

โครงสร้างหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาประกันภัย

จำนวนหน่วยกิตรวม 36 หน่วยกิต

วิชาบังคับ (24)	แผน ก	แผน ข	
	วิทยานิพนธ์ (12)	วิชาเลือก (9)	โครงการปริญาโท (3)
วิชาบังคับ (15)		2601512 การบัญชีการเงิน	
2603612 ตัวแบบคณิตศาสตร์ประกันภัย 1		2603613 ตัวแบบคณิตศาสตร์ประกันภัย 2	
2603644 ตัวแบบการถดถอยและอนุกรมเวลา		2603614 แผนประโยชน์ทดแทนลูกจ้าง	
2603663 ความน่าจะเป็นและสถิติในคณิตศาสตร์ประกันภัย		2603643 หัวข้อพิเศษด้านการประกันภัย	
2603674 ทฤษฎีดอกเบี้ย		2603655 เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการดำเนินการทางสถิติ	
2603704 การจัดการสินทรัพย์และหนี้สินในการประกันภัย		2603667 คณิตศาสตร์บ้านาญ	
วิชาบังคับแขนง (9)		2603668 การวางแผนการประกันภัย	
แขนงวิชาคณิตศาสตร์ประกันชีวิต		2603670 การจัดการการเสี่ยงภัย	
2603664 ทฤษฎีความน่าเชื่อถือและการแจกแจงความสูญเสีย		2603675 ตัวแบบการอยู่รอด	
2603681 คณิตศาสตร์ประกันชีวิต 1		2603679 การประกันชีวิตและสุขภาพ	
2603682 คณิตศาสตร์ประกันชีวิต 2		2603680 การประกันภัยทรัพย์สินและความรับผิดชอบ	
แขนงวิชาคณิตศาสตร์ประกันวินาศภัย		2603701 การกำหนดราคาการประกันสุขภาพ	
2603664 ทฤษฎีความน่าเชื่อถือและการแจกแจงความสูญเสีย		2603708 การวิเคราะห์ความเสี่ยงสำหรับธุรกิจประกันภัย	
2603677 คณิตศาสตร์ประกันวินาศภัย 1		2603709 สัมมนาประกันภัย	
2603678 คณิตศาสตร์ประกันวินาศภัย 2		2603710 ระเบียบวิธีวิจัยทางการประกันภัย	
แขนงวิชาการจัดการการเสี่ยงภัย		2604502 พื้นฐานการจัดการด้านการเงิน	
2603703 การบริหารความเสี่ยงด้านการดำเนินงาน		2604644 การวิเคราะห์การลงทุน	
2603705 การโอนความเสี่ยงทางเลือกและการแปลงความเสี่ยงทางประกันภัยเป็นหลักทรัพย์		2605501 การจัดการด้านการตลาด	
2603706 การบริหารความเสี่ยงองค์กร			