

ชื่อ-ชื่อสกุล นายเสกขวิทย์ มุสิกกุล  
 คณะ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี  
 สาขา วิทยาการคอมพิวเตอร์  
 สาขาโท -  
 ปริญญา วิทยาศาสตรบัณฑิต  
 เกียรตินิยมอันดับที่ -  
 เลขที่อ้างอิง 2406229586

ทะเบียนนักศึกษา 1810511101029  
 วันเดือนปีเกิด 4 เมษายน 2540  
 วันเดือนปีเข้าศึกษา 14 สิงหาคม 2561  
 วันเดือนปีจบการศึกษา 19 พฤษภาคม 2565  
 วันเดือนปีจำหน่าย 19 พฤษภาคม 2565



รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิตและเกรด	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิตและเกรด
ภาคต้น ปีการศึกษา 2561			ภาคปลาย ปีการศึกษา 2563		
GE002	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร 1	3 C	SP338	การสื่อสารข้อมูลและเครือข่ายคอมพิวเตอร์	3 B
GE101	การประกอบการที่ขับเคลื่อนด้วยนวัตกรรม	3 A	SP444	การโปรแกรมบนเว็บ	3 C
GE201	การคิดเชิงนวัตกรรมทางดิจิทัลและการโค้ด	3 B+	SP445	วิทยาศาสตร์การคำนวณ	3 C+
GE411	การดูแลสุขภาพและความงาม	3 A		แต้มเฉลี่ยประจำภาค 2.86	
SP108	การโปรแกรมคอมพิวเตอร์เบื้องต้น	3 C+		แต้มเฉลี่ยสะสม 3.04	
SP110	ระบบคอมพิวเตอร์เบื้องต้น	3 B	ภาคปลาย ปีการศึกษา 2563		
	แต้มเฉลี่ยประจำภาค 3.17		SP332	การจัดการระบบสารสนเทศ	3 B
	แต้มเฉลี่ยสะสม		SP336	คอมพิวเตอร์กราฟิกส์	3 D+
ภาคปลาย ปีการศึกษา 2561			SP339	จรรยาบรรณและกฎหมายสำหรับวิชาชีพทางคอมพิวเตอร์	3 B
GE001	ภาษาไทยเพื่ออาชีพ	3 A	SP340	หัวข้อพิเศษทางวิทยาการคอมพิวเตอร์ I	3 A
GE003	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร 2	3 C	SP434	การพัฒนาโปรแกรมประยุกต์บนอุปกรณ์เคลื่อนที่	3 C
GE205	ผลิตภัณฑ์เครื่องสำอางเพื่อสุขภาพและความงาม	3 A	SP441	ความมั่นคงทางด้านสารสนเทศและเครือข่าย	3 D
SP109	การโปรแกรมเชิงวัตถุ	3 B+		แต้มเฉลี่ยประจำภาค 2.42	
SP111	เทคโนโลยีเว็บและเฟรมเวิร์ก	3 C+		แต้มเฉลี่ยสะสม 2.95	
ST111	แคลคูลัสและเรขาคณิตวิเคราะห์เบื้องต้น	3 B+	ภาคต้น ปีการศึกษา 2564		
ST112	พื้นฐานสถิติสำหรับนักวิทยาศาสตร์	3 B	SP334	การทำเหมืองข้อมูล	3 D+
	แต้มเฉลี่ยประจำภาค 3.21		SP403	โครงงานวิทยาการคอมพิวเตอร์	3 D
	แต้มเฉลี่ยสะสม 3.19			แต้มเฉลี่ยประจำภาค 1.25	
ภาคต้น ปีการศึกษา 2562				แต้มเฉลี่ยสะสม 2.87	
AC952	การบัญชีเบื้องต้น	3 C	ภาคปลาย ปีการศึกษา 2564		
GE004	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารในงานอาชีพ 1	3 C	SP800	สหกิจศึกษา	6 S
GE206	ภูมิปัญญาสมุนไพรไทย	3 B		แต้มเฉลี่ยประจำภาค 0.00	
SP213	การปฏิสัมพันธ์ระหว่างมนุษย์กับคอมพิวเตอร์	3 A		แต้มเฉลี่ยสะสม 2.87	
SP215	การวิเคราะห์และการออกแบบเชิงวัตถุ	3 C+	*** จบการศึกษา ***		
SP216	โครงสร้างข้อมูล	3 C+	โครงการบัณฑิตอุดมคติไทย ผ่าน		
ST211	คณิตศาสตร์ดิสครีต	3 B	การสอบวัดมาตรฐานความรู้ ผ่าน		
	แต้มเฉลี่ยประจำภาค 2.71				
	แต้มเฉลี่ยสะสม 3.03				
ภาคปลาย ปีการศึกษา 2562					
GE005	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารในงานอาชีพ 2	3 B+			
GE401	ทักษะการรู้สารสนเทศในสังคมดิจิทัล	3 A			
SP214	ระบบจัดการฐานข้อมูล	3 B			
SP217	การวิเคราะห์และออกแบบอัลกอริทึม	3 C+			
SP218	สถาปัตยกรรมคอมพิวเตอร์	3 B			
SP342	หัวข้อพิเศษทางปฏิบัติการวิทยาการคอมพิวเตอร์ I	3 B			
ST212	การคำนวณเชิงตัวเลขเบื้องต้น	3 A			
	แต้มเฉลี่ยประจำภาค 3.29				
	แต้มเฉลี่ยสะสม 3.09				
ภาคต้น ปีการศึกษา 2563					
GE104	ธุรกิจออนไลน์	3 A			
SP333	วิศวกรรมซอฟต์แวร์	3 B			
SP335	ระบบปฏิบัติการ	3 B			
SP337	ปัญญาประดิษฐ์	3 C+			

ผู้สำเร็จการศึกษา จะต้องได้อ่านวนหน่วยกิตสะสมอย่างน้อย 132 หน่วยกิตและแต้มเฉลี่ยสะสมต้องได้ออย่างน้อย 2.00

หน่วยกิตสะสมที่ได้ถึงปัจจุบัน 132 แต้มเฉลี่ยสะสมถึงปัจจุบัน 2.87

ออกให้ ณ วันที่ 24 มิถุนายน 2565

(นางสาวดวงพรพรรณ มุสิกกุล) นายทะเบียน

เอกสารนี้ต้องประทับตรา

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธนวรรณ พลวิชัย)

อธิการบดี