

2022학년도

## 재수강(대체과목포함) 이수 안내서



**동의대학교**  
DONG-EUI UNIVERSITY

# 재수강 및 대체과목 이수 안내

## 1. 개요

2000학년도부터 2021학년도까지의 각 학과별 교육과정을 나열하여 학생들이 재수강을 할 때 도움을 주고자 나타낸 자료입니다.

1~4학년 과정 중에서 재수강 및 재이수해야 할 과목이 있으면, 2022학년도에 개설된 과목 중(반드시 대체 과목 확인)에서 선택하여 이수해야 한다.

- ※ 재수강 : 기존 취득한 과목 중 성적 평가 등급이 C+이하(F학점포함) 과목에 대하여 동일 및 대체과목을 이수하여 기존 과목의 성적을 대체함.
- ※ 재이수 : 재학 중 필수적으로 이수해야 할 지정 과목을 이수하지 못하여 해당 과목을 동일과목 또는 대체과목으로 수강해야 하는 경우임.(『학생경력관리포털/수강정보/개인별미이수과목』에서 '영역별 사정결과' 미이수 과목 확인)
- ▶ 지정과목 : 기본교양 및 공통교양(2021학년도 이전 입학자), 학문기초(2016학년도 이전 입학자), 전공기초(2010학년도 이전 입학자)
- ▶ F<sup>0</sup>등급 과목(필수과목)의 경우, 미이수한 과목이므로 수강신청 및 이수는 가능하나 재수강 신청을 하지 않으면 학기 종료 후, 성적표상의 종전 F<sup>0</sup>등급을 받은 과목이 그대로 존치되며, 재이수 과목의 성적이 추가 표기됨.

## 2. 2022학년도 교육과정 개설

- 필수영역 : 공통교양(기본교양), 자율교양(자유교양), 계열교양(계열기초), 전공필수(전공핵심), 전공선택(전공심화)
- 2003학년도부터 해당연도 교육과정 1~4학년 과정의 과목을 즉시 개설 및 운영한다.

학년도	이수영역	개설학년
2003년 이전, 2006년 이후	기본교양 선택교양(공학소양) 학문기초(계열기초/전공기초) 전공과목	1~2학년 2~4학년 1학년 2~4학년
2004 ~ 2005	기본교양 선택교양 학부기초 전공기초 전공과목	1~2학년 2~4학년 1학년 2학년 2~4학년
2010	기본교양 선택교양 학문기초 전공기초 전공과목	1~3학년 2~4학년 1학년 1학년 2~4학년
2011	기본교양 핵심교양 융복합교양 학문기초 전공(전공핵심, 전공심화)	1~3학년 1~2학년 3~4학년 1학년 1~4학년
2012 ~ 2014	기본교양 핵심교양 융복합교양 학문기초 전공(전공핵심, 전공심화)	1~4학년 1~2학년 3~4학년 1학년 1~4학년

학년도	이수영역	개설학년
2015 ~ 2016	기본교양 Bridge교양 핵심교양 융복합교양 학문기초 전공(전공핵심, 전공심화)	1~4학년 1학년 1~2학년 3~4학년 1학년 1~4학년
2017 ~2019	기본교양 Bridge교양 자유교양 계열기초 전공(전공핵심, 전공심화)	1~4학년 1~4학년 2~4학년 1학년 1~4학년
2020~2022	공통교양(구. 기본교양) 균형교양(구. Bridge교양) 자율교양(구. 자유교양) 계열교양(구. 계열기초, 학문기초, 학부기초) 전공필수(구. 전공핵심, 전공기초, 전공필수) 전공선택(구. 전공심화)	1~4학년 1~4학년 2~4학년 1학년 1~4학년 2~4학년

### 3. 이수구분별 재이수(미이수 과목 이수) 및 재수강

#### 가. 공통교양(기본교양) 재이수(F<sup>0</sup>등급) 및 재수강

##### 1) 이수방법

- ① 입학 이후 학년/학기별로 지정된 공통교양(기본교양) 과목에 대해 동일 및 대체과목으로 이수해야 함.
- ② 미이수한(F<sup>0</sup>등급) 공통교양(기본교양) 과목은 아래의 대체 목록을 참고하여 재이수하면 되고, 재수강을 같이 신청할 경우 기존 취득한 F<sup>0</sup>등급을 삭제할 수 있음.

