**รูปแบบของรายงานการวิจัย**

**การศึกษาความเป็นไปได้ในการพัฒนาหลักสูตร/ปรับปรุงหลักสูตร**

**รายงานการวิจัย**

**การศึกษาความเป็นไปได้ในการพัฒนาหลักสูตร/ปรับปรุงหลักสูตร**

**ประกอบด้วย**

1. ปก

2. บทคัดย่อ

3. กิตติกรรมประกาศ

4. สารบัญ

5. สารบัญตาราง

6. สารบัญภาพ

7. บทที่ 1 บทนำ

8. บทที่ 2 แนวคิด ทฤษฎี และเอกสารงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง

9. บทที่ 3 วิธีการดำเนินการวิจัย

10. บทที่ 4 ผลการวิจัยและอภิปรายผล

11. บทที่ 5 สรุปผลการวิจัยและข้อเสนอแนะ

12. บรรณานุกรม

13. ภาคผนวก

(เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย / แบบสอบถาม / อื่นๆ)

(ปกนอก)



**รายงานการวิจัย**

**เรื่อง**

**การศึกษาความเป็นไปได้ในการพัฒนาหลักสูตร/ปรับปรุงหลักสูตร**

...............................................................................................

**จัดทำโดย**

**หลักสูตร....................................................................................**

**มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา**

**พ.ศ. ....................**

**บทคัดย่อ**

**เรื่อง ...................................................................................**

หลักสูตร .....................................................................................................................................

บทคัดย่อ

(เป็นการสรุปเนื้อหาของงานวิจัยที่กระชับ ชัดเจน ทำให้ผู้อ่านเข้าใจงานได้อย่างรวดเร็ว ภายในเนื้อหาบทคัดย่อควรประกอบด้วย วัตถุประสงค์ ขอบเขตการวิจัย วิธีการวิจัย วิธีการเก็บข้อมูล เครื่องมือที่ใช้ กลุ่มตัวอย่าง / ประชากรที่ศึกษา ผลวิจัย / สรุปผลการวิจัย)

**กิตติกรรมประกาศ**

(เป็นข้อความแสดงความขอบคุณผู้มีส่วนสนับสนุน ช่วยเหลือให้ความร่วมมือในการทำงานวิจัย)

**สารบัญ**

**หน้า**

บทคัดย่อ ………………………………………………………………………………………………………………. (1)

กิตติกรรมประกาศ ………………………………………………………………………………………………… (2)

สารบัญ ………………………………………………………………………………………………………………... (3)

สารบัญตาราง ………………………………………………………………………………………………………. (4)

สารบัญภาพ …………………………………………………………………………………………………………. (5)

บทที่ 1 ……………………………………………………………………………………………………………….. 1

1.1 …………………………………………………………………………………………………………

1.2 …………………………………………………………………………………………………………

1.3 …………………………………………………………………………………………………………

บทที่ 2 ………………………………………………………………………………………………………………..

2.1 …………………………………………………………………………………………………………

2.2 …………………………………………………………………………………………………………

บทที่ 3 ………………………………………………………………………………………………………………..

บทที่ 4 ………………………………………………………………………………………………………………..

บทที่ 5 ………………………………………………………………………………………………………………..

บรรณานุกรม ………….……………………………………………………………………………………..……

ภาคผนวก ………………………………………………………………………………………………….…………

ภาคผนวก ก ……………………………………………………………………………………..……

ภาคผนวก ข ……………………………………………………………………………………..……

**สารบัญตาราง**

**ตารางที่ หน้า**

1 ………………………………………………………………………………………………………….

2 ………………………………………………………………………………………………………….

3 ………………………………………………………………………………………………………….

**สารบัญภาพ**

**ภาพที่ หน้า**

1 ………………………………………………………………………………………………………….

2 ………………………………………………………………………………………………………….

3 ………………………………………………………………………………………………………….

