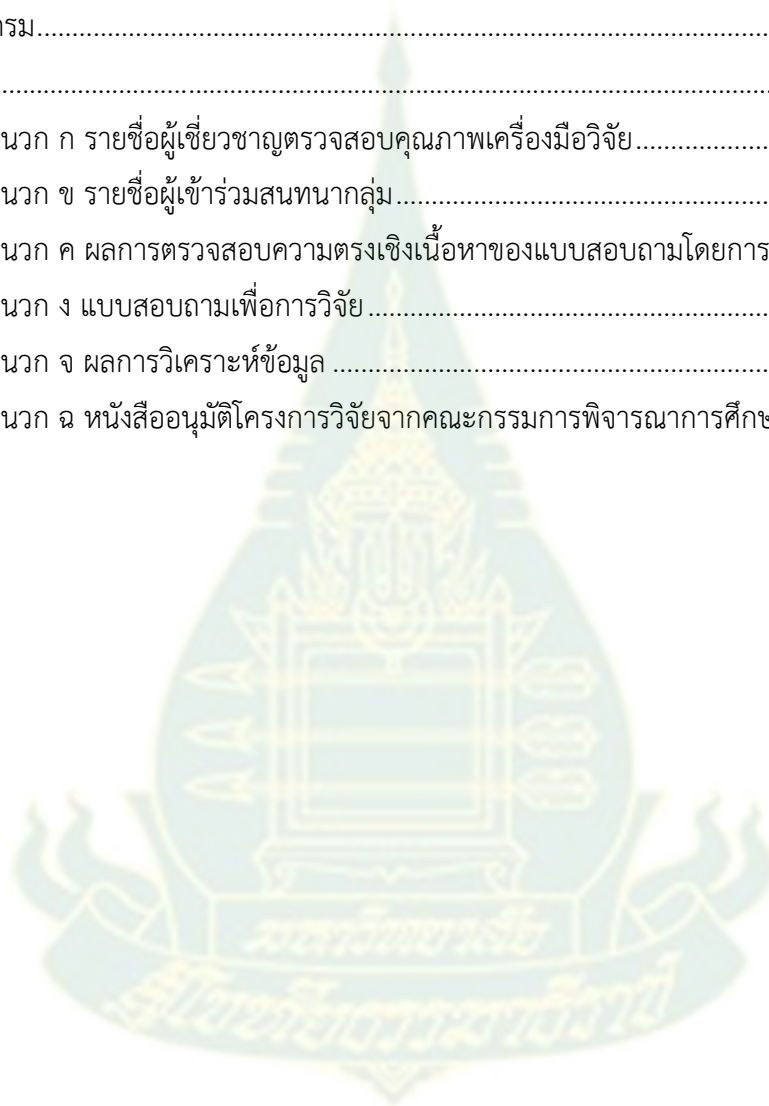


## สารบัญ

	หน้า
บทคัดย่อภาษาไทย.....	ก
บทคัดย่อภาษาอังกฤษ.....	ข
กิตติกรรมประกาศ.....	ค
สารบัญ.....	ง
สารบัญตาราง.....	ฉ
สารบัญภาพ .....	ช
บทที่ 1 บทนำ .....	1
1.1 ความเป็นมาและความสำคัญของปัญหาวิจัย .....	1
1.2 วัตถุประสงค์ของการวิจัย .....	6
1.3 ขอบเขตของการวิจัย.....	6
1.4 สมมติฐานของการวิจัย.....	6
1.5 นิยามศัพท์ที่ใช้ในการวิจัย .....	8
1.6 ประโยชน์ที่ได้รับ.....	9
บทที่ 2 การทบทวนวรรณกรรมที่เกี่ยวข้อง.....	11
2.1 แนวคิดเกี่ยวกับการจัดการศึกษาในสถาบันอุดมศึกษาระบบเปิด.....	11
2.2 แนวคิดเกี่ยวกับความสุขและความสุขในการเรียนรู้.....	15
2.3 แนวคิดเกี่ยวกับการพัฒนาตัวชี้วัด .....	27
2.4 งานวิจัยที่เกี่ยวข้องกับความสุขด้านการเรียนรู้.....	34
2.5 กรอบแนวคิดในการวิจัย.....	55
บทที่ 3 วิธีดำเนินการวิจัย.....	56
3.1 ขั้นตอนดำเนินการวิจัย.....	56
3.2 การพิทักษ์สิทธิของผู้ร่วมวิจัยหรืออาสาสมัครที่ใช้ในการวิจัย .....	70
บทที่ 4 ผลการวิเคราะห์ข้อมูล.....	71
4.1 ผลการตรวจสอบความเหมาะสมของตัวชี้วัดความสุขด้านการเรียนรู้ของนักศึกษา ระดับปริญญาตรี ในสถาบันอุดมศึกษาระบบเปิดของไทย .....	71
4.2 ผลการพัฒนาตัวชี้วัดความสุขด้านการเรียนรู้ของนักศึกษาระดับปริญญาตรี ในสถาบันอุดมศึกษาระบบเปิดของไทย .....	80

