

# DESIGN YOUR FUTURE



# BE SUPREME



창의, 미래 자유전공학부  
MVP OT

# [ 자유전공학부 교수진 소개 ]



학부장 | 이승원



학과목 | 허상민



AA 교수 | 노동욱



AA 교수 | 김향일



AA 교수 | 채희원



[ 자유전공학부 학과 사무실 ]



학과 조교 | 김유나

교수님 상담 연결, 졸업요건  
동아리 신청, 학과 장학금

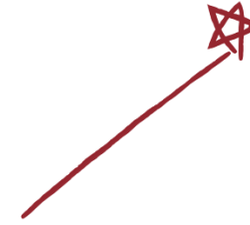
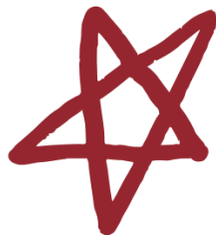
[ SU-PREME 센터 ]



SU-PREME 센터

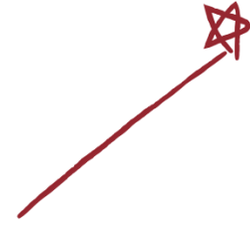
[연구원 | 최정원, 직원 | 이찬규, 박세연]

SU-PREME 프로젝트 관리  
전공 선택 관련 문의



Part 1.

자유전공학부는 어떤 곳일까?



# [삼육대학교 자유전공학부란?]

Design Your Future, Be Supreme

“여러 가능성을 확인하며 자기발견 → 탐색 → 전공 결정까지”

학생들의 자유로운 학문 탐구를 존중하며, 스스로 진로를 개척할 수 있는 능력을 키웁니다. 우리 대학은 학생들이 창의적인 문제 해결 능력을 갖추고, 지역사회와 세계에 기여하는 인재로 성장하도록 돕습니다.

# [ 전공 선택 가능 학과 ]

신학대학: 신학과

창의 융합대학: 경영학과, 글로벌한국학과, 사회복지학과, 상담심리학과,  
아트앤디자인학과, 영어영문학과, 음악학과, 체육학과, 항공관광외국어학부

미래융합대학: 건축학과(4년제), 건축학과(5년제), 동물자원과학과,  
바이오융합공학과, 데이터클라우드공학과, 보건관리학과, 식품영양학과,  
인공지능융합학부, 컴퓨터공학부, 화학생명과학과, 환경디자인원예학과

(예외학과: 간호학과, 약학과, 유아교육학과, 물리치료학과)\_2026년 입학자 기준

# [ 전공 선택 가능 학과 ]

신학대학: **신학과**

창의 융합대학: 경영학과, 글로벌한국학과, 사회복지학과, 상담심리학과,  
**아트앤디자인학과**, 영어영문학과, **음악학과**, **체육학과**, 항공관광외국어학부

미래융합대학: 건축학과(4년제), 건축학과(5년제), 동물자원과학과,  
바이오융합공학과, **데이터클라우드공학과**, 보건관리학과, 식품영양학과,  
인공지능융합학부, 컴퓨터공학부, 화학생명과학과, 환경디자인원예학과

(예외학과: 간호학과, 약학과, 유아교육학과, 물리치료학과)\_2026년 입학자 기준

[ 반 ]

AA 노동욱 교수  
**A**  
33명

AA 노동욱 교수  
**B**  
33명

AA 김향일 교수  
**C**  
33명

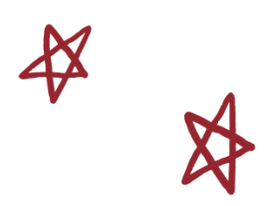
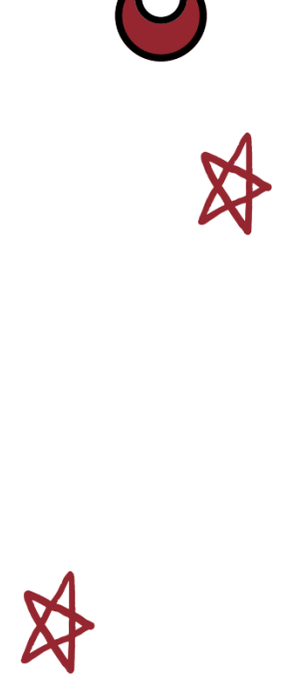
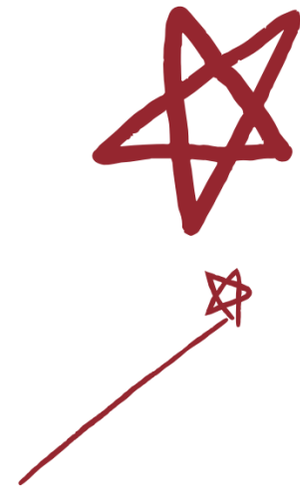
AA 채희원 교수  
**D**  
33명

AA 채희원 교수  
**E**  
33명

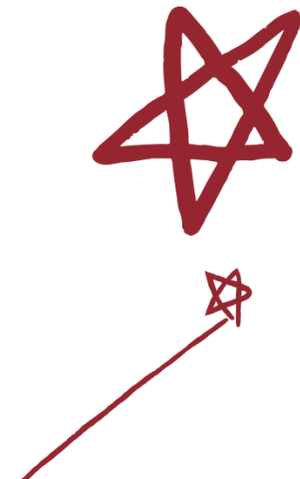
AA 노동욱 교수  
**F**  
32명

AA 김향일 교수  
**G**  
32명

AA 채희원 교수  
**H**  
32명



# [ 학생 지원체계 ]

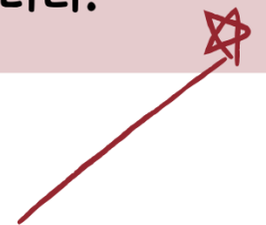


**AA교수 (Academic Advisor):**  
자유전공학부 전담교수로서 학생들의 학교생활과 교육 전반을 관리합니다.

**TA (Teaching Assistant):**  
자유전공학부 학생들을 위해 선발·교육받은 선배학생으로, 1학년 학교생활 전반을 지원합니다.

**JA교수 (Joint Appointment):**  
각 전공 소속 교수로서 자유전공학부 학생들의 전공 선택 상담을 진행합니다.

**SU-PREME 멘토링 프로그램:**  
자유전공학부 학생들의 학교생활 적응을 돕기 위해 자유전공학부 학생과 선배 멘토가 함께 참여하는 프로그램입니다.



# [ 자유전공학부 지원 ]

## AI기반 학생맞춤형 교육과정 설계시스템(SUHO시스템)

삼육대학교의 AI 기반 'SUHO 시스템'은 학생들이 다양한 교과목과 전공제도 속에서 시간을 허비하거나 방황하지 않도록, 개개인의 적성을 분석하여 가장 적합한 맞춤형 교육과정을 제안합니다. 더불어 AA교수와 JA교수의 전문적인 상담을 통해 최적화된 학생 맞춤형 교육과정을 설계해드립니다.

## 자기주도설계전공 운영

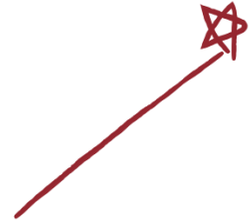
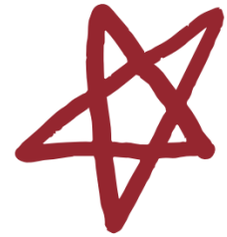
학생들은 자신의 적성과 관심사에 맞춰 우리 대학의 다양한 교육과정을 융·복합하여 '나만의 전공'을 개발하여 이수 할 수 있습니다.

## 시대적 요구를 반영한 소양교육 강화

AI리터러시, 1인미디어 활용 등 기술 및 산업계의 요구를 반영한 역량개발을 위해 교양교육을 강화하였습니다. 학생들의 인성함양 및 기초학력 강화를 위한 검사와 교육프로그램을 제공합니다.

## 상담 프로그램

AA 담당 교수님, JA 전공 학과 교수님과 개인 상담을 통해 전공 선택을 심도 있게 고민할 수 있으며 학문적 조언을 받을 수 있어 학생의 역량이 최대로 발휘될 수 있는 전공을 선택할 수 있습니다.



Part 2.

졸업까지 한눈에!



# [ 졸업 이수학점 ]

졸업학점	교양		전공	자유선택	
	필수	영역 필수			
130	23	15	단일	75	17
			복수	주(39)/복수(36)	
			부전공	주(54)/부(21)	
			연계	연계전공 정보 확인	
			마이크로 디그리	마이크로 디그리 정보 확인	

교양 선택, 교양 필수, 전공 선택, 전공 필수, 일반 선택

# [ 이수체계 교양 ]

## 이수체계(교양)

\* (자유전공학부) 전공탐색과미래설계(2)+글로벌영어(3) = (타학과) 글로벌영어1(3)+글로벌영어2(3)과 동일하게 인정

자유전공학부	그린교육	1	종교와 인생	2	인문예술 영역	3
	지역사회공헌	1	인성과 사회	2	사회과학 영역	3
	창의적 사고와 디지털 표현 (Q4) * 사고와 표현과 동일 과목으로 인정	3	생활과 윤리	2	자연과학 영역	3
	글로벌 영어 (Q1)	3	역사와 문화	2	디지털리터러시 영역	3
	인생설계와 진로 I, II	2			인성교양 영역	3
	AI 리터러시와 문제해결 (Q1) * 컴퓨팅 사고력과 동일 과목으로 인정	3				
	전공탐색과 미래설계 (Q1)	2				
이수학점 (38학점)	15		8		15	

# [ 이수체계 교양 ]

## 이수체계(교양)

\* (자유전공학부) 전공탐색과미래설계(2)+글로벌영어(3) = (타학과) 글로벌영어1(3)+글로벌영어2(3)과 동일하게 인정

자유전공학부	그린교육	1	종교와 인생	2	인문예술 영역	3
	지역사회공헌	1	인성과 사회	2	사회과학 영역	3
	창의적 사고와 디지털 표현 (Q4) * 사고와 표현과 동일 과목으로 인정	3	생활과 윤리	2	자연과학 영역	3
	글로벌 영어 (Q1)	3	역사와 문화	2	디지털리터러시 영역	3
	인생설계와 진로 I, II	2			인성교양 영역	3
	AI 리터러시와 문제해결 (Q1) * 컴퓨팅 사고력과 동일 과목으로 인정	3				
	전공탐색과 미래설계 (Q1)	2				
이수학점 (38학점)	15		8		15	

# [ 중요 사항 ! ]

\* (자유전공학부) 전공탐색과미래설계(2)+글로벌영어(3) = (타학과) 글로벌영어1(3)+글로벌영어2(3)과 동일하게 인정

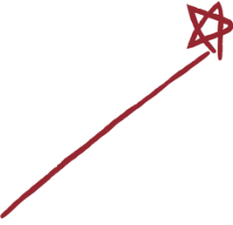
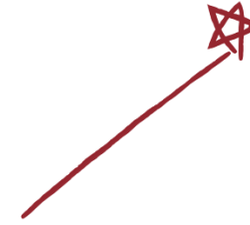
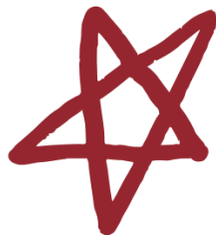
창의적 사고와 디지털 표현 (Q4)

\* 사고와 표현과 동일 과목으로 인정

3

F 성적을 받았을 경우 → 재수강 (최대 학점 B+)

SU-PREME 프로젝트는 재수강 불가



Part 3.

