

ระดับปริญญาโท สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม

สาขา	หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ.	สำหรับนักศึกษาปีการศึกษา	แผน	เงื่อนไข
สิ่งแวดล้อม	2550	2550-2554	ก 1	ต้องมีผลงานวิจัยเพื่อวิทยานิพนธ์ต่อที่ประชุมทางวิชาการที่มีรายงานการประชุม (Proceeding) ไม่น้อยกว่า 1 ครั้ง <b>และ</b> ตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารทางวิชาการซึ่งคณะกรรมการบัณฑิตศึกษาประจำคณะฯ ให้ความเห็นชอบ ไม่น้อยกว่า 1 เรื่อง
			ก 2	ต้องมีผลงานวิจัยเพื่อวิทยานิพนธ์ต่อที่ประชุมทางวิชาการที่มีรายงานการประชุม (Proceeding) ไม่น้อยกว่า 1 ครั้ง <b>หรือ</b> ตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารทางวิชาการซึ่งคณะกรรมการบัณฑิตศึกษาประจำคณะฯ ให้ความเห็นชอบ ไม่น้อยกว่า 1 เรื่อง
	2555	2555-2559	ก 1	ต้องมีผลงานวิจัยได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารทางวิชาการที่มีมาตรฐานในระดับนานาชาติ
			ก 2	ต้องมีผลงานวิจัยเพื่อวิทยานิพนธ์ต่อที่ประชุมทางวิชาการระดับชาติ หรือระดับนานาชาติ ไม่น้อยกว่า 1 ครั้ง <b>หรือ</b> ผลงานได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารทางวิชาการที่มีมาตรฐานในระดับชาติ หรือระดับนานาชาติ
2560	ปัจจุบัน	ก 1	ต้องมีผลงานวิทยานิพนธ์หรือส่วนหนึ่งของวิทยานิพนธ์ต้องได้รับการตีพิมพ์ หรืออย่างน้อยได้รับการยอมรับให้ตีพิมพ์ในวารสารระดับชาติหรือระดับนานาชาติที่มีคุณภาพตามประกาศคณะกรรมการการอุดมศึกษา เรื่อง หลักเกณฑ์การพิจารณา วารสารทางวิชาการสำหรับการเผยแพร่ผลงานทางวิชาการ อย่างน้อย 1 เรื่อง <b>และ</b> ต้องเสนอผลงานวิจัยเพื่อวิทยานิพนธ์ต่อที่ประชุมทางวิชาการระดับชาติ หรือระดับนานาชาติไม่น้อยกว่า 1 ครั้ง	
		ก 2	ต้องมีผลงานวิทยานิพนธ์หรือส่วนหนึ่งของวิทยานิพนธ์ต้องได้รับการตีพิมพ์ หรืออย่างน้อยได้รับการยอมรับให้ตีพิมพ์ในวารสารระดับชาติหรือระดับนานาชาติที่มีคุณภาพตามประกาศคณะกรรมการการอุดมศึกษา เรื่อง หลักเกณฑ์การพิจารณา วารสารทางวิชาการสำหรับการเผยแพร่ผลงานทางวิชาการสำหรับเผยแพร่ ผลงานทางวิชาการ <b>หรือ</b> นำเสนอต่อที่ประชุมวิชาการโดยบทความที่นำเสนอฉบับสมบูรณ์ (Full Paper) ได้รับการตีพิมพ์ในรายงานสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการ (Proceedings)	