

2021학년도 2학기

# 학생자율설계전공 신청 가이드북

Self Designed Major



2021.05  
교무처 학사팀

## CONTENTS

2021-2 학생자율설계전공 신청 및 선발 안내 .....	1
학생자율설계전공 이수 안내 .....	2
전공 설계 가이드 .....	3
신청서식 작성 요령 .....	6



## 학생자율설계전공 신청 및 선발 안내

### '학생자율설계전공'이란?

- 기존의 '단일전공'이나 '학제간전공'의 교육과정을 그대로 수용하지 않고, 학생 본인의 진로목표 혹은 관심분야에 따른 교육과정을 스스로 설계하여 이수하는 전공 형태. 이수완료 시 복수전공으로 인정하여 학위를 수여

### 신청자격

아래 ①, ②항 중에 해당되는 학생

- ① 2021-1학기 기준 3~6학기 재학생
- ② 3~6학기를 이수한 휴학생 중 2021-2학기 복학 예정자

### 신청기간

2021.05.25(화)~31(월)

### 신청방법

아래 서류를 구비하여 이메일로 송부

신설 신청	기존 개설된 전공 신청
① 학생자율설계전공 신설 신청서(붙임1-1 서식) ② 학업계획서(붙임2 서식) ③ 학생자율설계전공 교육과정표(붙임3 서식) ④ 성적증명서 1부	① 기 개설전공 신청서(붙임1-2 서식) ② 학업계획서(붙임2 서식) ③ 성적증명서 1부

※ 공통서류: Advisor Program 결과보고서 1부(붙임4&5 서식)

▶ Mail to: [haksa@sm.ac.kr](mailto:haksa@sm.ac.kr)

### 특전

특전	내용
장학금 수여	전공 신설 시 '학생자율설계전공장학금' 지급 (전공 당 지급, 2인 이상 팀으로 신청 시 인원수로 분할 지급)
중복학점 인정	다른 교과영역과 9학점까지 중복 인정됨
2021-2학기 수강확정 우선순위 부여	· 학생자율설계전공 교육과정에 포함된 과목에 한정하여 시범운영 중 · 경영학부 교과목 및 실험·실습·실기 전용 과목(이론 0시간)은 복수전공생 중 우선순위를 부여하며, 그 외 과목은 제1전공생과 동일 기준 적용

### 문의

학사팀 학생자율설계전공 담당 T.02-710-9026



## 학생자율설계전공 이수 안내

### ▶ 학생자율설계전공은 우리대학 '복수전공'의 한 유형입니다.

학생자율설계전공은 15학번 이후인 학생들이 제1전공을 다전공과정(Multifull Major Course)으로 이수할 때, 추가로 선택하여 이수해야 하는 제2~4전공 중 하나로 인정됨

학생자율설계전공 졸업기준학점(36학점)을 이수완료하고 졸업논문을 통과할 시 '복수전공'으로 인정되어 학위를 수여받을 수 있음 ※단, 제1전공 졸업 요건도 모두 갖추어야만 복수전공 학위가 수여됨

졸업 시 학위증 및 각종 증명서에 복수전공으로 기재됨

### ▶ 학생자율설계전공 이수 시 아래와 같은 특전이 있습니다.

다른 교과영역과 9학점까지 중복 인정됨

※그러나 교과목이 두 번 인정되는 것일 뿐, 학점이 두 배로 인정되는 것이 아님에 유의

수강신청 시 수강확정 우선 순위를 갖게 됨

※학생자율설계전공 교육과정에 포함된 과목에 한정하여 시범운영 중

※경영학부 교과목 및 실험·실습·실기 전용 과목(이론 0시간)은 복수전공생 중 우선순위를 부여<sup>1)</sup>하며, 그 외 과목은 제1전공생과 동일 기준 적용

### ▶ 학생자율설계전공은 재학 중 1회만 신청 가능합니다.

학생자율설계전공은 이수 도중에 포기가 가능하나 재신청은 되지 않음

※단, 15학번 이후인 학생은 제1전공을 다전공과정(Multifull Major Course) 또는 심화과정(Extra Credit Course)으로 이수하여야 함에 유의

