

จังหวัด	คณะ	ระดับ	สาขา	หลักสูตร	ภาค	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	จน_นศ	SCH	FTES
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วท.บ.วิศวกรรมกระบวนการอาหาร	ปกติ	13031004	ภาษาอังกฤษเพื่ออาชีพ	3	9	27	0.75
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วท.บ.วิศวกรรมกระบวนการอาหาร	ปกติ	13031005	ภาษาอังกฤษเทคนิค	3	19	57	1.58
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วท.บ.วิศวกรรมกระบวนการอาหาร	ปกติ	13031016	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร	3	7	21	0.58
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วท.บ.วิศวกรรมกระบวนการอาหาร	ปกติ	13044001	ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร	3	1	3	0.08
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วท.บ.วิศวกรรมกระบวนการอาหาร	ปกติ	13064009	ทักษะชีวิตและจิตอาสา	3	1	3	0.08
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วท.บ.วิศวกรรมกระบวนการอาหาร	ปกติ	22012104	แคลคูลัส 2	3	2	6	0.17
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วท.บ.วิศวกรรมกระบวนการอาหาร	ปกติ	22023101	เคมีอินทรีย์ 1	3	2	6	0.17
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วท.บ.วิศวกรรมกระบวนการอาหาร	ปกติ	22023102	ปฏิบัติการเคมีอินทรีย์ 1	1	2	2	0.06
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วท.บ.วิศวกรรมกระบวนการอาหาร	ปกติ	52011204	วัสดุวิศวกรรมสำหรับวิศวกรรมกระบวนการอาหาร	3	1	3	0.08
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วท.บ.วิศวกรรมกระบวนการอาหาร	ปกติ	52011205	อุณหพลศาสตร์สำหรับวิศวกรรมกระบวนการอาหาร	3	2	6	0.17
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วท.บ.วิศวกรรมกระบวนการอาหาร	ปกติ	52011211	การถ่ายเทความร้อนและมวลสารสำหรับวิศวกรรมกระบวนการ	3	2	6	0.17
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วท.บ.วิศวกรรมกระบวนการอาหาร	ปกติ	52011306	คอมพิวเตอร์ช่วยในงานวิศวกรรมกระบวนการอาหาร	3	7	21	0.58
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วท.บ.วิศวกรรมกระบวนการอาหาร	ปกติ	52011308	วิศวกรรมการแปรรูปอาหาร	3	5	15	0.42
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วท.บ.วิศวกรรมกระบวนการอาหาร	ปกติ	52011309	ปฏิบัติการเฉพาะหน่วยในอุตสาหกรรมอาหาร	3	6	18	0.5
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วท.บ.วิศวกรรมกระบวนการอาหาร	ปกติ	52011312	เครื่องมือวัดและการควบคุมในอุตสาหกรรมอาหาร	3	10	30	0.83
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วท.บ.วิศวกรรมกระบวนการอาหาร	ปกติ	52011413	เครื่องมือในการแปรรูปอาหาร	3	6	18	0.5
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วท.บ.วิศวกรรมกระบวนการอาหาร	ปกติ	52012302	สมบัติทางเคมีและกายภาพในอาหารและวัตถุดิบทางการ	3	3	9	0.25
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วท.บ.วิศวกรรมกระบวนการอาหาร	ปกติ	52012303	การควบคุมคุณภาพและระบบประกันคุณภาพในอุตสาหกรรม	3	6	18	0.5
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วท.บ.วิศวกรรมกระบวนการอาหาร	ปกติ	52012304	การออกแบบโรงงานอาหาร	3	20	60	1.67
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วท.บ.วิศวกรรมกระบวนการอาหาร	ปกติ	52012305	การพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหารและการตลาด	3	4	12	0.33
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วท.บ.วิศวกรรมกระบวนการอาหาร	ปกติ	52013301	การวางแผนและควบคุมการผลิตในอุตสาหกรรมอาหาร	3	5	15	0.42
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วท.บ.วิศวกรรมกระบวนการอาหาร	ปกติ	52013402	เศรษฐศาสตร์และการจัดการในอุตสาหกรรมอาหาร	3	7	21	0.58
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วท.บ.วิศวกรรมกระบวนการอาหาร	ปกติ	52019301	การเรียนรู้ปัญหาในอุตสาหกรรมอาหาร	2	5	10	0.28