자유전공학부만의 핵심 시스템

# 유연학기

## 삼육대학교 자유전공학부 이수 체계도

기본 검사  
자기 발견

검사 결과를 기반으로 SUHO 시스템과 함께 학과 탐색 및 전공 결정  
학과 적성도 탐색  
학과 진학 준비

Q1  
**First Year Experience (8주)**

입학

- AI 리터러시와 문제 해결 (3-집중)
- 전공탐색과 미래설계 (2-집중)
- 글로벌 영어 (3-집중)
- 인생 설계와 진로 1 (1-집중)
- 전공기초 (3)
- 인성과 사회 (2)

Q2  
**SUPREME (7주) :PBL**

프로젝트 수업 선택

- SU-PREME 프로젝트 1 (4-집중)
- 전공기초 (3)
- 인성과 사회 (2)

Q3  
**SUPREME (7) :PBL**

프로젝트 수업 선택

- SU-PREME 프로젝트 2 (5-집중)
- 전공 수업 (6)
- 그린교육 (1)
- 종교와 인생 (2)

Q4  
**전공집중학기 (8주)**

학과 결정 전공 집중학기

- 전공 수업 (6)
- 창의적 사고와 디지털 표현 (3-집중)
- 그린교육 (1)
- 종교와 인생 (2)



# 유연학기

## 자유전공학부

1학년 1학기 (15주)

1학년 2학기 (15주)

Q1 (8주)

Q2 (7주)

Q3 (7주)

Q4 (8주)

FYE  
전공 탐색  
전공 기초

SU-PREME  
프로젝트 1  
(PBL 수업)

SU-PREME  
프로젝트 2  
(PBL 수업)

전공 수업  
진입 준비

# [ 유연학기 ]

자유전공학부는 유연학기 집중수업제 사용

1학년 1학기 (15주) = Q1 (8주), Q2 (7주)

1학년 2학기 (15주) = Q3 (7주), Q4 (8주)

대학교 수업의 1학기는 15주차로 구성되어 있으나,  
자유전공학부는 15주차 수업을 두 개로 나누어 집중수업으로 진행됨.

일반 수업제 >> 1학점 수업 수강 => 한 주 1시간 수업 15주 수강

집중 수업제 >> 1학점 수업 수강 => 한 주 2시간 수업 8주 수강

# 유연학기

## 삼육대학교 자유전공학부 이수 체계도

기본 검사  
자기 발견

검사 결과를 기반으로 SUHO 시스템과 함께 학과 탐색 및 전공 결정  
학과 적성도 탐색  
학과 진학 준비

Q1  
**First Year Experience (8주)**

입학

- AI 리터러시와 문제 해결 (3-집중)
- 전공탐색과 미래설계 (2-집중)
- 글로벌 영어 (3-집중)
- 인생 설계와 진로 1 (1-집중)
- 전공기초 (3)
- 인성과 사회 (2)

Q2  
**SUPREME (7주) :PBL**

프로젝트 수업 선택

- SU-PREME 프로젝트 1 (4-집중)
- 전공기초 (3)
- 인성과 사회 (2)

Q3  
**SUPREME (7) :PBL**

프로젝트 수업 선택

- SU-PREME 프로젝트 2 (5-집중)
- 전공 수업 (6)
- 그린교육 (1)
- 종교와 인생 (2)

Q4  
**전공집중학기 (8주)**

학과 결정 전공 집중학기

- 전공 수업 (6)
- 창의적 사고와 디지털 표현 (3-집중)
- 그린교육 (1)
- 종교와 인생 (2)

# 유연학기

Q1	학점(시수)	Q2	학점(시수)	Q3	학점(시수)	Q4	학점(시수)
FYE(8주): 교양, 전공탐색		SU-PREME(7주): PBL, 교양		SU-PREME(7주): PBL, 교양		전공집중학기(8주): 전공기초, 교양	
1-1학기 18학점				1-2학기 17학점			
AI 리터러시와 문제해결 3(6)		SU-PREMEⓈ 4(12)		SU-PREMEⓈ 5(12)		창의적 사고와 디지털 표현 3(6)	
전공탐색과 미래설계 2(4)							
글로벌 영어 3(6)				종교와 인생 2(2)			
인생 설계와 진로1 1(2)				그린교육 1(1)			
인성과 사회 2(2)				-			
전공 기초 3(3)				전공 수업 6(6)			
CH 채플				CH 채플			

# 마이크로 디그리

## 삼육대학교 자유전공학부 이수 체계도

기본 검사  
자기 발견

검사 결과를 기반으로 SUHO 시스템과 함께 학과 탐색 및 전공 결정  
학과 적성도 탐색  
학과 진학 준비

**Q1**  
**First Year Experience (8주)**

- AI 리터러시와 문제 해결 (3-집중)
- 전공탐색과 미래설계 (2-집중)
- 글로벌 영어 (3-집중)
- 인생 설계와 진로 1 (1-집중)
- 전공기초 (3)
- 인성과 사회 (2)

입학

**Q2**  
**SUPREME (7주) :PBL**

- SU-PREME 프로젝트 1 (4-집중)
- 전공기초 (3)
- 인성과 사회 (2)

프로젝트 수업 선택

**Q3**  
**SUPREME (7) :PBL**

- SU-PREME 프로젝트 2 (5-집중)
- 전공 수업 (6)
- 그린교육 (1)
- 종교와 인생 (2)

프로젝트 수업 선택

**Q4**  
**전공집중학기 (8주)**

- 전공 수업 (6)
- 창의적 사고와 디지털 표현 (3-집중)
- 그린교육 (1)
- 종교와 인생 (2)

학과 결정  
전공 집중학기

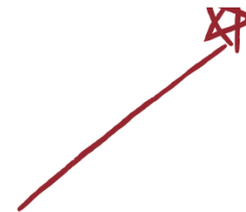


# [ 마이크로 디그리 ]

마이크로하나의 전공이 아니라, 특정 분야를 짧게·집중적으로 배우는 소규모 교육과정디그리

## 졸업 이수학점

졸업학점	교양		전공		자유선택
	필수	영역 필수			
130	23	15	단일	75	16
			복수	주(39)/복수(36)	
			부전공	주(54)/부(21)	
			연계	연계전공 정보 확인	
			마이크로 디그리	마이크로 디그리 정보 확인	



# [ 마이크로 디그리 ]

마이크로하나의 전공이 아니라, 특정 분야를 짧게·집중적으로 배우는 소규모 교육과정디그리

1학기 전공기초(3) + 1학기 SU-PREME 프로젝트 (4) + 2학기 SU-PREME 프로젝트 (5) = 12학점

모두 수강한 경우 신청 가능

# [ 졸업 이수학점 ]

## 이수학점

	제1전공(A)	다전공(B)
단일전공	A: 75	
복수전공	A: 39	B: 36
부전공	A: 54	B: 21
마이크로전공	A: 63	B: 12

\* 졸업학점 130, 단일전공 75학점인 학과 기준 표

\* 자세한 사항은 삼육대학교 요람을 참고하여 주시기 바랍니다.

# [ SU-PREME PROJECT ]

자유전공학부 학생들이 다양한 전공 분야를 간접적으로 경험하고, 융합적 사고를 기반으로 문제를 해결하는 자기주도적 학습 중심의 혁신 프로젝트입니다.

PBL(Problem-Based Learning) 수업 방식을 통해 학생들은 실제 문제를 탐구하고, 창의적이고 실질적인 해결책을 도출하며 적성을 탐색하고 전공과 융합된 역량을 강화합니다.

