## 학생설계전공 신청 방법

\* 준비사항: '스누지니(snugenie.snu.ac.kr) > 마이페이지 > 설계전공하기'를 통해 사전 설계한 내역이 필요합니다.





## ① mysnu>학생서비스>학적변동/다전공>신청>전공/과정신청>학생설계전공 신청 버튼 클릭 ② 스누지니 설계전공 연동하기 버튼 클릭

	학생서비스 > 학적변동/다전공 > 신청 > 전공/과정신청
	학생설계전공신청 🕡 🔒 유의사항 도움말
학부생 🗸	
메뉴검색	
나의정보 >	소속진행상태
등록 >	신청학년도 2022
수업/성적 >	과정 * 학사 ~
장학 >	전공명 *
학적변동/다전공 >	전공영문명 *
▣ 전공설계	지도교수 *
	학위종별 * 선택 ~
• 휴학/복학/자퇴/재입학	설계전공 교과과정 교과과정표 생성
• 전과	교과목 표준이수형태 교과목 표준이수형태 생성
• 전공/과정신청 • 전공/과정취소신청	첨부파일 *
• 학적부기재사항정정	<첨부파일 리스트>

소속진행상태		
신청학년도	2022	
과정 *	학사 ~	
전공명 *		
전공영문명 *		
지도교수 *		
학위종별 *	선택 ~	
설계전공 교과과정	교과과정표 생성	
교과목 표준이수형태	교과목 표준이수형태 생성	
첨부파일 *		
<첨부파일 리스트>		



		학술업	!구 웹메일	eTL	정보광장	스누인지원	포털 바로가기	로그아웃
교직/교육인증 대학생활	대외교류 증명/확인서	학생생활관 기초고	육 전문연	구요원			ENGLISH	Site Map

			2		1			
		< 이전화면	스누지니 설계전공 정보 연	년동하기	신청	신청	취소	
신청진행상태		전공확정구분						
신청학기	2학기	신청일자	2022-09-05	전	공구분 *		학생설기	계전공
대학(원) *	선택 ~	학과(부) *	~					

의견교수 *	Q	

1	
	첨부피

	and the second sec
	60 - 10 Co
	2235. HE H 2396
	1740-184 July St.
	322r00.5556/5.00mSX
	YEA HEREISTREET AND
	ALL RECEIPTERS AND
	St. JEFSELTEL, AP
	ALL Summer Control (Science)
	all the second sec





## ① 스누지니에 기존에 저장해둔 전공 목록 조회 ② 신청할 학생설계전공 클릭 및 완료 버튼 클릭



학생설계전공신청 🕕 유의사항 도움말

							* 필:
		< 이전화면	스누지니 설계전	고 정보 연동하기	신청		
전공회	\ 정구분						
		$\times$		전공구분	•	학생설계전공	공
등록일	최종수	정일	~				
2021-05-11 16:10:13	2021-10-20	16:13:22					
2021-09-27 14:03:34	2021-10-18	11:18:44					
	완료	닫기					
						Ĩ	첨부파일
		_					





## ① 대학(원) 학과(부)는 자유전공학부로 설정 ② 현재 스누지니상 자문교수로 되어있는 분 입력 ③ 학위종별 선택

- 2. 학생설계전공 교과과정표 3. 학생설계전공 지도교수 승인서 4. 학생설계전공 의견서 5. 학생설계전공교과목 표준 이수 형태 6. 교양 필수 및 전공교과목 이수(계획)표 7. 학생설계전공 신청 전 교과목 이수 현황 8. 학내 관련 전공 교수 명단 9. 학생설계전공 신설 관련 전문위원 면담 확인서
- 1. 학생설계전공 학업계획서

<첨부파일 리스트>

소속진행상태		신청진행상태	
신청학년도	2022	신청학기	1학기
과정 *	학사 ~	대학(원) *	자유전공학부
전공명 *	스누지니전공		
전공영문명 *	SnuGenie		2
지도교수 *	3	의견교수 *	
학위종별 *	선택		
설계전공 교과과정	공약사 이학사		
교과목 표준이수형태	문약사 교과목 표준이수형태 생성		
첨부파일 *			

