

สารบัญ

หน้า

กิตติกรรมประกาศ	ค
บทคัดย่อภาษาไทย	๔
บทคัดย่อภาษาอังกฤษ	๕
สารบัญตาราง	๖
บทที่ 1 บทนำ	๑
ความเป็นมาและความสำคัญของปัญหา	๑
วัตถุประสงค์ของการวิจัย	๘
ประโยชน์ที่ได้รับจากการวิจัย	๙
ขอบเขตของการวิจัย	๙
คำนิยามศัพท์เฉพาะ	๙
บทที่ 2 เอกสารและงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง	๑๑
เอกสารเกี่ยวกับการสอนภาษาโดยใช้เนื้อหานำไปสู่การเรียนรู้ภาษา	๑๑
แนวการจัดหลักสูตรการสอนภาษาที่ใช้เนื้อหานำไปสู่การเรียนรู้ภาษา	๑๔
การสอนทักษะทางภาษา	๑๖
การประเมินผลตามแนวทางสอนแบบ CBI	๒๒
เอกสารเกี่ยวกับการสอนแบบ Sheltered English	๒๓
เอกสารเกี่ยวกับการสอนทักษะการอ่าน	๓๑
เอกสารเกี่ยวกับแรงจูงใจ	๓๓
บทที่ 3 วิธีดำเนินการวิจัย	๔๐
รูปแบบการวิจัย	๔๐
ประชากร	๔๐
เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย	๔๑
การดำเนินการทดลองและการเก็บรวบรวมข้อมูล	๔๓

สารบัญ (ต่อ)

	หน้า
การพัฒนาการสอนและการปรับเครื่องมือ	66
การวิเคราะห์ข้อมูล	74
บทที่ 4 ผลการวิเคราะห์ข้อมูล	75
บทที่ 5 สรุป อภิป্রายผล และข้อเสนอแนะ	86
สรุปผลการวิจัย	86
อภิป্রายผลการวิจัย	87
ข้อเสนอแนะ	91
บรรณานุกรม	97
ภาคผนวก	104
ภาคผนวก ก รายงานผู้เขียน	105
ภาคผนวก ข แบบสอบถามความต้องการของผู้เรียน	106
ภาคผนวก ค เอกสารที่ใช้ประกอบการทำแผนการสอน	110
ภาคผนวก ง แผนการสอนวิชางานโลหะแผ่นโดยใช้ภาษาอังกฤษ	111
ภาคผนวก จ เกณฑ์ที่ใช้ในการสังเกตการปฏิบัติงาน	176
ภาคผนวก ฉ แบบสังเกตการปฏิบัติงาน	182
ภาคผนวก ช แบบสำรวจเพื่อวิเคราะห์ความเที่ยงตรงเชิงเนื้อหา	187
ภาคผนวก ซ แบบประเมินประสิทธิภาพของแผนการสอน	188
ภาคผนวก ฌ แบบทดสอบวัดความสามารถในการเรียนวิชางานโลหะแผ่น	191
ภาคผนวก ญ แบบทดสอบความสามารถในการอ่านภาษาอังกฤษ	198
ภาคผนวก ภ แบบสอบถามเพื่อวัดแรงจูงใจ	206
ภาคผนวก ภ ตารางแสดงคะแนนทักษะการพูดและการปฏิบัติงาน	208
ประวัติผู้เขียน	216

สารบัญตาราง

ตาราง	หน้า
1 แสดงค่าเฉลี่ย (μ) และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน (σ) ของความต้องการทัศนคติและความสนใจของผู้เรียนเกี่ยวกับการเรียนวิชาภาษาอังกฤษ	42
2 แสดงค่าเฉลี่ย (μ) และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน(σ) ของทัศนคติและความสนใจของผู้เรียนเกี่ยวกับการเรียนวิชางานโลหะแผ่น	43
3 แสดงค่าเฉลี่ย (μ) และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน (σ)ของทัศนคติของผู้เรียน เกี่ยวกับการนำภาษาอังกฤษมาใช้สอนในวิชางานโลหะแผ่น	44
4 แสดงค่าเฉลี่ย (μ) และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน (σ) ของความสามารถด้านทักษะการพูดภาษาอังกฤษเพื่อนำเสนอผลงานของผู้เรียน ที่เรียนวิชางานโลหะแผ่นโดยใช้ภาษาอังกฤษ	79
5 แสดงค่าเฉลี่ย (μ) และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน (σ) ของความสามารถในการปฏิบัติงานโลหะของผู้เรียน ที่เรียนโดยใช้ภาษาอังกฤษ	81
6 แสดงค่าเฉลี่ย (μ) และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน (σ) ของคะแนนความคิดเห็น ของผู้เชี่ยวชาญที่มีต่อแผนการสอนวิชางานโลหะแผ่น ที่สอนโดยใช้ภาษาอังกฤษ	82
7 แสดงคะแนนผลการเรียนวิชางานโลหะแผ่นโดยใช้ภาษาอังกฤษ	83
8 แสดงคะแนนความสามารถในการเข้าภาษาอังกฤษ จากการเรียนวิชางานโลหะโดยใช้ภาษาอังกฤษ	84
9 แสดงค่าเฉลี่ย (μ) และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน (σ) ของแรงจูงใจของผู้เรียน ที่เกิดขึ้นหลังจากได้รับการเรียนการสอนวิชางานโลหะแผ่น โดยใช้ภาษาอังกฤษ	85