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วท.บ.วิศวกรรมกระบวนการอาหาร	ปกติ	52019302	สัมมนา	1	5	5	0.14
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วท.บ.วิศวกรรมกระบวนการอาหาร	ปกติ	52019403	โครงการทางวิศวกรรมกระบวนการอาหาร	3	23	69	1.92
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วท.บ.วิศวกรรมกระบวนการอาหาร	ปกติ	52019404	สหกิจศึกษาในงานวิศวกรรมกระบวนการอาหาร	6	21	126	3.5
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วท.บ.วิศวกรรมกระบวนการอาหาร	ปกติ	52019405	หัวข้อคัดสรรในวิศวกรรมกระบวนการอาหาร	3	1	3	0.08
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วท.บ.วิศวกรรมกระบวนการอาหาร	ปกติ	GEBHT103	กีฬาเพื่อสุขภาพ	3	19	57	1.58
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วท.บ.วิศวกรรมกระบวนการอาหาร	ปกติ	GEBLC102	ภาษาอังกฤษเพื่อทักษะชีวิต	3	2	6	0.17
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วท.บ.วิศวกรรมกระบวนการอาหาร	ปกติ	GEBLC201	ศิลปะการใช้ภาษาไทย	3	4	12	0.33
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วท.บ.การผลิตและนวัตกรรมอาหาร	ปกติ	ENGCC501	การออกแบบและเขียนแบบ	2	9	18	0.5
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วท.บ.การผลิตและนวัตกรรมอาหาร	ปกติ	ENGCC502	หลักการของกลศาสตร์วิศวกรรม	3	11	33	0.92
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วท.บ.การผลิตและนวัตกรรมอาหาร	ปกติ	ENGCC503	โครงสร้าง สมบัติ และการเลือกใช้วัสดุ	3	3	9	0.25
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วท.บ.การผลิตและนวัตกรรมอาหาร	ปกติ	ENGCC505	วิศวกรรมอุณหภาพ	3	5	15	0.42
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วท.บ.การผลิตและนวัตกรรมอาหาร	ปกติ	ENGCC507	การฝึกทักษะพื้นฐานทางวิศวกรรม 1	2	10	20	0.56

เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วศ.บ.การผลิตและนวัตกรรมอาหาร	ปกติ	ENGCC509	ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์	3	8	24	0.67
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วศ.บ.การผลิตและนวัตกรรมอาหาร	ปกติ	ENGFI102	หลักการแปรรูปอาหาร	3	7	21	0.58
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วศ.บ.การผลิตและนวัตกรรมอาหาร	ปกติ	ENGFI107	การควบคุมคุณภาพและการประกันคุณภาพในอุตสาหกรรม	3	8	24	0.67
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วศ.บ.การผลิตและนวัตกรรมอาหาร	ปกติ	ENGFI110	หลักการวิเคราะห์อาหาร	2	8	16	0.44
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วศ.บ.การผลิตและนวัตกรรมอาหาร	ปกติ	ENGFI111	สมบัติทางเคมีและกายภาพในอาหาร และวัตถุดิบทางการ	3	8	24	0.67
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วศ.บ.การผลิตและนวัตกรรมอาหาร	ปกติ	ENGFI113	โครงการนวัตกรรมวิศวกรรมอาหาร 1	1	10	10	0.28
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วศ.บ.การผลิตและนวัตกรรมอาหาร	ปกติ	ENGFI114	โครงการนวัตกรรมวิศวกรรมอาหาร 2	1	8	8	0.22
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วศ.บ.การผลิตและนวัตกรรมอาหาร	ปกติ	ENGFI115	โครงการนวัตกรรมวิศวกรรมอาหาร 3	1	7	7	0.19
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วศ.บ.การผลิตและนวัตกรรมอาหาร	ปกติ	ENGFI116	โครงการนวัตกรรมวิศวกรรมอาหาร 4	1	7	7	0.19
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วศ.บ.การผลิตและนวัตกรรมอาหาร	ปกติ	GEBHT101	กิจกรรมเพื่อสุขภาพ	3	11	33	0.92
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วศ.บ.การผลิตและนวัตกรรมอาหาร	ปกติ	GEBHT103	กีฬาเพื่อสุขภาพ	3	1	3	0.08
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วศ.บ.การผลิตและนวัตกรรมอาหาร	ปกติ	GEBIN102	นวัตกรรมและเทคโนโลยี	3	6	18	0.5
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วศ.บ.การผลิตและนวัตกรรมอาหาร	ปกติ	GEBIN103	ศิลปะการใช้ชีวิต	3	8	24	0.67
