

รูปแบบรายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์

การจัดทำเล่มรายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์

กรณีที่ผู้ได้รับทุนสนับสนุนโครงการวิจัยต้องจัดส่งรายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์ ขอจัดทำรายงานวิจัย โดยมีรูปแบบรายงานซึ่งประกอบด้วยข้อมูลดังต่อไปนี้

1. ส่วนประกอบต้น

- 1.1 ส่วนปก บทคัดย่อภาษาไทย บทคัดย่อภาษาอังกฤษ หน้ากิตติกรรมประกาศ
- 1.2 สารบัญ (Table of contents)
- 1.3 บัญชีตาราง (List of tables)
- 1.4 บัญชีภาพประกอบ (List of illustrations)

2. ส่วนประกอบเนื้อเรื่อง

- 2.1 บทที่ 1 บทนำ (Chapter 1)
- 2.2 บทที่ 2 เอกสารและงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง (Chapter 2)
- 2.3 บทที่ 3 วิธีดำเนินการวิจัย (Chapter 3)
- 2.4 บทที่ 4 ผลการวิเคราะห์ข้อมูล (Chapter 4)
- 2.5 บทที่ 5 สรุป อภิปรายผล และข้อเสนอแนะ (Chapter 5)

3. ส่วนประกอบตอนท้าย

- 3.1 หน้าบรรณานุกรม (Bibliography)
- 3.2 หน้าภาคผนวก (Appendix)
- 3.3 หน้าภาคผนวกย่อย (Appendix A)
- 3.4 หน้าอภิธานศัพท์ (Glossary) (ถ้ามี)
- 3.5 หน้าประวัติย่อผู้วิจัย (Vita)

การจัดทำแผ่นบันทึกข้อมูล (CD) ของรายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์

1. จัดทำเอกสารให้บันทึกอยู่ในรูปแบบ Microsoft Word หรือ Acrobat PDF file (pdf)
2. ขอให้ผู้รับทุนวิจัยดำเนินการตามรูปแบบ โดยสามารถปรับเปลี่ยนรายละเอียดที่เกี่ยวข้อง ให้เหมาะสมกับความยาวของชื่อโครงการวิจัย
3. สามารถใส่ภาพประกอบพร้อม สีของปกสามารถใช้ได้ทุกสี

ตัวอย่างปกรายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์



ชื่อเรื่อง(ภาษาไทย).....

ชื่อเรื่อง(ภาษาอังกฤษ).....

ชื่อหัวหน้าโครงการ.....ไม่ต้องระบุค่านำหน้า.....

ชื่อผู้ร่วมวิจัย (ถ้ามี)ไม่ต้องระบุค่านำหน้า.....

งานวิจัยนี้ได้รับทุนสนับสนุนจากงบประมาณ....(ระบุแหล่งทุน)..... ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.....
(สังกัด/คณะ)..... มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

รูปแบบจัดทำปกติดกล่อง CD และรูปแบบป้ายติดชื่อแผ่น CD

1. รูปแบบจัดทำปกติดกล่อง CD


ชื่อเรื่อง(ภาษาไทย).....
ชื่อเรื่อง(ภาษาอังกฤษ).....
ชื่อหัวหน้าโครงการ.....
ชื่อผู้ร่วมวิจัย (ถ้ามี).....
งานวิจัยนี้ได้รับทุนสนับสนุนจากงบประมาณ...(ระบุแหล่งทุน)..... ประจำปีงบประมาณ พ.ศ..... (สังกัด/คณะ)..... มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

2. รูปแบบป้ายชื่อติดแผ่น CD

ชื่อเรื่อง(ภาษาไทย).....
ชื่อหัวหน้าโครงการ.....
ชื่อผู้ร่วมวิจัย (ถ้ามี).....
งานวิจัยนี้ได้รับทุนสนับสนุนจากงบประมาณ...(ระบุแหล่งทุน)..... ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.....