

전자공학전공 표준 시간표

전자공학전공 1학년 A					
시간	월	화	수	목	금
1	09:00~09:30		[1575]		
	09:30~10:00		[2759]		
2	10:00~10:30	공학기초설 계A (박철영)	일반물리학 및실험 A (이동화) 1213B	[1553]	글쓰기기초 5102
	10:30~11:00				
3	11:00~11:30				
	11:30~12:00				
4	12:00~12:30		[2716]		
	12:30~13:00				
5	13:00~13:30	[1590] DU실용영어 A(2)	[1572] 기초수학(2) (남세현) 5104		
	13:30~14:00				
6	14:00~14:30	[1575] 일반물리학 및실험 A (이동화) 1213B		[1572] 기초수학(2) (남세현) 5104	
	14:30~15:00				
7	15:00~15:30			[1572] 기초수학(2) (남세현) 5104	
	15:30~16:00				
8	16:00~16:30		[1590] DU실용영어 A(2)		
	16:30~17:00				
9	17:00~17:30				
	17:30~18:00				

전자공학전공 1학년 B					
시간	월	화	수	목	금
1	09:00~09:30		[1574]		
	09:30~10:00		일반물리학 및실험 B (이동화) 1213B		
2	10:00~10:30			[1553]	글쓰기기초 5102
	10:30~11:00				
3	11:00~11:30				
	11:30~12:00				
4	12:00~12:30		[2715]		
	12:30~13:00				
5	13:00~13:30	[1591] DU실용영어 B(2)	[1572] 기초수학(2) (남세현) 5104		
	13:30~14:00				
6	14:00~14:30			[1572] 기초수학(2) (남세현) 5104	
	14:30~15:00				
7	15:00~15:30			[1572] 기초수학(2) (남세현) 5104	
	15:30~16:00				
8	16:00~16:30		[1574] 일반물리학 및실험 B (이동화) 1213B	[2760] 공학기초설 계B (박철영) 7205	[1591] DU실용영어 B(2)
	16:30~17:00				
9	17:00~17:30				
	17:30~18:00				

★1학년 표준 시간표에 있는 교과목은 반드시 모두 수강 할 것!!★

- * A, B로 표시된 과목은 분반된 과목이므로 A 또는 B 시간표 중 하나만 선택하여 수강
- * 2023학년도 입학자 교양 교육과정 이수 체계도에 따라 반드시 수강할 것
- * 필수 수강 교과목: 입문공학설계, 일반물리학, 기초수학(1), DU실용영어(1), DU사랑빛자유프로젝트
- * DU사랑빛자유프로젝트, DU실용영어(2), 나의대학생활과진로 : 미수강자는 졸업 전에 반드시 수강할 것

시간표 관련 문의 053-850-6610 / 공학인증 관련 문의 053-850-5968

전자공학전공 2학년 A					
시간	월	화	수	목	금
1	09:00~09:30				[2771] 디지털공학 (2) (이익수) 5205
	09:30~10:00				
2	10:00~10:30				
	10:30~11:00	[2766] 전자회로(1) (문현원) 5105	[2765] 전기자기학 (2) (여준호) 5305	[2766] 전자회로(1) (문현원) 5105	
3	11:00~11:30				
	11:30~12:00				
4	12:00~12:30				
	12:30~13:00				
5	13:00~13:30	[2717] 고급프로그 래밍언어A (남혜영) 7207			[2774] 디지털공학 실험A (이익수) 5403
	13:30~14:00			[2769] 회로이론(2) (류정탁) 5205	
6	14:00~14:30				
	14:30~15:00				
7	15:00~15:30	[2769] 회로이론(2) (류정탁) 5205	[2763] 공업수학(2) (도용태) 7514	[2763] 공업수학(2) (도용태) 5102	
	15:30~16:00				
8	16:00~16:30				
	16:30~17:00	[2765] 전기자기학 (2) (여준호) 5305			
9	17:00~17:30				
	17:30~18:00				