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วศ.บ.การผลิตและนวัตกรรมอาหาร	ปกติ	GEBLC101	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารในชีวิตประจำวัน	3	8	24	0.67
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วศ.บ.การผลิตและนวัตกรรมอาหาร	ปกติ	GEBLC102	ภาษาอังกฤษเพื่อทักษะชีวิต	3	7	21	0.58
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วศ.บ.การผลิตและนวัตกรรมอาหาร	ปกติ	GEBLC201	ศิลปะการใช้ภาษาไทย	3	8	24	0.67
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วศ.บ.การผลิตและนวัตกรรมอาหาร	ปกติ	GEBSC101	คณิตศาสตร์และสถิติในชีวิตประจำวัน	3	8	24	0.67
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วศ.บ.การผลิตและนวัตกรรมอาหาร	ปกติ	GEBSO101	ปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงและภูมิปัญญาในการดำเนินชี	3	7	21	0.58
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วศ.บ.การผลิตและนวัตกรรมอาหาร	ปกติ	GEBSO102	การพัฒนาคุณภาพชีวิตและสังคม	3	7	21	0.58
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วศ.บ.การผลิตและนวัตกรรมอาหาร	ปกติ	SCIMA101	คณิตศาสตร์วิศวกรรม 1	3	11	33	0.92
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วศ.บ.การผลิตและนวัตกรรมอาหาร	ปกติ	SCIMA102	คณิตศาสตร์วิศวกรรม 2	3	7	21	0.58
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วศ.บ.การผลิตและนวัตกรรมอาหาร	ปกติ	SCIMA104	การวิเคราะห์เชิงตัวเลขเบื้องต้น	3	7	21	0.58
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วศ.บ.การผลิตและนวัตกรรมอาหาร	ปกติ	SCISC101	หลักสูตรของเคมี	3	13	39	1.08
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วศ.บ.การผลิตและนวัตกรรมอาหาร	ปกติ	SCISC102	หลักสูตรของฟิสิกส์ 1	3	13	39	1.08
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วศ.บ.การผลิตและนวัตกรรมอาหาร	ปกติ	SCISC103	หลักสูตรของฟิสิกส์ 2	3	7	21	0.58
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วศ.บ.วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์	ปกติ	ENGCC501	การออกแบบและเขียนแบบ	2	16	32	0.89
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วศ.บ.วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์	ปกติ	ENGCC502	หลักการของกลศาสตร์วิศวกรรม	3	12	36	1
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วศ.บ.วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์	ปกติ	ENGCC506	แนะนำสู่วิศวกรรม	2	16	32	0.89
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วศ.บ.วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์	ปกติ	ENGCC507	การฝึกทักษะพื้นฐานทางวิศวกรรม 1	2	16	32	0.89
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วศ.บ.วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์	ปกติ	ENGCC508	การฝึกทักษะพื้นฐานทางวิศวกรรม 2	2	15	30	0.83
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วศ.บ.วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์	ปกติ	ENGMC101	การเรียนรู้โดยใช้โครงงานเป็นฐานเบื้องต้นทางเมคคา	1	16	16	0.44
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วศ.บ.วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์	ปกติ	ENGMC102	การเรียนรู้โดยใช้โครงงานเป็นฐานของการออกแบบกล	1	15	15	0.42
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วศ.บ.วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์	ปกติ	ENGMC108	วงจรและอุปกรณ์ไฟฟ้า	3	15	45	1.25
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วศ.บ.วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์	ปกติ	GEBHT101	กิจกรรมเพื่อสุขภาพ	3	15	45	1.25
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วศ.บ.วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์	ปกติ	GEBLC101	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารในชีวิตประจำวัน	3	16	48	1.33
