



## AU

## 다산학부대학 소개

다산학부대학은 개교 이래 교양과정학부, 교양학부를 거쳐 2008년에 기초교육대학으로 개편되었고 2015년 명칭이 다산학부대학으로 바뀌면서 현재에 이르고 있습니다. 다산학부대학은 아주대학교의 인재상인 종합적인 사고역량을 지닌 "다산형 인재" 양성을 위하여 인문, 사회, 자연에 대한 이해를 위한 영역별 교양, 전공교육의 기초 소양, 의사소통 능력 및 융복합적 사고능력을 기를 수 있는 교육프로그램을 제시하고 있습니다.

인문, 사회, 자연에 대한 이해를 위한 영역별 교양 교육은 현재 역사와 철학, 문학과 예술, 인간과 사회 및 자연과 과학의 네 영역에 대해 다양한 교과목을 제공함으로써 학생들이 독립적인 지성을 갖춘 시민으로서의 소양을 갖추도록 노력하고 있습니다. 특히, 대단위 교육을 표방하는 AFL(Ajou Flagship Lectures) 교과목과 고강도 상호작용을 목표로 하는 소형 강의를 통해 교양 교과목 수업의 혁신을 도모하고 있습니다.

전공기초 소양이란 전공에 진입하여 심화된 전공 강의를 수학하는 데 필요한 능력을 의미하며, 다산학부 대학은 신입생들의 전공기초 소양을 제고하기 위해서 수학, 과학, 영어와 같은 기초학문의 교육을 수준별, 목적별로 특화하여 제공합니다. 그리고 타 학문에 대한 이해를 토대로 서로 소통함으로써 융합적 사유를할 수 있는 인재를 양성하기 위한 의사소통능력을 기르기 위해 글쓰기와 영어에 대한 교과목을 제공하고 있습니다.

위에서 언급한 전공기초 소양을 높이기 위해서 수준별 기초과학 및 수학(Basic Science and Mathematics, BSM)과 수준별 영어 교육 및 기초소프트웨어 교육이 이루어지고 있습니다. BSM(수학, 물리학, 화학, 생물학) 및 영어와 글쓰기 등 전공진입을 위해서 필요한 과목에 대해서는 다양한 형태의 보습제도(튜터제 등)를 통해서 학생들의 수준별 맞춤형 학습을 지원하고 있습니다. 향후 블렌디드 러닝 등 상호작용을 강화하는 교수법의 도입을 통해 학생이 주도적으로 학습에 참여할 수 있게 하고, 개별 학생 맞춤형 학습 지원 플랫폼을 통해 학습에 어려움을 겪는 학생들의 요구를 충족시키고자 노력하고 있습니다.

또한, 다산학부대학은 다산형 인재를 배출하기 위하여 산하에 의사소통센터와 다산기초교육연구소를 두어 다양한 비교과 프로그램(고전 페스티벌, 아주 Debate, 의사소통 능력평가(ACAT), 글쓰기 튜터링 등) 및 교육 시스템을 개발하고 운영하고 있으며 외국인 신입생들에 대한 한국어 교육과 한국 문화의 이해를 목적으로 하는 글로벌 교양학부도 함께 운영하고 있습니다.



## 학장 인사말

안녕하세요 여러분.

다산학부대학은 학부대학(University College)으로서 신입생 및 재학생들을 위한 기초과목과 교양과목을 담당하고 있습니다. 기본적으로는 교양과목(Liberal Arts)를 제공하는 대학입니다. 제가 유학시절에 미국 대학의 College of Arts and Science (우리나라로 치면 인문, 사회, 자연과학이 모두 모여 있는 문리대)를 접하면서 왜 Arts 라는 말을 쓸까 궁금해한 적이 있습니다. 나중에 제가 아주대학교에 와서 교양교육에 대해 좀 더 알게 되고 나서 Arts의 의미를 이해하게 되었습니다. 고대 그리스에서는 인간을 인간답게 하고 시민으로서 공론의 장에서 올바른 판단과 결정을 할 수 있는 가치관과 역량을 키우는 교육을 'arete'라고 하였습니다. 이를 위한 7가지 학문 – 문법, 수사학, 논리학, 산술, 기하학, 천문학, 음악을 'artes liberales'로 가르쳤고, 지금은 인문학, 사회학, 자연과학 및 예술을 가르치는 'liberal arts', 즉 교양과목으로 이어지고 있습니다.

그러면 왜 이러한 과목들에 'liberal'이라는 말이 붙어 있을까요? 그것은 고대 그리스에서 이러한 7가지 과목들을 노예가 아닌 시민 즉 자유인들에게만 가르쳤기 때문입니다. 자유로운 시민들만 이러한 과목들을 배울 특권을 누리고 직접민주주의에 참여할 수 있었던 것을 알게 되면 교양과목에 대한 여러분의 생각이 많이 달라질 것입니다. 노예제도가 없는 지금, 우리는 왜 교양과목을 배우고 가르쳐야 할까요? 하버드대학교에서 2007년도에 나온 보고서는 교양교육의 목표를 "추정된 사실들을 동요시키고, 익숙한 것을 낯설게 만들며 현상들 밑에, 그리고 그 배후에서 일어나는 것들을 폭로하고, 젊은이들의 방향감각을 혼란시켜 그들이 다시 방향을 잡을 수 있는 길을 발견하도록 도와주는 것"이라고 하였습니다.이 말과 교양교육(liberal arts)의 역사를 함께 생각해 보면, 교양교육을 접하지 못한다면 익숙한 것들과 주입된 생각들, 나타난 현상들에 사로잡혀, 자유인으로 살지 못하고 남들에게 휘둘리며 살게 될 수 있다는 것을 깨닫게 됩니다.

