

63-040626-1607-2 : นางสาวจุฬารัตน์ บุญจันทร์		สถานภาพนักศึกษา : ปกติ
มอพ. กรุงเทพฯ	ระดับปริญญาตรี 4 ปี / 5 ปี	กลุ่มเรียน : CS-DA รอบเช้า
คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์	ภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์และสารสนเทศ	สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์(CS)
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์		

ข้อมูลผลการเรียนอย่างไม่เป็นทางการ

ปีการศึกษา 1/2563									
รหัสวิชา		ชื่อวิชา			ตอนเรียน	หน่วยกิต	เกรด		
040203101		MATHEMATICS I			13	3	C		
040313016		PHYSICS IN DAILY LIFE			5	3	C		
040613101		FUND OF CS & PROFESS ISSUES			3	3	D+		
040613102		COMPUTER PROGRAMMING I			3	3	B		
040613181		DIGITAL CIRCUIT DESIGN			3	3	D+		
080103001		ENGLISH I			62	3	C+		
080203905		ECONOMICS FOR EVERYDAY LIFE			4	3	B+		
					ผลการศึกษา : ปกติ				
THIS SEMESTER					CUMULATIVE TO THIS SEMESTER				
CA	CS	CG	GP	GPA	CA	CS	CG	GP	GPAX
21	21	21	48	2.28	21	21	21	48	2.28

ปีการศึกษา 2/2563									
รหัสวิชา		ชื่อวิชา			ตอนเรียน	หน่วยกิต	เกรด		
040203102		MATHEMATICS II			5	3	C		
040433002		FOOD IN DAILY LIFE			1	3	C		
040613121		COMPUTER PROGRAMMING II			3	3	D+		
040613182		DIGITAL AND LOGIC SYSTEM			3	3	C		
040613191		DISCRETE MATH FOR COMP SCI			3	3	C		
080103002		ENGLISH II			54	3	B		
					ผลการศึกษา : ปกติ				
THIS SEMESTER					CUMULATIVE TO THIS SEMESTER				
CA	CS	CG	GP	GPA	CA	CS	CG	GP	GPAX
18	18	18	37.5	2.08	39	39	39	85.5	2.19

030923101		ENERGY RESOURCES			2	3	A		
040203201		DIFFERENTIAL EQUATIONS			2	3	C+		
040413001		BIOLOGY IN DAILY LIFE			2	3	A		
040503011		STAT FOR ENGR & SCIENTISTS			16	3	C+		
040613202		DATA STRUCTURE & ALGORITHM			4	3	C		
040613222		OBJECT-ORIENTED PROGRAMMING			3	3	D		
080103030		ACADEMIC READING			10	3	C+		
080303517		FITNESS & WEIGHT TRAINING			6	1	A		
					ผลการศึกษา : ปกติ				
THIS SEMESTER					CUMULATIVE TO THIS SEMESTER				
CA	CS	CG	GP	GPA	CA	CS	CG	GP	GPAX
22	22	22	59.5	2.70	61	61	61	145	2.37

ปีการศึกษา 2/2564									
รหัสวิชา		ชื่อวิชา			ตอนเรียน	หน่วยกิต	เกรด		
040113005		CHEMISTRY IN EVERYDAY LIFE			2	3	B+		
040203202		MATRICES & VECTOR ANALYSIS			2	3	C+		
040613241		SYSTEM ANALYSIS AND DESIGN			3	3	B		
040613272		COMP ORGAN & ARCHITECTURE			3	3	C+		
040613292		DESIGN & ANAL OF ALGORITHM			4	3	D+		
080103034		ENGLISH CONVERSATION			17	3	C+		
080303518		AEROBIC DANCE & COVER DANCE			1	1	A		
					ผลการศึกษา : ปกติ				
THIS SEMESTER					CUMULATIVE TO THIS SEMESTER				
CA	CS	CG	GP	GPA	CA	CS	CG	GP	GPAX
19	19	19	50.5	2.65	80	80	80	195.5	2.44

