63-040626-6303-8 : นางสาวชนัญขั	ชิดา อรรถสิริชัย	สถานภาพนักศึกษา : สำเร็จการศึกษา
มจพ. กรุงเทพฯ	ระดับปริญญาตรี 4 ปี / 5 ปี	กลุ่มเรียน : CSB-BPC รอบเช้า
คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์	ภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์และสารสนเทศ	สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์(CSB)
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิ	วิทยาการคอมพิวเตอร์	

## \*\*ข้อมูลผลการเรียนอย่างไม่เป็นทางการ\*\*

				ปีการศึกษ	n 1/2563									
รหัส	วิชา			ชื่อวิชา			ตอนเรียน	หน่วยกิต	เกรด					
0402	03101	MATHEMATIC	CS I				12	3	C+					
0403	13017	EXERCISE SK	XERCISE SKILL & SPORT 5 3											
0406	13101	FUND OF CS	& PROFESS I	SSUES			1	3	D+					
0406	13102	COMPUTER PROGRAMMING I		OMPUTER PROGRAMMING I 5 3 D+								COMPUTER PROGRAMMING I		D+
0406	13181	DIGITAL CIRC	DIGITAL CIRCUIT DESIGN 5 3											
08010	)3001	ENGLISH I					54	3	В					
08020	)3905	ECONOMICS	FOR EVERYD	AY LIFE			1	3	В					
						M	ลการศึกษา : ปก	าติ						
	1	THIS SEMESTER	?			CUMULAT	IVE TO THIS S	SEMESTER						
CA	cs	CG	GP	GPA	CA	cs	CG	GP	GPAX					
21	21	21	49.5	2.35	21	21	21	49.5	2.35					

				ปีการศึกษ	n 2/2563				
รหัส	วิชา			ชื่อวิชา			ตอนเรียน	หน่วยกิต	เกรด
0402	040203102 MATI		CS II			5	3	C+	
04042	23001	ENVIRONMEI	NT & ENERGY				3	3	В
0406	513121	COMPUTER	PROGRAMMIN	G II			5	3	C+
0406	13182	DIGITAL & LO	DIGITAL & LOGIC SYSTEM 4 3						Α
0406	513191	DISCRETE MA	ATH FOR COM	1P SCI			5	3	C+
08010	080103002 ENGLISH		ENGLISH II				64	3	Α
						М	ลการศึกษา : ปก	เติ	
	1	THIS SEMESTER	₹			CUMULAT	TIVE TO THIS S	SEMESTER	
CA	cs	CG	GP	GPA	CA CS CG GP GPA				
18	18	18	55.5	3.08	39	39	39	105	2.69

0402	03201	DIFFERENTIA	OGY IN DAILY LIFE  1 FOR ENGR & SCIENTISTS  16 A STRUCTURE & ALGORITHM  5 ECT-ORIENTED PROGRAMMING  5 DEMIC READING  9 LE TENNIS  6					3	В+
0404	13001	BIOLOGY IN	DAILY LIFE				1	3	A
0405	03011	STAT FOR EN	IGR & SCIENT	ISTS			16	3	С
0406	13202	DATA STRUC	TURE & ALGO	DRITHM		5	3	D+	
0406	13222	OBJECT-ORI	ENTED PROGR	RAMMING			5	3	C+
08010	03030	ACADEMIC F	READING				9	3	B+
08030	03505	TABLE TENN	IS				6	1	A
						и	ลการศึกษา : ปก	าติ	
	1	THIS SEMESTER	?			CUMULAT	TIVE TO THIS	SEMESTER	
CA	cs	CG	GP	GPA	CA	CS	CG	GP	GPAX
19	19	19	55	2.89	58	58	58	160	2.75

				ปีการศึกษ	า 2/2564				
รหัส	เวิชา			ชื่อวิชา			ตอนเรียน	หน่วยกิต	เกรด
0401	13005	CHEMISTRY	IN EVERYDAY	LIFE			1	3	B+
0402	03202	MATRICES &	VECTOR ANA	ALYSIS		2	3	C+	
0406	513241	SYSTEM ANA	STEM ANALYSIS AND DESIGN 5 3 C						
0406	13272	COMP ORGA	COMP ORGAN & ARCHITECTURE 1 3 E						
0406	13292	DESIGN & AI	NAL OF ALGO	6	3	D			
08010	03034	ENGLISH CO	NVERSATION				16	3	C+
0803	03503	BADMINTON					8	1	Α
						М	ลการศึกษา : ปก	าติ	
		THIS SEMESTER	?			CUMULAT	IVE TO THIS S	SEMESTER	
CA	CS	CG	GP	GPA	CA CS CG GP GPAX				
19	19	19	19 49 2.57 77 77 77 209 2.71						

