

65-030516-2420-3 : นายบพณัฐ ไหมพรต		สถานภาพนักศึกษา : ปกติ
มจพ. กรุงเทพฯ	ระดับปริญญาตรี 4 ปี / 5 ปี	กลุ่มเรียน : EnET-DE-RC รอบเช้า
วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	ภาควิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์(EnET)
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์		

\*\*ข้อมูลผลการเรียนอย่างไม่เป็นทางการ\*\*

ปีการศึกษา 1/2565									
รหัสวิชา		ชื่อวิชา			ตอนเรียน	หน่วยกิต	เกรด		
030103300		ENGINEERING DRAWING			11	3	A		
030513900		COMPUTER PROGRAMMING			1	3	B+		
040203111		ENGINEERING MATHEMATICS I			37	3	C		
040313005		PHYSICS I			28	3	D+		
040313006		PHYSICS LAB I			29	1	A		
040503001		STATISTICS IN EVERYDAY LIFE			16	3	B		
080103001		ENGLISH I			84	3	B+		
080303513		3X3 BASKETBALL			4	1	B+		
					ผลการศึกษา : ปกติ				
THIS SEMESTER					CUMULATIVE TO THIS SEMESTER				
CA	CS	CG	GP	GPA	CA	CS	CG	GP	GPAX
20	20	20	60	3.00	20	20	20	60	3.00

ปีการศึกษา 2/2565									
รหัสวิชา		ชื่อวิชา			ตอนเรียน	หน่วยกิต	เกรด		
030413100		ELECTRIC CIRCUIT ANALYSIS I			4	3	A		
030513122		DISCRETE MATHEMATICS			1	3	C		
030513800		SOFTWARE DEVELOPMENT PRACTICE			1	2	A		
040203112		ENGINEERING MATHEMATICS II			28	3	C+		
040313015		PHYSICS LABORATORY II			24	1	A		
080103002		ENGLISH II			80	3	A		
080303503		BADMINTON			19	1	C+		
					ผลการศึกษา : ปกติ				
THIS SEMESTER					CUMULATIVE TO THIS SEMESTER				
CA	CS	CG	GP	GPA	CA	CS	CG	GP	GPAX

รหัสวิชา		ชื่อวิชา			ตอนเรียน	หน่วยกิต	เกรด		
030513220		ELECTRONICS PRACTICE I			3	2	B		
030513322		OBJECT-ORIENTED PROGRAMMING			1	3	A		
030513334		DIGITAL CCT & LOGIC DESIGN			2	3	A		
030513500		ENGINEERING ELECTRONICS			3	3	B		
030513600		ELECTRONICS LABORATORY			3	1	A		
040203211		ENGINEERING MATHEMATICS III			17	3	C+		
080303102		SOCIAL PSYCHOLOGY			7	3	B+		
080303602		DEVELOPMENT OF LIFE QUALITY			9	3	A		
					ผลการศึกษา : ปกติ				
THIS SEMESTER					CUMULATIVE TO THIS SEMESTER				
CA	CS	CG	GP	GPA	CA	CS	CG	GP	GPAX
21	21	21	73	3.47	57	57	57	185	3.24

ปการศึกษา 2/2566									
รหัสวิชา		ชื่อวิชา			ตอนเรียน	หน่วยกิต	เกรด		
030513326		DATA STRUC & ALGORITHM ANAL			1	3	C+		
030513335		MICROCONTROLLER SYSTEMS			1	3	B		
030513352		ARTIFICIAL INTELLIGENCE			1	3	B+		
030513903		COMP NETW SYS & DATA COMMU			1	3	C+		
030513905		DATABASE & DATA TECHNOLOGY			1	3	A		
080103018		ENGLISH FOR WORK			20	3	A		
080303701		DESIGN THINKING			36	3	A		
					ผลการศึกษา : ปกติ				
THIS SEMESTER					CUMULATIVE TO THIS SEMESTER				
CA	CS	CG	GP	GPA	CA	CS	CG	GP	GPAX
21	21	21	70.5	3.35	78	78	78	255.5	3.27

ปการศึกษา 1/2567									
รหัสวิชา		ชื่อวิชา			ตอนเรียน	หน่วยกิต	เกรด		
030513127		COMPUTER ARCHITECTURE			1	3	B		
030513145		OPERATING SYSTEM			1	3	A		
030513243		COMPUTER PRACTICE I			1	2	A		
030513346		WEB APPLICATION DEVELOPMENT			1	3	A		

U80203904		LAW IN DAILY LIFE			2		3		A	
					ผลการศึกษา : ปกติ					
THIS SEMESTER					CUMULATIVE TO THIS SEMESTER					
CA	CS	CG	GP	GPA	CA	CS	CG	GP	GPAX	
20	20	20	68	3.40	98	98	98	323.5	3.30	

ปีการศึกษา 2/2567									
รหัสวิชา		ชื่อวิชา			ตอนเรียน	หน่วยกิต	เกรด		
030513151		SOFTWARE ENGINEERING			1	3	C+		
030513249		COMPUTER PRACTICE II			1	2	A		
030513252		COMPUTER ENGINEERING SEMINAR			1	1	A		
030513372		LINUX OS & ADMINISTRATION			1	3	A		
030513904		CYBERSECURITY			1	3	C		
030513907		DIGITAL IMAGE PROCESSING			1	3	C+		
030513908		MOBILE APPL DEVELOPMENT			1	3	A		
040313016		PHYSICS IN DAILY LIFE			2	3	B		
080203917		FINAN PLAN & INVEST IN DIGI ECON			1	3	A		
					ผลการศึกษา : ปกติ				
THIS SEMESTER					CUMULATIVE TO THIS SEMESTER				
CA	CS	CG	GP	GPA	CA	CS	CG	GP	GPAX
24	24	24	78	3.25	122	122	122	401.5	3.29

ปีการศึกษา 1/2568									
รหัสวิชา		ชื่อวิชา			ตอนเรียน	หน่วยกิต	เกรด		
030513162		COMP ENGR TECH PROJECT			1	3			
030513362		NETWORK PROGRAMMING			1	3			
030513702		SELECTED TOPICS IN SOFTWARE DEVE			1	3			
030513955		CLOUD COMPUTING			1	3			
030513956		INTELLIGENT SYSTEM AND APPLICATI			1	3			
080103034		ENGLISH CONVERSATION			41	3			
080303401		KARAOKE			12	1			
					ผลการศึกษา : ยังไม่คำนวณ				
THIS SEMESTER					CUMULATIVE TO THIS SEMESTER				
CA	CS	CG	GP	GPA	CA	CS	CG	GP	GPAX

**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