



เจ้าหน้าที่รับเรื่องเมื่อ
วันที่.....

แบบคำร้องขอสอบป้องกันวิทยานิพนธ์คหุขฎิบัณทิต
บัณทิตศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

ต.นครสวรรค์ตคก อ.เมืองฯ จ.นครสวรรค์ 60000 โทร. (056) 219100-29 ต่อ 1210-1213 หรือ 097-9245216 โทรสาร (056) 882288

เรียน ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน

ด้วยข้าพเจ้า(นาย/นาง/นางสาว).....รหัสประจำตัวนักศึกษา.....
หลักสูตรปริญญาคุษฎิบัณทิต สาขาวิชา รุ่นที่ ห้อง..... เข้าศึกษาเมื่อ
ภาคการศึกษาที่ ปีการศึกษา มีสภาพเป็นนักศึกษามาแล้ว ภาคการศึกษา มีความประสงค์จะขอ
สอบป้องกันวิทยานิพนธ์ ในภาคเรียนที่.....ปีการศึกษา ตามข้อบังคับสภาฯ และได้สอบเค้าโครงฯ แล้วในวันที่
..... ซึ่งเกินกว่า 60 วัน มาแล้ว ตั้งแต่วันที่.....
(ชื่อเรื่องวิทยานิพนธ์).....

(ลงชื่อ).....นักศึกษา
(.....)

หมายเลขโทรศัพท์.....

1. ความเห็นของอาจารย์ที่ปรึกษา

เสนอสอบได้ ยังไม่พร้อมให้สอบ เพราะ

ลงชื่อ..... อาจารย์ที่ปรึกษา(ร่วม)
(.....)

เสนอสอบได้ ยังไม่พร้อมให้สอบ เพราะ

ลงชื่อ..... อาจารย์ที่ปรึกษา(หลัก)
(.....)

2. ความเห็นประธานกรรมการบริหารหลักสูตร เห็นควรอนุมัติให้สอบ ไม่อนุมัติให้สอบ

กำหนดให้มีการสอบในวันที่.....เดือน.....พ.ศ. เวลาน. ห้องสอบ.....
โดยขอเสนอรายชื่อคณะกรรมการสอบ ดังนี้

1)ประธานการสอบ 2)ผู้ทรงคุณวุฒิภายนอก

3)อาจารย์ที่ปรึกษาหลัก 4)อาจารย์ที่ปรึกษาร่วม

5)กรรมการสอบ 6) กรรมการสอบ

7)กรรมการสอบ 8)..... กรรมการและเลขานุการ

ลงชื่อ.....ประธานสาขาวิชา

3. ความเห็นของผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน

อนุมัติ ไม่อนุมัติ เนื่องจาก.....

ลงชื่อ

(ผศ.ปราณี เนรมิตร)

ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน

ขั้นตอนการขอสอบป้องกันวิทยานิพนธ์/การค้นคว้าอิสระ

นักศึกษาที่มีความประสงค์ขอสอบป้องกันฯ ให้ดำเนินการดังต่อไปนี้

1. นักศึกษายื่นแบบคำร้องขอสอบป้องกัน(บศ.22) และแบบคำร้องขอ ผลการตรวจสอบการคัดลอกหรือการซ้ำซ้อนกับผลงานทางวิชาการของผู้อื่น(บศ.30) ที่ผ่านความเห็นชอบจากอาจารย์ที่ปรึกษาลงนามอนุมัติให้ขึ้นสอบได้
 - แบบเอกสารผลการตรวจสอบการคัดลอกหรือการซ้ำซ้อนกับผลงานทางวิชาการของผู้อื่น ที่ตรวจสอบจากเล่มวิทยานิพนธ์/การค้นคว้าอิสระฉบับสมบูรณ์ (เฉพาะหน้าแรกที่ปรากฏข้อมูล Similarity Index)
 - แบบแผ่นไฟล์ผลงานวิทยานิพนธ์/การค้นคว้าอิสระ ฉบับสมบูรณ์ จำนวน 1 แผ่น
 - เล่มวิทยานิพนธ์/การค้นคว้าอิสระ จำนวน 6 เล่ม
2. นักศึกษาแบบผลการเรียนรายวิชา จากระบบสารสนเทศของสำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน จำนวน 1 แผ่น
3. สำเนาปกวิทยานิพนธ์ที่ขอสอบ จำนวน 1 แผ่น

