

สารบัญ

	หน้า
บทคัดย่อภาษาไทย	(1)
บทคัดย่อภาษาอังกฤษ	(3)
กิตติกรรมประกาศ	(6)
สารบัญเรื่อง	(7)
สารบัญตาราง	(9)
สารบัญแผนภาพ	(10)
สารบัญแผนที่	(11)
บทที่ 1 บทนำ	1
1. ความเป็นมาและความสำคัญของการวิจัย	1
2. วัตถุประสงค์ของการวิจัย	5
3. ความสำคัญของการวิจัย	6
4. ขอบเขตของการวิจัย	6
5. กรอบแนวคิดในการวิจัย	7
6. ตัวแปรที่ใช้ในการวิจัย	7
7. สมมติฐานการวิจัย	8
8. นิยามศัพท์เฉพาะ	9
บทที่ 2 แนวคิด ทฤษฎี และผลงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง	11
1. แนวคิดและทฤษฎีเกี่ยวกับการอนุรักษ์แหล่งน้ำ	11
2. แนวคิดและทฤษฎีเกี่ยวกับการมีส่วนร่วม	16
3. แนวคิดและทฤษฎีเกี่ยวกับปัจจัยจูงใจ	21
4. ความเป็นมาของแม่น้ำท่าจีน	22
5. แม่น้ำท่าจีนในเขตอำเภอนครชัยศรี	25
6. โครงการอนุรักษ์แม่น้ำท่าจีน	27
7. ผลงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง	29
บทที่ 3 วิธีดำเนินการวิจัย	39
1. ขอบเขตพื้นที่ ประชากร และกลุ่มตัวอย่างที่ใช้ในการศึกษาวิจัย	39
2. เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย	42
3. การเก็บรวบรวมข้อมูล	45
4. การวิเคราะห์ข้อมูล และสถิติที่ใช้ในการวิจัย	45

สารบัญ(ต่อ)

	หน้า
บทที่ 4 ผลการวิเคราะห์ข้อมูล	49
1. ปัจจัยพื้นฐานของกลุ่มตัวอย่าง	49
2. ความรู้ความเข้าใจในการอนุรักษ์แม่น้ำท่าจีนของกลุ่มตัวอย่าง	52
3. ปัจจัยจูงใจในการอนุรักษ์แม่น้ำท่าจีนของกลุ่มตัวอย่าง	55
4. การมีส่วนร่วมในการอนุรักษ์แม่น้ำท่าจีนของกลุ่มตัวอย่าง	57
5. ปัญหา อุปสรรค ข้อคิดเห็น และข้อเสนอแนะของกลุ่มตัวอย่าง	61
6. การทดสอบสมมติฐาน	64
บทที่ 5 สรุป อภิปรายผล และข้อเสนอแนะ	71
1. สรุปและอภิปรายผลการวิจัย	72
2. ข้อเสนอแนะจากผลการวิจัย	79
3. ข้อเสนอแนะเพื่อการพัฒนา	80
4. ข้อเสนอแนะเพื่อการวิจัยครั้งต่อไป	80
บรรณานุกรม	81
ภาคผนวก ก	
แบบสอบถาม	89
การกำหนดมาตรฐานคุณภาพแหล่งน้ำ	97
แผนที่สังเขปอำเภอนครชัยศรี	100
ภาคผนวก ข	
รายนามผู้ทรงคุณวุฒิ	101
ประวัติผู้วิจัย	102

สารบัญตาราง

ตารางที่	หน้า
ตารางที่ 1 แสดงจำนวนประชากร และกลุ่มตัวอย่าง	42
ตารางที่ 2 ปัจจัยพื้นฐานส่วนบุคคลของกลุ่มตัวอย่าง	50
ตารางที่ 3 ความรู้ความเข้าใจในการอนุรักษ์แม่น้ำท่าจีนของกลุ่มตัวอย่าง	53
ตารางที่ 4 ปัจจัยจูงใจในการอนุรักษ์แม่น้ำท่าจีนของกลุ่มตัวอย่าง	56
ตารางที่ 5 การมีส่วนร่วมในการอนุรักษ์แม่น้ำท่าจีนของกลุ่มตัวอย่าง	58
ตารางที่ 6 จำนวน และลำดับของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามความคิดเห็นต่อสภาพแม่น้ำท่าจีน	62
ตารางที่ 7 จำนวน และลำดับที่ของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามปัญหาอุปสรรคในการอนุรักษ์แม่น้ำท่าจีน	63
ตารางที่ 8 จำนวน และลำดับที่ของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามข้อเสนอแนะในการอนุรักษ์แม่น้ำท่าจีน	64
ตารางที่ 9 ค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์ระหว่างเพศกับการมีส่วนร่วมในการอนุรักษ์แม่น้ำท่าจีน	65
ตารางที่ 10 ค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์ระหว่างอายุกับการมีส่วนร่วมในการอนุรักษ์แม่น้ำท่าจีน	66
ตารางที่ 11 ค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์ระหว่างระดับการศึกษากับการมีส่วนร่วมในการอนุรักษ์แม่น้ำท่าจีน	67
ตารางที่ 12 ค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์ระหว่างการเป็นสมาชิกชมรมเรารักแม่น้ำท่าจีนนครปฐมกับการมีส่วนร่วมในการอนุรักษ์แม่น้ำท่าจีน	68
ตารางที่ 13 ค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์ระหว่างความรู้ความเข้าใจในการอนุรักษ์แม่น้ำท่าจีนกับการมีส่วนร่วมในการอนุรักษ์แม่น้ำท่าจีน	69
ตารางที่ 14 ค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยจูงใจในการอนุรักษ์แม่น้ำท่าจีนกับการมีส่วนร่วมในการอนุรักษ์แม่น้ำท่าจีน	70

สารบัญแผนภาพ

แผนภาพที่		หน้า
1	แสดงกรอบแนวคิดการวิจัย	7

สารบัญแผนที่

แผนที่		หน้า
1	แผนที่สังเขป อำเภอนครชัยศรี	100