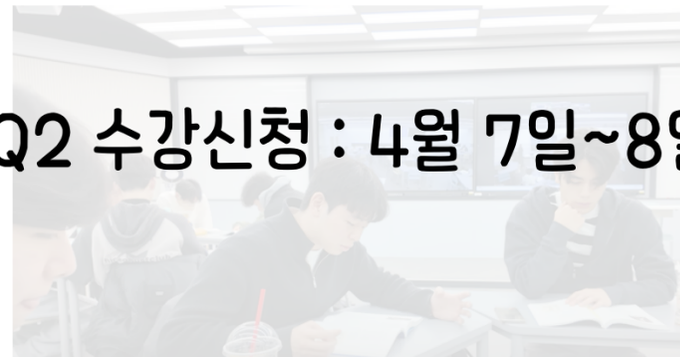
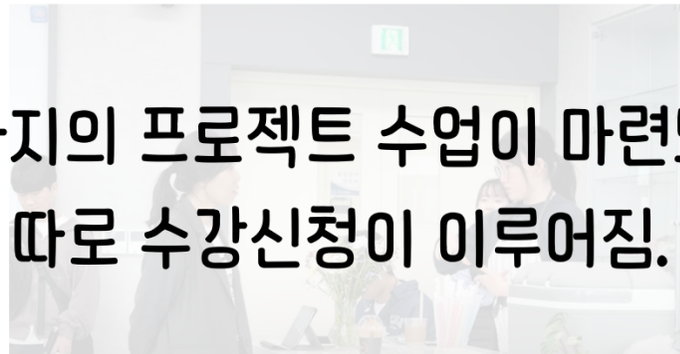
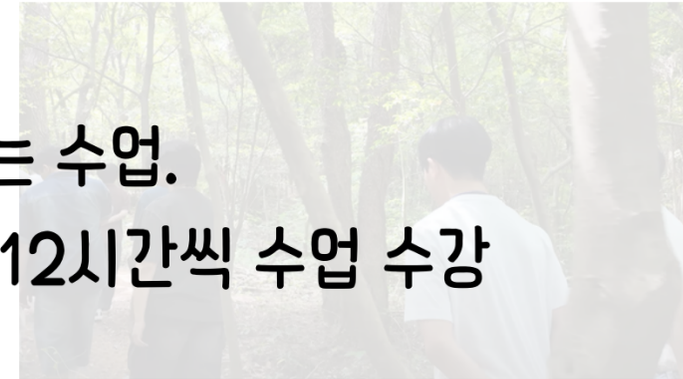
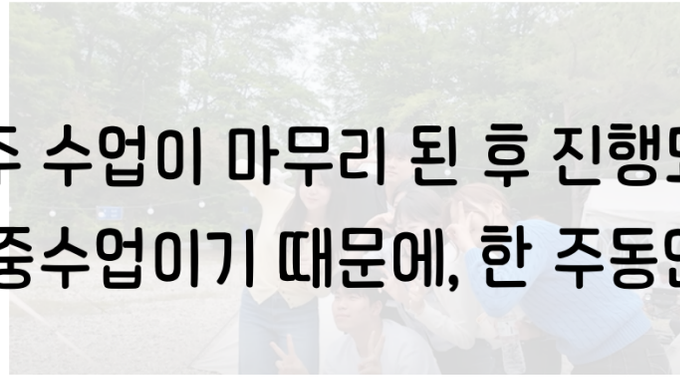
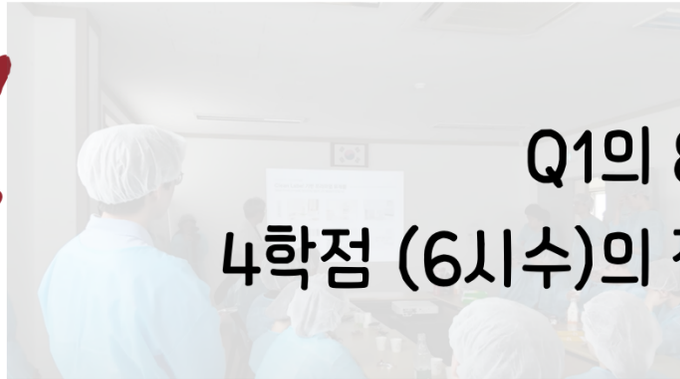
이 과정은 전공 선택의 이해를 돕고, 다학문적 접근으로 복잡한 문제를 해결하며 비판적 사고와 협업 능력을 키우는 것을 목표로 합니다.

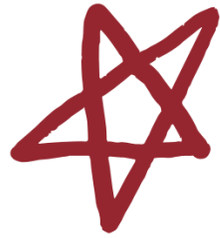
# [ SU-PREME PROJECT ]

Q1의 8주 수업이 마무리 된 후 진행되는 수업.  
4학점 (6시수)의 집중수업이기 때문에, 한 주동안 12시간씩 수업 수강

현재 총 6가지의 프로젝트 수업이 마련되어 있으며,  
따로 수강신청이 이루어짐.

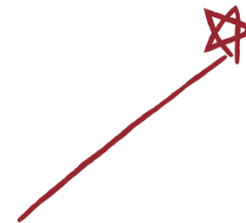
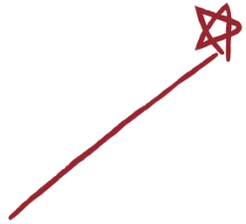
Q2 수강신청 : 4월 7일~8일





Part.4

탐색 후 선택



# [ 전공 선택 가능 학과 ]

신학대학: 신학과

창의 융합대학: 경영학과, 글로벌한국학과, 사회복지학과, 상담심리학과,  
아트앤디자인학과, 영어영문학과, 음악학과, 체육학과, 항공관광외국어학부

미래융합대학: 건축학과(4년제), 건축학과(5년제), 동물자원과학과,  
바이오융합공학과, 데이터클라우드공학과, 보건관리학과, 식품영양학과,  
인공지능융합학부, 컴퓨터공학부, 화학생명과학과, 환경디자인원예학과

(예외학과: 간호학과, 약학과, 유아교육학과, 물리치료학과)\_2026년 입학자 기준

# [ 전공 선택과 전과의 차이? ]

## 전과란?

학교의 학사 제도를 따르는 것  
모든 학생들에게 해당  
성적, 정원 면접 등 조건 있음

1학년 1학기 이후  
학기당 평균 15학점 이상을 수강한 경우  
학사 안내를 개인적으로 확인하여 '전과' 신청 가능

## 전공 선택이란?

자유전공학부 학생이 '희망 전공 학과'를 결정하는 것  
자유전공학부만 결정함  
성적, 정원 조건 없음 (면접은 시행)

정해진 시기에 신청 (1학년 2학기가 마친 이후)  
SU-PREME 센터를 통해 신청

# [ 전공 선택과 전과의 차이? ]

1학년 1학기 이후

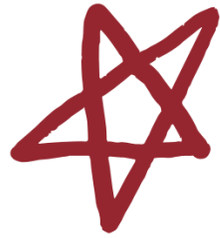
☆ 본인이 희망할 경우 1학년 1학기 이후 '전과' 가능  
( 이수 학기 당 평균 15학점 이상)  
전과 희망 학과(부) 모집 정원의 100% 이내 범위

1. 아트앤디자인학과, 음악학과: 별도의 실기 시험으로 선발, 실기 성적 총점이 60점 미만일 때는 불합격 처리
2. 건축학과, 신학과: 별도의 면접으로 선발  
(건축학과는 면접 시 건축학인증에서 요구하는 SPC 이수 관련)
3. 시험(실기/면접) 일정은 해당 학과에서 추후 공지 예정

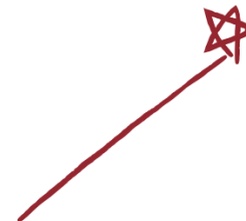
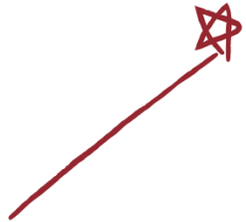
1학년 2학기 이후 (전공선택)  
성적과 인원 제한 없이 전공 선택 가능  
(면접은 진행)

# [ 자기주도 설계전공이란? ]

삼육대학교만의 인공지능 SUHO가  
개인의 적성 검사와 본교에 개설된 교과목을 기반으로 2개 이상의 학과를  
융합하여 학생 맞춤형 전공을 설계합니다. 이를 통해 학문 간 경계를 넘어  
융합적인 전공을 이수할 수 있으며 자유전공학부의 자기주도설계전공을  
선택한 학생들은 2학년부터 졸업까지 해당 학부에서 학습하게 됩니다.



Part.5  
시간표 및 학번 조회, 수강신청



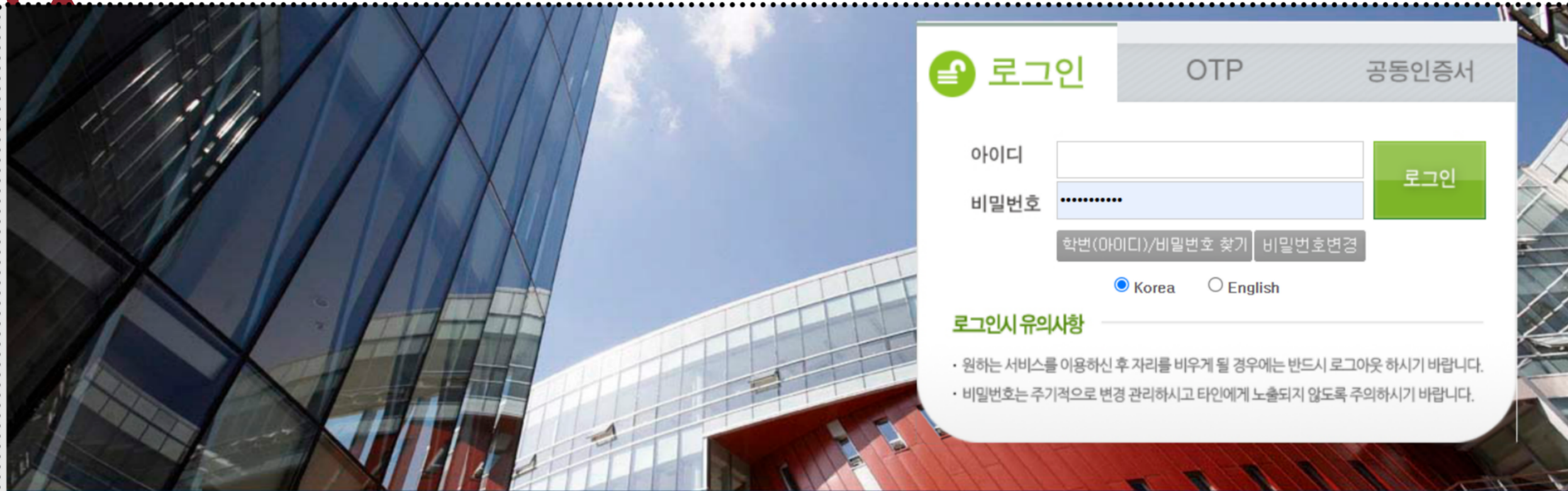
# [ 신입생 학번 조회 ]

\* 신/편입생 : 2026년 2월 25일 오전 10시 이후 (수강신청 2/26)

The screenshot shows the Samyook University website interface. At the top left is the university logo and name '삼육대학교 SAHMYOOK UNIVERSITY'. A navigation menu includes '삼육소개', '입학·교육', '학사안내', '삼육생활', '산학·연구', and '뉴스센터'. Below the menu is a banner image of graduates in blue gowns with a '자세히보기' button. A weather widget shows '오늘의 삼육 날씨' with a temperature of  $-0.9^{\circ}$  and a 'Login' button. A row of service icons includes SU-WINGS, e-Class, 그룹웨어/웹메일, 학술정보원(도서관), SU-Plus, 삼육대학교 발전기금, 입학처, 국제교육원, IR Center, and 증명서발급. At the bottom, there are tabs for '언론보도' and '인터뷰', and a blue button that says '수아가 답변해 드려요!'.