ข้อแนะนำในการเขียนบทคัดย่อ

การเขียนบทคัดย่อมีหลักสำคัญ 3 ประการ ดังนี้

1. มีความสั้น กระชับและกระชับ (Concision) คือ เลือเฉพาะสาระที่เป็นประเด็นใจความสำคัญของเอกสาร โดยใช้จำนวนที่กะทัดรัด มีความกระชับ หลีกเลี่ยงการใช้คำหรือประโยคที่มีความยาว หรือมีความซ้ำซ้อนความยาวของบทคัดย่อไม่มีกำหนดไว้ตายตัว ขึ้นอยู่กับชนิดของเอกสารและเนื้อหาของเอกสารนั้น ๆ ว่า มีความสำคัญมากน้อยเพียงใด โดยทั่วไปบทคัดย่อจะมีเพียง 1 ย่อหน้า แต่สำหรับเอกสารงานวิจัยมีได้มากกว่า
2. มีความถูกต้อง (Precision) คือ สามารถถ่ายทอดประเด็นสำคัญของเอกสารได้อย่างถูกต้อง ตามความหมายเดิมของเอกสารต้นฉบับ ไม่ควรมีการตีความหรือแสดงความคิดเห็นใด ๆ อันทำให้ผู้อ่านเข้าใจสาระของเอกสารต้นฉบับผิดไป
3. มีความชัดเจน (Clarity) การเรียบเรียงถ้อยคำเพื่อเสนอในบทคัดย่อจะต้องสื่อความหมายให้เข้าใจชัดเจน โดยใช้รูปประโยคที่สมบูรณ์ไม่ใช่เขียนกระท่อนกระแท่นเป็นคำ ๆ

การเขียนบทคัดย่องานวิจัย : การเขียนบทคัดย่อของงานวิจัยเป็นการเขียนบทคัดย่อประเภทให้ความรู้ (Informative Abstract) ซึ่งควรเขียนให้ประกอบด้วยส่วนสำคัญในเนื้อหาของบทคัดย่อ ดังนี้ คือ

1. วัตถุประสงค์ของการวิจัย (Purpose or Objective) : เป็นการอธิบายให้ทราบถึงจุดมุ่งหมายในการศึกษานั้นว่ามุ่งในเรื่องใดบ้าง และหากจำเป็นต้องกล่าวถึงปัญหาสำคัญหรือการศึกษาวิจัยที่เกี่ยวข้องกับผลการศึกษาวิจัยอย่างใกล้ชิดก็อาจกล่าวไว้โดยย่อ
2. วิธีการ (Methodology) : เป็นการอธิบายขั้นตอน เทคนิค อุปกรณ์ เครื่องมือ ที่สำคัญในการศึกษาวิจัยนั้นโดยย่อ ประกอบด้วย กลุ่มตัวอย่างที่ใช้ในการวิจัย เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย คุณภาพของเครื่องมือ สถิติที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูล
3. ผลและบทสรุป (Result and Conclusions) : เป็นการกล่าวถึงผลการค้นคว้าทดลอง สอดคล้องกับวัตถุประสงค์และสมมติฐานของการวิจัย โดยการเขียนอย่างกะทัดรัด และให้ความรู้ ความเข้าใจมากที่สุด หากมีข้อกำหนดใด ๆ ที่มีผลกระทบต่อความเที่ยงตรงของผลการวิจัย จะต้องชี้แจงไว้ด้วยส่วนบทสรุป โดยอธิบายความสำคัญของผลการค้นคว้าที่ดี ในส่วนที่เกี่ยวข้องกับจุดมุ่งหมายที่กำหนดไว้เบื้องต้น นอกจากนี้อาจมีข้อเสนอแนะ การประเมินผล และแนวทางการใช้ประโยชน์ที่สำคัญด้วย