전자공학전공 2학년 B					
시간	월	화	수	목	금
1	09:00~09:30				[2771] 디지털공학 (2) (이익수) 5205
	09:30~10:00				
2	10:00~10:30				
	10:30~11:00	[2766] 전자회로(1) (문현원) 5105	[2765] 전기자기학 (2) (여준호) 5305	[2766] 전자회로(1) (문현원) 5105	
3	11:00~11:30				
	11:30~12:00				
4	12:00~12:30				
	12:30~13:00				
5	13:00~13:30			[2717] 고급프로그 래밍언어B (남혜영) 7207	
	13:30~14:00			[2769] 회로이론(2) (류정탁) 5205	
6	14:00~14:30				
	14:30~15:00				
7	15:00~15:30	[2769] 회로이론(2) (류정탁) 5205	[2763] 공업수학(2) (도용태) 7514	[2763] 공업수학(2) (도용태) 5102	[2775] 디지털공학 실험B 5403
	15:30~16:00				
8	16:00~16:30				
	16:30~17:00	[2765] 전기자기학 (2) (여준호) 5305			
9	17:00~17:30				
	17:30~18:00				

* A, B로 표시된 과목(전기자기학)은 선택해서 수강할 것

* 공학 인증 필수 교과목 디지털공학(2), 공업수학(2), 회로이론(2), 디지털공학실험, 고급프로그래밍언어, 전기자기학(2), 전자회로(1) 수강할 것

* MSC학점을 위해 공업수학(2), 고급프로그래밍언어(인증필수교과목) 수강할 것 → 졸업 전까지 MSC 30학점 이수하여야 함

(확인하지 않고 수강신청한 경우 불이익은 본인 책임이므로 필히 확인하고 수강신청 바람)

시간표 관련 문의 053-850-6610 / 공학인증 관련 문의 053-850-5968

전자공학전공 3학년 A					
시간	월	화	수	목	금
1	09:00~09:30	[2721] 지능형디지털시스템응용실습A (손용희) 7207	[1565] 빅컨셉A 7418		
	09:30~10:00				
2	10:00~10:30	[2723] 시스템반도체설계 (김경기)	[2719] 진로취업설계 (문현원)	[2723] 시스템반도체설계 (김경기)	
	10:30~11:00				
3	11:00~11:30	[2724] 반도체 센서공학 (류정탁)	[2726] EDA를 이용한 Full-custom (문현원) 5605	[2725] 반도체 소자 (문현원) 5206	
	11:30~12:00				
4	12:00~12:30				
	12:30~13:00				
5	13:00~13:30				
	13:30~14:00				
6	14:00~14:30	[2725] 반도체 소자 (문현원) 5206	[2724] 반도체 센서공학 (류정탁)	[2725] 반도체 소자 (문현원) 5206	
	14:30~15:00				
7	15:00~15:30	[2722] 지능형디지털시스템응용실습A (손용희) 7207	[2725] 반도체 소자 (문현원) 5206	[2724] 반도체 센서공학 (류정탁)	
	15:30~16:00				
8	16:00~16:30	[2726] EDA를 이용한 Full-custom (문현원) 5605	[2724] 반도체 센서공학 (류정탁)	[2724] 반도체 소자 (문현원) 5206	
	16:30~17:00				
9	17:00~17:30				
	17:30~18:00				

전자공학전공 3학년 B					
시간	월	화	수	목	금
1	09:00~09:30		[1566] 빅컨셉B 7514		
	09:30~10:00				
2	10:00~10:30	[2723] 시스템반도체설계 (김경기)	[2719] 진로취업설계 (문현원)	[2723] 시스템반도체설계 (김경기)	
	10:30~11:00				
3	11:00~11:30	[2724] 반도체 센서공학 (류정탁)	[2726] EDA를 이용한 Full-custom (문현원) 5605	[2723] 시스템반도체설계 (김경기)	
	11:30~12:00				
4	12:00~12:30				
	12:30~13:00				
5	13:00~13:30				
	13:30~14:00				
6	14:00~14:30	[2722] 지능형디지털시스템응용실습A (손용희) 7207	[2725] 반도체 소자 (문현원) 5206	[2725] 반도체 소자 (문현원) 5206	
	14:30~15:00				
7	15:00~15:30	[2726] EDA를 이용한 Full-custom (문현원) 5605	[2724] 반도체 센서공학 (류정탁)	[2724] 반도체 소자 (문현원) 5206	
	15:30~16:00				
8	16:00~16:30	[2725] 반도체 소자 (문현원) 5206	[2724] 반도체 센서공학 (류정탁)	[2724] 반도체 소자 (문현원) 5206	
	16:30~17:00				
9	17:00~17:30				
	17:30~18:00				

