

**การพัฒนารายวิชา ง 33102 งานอาชีพสู่อาเซียน สำหรับนักเรียน
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 โรงเรียนสหกรณ์ราชภูรี จังหวัดราชบุรี**

**Development of V 33102 Vocational Course to ASEAN for Twelfth
Grade Students of Soponsirirat School, Ratchaburi Province**

วิไลรัตน์ วรรตน์วิໄລຍ^{1*}

¹นักศึกษา สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์ คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร กรุงเทพฯ 10300

บทคัดย่อ

การวิจัยในครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนา คีกษาประสิทธิภาพ และดัชนีประสิทธิผลของหลักสูตรรายวิชา ง 33102 งานอาชีพสู่อาเซียน รวมทั้งศึกษาความพึงพอใจและทักษะกระบวนการทำงานของผู้เรียนที่ศึกษารายวิชา ง 33102 งานอาชีพสู่อาเซียน กลุ่มตัวอย่างที่ใช้ในการวิจัยครั้งนี้ เป็นนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2555 โรงเรียนสหกรณ์ราชภูรี สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา เขต 8 ราชบุรี จำนวน 65 คน จากการเลือกแบบเจาะจง (Purposive Sampling) เนื่องจากนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 มีจำนวน 2 ห้องเรียน จึงเลือกคีกษาจากนักเรียนทั้งหมด เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัยประกอบด้วย หลักสูตร แผนการจัดการเรียนรู้ แบบทดสอบ แบบสอบถามความพึงพอใจ และแบบประเมินทักษะกระบวนการทำงาน การวิเคราะห์ข้อมูลโดยใช้ค่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ผลการวิจัยพบว่า หลักสูตรและแผนการจัดการเรียนรู้รายวิชา งานอาชีพสู่อาเซียน สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 มีประสิทธิภาพ สูงกว่าเกณฑ์ 80/80 (85.75/87.30) มีค่าดัชนีประสิทธิผลสูงกว่าเกณฑ์ 0.50 (0.80) ผู้เรียนมีความพึงพอใจอยู่ในระดับมาก ที่สุด และผู้เรียนมีทักษะกระบวนการทำงานอยู่ในระดับมาก มีความเหมาะสม สามารถนำไปใช้ในการจัดการเรียนการสอน เพื่อเตรียมความพร้อมเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน (AEC) ในโรงเรียนลังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา ทุกแห่งได้

Abstract

This research aimed to develop and study efficiency and effectiveness index of Vocational Course to ASEAN, as well as to study level of satisfaction and work process skills of students who study V 33102 Vocational Course to ASEAN. The samples in this research were 65 Twelfth Grade students who enrolled in second semester of academic year 2012 at Soponsirirat School, under the Secondary Education Service Area office 8, Ratchaburi province. The samples were selected by Purposive Sampling from two classes of Twelfth Grade students. Research tools consisted of curriculum, lesson plans, achievement test, students' satisfaction survey questionnaire, and evaluation form of students' work process skills. Data were statistically analyzed for Percentage, Means and Standard Deviation. Results revealed that Curriculum and lesson plans of Vocational Course to ASEAN for Twelfth Grade students had higher efficiency than the standard of 80/80 (85.75/87.30). Effectiveness index was also higher than the standard of 0.50 (0.80). Students' satisfaction in instruction was in the highest level and students' working skills were also at very good level. This means that the course is suitable and could be adopted to prepare students for ASEAN Economic Community in every school under the Secondary Educational Service Area Office.

คำสำคัญ : การพัฒนารายวิชา งานอาชีพสู่อาเซียน ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน

Keywords : Course Development, Vocational Course to ASEAN, ASEAN Economic Community

* ผู้นิพนธ์/ประธานงานประชุมนิตย์อิเล็กทรอนิกส์ wilairat1962@hotmail.com โทร. 08 1792 3361

1. บทนำ

1.1 ความเป็นมาและความสำคัญของปัญหา

กระทรวงศึกษาธิการได้จัดทำแผนยุทธศาสตร์และแผนปฏิบัติการ เพื่อดำเนินการภายในปี พ.ศ. 2555-2558 ในภารกิจของการพัฒนาคุณภาพชีวิต ที่มุ่งเน้นให้ผู้เรียน มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับประเทศไทยอยู่อันดับสูงที่สุดในอาเซียน คือ 68.4% ในขณะที่เยาวชนไทยอยู่อันดับท้ายสุดจากประเทศสมาชิก 10 ประเทศ คือ 27.5%

โรงเรียนโลภนคิริราชภูรี อำเภอวัดเพลง จังหวัดราชบุรี ลังกัด สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาเขต 8 เปิดทำการสอนในระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1-6 กลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี ทำการสอนวิชางานอาชีพ แผนการเรียนอาชีพในระดับมัธยมศึกษาตอนต้น (ม. 1-3) และมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม. 4-6) ซึ่งจัดทำโดยร่วมแรงร่วมมือกับสถานศึกษา โดยมีหลักสูตรแกนกลาง การศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2551 (กระทรวงศึกษาธิการ, 2551)

ผู้วิจัยเป็นครูผู้สอนรายวิชา ง 33102 งานอาชีพลู่อาเซียน ระดับมัธยมศึกษาปีที่ 6 ค้นพบปัญหาผู้เรียนยังขาดความกระตือรือร้นในการเรียนรู้ มีผลลัมพุกทึบทางการเรียนอยู่ในระดับปานกลาง ขาดความตระหนักและเห็นคุณค่าความสำคัญของงานอาชีพในท้องถิ่น และมีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับประชาชนเศรษฐกิจอาเซียน : AEC ค่อนข้างน้อย ซึ่งมีความสอดคล้องกับงานวิจัยของนันทนากชเลนี (2554) จากการศึกษาพบว่า

การเตรียมความพร้อมเข้าสู่ประชาคมอาเซียนปี พ.ศ. 2558 ของเยาวชนชาวมีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับประชาคมอาเซียนอยู่อันดับสูงที่สุดในอาเซียน คือ 68.4% ในขณะที่เยาวชนไทยอยู่อันดับท้ายสุดจากประเทศสมาชิก 10 ประเทศ คือ 27.5%

