

นโยบายการตรวจฯ : การลดภาระนักเรียนและผู้ปกครอง

๒.๔ : การจัดทำระบบวัดผลรองรับมาตรฐานวิชาชีพ (Skill Certificate) ผู้เรียนสามารถเรียน
เพิ่มเพื่อรับประกาศนียบัตรในการประกอบอาชีพ

๑) การวิเคราะห์สถานการณ์ในพื้นที่ ในการขับเคลื่อนการดำเนินการจัดทำระบบวัดผล
รองรับมาตรฐานวิชาชีพ (Skill Certificate) ผู้เรียนสามารถเรียนเพิ่มเพื่อรับประกาศนียบัตรในการ
ประกอบอาชีพ

สำนักงานอาชีวศึกษาจังหวัดสุโขทัย มีสถานศึกษาจัดทดสอบมาตรฐานฝีมือแรงงาน สาขา
ช่างซ่อมเครื่องยนต์ ระดับ ๑ และสาขาช่างไฟฟ้าภายในอาคาร ระดับ ๑

กรมส่งเสริมการเรียนรู้ กำลังดำเนินการจัดทำแนวทางการจัดทำระบบวัดผลรองรับ
มาตรฐานวิชาชีพ ด้วยการส่งเสริมอาชีพของกรมส่งเสริมการเรียนรู้ สามารถมองได้ ๓ มิติ ได้แก่ ๑. มิติการจัด
อบรมเพื่อการอนุรักษ์ประเพณีวัฒนธรรม เช่น การทอผ้า ๒. มิติส่งเสริมอาชีพที่จะแก้ปัญหาชุมชน เช่น น้ำเน่า
เสีย และ ๓. มิติอาชีพในอนาคต เช่น หลักสูตร Internet of Things (IOT)

๒) ผลการดำเนินงานการขับเคลื่อนนโยบายฯ ตามจุดเน้นที่ ๒.๔

๒.๑) การวางระบบการรับรองมาตรฐานวิชาชีพ โดยมีการดำเนินการในลักษณะหรือรูปแบบ
การเทียบโอนด้วยระบบหน่วยกิตสะสม (Credit Bank) การเชื่อมโยงมาตรฐานวิชาชีพตามกรอบคุณวุฒิ
แห่งชาติ ฯลฯ ของหน่วยงานหรือสถานศึกษาในสังกัดกระทรวงศึกษาธิการ

-

๒.๒) การกำหนดกลไกการวัดผลการรับรองมาตรฐานวิชาชีพ รองรับผู้เรียนสายอาชีวศึกษา
ยังไม่สำเร็จการศึกษา

-

๒.๓) แนวทางการพัฒนาระบบการวัดผลทักษะและสมรรถนะวิชาชีพของผู้เรียน
สายอาชีวศึกษา

-

๓) ปัญหาอุปสรรค

-

๔) ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะในภาพรวม

-

๕) รูปแบบ แนวทาง หรือนวัตกรรมที่เป็นแบบอย่างที่ดี (ถ้ามี)

-

.....