* A, B로 표시된 과목은 분반된 과목이므로 A 또는 B 시간표 중 하나만 선택하여 수강

* 공학 인증 필수 교과목 인공지능어, 반도체소자, 반도체센서공학, 지능형디지털시스템응용실습 빅컨셉 수강할 것

* 진로취업설계 반드시 수강 바람

* 반도체 트랙 이수 학생들은 시스템반도체설계, EDA를 이용한 Full-custom 수강할 것

* 자신의 졸업 사정 확인 후 수강 바람

(확인하지 않고 수강신청한 경우 불이익은 본인 책임이므로 필히 확인하고 수강신청 바람)

* 졸업사정 확인 : 종합정보시스템 -> 학적졸업 -> 졸업관리 -> 졸업사정안내

시간표 관련 문의 053-850-6610 / 공학인증 관련 문의 053-850-5968

전자공학전공 4학년 A						
시간	월	화	수	목	금	
1	09:00~09:30					
	09:30~10:00					
2	10:00~10:30					
	10:30~11:00					
3	11:00~11:30					
	11:30~12:00					
4	12:00~12:30					
	12:30~13:00					
5	13:00~13:30	[2728] 전자공학응 용실험A (김인경) 5601				
	13:30~14:00					
6	14:00~14:30					
	14:30~15:00					
7	15:00~15:30					
	15:30~16:00					
8	16:00~16:30					
	16:30~17:00					
9	17:00~17:30					
	17:30~18:00					

전자공학전공 4학년 B						
시간	월	화	수	목	금	
1	09:00~09:30					
	09:30~10:00					
2	10:00~10:30					
	10:30~11:00					
3	11:00~11:30					
	11:30~12:00					
4	12:00~12:30					
	12:30~13:00					
5	13:00~13:30					
	13:30~14:00					
6	14:00~14:30					
	14:30~15:00					
7	15:00~15:30	[2729] 전자공학응 용실험B (김인경) 5601				
	15:30~16:00					
8	16:00~16:30					
	16:30~17:00					
9	17:00~17:30					
	17:30~18:00					

* A, B로 표시된 과목은 분반된 과목이므로 A 또는 B 시간표 중 하나만 선택하여 수강

* 공학 인증 필수 교과목 전자공학응용실험 수강할 것

* 자신의 졸업 사정 확인 후 수강 바람

(확인하지 않고 수강신청한 경우 불이익은 본인 책임이므로 필히 확인하고 수강신청 바람)

* 졸업사정 확인 : 종합정보시스템 -> 학적졸업 -> 졸업관리 -> 졸업사정안내

★ 공학교육인증 이수 4학년 필독 ★

본인의 졸업학점 및 공학교육이수학점(전문교양, MSC, 전공, 설계)를

반드시 확인 후 필요한 교과목을 수강하여 주시기 바랍니다. (확인하지 않고 수강신청한 경우 불이익은 본인 책임이므로 필히 확인하고 수강신청 바람)

시간표 관련 문의 053-850-6610 / 공학인증 관련 문의 053-850-5968

정보통신공학전공 교직						
시간	월	화	수	목	금	
1	09:00~09:30					
	09:30~10:00					
2	10:00~10:30					
	10:30~11:00					
3	11:00~11:30					
	11:30~12:00					
4	12:00~12:30					[2720] -교직- 공업교육론 (허경섭) 5306
	12:30~13:00					
5	13:00~13:30					
	13:30~14:00			[2587] -교직- 공업논리및 논술 (박경희) 7405		
6	14:00~14:30					
	14:30~15:00					
7	15:00~15:30					
	15:30~16:00					
8	16:00~16:30					
	16:30~17:00					
9	17:00~17:30					
	17:30~18:00					

1. 교직 이수자 3학년은 공업교육론 필수로 수강할 것