รายวิชา ง 33102 งานอาชีพลู่อาเซียน สำหรับนักเรียนมัธยมศึกษาปีที่ 6 เป็นวิชาที่มุ่งเน้นให้ผู้เรียน มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับประชาคมอาเซียน รู้จักสมาชิกทั้ง 10 ประเทศ มีความเข้าใจในวัฒนธรรมพื้นบ้าน มีทักษะพื้นฐานที่จำเป็นต่อการดำรงชีวิต รู้เท่าทันการเปลี่ยนแปลงสามารถนำความรู้และประสบการณ์จากการปฏิบัติงานนำมายังแนวทางในการพัฒนางานอาชีพในท้องถิ่นให้ได้มาตรฐานเพื่อเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน รวมมือร่วมแรงก้าวไปพร้อม ๆ กับร่วมกับเยาวชนของประเทศไทยเพื่อให้เป็นที่ยอมรับของประชาคมโลกในอนาคตต่อไป (โรงเรียนโลภนคิริราชภูรี, 2555)

ผู้วิจัยจึงทำการศึกษาและพัฒนารายวิชา ง 33102 งานอาชีพลู่อาเซียน สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 โรงเรียนโลภนคิริราชภูรี จังหวัดราชบุรี โดยจัดทำแผนการจัดการเรียนรู้ ออกแบบการจัดกิจกรรมการเรียนการสอน จัดทำสื่อการเรียนรู้ การวัดประเมินผล โดยลอดคล้องกับหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2551 เพื่อเป็นแนวทางในการนำไปใช้จัดการเรียนการสอนในการเตรียมความพร้อมสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน : AEC สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ในโรงเรียนลังกัด สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาทุกแห่ง ได้อย่างมีประสิทธิภาพต่อไป

1.2 วัตถุประสงค์

1.2.1 พัฒนารายวิชา ง 33102 งานอาชีพสู่อาเซียน สำหรับนักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2555 โรงเรียนโลภณศิริราชภูรี ลังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาเขต 8 จังหวัดราชบุรีที่เหมาะสม

1.2.2 ทดสอบประลิทธิภาพ ของรายวิชา ง 33102 งานอาชีพสู่อาเซียน สำหรับนักเรียน ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ให้มีประลิทธิภาพตามเกณฑ์ 80/80

1.2.3 ศึกษาค่าตัวชนีประลิทธิผล ของรายวิชา ง 33102 งานอาชีพสู่อาเซียน ให้มีตัวชนีประลิทธิผล ตามเกณฑ์ 0.50

1.2.4 ศึกษาความพึงพอใจของผู้เรียน ที่มีต่อ การจัดกิจกรรมการเรียนการสอนรายวิชา ง 33102 งานอาชีพสู่อาเซียน สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6

1.2.5 ศึกษาทักษะกระบวนการทำงานของ ผู้เรียน ในการเรียนรายวิชา ง 33102 งานอาชีพสู่อาเซียน

1.3 ขอบเขตการศึกษา

1.3.1 ขอบเขตด้านกลุ่มตัวอย่าง

1.3.1.1 นักเรียนที่ใช้ในการพัฒนา (Try Out) คือ นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 โรงเรียนบางแพปฐมพิทยา อำเภอบางแพ จังหวัดราชบุรี จำนวน 12 คน ซึ่งมีพื้นฐานคล้ายกัน เลือกแบบ สุ่มตัวอย่าง

1.3.1.2 กลุ่มตัวอย่างที่ใช้ทดลองหลักสูตร คือ นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 โรงเรียนโลภณ

ศิริราชภูรี อำเภอวัดเพลง จังหวัดราชบุรี ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2555 จำนวน 65 คน เลือกแบบ เน Wolfe ใจ บุญชุม ครีสตัล (2535)

1.3.2 ขอบเขตด้านเนื้อหา

1.3.2.1 ศึกษาและพัฒนาเฉพาะหลักสูตรรายวิชา ง 33102 งานอาชีพสู่อาเซียน ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2555 โรงเรียนโลภณศิริราชภูรี จังหวัดราชบุรี

1.3.2.2 พัฒนาแผนการจัดการเรียนรู้รายวิชา ง 33102 งานอาชีพสู่อาเซียนสำหรับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 โรงเรียนโลภณศิริราชภูรี จังหวัดราชบุรี

1.4 สมมติฐาน

1.4.1 หลักสูตรรายวิชา ง 33102 งานอาชีพสู่อาเซียน มีประลิทธิภาพตามเกณฑ์ สามารถนำไปใช้จัดการเรียนการสอนในการเตรียมความพร้อมสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน : AEC สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ได้

1.4.2 ผู้เรียนมีความพึงพอใจ ต่อการจัดกิจกรรมการเรียนรู้รายวิชา ง 33102 งานอาชีพสู่อาเซียน สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6

1.4.3 ผู้เรียนมีทักษะกระบวนการทำงานอยู่ในระดับดี

1.5 ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

1.5.1 รายวิชา ง 33102 งานอาชีพสู่อาเซียน มีเนื้อหาที่เหมาะสม สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 สามารถนำไปใช้ในการจัดกิจกรรมการเรียนการสอนในโรงเรียนลังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาทุกแห่งได้

1.5.2 รายวิชา ง 33102 งานอาชีพสู่อาเซียนมีประสีทิภิวภาพ สามารถนำไปใช้ในการจัดการเรียนการสอน สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ในการเตรียมความพร้อมเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน : AEC ได้

2. วิธีการศึกษา

การวิจัยนี้เป็นการวิจัยเชิงทดลอง (Experimental Research) ที่ใช้ระเบียบวิธีวิจัยเชิงวิจัยและพัฒนา (Research and Development) ในการเก็บรวบรวมข้อมูล โดยมีขั้นตอนในการดำเนินการวิจัย ดังต่อไปนี้

2.1 ขั้นตอนในการวิจัย

แบ่งขั้นตอนการดำเนินการออกเป็น 3 ระยะ ดังนี้

2.1.1 ระยะที่ 1 (เดือนตุลาคม 2555)