# [ 신입생 학번 조회 ]

아이디 비밀번호 찾기 클릭



그룹웨어/웹메일  
(Groupware)  
Click

중앙도서관  
(Library)  
Click

e-Class  
Click

수강 신청  
(Course Enrollment)  
Click

# [ 신입생 학번 조회 ]

학번 아이디 비밀번호 찾기 클릭

The screenshot shows a web browser window with the URL `suwings.syu.ac.kr/websquare/websquare.html?w2xPath=/scr/comm/...`. The page title is "ID 비밀번호 찾기" (ID Password Search). Under the heading "ID 또는 비밀번호를 확인하세요" (Check ID or Password), there are three tabs: "ID 찾기" (ID Search), "비밀번호 찾기" (Password Search), and "삼육의명대 학번찾기" (Soyoung University Student ID Search). The "비밀번호 찾기" tab is selected. The instructions state: "이름, 생년월일을 입력하면 아이디를 찾을 수 있습니다. 생년월일이 등록되지 않으신 분은 교무처나 전산실로 문의하시기 바랍니다." (If you enter your name and birth date, you can find your ID. If your birth date is not registered, please contact the administrative office or computer center.) The "생년월일로 찾기" (Search by Birth Date) section has two input fields: "이름" (Name) and "생년월일" (Birth Date) with the example "[예] 860101". A blue "찾기" (Search) button is next to the birth date field. To the right, the "로그인" (Login) page is visible, featuring a green "로그인" button, a "비밀번호" (Password) field, and a "로그인" button. Below the login fields are buttons for "학번(아이디)/비밀번호 찾기" (Student ID/Password Search) and "비밀번호변경" (Change Password). Language options "Korea" (selected) and "English" are also present. At the bottom right, there is a "수강 신청" (Apply for Class) button.

# [ 신입생 학번 조회 ]

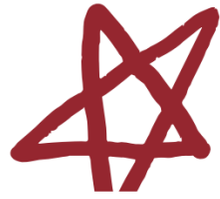


1. 비밀번호 찾기 탭 클릭

2. ID에는 학번기입, 이름과 생년월입 입력 후 '휴대폰번호/Email 주소확인' 클릭 후 '비밀번호 발송' 을 클릭하면 입학지원서에 기입한 핸드폰/이메일로 임시비밀번호 발송됨

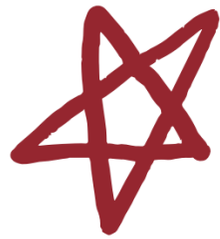






Q1	학점(시수)	Q2	학점(시수)	Q3	학점(시수)	Q4	학점(시수)
FYE(8주): 교양, 전공탐색		SU-PREME(7주): PBL, 교양		SU-PREME(7주): PBL, 교양		전공집중학기(8주): 전공기초, 교양	
1-1학기 18학점				1-2학기 17학점			
AI 리터러시와 문제해결 3(6)		SU-PREME① 4(12)		SU-PREME② 5(12)		창의적 사고와 디지털 표현 3(6)	
전공탐색과 미래설계 2(4)							
글로벌 영어 3(6)				종교와 인생 2(2)			
인생 설계와 진로1 1(2)				그린교육 1(1)			
인성과 사회 2(2)				-			
전공 기초 3(3)				전공 수업 6(6)			
CH 채플				CH 채플			





# Q1

이번 수강신청

- AI 리터러시와 문제해결(3)
- 전공 탐색과 미래설계 (2)
- 글로벌 영어 (3)
- 인생 설계와 진로 (1)
- 인성과 사회 (2)
- 전공 기초 (3)
- 채플



# Q2

4월 7~8일 수강신청

- SU-PREME 프로젝트1 (4)



# Q1



Q1	월	화	수	목	금			
0교시 [08:00~08:50]								
1교시 [09:00~09:50]	인설진 A (1) <107/ 채희원> 인설진 B (1) <B101/ 노동욱>	2학점_집중 전공탐색과 미래설계 /홍명기훈/ 채희원	3학점_집중 AI 리터러시와 문제해결 C  AI 리터러시와 문제해결 D	3학점_집중 글로벌 영어 G /B102/ 김연규  글로벌 영어 H /B101/ 정지영	인설진 G (1) <B102/ 김향일> 인설진 H (1) <107/ 채희원>	전공기초 (3)_교양선택		
2교시 [10:00~10:50]	인설진 A (2) <107/ 채희원> 인설진 B (2) <B101/ 노동욱>				인설진 G (2) <B102/ 김향일> 인설진 H (2) <107/ 채희원>			
3교시 [11:00~11:50]	인설진 C (1) <B102/ 김향일> 인설진 D (1) <107/ 채희원>				인설진 E (1) <107/ 채희원> 인설진 F (1) <B101/ 노동욱>			
4교시 [12:00~12:50]	인설진 C (2) <B102/ 김향일> 인설진 D (2) <107/ 채희원>				인설진 E (2) <107/ 채희원> 인설진 F (2) <B101/ 노동욱>			
5교시 [13:00~13:50]	3학점_집중 AI 리터러시와 문제해결 A  AI 리터러시와 문제해결 B	3학점_집중 글로벌 영어 C /B102/ 김향일  글로벌 영어 D /B101/ 노동욱	2학점 인성과 사회 <B101/ 박건춘> 인성과 사회 <B102/ 강민승> 인성과 사회 <107/ 허상민>	3학점_집중 AI 리터러시와 문제해결 E  AI 리터러시와 문제해결 F	3학점_집중 글로벌 영어 A /B102/ 김연규  글로벌 영어 B /B101/ 정지영	3학점_집중 AI 리터러시와 문제해결 G  AI 리터러시와 문제해결 H	3학점_집중 글로벌 영어 E /B102/ 김향일  글로벌 영어 F /B101/ 노동욱	1. 사회학개론_백승기 (금 1~3) 2. 의사소통의심리학_손수진 (금 1~3) 3. 대학수학_윤미 (금 1~3) 4. 언어학의 이해_백지선 (금 2~4) 5. 일반생물학_홍경욱 (금 1~3) 6. 일반화학_박영조 (금 2~4) 7. 컴퓨팅 사고: Python 프로그래밍 - 송재정 (금 2~4) 8. 빅데이터분석을위한기초통계_이세운 (금 2~4) 9. 디자인학개론_김셋별 (금 1~3) 10. 경제학원론(원어)_구세범 (금 2~4)
6교시 [14:00~14:50]			2학점 인성과 사회 <B101/ 박건춘> 인성과 사회 <B102/ 강민승> 인성과 사회 <107/ 허상민>					
7교시 [15:00~15:50]			(CH) <다목적관 / 허상민>					
8교시 [16:00~16:50]								
9교시 [17:00~17:50]								
10교시 [18:00~18:50]					글로벌-온 (A,B,C,D,E,F,G,H)			
11교시 [19:00~19:50]					글로벌-온 (A,B,C,D,E,F,G,H)			
12교시 [20:00~20:50]					AI 리터러시와 문제해결_온라인			
13교시 [21:00~21:50]				인생 설계와 진로 - 온 (A,B,C,D,E,F,G,H)	AI 리터러시와 문제해결_온라인			



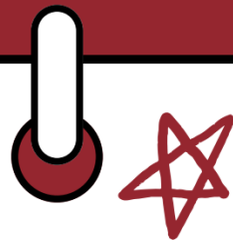


# Q2



Q2	월	화	수	목	금
0교시 [08:00~08:50]					
1교시 [09:00~09:50]	SUPREME -1 (4,5,6) <B 101 / 노동욱 > <B 102 / 김향일 > <107 / 채희원 >		SUPREME -1 (1,2,3) <B 101 / 노동욱 > <B 102 / 김향일 > <107 / 채희원 >	SUPREME -1 (4,5,6) <B 101 / 노동욱 > <B 102 / 김향일 > <107 / 채희원 >	전공기초 (3)_교양 선택
2교시 [10:00~10:50]					
3교시 [11:00~11:50]					
4교시 [12:00~12:50]					
5교시 [13:00~13:50]		2학점 인성과 사회 <B101/ 박건춘> 인성과 사회 <B102/ 강민승> 인성과 사회 <107/ 허상민>			1. 사회학개론_백승기 (금 1~3) 2. 의사소통의심리학_손수진 (금 1~3) 3. 대학수학_윤미 (금 1~3) 4. 언어학의 이해_백지선 (금 2~4) 5. 일반생물학_홍경욱 (금 1~3) 6. 일반화학_박영조 (금 2~4) 7. 컴퓨팅 사고: Python 프로그래밍_송재정 (금 2~4) 8. 빅데이터분석을위한기초통계_이세운 (금 2~4) 9. 디자인학개론_김셋별 (금 1~3) 10. 경제학원론(원어)_구세범 (금 2~4)
6교시 [14:00~14:50]	SUPREME -1 (1,2,3) <B 101 / 노동욱 > <B 102 / 김향일 > <107 / 채희원 >	2학점 인성과 사회 <B101/ 박건춘> 인성과 사회 <B102/ 강민승> 인성과 사회 <107/ 허상민>	SUPREME -1 (4,5,6) <B 101 / 노동욱 > <B 102 / 김향일 > <107 / 채희원 >	SUPREME -1 (1,2,3) <B 101 / 노동욱 > <B 102 / 김향일 > <107 / 채희원 >	
7교시 [15:00~15:50]					
8교시 [16:00~16:50]					
9교시 [17:00~17:50]		(CH) <다목적관 / 허상민>			
10교시 [18:00~18:50]					
11교시 [19:00~19:50]					
12교시 [20:00~20:50]					