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วศ.บ.วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์	ปกติ	GEBLC102	ภาษาอังกฤษเพื่อทักษะชีวิต	3	15	45	1.25

เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วศ.บ.วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์	ปกติ	SCIMA101	คณิตศาสตร์วิศวกรรม 1	3	16	48	1.33
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วศ.บ.วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์	ปกติ	SCIMA102	คณิตศาสตร์วิศวกรรม 2	3	15	45	1.25
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วศ.บ.วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์	ปกติ	SCISC101	หลักมูลของเคมี	3	16	48	1.33
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วศ.บ.วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์	ปกติ	SCISC102	หลักมูลของฟิสิกส์ 1	3	19	57	1.58
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วศ.บ.วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์	ปกติ	SCISC103	หลักมูลของฟิสิกส์ 2	3	12	36	1
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วศ.บ.วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์	สมทบ	ENGCC501	การออกแบบและเขียนแบบ	2	9	18	0.5
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วศ.บ.วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์	สมทบ	ENGCC502	หลักการของกลศาสตร์วิศวกรรม	3	9	27	0.75
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วศ.บ.วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์	สมทบ	ENGCC503	โครงสร้าง สมบัติ และการเลือกใช้วัสดุ	3	9	27	0.75
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วศ.บ.วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์	สมทบ	ENGCC504	กลศาสตร์ของแข็ง	3	9	27	0.75
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วศ.บ.วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์	สมทบ	ENGCC505	วิศวกรรมอุณหภาพ	3	9	27	0.75
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วศ.บ.วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์	สมทบ	ENGCC506	แนะนำสู่วิศวกรรม	2	9	18	0.5
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วศ.บ.วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์	สมทบ	ENGMC101	การเรียนรู้โดยใช้โครงงานเป็นฐานเบื้องต้นทางเมคคาท	1	9	9	0.25
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วศ.บ.วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์	สมทบ	ENGMC102	การเรียนรู้โดยใช้โครงงานเป็นฐานของการออกแบบกล	1	9	9	0.25
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วศ.บ.วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์	สมทบ	ENGMC103	การเรียนรู้โดยใช้โครงงานเป็นฐานของระบบแหล่งจ่ายไ	1	9	9	0.25
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วศ.บ.วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์	สมทบ	ENGMC108	วงจรและอุปกรณ์ไฟฟ้า	3	9	27	0.75
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วศ.บ.วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์	สมทบ	GEBLC101	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารในชีวิตประจำวัน	3	9	27	0.75
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วศ.บ.วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์	สมทบ	GEBLC102	ภาษาอังกฤษเพื่อทักษะชีวิต	3	9	27	0.75
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วศ.บ.วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์	สมทบ	SCIMA101	คณิตศาสตร์วิศวกรรม 1	3	9	27	0.75
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วศ.บ.วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์	สมทบ	SCIMA102	คณิตศาสตร์วิศวกรรม 2	3	9	27	0.75
เชียงใหม่	วทส	ป.ตรี	สหวิทยาการ	วศ.บ.วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์	สมทบ	SCISC101	หลักมูลของเคมี	3	9	27	0.75