- ศึกษาแผน และนโยบายต่าง ๆ
- ศึกษาสภาพปัจจุบัน และสภาพปัญหา
- ศึกษาหลักสูตร แกนกลางการศึกษา ขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2551
- ประชุมวางแผนจัดทำหลักสูตร
- จัดทำแผนการจัดการเรียนรู้ คุณมีครู และ

เครื่องมือ

- นำแผนการจัดการเรียนรู้ คุณมีครู และเครื่องมือให้ผู้เชี่ยวชาญจำนวน 5 ท่าน ตรวจสอบ ความถูกต้องและวิเคราะห์หาความเที่ยงตรง
- นำแผนการจัดการเรียนรู้และเครื่องมือไปทดลองใช้ (Try Out) กับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 โรงเรียนบางแพปัญมิตรไทย จำนวน 12 คน
- ปรับปรุงแผนการจัดการเรียนรู้ และเครื่องมือก่อนนำไปใช้กับกลุ่มตัวอย่าง

2.1.2 ระยะที่ 2 (เดือนพฤษภาคม 2555- กุมภาพันธ์ 2556)

- จัดกิจกรรมการเรียนรู้การงานอาชีพสู่อาเซียน ตามที่วางแผนไว้ ตามข้อตกลงเบื้องต้น โดยใช้เวลาจำนวน 20 ลับดาห์ ๆ 2 ชั่วโมง รวม 40 ชั่วโมง
- ประเมินผลการเรียนรู้โดยการสังเกต สอดคล้อง ประเมินผลงานอย่างในทุกขั้นตอน
- ประเมินผลการเรียนรู้จากแผนการจัดการเรียนรู้ แบบทดสอบ แบบประเมินผลงาน แบบประเมินทักษะกระบวนการทำงาน และประเมินความพึงพอใจของผู้เรียน
- ดำเนินการเก็บรวบรวมข้อมูล

2.1.3 ระยะที่ 3 (เดือนมีนาคม 2556)

- วิเคราะห์และประเมินผลข้อมูลโดยใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์

2.2 กลุ่มตัวอย่างที่ใช้ในการวิจัย

2.2.1 กลุ่มตัวอย่างที่ใช้ในการพัฒนา (Try Out) หลักสูตร รายวิชา ง 33102 งานอาชีพสู่อาเซียน เป็นนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 โรงเรียนบางแพปัญมิตรไทย อำเภอบางแพ จังหวัดราชบุรี จำนวน 12 คน

2.2.2 กลุ่มทดลองใช้หลักสูตร คือ นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 กำลังศึกษาภาคเรียนที่ 2 ปี การศึกษา 2555 โรงเรียนโภภานศิริราษฎร์ อำเภอวัดเพลลง จังหวัดราชบุรี จำนวน 65 คน

2.3 เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย มีดังนี้

2.3.1 ร่างหลักสูตรรายวิชา ง 33102 งานอาชีพสู่อาเซียน

2.3.2 แบบประเมินของผู้เชี่ยวชาญเพื่อตรวจสอบคุณภาพและความเที่ยงตรงเชิงเนื้อหา บุญชุม ศรีสะอุด (2535)

2.3.3 แบบทดสอบ เพื่อประเมินผลลัมฤทธิ์ทางการเรียน

2.3.4 แบบวัดความพึงพอใจของผู้เรียน

2.3.5 แบบประเมินทักษะกระบวนการทำงาน

2.4 การเก็บรวบรวมข้อมูล

2.4.1 ศึกษาเอกสารและงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง

2.4.2 ดำเนินการพัฒนาและทดลองใช้หลักสูตรเบื้องต้น (Try Out)

2.4.3 นำหลักสูตรไปใช้กับกลุ่มทดลอง

2.4.4 ศึกษาผลการพัฒนาและเก็บรวบรวมข้อมูล

2.4.5 จัดทำรูปเล่มแผนการเรียนรู้และคู่มือครุ

2.4.6 สรุปและเขียนรายงานการวิจัย

2.5 วิธีการเก็บข้อมูล

2.5.1 เก็บข้อมูลจากผู้เชี่ยวชาญ โดยใช้แบบประเมิน ดังนี้

2.5.1.1 ประเมินคุณภาพเพื่อวิเคราะห์หาความเหมาะสมของหลักสูตรรายวิชา ๑ 33102 งานอาชีพสู่อาชีวิน สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ จำนวน 10 ข้อ เป็นแบบมาตราส่วนประมาณค่า (Rating Scale) แบ่งเกณฑ์การประเมินออกเป็น 3 ระดับ ล้วน ลายยศ และ อังคณา ลายยศ (2538) ดังนี้

5 หมายถึง มีความเหมาะสมมากที่สุด

4 หมายถึง มีความเหมาะสมมาก

3 หมายถึง มีความเหมาะสมปานกลาง

2 หมายถึง มีความเหมาะสมน้อย

1 หมายถึง มีความไม่เหมาะสมน้อยที่สุด

2.5.1.2 วิเคราะห์ความเที่ยงตรงเชิงเนื้อหา โดยใช้ดัชนีความสอดคล้องระหว่างเนื้อหา กับ จุดประสงค์เชิงพฤติกรรม จำนวน 30 ข้อ โดยกำหนดระดับความคิดเห็น ดังนี้

+ 1 หมายถึง แนวใจว่าเนื้อหาสอดคล้องกับ จุดประสงค์เชิงพฤติกรรม

0 หมายถึง ไม่แนวใจว่าเนื้อหาสอดคล้องกับ จุดประสงค์เชิงพฤติกรรม

- 1 หมายถึง แนวใจว่าเนื้อหาไม่สอดคล้องกับ จุดประสงค์เชิงพฤติกรรม

2.5.1.3 ประเมินแบบวัดความพึงพอใจของผู้เรียน จำนวน 28 ข้อ โดยกำหนดระดับความคิดเห็น การพิจารณาคุณภาพ ดังนี้

