

หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีและนวัตกรรมอาหาร

1. แผนการศึกษา

7.1 สำหรับนักศึกษาในแผน ก 2 และแผน ก 2 (Hi-Fi)

ปีที่	ภาคการศึกษาที่	รายวิชา	หน่วยกิต
1	1	850-518 ผลของการแปรรูปต่อโครงสร้างและองค์ประกอบเชิงหน้าที่ของอาหาร	3
		850-539 การออกแบบการแปรรูปอาหาร	3
		850-571 กลยุทธ์และนโยบายทางธุรกิจ	3
		3 ((3)-0-6)	2
		850-573 การเป็นผู้ประกอบการ	
		รวม	11
	2	850-812 วิทยานิพนธ์	1
	 วิชาเลือก	3
	 วิชาเลือก	3
		รวม	7
2	1	850-812 วิทยานิพนธ์	6
		850-502 ชุดวิชาการเรียนรู้แนวทางที่เป็นนวัตกรรมและความพลิกผันเพื่อความสำเร็จ	6
		รวม	12
	2	850-563 สัมมนา	1
		850-812 วิทยานิพนธ์	5
		รวม	6
	รวมหน่วยกิตตลอดหลักสูตรไม่น้อยกว่า		

7.2 สำหรับนักศึกษาในแผน ข

ปีที่	ภาคการศึกษาที่	รายวิชา	หน่วยกิต
1	1	850-518 ผลของการแปรรูปต่อโครงสร้างและองค์ประกอบเชิงหน้าที่ของอาหาร	3
		850-539 การออกแบบการแปรรูปอาหาร	3
		850-571 กลยุทธ์และนโยบายทางธุรกิจ	3
		850-573 การเป็นผู้ประกอบการ	2
		รวม	11
	2 วิชาเลือก	3
	 วิชาเลือก	3
	 วิชาเลือก	3
		รวม	9
	2	1 วิชาเลือก
850-502 ชุดวิชาการเรียนรู้แนวทางที่เป็นนวัตกรรมและความพลิกผันเพื่อความสำเร็จ			6
850-806 สารนิพนธ์			3
รวม			12
2		850-563 สัมมนา	1
		850-806 สารนิพนธ์	3
		รวม	4
รวมหน่วยกิตตลอดหลักสูตรไม่น้อยกว่า			36