17세기의 스피노자와 20세기의 들뢰즈는 사람들이 왜 스스로 노예가 되기를 욕망하는가? 라는 질문을 되풀이하고 있습니다. 이런 철학자들의 질문을 보면 인류문명이 시작되고 난 뒤 오랜 시간이 지난 오늘날에 와서도 많은 사람들이 그리스의 시민들처럼 자유인으로 살지 못하고 있는 것이 아닐까 하는 생각이 듭니다. 부디 여러분은 지금까지 당연하게 생각하던 것을 흔들어 버리고, 드러난 현상의 배후에 일어나는 것들을 알아보면서 주변의 생각들에 휘둘리지 않고 당당히 자신의 운명을 개척해나가는 사람으로 성장하길 바랍니다. 그 여정에 다산학부대학이 함께 하고 싶습니다.



## **CONTENTS**

I.	Co-BSM 수감신청 안내	01
	1. 용어 정의 2. Co-BSM 자동수강신청 대상 여부 확인 3. 희망교과목 신청 4. 신입생 자동수강신청/전공진입평가 관련 자주 묻는 질문 5. Co-BSM 과목 공통반 수강번호 및 유의사항	01 02 03 05 07
II.	교양과목 수강신청 유의사함	09
	1. 과목별 수강제한 2. 수강대상에 따른 수강제한 3. 선수 과목표	09 10 11
Ⅲ.	교과목 인설 및 교육과정 변경ㆍ폐지 교양 과목(2020학년도 이후	12
	1. 신설 2. 변경(과목명, 개설학기, 학수구분 등) 3. 폐지 : 2020학년도부터 폐지	12 14 17
IV.	다산학부대학 교학림 업무별 담당자 연락처	18



# I. Co-BSM 수강인청 안내



## 1. 용어 정의

1	Co-BSM	• Communication-Basic Science and Mathematics의 약자로 Communication (글쓰기, 영어)와 BSM(수학, 물리, 화학, 생명과학(생물학) 과목을 의미함. 이 때 과학 과목은 이론과 실험을 포함함.
2	전공진입제	• 각 학과의 <b>1학년 교육과정에 포함된 Co-BSM 과목을 모두 이수</b> (D 이상 학점 취득)하도록 함으로써 기초수학능력을 탄탄하게 길러 전공과목을 이수토록 함.
3	전공진입평가 → 미이수자 수강신청	• 3학기 이상(외국인은 5학기 이상) 진급 시 전공진입 대상과목의 이수여부 평가 → 미이수시 '전공진입평가 과목 미이수자 수강신청일'에 미이수과목을 학생이 직접 수강신청 _ 하여야 함. (수강신청일 이후 수강취소 및 정정 불가) ※ 학생 본인이 신청하지 않을 경우, 자동수강신청 처리됨.
4	자동수강신청	• 전공진입제 대상과목(Co-BSM과목)에 대한 일괄 자동수강신청 • 자동수강신청된 과목은 <u>개별적으로 수강신청할 수 없으며 임의로 변경, 삭제가 불가능</u> 함.
5	통합시간표	• 신입생 Co-BSM 교과 수업의 반 편성을 위해 다양한 학과가 혼합되도록 구성한 시간표로서, 학생들이 자연스럽게 타 학과, 타 분야 대한 이해도를 높일 수 있도록 함.
6	희망교과목	• 각 학과별 교육과정에 따라 선택사항이 있는 BSM과목을 뜻함. • 해당 학과에 소속된 신입생은 개인별로 수강을 희망하는 BSM과목을 선택하여 이수할 수 있음.
7	미이수	• 일정 과목을 이수하지 않은 것으로, 이는 수강을 한 적 없거나 수강했으나 F학점을 받았을 때, 모두를 말함.

## 2. Co-BSM 자동수강신청 대상 여부 확인





#### 1학기 기준

대상		자동수강신청		비고	
구분	예시	신청시기	신청방법	미프	
신입생 (당해 학년도 입학생)	2024학년도 기준 2024학번	• 개인별 별도 신청이 필요 없으며, • 자동으로 Co-BSM 과목이 배정됨.		• 분반 삭제 및 변경 불가, • BSM과목 중 선택과목이 있는 학과의 경우 희망교과목 수강신청 (p.3 참조)	
신입생은 아니지만 0학기 이수자 (1-1이수대상)	1학년 1학기로 복학	매년 1월 초 중순	1-1학기 복학 자동 수강신청 구글폼 작성	학사 공지사항에서 확인 (요청자에 한하여 자동수강신청)      소속학과 신입생반으로 자동수강신청	
1학기 기 이수자 (1-2 이수 대상)	1학년 2학기로 복학		본인이 직접 개별 수강신청	• 자동수강신청 비대상	
3학기 이상 이수 대상			전공진입평가 과목 미이수자 수강신청	• 수강신청 미실시 미이수 과목은 자동수강신청될 수 있음	
편입생			개별수강신청		
유학생	5학기 이상 이수 대상				

#### 2 2학기 기준

대상		자동수강신청		비고	
구분	예시	신청시기	신청방법	ol <del>r.</del>	
신입생 (당해 학년도 입학생)	2024학년도 기준 2024학번	• 별도 요청 필요 없음 • Co-BSM과목 자동 배정됨		<ul> <li>분반 삭제/변경 불가,</li> <li>BSM 선택이 있는 학과의 경우 희망교과목 수강신청</li> </ul>	
신입생은 아니지만 0학기 이수자 (1-1이수대상)	1학년 1학기로 복학	본인이 직접 개별 수강신청		• 자동수강신청 비대상	
1학기 기 이수자	1학년 2학기로 복학	1학년 2학기 복 6월 중순 자동 수강신청 구글폼 작성		학사 공지사항에서 확인 (요청자에 한하여 자동수강신청)      소속학과 신입생반으로 자동수강신청	
3학기 이상 이수 대상			전공진입평가 과목 미이수자 수강신청	• 수강신청 미실시 미이수 과목은 자동수강신청될 수 있음	
편입생	편입생		개별수강신청		
유학생	5학기 이상 이수 대상				

### 3. 희망교과목 신청

각 학과 교육과정에 따라 BSM 과목 중 선택과목이 있는 학과는 아래의 **학과별 선택 CASE 목록** 중 수강 과목을 선택해야 함. 대상 학과가 아닌 학과 신입생은 자동으로 수강 신청됨