5 หมายถึง มีความเหมาะสมมากที่สุด

4 หมายถึง มีความเหมาะสมมาก

3 หมายถึง มีความเหมาะสมปานกลาง

2 หมายถึง มีความเหมาะสมน้อย

1 หมายถึง มีความไม่เหมาะสมน้อยที่สุด

2.5.1.4 ประเมินทักษะกระบวนการทำงานของผู้เรียนที่เรียนรายวิชา ๑ 33102 งานอาชีพสู่อาชีวิน สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ จำนวน 10 ข้อ เป็นแบบมาตราส่วนประมาณค่า (Rating Scale) แบ่งเกณฑ์การประเมินออกเป็น 3 ระดับ ล้วน ลายยศ และ อังคณา ลายยศ (2538) ดังนี้

3 หมายถึง ปฏิบัติกิจกรรมสม่ำเสมอ

2 หมายถึง ปฏิบัติกิจกรรมบ้างเป็นครั้งคราว

1 หมายถึง ไม่ร่วมปฏิบัติกิจกรรม

2.5.2 เก็บข้อมูลจากผู้เรียน

2.5.2.1 การจัดกิจกรรมการเรียนการสอนตามแผนการจัดการเรียนรู้รายวิชา ๑ 33102 งาน

อาชีพสู่อาชีวิน สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 โดยการทดสอบความรู้ของผู้เรียน สังเกตพฤติกรรมของผู้เรียน

2.5.2.2 วิเคราะห์หาดัชนีประสิทธิผล ของหลักสูตรรายวิชา ง 33102 งานอาชีพสู่อาชีวิน จากนักเรียนกลุ่มตัวอย่างทดลองใช้หลักสูตรจำนวน 65 คน โดยใช้แบบทดสอบก่อนเรียนและหลังเรียน

2.5.2.3 ศึกษาวัดความพึงพอใจของผู้เรียน ที่มีต่อการจัดการเรียนรู้รายวิชา ง 33102 งานอาชีพสู่อาชีวิน จากนักเรียนกลุ่มตัวอย่างทดลองใช้หลักสูตรจำนวน 65 คน โดยใช้แบบวัดความพึงพอใจของผู้เรียน จำนวน 28 ข้อ โดยกำหนดระดับความคิดเห็น การพิจารณาคุณภาพ 5 ระดับ คือ หมายเหตุมากที่สุด มาก ปานกลาง น้อย และน้อยที่สุด

2.5.2.4 ศึกษาเพื่อประเมินทักษะกระบวนการทำงานของผู้เรียนที่เรียน จากนักเรียนกลุ่มตัวอย่างทดลองใช้หลักสูตร จำนวน 65 คน โดยใช้แบบประเมินทักษะกระบวนการทำงานของผู้เรียน จำนวน 10 ข้อ เป็นแบบมาตราส่วนประมาณค่า (Rating Scale) แบ่งเกณฑ์การประเมินออกเป็น 3 ระดับ คือ ปฏิบัติกิจกรรม สม่ำเสมอ ปฏิบัติกิจกรรมบังคับ และไม่ร่วมปฏิบัติกิจกรรม

2.6 การวิเคราะห์และประเมินผลข้อมูล

2.6.1 วิเคราะห์หาคุณภาพเครื่องมือ ได้แก่ ค่าความเที่ยงตรงตามเนื้อหา (IOC) ค่าความยกจ่าย ค่าอำนาจจำแนกโดยใช้สูตรสัมประสิทธิ์ ล水流พันธ์แบบพอยท์โบซีเรียล ค่าประสิทธิภาพของหลักสูตร ค่าดัชนีประสิทธิผล ของรายวิชา

วัดความพึงพอใจของผู้เรียนและทักษะกระบวนการทำงานของผู้เรียน โดยโปรแกรมคอมพิวเตอร์

2.6.2 วิเคราะห์ข้อมูลผลการใช้หลักสูตร และแผนการจัดการเรียนรู้ โดยใช้ สติติฟ์นฐาน ได้แก่ ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน

2.7 สถิติและสูตรที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูล

2.7.1 สถิติพื้นฐาน ได้แก่ คะแนนเฉลี่ย (\bar{X}) และค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D)

2.7.1.1 สถิติวัดความพึงพอใจของผู้เรียน ที่มีต่อรายวิชา ง 33102 งานอาชีพสู่อาชีวิน สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 โดยใช้สถิติ ดังนี้

ก) ค่าเฉลี่ย (Mean)

ข) ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน (Standard Deviation)

2.7.1.2 สถิติประเมินทักษะกระบวนการทำงานของผู้เรียน ที่มีต่อรายวิชา ง 33102 งานอาชีพสู่อาชีวิน สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 โดยใช้สถิติ ดังนี้

ก) ค่าเฉลี่ย (Mean)

ข) ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน (Standard Deviation)

2.7.2 สูตรที่ใช้ตรวจสอบคุณภาพเครื่องมือ ประกอบด้วย

2.7.2.1 ค่าความเที่ยงตรงตามเนื้อหาของเครื่องมือ โดยใช้สูตรดัชนีความสอดคล้อง (IOC) ล้วน สายยศ และ อังคณา สายยศ (2543) ดังนี้

$$IOC = \frac{\sum R}{N}$$

IOC แทน ดัชนีความสอดคล้องระหว่างข้อคำถามกับพฤติกรรมเป้าหมาย

ΣR แทน ผลรวมของคะแนนความคิดเห็นของผู้เชี่ยวชาญทุกคน

N แทน จำนวนผู้เชี่ยวชาญทั้งหมด

2.7.2.2 ค่าความยากง่ายของข้อสอบ (Difficulty) โดยหาสัดส่วนของนักเรียนที่ตอบแบบทดสอบถูกต่อจำนวนนักเรียนที่ตอบแบบทดสอบทั้งหมด ล้วน สายยศ และ อังคณา สายยศ (2543) ดังนี้

$$P_E = \frac{N_r}{N_t}$$

P_E แทน ดัชนีค่าความง่าย

N_r แทน จำนวนนักเรียนที่ทำข้อนั้นถูก

N_t แทน จำนวนนักเรียนทั้งหมดที่ทำข้อสอบข้อนั้น

2.7.2.3 ค่าอำนาจจำแนก หาโดยการหารค่าสัมประสิทธิ์สหสมพันธ์ ระหว่างคะแนนรายข้อกับคะแนนรวมจากข้ออื่น ๆ ที่เหลือทั้งหมด ซึ่งในการคำนวณหาคุณภาพของแบบทดสอบใช้โปรแกรมสำเร็จรูป TAP (Testing Analysis Program)