ปีการศึกษา 1/2565				
รหัสวิชา	ชื่อวิชา		ตอนเรียน	หน่วยกิต
040613326	WEB DEVELOPMENT		2	3
040613331	DATABASE SYSTEMS		3	3
040613344	SOFTWARE ENGINEERING		3	3
040613351	COMPUTER NETWORKS		3	3
040613374	OPERATING SYSTEM		3	3

					ผลการศกษา : บกต				
THIS SEMESTER					CUMULATIVE TO THIS SEMESTER				
CA	CS	CG	GP	GPA	CA	CS	CG	GP	GPAX
21	21	21	52.5	2.50	101	101	101	248	2.45

ปการศึกษา 2/2565									
รหัสวิชา		ชื่อวิชา			ตอนเรียน	หน่วยกิต	เกรด		
040613325		PRINC OF PROGRAM LANGUAGE			3	3	C+		
040613348		SOFTWARE TESTING			2	3	C+		
040613349		HUMAN COMPUTER INTERACTION			3	3	B		
040613375		INTERNET OF THINGS			1	3	C+		
040613393		NUMERICAL METHODS			3	3	C		
040613407		SELEC TOPIC IN COMP SCI I			1	3	A		
					ผลการศึกษา : ปกติ				
THIS SEMESTER					CUMULATIVE TO THIS SEMESTER				
CA	CS	CG	GP	GPA	CA	CS	CG	GP	GPAX
18	18	18	49.5	2.75	119	119	119	297.5	2.50

ปีการศึกษา 1/2566									
รหัสวิชา		ชื่อวิชา			ตอนเรียน	หน่วยกิต	เกรด		
040313018		HUMAN BODY & HEALTH			2	3	A		
040613404		SPECIAL PROJECT I			4	1	B		
040613447		REQUIREMENT ENGINEERING			1	3	B		
040613496		COMPUTER SYSTEM SECURITY			2	3	C		
080303103		PSYCHOLOGY FOR HAPPY LIFE			1	3	A		
					ผลการศึกษา : ปกติ				
THIS SEMESTER					CUMULATIVE TO THIS SEMESTER				
CA	CS	CG	GP	GPA	CA	CS	CG	GP	GPAX
13	13	13	42	3.23	132	132	132	339.5	2.57

ปการศึกษา 2/2566									
รหัสวิชา	ชื่อวิชา				ตอนเรียน	หน่วยกิต	เกรด		
030923100	PHYSICS FOR TECHNOLOGIST				2	3			
030953117	SPORT SCIEN IN EVERYDAY LIFE				2	3			
040613345	PROJECT MANAGEMENT				1	3			

U4U61346/		MACHINE LEARNING			1		3		
080303601		HUMAN RELATIONS			6		3		
					ผลการศึกษา : ยังไม่คำนวณ				
THIS SEMESTER					CUMULATIVE TO THIS SEMESTER				
CA	CS	CG	GP	GPA	CA	CS	CG	GP	GPAX
21	0	0	0	0.00	153	132	132	339.5	2.57

หมายเหตุ

- CA : จำนวนหน่วยกิตที่ลงทะเบียน
- CS : จำนวนหน่วยกิตที่ผ่าน
- CG : จำนวนหน่วยกิตที่คิดเกรด
- GP : ค่าคะแนน
- GPA : คะแนนเฉลี่ยรายภาค
- GPAX : คะแนนเฉลี่ยสะสม

หมายเหตุ

- เกรดที่แสดง จะทำการคำนวณเกรดรายวิชา สะสมยอดต่อเนื่องเพื่อให้เห็นการเคลื่อนไหวของยอดแต้มคะแนน
- สำหรับรายการที่แสดงใน Transcript จะถือค่าที่ได้คำนวณเก็บไว้ ณ วันสิ้นภาค เป็นค่าที่พิมพ์ใน Transcript
- เกรดที่ยังไม่แสดง อยู่ระหว่างดำเนินงานตรวจสอบของเจ้าหน้าที่ประมวลผล หรือ รอผลจากอาจารย์ผู้สอน