### ▶ 아래의 경우에는 정해진 절차를 거쳐 교육과정을 변경할 수 있습니다.(매년 12월~1월 중)

교육과정 개편으로 인해 교과목이 폐지 또는 변경되어 이수가 불가능하게 된 경우,

설계전공과 관련된 교과목이 신설되어 교육과정에 추가하고자 하는 경우,

해당 전공을 이수하고 있는 모든 학생 간의 협의에 따라 기존 교육과정을 개선하고자 하는 경우,  
졸업논문제 변경

### ▶ 해외교환학점과 국내교류학점 인정

학생자율설계전공 교육과정의 교과목과 1:1 매칭으로 인정 가능하며, 우리대학에 없는 교과목이라도 전공 교육목표에 부합하는 교과목이면 학생자율설계전공 지도교수의 승인 하에 학생자율설계전공 학점으로 인정 가능 ※단, 졸업기준학점의 1/2 이상(18학점)은 우리대학 교과목으로 이수하여야 함

<학점인정 승인절차 및 참고사항>

구분	승인절차	비고
해외교환학점	선 이수, 후 승인	· 학생자율설계전공 지도교수의 승인을 받아야 함 · 학생자율설계전공생으로 선발된 이후에 이수한 과목만 인정
국내교류학점	선 승인, 후 이수	· 교환교류학점은 영역 간 중복학점으로 인정하지 않음

1) 해당 분반의 여석이 부족한 경우, 아래 기준에 따라 확정함.

1순위	2순위	3순위
해당 전공을 설계한 학생	학년 순(4→3→2학년)	①직전학기 이수학점 순 ②직전학기 성적순



# 전공 설계 가이드

## 성공적인 전공 설계를 돕는 'ABC프로그램' 안내

### Advisor 프로그램

설계전공 분야에 전문지식이 있는 교수님을 지도교수님으로 위촉하세요. 교수님과의 상담과정을 통해 기획내용을 보완하고 미처 알지 못했던 정보를 습득하여 학생자율설계전공의 완성도를 높일 수 있습니다.

### Browsing 프로그램

학생의 아이디어가 실제 하나의 전공으로 완성될 수 있도록 돕는 가이드북을 제공하고, 지도교수 위촉에 어려움을 겪는 학생에게는 관련분야 전문 교수님을 조회해드립니다(전화문의 요망).

### Counselor 프로그램

학생자율설계전공 담당직원과의 상담 프로그램입니다. 전공 기획 단계에서의 전반적인 문의사항을 해소하거나, 전공교육과정 구성 완료 단계에서 학사업무 관점에서의 조언을 받을 수 있습니다.

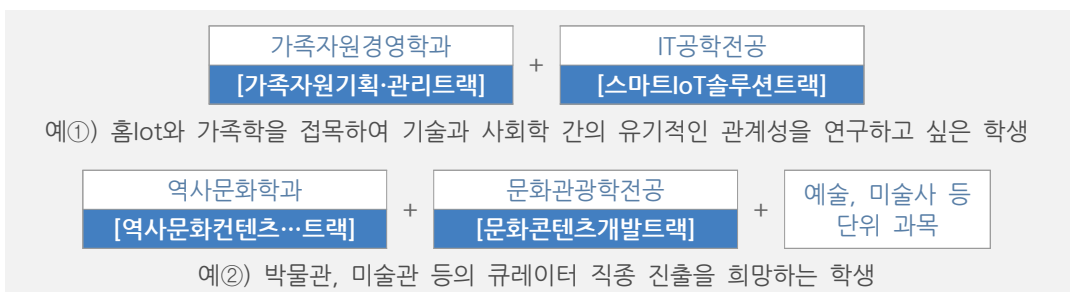
## 1) 구상안 작성

- 먼저, 설계하려는 전공이 기존에 개설되어 있는 학생자율설계전공과 유사하지 않은지 확인해보세요. 기존 전공과 유사도가 높으면 신설 신청이 승인되지 않습니다. [기존개설전공 확인하기](#)
- 설계하고 싶은 전공의 대략적인 개요를 작성하고 관련 교과목 목록도 폭넓게 수집해봅니다.

**Tip1》** 학교 홈페이지의 [교육과정조회](#)에서 설계전공과 관련이 있다고 생각하는 전공별 교육과정을 열람하여 과목을 수집해보세요. 그리고 설계 전공 분야의 다양한 키워드로도 검색해보세요. 설계전공과 교집합이 없을 것 같은 전공에서도 관련 지식을 다루고 있을 수 있습니다.