**บทที่ 1**

**บทนำ**

**1.1 ความเป็นมาและความสำคัญ**

(เป็นเนื้อหาเกี่ยวกับความสำคัญของงานที่ทำและเหตุผลที่ทำการวิจัย กล่าวถึงจุดสนใจมีขอบเขตการทำที่แน่นอน รวมถึงทฤษฎีและแนวคิดที่จะนำมาใช้)

**1.2 วัตถุประสงค์ของการวิจัย**

(อธิบายถึงจุดมุ่งหมายของการวิจัย สอดคล้องกบปัญหาที่ระบุข้างต้นอย่างชัดเจนและมีขอบเขตที่แน่นอน)

**1.3 ขอบเขตของการวิจัย**

(เป็นการระบุว่างานวิจัยนั้นๆ ทำในเรื่องอะไรและมีขอบเขตเพียงใด)

**1.4 ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ**

(กล่าวว่ามีประโยชน์ต่อองค์การ หน่วยงานหรือผู้ที่เกี่ยวข้องอย่างไร)

**บทที่ 2**

**แนวคิด ทฤษฎี เอกสารและงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง**

**2.1 แนวคิด ทฤษฎี**

(กล่าวถึงแนวคิด ทฤษฎี หรือผลงานวิจัยที่มีผู้ทำมาแล้ว และมีความสำคัญต่องานวิจัยนี้)

**2.2 เอกสารและงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง**

(เป็นส่วนที่สรุปข้อมูลหรือผลงานที่มีผู้ทำมาแล้ว มีความสำคัญและเป็นแนวทางเข้าสู่กระบวนการวิจัย โดยเขียนเป็นภาษาที่เข้าใจง่าย ไม่ควรคัดลอกมาทุกตัวอักษร แต่ควรเรียบเรียงให้เป็นสำนวนของตัวเองภายใต้การอ้างอิงแหล่งที่มาของเอกสารให้ถูกต้องตามหลักวิชาการ)

**บทที่ 3**

**วิธีดำเนินการวิจัย**

**3.1 ประชากรและกลุ่มตัวอย่าง**

(เป็นกลุ่มประชากรและตัวอย่างที่ใช้ในการวิจัย)

**3.2 เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัยและวิธีการดำเนินการวิจัย**

(กล่าวถึงวิธีที่ใช้ในการวิจัย เครื่องมือที่ใช้)

**3.3 การวิเคราะห์ข้อมูล**

(เป็นการใช้สถิติในการวิเคราะห์ข้อมูล)

**บทที่ 4**

**ผลการวิจัย**

**4.1 ผลการวิจัยที่ตอบวัตถุประสงค์ ข้อที่ 1**

**4.2 ผลการวิจัยที่ตอบวัตถุประสงค์ ข้อที่ 2**

ผลการวิจัยที่ตอบวัตถุประสงค์และเป็นผลที่ได้จากการดำเนินการวิจัย ต้องอธิบายให้ชัดเจน อาจนำเสนอในรูปแบบภาพ กราฟ และมีคำอธิบาย เพื่อประกอบภาพหรือตารางให้มีความชัดเจนมากยิ่งขึ้น

การอภิปรายผลการวิจัย เป็นการวิจารณ์ผลการวิจัย จุดมุ่งหมายเพื่ออธิบายเหตุผลที่ทำให้ได้ผลการวิจัยเช่นนั้นผลที่ได้

นอกจากนี้ยังกล่าวถึงประโยชน์ที่ได้รับจากการวิจัย

**บทที่ 5**

**สรุปผล อภิปรายผลและข้อเสนอแนะ**

**5.1 สรุปผลการวิจัย**

(เป็นส่วนสรุปสาระสำคัญของการวิจัย และผลที่ได้รับ)

**5.2 อภิปรายผล**

**5.3 ข้อเสนอแนะ**

ให้ระบุเป็นประเด็นๆว่า ผลการวิจัยที่ได้ ควรนำไปพัฒนาหรือปรับปรุงหลักสูตรส่วนใดบ้าง อย่างไร เช่น ส่วนของวัตถุประสงค์ ผลการเรียนรู้ 5 ด้าน โครงสร้าง รายวิชา เนื้อหา ฯลฯ