학년도별 지정과목							재이수 및 대체과목				
~2010학년도		2011~2013학년도		2014~2016학년도		2017~2019학년도		2020~2021학년도		2022학년도	
과목명	학점	과목명	학점	과목명	학점	과목명	학점	과목명	학점	과목명	학점
영어회화 I	2	영어회화	3	영어회화	3	실용영어		영어회화	3	영어회화	3
영어회화II	2										
		글쓰기와표현	3	글쓰기와표현	3	논리적사유와 글쓰기		논리적사유와 글쓰기	3	논리적사유와 글쓰기	3
		사회봉사의이해	1	사회봉사의이해	1	사회봉사의이해		콜라보인성의이해	1	콜라보인성의이해	1
						컴퓨팅마인딩과코딩		컴퓨팅마인딩과코딩	1	컴퓨팅마인딩과코딩	1
TOEIC I	2	TOEIC	3	TOEIC	3	기본영어		기본영어	3	기본영어	3
TOEIC II	2										
단과대학별 교양(3과목)	각 2	단과대학별 교양(2과목)	각 3	전공탐색과 생애설계	3	전공탐색과 생애설계 I - I		전공탐색과 생애설계 I - I	1	전공탐색과 생애설계 I - I	1
						전공탐색과 생애설계 I - II		전공탐색과 생애설계 I - II	1	전공탐색과 생애설계 I - II	1
				부산과세계	3	문학과삶		문학과삶 (슬로리딩)	2	문학과삶 (슬로리딩)	2
						철학의향기와 역사이야기		철학의향기와 역사이야기	3	철학의향기와 역사이야기	3
지도교수세미나 I ~ VI (6과목)	각 0.5	지도교수세미나 I ~ VI (6과목)	각 0.5	지도교수세미나 I ~ VII (8과목)	각 0.25	전공탐색과진로설계 II - I, II - II (2과목)		전공탐색과진로설계 II - I, II - II (2과목)	각 0.5	전공탐색과진로설계 II - I, II - II (2과목)	각 0.5
실용한자	2	실용한자	2	실용한자	1	실용한자		실용한자	1	실용한자	1
중국어강독	2	중국어강독	2	중국어강독	2	중국어강독		중국어강독	2	중국어강독	2

\* 중어중문학과 「기초중국어회화」, 일어일문학과 「일본어회화」, 불어불문학과 「프랑스어회화」 과목 미이수 학생은 2022학년도 교육과정의 영어회화(3학점)로 재이수해야 함.

\* 2003학년까지 개설된 실용외국어(실용영어 I, 실용영어 II, 실용프랑스어, 실용독일어, 실용중국어,

실용일본어)과목 미이수 학생은 2022학년도 교육과정의 기본영어(3학점)로 재이수해야 함.

## 2) 지도교세미나 이수 방법

: 지도교수세미나는 기존 1학년 교양과정에서 이수한 지도교수세미나를 제외하고, 2학년 1학기 ~ 졸업 학기까지 총 6개 과목을 이수해야 함.(기존 취득한 2학년 이상 학기의 지도교수세미나 과목은 대체 인정)

### ※ 지도교수세미나 해당 과목

- 2학년 교양과정 전공탐색과진로설계 Ⅱ-Ⅰ, Ⅱ-Ⅱ
- 3학년 교양과정 지도교수세미나 Ⅲ-Ⅰ, Ⅲ-Ⅱ
- 4학년 교양과정 지도교수세미나 Ⅳ-Ⅰ, Ⅳ-Ⅱ

## 나. 계열기초(학문기초) 미이수 과목(학점) 이수 및 재수강

### 1) 미이수 과목(학점) 이수 방법

- ① 기존 취득한 학문기초, 학부기초, 계열기초 학점은 계열교양 학점으로 대체 인정하여 2021학년도 기준 계열교양 학점으로 적용하며, 요구 학점 대비 부족한 학점은 계열교양 영역에서 이수해야 함.
- ② 단, 학문기초가 필수과목으로 지정되었던 학생의 경우에는 2022학년도에 개설된 계열교양 영역에서 부족한 과목 수(학점 수)만큼 이수해야 함.
- ③ 2017학년도 이후(2017학년도 포함) 입학생의 경우, 2022학년도에 개설된 계열교양 영역에서 부족한 학점만큼 이수해야 함.
- ④ 간호학과/임상병리/치위생/방사선/물리치료/의료경영학과/한의예과는 이전에 필수과목으로 지정되었던 학문기초 미이수 과목이 존재할 경우, 전공핵심 영역에서 부족한 과목 수(학점 수)만큼 이수해야 함.  
단, 간호학과의 경우에는 계열교양 및 전공핵심 영역에서 부족한 과목 수(학점 수) 만큼 이수해야 함.

### 2) 재수강

- 기존 취득한 학문기초 및 계열기초 이수 구분은 2022학년도 교육과정의 계열교양 영역으로 재수강 할 수 있음.