학생설계전공신청 🚺 🔒 유의사항 도움말

학생서비스 > 학적변동 > 신청 > 전공/과정신청

							* 필수입력항목
		< 이전화면	스누지니 설계전	년공 정보 연동하기	신청	신청취소	🖶 신청서출력
	전공확정구분						
	신청일자	2021-10-22		전공구분	•	학생설계전	공
~	학과(부) *	자유전공학부	~				
	_						
Q							
	4						
							첨부파일



## ① 교과과정표 생성 버튼 클릭 ② 저장 버튼 클릭 ③ 경로지정 후 저장버튼 클릭 ※ 저장 후 엑셀을 실행하여 **"담당교수**" 항목과 "**기이수**" 여부 기입

🛃 다른 이름으로 저장

 $\sim$ 



학생설계전공신청 🕕 유의사항 도움말

2022

학사

스누지니전공

학생서비스 > 학적변동 > 신청 > 전공/과정신청

소속진행상태

신청학년도

과정 📩

전공명 \*

🛃 다른 이름으로 저장				×		* 필수
← → ∽ ↑ <mark>·</mark> → 내 PC → 바탕 화면 → test		~	<b>ඊ</b> test 검색	م	신청취소	🖶 신청서
구성 ▼ 새 폴더				III 🕶 🥐		
● 나 PC       ^       이름       ^         ③ 3D 개체       ● 다운로드       ●       ●         ● 다운로드       ●       중영상       ●         ● 당 화면       ●       ●         ● 사진       ●       ●         ● 사진       ●       ●         ● 사진       ●       ●         ● 사 볼륨 (D:)       ●       ●	수정한 날짜 일치하는 항목이	유형 없습니다.	크기		학생설계전공	З 
<ul> <li>✔ 비트워크</li> <li>▼일 이름(N): 학생설계전공+교과과정표</li> <li>파일 형식(T): Microsoft Excel 97-2003 워크시트</li> </ul>			3 对조比(s)	 ✓  	1	첨부파일
▲ 출녀 숨기기 						





# 고과목 표준이수형태 생성 버튼 클릭 저장 버튼 클릭 경로지정 후 저장버튼 클릭 ※ 저장 후 엑셀을 실행하여 "<mark>우선순위"</mark> 기입

핸드폰번호 🏌

psyweb.snu.ac.kr의 학생설계전공교과목+표준이수형태.xls을(를) 열거나 저장하시겠습니까?



저장(S) ▼

취소(C) ×

열기(0)



학생서비스 > 학적변동 > 신청 > 전공/과정신청





X

*م* 

2

122 **-**

test 검색

√ Ū

簄 업로드할 파일 선택

구성 ▼

새 폴더

- ≪ 바탕 화면 → test

## Attach File Manager

### 첨부파일 검색



$\times$
^
~



② 신청서 출력 ③ 본인 및 지도교수 서명(날인)된 신청서를 아래와 같이 메일 송부 - 메일제목: '<학생설계전공 신청 2000-00000(학번) 홍길동>'양식으로 기재 - 메일주소: <u>choieun@snu.ac.kr</u>

① 신청내역 확인 후 "신청" 버튼 클릭

- 9. 학생설계전공 신설 관련 전문위원 면담 확인서
- 8. 학내 관련 전공 교수 명단
- 학생들에 한당 한영 한 표패적 학

						< 이전화면 스누지니 설계전공 정보 연동하기 신청		청 신청취소	🖶 신청서출력
소속진행상태		신청진행상태		전공확정구분					
신청학년도	2022	신청학기	1학기	신청일자	2021-10-22		전공구분 *	학생설계전	공
과정 *	학사 ~	대학(원) *	자유전공학부 🗸	학과(부) *	자유전공학부	~			
전공명 *	스누지니전공								
전공영문명 *	SnuGenie								
지도교수 *		의견교수 *	Q						
학위종별 *	공학사 🗸								
설계전공 교과과정	교과과정표 생성								
교과목 표준이수형태	교과목 표준이수형태 생성								
첨부파일 *	1. 학생설계전공 학업계획서.hwp 외 7건 (1056.45KB)								첨부파일
<첨부파일 리스트>									
1. 학생설계전공 학업계획서 2. 학생설계전공 교과과정표 3. 학생설계전공 지도교수 승인서 4. 학생설계전공 의견서 5. 학생설계전공교과목 표준 이수 형태 6. 교양 필수 및 전공교과목 이수 (계획)표 7. 학생설계전공 신철 전 교과목 이수 현황									