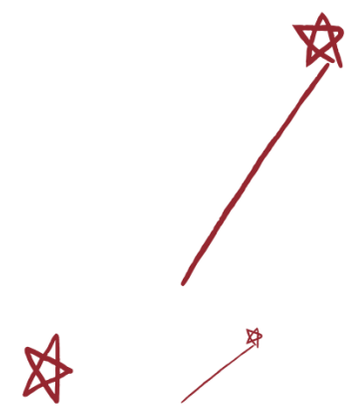
# 수강신청 체크리스트

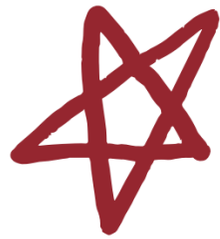
7개 과목

- 글로벌 영어 (3) (A~H반 중 선택)
- AI 리터러시와 문제해결(3)
  - 글로벌 영어 A반,B반 → AB중 선택
  - 글로벌 영어 C반,D반 → CD중 선택
  - 글로벌 영어 E반,F반 → EF중 선택
  - 글로벌 영어 G반,H반 → GH중 선택

Q1	월	화	수	목	금	
0교시 [08:00~08:50]						
1교시 [09:00~09:50]	인설진 A (1) <107/ 채희원> 인설진 B (1) <B101/ 노동욱>	2학점_집중 전공탐색과 미래설계 /홍명기홍/ 채희원	3학점_집중 AI 리터러시와 문제해결 C  AI 리터러시와 문제해결 D	3학점_집중 글로벌 영어 G /B102/ 김연규  글로벌 영어 H /B101/ 정지영	인설진 G (1) <B102/ 김향일> 인설진 H (1) <107/ 채희원>	
2교시 [10:00~10:50]	인설진 A (2) <107/ 채희원> 인설진 B (2) <B101/ 노동욱>				인설진 G (2) <B102/ 김향일> 인설진 H (2) <107/ 채희원>	
3교시 [11:00~11:50]	인설진 C (1) <B102/ 김향일> 인설진 D (1) <107/ 채희원>				인설진 E (1) <107/ 채희원> 인설진 F (1) <B101/ 노동욱>	
4교시 [12:00~12:50]	인설진 C (2) <B102/ 김향일> 인설진 D (2) <107/ 채희원>				인설진 E (2) <107/ 채희원> 인설진 F (2) <B101/ 노동욱>	
5교시 [13:00~13:50]	3학점_집중 AI 리터러시와 문제해결 A  AI 리터러시와 문제해결 B	3학점_집중 글로벌 영어 C /B102/ 김향일  글로벌 영어 D /B101/ 노동욱	2학점 인성과 사회 <B101/ 박건준> 인성과 사회 <B102/ 강민승> 인성과 사회 <107/ 허상민>	3학점_집중 AI 리터러시와 문제해결 E  AI 리터러시와 문제해결 F	3학점_집중 AI 리터러시와 문제해결 G  AI 리터러시와 문제해결 H	
6교시 [14:00~14:50]			2학점 인성과 사회 <B101/ 박건준> 인성과 사회 <B102/ 강민승> 인성과 사회 <107/ 허상민>			3학점_집중 글로벌 영어 A /B102/ 김연규  글로벌 영어 B /B101/ 정지영
7교시 [15:00~15:50]			(CH) <다목적관 / 허상민>			
8교시 [16:00~16:50]						
9교시 [17:00~17:50]						
10교시 [18:00~18:50]					글로벌-은 (A,B,C,D,E,F,G,H)	
11교시 [19:00~19:50]					글로벌-은 (A,B,C,D,E,F,G,H)	
12교시 [20:00~20:50]					AI 리터러시와 문제해결_온라인	
13교시 [21:00~21:50]				인생 설계와 진로 - 은 (A,B,C,D,E,F,G,H)	AI 리터러시와 문제해결_온라인	

- 인생 설계와 진로 (1) 글로벌 영어 반을 기준으로 (1),(2) 2개씩 반이 나뉘져 있음 해당 수업중 선택
- 전공 탐색과 미래설계 (2) (합반)
- 인성과 사회 (2) (6개 수업중 택 1)
- 전공 기초 (3) (10개 과목 중 택 1)
- 채플 (로그인시 자동으로 들어감)





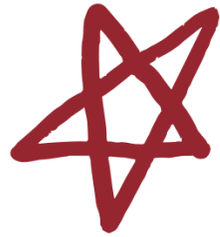
# A반을 선택한 경우 Q1 선택지



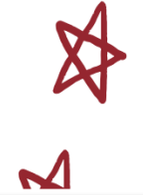
Q1	반	화	수	목	금
0교시 [08:00~08:50]					
1교시 [09:00~09:50]	인설진 A (1) <107/ 채희원>	2학점_집중 전공탐색과 미래설계 /홍명기출/ 채희원			전공기초 (3)_교양선택
2교시 [10:00~10:50]	인설진 A (2) <107/ 채희원>				
3교시 [11:00~11:50]					
4교시 [12:00~12:50]					
5교시 [13:00~13:50]	3학점_집중 AI 리터러시와 문제해결 A	2학점 인성과 사회 <B101/ 박건춘> 인성과 사회 <B102/ 강민승> 인성과 사회 <107/ 허상민>			1. 사회학개론_백승기 (금 1~3) 2. 의사소통의심리학_손수진 (금 1~3) 3. 대학수학_윤미 (금 1~3) 4. 언어학의 이해_백지선 (금 2~4) 5. 일반생물학_홍경욱 (금 1~3) 6. 일반화학_박영조 (금 2~4) 7. 컴퓨팅 사고: Python 프로그래밍 - 송재정 (금 2~4) 8. 빅데이터분석을위한기초통계_이세운 (금 2~4) 9. 디자인학개론_김셋별 (금 1~3) 10. 경제학원론(원어)_구세범 (금 2~4)
6교시 [14:00~14:50]		인성과 사회 <B101/ 박건춘> 인성과 사회 <B102/ 강민승> 인성과 사회 <107/ 허상민>			
7교시 [15:00~15:50]		2학점 인성과 사회 <B101/ 박건춘> 인성과 사회 <B102/ 강민승> 인성과 사회 <107/ 허상민>			
8교시 [16:00~16:50]		(CH) <다목적관 / 허상민>			
9교시 [17:00~17:50]	AI 리터러시와 문제해결 B		3학점_집중 글로벌 영어 A /B102/ 김연규		
10교시 [18:00~18:50]					글로벌 영어 (A,B,C,D,E,F,G,H)
11교시 [19:00~19:50]					글로벌 영어 (A,B,C,D,E,F,G,H)
12교시 [20:00~20:50]					AI 리터러시와 문제해결_온라인
13교시 [21:00~21:50]				인생 설계와 진로 - 온 (A,B,C,D,E,F,G,H)	AI 리터러시와 문제해결_온라인

글로벌 영어 (3) (A선택) → AI 리터러시와 문제해결(3) AB중 선택 → 인생 설계와 진로 (1) A(1),(2) 중 선택

→ 전공 탐색과 미래설계 (2) (합반) / 인성과 사회 (2) (6개 수업중 택 1) /전공 기초 (3) (10개 과목 중 택 1)  
채플 (로그인시 자동으로 들어감)



# G반을 선택한 경우 Q1 선택지

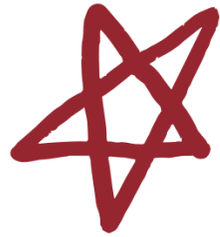


Q1	일	화	수	목	금		
0교시 [08:00~08:50]							
1교시 [09:00~09:50]		2학점_집중 전공탐색과 미래설계 /홍명기훈/ 채희원		3학점_집중 글로벌 영어 G /B102/ 김연규  글로벌 영어 H /B101/ 정지영	인설진 G (1) <B102/ 김향일>		
2교시 [10:00~10:50]	전공기초 (3)_교양선택						
3교시 [11:00~11:50]	1. 사회학개론_백승기 (금 1~3) 2. 의사소통심리학_손수진 (금 1~3) 3. 대학수학_윤미 (금 1~3) 4. 언어학의 이해_백지선 (금 2~4) 5. 일반생물학_홍경욱 (금 1~3) 6. 일반화학_박영조 (금 2~4) 7. 컴퓨팅 사고: Python 프로그래밍 - 송재정 (금 2~4) 8. 빅데이터분석을위한기초통계_이세운 (금 2~4) 9. 디자인학개론_김셋별 (금 1~3) 10. 경제학원론(원어)_구세범 (금 2~4)						
4교시 [12:00~12:50]					인설진 G (2) <B102/ 김향일>		
5교시 [13:00~13:50]		2학점 인성과 사회 <B101/ 박건춘> 인성과 사회 <B102/ 강민승> 인성과 사회 <107/ 허상민>		3학점_집중 AI 리터러시와 문제해결 G			
6교시 [14:00~14:50]						2학점 인성과 사회 <B101/ 박건춘> 인성과 사회 <B102/ 강민승> 인성과 사회 <107/ 허상민>	AI 리터러시와 문제해결 H
7교시 [15:00~15:50]							
8교시 [16:00~16:50]		(CH) <다목적관 / 허상민>					
9교시 [17:00~17:50]							
10교시 [18:00~18:50]					글로벌-온 (A,B,C,D,E,F,G,H)		
11교시 [19:00~19:50]					글로벌-온 (A,B,C,D,E,F,G,H)		
12교시 [20:00~20:50]					AI 리터러시와 문제해결_온라인		
13교시 [21:00~21:50]				인생 설계와 진로 - 온 (A,B,C,D,E,F,G,H)	AI 리터러시와 문제해결_온라인		

글로벌 영어 (3) (G선택) → AI 리터러시와 문제해결(3) GH중 선택 → 인생 설계와 진로 (1) G(1),(2) 중 선택

→ 전공 탐색과 미래설계 (2) (합반) / 인성과 사회 (2) (6개 수업중 택 1) /전공 기초 (3) (10개 과목 중 택 1)  
채플 (로그인시 자동으로 들어감)



