

66-030524-2111-9 : นายพีรณัฐ โชติรุ่งกุล		สถานภาพนักศึกษา : ปกติ
มวพ. กรุงเทพฯ	ระดับปริญญาตรีต่อเนื่อง 2 - 3 ปี	กลุ่มเรียน : ECT-DE-RC รอบเช้า
วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	ภาควิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	สาขาวิชาเทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์(ECT)
หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์ (ต่อเนื่อง)		

ข้อมูลผลการเรียนอย่างไม่เป็นทางการ

ปีการศึกษา 1/2567									
รหัสวิชา		ชื่อวิชา			ตอนเรียน	หน่วยกิต	เกรด		
030523200		SPECIAL PROJECT I			1	1	A		
030523503		MOBILE APPL DEVELOPMENT			1	2	A		
030523504		ARTIFICIAL INTELLIGENCE			1	2	A		
030523505		CYBERSECURITY			1	2	A		
030523603		MOBILE APPL DEVELOPMENT LAB			1	1	A		
030523604		ARTIFICIAL INTELLIGENCE LAB			1	1	A		
030523605		CYBERSECURITY LABORATORY			1	1	A		
030523701		CLOUD COMPUTING			1	2	A		
030523801		CLOUD COMPUTING LABORATORY			1	1	A		
030923102		SCIENCES IN DAILY LIFE			1	3	A		
030933155		ENGL CONVERS FOR DAILY LIFE			4	3	A		
030953115		MEDITATION FOR LIFE DEV			3	3	A		
					ผลการศึกษา : ปกติ				
THIS SEMESTER					CUMULATIVE TO THIS SEMESTER				
CA	CS	CG	GP	GPA	CA	CS	CG	GP	GPAX
22	22	22	88	4.00	64	64	64	236	3.68

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

66-030524-2111-9 : นายพีรณัฐ โชติรุ่งกุล		สถานภาพนักศึกษา : ปกติ
มวพ. กรุงเทพฯ	ระดับปริญญาตรีต่อเนื่อง 2 - 3 ปี	กลุ่มเรียน : ECT-DE-RC รอบเช้า
วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	ภาควิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	สาขาวิชาเทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์(ECT)
หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์ (ต่อเนื่อง)		

ข้อมูลผลการเรียนอย่างไม่เป็นทางการ

ปีการศึกษา 2/2566									
รหัสวิชา		ชื่อวิชา			ตอนเรียน	หน่วยกิต	เกรด		
030523107		MICROCONTROLLER SYSTEM			1	2	A		
030523118		OBJECT ORIENTED PROGRAMMING			1	2	A		
030523124		WEB APPLICATION DEVELOPMENT			1	2	C+		
030523126		LINUX OPERATING SYS & ADMIN			1	2	A		
030523207		MICROCONTROLLER SYSTEM LAB			1	1	B		
030523218		OBJECT ORIENTED PROGRAM LAB			1	1	A		
030523224		WEB APPL DEVELOPMENT LAB			1	1	C+		
030523226		LINUX OPG SYS & ADMIN LAB			1	1	A		
030523502		DATA STRUC & ALGO ANAL			1	2	A		
030523602		DATA STRUC & ALGO ANAL LAB			1	1	A		
030943112		MATRICES & VECTOR ANALYSIS			3	3	B+		
080303701		DESIGN THINKING			26	3	A		
					ผลการศึกษา : ปกติ				
THIS SEMESTER					CUMULATIVE TO THIS SEMESTER				
CA	CS	CG	GP	GPA	CA	CS	CG	GP	GPAX
21	21	21	77	3.66	42	42	42	148	3.52

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

66-030524-2111-9 : นายพีรณัฐ โชติรุ่งกุล		สถานภาพนักศึกษา : ปกติ
มวพ. กรุงเทพฯ	ระดับปริญญาตรีต่อเนื่อง 2 - 3 ปี	กลุ่มเรียน : ECT-DE-RC รอบเช้า
วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	ภาควิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	สาขาวิชาเทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์(ECT)
หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์ (ต่อเนื่อง)		

ข้อมูลผลการเรียนอย่างไม่เป็นทางการ

ปีการศึกษา 1/2566									
รหัสวิชา		ชื่อวิชา			ตอนเรียน	หน่วยกิต	เกรด		
030523105		COMPUTER PROGRAMMING			1	2	C		
030523106		ELECTRONICS TECHNOLOGY			1	2	A		
030523205		COMPUTER PROGRAMMING LAB			1	1	C		
030523206		ELECTRONICS TECHNOLOGY LAB			1	1	A		
030523500		DATABASE & DATA TECHNOLOGY			1	2	A		
030523501		COMP NETW SYS & DATA COMMU			1	2	B		
030523600		DATABASE & DATA TECH LAB			1	1	A		
030523601		COMP NETW SYS & DATA LAB			1	1	B+		
030933152		COMMU ENGL & REPORT WRITING			6	3	B+		
030943111		DIFFERENTIAL EQUATIONS			2	3	B		
030953103		ENTREPRENEURSHIP			2	3	A		
					ผลการศึกษา : ปกติ				
THIS SEMESTER					CUMULATIVE TO THIS SEMESTER				
CA	CS	CG	GP	GPA	CA	CS	CG	GP	GPAX
21	21	21	71	3.38	21	21	21	71	3.38

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