**Tip2》** '전공별 트랙'을 조합하여 학생자율설계전공을 설계하는 것 또한 가능합니다.

- \* 조회경로: [숙명포털](#) > 학사 > 수강신청 > 전공교육과정 로드맵 조회
- \* 조회방법: 학년도 및 주관학과 선택 후 전공로드맵 조회



## ■ 구상안 예시

개인정보	이름/전공	김눈송/한국어문학부
	관심분야&특기	동화책, 어린이, 도서관, 상상하기, 관찰하기, 글쓰기, 그림그리기
	희망진로	동화작가, 동화평론가, 아동심리전문가, 출판사관련직업 등
	설계전공 가칭	동화창작전공, 아동문학전공, 동화기획·디자인전공
학생 자율설계 전공 구상안	대략적인 전공개요/교육목표	아동발달/심리에 대한 이해를 바탕으로 한 아동문학 연구 이론과 실재를 겸비할 수 있는 교육과정을 바탕으로, 어린이들에게 꿈과 희망을 주는 아동문학 전문가/창작가 양성
	관련있는 전공	스토리텔링전공, 아동복지학부, 한국어문학부, 회화과, 시각영상디자인과, 문헌정보학과
	관련 키워드	#동화 #아동문학 #드로잉 #아동심리 #아동발달 #출판 ...
	졸업논문제	동화책 제작을 활용한 논문제출 (자기주도진로설계프로젝트 참여? 공모전 입상? 동화발표회 개최?)

## ■ 교과목 목록 수집 예시

**교육과정안내**

과목조회

교양필수 | 교선헌심 | 교선평반 | **학과/전공** | 교직 | 공통 | 과목검색

소속: 학부 | 학과전공: 아동복지학부 | **과목검색**

**[학과/전공] 탭: 해당 전공의 전체 교육과정 조회 가능**

**과목검색**

\* 검색어: 아동문학 | \*과목명 혹은 과목번호를 입력하여 검색할 수 있습니다.

과목번호	과목명(국문)	과목명(영문)	인정 교과구분	이수단계	학점/이론/실습	P/F	개
21003085	기초영어						
21002999	보통영어						
21001784	사회영어						
21000805	아동영어						
21101398	아동영어						
21001778	가정영어						
21009809	논리영어						
21002450	비교아동문학	COMPARATIVE STUDIES OF CHILDREN'S LITERATURE	전공(대학원)	박사	3/3.0/0.0	<input type="checkbox"/>	모
21002998	아동문학	CHILD LITERATURE	전공선택	2학년	3/3.0/0.0	<input type="checkbox"/>	모
21100066	영미아동문학	CHILDREN'S LITERATURE IN ENGLISH	전공선택	2학년	3/3.0/0.0	<input type="checkbox"/>	모
21103030	영미아동문학비평	CHILDREN'S LITERATURE CRITICISM	전공(대학원)	석사	3/3.0/0.0	<input type="checkbox"/>	모
21103031	영미아동문학연구	STUDIES IN BRITISH AND AMERICAN CHILDREN'S LITERATURE	전공(대학원)	석사	3/3.0/0.0	<input type="checkbox"/>	모
21021130	영미아동문학특강	SPECIAL ISSUES ON CHILDREN'S LITERATURE	전공(대학원)	박사	3/3.0/0.0	<input type="checkbox"/>	모
21021106	영미아동문학특강	SPECIAL ISSUES ON CHILDREN'S LITERATURE	전공(대학원)	박사	3/3.0/0.0	<input type="checkbox"/>	모
21050236	영미아동문학특강	SPECIAL ISSUES ON CHILDREN'S LITERATURE	전공(대학원)	박사	3/3.0/0.0	<input type="checkbox"/>	모
21000811	비교아동문학	COMPARATIVE STUDIES OF CHILDREN'S LITERATURE	전공(대학원)	박사	3/3.0/0.0	<input type="checkbox"/>	모
21000815	비교아동문학	COMPARATIVE STUDIES OF CHILDREN'S LITERATURE	전공(대학원)	박사	3/3.0/0.0	<input type="checkbox"/>	모
21001791	비교아동문학	COMPARATIVE STUDIES OF CHILDREN'S LITERATURE	전공(대학원)	박사	3/3.0/0.0	<input type="checkbox"/>	모
21001789	비교아동문학	COMPARATIVE STUDIES OF CHILDREN'S LITERATURE	전공(대학원)	박사	3/3.0/0.0	<input type="checkbox"/>	모
21001787	아동문학	CHILDREN'S LITERATURE	전공(대학원)	박사	3/3.0/0.0	<input type="checkbox"/>	모

**영미아동문학 작가의 작품들과 기타 영어로 쓰여진 이슬우화, 아라비안 나이트, 그림 영계의 작품 등과 우리나라의 아동문학을 비교 연구한다.**

**교과목의 교육내용에 대하여 간략히 설명되어 있음. 상세 내용은 강의계획서를 조회하여 확인해야 함.**

관련 전공의 교육과정 조회 + 키워드 검색 결과를 모두 모아봅니다



A	B	C	D	E	F	G	
1	과목번호	과목명(국문)	인정교과구분	이수단계	학점/이론/실습	개설학기	주관학과
2	21000200	독일어권신화와동화감상	전공선택	2-3학년	3/3.0/0.0	1학기	독일어언어문화학과
3	21005284	영어동화와창의적리더십	전공선택	2학년	3/3.0/0.0	1학기	영어영문학과
4	21003446	전래동화와양성주의리더십	전공선택	2학년	3/3.0/0.0	2학기	영어영문학과
5	21002590	프랑스동화읽기	전공선택	3학년	3/3.0/0.0	2학기	프랑스언어문화학과
6	21102073	아동문학	전공선택	2학년	3/3.0/0.0	2학기	아동복지학부
7	21000066	영미아동문학	전공선택	2학년	3/3.0/0.0	1학기	영어영문학과
8	21101331	디자인생각&시각화	전공필수	1학년	2/0.0/3.0	1학기	시각영상디자인과
9	21101332	스토리텔링디자인	전공필수	1학년	2/0.0/3.0	2학기	시각영상디자인과
10	21001464	색채학	전공선택	2학년	2/2.0/0.0	1학기	시각영상디자인과
11	21003782	애니메이션디지털드로잉	전공선택	2학년	2/0.0/3.0	1학기	시각영상디자인과
12	21103187	자기주도적디자인역량강화	전공선택	1-2학년	3/0.0/6.0	1학기	시각영상디자인과
13	21001565	매체와드로잉II	전공선택	1학년	2/0.0/3.0	1학기	회화과
14	21001566	매체와드로잉I	전공선택	1학년	2/0.0/3.0	2학기	회화과
15	21002989	동화와꿈의세계	교선헌심		3/3.0/0.0	2학기	독일어언어문화학과
16	21000035	문예창작론	교선헌심		3/3.0/0.0	2학기	한국어문학부
17	21002330	문장과수사	필수-스토리텔링	(주)1학년군	3/3.0/0.0	2학기	스토리텔링전공
18	21002362	소설 동화창작실습	실습-스토리텔링	3-4학년	3/3.0/0.0	2학기	스토리텔링전공
19	21002361	스토리텔링세미나	필수-스토리텔링	(주)다	3/3.0/0.0	2학기	스토리텔링전공
20	21002368	프랑스시각화	전공선택	2학년	3/3.0/0.0	1학기/2학년(제)	시각영상디자인과

## 2) 지도교수 위촉

- 모든 학생자율설계전공생은 지도교수님을 필수로 위촉(Advisor Program)해야 합니다. 학생자율설계전공 지도교수는 학생의 제1전공 소속 교원에만 한하지 않으며, 우리대학 모든 전임교원 중 한 분을 선택하여 의뢰할 수 있습니다.

Tip》 관련 교과목을 강의하시는 교수님, 또는 해당 분야에 조예가 깊은 교수님께 의뢰하는 것을 권장합니다.  
지도교수님을 위촉하는 것이 어려운 경우, 학사팀 담당에게 문의하시기 바랍니다.(Browsing Program)

- ‘(서식5)지도교수 위촉 의뢰서’를 작성하여 교수님께 요청하시기 바랍니다.
- 교수님께서 지도교수 위촉을 수락하시면 신청서를 작성하여 제출하기 전까지 정해진 횟수 이상으로 상담을 받아야 합니다. 이수중에도 계속하여 상담을 받을 수 있습니다.