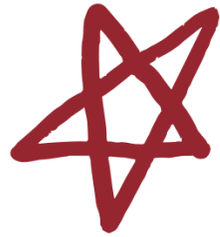


# Q2 선택지



Q2	평	화	수	목	금
0교시 [08:00~08:50]					
1교시 [09:00~09:50]	SUPREME -1 (4,5,6) <B 101 / 노동욱 > <B 102 / 김향일 > <107 / 채희원 >		SUPREME -1 (4,5,6) <B 101 / 노동욱 > <B 102 / 김향일 > <107 / 채희원 >	SUPREME -1 (4,5,6) <B 101 / 노동욱 > <B 102 / 김향일 > <107 / 채희원 >	전공기초 (3)_교양 선택
2교시 [10:00~10:50]					
3교시 [11:00~11:50]					
4교시 [12:00~12:50]					
5교시 [13:00~13:50]		2학점 인성과 사회 <B101/ 박건춘> 인성과 사회 <B102/ 강민승> 인성과 사회 <107/ 허상민>	SUPREME -1 (4,5,6) <B 101 / 노동욱 > <B 102 / 김향일 > <107 / 채희원 >		1. 사회학개론_백승기 (금 1~3) 2. 의사소통의심리학_손수진 (금 1~3) 3. 대학수학_윤미 (금 1~3) 4. 언어학의 이해_백지선 (금 2~4) 5. 일반생물학_홍경욱 (금 1~3) 6. 일반화학_박영조 (금 2~4) 7. 컴퓨팅 사고: Python 프로그래밍 - 송재정 (금 2~4) 8. 빅데이터분석을위한기초통계_이세윤 (금 2~4) 9. 디자인학개론_김셋별 (금 1~3) 10. 경제학원론(원어)_구세범 (금 2~4)
6교시 [14:00~14:50]	2학점 인성과 사회 <B101/ 박건춘> 인성과 사회 <B102/ 강민승> 인성과 사회 <107/ 허상민>				
7교시 [15:00~15:50]					
8교시 [16:00~16:50]					
9교시 [17:00~17:50]	(CH) <다목적관 / 허상민>				
10교시 [18:00~18:50]					
11교시 [19:00~19:50]					
12교시 [20:00~20:50]					





# Q2 선택지

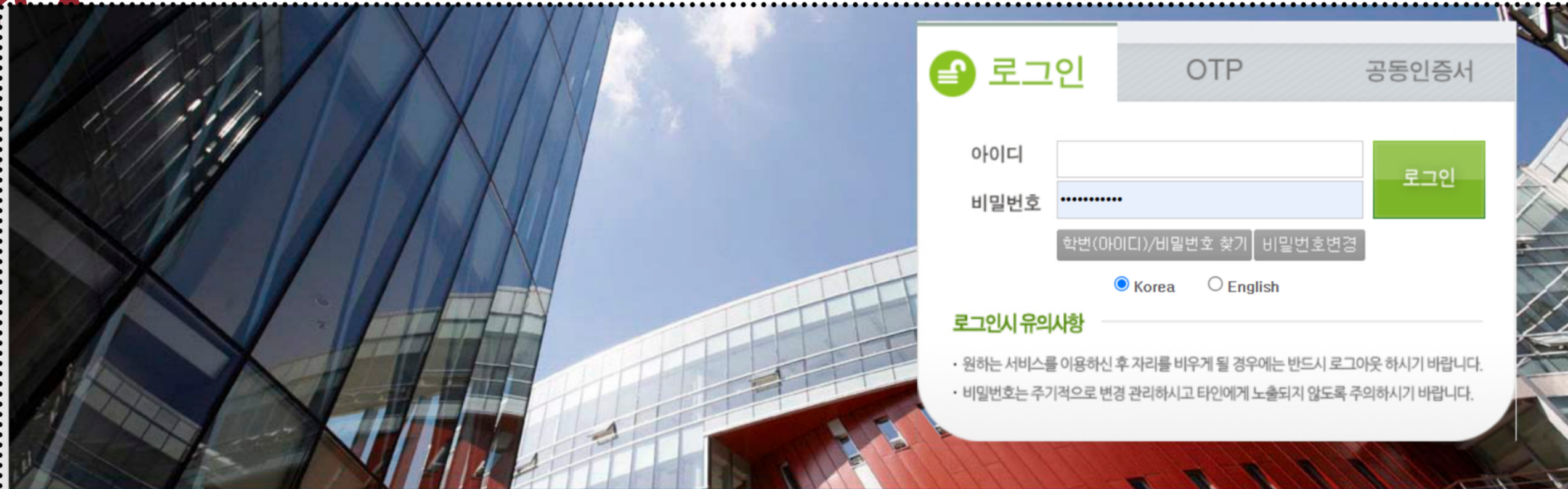


Q2	일	화	수	목	금	
0교시 [08:00~08:50]						
1교시 [09:00~09:50]			SUPREME -1 (1,2,3) <B 101 / 노동욱 > <B 102 / 김향일 > <107 / 채희원 >		전공기초 (3)_교양 선택	
2교시 [10:00~10:50]						
3교시 [11:00~11:50]						
4교시 [12:00~12:50]						
5교시 [13:00~13:50]		2학점 인성과 사회 <B101/ 박건춘> 인성과 사회 <B102/ 강민승> 인성과 사회 <107/ 허상민>			1. 사회학개론_백승기 (금 1~3) 2. 의사소통의심리학_손수진 (금 1~3) 3. 대학수학_윤미 (금 1~3) 4. 언어학의 이해_백지선 (금 2~4) 5. 일반생물학_홍경욱 (금 1~3) 6. 일반화학_박영조 (금 2~4) 7. 컴퓨팅 사고: Python 프로그래밍 - 송재정 (금 2~4) 8. 빅데이터분석을위한기초통계_이세운 (금 2~4) 9. 디자인학개론_김셋별 (금 1~3) 10. 경제학원론(원어)_구세범 (금 2~4)	
6교시 [14:00~14:50]	SUPREME -1 (1,2,3) <B 101 / 노동욱 > <B 102 / 김향일 > <107 / 채희원 >	2학점 인성과 사회 <B101/ 박건춘> 인성과 사회 <B102/ 강민승> 인성과 사회 <107/ 허상민>		SUPREME -1 (1,2,3) <B 101 / 노동욱 > <B 102 / 김향일 > <107 / 채희원 >		
7교시 [15:00~15:50]						
8교시 [16:00~16:50]						
9교시 [17:00~17:50]		(CH) <다목적관 / 허상민>				
10교시 [18:00~18:50]						
11교시 [19:00~19:50]						
12교시 [20:00~20:50]						



# [ 신입생 수강신청 ]

수강신청 일정 : 2월 26일 ~ 27일



그룹웨어/웹메일  
(Groupware)  
Click

중앙도서관  
(Library)  
Click

e-Class  
Click

수강 신청  
(Course Enrollment)  
Click

# 신입생 수강신청

수강신청 일정 : 2월 26일 ~ 27일

삼육대학교/대학원  
수강신청

login

[학번 조회](#)

# 신입생 수강신청

수강신청 일정 : 2월 26일 ~ 27일

SU-WINGS Sahmyook University Worldwide Integrated Next Generation Systems

김삼욱 (2026103456) 로그인

학사정보 수강

공지사항 수강신청(자유전공학부)

2026년 1학기 정규 수강신청 학번 2026103456 성명 김삼욱 신청가능학점 12 - 17 학부(과) 창의융합자유전공학부 학년 1학년

학부(과) 창의융합자유... 교과목명 학점 요일 - 전체 - 이수구분 - 전체 - 학년 1학년 강좌번호 조회

대상과목 개설강좌 \* 전공 수업 신청 (월, 금에 해당되는 6학점)의 경우는 구글 링크에 응답하신 것으로 향후 시간표에 적용됩니다. 신청하지 못한 경우 수프림 센터(3039)로 연락 부탁드립니다.

순번	이수구분	학부(과)/전공	강좌번호	교과목코드	교과목명	공지사항	학점	교수명	수업주차	수업시간	강의실	신청
1	교양필수	자유전공학부	1717	1005996	인생설계와 진로 I	G2	1	김형일	1~8주차	목13,목2	다니엘관B102호(대)(자유...	신청
2	교양필수	자유전공학부	1166	1005996	인생설계와 진로 I	F1	1	노동욱	1~8주차	목13,목3	다니엘관B101호(대)(자유...	신청
3	교양필수	자유전공학부	1167	1005996	인생설계와 진로 I	G1	1	김형일	1~8주차	목1,목13	다니엘관B102호(대)(자유...	신청
4	교양필수	자유전공학부	1155	1001117	인성과사회		2	강민승	1~15주차	화5~6	다니엘관B102호(대)(자유...	신청
5	교양필수	자유전공학부	1573	1006215	글로벌 영어 I	A	3	김연규	1~8주차	수6~9,금10~11	다니엘관B102호(대)(자유...	신청
6	교양선택	자유전공학부	1856	1001378	대학수학	전공 기초	3	윤미	1~15주차	금1~3	다니엘관201호(소)강의실	신청
7	교양필수	자유전공학부	1576	1006215	글로벌 영어 I	D	3	노동욱	1~8주차	월6~9,금10~11	다니엘관B101호(대)(자유...	신청
8	교양필수	자유전공학부	1569	1007140	시리터러시와 문제해결(구, 컴...	E	3	박종순	1~8주차	수5~8,금13~14	미지정,온라인(자유공간)	신청
9	교양선택	자유전공학부	1854	1007357	언어학의 이해	전공 기초	3	미지경	1~15주차	금2~4	다니엘관107호(자유전공학...	신청
10	교양필수	자유전공학부	1712	1005996	인생설계와 진로 I	B2	1	노동욱	1~8주차	월2,목13	다니엘관B101호(대)(자유...	신청
11	교양필수	자유전공학부	1160	1001117	인성과사회		2	허상민	1~15주차	화5~6	다니엘관107호(자유전공학...	신청

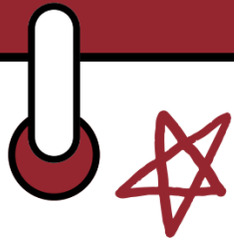
50건

신청과목 신청학점 대학부 전공에 개설된 전선,전필과목은 일선으로 신청됩니다.

순번	이수구분	학부(과)/전공	강좌번호	교과목코드	교과목명	공지사항	학점	교수명	수업주차	수업시간	강의실	수강구분	수강매기구분	취소
조회된 자료가 없습니다.														