2.7.3 สูตรที่ใช้ในการหาประสิทธิภาพของรายวิชา ง 33102 งานอาชีพสู่อาชีวัน

การหาประสิทธิภาพของหลักสูตร รายวิชา ง 33102 งานอาชีพสู่อาชีวัน โดยใช้สูตร E_1/E_2 ของชัยยงค์ (2533) ได้แก่

$$E_1 = \frac{\Sigma X}{\frac{N}{A} \times 100}$$

E₁ แทน ประสิทธิภาพของกระบวนการ

ΣX แทน คะแนนรวมของแบบทดสอบอย่างหน่วยการเรียนรู้รวมกัน

A แทน คะแนนเต็มของแบบทดสอบอย่างหน่วยการเรียนรู้รวมกัน

N แทน จำนวนนักเรียนทั้งหมด

2.7.4 สูตรที่ใช้หาดัชนีประสิทธิผล ของ การพัฒนารายวิชา ง 33102 งานอาชีพสู่อาชีวัน สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 โดยใช้สูตร คำนวณหา E.I. บุญชุม ศรีละอاد (2546) ได้แก่

$$E.I. = \frac{\text{ผลรวมคะแนนทดสอบหลังเรียน}-\text{ผลรวมคะแนน}}{(\text{คะแนนเต็ม} \times \text{จำนวนคน}) - \text{ผลรวมคะแนน}}$$

3. ผลการศึกษาและอภิปรายผล

3.1 การวิเคราะห์หาประสิทธิภาพของหลักสูตร รายวิชา ง 33102 งานอาชีพสู่อาชีวัน สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6

3.1.1 วิเคราะห์หาความเหมาะสมของหลักสูตรรายวิชา ง 33102 งานอาชีพสู่อาชีวัน สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 โดยผู้เชี่ยวชาญ 5 ท่าน วิเคราะห์หาค่าเฉลี่ย \bar{X} และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.) แล้วนำค่าเฉลี่ยไปเปรียบเทียบกับเกณฑ์ กันดา พูลาภทวี (2530)

เมื่อวิเคราะห์ค่าเฉลี่ยคะแนนความคิดเห็นของผู้เชี่ยวชาญในการพัฒนารายวิชา ง 33102 งานอาชีพสู่อาชีวัน สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แล้วนำค่าเฉลี่ยไปเปรียบเทียบกับเกณฑ์การแปลความหมาย พบว่า เมื่อพิจารณาเป็นรายด้านพบว่า หลักสูตรรายวิชา ง 33102 งานอาชีพสู่อาชีวันมีความเหมาะสมอยู่ในระดับมากที่สุด ดังตารางที่ 1

ตารางที่ 1 แสดงผลการวิเคราะห์ความเหมาะสมของหลักสูตรรายวิชา ง 33102 งานอาชีพสู่อาชีวศึกษา สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6

ผลการประเมิน	\bar{X}	S.D.
1. ด้านกิจกรรมการเรียนการสอน	4.65	0.64
2. ด้านอัตราเวลาเรียน	4.50	0.55
3. ด้านการวัดประเมินผล	4.47	0.60
4. ด้านโครงสร้างเนื้อหา	4.43	0.62
5. ด้านจุดประสงค์	4.40	0.68

พิจารณาเป็นรายข้อพบว่า มีคุณภาพอยู่ในระดับมากที่สุดโดยมีค่าเฉลี่ย (\bar{X}) มีค่าเฉลี่ยระหว่าง 4.40-4.65)

3.1.2 วิเคราะห์ท่าประลิทธิภาคด้านกระบวนการ ของหลักสูตรรายวิชา ง 33102 งานอาชีพสู่อาชีวศึกษา สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2555 โรงเรียนໂลกนกคิริราษฎร์ อำเภอวัดเพลิง จังหวัดราชบุรี สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา เขต 8 จากการเลือกแบบเจาะจง (Purposive Sampling) จำนวน 65 คน ซึ่งมีผลการเรียนแตกต่างกัน 3 ระดับ คือ เก่ง ปานกลาง และอ่อน ผู้วิจัยนำคะแนนระหว่างเรียนรายวิชา ง 33102 งานอาชีพสู่อาชีวศึกษา โดยคำนวณหาค่าเฉลี่ย (\bar{X}) ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ($S.D.$) และค่าว้อยละ ได้ผลการวิเคราะห์ ดังนี้

ร้อยละของคะแนนเฉลี่ย 85.75 ประลิทธิภาคด้านกระบวนการ (E_1) เท่ากับ 85.75

3.1.3 วิเคราะห์ท่าประลิทธิภาคด้านผลลัพธ์ ของหลักสูตร รายวิชา ง 33102 งานอาชีพสู่อาชีวศึกษา สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6

ผู้รายงานนำคะแนนจากการทำแบบทดสอบวัดผลลัมกุทธิทั้งการเรียนของของผู้เรียน คำนวณหาค่าเฉลี่ย (\bar{X}) ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ($S.D.$) และค่าว้อยละ ได้ผลการวิเคราะห์ ดังนี้

\bar{X} เท่ากับ 17.46

$S.D.$ เท่ากับ 1.99

ร้อยละของประลิทธิภาคของผลลัมกุทธิ (E_2) เท่ากับ 87.30 ดังตารางที่ 2

ตารางที่ 2 แสดงประลิทธิภาคของรายวิชา ง 33102 งานอาชีพสู่อาชีวศึกษา สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6

คะแนน	คะแนน เต็ม รวม	\bar{X}	$S.D.$	คะแนน เฉลี่ย คิดเป็น ร้อยละ
คะแนน เฉลี่ย ระหว่าง เรียน	60	51.45	0.69	85.75
คะแนน เฉลี่ย จากแบบ วัดผลการ เรียนรู้	20	17.46	1.99	87.30
ประลิทธิภาคของชุดกิจกรรม (E_1/E_2) เท่ากับ 85.75 / 87.30				

