

สารบัญ

	หน้า
หน้าอำนวยการ	ก
บทคัดย่อภาษาไทย	ข
บทคัดย่อภาษาอังกฤษ	ง
ประกาศคุณูปการ	ฉ
สารบัญ	ช
สารบัญตาราง	ญ
สารบัญภาพ	ฎ
บทที่ 1 บทนำ.....	1
ภูมิหลัง.....	1
ความมุ่งหมายของการวิจัย.....	4
ความสำคัญของการวิจัย.....	4
ขอบเขตของการวิจัย.....	4
นิยามศัพท์เฉพาะ.....	6
กรอบแนวคิดของการวิจัย.....	8
สมมติฐานในการวิจัย.....	9
บทที่ 2 เอกสารและงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง.....	10
ความรู้เกี่ยวกับครูในสถานศึกษา.....	10
ความหมายและความสำคัญของครู.....	10
บทบาทหน้าที่ของครูในสถานศึกษา.....	13
ความหมายและความสำคัญของใบประกอบวิชาชีพครูใน สถานศึกษา.....	16
แนวคิดเกี่ยวกับสมรรถนะการปฏิบัติงาน.....	17
ความหมายและความสำคัญของสมรรถนะ.....	17
การวัดสมรรถนะ.....	23
ความหมายและความสำคัญของการปฏิบัติงาน.....	25
ความหมายและความสำคัญของสมรรถนะการปฏิบัติงาน.....	28

	หน้า
บทที่ 2 (ต่อ)	
แนวคิดเกี่ยวกับสมรรถนะการปฏิบัติงานของครู.....	30
สมรรถนะการปฏิบัติงานของครูตามแนวคิดของสำนักงาน	
คณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน (ส.พ.ฐ.).....	35
สมรรถนะหลัก.....	35
สมรรถนะประจำสายงาน.....	55
งานวิจัยที่เกี่ยวข้อง.....	75
งานวิจัยในประเทศ.....	75
งานวิจัยต่างประเทศ.....	77
บทที่ 3 วิธีดำเนินการวิจัย.....	80
ประชากรและกลุ่มตัวอย่าง.....	80
เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย.....	81
ขั้นตอนการสร้างเครื่องมือ.....	82
การหาคุณภาพเครื่องมือ.....	82
การเก็บรวบรวมข้อมูล.....	82
การจัดทำและการวิเคราะห์ข้อมูล.....	83
สถิติที่ใช้ในการวิจัย.....	84
บทที่ 4 ผลการวิเคราะห์ข้อมูล.....	88
สัญลักษณ์ที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูล.....	88
การวิเคราะห์ข้อมูล.....	88
ผลการวิเคราะห์ข้อมูล.....	89
บทที่ 5 สรุปผล อภิปรายผล และข้อเสนอแนะ.....	124
ความมุ่งหมายของการวิจัย.....	124
สมมติฐานการวิจัย.....	124
วิธีการดำเนินการวิจัย.....	125
สรุปผลการวิจัย.....	126
อภิปรายผล.....	129

	หน้า
บทที่ 5 (ต่อ)	
ข้อเสนอแนะ.....	139
บรรณานุกรม.....	142
ภาคผนวก.....	152
ภาคผนวก ก แบบสอบถามเพื่อการวิจัย.....	153
ภาคผนวก ข รายชื่อผู้เชี่ยวชาญตรวจสอบคุณภาพเครื่องมือ.....	163
ภาคผนวก ค หนังสือขอความอนุเคราะห์เป็นผู้เชี่ยวชาญตรวจเครื่องมือ	165
ภาคผนวก ง ขออนุญาตทดลองใช้ (try out) เครื่องมือในการทำ	
วิทยานิพนธ์.....	171
ภาคผนวก จ ขออนุญาตเก็บข้อมูลในการทำวิทยานิพนธ์.....	174
ประวัติผู้ทำวิทยานิพนธ์.....	177