



## ประกาศบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ฉบับที่ ๑๖/๒๕๖๓

### เรื่อง แนวปฏิบัติการขออนุโลมการขยายเวลาการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา

เพื่อให้การขออนุโลมการขยายเวลาการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา เป็นไปด้วยความเรียบร้อย และเป็นไปตามหนังสือสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม เรื่อง แนวทางการปฏิบัติเกี่ยวกับการขออนุโลมการขยายเวลาการศึกษาให้กับนักศึกษา ซึ่งไม่สามารถปฏิบัติตามประกาศกระทรวงศึกษาธิการ เรื่อง เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา และเกณฑ์อื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการบริหารวิชาการประจำบัณฑิตวิทยาลัย ในคราวประชุม ครั้งที่ ๔/๒๕๖๓ เมื่อวันที่ ๑ พฤษภาคม ๒๕๖๓ จึงกำหนดแนวปฏิบัติการขออนุโลมการขยายเวลาการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา ดังต่อไปนี้

๑. ให้ยกเลิกประกาศบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ที่ ๗/๒๕๖๓ ลงวันที่ ๑๙ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๓ และให้ใช้ประกาศฉบับนี้แทน

๒. ให้ใช้ประกาศนี้ สำหรับนักศึกษาระดับปริญญาโททุกแบบ รหัส ๕๘.... นักศึกษาระดับปริญญาเอก แบบ ๑.๑ และ ๒.๑ รหัส ๕๗.... และ นักศึกษาระดับปริญญาเอก แบบ ๑.๒ และ ๒.๒ รหัส ๕๕... เป็นต้นไป

๓. การขออนุโลมการขยายเวลาการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาที่เกินเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรที่กำหนด จะกระทำได้เฉพาะกรณีต่อไปนี้

๓.๑ ลงทะเบียนและศึกษากระบวนวิชาต่าง ๆ ครบตามที่กำหนดในหลักสูตร สอบปริญญาานิพนธ์ผ่าน และได้เสนอ (Submit) ผลงานเพื่อการเผยแพร่เป็นที่เรียบร้อยแล้ว แต่อยู่ในระหว่างรอดตอบรับให้เผยแพร่

๓.๒ นักศึกษาประสบปัญหาสุขภาพ

๓.๓ มีเหตุอันสุดวิสัย (เช่น ประสบอุบัติเหตุ เป็นต้น)

ทั้งนี้ ให้นักศึกษาเสนอเหตุผลความจำเป็น พร้อมหลักฐานประกอบการพิจารณา เช่น หลักฐานตอบรับการเสนอ (Submission Acceptance) ใบรับรองแพทย์สำหรับกรณีที่มีปัญหาสุขภาพหรืออุบัติเหตุ หรือรายงานสรุปเหตุการณ์อุบัติเหตุพร้อมภาพถ่าย/ภาพข่าว เพื่อขอขยายเวลาศึกษาต่อไปในระยะเวลาอันสมควร โดยผ่านความเห็นของอาจารย์ที่ปรึกษาปริญญาานิพนธ์หลัก คณะกรรมการบริหารหลักสูตรบัณฑิตศึกษาประจำสาขาวิชา คณะกรรมการบัณฑิตศึกษาประจำส่วนงาน คณะกรรมการบริหารวิชาการประจำบัณฑิตวิทยาลัย เสนอต่ออธิการบดีพิจารณา และดำเนินการเสนอต่อคณะกรรมการการอุดมศึกษา ก่อนครบกำหนดระยะเวลาการศึกษาต่อไป

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๘ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๓

(รองศาสตราจารย์ ดร.เอกชัย แสงอินทร์)

คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย