET 2 จังหวัด เพื่อทราบสภาพปัญหาที่เป็นเหตุให้ผลสัมฤทธิ์ O-NET ต่ำกว่าค่าเฉลี่ย ดังนี้
 - จ.ปทุมธานี จำนวน 31 โรงเรียน
 - จ.สระแก้ว จำนวน 32 โรงเรียน
2. มีคณะกรรมการยกระดับผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน O-NET ออกแบบนวัตกรรม ทั้ง 4 วิชา

กิจกรรม

1. ออกพื้นที่สำรวจสภาพปัญหาที่ส่งผลให้ผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน O-NET ไม่ถึงค่าเฉลี่ยระดับประเทศ
2. สรุปจำนวนโรงเรียนที่พบปัญหาผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน O-NET ต่ำกว่าค่าเฉลี่ยระดับประเทศ
3. ดำเนินการออกแบบนวัตกรรมทั้ง 4 วิชา

ตัวชี้วัด

1. ได้จำนวนโรงเรียนในจังหวัดปทุมธานี 20 โรงเรียน และจังหวัดสระแก้ว 20 โรงเรียน รวมทั้งสิ้น 40 โรงเรียน
2. ได้สภาพปัญหาในการจัดการเรียนการสอนเพื่อที่ส่งผลให้ผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน O-NET ต่ำกว่าค่าเฉลี่ยระดับประเทศ

กิจกรรมกลางน้ำ

ผลการดำเนินงาน

1. จัดทำนวัตกรรม 4 วิชา ได้แก่
วิชาภาษาไทย วิชาคณิตศาสตร์
วิชาวิทยาศาสตร์ และวิชาภาษาอังกฤษ
2. มีการหาคุณภาพนวัตกรรม การจัด
สนทนากลุ่มโดยผู้เชี่ยวชาญทั้ง 4 วิชา

กิจกรรม

1. จัดทำชุดนวัตกรรมการจัดการเรียนรู้ใน 4 วิชา ได้แก่
วิชาภาษาไทย วิชาคณิตศาสตร์
วิชาวิทยาศาสตร์ และวิชาภาษาอังกฤษ
2. จัดอบรมครูที่เป็นตัวแทนของโรงเรียนที่เข้าร่วม
เครือข่าย จำนวน 40 โรงเรียน

ตัวชี้วัด

1. ได้ชุดนวัตกรรมที่ใช้ในการจัดการเรียนรู้ใน 4 วิชา
ได้แก่ วิชาภาษาไทย วิชาคณิตศาสตร์
วิชาวิทยาศาสตร์ และวิชาภาษาอังกฤษ
2. จำนวนครูที่เป็นตัวแทนของโรงเรียนที่เข้าร่วม
เครือข่าย จำนวน 40 โรงเรียน เข้าร่วมการอบรม

การพัฒนาโครงการต่อเนื่อง

จุดเด่น

- คณะกรรมการยกระดับผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน O-NET มีความรู้ความเชี่ยวชาญในการออกแบบนวัตกรรม

ปัญหา

- ด้านเวลาในการดำเนินการ

แนวทางการแก้ไขปัญหาของโครงการ

- พยายามกำหนดเวลาในการดำเนินงานให้อยู่ในช่วงเปิดภาคเรียนที่ 1 เพื่อให้ทันต่อการจัดการเรียนรู้ในการพัฒนาผู้เรียน