

## 전자정보공과대학, 소프트웨어융합대학, 공과대학 2019학년도 수강신청 전자승인(수학계획서 작성) 안내

<b>공학교육혁신센터</b>	· 2019학년도 2학기 · 수강신청자료집(p47~p48)	
	· 수학계획서 작성 기간 : 수강신청 후~2019.8.23.(금)까지 · 상담 / (전자)승인 기간 : 2019.08.19.(월)~2019.08.30.(금)까지	
(전화) 02-940-5781~2 (홈페이지) <a href="http://dream.kw.ac.kr">http://dream.kw.ac.kr</a>	담당	노진이 계장 (E)rohjinlee@kw.ac.kr
	공지	2019. 8. 8(목) ~ 2019. 9. 3(화)까지

### 1 수강신청 전자승인 제도란?

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

### 2 수강신청 전자승인(수학계획서 작성) 안내

작성대상	전자정보공과대학, 소프트웨어융합대학, 공과대학 재학생 전체 (※건축학과, 정보융합학부는 대상에서 제외함.)
작성 기간	수강신청 후 ~ 2019년 8월 23일(금)까지 '수학계획서' 작성
상담/승인 기간	2019년 8월 19일(월) ~ 2019년 8월 30일(금)까지 (※수강신청 변경기간 전에 지도교수님과 꼭 상담하시기 바랍니다.)

### 3 수학계획서 작성 및 전자승인 방법

수학계획서 작성 (학생)	매 학기 수강신청 후, 수학계획서 작성 [* 별첨 : 작성방법 및 작성예시] ① 작성 화면 : U-Campus ▶ 공학교육 ▶ 학생(수강)상담 ▶ 수학계획서 ② 작성 내용 : 졸업 후 희망진로 / 전공 관심분야 / 수강신청 배경 및 상담내용
상담/전자승인 (지도교수)	매 학기 학생이 제출한 수학계획서에 대한 온라인 상담 ① 조회 화면 : U-Campus ▶ 공학교육 ▶ 학생(수강)상담 ▶ 상담내역조회 ② 승인 내용 : 수학계획서 내용 확인 후, 상담(지도) 내용 입력 및 수강인증

### 4 문의 ☎ (02-940-\*\*\*\*)

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

**광운대학교**  
**공학교육혁신센터**  
**(-5781~2)**



## 수학계획서 작성 및 수강상담내용 조회 방법 (학생 안내용)

### ① 학교 홈페이지 U-CAMPUS 클릭 후, 로그인

The screenshot shows the U-CAMPUS homepage. On the left, there are two main navigation menus: '강의종합정보' (Lecture Comprehensive Information) and '공학교육' (Engineering Education). The '강의종합정보' menu includes links like '강의계획서 조회' (Lecture Plan Search), '학습지원실' (Learning Support Room), and '온라인강의컨텐츠 보기' (View Online Lecture Content). The '공학교육' menu includes '학생(수강)상담' (Student (Lecture) Consultation), '이수현황점검' (Check Completion Status), and '선수교과목 이수현황 조회' (Check Completion Status of Prerequisite Courses). Below these menus is a section for 'IT\*형 인재양성 통합관리시스템' (IT\* Type Talent Training Integrated Management System).

The main content area is titled '종합서비스 | 공지사항' (Comprehensive Service | Notice). It contains several notices, including one about the 2014.09.19 exam schedule and another about the 2014.03.07 internet Explorer 10 usage. Below the notices is a section for '실시간 수강정보 Update' (Real-time Lecture Information Update), which provides information about the update process. Further down, there is a section for '수강과목 | 2017년도 1학기' (Lecture Course | 2017 1st Semester), which lists various courses and their corresponding lecture times. At the bottom, there is a section for '책임지도교수' (Responsible Advisor Professor), which includes a table for student information and a section for '받은 쪽지' (Received Message).