0건

사용자 권한 적용을 완료 하였습니다. al04\_20050411\_m



# 수강신청 체크리스트 7개 과목/ 14학점

- 글로벌 영어 (3) (A~H반 중 선택)
- AI 리터러시와 문제해결(3)
  - 글로벌 영어 A반,B반 → AB중 선택
  - 글로벌 영어 C반,D반 → CD중 선택
  - 글로벌 영어 E반,F반 → EF중 선택
  - 글로벌 영어 G반,H반 → GH중 선택

글로벌 영어 A반을 선택한 상황에서  
인생 설계와 진로, AI 리터러시를 해당 반이  
아닌 것을 선택할 경우 들어가지 않음

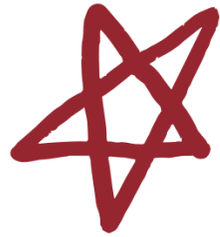


반을 바꾸고 싶은 경우 글로벌 영어, AI리터러시,  
인생 설계와 진로를 모두 취소하고 다시 신청해야함

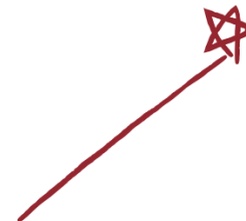
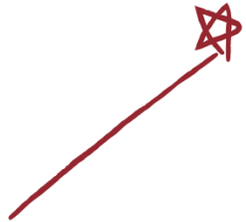


- 인생 설계와 진로 (1) 글로벌 영어 반을 기준으로 (1),(2) 2개씩 반이 나뉘어져 있음 해당 수업중 선택
- 전공 탐색과 미래설계 (2) (합반)
- 인성과 사회 (2) (6개 수업중 택 1)
- 전공 기초 (3) (10개 과목 중 택 1)
- 채플 (로그인시 자동으로 들어감)





Part.5  
자유전공학부에 대해



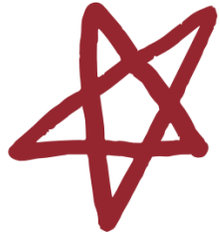
# [ 자유전공학부 첫 수업 ]

3월 3일 오전 입학식  
(5~6교시) (7~8교시) 인성과 사회  
(9교시) 채플

SU-WINGS로 시간표 및 강의실 확인하기



# 사무실 위치



## SU-PREME 센터

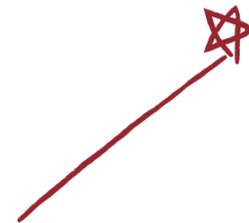
다니엘관 501호 좌측

SU-PREME 프로젝트 및  
행정 지원

## 자유전공학부 학과 사무실

다니엘관 501호 우측

수강, 성적, 휴 복학 등  
학교생활 전반 행정



# [ 자료집 및 FAQ 확인 ]

삼육대학교 자유전공학부 홈페이지  
커뮤니티\_ 자료실에서 자료집 확인 가능

FAQ, 학사일정, 공지사항 등 모두 확인



# 자유전공학부 학생회 <NA:BE>

## Description About NA:BE

"자유(Free) 속에서 나(Na)를 정의(Be)하다"

Na는 아직 전공이 정해지지 않은 자유전공 학생 자신을 의미하고  
중간:(콜론)은 연결과 과정을 의미하며 학생회의 역할을 의미합니다.

Be는 자신에게 맞는 전공을 선택해 온전한 자신이 된 학생을 의미합니다.

자유전공학부는 정해진 길을 가는 곳이 아니라 나(Na)에서 시작해,  
다양한 경험을 통해 무엇이든 될 수 있는(Be) 곳임을 나타냅니다.

힘쓸리지 않고 학생 스스로가 선택한 모습으로 완성되는 과정을, 학생회 [나:비]가 함께하겠다는 의미로 짓게 되었습니다.



DIVISION OF  
LIBERAL  
STUDIES



반대표 모집 기간 

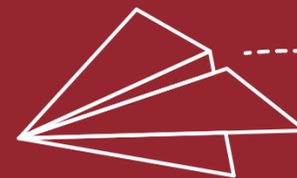
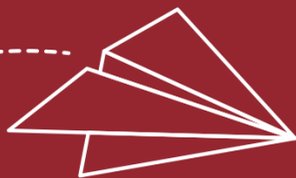
일시: 3월 4일 00:00-3월 5일 23:59



모집 인원: 8명 (각 반당 1명)

2차 면접: 추가 공지

\_반대표 장학금 학기당 30만원





DIVISION OF  
LIBERAL  
STUDIES

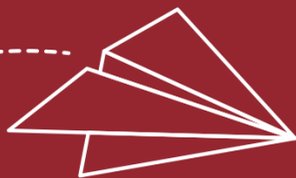


학생회 모집 기간 

일시: 3월 4일 00:00-3월 8일 23:59

모집 인원: 00명

2차 면접: 추가 공지



# [ 자유전공학부 시설 - 과방 ]



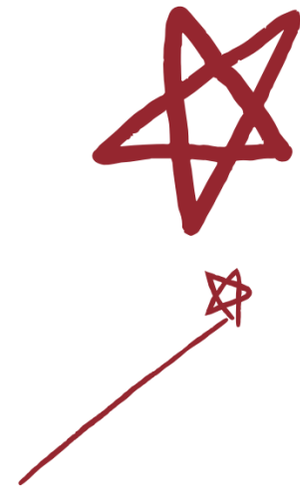
위치: 요한관 1층 (회색문)

# [ 과방 이용 수칙 ]

1. 쓰레기는 쓰레기 통에!  
본인 쓰레기는 본인이 정리해주세요.
2. 배달 음식을 먹은 후엔 환기를 해주세요.
3. 에어컨, 히터, 멀티탭은 사용 후 꺼주세요.
4. 과방 사용 이후 정리는 필수!  
쿠션, 의자, 공용물품 등을 꼭 정리해주세요.
5. 전과생, 다른 과 학생들의 출입은 금지합니다.

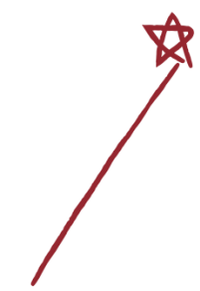
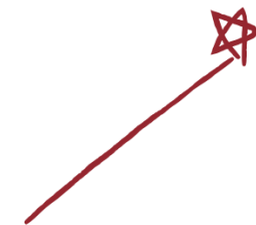
다음과 같은 수칙을 어기고 적발 시, 학생회 판단에 의해 과방 이용이 금지될 수 있습니다.  
\_부가적인 설명은 추후 과방에서 확인 가능합니다.

# [자유전공학부 시설 - 학회실]



위치: 요한관 1층 가장 끝 방 (회색문)

\_학회원 한정 사용 가능



# [자유전공학부 시설 - 사물함]



위치: 요한관 1층 자유전공학부 과방/학회실 사이

\_학회비 납부자 한정 사용 가능

# [자유전공학부 주요 수업 장소]

홍명기 홀 (요한관 지하 1층 강당)  
다니엘관 107호 강의실  
다니엘관 지하 1층 강의실  
(B101/102)



# 주요 학사 일정

## \_예정

3월

3.3 개강총회/뒷풀이  
삼육자전메이트  
MT 수요조사 진행  
학생회/반대표 선정

5월 (프로젝트 기간)

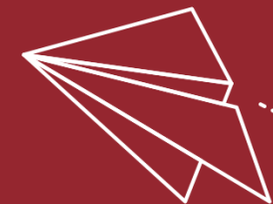
학과 내 체육대회  
학과 내 E-Sports 대회  
성년의 날 이벤트

4월

학과 MT 진행  
중간고사  
중간고사 간식이벤트  
자전스터디

6월

기말고사 간식이벤트  
기말고사  
종강 ♡





DIVISION OF  
LIBERAL  
STUDIES

# 주요 학사 일정

## \_예정

9월 (프로젝트 기간)

9.1 개강

천보축전 (축제)

체육대회 (레크레이션)

11월

자전인의 밤

기말고사 간식이벤트

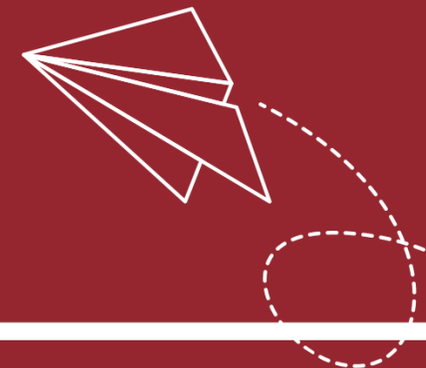
10월

중간고사

중간고사 간식이벤트

12월

종강 ♡



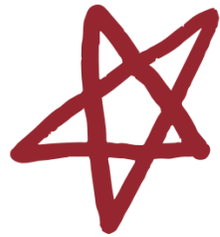


DIVISION OF  
LIBERAL  
STUDIES

# 개강총회 공지

장소: 다목적관

시간: 3월 3일 17시 20분 ~ 18시  
채플이 끝난 이후 바로 이어서 진행





DIVISION OF  
LIBERAL  
STUDIES



syu\_suda

 삼육대학교 자유전공학부 홍보단 수다  
1 게시물 15 팔로워 1 팔로잉

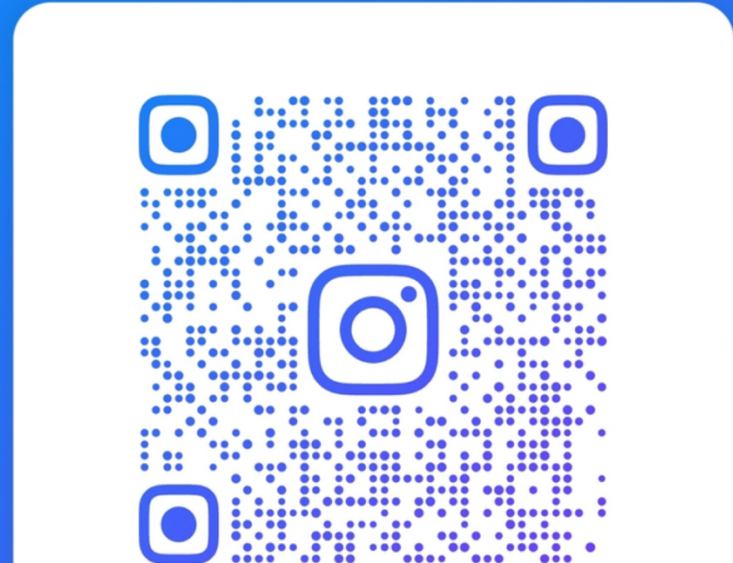


@SYU\_SUDA

syu\_liberalstudies

 삼육대학교 자유전공학부 제2대 학생회 [NA:BE]  
1 게시물 12 팔로워 24 팔로잉  
신규

자유 속에서 나(Na)를 정의(Be)하다 [NA:BE]