#### 가 대상 학과

선택 시기	해당 학과
1학기	• 산업공학과, 화학공학과, 첨단신소재공학과, 환경안전공학과, 교통시스템공학과, 건축학과, 수학과, 물리학과, 의학과
2학기	• 소프트웨어학과, 사이버보안학과, 화학과, 생명과학과

#### 나 학과별 선택 CASE

학과	CASE	1₫	기	2 =	기
	CASE1	생명과학	물리학1	물리학2	
HO크루디	CASE2	생명과학	화학1	화학2	
산업공학과	CASE3	화학	물리학1	물리학2	
	CASE4	물리학	화학1	화학2	
취하고하기	CASE1	물리학1		물리학2	
화학공학과	CASE2	물리학		생명과학	
원다시 시 제 고층대	CASE1	물리학1		물리학2	
첨단신소재공학과	CASE2	물리학		생명과학	
	CASE1	물리학1	생물학1	물리학2	생물학2
환경안전공학과	CASE2	물리학1	화학1	물리학2	화학2
	CASE3	화학1	생물학1	화학2	생물학2
	CASE1	물리학1	생물학1	물리학2	생물학2
교통시스템공학과	CASE2	물리학1	화학1	물리학2	화학2
	CASE3	화학1	생물학1	화학2	생물학2
	CASE1	물리학			
건축학과	CASE2	화학			
	CASE3	생명과학			
. п ⊏ 0   0   <del>2</del>   д	CASE1			물리학	
소프트웨어학과	CASE2			생명과학	
	CASE1			물리학	
사이버보안학과	CASE2			화학	
	CASE3			생명과학	
	CASE1	물리학	화학		
수학과	CASE2	물리학	생명과학		
	CASE3	화학	생명과학		
	CASE1	생명과학		화학	
물리학과	CASE2	생물학1		생물학2	
	CASE3	화학1		화학2	

학과	CASE	1학기		2章	학기
	CASE1			수학2	
화학과	CASE2			물리학2	
	CASE3			생물학2	
	CASE1			수학2	
생명과학과	CASE2			물리학2	
	CASE3			화학2	
	CASE1	수학1	화학1	화학2	
Oları	CASE2	물리학	화학1	화학2	
의학과	CASE3	수학1	생물학1	생물학2	
	CASE4	물리학	생물학1	생물학2	

#### ▶ 교육과정에 실험이 포함되어있는 경우, 실험과목도 함께 자동수강신청

예시) 산업공학과 CASE1 선택

1학년 1학기 필수과목 → 영어2(고급영어2), 수학1

선택과목 → 물리학1, 물리학실험1, 생명과학, 생명과학실험

1학년 2학기 필수과목 → 글쓰기, 아주인성, 영어1(고급영어1), 수학2

선택과목 → 물리학2, 물리학실험2

#### 신청 일시(기간 내에 선택하지 않으면 임의로 배정될 수 있음)

- 수시 합격자: 2월 초 학교 홈페이지 공지사항에서 확인

- 정시 합격자 : 학번 생성 이후(별도 공지 예정)

#### 라 신청 방법

- 희망 교과목 신청 홈페이지 접속 → 로그인: 아주대학교 포털의 ID와 PW와 동일 → 수강하고자 하는 희망 CASE 선택 → 상단 '수강신청 배정결과 조회 탭'에서 신청 내역 확인(해당 탭에서 신청 내역이 확인 되면 신청 완료)



#### 4. 신입생 자동수강신청/전공진입평가 관련 자주 묻는 질문

#### 기 BSM 선후수과목 및 동일교과목 인정 과목

과목명		선수과목		비고
과목ID	과목명	과목 ID	선수과목명	니프
528	수학2	527	수학1	
321	물리학2	320	물리학1	〈물리학1〉은 〈물리학〉과 동일과목 처리됨
992	화학2	991	화학1	〈화학1〉은 〈화학〉과 동일과목 처리됨
450	생물학2	449	생물학1	〈생물학1〉은 〈생명과학〉과 동일과목 처리됨

<sup>※</sup> 과학실험 및 영어 과목은 선후수 과목 없음.

#### 신입생 자동수강신청

- 자동수강신청 과목 삭제나 시간표를 바꾸는 건 안 되나요?
- A 현재 학과 인원 및 선택과목 수요에 맞게 과목을 개설하고 있으므로, 자동수강신청 내역은 모두 변경, 취소, 삭제 불가능합니다.
- 희망교과목 신청 과목을 변경하고 싶은데 못 바꾸나요?
- A 신청기한 내 변경 가능하며, 자동수강신청 이후에는 불가능합니다. 다만 다른 과목으로 선택하고자 할 경우. 해당 과목을 본인이 직접 신청하여 수강하는 것은 가능합니다.
- △ 예를 들어, 화학과 소속 학생의 경우에는 〈수학2〉/〈물리학2〉/〈생물학2〉 중 선택할 수 있고, 학생 본인 최초에 〈물리학2〉를 선택했다가 〈수학2〉나 〈생물학2〉를 본인이 직접 수강신청하는 것은 가능합니다. 다만 최초에 신청했던 〈물리학2〉가 자동수강신청된 상태에서는 〈물리학2〉는 삭제가 불가합니다.
- ① 1학기 때 선수과목 F학점을 받으면, 2학기 후수과목 신청이 안 되나요?
- A F학점을 받게 되면, 해당 과목은 '미이수'한 것이기 때문에 후수과목 신청은 불가능합니다. (자동수강신청도 불가하며, 학생이 직접 수강신청 할 수 없습니다.) 따라서 이전에 F를 받은 선수과목의 재수강을 희망 하는 학생은 예비수강신청, 본수강신청 때 학생이 직접 수강 신청해야 합니다.
- △ 예를 들어, 1학기 때 F학점을 받은 과목을 하계계절수업 때 재수강 하더라도, 2학기 때 후수과목을 듣고 싶은 경우에는 후수과목을 학생이 직접 신청하여야 합니다.
- Q 1학기 선수과목 수강 중인데 하계계절 후수 과목 수강이 가능한가요?
- △ 계절수업 수강신청이 진행되는 시점에 직전 정규학기의 성적 산출이 완결되지 않으므로 후수과목 수강신청은 불가합니다.
- 단! 반대로 계절수업에 선수과목을 수강하게 되면, 이어진 정규학기 수강신청 전까지 계절수업 성적 산출이 완결되므로 정규학기에 후수과목 수강신청이 가능합니다.
- ② 1학기에 수강하고 있는 과목이 F학점 나올 것 같아서 하계계절수업을 신청하려는 데 가능한가요?
- △ 신청은 가능합니다. 다만 수강하고 있는 과목이 B0 이상 나왔음에도 불구하고, 계절수업 수강신청을 취소하지 않으면 이중 신청으로 들어가기 때문에 반드시 수강 취소를 해야 합니다.