### ② [공학교육] 항목에서 [학생(수강)상담]을 클릭 후, 하위항목인 [수학계획서 작성]을 클릭

▶ 수학계획서 작성 단계 : 현재 **당해학기 수강인증 미승인 상태**로 조회됨

The screenshot shows the '수학계획서 작성' (Lecture Plan Writing) page. The page is titled 'KWANGWOON 학생상담관리' (KWANGWOON Student Consultation Management). It displays student information, including '이름' (Name), '학번' (Student ID), '학과/학부' (Department/Faculty), '학적사항' (Academic Status), '프로그램' (Program), and '지도교수' (Advisor Professor). Below this information, there is a section for '이수현황(학점)' (Completion Status (Credits)), which shows the number of credits earned for various courses. A red box highlights the message: '현재 2017년도 2학기 수강인증 미승인 상태입니다. 수학계획서를 작성해 주십시오.' (Currently, the 2017 2nd semester lecture authentication is not approved. Please write the lecture plan.)

The page also includes a section for '이수현황 점검' (Check Completion Status), which provides information about the completion status of prerequisite courses. Below this, there is a section for '졸업 후 희망 진로' (Career After Graduation), which includes a table for career planning and a section for 'byte 체크' (Byte Check).

- ③ 당해학기 수학계획서 작성에 필요한, 이수현황 점검 및 선·후수 지정교과목 이수여부 확인, 해당 학번 졸업 요건 확인

**KWANGWOON 학생상담관리**

• 2017년도 2학기 수학계획서

이름		학번	
학과/학부		학적상황	4학년 재학
프로그램		지도교수	
이수현황(학점)	교필학점 : 6    교선헬점 : 39    전필학점 : 24    전선헬점 : 54    취득학점(설계) : 129(14)		

※ 현재 2017년도 2학기 수강인원 미승인 상태입니다. 수학계획서를 작성해 주십시오.

이수현황 점검

이수현황점검(예비)    선·후수 지정 교과목(목록) 확인

※ 공학프로그램 세부 졸업요건은 반드시 학번별 졸업기준을 조회하여 점검

2017학번 이후    2016학번    2015학번 이전

byte 체크 : 최소 80 < 현재 < 최대 800

졸업 후 희망 진로 (40자~400자)

※ 졸업 후 희망하는 진로와 취업 시 희망 기업과 직무를 계획하여 보고, 졸업 후 진로 계획에 대한 지도교수님과 상담을 희망하는 내용을 자유롭게 작성

byte 체크 : 최소 10 < 현재 < 최대 800

- ④ 공학프로그램 학위과정 이수에 필요한 졸업요건을 확인하고 현재까지 이수현황을 조회한 후, 수학계획서 작성항목인 '졸업 후 희망 진로'를 작성(※ 1~4학년 모두 해당)

▶ 수학계획서 [졸업 후 희망 진로] 작성 요령 : 졸업 후 희망하는 진로와 취업하기를 희망하는 기업과 직무를 구체적으로 계획하여 보고 이에 대한 진로계획을 작성

**KWANGWOON 학생상담관리**

byte 체크 : 최소 10 < 현재 < 최대 800

전공 관심 분야

※ 3~4학년만 작성하세요.(전공에 대한 세부 관심분야 또는 공부하고 싶은 전공(심화) 분야를 작성)

당해학기 수강정보

번호	년도/학기	과목명	이수구분	학점수	담당교수	평점	인증구분
1	2017-2	전자재료 공정실�험및설계2	전선	3			
2	2017-2	캡스톤설계2	전선	3			

byte 체크 : 최소 160 < 현재 < 최대 1600

수강신청 배경 및 상담 내용

※ <작성 예시> 수강신청 교과목 배경 설명(진로 연계하여 작성)  
학과 필수교과목 및 권장교과목 이외 교과목 수강에 대한 사유 작성  
필수교과목 미 이수 현황에 대한 예정 이수학기 작성

등록    다시작성

- ⑤ 졸업 후 희망 진로를 작성 후, '전공 관심 분야'를 작성(※ 1~4학년 모두 해당)

▶ 수학계획서 [전공 관심 분야] 작성 요령 : 3학년 이상 전공에 진입한 학생의 경우, 전공에 대한 세부 관심분야 또는 공부하고 싶은 전공(심화) 분야를 작성함

- ⑥ 전공 관심 분야를 작성 후, 당해 학기 '수강신청 배경' 작성(※ 1~4학년 모두 해당)

