

เทคโนโลยียอมรับแผนการทดสอบ V-NET ทำให้เด็กจบอาชีวะมีคุณค่าในการหางาน

รศ.ดร.กอบชัย เดชหาญ คณบดี คณะวิศวกรรมศาสตร์สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้า เจ้าคุณทหารลาดกระบัง (สจล.) กล่าวถึงกรณีที่สถาบันทดสอบทางการศึกษาแห่งชาติ (สทศ.) จัดทดสอบทางการศึกษานักเรียนในหลักสูตรอาชีวศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ในสถานศึกษาสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา (สสอ.) โดยเบื้องต้นเรียกชื่อการ

ทดสอบว่า Vocational National Educational Test หรือ V-NET ว่าการจัดทดสอบนักเรียนอาชีวะเป็นเรื่องดี เพราะทำให้สถาบันอาชีวะตื่นตัวและพัฒนาตนเองมากขึ้นแต่ทั้งนี้ในการสอบวัดความรู้ของเด็ก อยากให้สอบทั้งทางวิชาชีพและวิชาการ เนื่องจากเมื่อนักเรียนอาชีวะออกสู่ตลาดแรงงานเป็นช่างฝีมือ ต้องมีความรู้ความสามารถทั้ง 2 ด้าน แต่หากงบประมาณในการจัด

ทดสอบไม่เพียงพอในช่วงแรกควรสอบวัดความรู้ทางด้านวิชาการก่อน เพื่อนำผลที่ได้มาวิเคราะห์ และดูคุณภาพของเด็กอาชีวะ เพราะหากไม่มีการสอบวัดมาตรฐานเด็กอาชีวะ อนาคตจะไม่แตกต่างอะไรกับแรงงานขั้นต่ำเมื่อจบออกไปต้องถูกองค์กรวิชาชีพต่างๆ อีกทั้งจากการสำรวจความต้องการบุคลากรของผู้ประกอบการร้อยละ 90 ต้องการคนที่มีคุณภาพทางด้านวิชาการพื้นฐาน คณิตวิเคราะห์ และรู้จักประยุกต์ความรู้ที่มีอยู่สร้างสรรค์ฝีมือ และพัฒนาฝีมือแรงงานตลอด มากกว่าคนทำงานฝีมือเป็นอย่างเดียว