	신설 신청 시	기존 개설된 전공 신청 시
최소 상담횟수	5회 이상	1회 이상
상담내용	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 자율설계전공 이수와 관련한 진로상담</li> <li>• 커리큘럼 확장 및 가지치기</li> <li>• 신청서 첨삭(전공개요 및 교육목표 정제, 적절한 전공명/학위명 선정 등)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 자율설계전공 이수와 관련한 진로상담</li> <li>• 기존 교육과정 검토 및 과목 추가 필요 여부 결정</li> </ul>

- 상담 과정은 ‘(서식4)Advisor프로그램 결과보고서’에 상세히 기록하고, 증빙자료도 확보해두어야 합니다.

## 3) 신청서 작성하기 ::Advisor Program, Counselor Program 활용

- 설계전공을 구체화하는 단계로, 신청 서류들을 작성해나가기 시작합니다. 학생이 초안을 작성하고 지도교수님과 논의하며 첨삭합니다. 희망하는 경우 학사팀 담당자와 상담하는 것도 가능합니다.
- 구상 단계에서 수집한 교과목 목록을 하나의 교육과정(커리큘럼)으로 편성해봅니다. 전공교육목표를 성취하기 위한 세부 분야를 설정하여 각 비중을 적절히 맞추고, 과목 간 선·후 이수 관계를 고려하여 이 전공을 이수하기가 너무 쉽거나 어렵지 않도록 난이도를 배분해주세요.
- 어느 정도 작성된 신청서는 학사팀 담당자에게도 검토(Counselor Program) 받을 수 있습니다. [haksa@sm.ac.kr](mailto:haksa@sm.ac.kr)로 작성안을 보내주시면, 전공교육과정이 졸업심사를 받는데 문제가 없도록 짜였는지 확인해드립니다.
- 상세 작성 방법은 본 안내서 6~7페이지를 참고하세요.

### △ 내가 설계한 전공을 다른 학생들도 이수할 수 있습니다.

학생자율설계전공은 신설 승인 다음 학기부터 우리대학 학부생이라면 누구나 신청하여 이수할 수 있습니다.

그러므로 학생자율설계전공을 신설하려는 학생은 해당 분야 전문가(또는 학과장, 연구자 등)의 관점을 갖고 선후배·동기들에게 하나의 완성된 교육과정을 제공한다는 생각으로 전공을 설계하여야 할 필요가 있습니다.



## 신청서식 작성 요령 (전공 신설 시)

### [서식1-1] 학생자율설계전공 신설 신청서

#### 1-가 자율설계전공명

- 국문명은 '000전공', 영문명은 'Major in 000' 에서 'Major in'을 제외한 뒷부분만 입력
- 전공의 교육목표와 핵심역량을 포괄적으로 표현하는 단어를 선택

#### 1-나 학위명

- 국문명은 '000학사', 영문명은 'Bachelor of 000' 로 입력
- 학위명을 정하는 별도 기준은 없으나, 해당 전공을 이수했을 시 대학으로부터 부여받을 수 있는 자격을 포괄적으로 표현하는 단어로 정함. 우리대학 학칙 별표4 참조.

#### 2-가 전공개요

- 기존 교육과정 분석에 기초한 본 전공의 필요성, 학문수요전망, 전공의 비전 등을 서술형으로 기재
- 우리대학 홈페이지 '대학' 메뉴의 각 전공 소개 페이지 또는 기존 학생자율설계전공의 안내서 참조
- ※전공 설계동기, 개인의 경험이나 비전 등은 기재하지 않습니다.

#### 2-나 교육목표와 기대효과

- 해당 전공 이수를 통해 배양하고자 하는 능력, 진출 가능 분야 등을 개조식으로 기재
- ※전공 설계동기, 개인의 경험이나 비전 등은 기재하지 않습니다.

#### 3 졸업논문제

- 서식에 제시된 형식 중 하나 이상을 선택함
- 졸업을 위해서는 승인받은 논문제 형식 중 하나만 제출하면 됨
- 어학성적/자격증은 그 능력이 해당 전공을 이수한 최종 결과물로 온전히 인정받을 수 있을 만한 경우에만 선택함(정확한 시험명칭과 점수, 급수 등을 기재해야 함)