▶ 수학계획서 [수강신청 배경 및 상담 내용] 작성 요령 : 지도교수와 상담이 필요한 수강상담의 구체적인 내용을 작성함. 당해학기 교과목 수강 계획 및 수강신청 배경을 설명함(진로 연계하여 작성). 졸업요건 대비 필수교과목 미이수 또는 졸업요건 요구학점에서 미 충족된 학점에 대한 이수계획 등을 자세히 작성함

⑦ 수학기획서 작성이 완료되면 '등록'을 클릭하면 지도교수에게 수강신청 전자승인(수학기획서 등록) 요청이 이메일로 발송된다. 수학기획서를 작성한 학생만 지도교수의 수강신청 전자승인을 받을 수 있으므로 정해진 기한 내에 수학기획서를 작성하여 인증을 요청한다.

- ▶ 수학기획서 작성 단계 : 현재 지도교수님께 당해학기 **수강인증이 요청된 상태**
- ▶ 지도교수 수강인증을 받지 않은 현재와 같은 '수강인증 요청 상태'에서는 수학기획서를 **수정**하여 재등록 할 수 있다.

**KWANGWOON 학생상담관리**

• 2017년도 2학기 수학기획서

이름	학번
학과/학부	학적상황
프로그램	지도교수

미수현황(학점) : 교필학점 : 6, 교선헌점 : 39, 전필학점 : 24, 전선헌점 : 54, 취득학점(설계) : 129(14)

**현재 지도교수님께 2017년도 2학기 수강인증이 요청된 상태입니다.**

졸업 후 희망 진로 : 진로는 디스플레이 쪽 관심분야에 취업을 하는 것입니다. 현재로는 LG전자 계열에 가고 싶습니다.

전공 관심 분야 : 디스플레이에 관심이 있습니다.

수강신청 배경 : 수강신청 교과목은 4학년 2학기로 최소신청학점만 신청하였습니다. 졸업에 필요한 교과목은 미수하였으며, 캡스톤설계교과목을 수강하면서 종합적으로 전공에 대한 공부를 마무리 하고 싶습니다.

**수정** **삭제**

⑧ 지도교수로부터 수강인증이 **보류된 경우**, '수강인증 보류' 상태로 전환되며, 지도교수의 상담내용에 따라 적절한 조치(수강신청 변경 계획 등 수학 계획 수정)를 취한 후 다시 수강인증을 요청하여 수강인증을 받아야 한다.

- ▶ 수학기획서 작성 단계 : 현재 당해학기 수강인증이 보류된 상태

**KWANGWOON 학생상담관리**

• 2017년도 2학기 수학기획서

이름	학번
학과/학부	학적상황
프로그램	지도교수

미수현황(학점) : 교필학점 : 18, 교선헌점 : 33, 전필학점 : 21, 전선헌점 : 54, 취득학점(설계) : 129(13)

**현재 2017년도 2학기 수강인증 보류 상태입니다. 수학기획서를 작성(수정)해 주십시오.**

졸업 후 희망 진로 : 졸업 직전학기로 현재 LG전자를 취업하는 것을 목표로 공부하고 있습니다. LG교육계약형 프로그램을 잘 이수하도록 하겠습니다.

전공 관심 분야 : 이동통신분야

수강신청 배경 : --(현재 수학기획서 반송상태입니다. 기존 내용 위에다가 재 작성 바랍니다.)--  
4학년 2학기로 졸업요건을 점검한 결과 교양 및 전공학점이 만족되어, 전공의 심화교과목 미수를 위하여 다음 2개 교과목을 수강 신청하였습니다. 4학년 2학기로 졸업요건을 점검한 결과 교양 및 전공학점이 만족되어, 전공의 심화교과목 미수를 위하여 다음 2개 교과목을 수강 신청하였습니다. 4학년 2학기로 졸업요건을 점검한 결과 교양 및 전공학점이 만족되어, 전공의 심화교과목 미수를 위하여 다음 2개 교과목을 수강 신청하였습니다.

⑨ 지도교수로부터 수강인증이 완료되면 아래와 같이 '수강인증 완료' 상태로 전환된다. 수강인증 완료 이후에는 수학기획서를 수정 작성할 수 없다.

⑩ **수강인증 완료**가 되면 왼쪽 메뉴 중 **상담내역조회**에서 지도교수의 상담 답변을 조회할 수 있다.