<sup>※</sup> 동일교과목으로 상호 교차 인정되는 과목은 학과마다 다를 수 있으므로 반드시 사전 확인할 것

#### ▶ 예시 질문

CASE #1 1학년 1학기 수학1 F학점	• 선수과목 미이수에 해당하므로, 1학년 2학기에 수학2는 선수 과목 미이수로 자동수강신청 안됨(예. 수학1 재수강의 경우, 스스로 신청해야 함)
CASE #2 1학년 1학기 수학1 F학점 → 하계계절 재수강 완료	• 1학년 2학기 수학2 자동수강신청 안됨, 직접 수강신청
CASE #3 1학년 1학기 수학1 F학점, 1학년 2학기 휴학(엇학기 복학할 경우)	이수학기가 1학기인 상태(=1학년)이므로 1학년 2학기 자동수강     신청 대상도 아니며, 이수학기 2학기가 아니므로, 전공진입     미이수 대상자도 아님
CASE #4 1학년 1학기 군휴학, 1학년 2학기에 1학년 1학기 복학	• 엇학기 복학이라 1학년 2학기 자동수강신청 미대상자이므로, 직접 수강신청 해야 함
CASE #5 1학년 때 물리학실험 F학점, 나중에 물리학실험1 재수강할 경우	• 상호인정 과목이므로 문제는 없으나 졸업하는 데에 문제없는지 학과 사무실에 확인 필요 (물리학=물리학1, 화학=화학1, 생명과학=생물학1(실험포함))

#### 다 전공진입평가

- 자동수강신청된 과목 삭제나 시간표를 바꾸는 건 안 되나요?
- △ 삭제는 가능하지만 시간대 변경은 불가합니다. 만약 시간대 변경을 원하는 경우에는 예비수강신청, 본수강 신청, 수강정정을 이용하여 학생 본인이 직접 변경을 시도해야 합니다. (단, 전공진입평가 반 = 공통반이므로 공통반이 한 개 반만 개설되는 경우에는 선택지가 없음)
- 징 공업수학이나 학과 기초과목은 전공진입 미이수 자동수강신청 과목이 아닌가요?
- A 전공진입평가 대상 과목은 Co-BSM에 해당되는 <u>글쓰기, 영어1, 영어2/수학1, 수학2/물리학, 물리학1,</u> 물리학2, 물리학실험, 물리학실험1, 물리학실험2/화학, 화학1, 화학2, 화학실험, 화학실험1, 화학실험2/ 생명과학, 생물학1, 생물학2, 생명과학실험, 생물학실험1, 생물학실험2 만 대상입니다.
- 신입생 필수 과목 중 아주인성이나 고급영어1, 2는 전공진입 미이수 자동수강신청 과목이 아닌가요?
- A 아주인성, 고급영어1, 고급영어2 재수강 학생은 별도의 절차로 수강 신청을 받고 있습니다.
- 전공진입 자동수강신청 과목 삭제는 어떻게 하나요?
- 🔼 각 학과 사무실로 문의 후 신청 양식을 작성하여 학과로 제출하면 삭제 요청 사유 등을 판단하여 처리합니다.
  - 예비수강신청 기간 : 기간 내 삭제 처리 가능
  - 본수강신청 기간 중 10:00~16:00 : 삭제 불가



## 5. Co-BSM **과목 공통반 수강번호 및 유의사항**(본 과목 외에 수강정정 기간 중 수강신청 가능반은 별도로 홈페이지에 공지될 수 있음)

구분	과목명	유의사항		
	글쓰기		X226, X237, X248 ※ X258은 외국인 학생반으로 한국인 학생 수강 불가 ※ X256, X267은 글로벌경영학과 대상 수강분반으로 타 학과 학생 수강신청 불가	
	아주인성		X515, X526, X537  ※ 전자공학과 학생 및 재수강학생 대상반(재수강은 아주인성 C+ 이하 성적을 취득하였어야 가능)으로 아래의 사항을 기입하여 기간 내((2024.02.07.(수) 14:00까지)에 '[다산학부대학] 2024-1학기 아주인성 공통반, 고급영어 과목 재수강 관련 안내' 공지 확인 후 이메일로 신청(수강정원 초과시 신청되지 않을 수 있음)  ● 이메일 기재사항 : 학世, 학과, 이름, 수강번호(메일 제목에 과목명표시)      포시)  * 2017학번 이후 교육과정상 필수과목인 학과만 수강가능하며, 단순학점 취득 목적의 수강 불가함	
	영어1		X478, X489, X500 ※ X506, X507은 외국인 학생 반으로 한국인 학생 수강 불가 ※ X502, X503, X504, X505는 글로벌경영학과, 융합시스템공학과 대상 수강분반으로 타 학과 학생 수강신청 불가	
Co-BSM (글쓰기,	영어2		X429, X440, X447 ※ X444, X445, X446은 외국인 학생 반으로 한국인 학생 수강 불가	
(근ㅡ () 아주인성, 영어, BSM)	고급영어 1, 2	<ul> <li>재수강만 가능. 재수강은 고급영어1,2 C+ 이하 성적을 취득하였어야 가능</li> <li>재수강 희망시 기간 내((2024.02.07.(수) 14:00까지)에 '[다산학부대학] 20 아주인성 공통반, 고급영어 과목 재수강 관련 안내' 공지 확인 후 이메일로 신</li> <li>이메일 기재사항: <u>학번, 학과, 이름, 수강번호(메일 제목에 과목명 표시)</u></li> <li>※ 고급영어1,2 재수강자는 영어1,2로 재수강을 불허함(반드시 고급영어로 재수강).</li> <li>고급영어1: X278, X279, X280, X281</li> <li>고급영어2: X273, X274, X275, X276, X277</li> <li>※ 2014.2학기부터 성적평가 방법이 상대평가1에서 절대평가(A/B/F)로 변경됨.</li> </ul>		
	수학1		X065, X076, X087, X094	
	수학2		X059, X060, X061	
	물리학		X209	
	물리학1		X192, X201	
	물리학2	공통반	X189, X190, X191	
	화학	- (재학생	X051	
	화학1	수강신청가능 반)	X041, X043	
	생명과학 생물학1		X128, X129 X114	
	생물학2		X113	
	0274			
	물리학실험		X175, X181, X182	