@SYU\_LIBERALSTUDIES

# Contact Us

 학회장 이동윤: 010-8280-8754

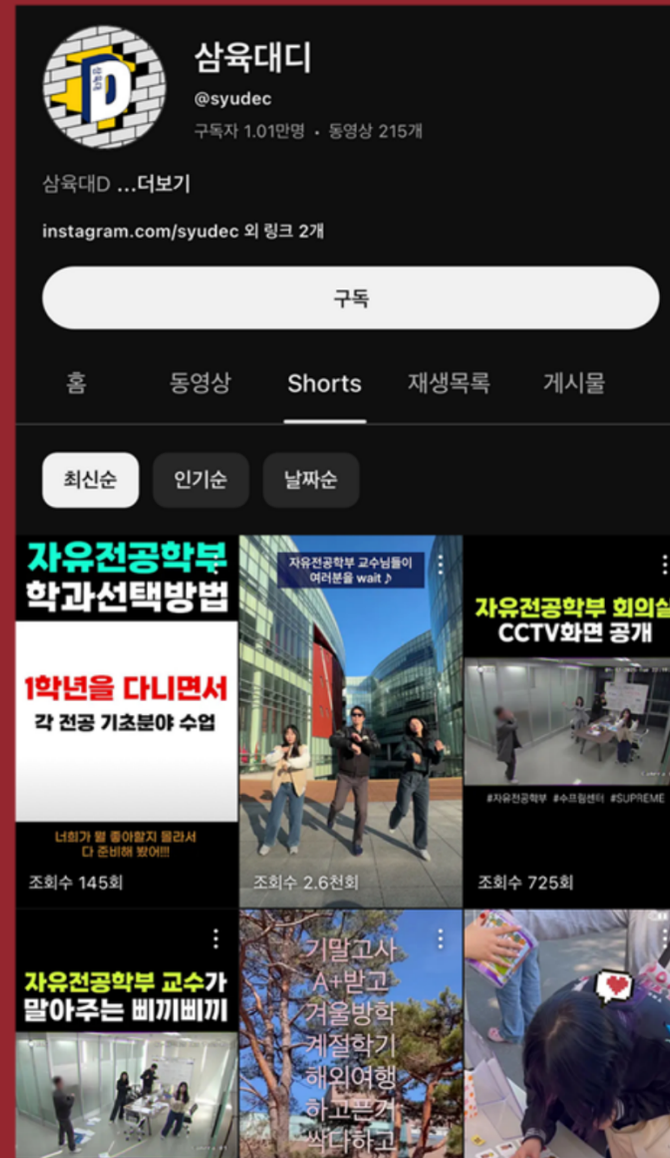
 instagram: @sh1.ft\_yn7

 kakao channel





DIVISION OF  
LIBERAL  
STUDIES



# Contact Us

-  수프리미 센터  
02-3399-3039(3038,3088)
-  학과 사무실  
02-3399-3086
-  liberal@syu.ac.kr
-  다니엘관 501호





# 학회장의 조언

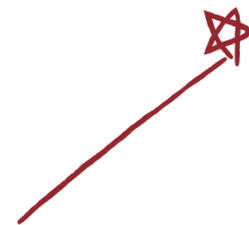
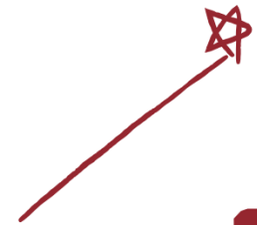
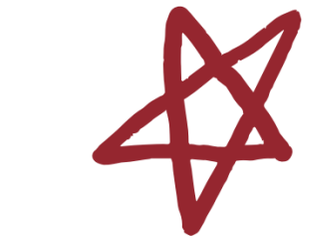
공지는 필요한 사람 즉, **본인이 직접 확인**해야 한다!!!  
홈페이지나 수윙스 등에서 여러가지 학사정보, 장학정보 등을 게시하고 있으니 필히 확인할 것!!!

삼육대학교 자유전공학부 홈페이지 공지사항  
삼육대학교 공식 홈페이지 공지사항

출석 문의 → 해당 수업 교수님  
강의실 → SU-WINGS  
과제 문의 → 해당 교수님  
E-CLASS 공지 개인적으로 확인



설문 링크



# DESIGN YOUR FUTURE



BE SUPREME 

SU-WINGS 접속 -> [학부] 수업정보 -> 수강편람 조회 -> 년도: 2026 학기: 1학기 정규 / 학부(과) 미래융합자유전공학부 (입학한 학과와 상관없이 모두 미래융합자유전공학부로 확인해야 합니다.)

개설된 모든 수업의 강좌번호, 시간, 강의실, 비교 확인 가능

수업 별 반 확인 방법 : '비교'를 체크할 것 !

- ▶ [학부] 학적정보
- ▶ [학부] 수업정보
  - ▶ 강의계획서조회
  - ▶ **수강편람 조회**
  - ▶ 수강편람 출력
  - ▶ 시간표조회
  - ▶ 강의평가
  - ▶ 결석계 신청
- ▶ [학부] 수강정보
- ▶ [학부] 성적정보
- ▶ [학부] 국제교류정보
- ▶ [학부] 교직정보
- ▶ [학부] 채용정보
- ▶ [학부] 졸업정보
- ▶ [학부] 장학정보
- ▶ [학부] 등록정보
- ▶ [학부] 장애학생정보
- ▶ [학부] 학생활동
- ▶ [학부] 취업정보
- ▶ [학부] 사회봉사정보
- ▶ [학부] 상담정보
- ▶ 논문표절검증(plagiarism)
- ▶ 예비군정보
- ▶ 생활관정보
- ▶ 금연금주클리닉
- ▶ 교수학습개발센터
- ▶ 시설대관신청
- ▶ 기타

서비스 > 학생 > [학부] 수업정보 > 수강편람 조회

\*년도 2026 \*학기 1학기 정규 학부(과) 미래융합자유전공학부 학년 - 전체 - 교양과목은 학부(과)를 공통(교양)을 선택하십시오. \*세부학기 - 전체 - (자유전공학부)

수강편람 조회목록

순번	학과	학년	구분	교과목코드	강좌번호	강좌번호	학점	시수	교양영역	교수명	시간	강의실	비교	팀티칭여부	집중학기여부	PBL강의여부	세부학기	
1	미래융합자유전공학부	1학년	교양필수	1007140	1570	AI리터러시와 문제해결(구, 컴퓨팅사고력)	3	3		미지정	수5~8,금13~14	미지정,온라인(가상공간)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Q1	
2	미래융합자유전공학부	1학년	교양필수	1007140	1568	AI리터러시와 문제해결(구, 컴퓨팅사고력)	3	3		이세봄	수1~4,금12~13	미지정,온라인(가상공간)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Q1	
3	미래융합자유전공학부	1학년	교양필수	1007140	1569	AI리터러시와 문제해결(구, 컴퓨팅사고력)	3	3		박종순	수5~8,금13~14	미지정,온라인(가상공간)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Q1	
4	미래융합자유전공학부	1학년	교양필수	1007140	1567	AI리터러시와 문제해결(구, 컴퓨팅사고력)	3	3		신용현	수1~4,금12~13	바울관301호(컴퓨터실),온라인(가상공간)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Q1	
5	미래융합자유전공학부	1학년	교양필수	1007140	1566	AI리터러시와 문제해결(구, 컴퓨팅사고력)	3	3		김종완	월5~8,금13~14	에스라관213호SW전용실습실,온라인(가상공...	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Q1	
6	미래융합자유전공학부	1학년	교양필수	1007140	1572	AI리터러시와 문제해결(구, 컴퓨팅사고력)	3	3		김지형	목5~8,금13~14	바울관301호(컴퓨터실),온라인(가상공간)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Q1	
7	미래융합자유전공학부	1학년	교양필수	1007140	1571	AI리터러시와 문제해결(구, 컴퓨팅사고력)	3	3		박승순	목5~8,금13~14	바울관305호(유비실-인공지능융합),온라인(...	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Q1	
8	미래융합자유전공학부	1학년	교양필수	1007140	1565	AI리터러시와 문제해결(구, 컴퓨팅사고력)	3	3		김종철	월5~8,금13~14	바울관301호(컴퓨터실),온라인(가상공간)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Q1	
9	미래융합자유전공학부	1학년	일반선택	1007143	1586	SUPREME교육 I	4	6		노동욱	월1~4,수6~9,목1...	다니엘관B101호(大)(자유전공학부 전용),다...	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Q2	
10	미래융합자유전공학부	1학년	일반선택	1007143	1583	SUPREME교육 I	4	6		노동욱	월6~9,수1~4,목6...	다니엘관B101호(大)(자유전공학부 전용)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Q2	
11	미래융합자유전공학부	1학년	일반선택	1007143	1582	SUPREME교육 I	4	6		채희원	월6~9,수1~4,목6...	다니엘관107호(자유전공학부 전용)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Q2	
12	미래융합자유전공학부	1학년	일반선택	1007143	1585	SUPREME교육 I	4	6		채희원	월1~4,수6~9,목1...	다니엘관107호(자유전공학부 전용)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Q2	
13	미래융합자유전공학부	1학년	일반선택	1007143	1581	SUPREME교육 I	4	6		김향일	월6~9,수1~4,목6...	다니엘관B102호(大)(자유전공학부 전용)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Q2	
14	미래융합자유전공학부	1학년	일반선택	1007143	1584	SUPREME교육 I	4	6		김향일	월1~4,수6~9,목1...	다니엘관B102호(大)(자유전공학부 전용)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Q2	
													<b>56건</b>					



신입생 여러분들의 입학을  
진심으로 축하합니다.

자유전공학부 학생회 NA:BE 일동