	หน้า
บทที่ 5 สรุปผลการวิจัย อภิปรายผล และข้อเสนอแนะ .....	104
5.1 สรุปผลการวิจัย.....	106
5.2 อภิปรายผลการวิจัย .....	108
5.3 ข้อเสนอแนะ .....	113
บรรณานุกรม.....	116
ภาคผนวก.....	124
ภาคผนวก ก รายชื่อผู้เชี่ยวชาญตรวจสอบคุณภาพเครื่องมือวิจัย.....	125
ภาคผนวก ข รายชื่อผู้เข้าร่วมสนทนากลุ่ม.....	127
ภาคผนวก ค ผลการตรวจสอบความตรงเชิงเนื้อหาของแบบสอบถามโดยการวิเคราะห์ IOC ..	130
ภาคผนวก ง แบบสอบถามเพื่อการวิจัย .....	134
ภาคผนวก จ ผลการวิเคราะห์ข้อมูล .....	140
ภาคผนวก ฉ หนังสืออนุมัติโครงการวิจัยจากคณะกรรมการพิจารณาการศึกษาวิจัยในคน .....	142



## สารบัญตาราง

		หน้า
ตารางที่ 1	ผลการสังเคราะห์ตัวชี้วัดความสุขด้านการเรียนรู้.....	49
ตารางที่ 2	จำนวนตัวอย่างที่ใช้สำหรับวิเคราะห์องค์ประกอบเชิงสำรวจ จำแนกตามสาขาวิชา ....	67
ตารางที่ 3	ผลการตรวจสอบความเหมาะสมของตัวชี้วัดแต่ละองค์ประกอบ กลุ่มที่ 1 .....	72
ตารางที่ 4	ผลการตรวจสอบความเหมาะสมของตัวชี้วัดแต่ละองค์ประกอบ กลุ่มที่ 2 .....	76
ตารางที่ 5	จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถาม จำแนกตามคุณลักษณะของนักศึกษา.....	81
ตารางที่ 6	ค่าอำนาจจำแนกของเครื่องมือวิจัย .....	83
ตารางที่ 7	ค่าสถิติบรรยายของตัวแปรที่ใช้ในการวิเคราะห์องค์ประกอบเชิงสำรวจ.....	86
ตารางที่ 8	ค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์ระหว่างตัวแปรที่ใช้ในการวิเคราะห์องค์ประกอบ เชิงสำรวจ.....	90
ตารางที่ 9	ค่าการรวมของตัวแปร.....	93
ตารางที่ 10	ค่าน้ำหนักองค์ประกอบ ค่าไอเกน ค่าร้อยละของความแปรปรวนร่วม และ ค่าร้อยละของความแปรปรวนร่วมสะสมขององค์ประกอบที่ 1 ความพึงพอใจ ในสภาพแวดล้อมทางการเรียนรู้.....	96
ตารางที่ 11	ค่าน้ำหนักองค์ประกอบ ค่าไอเกน ค่าร้อยละของความแปรปรวนร่วม และค่าร้อยละ ของความแปรปรวนร่วมสะสมขององค์ประกอบที่ 2 ความวิตกกังวลในการเรียนรู้ .....	97
ตารางที่ 12	ค่าน้ำหนักองค์ประกอบ ค่าไอเกน ค่าร้อยละของความแปรปรวนร่วม และค่าร้อยละ ของความแปรปรวนร่วมสะสมขององค์ประกอบที่ 3 ความพึงพอใจในการเรียนรู้ .....	98
ตารางที่ 13	ค่าน้ำหนักองค์ประกอบ ค่าไอเกน ค่าร้อยละของความแปรปรวนร่วม และค่าร้อยละ ของความแปรปรวนร่วมสะสมขององค์ประกอบที่ 4 ความสนใจใฝ่เรียนรู้.....	99
ตารางที่ 14	ค่าน้ำหนักองค์ประกอบ ค่าไอเกน ค่าร้อยละของความแปรปรวนร่วม และค่าร้อยละ ของความแปรปรวนร่วมสะสมขององค์ประกอบที่ 5 ความพึงพอใจในตนเอง .....	100
ตารางที่ 15	ค่าน้ำหนักองค์ประกอบ ค่าไอเกน ค่าร้อยละของความแปรปรวนร่วม และค่าร้อยละ ของความแปรปรวนร่วมสะสมขององค์ประกอบที่ 6 ความพร้อมในการเรียนรู้.....	101
ตารางที่ 16	สรุปผลการวิเคราะห์องค์ประกอบเชิงสำรวจตัวชี้วัดความสุขด้านการเรียนรู้ของ นักศึกษาระดับปริญญาตรี ในสถาบันอุดมศึกษาระบบเปิดของไทย.....	102
ตารางที่ 17	ผลการวิเคราะห์ความสัมพันธ์และความเที่ยงขององค์ประกอบตัวชี้วัดความสุข ด้านการเรียนรู้ของนักศึกษาระดับปริญญาตรี ในสถาบันอุดมศึกษาระบบเปิด ของไทย.....	103

## สารบัญภาพ

	หน้า
ภาพที่ 1 โมเดลเบื้องต้นของตัวชี้วัดความสุขด้านการเรียนรู้ของนักศึกษาระดับปริญญาตรี ในสถาบันอุดมศึกษาระบบเปิดของไทย .....	7
ภาพที่ 2 พีระมิดลำดับ 8 ชั้นความต้องการของมาสโลว์.....	17
ภาพที่ 3 กรอบแนวคิดการพัฒนาตัวชี้วัดความสุขด้านการเรียนรู้ของนักศึกษาระดับปริญญาตรี ในสถาบันอุดมศึกษาระบบเปิดของไทย .....	55
ภาพที่ 4 ตัวอย่างตารางการสุ่มนักศึกษาสาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ ด้วยโปรแกรม R .....	66
ภาพที่ 5 ขั้นตอนการดำเนินการวิจัย.....	69
ภาพที่ 6 Scree Plot.....	95
ภาพที่ 7 ค่าไอเกน จำนวนตัวแปร และค่าร้อยละของความแปรปรวนร่วมของ แต่ละองค์ประกอบ .....	102