ผลการทดสอบระหว่างเรียนมีคะแนนเต็มทั้งหมด 60 คะแนน มีคะแนนเฉลี่ย เท่ากับ 51.45 คิดเป็นร้อยละ 85.75 และผลการทดสอบวัดผลลัมกุทธิทั้งการเรียนคะแนนเต็ม 20 คะแนน มีคะแนนเฉลี่ยเท่ากับ 17.46 คิดเป็นร้อยละ 87.30 แสดงว่า ประลิทธิภาคของรายวิชา ง 33102

งานอาชีพสู่อาชีวศึกษา สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ที่ผู้วิจัยพัฒนาขึ้นสามารถนำไปใช้กับผู้เรียนกลุ่มอื่นหรือผู้ที่สนใจได้อย่างมีประสิทธิภาพ

3.2 การวิเคราะห์หาตัวบ่งชี้ประสิทธิผล

การวิเคราะห์หาตัวบ่งชี้ประสิทธิผลของรายวิชา ง 33102 งานอาชีพสู่อาชีวศึกษา สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 โดยผู้วิจัยดำเนินการทดลองวัดผลการเรียนรู้ ทั้งก่อนและหลังเรียนได้ผล ดังนี้

ตัวบ่งชี้ประสิทธิผลของรายวิชา ง 33102 งานอาชีพสู่อาชีวศึกษา สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 มีค่าเท่ากับ 0.8203 และว่า หลักสูตร รายวิชา ง 33102 งานอาชีพสู่อาชีวศึกษา ที่ผู้วิจัยพัฒนาขึ้นนั้นช่วยให้ผู้เรียนมีความรู้เพิ่มขึ้นร้อยละ 82.03

3.3 การศึกษาความพึงพอใจ

การศึกษาความพึงพอใจของผู้เรียนที่มีต่อการเรียนรู้โดยการใช้ชุดหลักสูตร รายวิชา ง 33102 งานอาชีพสู่อาชีวศึกษา สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ได้ผลดังตารางที่ 3

ตารางที่ 3 ผลการศึกษาความพึงพอใจของผู้เรียนที่มีต่อการเรียน หลักสูตรรายวิชา ง 33102 งานอาชีพสู่อาชีวศึกษา สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6

รายการประเมิน	\bar{X}	S.D.	ความพึงพอใจ	ระดับ
1. ด้านครุภัณฑ์สอน	4.01	0.92	มากที่สุด	
2. ด้านการสอน	4.48	0.80	มากที่สุด	
3. ประโยชน์ที่ได้รับ	4.42	0.75	มากที่สุด	
เฉลี่ยรวม	4.30	0.82	มากที่สุด	

พบว่า ความพึงพอใจของผู้เรียนที่มีต่อการเรียนโดยใช้หลักสูตรรายวิชา ง 33102 งานอาชีพสู่อาชีวศึกษา สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 อยู่ในระดับมากที่สุด

3.4 การวิเคราะห์หาประสิทธิภาพ

ทักษะกระบวนการทำงานของผู้เรียน การศึกษา ที่เรียนด้วยหลักสูตรรายวิชา ง 33102 งานอาชีพสู่อาชีวศึกษา สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 อยู่ในระดับมาก

4. สรุป

4.1 สรุปผลการพัฒนา

การพัฒนาหลักสูตรรายวิชา ง 33102 งานอาชีพสู่อาชีวศึกษา สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ผลปรากฏ ดังนี้

4.1.1 หลักสูตรรายวิชา ง 33102 งานอาชีพสู่อาชีวศึกษา สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ที่สร้างขึ้นมีประสิทธิภาพของชุดกิจกรรม (E_1/E_2) เท่ากับ 85.75 / 87.30 ซึ่งสูงกว่าเกณฑ์ 80 / 80

4.1.2 ตัวบ่งชี้ประสิทธิผลของรายวิชา ง 33102 งานอาชีพสู่อาชีวศึกษา สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ที่สร้างขึ้นมีค่าตัวบ่งชี้ประสิทธิผล ($E.I.$) เท่ากับ 0.82 ซึ่งสูงกว่าเกณฑ์ 0.50

4.1.3 ผู้เรียนมีผลลัมภ์ทึบทางการเรียนหลังจากการเรียนการสอน รายวิชา ง 33102 งานอาชีพสู่อาชีวศึกษา สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 โดยคะแนนเฉลี่ยหลังเรียนสูงกว่าก่อนเรียน

4.1.4 ผู้เรียนมีความพึงพอใจต่อการจัดกิจกรรมการเรียนรู้ โดยรายวิชา ง 33102 งาน

อาชีพสู่อาเซียน สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 มีระดับความพึงพอใจโดยรวมอยู่ในระดับมากที่สุด

4.1.5 ผู้เรียนมีทักษะกระบวนการทำงานจากการใช้หลักสูตร รายวิชา ง 33102 งานอาชีพสู่อาเซียน สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 มีระดับทักษะกระบวนการทำงานโดยรวมอยู่ในระดับมาก

4.2 อกปรายผล

จากการพัฒนาครั้งนี้เป็นการพัฒนาชุดกิจกรรม รายวิชา ง 33102 งานอาชีพสู่อาเซียน สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ซึ่งผลการวิเคราะห์และการสรุปผลการพัฒนาสามารถอธิบรายผลได้ ดังนี้

