



หลักสูตร/รายวิชา	ผลการประเมิน
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวัสดุศาสตร์อุตสาหกรรม (25571941101066)	
01-002-205 : ภาษาอังกฤษเทคนิค	4.90
22-712-103 : ปฏิบัติการโรงงานกลสำหรับนักศึกษาวัสดุศาสตร์	4.87
22-712-104 : เคมีวิเคราะห์สำหรับวัสดุศาสตร์	4.68
22-712-205 : วัสดุศาสตร์อุตสาหกรรม	4.94
22-712-206 : ปฏิบัติการวัสดุศาสตร์อุตสาหกรรม	4.88
22-712-207 : เขียนแบบวัสดุอุตสาหกรรม	4.92
22-712-208 : เทอร์โมไดนามิกส์สำหรับวัสดุ	4.87
22-712-209 : กลศาสตร์วัสดุและของไหล	4.90
22-712-314 : การออกแบบโรงงานอุตสาหกรรมและลอจิสติกส์	4.94
22-712-315 : การกักร้อนและการสีหหรือ	4.95
22-712-316 : เทคโนโลยีการเคลือบผิว	4.93
22-712-317 : ปฏิบัติการการตรวจสอบแบบไม่ทำลาย	4.94
22-715-305 : เซรามิกและแก้ว	4.91
22-715-308 : อิเล็กโทรเซรามิกขั้นพื้นฐาน	4.93
22-715-417 : หัวข้อพิเศษทางวัสดุฉลาด 1	4.94
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ (25501941102699)	
01-001-103 : ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร	5.00
01-002-205 : ภาษาอังกฤษเทคนิค	4.63
01-002-218 : การสนทนาภาษาอังกฤษ	4.90
01-003-112 : อาเซียนศึกษา	4.81
01-006-101 : นันทนาการ	4.74
02-002-101 : วิทยาศาสตร์ในชีวิตประจำวัน	4.90
02-002-104 : สิ่งแวดล้อมและการจัดการทรัพยากร	4.69
02-212-104 : การเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์ 2	4.70
02-212-208 : ระบบปฏิบัติการ	4.34
02-212-210 : องค์ประกอบและสถาปัตยกรรมคอมพิวเตอร์	4.86
02-212-211 : คณิตศาสตร์ดิสครีต	4.90
02-212-213 : ภาษาการเขียนโปรแกรม	4.86
02-212-214 : ระบบฐานข้อมูล	4.87
02-212-316 : ระเบียบวิธีเชิงตัวเลข	4.86
02-212-318 : ระบบสารสนเทศ	4.81
02-212-319 : สัมมนาทางวิทยาการคอมพิวเตอร์	4.93
02-212-422 : โครงงานวิทยาการคอมพิวเตอร์	4.57
02-213-302 : ภาษาโปรแกรมทางเลือก	4.93
02-213-303 : การพัฒนาโปรแกรมประยุกต์บนอุปกรณ์เคลื่อนที่	4.80
02-213-416 : การศึกษาเฉพาะเรื่องทางวิทยาการคอมพิวเตอร์	4.78
02-311-107 : แคลคูลัส 2	4.87



หลักสูตร/รายวิชา	ผลการประเมิน
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ (25501941102699)	
02-311-112 : หลักสถิติ	4.92
02-511-101 : หลักฟิสิกส์	4.61
02-511-102 : ปฏิบัติการหลักฟิสิกส์	4.61
GE2201101 : ภาษาอังกฤษ 1	4.73
GE2400104 : การพัฒนาบุคลิกภาพ	4.70
GE2500102 : สีสาศ	4.76
GE2810102 : การพัฒนาตนเองเพื่ออาชีพ	4.65
ST2022109 : การเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์	4.59
ST2022120 : วิทยาการคอมพิวเตอร์เบื้องต้น	4.81
ST2022121 : ตรรกะดิจิทัล	4.82
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรธรรมชาติ (25511941103837)	
01-001-103 : ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร	4.90
01-002-206 : ภาษาอังกฤษเพื่ออาชีพ	4.93
02-112-201 : เคมีสิ่งแวดล้อม	4.88
02-112-202 : นิเวศวิทยา	4.94
02-112-207 : การจัดการขยะมูลฝอย	4.99
02-112-308 : มลพิษทางอากาศ	4.14
02-112-309 : ปฏิบัติการมลพิษทางอากาศ	4.19
02-112-310 : การควบคุมของเสียอุตสาหกรรม	4.88
02-112-313 : สัมมนาทางสิ่งแวดล้อม	4.84
02-112-417 : โครงการทางสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรธรรมชาติ	5.00
02-113-203 : มลพิษทางดิน	4.88
02-113-305 : การอนุรักษ์และการพัฒนาพลังงาน	4.95
02-113-307 : การจัดการคุณภาพน้ำ	4.92
02-311-112 : หลักสถิติ	4.92
02-412-105 : เคมีวิเคราะห์	4.95
02-412-106 : ปฏิบัติการเคมีวิเคราะห์	4.95
GE2201101 : ภาษาอังกฤษ 1	4.71
GE2500101 : พลศึกษา	4.81
GE2600101 : คณิตศาสตร์พื้นฐาน	4.87
GE2700102 : สิ่งแวดล้อมและการจัดการทรัพยากร	4.75
ST2041108 : เคมี 1	4.81
ST2041109 : ปฏิบัติการเคมี 1	4.82
ST2061103 : ชีววิทยาทั่วไป	4.64
ST2061104 : ปฏิบัติการชีววิทยาทั่วไป	4.63