

พิทูรีตา วัชนาดิลก 2550: คอมพิวเตอร์ช่วยสอนกลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพ
และเทคโนโลยี ช่วงชั้นที่ 1 ปริญญาวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (เกย์ตระศาสตร์)
สาขาวิชาคุณภาพและมาตรฐาน ภาควิชาอาชีวศึกษา ประธานกรรมการที่ปรึกษา:
รองศาสตราจารย์สายสมร ศรีสุขประเสริฐ, M.Sc. 60 หน้า

วัตถุประสงค์ของการวิจัยครั้งนี้ เพื่อสร้างคอมพิวเตอร์ช่วยสอนกลุ่มสาระการเรียนรู้การ
งานอาชีพและเทคโนโลยี ช่วงชั้นที่ 1 และศึกษาความรู้ความเข้าใจรวมทั้งความพึงพอใจในการ
เรียนด้วยคอมพิวเตอร์ช่วยสอนของนักเรียน

กลุ่มทดลองที่ใช้ในการวิจัย คือ นักเรียนชั้นปีที่ 2/3 ปีการศึกษา 2549
โรงเรียนวัดหลักสี่ (ทองใบพิทีวีวิทยา) เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร จำนวน 30 คน รูปแบบ
การวิจัยเป็นแบบทดลอง (Experimental Research) แล้วนำผลที่ได้มามิเคราะห์โดยใช้ร้อยละ
ค่าเฉลี่ย และค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน

ผลการวิจัยพบว่า การเรียนการสอนด้วยคอมพิวเตอร์ช่วยสอน ทำให้นักเรียนมีความรู้
ความเข้าใจอยู่ในระดับดี และนักเรียนมีความพึงพอใจในบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน

พิทูรีตา วัชนาดิลก

ลายมือชื่อนิสิต

ลายมือชื่อประธานกรรมการ

29 / ก.ก. / 50