4.2.1 หลักสูตรรายวิชา ง 33102 งานอาชีพสู่อาเซียน สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ที่สร้างขึ้นมีประสิทธิภาพของแผนการจัดการเรียนรู้ (E_1/E_2) เท่ากับ 85.75/87.30 หมายความว่า ผู้เรียนได้คะแนนระหว่างเรียน คิดเป็นร้อยละ 85.75 และได้คะแนนเฉลี่ยจากการทำแบบทดสอบวัดผลลัมฤทธิ์ทางการเรียน คิดเป็นร้อยละ 87.30 แสดงว่า หลักสูตรรายวิชา ง 33102 งานอาชีพสู่อาเซียน สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ที่พัฒนาขึ้น มีประสิทธิภาพสูงกว่าเกณฑ์ 80/80 ซึ่งการพัฒนานี้สอดคล้องกับงานวิจัยของอุษา กองจินดา (2555: บทคัดย่อ) ทำการวิจัยและพัฒนาชุดกิจกรรม เรื่อง น้ำตาลกับการถนนอาหาร วิชาการถนนอาหาร รหัสวิชา ง 20233 สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 กลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี ผลการวิจัย พบว่า ชุดกิจกรรม เรื่องน้ำตาลกับการถนนอาหาร มีประสิทธิภาพเท่ากับ 81.63/81.33 และ

อาหาร มีประสิทธิภาพเท่ากับ 81.63/81.33 และ ว่าการจัดกิจกรรมการเรียนรู้หลักสูตร รายวิชา ง 33102 งานอาชีพสู่อาเซียน สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ช่วยให้ผู้เรียนมีผลลัมฤทธิ์ทางการเรียนที่สูงขึ้น

4.2.2 หลักสูตรรายวิชา ง 33102 งานอาชีพสู่อาเซียน สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ที่สร้างขึ้นมีค่าดัชนีประสิทธิผล ($E.I.$) เท่ากับ 0.8203 สูงกว่าเกณฑ์ 0.5 หมายความว่า หลังจากที่ผู้เรียนได้เรียนรู้โดยการใช้หลักสูตร รายวิชา ง 33102 งานอาชีพสู่อาเซียน สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แล้วมีการพัฒนาการทางการเรียนที่เพิ่มขึ้น คิดเป็นร้อยละ 82.03 ซึ่ง การพัฒนานี้สอดคล้องกับงานวิจัยของ นุชnarut บัวพันธุ์ (2551: บทคัดย่อ) ได้ทำการพัฒนาเอกสารประกอบการเรียนการสอน เรื่อง อาหารถนนเตี้ยๆ พื้นเมืองตราด สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 พบว่า นักเรียนมีการพัฒนาประสิทธิภาพเท่ากับ 0.60 หรือเท่ากับร้อยละ 60 และงานวิจัยแสดงว่าการจัดกิจกรรมการเรียนรู้โดยหลักสูตรรายวิชา ง 33102 งานอาชีพสู่อาเซียน สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ช่วยให้ผู้เรียนมีพัฒนาการทางเรียนเพิ่มขึ้น

4.2.3 หลักสูตรรายวิชา ง 33102 งานอาชีพสู่อาเซียน สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 มีระดับความพึงพอใจโดยรวมอยู่ในระดับมากที่สุด ซึ่งการพัฒนานี้สอดคล้องกับงานวิจัยของ สมบัติ ครีวรรณชัย (2550: บทคัดย่อ) ได้ทำการวิจัยเรื่อง กว่าจะเป็นgradeเบื้องชิเมนต์ วิชาช่างผลิต gradeเบื้องชิเมนต์ ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2 โรงเรียนคึกคักลังเคราะห์เชียงใหม่ ผลการวิจัยพบว่า ผู้เรียนมีความพึงพอใจอยู่ในระดับมากที่สุด

แสดงว่าการจัดกิจกรรมการเรียนรู้โดยหลักสูตรรายวิชา ง 33102 งานอาชีพสู่อาเซียน สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ที่สร้างขึ้นทำให้ผู้เรียนมีความพึงพอใจมากที่สุด

4.2.4 หลักสูตรรายวิชา ง 33102 งานอาชีพสู่อาเซียน สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 มีระดับทักษะกระบวนการทำงานโดยรวมอยู่ในระดับมาก แสดงว่าการจัดกิจกรรมการเรียนรู้โดยหลักสูตรรายวิชา ง 33102 งานอาชีพสู่อาเซียน สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ที่สร้างขึ้นทำให้ผู้เรียนมีทักษะกระบวนการทำงานอยู่ในระดับมาก

4.3 ข้อเสนอแนะ:

4.3.1 ข้อเสนอแนะเชิงนโยบาย

4.3.1.1 ผู้บริหารควรกำหนดเป็นนโยบายของโรงเรียน ให้มุ่งเน้นการผลิตนวัตกรรมทุกรายวิชา และทุกระดับชั้น

4.3.1.2 ผู้บริหารควรสนับสนุนให้ครุภุกคน มีการพัฒนานวัตกรรม โดยให้การสนับสนุน งบประมาณและกำลังใจ เพื่อให้นักเรียนได้เรียนรู้จากสื่อที่หลากหลาย

4.3.1.3. ผู้บริหารควรสนับสนุนให้มีการเผยแพร่วัตกรรมทางการสอนที่ครุภุกตีขึ้นไปยังโรงเรียนต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้มีการใช้ประโยชน์อย่างสูงสุด

4.3.2 ข้อเสนอแนะต่อครุผู้สอน

4.3.2.1 ครุศึกษา รายวิชา ง 33102 งานอาชีพสู่อาเซียน สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ก่อนนำไปใช้ โดยอ่านคู่มือการใช้อย่างละเอียด

4.3.2.2 ครุผู้สอนสามารถปรับเนื้อหาได้เพื่อความเหมาะสมกับหน่วยการเรียนรู้หรือระดับชั้นอื่น ๆ หรือห้องถิน

4.3.3 ข้อเสนอแนะต่อนักเรียน

หลังจากศึกษาหลักสูตรรายวิชา ง 33102 งานอาชีพสู่อาเซียน สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ถ้าไม่เข้าใจให้สอบถามและขอคำแนะนำเพิ่มเติมจากครุผู้สอน

4.3.4 ข้อเสนอแนะในการพัฒนาครั้งต่อไป

4.3.4.1 ครุมีการพัฒนารายวิชา ง 33102 งานอาชีพสู่อาเซียน กับหน่วยการเรียนรู้อื่น ๆ ในรายวิชา ของกลุ่มสาระการเรียนรู้ เพื่อให้ผู้เรียนสามารถศึกษาได้ด้วยตนเอง และเป็นการบูรณาการระหว่างกลุ่มสาระอื่น ๆ

