

전자정보공과대학, 소프트웨어융합대학, 공과대학 2022학년도 1학기 수강상담 안내

(수학계획서 작성 > 책임지도교수 온라인 상담)

1 수강상담 제도란?

학생의 **진로 및 수강지도**를 위하여 매 학기 학생은 수강신청을 마치고, '수학계획서'를 작성하여 책임 지도교수의 **온라인 상담**을 받는 제도임.

(※수학계획서 작성은 매 학기 필수로 작성해야 하는 사항입니다. 수학계획서를 작성하지 않은 학생은 <책임지도교수의 수강상담>이 불가합니다.)

2 수학계획서 작성 및 수강상담 안내

【학생】 수학계획서	작성 대상	전자정보공과대학, 소프트웨어융합대학, 공과대학 재학생 전체 (※건축학과, 정보융합학부는 수학계획서 작성 대상자에서 제외함.)
	작성 기간	2022년 2월 19일(화)~2022년 3월 7일(월)까지 / 수강신청 후 ~ 수강변경 기간 전 까지
	작성 방법	매 학기 수강신청 후, 수학계획서 작성 ① 작성 화면 : KLAS → 공학교육 → 학생(수강)상담 → 「수학계획서 작성」 ② 작성내용 ; 졸업 후 희망진로 / 전공 관심분야 / 수강신청 배경 및 상담내용
【지도교수】 수강상담	온라인 상담 기간	2022년 2월 19일(화)~2022년 3월 10일(목)까지 (※수학계획서가 작성된 학생에 한하여 '수강상담 및 상담내용 입력'이 가능합니다. -수강신청 변경기간 : 3월8일(수), 3월10일(목) 10:00~16:00
	상담방법	매 학기 학생이 제출한 수학계획서에 대한 온라인 상담 ① 조회 화면 : KLAS → 공학프로그램 → 학생상담관리 → 「학생상담 및 지도(수강상담)」 ② 상담내용 작성 : 수학계획서 내용 확인 후, 상담(지도) 내용 입력 및 수강인증

※ 코로나19 확산에 따라 전임교원 오프라인 상담(면대면 상담)을 운영하지 않습니다.
(권장 : 전화 또는 이메일 상담)

3 문의

전자공학과	940-5295	컴퓨터정보공학부	940-5120
전자통신공학과	940-5440	소프트웨어학부	940-5210
전자융합공학과	940-5110		
전기공학과	940-5140	건축공학과	940-5190
전자재료공학과	940-5160	화학공학과	940-5170
로봇학부	940-5150	환경공학과	940-5180

광운대학교
교육혁신원
공학교육혁신센터
(940-5781,
940-5782)

