

2020학년도 2학기 중간평가(9주차) 방법 및 시간

1학년 2학기						
교과목	반	정규			분반	산업체
		A	B	C		
회로망(2)		11/3(화) 11:10~13:00(온라인)			X	11/3(화) 18:00~20:25(대면시험)
전자기초실험(2)		11/5(목) 09:10~11:00(온라인)			X	11/5(목) 18:00~20:25(온라인)
전자회로(1)		11/5(목) 11:10~13:00(온라인)			X	
전자회로(2)					X	과제물대체
전자회로실험(1)		11/3(화) 09:10~11:00(온라인)			X	
PLC제어	11/4(수) 09:10~12:00(대면시험)	11/2(월) 14:10~17:00(대면시험)	11/4(수) 13:10~16:00(대면시험)	11/6(금) 09:10~12:00(대면시험)		
자동제어실험						11/2(월) 20:30~22:55(대면시험)
반도체공정	과제물대체	11/5(목) 17:10~18:00(온라인)	과제물대체		X	과제물대체
CAD 시뮬레이션	11/4(수) 13:10~15:00(대면시험)	11/4(수) 15:10~17:00(대면시험)	11/4(수) 10:10~12:00(대면시험)	11/6(금) 13:10~15:00(대면시험)		
CAD 실습						11/2(월) 18:00~20:25(대면시험)
마이크로프로세서	11/3(화) 14:10~17:00(온라인)		과제물대체(8주차)		X	
마이크로프로세서(1)						과제물대체(8주차)
진로탐색 및 자기개발(2)	과제물대체(8주차)	과제물대체(8주차)	과제물대체(8주차)		X	
직업윤리	과제물대체(8주차)	과제물대체(8주차)	과제물대체(8주차)		X	

[온라인 시험의 경우]
정해진 일시에
e-Class에서 시험에
응시해야 함.

2학년 2학기						
교과목	반	전자기기	IIoT 융합 스마트공장	전자기기	반도체	전자기기
		A	B	C	D	E
캡스톤디자인(2)		11/2(월) 09:10~12:00(대면시험)	11/4(수) 13:10~16:00(대면수업)	11/3(화) 13:10~16:00(대면수업)	11/3(화) 13:10~16:00(대면수업)	11/2(월) 09:10~12:00(대면수업)
창업학개론		과제물대체(8주차)	온라인수업(6주차 중간고사 진행)	과제물대체(8주차)	온라인수업(6주차 중간고사 진행)	과제물대체(8주차)
IoT융합제어기술		11/2(월) 13:10~16:00(대면수업)	11/3(화) 13:10~16:00(대면수업)	11/5(목) 09:10~12:00(대면수업)		11/5(목) 13:10~16:00(대면수업)
반도체공정장비센서활용기술					11/4(수) 09:10~12:00(대면수업)	
IoT플랫폼		과제물대체		과제물대체		과제물대체
PCB설계		과제물대체		과제물대체		과제물대체
컴퓨터프로그래밍 활용	11/4(수) 09:10~12:00(온라인)			11/4(수) 09:10~12:00(온라인)		11/4(수) 09:10~12:00(온라인)
로봇시스템응용			11/3(화) 09:10~12:00(대면수업)			
			11/6(금) 13:10~16:00(대면수업)			
제어시스템네트워크			온라인수업(6주차 중간고사 진행)			
HMI프로그램			온라인수업(6주차 중간고사 진행)			
자동제어도면분석			온라인수업(6주차 중간고사 진행)			
장비도면분석					11/5(목) 13:10~16:00(대면수업)	
반도체생산공정관리					온라인수업(6주차 중간고사 진행)	
유공압활용기술					온라인수업(6주차 중간고사 진행)	
직업탐색 및 자기개발(2)	과제물대체(8주차)	과제물대체(8주차)	과제물대체(8주차)	과제물대체(8주차)	과제물대체(8주차)	과제물대체(8주차)

전공심화 3학년, 4학년		
교과목	3	4
공업수학(2)	11/2(월) 20:30~22:05(온라인)	
제어공학	11/2(월) 18:00~20:25(온라인)	
컴퓨터실습	11/4(수) 18:50~21:15(온라인)	
디바이스드라이버설계	11/3(화) 18:00~20:25(온라인)	
임베디드시스템설계	11/3(화) 20:30~21:15(온라인)	
실무영어(2)		11/3(화) 20:30~22:05(온라인)
임베디드시스템활용		11/4(수) 20:30~22:55(대면시험)
창의공학설계(2)		11/4(수) 18:00~20:25(대면수업)
오픈플랫폼활용		11/2(월) 18:00~20:25(온라인)
IoT 데이터활용		11/2(월) 20:30~22:55(온라인)
DSP 활용		11/3(화) 20:30~22:05(온라인)