4.3.4.2 การจัดการเรียนรู้โดยการใช้หลักสูตรรายวิชา ง 33102 งานอาชีพสู่อาเซียน สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 สามารถพัฒนาทักษะและพฤติกรรมด้านต่าง ๆ ของผู้เรียนได้อย่างครบถ้วน เช่น การพัฒนาทักษะกระบวนการทำงาน ทักษะการปฏิบัติงาน พัฒนาทักษะการคิด จึงควร มีการพัฒนาชุดกิจกรรมในเรื่องต่าง ๆ ให้เหมาะสมกับการเรียนรู้

4.3.4.3 การจัดการเรียนรู้โดยใช้หลักสูตรรายวิชา ง 33102 งานอาชีพสู่อาเซียน สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ครุมีโครงสร้างการศึกษาดูงานจากแหล่งเรียนรู้นอกสถานที่อื่น ๆ เช่น สถานประกอบการในห้องถิน คุณยศึกษาอาเซียน เพื่อให้ผู้เรียนมีการพัฒนาการเรียนรู้อย่างมีประสิทธิภาพต่อไป

4.3.4.4 การจัดกิจกรรมการเรียนรู้ รายวิชา ง 33102 งานอาชีพสู่อาเซียน สำหรับนักเรียน ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ควรส่งเสริมและสนับสนุน ให้ผู้เรียนแสดงความรู้ด้วยตนเอง โดยใช้ เทคโนโลยีสารสนเทศ เพื่อนำความรู้ไปเผยแพร่ สู่ครอบครัว ชุมชน และลังคม เพื่อเตรียมความพร้อมเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน: AEC ต่อไป

5. กิตติกรรมประกาศ

วิทยานิพนธ์ฉบับนี้ สำเร็จได้ด้วยความอนุเคราะห์อย่างดียิ่งจาก รองศาสตราจารย์ ดร. วรรณรัตน์ ธรรมานันช์ ศาสตราจารย์ ดร. ออมรัตน์ เจริญชัย รองศาสตราจารย์ด้วยสุดา เตชะติรัล ที่ได้กรุณาเป็นประวัติและกรรมการในการสอบวิทยานิพนธ์ ให้คำปรึกษา ข้อเสนอแนะ และแนวคิดต่าง ๆ ที่เป็นประโยชน์ล่วงผลให้วิทยานิพนธ์ฉบับนี้สมบูรณ์ยิ่งขึ้น ขอกราบขอบพระคุณ ทุกท่านมา ณ ที่นี่

6. เอกสารอ้างอิง

กระทรวงศึกษาธิการ. 2551. หลักสูตรการศึกษา ขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2551. กรุงเทพฯ.
ชุมชนลหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย.
_____. 2554. การพัฒนาสถานศึกษาสู่ประชาคมอาเซียน. กรุงเทพฯ: ชุมชนลหกรณ์การเกษตร.

กานดา พุนลาภทวี. 2530. สถิติเพื่อการวิจัย. กรุงเทพฯ: พลิกก์เนินเตอร์.

ชัยยงค์ พรหมวงศ์ และคณะ. 2545. ระบบสื่อการสอน เอกสารการสอนชุดวิชา เทคโนโลยี และสื่อสารศึกษา หน่วยที่ 1-5. พิมพ์ครั้งที่ 20. กรุงเทพฯ: โรงพิมพ์ไตเต็ด

โปรดักชั่น

นภาพร เเดชบุรัมย์. 2548. การพัฒนาหลักสูตรเรื่อง การสอนกระติบข้าวด้วยไม้ไฝ โดยใช้กระบวนการสร้างความร่วมมือระหว่างโรงเรียนกับทรัพย์และชุมชนบ้านจังหวัดมหาสารคาม. มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม.

พันธนา คงเลนี. 2554. คนไทยรู้เรื่องอาเซียนตា แนะนำบันการศึกษารับมือ. คอมชัดลึก. (16 พฤษภาคม 2554): 10.

นุชナルถ บัวพันธุ์. 2551. รายงานผลการสร้างและพัฒนาเอกสารประกอบการเรียน การสอนวิชา ง 30101 งานบ้าน ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 เรื่องอาหารจานเดียวเมืองตระด โรงเรียนสตรีประเสริฐศิลป์. สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาตระด.

บุญชุม ศรีสะอาด. 2535. การวิจัยเบื้องต้น. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ: ลุริยาสาสน์.

_____. 2546. การพัฒนาหลักสูตรและการวิจัยเกี่ยวกับหลักสูตร. กรุงเทพฯ: ลุริยาสาสน์.
โรงเรียนโภภณศิริราชภูร. 2555. โครงสร้างหลักสูตรกลุ่มสารการเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี. ราชบุรี.

ล้วน สายยศ และยังคง สายยศ. 2538. เทคนิคการวิจัยทางการศึกษา. พิมพ์ครั้งที่ 5. กรุงเทพมหานคร: ลุริยาสาสน์.

_____. 2543. เทคนิคการวิจัยทางการศึกษา. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ. ลุริยาสาสน์.

สมบัติ ครีวารณชัย. 2550. โรงเรียนศึกษา ลงเคราะห์เชียงใหม่ อำเภอแม่ริม เขตพื้นที่การศึกษาเชียงใหม่ 2. [ออนไลน์]

อุษา กองจินดา. 2555. รายงานการพัฒนาชุดกิจกรรม เรื่อง น้ำตาลกับการถอนมออาหาร

- วิชาการสอนอาหาร รหัสวิชา 20233
สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2.
โรงเรียนบางแพปฐมพิทยา, ราชบุรี.
- Good, Carter V. 1973. *Dictionary of Education.* 3rd ed. New York:
McGraw-Hill.
- Taba, Hida. 1962. *Curriculum Development: Theory and Practice.* New York:
Harcourt, Brace And World Nic.
- Tyler, Ralph w. 1949. *Basic Principles of Curriculum and Instruction.* Chicaco:
University of Chicago Press.