구분	과목명	유의사항			
	물리학실험2		X134, X135, X136, X137, X138		
	화학실험	공통반 (재학생 수강신청가능 반)	X025, X033		
Co-BSM	화학실험1		X001, X012		
(글쓰기,	생명과학실험		X120, X121, X122		
아주인성, 영어,	생물학실험1		X101		
BSM)	생물학실험2		X100		
	* 상기반 이외 신입생반은 여석이 있는 경우 본수강신청 기간 중 마지막 날 또는 정정기간 중 수강신청 가능. 단, 초수강자 우선수강을 원칙으로 함 (학교 홈페이지 별도 공지사항 참조)				

#### Check Point 1

- 수강신청 가능반만 수강신청 화면에서 볼 수 있음.
- 2 Co-BSM과목의 신입생반 여석은 초수강자 우선수강을 원칙으로 함.

#### Check Point 2

- 2024-1학기 전과생 관련 안내
  - 전입 전 기존 학과 기준으로 전공진입평가 과목 이수 여부를 평가하고 전공진입평가 과목 미이수자 수강신청이 진행됨(전과 확정 후 예비수강신청 전에 미이수자 수강신청 내역 삭제 예정)
  - 2024-1학기 이후 전과를 고려하고 있다면 전입학과의 1학년 교육과정을 미리 검토, 전공집입평가 대상과목을 미리 이수하기를 권장함.

#### Check Point 3

- 2024학년도 1학기 수학1 반 특성에 따른 수강신청 안내
  - ① 수학1(주3회반): 4.5시간, 3학점 수업으로 수학1 일반반과 같은 교육과정을 추가 1.5시간을 통해 차근차근 진행해 나가는 반
  - 수학1(일반반): 3시간, 3학점 수업으로 가장 다수의 학생들이 수강을 하며, 개별수강신청을 통하여 수강할 수 있는 반
- 수강신청 방법
  - 1 일반반: 수강신청 기간 내 공통반에 개별 수강신청
  - 2 주3회반 : 2024학번이 주 대상이지만 여석에 한해 신청자 수강 가능
    - \* 일반반에 개별 수강신청 완료자만 수강 가능
    - \* 수강자 선발은 별도 공지 예정
    - \* 2024-1학기 주3회반 시간표 월B수F목B, 월E수E금E, 월C수C금F, 화E수F금E





## Ⅱ. 교양과목 수강신청 유의사항



### 1. 과목별 수강제한

#### ① 영역별 교양

영역	과목명	제한내용
인간과 사회	경제학이란 무엇인가	스포츠레저학과를 제외한 사회대 전체학과, 경영대 전체학과 수강 불가
인간과 사회	사회학이란 무엇인가	인문사회계열 수강불가
인간과 사회	심리학이란 무엇인가	스포츠레저학과를 제외한 사회대 전체 수강불가
인간과 사회	정치학이란무엇인가	스포츠레저학과를 제외한 사회대 전체 수강불가
인간과 사회	미래산업혁명과 기술창업론	인문사회계열 전체 수강불가
자연과 과학	물리학이란 무엇인가	물리학과 수강불가
자연과 과학	생물학이란 무엇인가	응용화학생명공학과, 생명과학과 수강불가
자연과 과학	수학이란 무엇인가	수학과 수강불가
자연과 과학	컴퓨터란 무엇인가	소프트웨어학과 수강불가
자연과 과학	화학이란 무엇인가	화학공학과, 화학과 수강불가

#### 2 교양선택 수강제한

과목명	제한내용
시사영어	영어영문학과 수강불가
실용영어연습	영어영문학과 수강불가
영어구문 및 작문	영어영문학과 수강불가
영어독해 및 청해	영어영문학과 수강불가
프랑스어	불어불문학과 수강불가
프랑스어 회화	불어불문학과 수강불가
인공지능의 이해	인문대, 사회과학대, 경영대만 수강 가능
컴퓨팅 사고	소프트웨어융합대학 전 학과 수강불가
데이터입문 수리기초	이공계 전 학과 수강 불가, 금융공학과 수강불가

### 2. 수강대상에 따른 수강제한

#### 1 교직 이수자

학년	구분	1학기		2학기		
역간 구군	과목명	학점/시간	과목명	학점/시간		
		교직세미나(필수)	1/1	교육행정 및 교육경영	2/2	
		교육과정	2/2	교육심리	2/2	
2, 3학년	2, 3학년 교직이론	교육평가	2/2	교육사회	2/2	
		교육학	3/3			
		교육철학 및	2/2			
O 05H4	그지사야	교직실무(필수)	2/2	트스그으하게르/피스)	2/2	
2, 3학년	교직소양	학교폭력예방 및 학생의 이해(필수)	2/2	특수교육학개론(필수)	2/2	
4학년	교육실습	학교현장실습(필수)	2/2	교육봉사활동(필수)	2/2	

<sup>※</sup> 교직이수 학생이 아닌 경우 본수강신청 기간 중 여석이 있는 경우 수강신청 가능(학교현장실습, 교육봉사활동 제외)