### [서식2] 학업계획서

- 전공설계동기(지원동기), 학기별 계획, 방학 중 계획, 교내외 활동 등 포함하여 구체적으로 작성
- 1page 이내로 작성



[서식3] 교육과정표

**STEP1**  
교과목  
돌러보기

- 내가 설계할 전공의 교육과정으로 적합한 전공 및 교과목, 전공트랙을 검색  
HOW TO? >> 학교홈페이지 [교육과정조회](#) 또는 [대학요람](#)에서 전체 교육과정 조회 또는 키워드 검색  
[숙명포털](#)>학사>수강신청>전공교육과정로드맵조회에서 전공별 트랙 조회
- 교과목은 '전공' 영역의 교과목으로 구성하는 것을 원칙으로 함
- 다만, 특수한 경우 최대 6학점 범위에서 교양과목도 포함 가능함(단, 교과목 난이도 고려)

**STEP2**  
교육과정  
편성하기

- 위에서 찾은 교과목들 중 이수단계, 개설학기, 난이도 등을 적절히 고려하여 36학점 이상으로 교육과정을 편성. 이때 3개 이상의 전공이 포함되어야 함.
- 편성하려는 과목의 최근 몇 년간 개설현황을 확인  
※ 꾸준히 개설되었던 과목 위주로 구성하여야 이수하는데 지장이 없음  
HOW TO? >> 학교홈페이지 [강의시간표 조회](#)에서 최근 2~3개년 정도 학기를 거슬러가며 과목 검색
- 이미 이수 완료한 과목은 최대 18학점까지만 포함 가능
- 아래에 해당하는 교과목을 교육과정에 편성할 시에는 학점 배정에 유의 바람. 중복학점은 9 학점까지만 인정받을 수 있으므로, 한쪽 영역에서 학점 부족이 생길 수 있음.

▶ 본인 제1전공의 전공필수 ▶ 이수중인 복수전공의 전공필수 ▶ 이수중인 연계전공의 필수교과목

**STEP3**  
교육과정표  
작성

- 서식3 교육과정표를 작성
- 표 작성 시, ①학부(과)·전공명 ②이수단계 ③개설학기 ④과목명 오름차순으로 정렬하고, 같은 내용이 반복되어도 셀을 병합하지 않고 모든 셀에 내용을 입력
  - 이미 이수한 과목은 '기이수여부' 칸에 V표시
  - haksa@sm.ac.kr로 작성안을 보내주시면, 전공교육과정이 졸업심사를 받는데 문제가 없도록 짜였는지 학사팀 담당이 확인해드릴 수도 있습니다.(Counselor Program)

**STEP4**  
전공별  
승인 획득

- 설계전공 심사에 앞서 교육과정에 포함된 교과목 주관학과의 승인이 필요함
- 학생이 신청서를 제출하면 학사팀에서 각 학과에 일괄 승인 요청함

■ 교육과정 편성 기준 요약

no.	편성기준	비고
1	3개 이상 전공의 교육과정을 교차	각 학부(과)장·전공주임의 승인 필요
2	단위 교과목 및 전공트랙으로 구성	
3	교과구분이 '전공'인 교과목으로 구성 원칙	교양 교과목은 특수한 경우에 한해 6학점까지 가능
4	36학점 이상으로 구성	졸업기준학점은 36학점이므로, 36+a 권장.
5	기 이수완료 교과는 18학점 이내 포함 가능	
6	국내외 현장실습 과목은 포함 불가 원칙	단, 전공 특성에 따라 위원회 심의를 받아 포함 가능



## 학생자율설계전공 선발 일정

일정명	시기	비고
신청서 접수	5/25(화)~31(월)	
신청서류 검토	5/25(화)~6/4(금)	학사팀 담당이 검토
교육과정 편성 승인(1차)	6월 중순	학사팀이 각 교과목 주관학과에 일괄 승인 요청하여 회신 받음. 주관학과 검토 결과에 따라 일부 과목의 조정이 있을 수 있음.
학생자율설계전공위원회 개최(1차)	6월 말	전공 설계내용 및 교육과정 심의
1차 위원회 결과 회신 및 보완 요청	6월 말~7월 초	위원들의 의견을 학생에게 이메일로 회신
교육과정 편성 승인(2차)		보완 계획에 따른 교육과정 재조정
학생자율설계전공위원회 개최(2차)	7월 중순	보완 결과 검토 및 최종 심의 (필요시 추가 보완요청 있을 수 있음)
총장 최종 승인 및 발표	7월 말 예정	Snowe 공지사항 및 개별연락

문의: 학사팀 학생자율설계전공 담당 ☎02-710-9026

//끝//