

สสวท. ผลิตครูศักยภาพสูง

นำเสนอเมื่อ : 10 เม.ย. 2564

ศ.ดร.ชูกิจ ลิมปิจำนงค์ ผู้อำนวยการสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) เปิดเผยว่าตามที่คณะรัฐมนตรีได้มีมติเห็นชอบการดำเนินงานโครงการส่งเสริมการผลิตครูที่มีความสามารถพิเศษทางวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ (สควค.) ระยะที่ 4 (พ.ศ. 2564 - 2567) ของกระทรวงศึกษาธิการเมื่อวันที่ 23 มีนาคม 2564 เพื่อผลิตครูวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และเทคโนโลยี (SMT) ที่มีศักยภาพสูงเข้าสู่ระบบโรงเรียนมัธยมศึกษา ให้ทันกับแผนความต้องการข้าราชการครูของสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน (สพฐ.) ซึ่งมีเป้าหมายในการผลิตครู SMT คุณภาพบรรจุในสถานศึกษาของ สพฐ. ทั่วประเทศอย่างต่อเนื่องตั้งแต่ปี พ.ศ. 2566 - 2573 รวม 1,200 คน โดยมี สสวท.เป็นผู้ดำเนินงานภายใต้งบประมาณ 1,654.98 ล้านบาทนั้น

โครงการ สควค. ระยะที่ 4 ซึ่งกรม.อนุมัติครั้งล่าสุดนี้ มุ่งผลิตครู สควค. รุ่นใหม่ที่มีศักยภาพสูงเป็นกำลังสำคัญในการขับเคลื่อนการจัดการเรียนรู้ออนไลน์และสร้างความรู้ให้แก่ผู้เรียน โดย สสวท. ร่วมกับมหาวิทยาลัยเครือข่ายจัดทำหลักสูตรเฉพาะที่มุ่งพัฒนาทักษะที่สำคัญและจำเป็นในการสร้างครูคุณภาพให้ทันต่อการเปลี่ยนแปลงในอนาคต ไม่ว่าจะเป็นเรื่องการจัดการเรียนรู้ออนไลน์ Coding โครงการวิทยาศาสตร์พลังสิบ การทำวิจัยในชั้นเรียน การนำการเรียนการสอนรูปแบบใหม่ หรือ ใช้งานเทคโนโลยีพัฒนาการเรียนการสอนเพื่อส่งเสริมสมรรถนะผู้เรียนให้ทันกำลังคนคุณภาพของประเทศ สอดรับกับยุทธศาสตร์ชาติ พ.ศ. 2561 - 2580

“เป้าหมายหลักคือเยาวชนไทยเก่งคิด เก่งแก้ปัญหา รู้เท่าทันความเปลี่ยนแปลงของเทคโนโลยี สามารถแข่งขันและพึ่งพาตนเองได้” ผู้อำนวยการ สสวท. กล่าว

สสวท. ได้ดำเนินโครงการ สควค. มาตั้งแต่ปี พ.ศ. 2539 สามารถผลิตครูผู้สอนวิชาฟิสิกส์ เคมี ชีววิทยา คณิตศาสตร์ และคอมพิวเตอร์ ที่มีความรู้ความสามารถสูง เป็นผู้นำทางวิชาการ เป็นกำลังสำคัญในการพัฒนาและยกระดับคุณภาพการเรียนการสอนในโรงเรียนทั่วประเทศจำนวน 5,397 คน ซึ่งยังนับว่าเป็นสัดส่วนที่น้อยมากเมื่อเทียบกับประชากรทั้งหมดกว่า 4 แสนคน มีบทบาทส่งเสริมให้นักเรียนให้เรียนวิทยาศาสตร์อย่างถูกต้องเกิดผลงาน ได้รับรางวัลในเวทีการประกวดต่าง ๆ ทั้งในประเทศและต่างประเทศ และยังมีส่วนร่วมในการขับเคลื่อนการเรียนการสอนโดยร่วมเป็นวิทยากรแกนนำในโครงการต่าง ๆ ของ สสวท. รวมเป็นคณะทำงานในโครงการต่าง ๆ ของ สพฐ. และโครงการสำคัญต่าง ๆ ได้รับรางวัลหนึ่งแสนครูดี 44 คน รางวัลครูสอนดี ครูดีเด่น ครูดีเยี่ยม ครูดีในดวงใจ 94 คน รางวัล OBEC AWARDS 18 คน รางวัลวิจัยครูสภา 9 คน รางวัลครูวิทยาศาสตร์ดีเด่น 4 คน บางส่วนยังได้รับเชิญเป็นกรรมการระดับนานาชาติอีกด้วย

ขอบคุณที่มาเนื้อหาข่าวและอ่านเพิ่มเติมได้จาก [หนังสือพิมพ์บ้านเมือง วันพฤหัสบดี ที่ 8 เมษายน พ.ศ. 2564](#)