#### 2 재직자전형학과(글로벌경영학과, 융합시스템공학과)

대상학과		1학기	2학기		
네이라다	학수구분	과목명	학수구분	과목명	
		기초영어, 수학기초, 실무영어, 영어1		글쓰기, 영어2, 수학	
융합시스템공학과	교필	언어란 무엇인가, 철학이란 무엇인가, 수학이란 무엇인가	교필	현대물리의 이해, 심리학이란 무엇인가	
		글쓰기, 영어1		영어2	
글로벌경영학과	교필	언어란 무엇인가, 윤리란 무엇인가	교필	철학이란 무엇인가, 수학이란 무엇인가	

<sup>※</sup>상기 과목은 재직자전형학과 수강 과목으로 재직자전형학과 학생이 아닌 경우 수강이 불가함

#### 🚯 학군단

1학기		2학기		
과목명	학점/시간	과목명	학점/시간	
안보학	3/6	안전 및 조직관리 사례연구	3/6	
조직리더십	3/6	조직리더십 사례연구	3/6	

<sup>※</sup>상기 과목은 군사학 과목으로 일반학생은 수강이 불가함

#### 4 어학졸업인증제 대체 과목 수강자

대상	1) 6학기까지 소속 하고가의 인증 기준 점수를 충족하지 못하고 2) 입학 이후 공인어학성적표(기준점수 미충족 성적표)를 2회 이상 제출
대체 과목	영어구문 및 작문(실용영어 연습 대체 가능) + 영어독해 및 청해(시사영어 대체 가능) ※ 반드시 두 과목을 이수해야함
수강신청 방법	예비수강신청 및 본 수강신청 기간 전 포탈 공지사항 확인 후 이메일 또는 구글폼을 통한 수강신청 ※ 예비수강신청 또는 본 수강신청 기간 동안 직접 수강신청 불가

<sup>※</sup> 어학 졸업인증을 위한 공인어학 성적 등록 및 제출 안내 공지사항 추가 확인 필수

#### ⑤ 외국인 유학생 및 교환학생 대상 개설 강좌(글로벌교양학부)

LUYF	1학기	• •				
대상	과목명	학점	시간	과목명	학점	시간
	한국어말하기와듣기1 (Academic Korean Speaking&Listening1)	3	3	한국어말하기와듣기2 (Academic Korean Speaking&Listening2)	3	3
	한국어문법1(Academic Korean Grammar1)	3	3	한국어문법2(Academic Korean Grammar2)	3	3
외국인	한국어쓰기1(Academic Korean Writing1)	3	3	한국어쓰기2(Academic Korean Writing2)	3	3
유학생	한국어읽기1 (Academic Korean Readingand Comprehension1)	3	3	한국어읽기2 (Academic Korean Readingand Comprehension2)	3	3
	영어1(English1)	3	3	영어2(English2)	3	3
	글로벌신입생세미나1(Global Freshman Seminar1)	1	1	글로벌신입생세미나2(Global Freshman Seminar2)	1	1
교환학생	기초한국어1(Basic Korean1)	3	3	기초한국어2(Basic Korean2)	3	3

<sup>※</sup> 상기 과목은 외국인 유학생 및 교환학생 대상 과목으로 한국인 학생은 수강이 불가함

## 3. 언수 과목표

	과목명		선수과목	이수원칙
과목ID	과목명	과목 ID	선수과목명	이구현역
		4201	사회봉사이론	
12014	사회봉사리더십	4202	사회봉사실천1	택1
		4203	사회봉사실천2	
50091	교육봉사활동	20110108	교직세미나	
20110638	창의적 글쓰기	21455	글쓰기	
20110636	비판적 글쓰기	21455	글쓰기	





## 교과목 인설 및 교육과정 변경·폐지 교양과목 (2020학년도 이후)



## 1. 신얼

학수구분	교과구분	과목명	학점/시간	개설학기	비고
		컴퓨팅 사고	3/3	양학기	
		데이터입문 수리기초	3/3	양학기	
		인간의 판단과 의사결정	3/3	2학기	
		한국어 문법1	3/3	양학기	
		한국어 문법2	3/3	양학기	
		한국어 읽기2	3/3	양학기	
		한국어 쓰기2	3/3	양학기	
교양 선택	교양 과목	오페라와뮤지컬	3/3	단학기	
건택	- 기국	인공지능의 이해	3/3	양학기	
		글로벌 신입생세미나1	1/1	양학기	
		글로벌 신입생세미나2	1/1	양학기	
		설득의 언어학	3/3	2학기	
		지속가능 사회	3/3	1학기	2023학년도 신설
		배드민턴	1/2	양학기	2023학년도 신설
		아주인-신입생을 위한 마중물	1/1	1학기	2024학년도 신설
	Comparing Novels with Films	3/3	2학기	영어강의/문학과 예술	
		Contemporary Drama and Performance	3/3	1학기	영어강의/문학과 예술
		인류학이란 무엇인가	3/3	양학기	역사와 철학
		도시의 역사	3/3	1학기	역사와 철학
		사회철학	3/3	2학기	역사와 철학
		포스트모더니즘	3/3	1학기	역사와 철학
		중국의 종교와 민족	3/3	2학기	역사와 철학
		동아시아 현대문학	3/3	2학기	문학과 예술
		세계의 신화와 민담	3/3	1학기	문학과 예술
		동양미술사	3/3	양학기	문학과 예술
교양 필수	영역별 교양	한국미술사	3/3	1학기	문학과 예술
ZT	ж9	생각의 예술적 표현	3/3	양학기	문학과 예술
		디자인과 사회	3/3	1학기	문학과 예술
		한국영화사	3/3	1학기	문학과 예술
		동양연극의 이해	3/3	2학기	문학과 예술
		현대연극의 이해	3/3	양학기	문학과 예술
		국제협력과 세계시민교육	3/3	2학기	인간과 사회
		놀이와 인간	3/3	1학기	인간과 사회
		미생물학 입문	3/3	2학기	자연과 과학
		생물다양성과 진화	3/3	1학기	자연과 과학
	-	자연과학의 이해	3/3	양학기	자연과 과학