	ปีการศึกษา 1/2565			
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	ตอนเรียน	หน่วยกิต	เกรด
040613331	DATABASE SYSTEMS	5	3	D
040613344	SOFTWARE ENGINEERING	1	3	С
040613351	COMPUTER NETWORKS	5	3	B+
040613374	OPERATING SYSTEM	5	3	F
040613408	SELEC TOPIC IN COMP SCI II	2	3	D+
040613462	NEURAL NETWORK	3	3	В

CA	CS	CG	GP	GPA	CA	CS	CG	GP	GPAX	
18	15	18	33	1.83	95	92	95	242	2.54	

				ปีการศึกษ	n 2/2565					
รหัส	เวิชา			ชื่อวิชา			ตอนเรียน	หน่วยกิต	เกรด	
0309	943131	MATHEMATIC	CS IN EVERYDA	AY LIFE			2	3	B+	
0406	13325	PRINC OF PE	ROGRAM LANG	GUAGE			1	3	С	
0406	13348	SOFTWARE <sup>-</sup>	SOFTWARE TESTING 1 3 E							
0406	13349	HUMAN CON	IUMAN COMPUTER INTERACTION 4 3 C							
0406	13354	INTER-NETW	ORKING TECH	NOLOGY		1	3	D		
0406	13393	NUMERICAL	METHODS				4	3	D	
0406	13400	PRE-COOPERATIVE EDUCATION					2	1	w	
0406	513461	ARTIFICIAL INTELLIGENCE					2	3	D+	
						M	ลการศึกษา : ปก	าติ		
	1	THIS SEMESTER	?			CUMULAT	IVE TO THIS S	SEMESTER		
CA	cs	CG	GP	GPA	CA	CS	CG	GP	GPAX	
21	21	21	37.5	1.78	116	113	116	279.5	2.40	

				ปีการศึกษ	<sub>ร</sub> า 1/2566				
รหัส	วิชา			ชื่อวิชา			ตอนเรียน	หน่วยกิต	เกรด
0309	23103	SCI & TECH	FOR QUA & S	ОСҮ			2	3	Α
0309	53117	SPORT SCIEN	PORT SCIEN IN EVERYDAY LIFE 1						В
0406	13374	OPERATING	PERATING SYSTEM 1 3						C+
0406	13404	SPECIAL PRO	DJECT I				6	1	C+
0406	13447	REQUIREMEN	nt engineerin	IG			2	3	C+
0406	13496	COMPUTER	MPUTER SYSTEM SECURITY				3	3	D
						М	ลการศึกษา : ปก	เติ	
		THIS SEMESTER	?			CUMULAT	TIVE TO THIS S	SEMESTER	
CA	CS	CG	GP	GPA	CA CS CG GP GPA				
16	16	16	16 41.5 2.59 132 129 132 321 2.43					2.43	

	ปีการศึกษา 2/2566									
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	ตอนเรียน	หน่วยกิต	เกรด						
030953115	MEDITATION FOR LIFE DEV	2	3	A						
040613405	SPECIAL PROJECT II	6	3	lp						

0803	U36UT	HUMAN KEL	AHONS				б	3	R+
						M	ลการศึกษา : ปก	าติ	
	1	THIS SEMESTER	?		CUMULATIVE TO THIS SEMESTER				
CA	CS	CG	GP	GPA	CA	CS	CG	GP	GPAX
12	12	12	37.5	3.12	144	141	144	358.5	2.48

	ปีการศึกษา 3/2566											
รหั	สวิชา		ชื่อวิชา					หน่วยกิต	เกรด			
0406	513405	SPECIAL PRO	AL PROJECT II 3 C+						C+			
	สถานภาพนักศึกษา : สำเร็จการศึกษา			ผลการศึกษา : ปกติ								
	THIS SEMESTER					CUMULAT	TIVE TO THIS S	SEMESTER				
CA	CS	CG	GP	GPA	CA CS CG GP GP							
3	3	3	7.5	2.50	147	144	147	366	2.48			

## หมายเหตุ

CA : จำนวนหน่วยกิตที่ลงทะเบียน CS : จำนวนหน่วยกิตที่ผ่าน CG : จำนวนหน่วยกิตที่คิดเกรด

**GP** : ค่าคะแนน

**GPA :** คะแนนเฉลี่ยรายภาค **GPAX :** คะแนนเฉลี่ยสะสม

## หมายเหตุ

- เกรดที่แสดง จะทำการคำนวนเกรดรายวิชา สะสมยอดต่อเนื่องเพื่อให้เห็นการเคลื่อนไหวของยอดแต้มคะแนน
- สำหรับรายการที่แสดงใน Transcript จะถือค่าที่ได้คำนวนเก็บไว้ ณ วันสิ้นภาค เป็นค่าที่พิมพ์ใน Transcript
- เกรดที่ยังไม่แสดง อยู่ระหว่างดำเนินงานตรวจสอบของเจ้าหน้าที่ประมวลผล หรือ รอผลจากอาจารย์ผู้สอน

@ 2024 Visionnet, All rights Reserved