

หลักเกณฑ์การเขียนโครงงานวิจัย สำหรับนิสิตทันตแพทยศาสตร์ ชั้นปีที่ ๕

๑. ให้พิมพ์โครงงานวิจัยทั้งหมด (รวมทั้งปก) ลงในกระดาษสีขาวขนาด A๔ ความหนา ๗๐-๘๐ แกรม
๒. พิมพ์ด้วยตัวอักษรอย่างชัดเจนโดยใช้แบบอักษร “TH Sarabun New” ขนาดตัวอักษรของเนื้อความเท่ากับ ๑๖ ยกเว้นหัวข้อให้ใช้ตัวอักษร ขนาด ๑๖ ตัวหนา
 - ๒.๑ การตั้งค่าหน้ากระดาษ ให้ห่างจากขอบกระดาษด้านซ้ายประมาณ ๑.๕ นิ้ว และห่างจาก ขอบกระดาษ ด้านขวา ขอบบนและขอบล่างประมาณ ๑ นิ้ว
 - ๒.๒ การพิมพ์ ให้พิมพ์ด้วยกระดาษหน้า-หลัง
๓. ใส่หมายเลขหน้า (เลขอารบิก) ที่มุมขวาบน แบบอักษร “TH Sarabun New” ขนาดตัวอักษร ๑๖ เริ่มนับเลข หน้า ๑ ตั้งแต่หน้าปกออกไปจนหน้าสุดท้ายของเอกสารอ้างอิง โดยไม่ต้องแสดงเลขหน้าบนปก
๔. โครงงานวิจัยไม่ควรยาวเกิน ๒๐ หน้ากระดาษ A๔
 - ๔.๑ ก่อนนำเสนอ ให้เย็บเล่มที่ขอบกระดาษด้านซ้ายโดยไม่ต้องติดสันปกด้วยกระดาษกาว
 - ๔.๒ ฉบับสมบูรณ์ ให้เย็บเล่มที่ขอบกระดาษด้านซ้ายโดยไม่ต้องติดสันปกด้วยกระดาษกาว
๕. โครงงานวิจัยควรประกอบด้วยส่วนประกอบดังต่อไปนี้ (ตามตัวอย่างในเอกสารแนบ)
 - ๕.๑ ส่วนนำ ประกอบด้วย
 - ๕.๑.๑ ปกนอก พิมพ์ด้วยตัวอักษรโดยใช้แบบอักษร “TH Sarabun New” ขนาดตัวอักษร ๑๘ ตัวหนา ระบุชื่อโครงงานวิจัยทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษ ชื่อนิสิตผู้จัดทำ ชื่อรายวิชา ปีการศึกษา ชื่อคณะ มหาวิทยาลัย ด้วยตัวอักษรเข้ม มองเห็นได้ชัดเจน
 - ๕.๑.๒ ปกใน มีรายละเอียดเหมือนปกนอก แต่เพิ่มชื่ออาจารย์ที่ปรึกษา
 - ๕.๒ ส่วนเนื้อหา ประกอบด้วย
 - ๕.๒.๑ บทนำ ซึ่งระบุถึง ความสำคัญและที่มาของปัญหา คำถามการวิจัย วัตถุประสงค์ของ งานวิจัย สมมติฐานการวิจัย ขอบเขตการวิจัย ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ
 - ๕.๒.๒ เนื้อเรื่อง ประกอบด้วย ทัศนวิจารณ์วรรณกรรม (Literature review) ที่เกี่ยวข้องข้อสั้นๆ วิธีดำเนินการวิจัย แผนภูมิสรุปวิธีการดำเนินการวิจัย งบประมาณและรายละเอียด ค่าใช้จ่ายสำหรับงานวิจัย ตารางแผนการดำเนินงานวิจัย
 - ๕.๓ ส่วนอ้างอิง
รายการเอกสารอ้างอิงในเนื้อความและท้ายเนื้อความ วิธีการเขียนให้เป็นไปตามการเขียนเอกสารอ้างอิง รูปแบบแวนคูเวอร์ (Vancouver Style)
<https://www.graduate.nu.ac.th/wp-content/uploads/2021/01/คู่มือ-Vancouver-iThesis.pdf>
<https://www.nupress.grad.nu.ac.th/document/wp-content/uploads/2019/06/Vancouver.pdf>
๖. ใช้ตัวเลขอารบิกตลอดการเขียนโครงงานวิจัย

หมายเหตุ นิสิตมีระยะเวลาในการทำวิจัย ๖ ชั่วโมง/สัปดาห์ รวม ๒ ภาคการศึกษาเท่ากับ ๓๐ สัปดาห์
ดังนั้น จะมีระยะเวลาในการดำเนินการวิจัย ๑๘๐ ชั่วโมง จึงควรกำหนดปริมาณงานให้สอดคล้องกับเวลา