수구분	교과구분	과목명	학점/시간	개설학기	비고
		창업실습1	3/3	양학기	
		창업실습2	3/3	양학기	
		창업현장실습1	3/3	양학기	
		창업현장실습2	3/3	양학기	
		현장실습4	3/3	양학기	
		현장실습5	3/3	양학기	
		현장실습6	3/3	양학기	
		해외연수3	1/1	양학기	
		창업 아이디어 탐색 및 실습	3/3	양학기	
		문화예술 스타트업	3/3	양학기	
		아주도전 M1	3/3	양학기	
		아주도전 M2	3/3	양학기	
일반	일선	아주도전 M3	3/3	양학기	
선택	일선 과목	아주도전 M4	2/2	양학기	
		아주도전 M5	3/3	양학기	
		드론 비즈니스 모델 개발	3/3	양학기	
		자기주도실습1	3/3	양학기	
		자기주도실습2	3/3	양학기	
		자기주도실습3	3/3	양학기	
		자기주도실습4	3/3	양학기	
		영화로 보는 한반도	3/3	양학기	
		한반도 정치선전	3/3	양학기	
		벤처창업과 지식재산	3/3	양학기	
		지식재산과 미래기술	3/3	양학기	2023학년도 신설
		지식재산과 기술사업화	3/3	1학기	2023학년도 신설
		지식재산과 연구개발	3/3	2학기	2023학년도 신설



## 2. 변경(과목명, 개설학기, 학수구분 등)

#### - 2020학년도부터 변경사항

학수구분	세부영역	과목명	학점/시간	비고
교양선택	-	운동과 건강관리	3/3	주개설 학과(스포츠레저학과) 변경
교양선택	-	불어1	3/3	'프랑스어'로 과목명 변경
교양선택	-	여행독일어	3/3	'독일어 회화'로 과목명 변경
교양선택	-	여행프랑스어	3/3	'프랑스어 회화'로 과목명 변경
교양선택	-	비판적 글쓰기	3/3	1학기로 개설학기 변경
교양선택	-	창의적 글쓰기	3/3	2학기로 개설학기 변경
교양선택	-	한국어1	3/3	'기초 한국어1'로 과목명 변경
교양선택	-	한국어2	3/3	'기초 한국어2'로 과목명 변경
교양선택	-	한국어3	3/3	'한국어 쓰기1'로 과목명 변경
교양선택	-	고급한국어 독해	3/3	'한국어 읽기1'로 과목명 변경
교양선택	-	고급한국어 회화	3/3	'한국어 말하기와 듣기1'로 과목명 변경
교양선택	-	한국어4	3/3	'한국어 말하기와 듣기2'로 과목명 변경
교양선택	-	마음챙김과 자기조절	3/3	일반선택으로 학수구분 변경
교양선택	-	다학제캡스톤디자인	3/3	일반선택으로 학수구분 변경
교양선택	-	한국의 문화 (외국인 대상, 한국어강의)	2/3	일반선택으로 학수구분 변경
교양선택	-	합창	1/2	1학기로 학기 변경, 일반선택으로 학수구분 변경
교양선택		교육과정	2/2	
교양선택		교육방법 및 교육공학	2/2	
교양선택		교육평가	2/2	
교양선택		교육학 개론	2/2	
교양선택		교직세미나	2/2	
교양선택		교직실무	2/2	
교양선택	771	학교폭력예방 및 학생의 이해	2/2	
교양선택	교직 과목	학교현장실습	2/2	일반선택으로 학수구분 변경
교양선택		교육봉사활동	2/2	
교양선택		교육사회	2/2	
교양선택		교육심리	2/2	
교양선택		교육철학 및 교육사회	2/2	
교양선택		교육행정 및 교육경영	2/2	
교양선택		생활지도 및 상담	2/2	
교양선택		특수교육학 개론	2/2	
교양선택		안보학	3/6	
교양선택	군사학	조직리더십	3/6	일반선택으로 학수구분 변경
교양선택	과목	안전 및 조직관리 사례연구	3/6	글만한국으로 역구구한 반성
교양선택		조직리더십 사례연구	3/6	

학수구분	세부영역	과목명	학점/시간	비고
교양선택		사회봉사실천1	1/2	
교양선택	사회봉사 과목	사회봉사실천2	1/2	
교양선택		사회봉사이론	1/2	일반선택으로 학수구분 변경
교양선택		사회봉사리더십	1/2	
교양선택		여대생커리어개발1	1/2	
교양선택	-	여대생커리어개발2	1/2	
교양선택	진로지도	이공계열취업역량계발	1/2	
교양선택	과목	인문사회계열 취업역량계발	1/2	일반선택으로 학수구분 변경
교양선택		자기이해와 진로탐색	1/2	
교양선택		중견기업의 이해	1/2	
교양선택		아주도전1	3/3	
교양선택		아주도전2	3/3	
교양선택		아주도전3	3/3	
교양선택		아주도전4	3/3	
교양선택	아주도전	아주도전5	3/3	
교양선택	과목	아주도전6	3/3	일반선택으로 학수구분 변경
교양선택		아주도전7	2/2	
교양선택		아주도전8	2/2	
교양선택		아주도전9	1/1	
교양선택		아주도전10	1/1	
교양필수	영역별교양	동양고전의 이해	3/3	'동양고전문학'으로 과목명 변경
교양필수	영역별교양	영상문학기행	3/3	'문학과 미디어'로 과목명 변경
교양필수	영역별교양	명문선독과 비평	3/3	'문화예술비평'으로 과목명 변경
교양필수	영역별교양	외국의 고전문학	3/3	'서양 고전문학'으로 과목명 변경
교양필수	영역별교양	외국의 현대문학	3/3	'서양 현대문학'으로 과목명 변경
교양필수	영역별교양	미술의 세계	3/3	'서양미술사'로 과목명 변경
교양필수	영역별교양	영화의 세계	3/3	'아시아영화의 이해'로 과목명 변경
교양필수	영역별교양	음악의 세계	3/3	'서양음악사'로 과목명 변경
교양필수	영역별교양	연극의 세계	3/3	'서양연극사'로 과목명 변경
교양필수	영역별교양	문화의 변천	3/3	'서양사상과 지성사'로 과목명 변경
교양필수	영역별교양	세계독립운동사	3/3	'정치변혁의 세계사'로 과목명 변경
교양필수	영역별교양	서양지성사와 철학	3/3	'서양철학사'로 과목명 변경
교양필수	영역별교양	인지과학개설	3/3	'인간과 사회'로 영역 변경

학수구분	세부영역	과목명	학점/시간	비고
교양필수	영역별교양	영화와 인문치유	3/3	'예술과 심리치유'로 과목명 변경
교양필수	영역별교양	서양영화사	3/3	교양필수, 문학과 예술 영역으로 학수구분 변경
교양선택	영역별교양	프랑스의 문화와 예술	3/3	'유럽근대문화사'로 과목명 변경, 2학기로 학기 변경 및 교양필수, 역사와 철학 영역으로 학수 구분 변경
교양필수	영역별교양	창의적 사고훈련	3/3	'창의적 사고'로 과목명 변경 및 '인간과 사회'로 영역 변경
교양필수	영역별교양	기술창업과 경영	3/3	'미래 산업혁명과 기술창업론'으로 과목명 변경
교양필수	영역별교양	영화와 사회심리	3/3	'인간행동과 사회심리'로 과목명 변경, 개설학기 2학기로 변경
교양선택	영역별교양	사고와 학습전략	3/3	'사고와 학습의 심리학'으로 과목명 변경 및 교양 필수, 인간과 사회 영역으로 학수구분 변경, 1학기로 변경
교양선택	영역별교양	인간관계 심리학	3/3	교양필수, 인간과 사회 영역으로 학수구분 변경
교양선택	영역별교양	한국사회와 한국법 (외국인 대상, 영어강의)	3/3	'한국사회의 이해(외국인 대상, 영어강의)'로 과목명 변경 및 교양필수, 인간과 사회 영역으로 학수구분 변경
교양선택	영역별교양	중국인의 삶과 문화	3/3	교양필수, 인간과 사회 영역으로 학수구분 변경 1학기로 변경
교양선택	영역별교양	다문화 사회와 적응	3/3	'한국사회 다문화현상의 이해'로 과목명 변경 및 교양필수, 인간과 사회 영역으로 학수구분 변경
교양선택	영역별교양	섹슈얼리티와 한국사회	3/3	'섹슈얼리티와 현대사회'로 과목명 변경 및 교양필수, 인간과 사회 영역으로 학수구분 변경
전공선택	_	일본사상과 예술	3/3	교양필수로 공동개설(문학과 예술영역)
전공선택	-	중국사회와 문화(영어강의)	3/3	교양필수로 공동개설(인간과 사회영역)
전공선택	-	중국사상과 예술	3/3	교양필수로 공동개설(문학과 예술영역)

#### • 2021학년도부터 변경사항

학수구분	세부영역	과목명	학점/시간	비고
교양선택	영역별교양	현대인의 사랑과 문학	3/3	'사랑의 담론'으로 과목명 변경 및 개설학기 변경(양학기 → 2학기)
교양필수	영역별교양	국제협력과 세계시민교육	3/3	'국제협력과 지속가능한 발전'로 과목명 변경

#### • 2022학년도부터 변경사항

학수구분	세부영역	과목명	학점/시간	비고
교양필수	영역별교양	역사란 무엇인가	3/3	개설학기 변경(1학기 → 양학기)
교양필수	영역별교양	생각의 예술적 표현	3/3	개설학기 변경(2학기 → 양학기)

#### • 2023학년도부터 변경사항

학수구분	세부영역	과목명	학점/시간	비고
교양필수	영역별교양	경제학이란 무엇인가	3/3	개설학기 변경(1학기 → 양학기)
일반선택	일반선택	지식재산과 미래기술	3/3	개설학기 변경(1학기 → 양학기)

#### • 2024학년도부터 변경사항

학수구분	세부영역	과목명	학점/시간	비고
교양선택	교양과목	설득의 언어학	3/3	개설학기 변경(2학기 → 양학기)
교양선택	교양과목	미디어아트의 이해	3/3	개설학기 변경(2학기 → 양학기)
교양선택	교양과목	에어로빅과 째즈댄스	1/2	'컨템포러리 댄스'으로 과목명 변경

### 3. 폐지 : 2020학년도부터 폐지

학수구분	과목명	학점/시간	비고
교양필수	식품과 건강	3/3	
교양필수	영미대중소설선독	3/3	
교양선택	부동산과 경제활동	3/3	
교양필수	현대인의 성과 사랑	3/3	
교양선택	건강기능식품학	3/3	
교양선택	기후변화와 에너지	3/3	
교양선택	약과 건강	3/3	
교양선택	세계의 가곡	1/2	
교양선택	심화 발표와 토론	3/3	



## 다산학부대학 교학팀 업무별 담당자 연락처



#### 다산학부대학 교학팀 업무별 담당자 연락처

업무구분	담당자 연락처 (031-219-****)	비고
전공진입 수강신청	2865 / 2864	자동수강신청내역 삭제 요청은 각 소속학과 사무실
신입생 자동수강신청	2865 / 2864	필수과목 누락, 희망과목 변경 등
복학생 BSM 수강신청	2865 / 2864	홈페이지 공지사항 확인
고급영어 재수강	3554 / 2856	홈페이지 공지사항 확인
아주인성 재수강	3554 / 2856	홈페이지 공지사항 확인
외국인 유학생 수강신청	3056	글로벌교양학부

#### 다산학부대학 홈페이지

• https://uc.ajou.ac.kr/uc/index.do

#### 학사서비스(수업계획서 조회)

• https://mhaksa.ajou.ac.kr:30443/public.html#!/e020101

#### 학과별 교육과정(요람)

• https://www.ajou.ac.kr/kr/bachelor/bulletin.do?mode=list&srSearchKey=&srCategoryId=79&srSearchVal=