## 다. 일반교양(자유교양, Bridge교양) 미이수 학점 이수 및 재수강

### 1) 미이수 학점 이수 방법

- ① 2010학년도 이전(2010학년도 포함)에 1학년 과정을 이수한 학생  
: 기존 취득한 선택교양, 핵심교양, 응복합교양, Bridge교양, 자유교양, 공학소양 학점은 2021학년도 기준 자율교양 학점으로 대체 인정하며, 요구 학점 대비 부족한 학점은 2021학년도 교육과정의 자율교양 또는 균형교양 학점으로 이수해야 함.
- ② 2011학년도 ~ 2016학년도에 1학년 과정을 이수한 학생  
: 기존 취득한 핵심교양, 응복합교양, Bridge교양, 자유교양(2017학년도 이후 취득분), 공학소양 학점은 2020학년도 기준 자율교양 학점으로 대체 인정하며, 요구 학점 대비 부족한 학점은 2021학년도 교육과정의 자율교양 또는 균형교양 학점으로 이수해야 함.
- ③ 2017학년도 ~ 2019학년도에 1학년 과정을 이수한 학생
  - Bridge교양 : 기존 취득한 Bridge교양 학점은 2020학년도 기준 균형교양 학점으로 대체 인정하며, 요구 학점 대비 부족한 학점은 영역 구분없이 2021학년도 교육과정의 균형교양 학점으로 이수해야 함.
  - 자유교양 : 기존 취득한 자유교양 학점은 2021학년도 기준 자율교양 학점으로 대체 인정하며, 요구 학점 대비 부족한 학점은 2021학년도 교육과정의 자율교양 학점으로 이수해야 함.

④ 2020 ~ 2021학년도에 1학년 과정을 이수한 학생

- 균형교양 : 요구 학점 대비 부족한 학점은 2022학년도 교육과정의 균형교양 학점으로 이수해야 함.
- 자율교양 : 요구 학점 대비 부족한 학점은 2022학년도 교육과정의 자율교양 학점으로 이수해야 함.

※ 특이사항 적용 : 교육과정 변경으로 인한 이수구분 대체

- 2016학년도 이전(2016학년도 포함) 입학 후, 2017학년도 이후(2017학년도 포함) 1학년 2학기로 복학 및 재입학하는 학생의 경우 기존 취득한 핵심교양 취득 학점은 균형교양 학점으로 대체 인정함.

2016학년도 입학		2022학년도 복학(재입학)		비고
학년/학기	필수이수영역	학년/학기	필수이수영역	
1학년 1학기	기본교양	1학년 2학기	공통교양	이수구분 명칭변경
	Bridge교양		균형교양	2022학년도 교육과정 요구 학점 적용
	핵심교양		계열교양	이수구분 명칭변경
	학문기초		전공필수	이수구분 명칭변경
	전공핵심			

2) 재수강

- ① 기존 취득한 선택교양, 핵심교양, 응복합교양, 자유교양 이수구분은 2022학년도 교육과정의 자율교양 과목으로 재수강 할 수 있음.
- ② 기존 취득한 Bridge교양 이수구분은 2022학년도 교육과정의 균형교양 과목으로 재수강 할 수 있음.
- ③ 기존 취득한 공학소양 이수구분은 2022학년도 교육과정의 공학소양 과목으로 재수강 할 수 있음.

라. 전공과목 미이수 학점 이수 방법

1) 미이수 과목(학점) 이수 방법

- ① 전공필수(전공기초, 전공핵심) : 2019학년도 이전(2019학년도 포함)에 취득한 전공필수/전공기초/전공핵심 학점은 전공필수 학점으로 대체 인정하여 2022학년도 기준의 전공필수 취득 학점으로 대체 적용하며, 요구 학점 대비 부족 학점은 전공필수 영역에서 이수해야 함.
- ② 전공선택(전공일반, 전공심화) : 2019학년도 이전(2019학년도 포함)에 취득한 전공일반/전공심화 학점은 전공선택 학점으로 대체 인정하여 2022학년도 기준의 전공선택 취득 학점으로 대체 적용하며, 요구 학점 대비 부족 학점은 전공선택 영역에서 이수해야 함.

※ 학생경력관리포털(DAP) 시스템의 학사공지 사항, 「2022학년도 교육과정 개편에 따른 경과조치」 참조

2) 재수강

- 학과(전공)별 2022학년도의 전공(전공필수/전공선택) 영역에서 재수강 할 수 있음.

4. 미이수 과목 유의사항

※ 이수해야 할 과목('학교 홈페이지/학생경력관리포털/수강정보/개인별미이수과목'에서 확인)이 있을 경우, 반드시 해당 학년도 대체과목 확인 후 수강신청해야 함.

- 1) '개인별미이수과목'의 영역별 사정 결과에 표기되어 있는 미이수 과목을 확인 후, 동일과목 또는 대체과목으로 재이수해야 함.

- 2) 재이수 및 재수강 및 할 과목은 반드시 동일 · 대체과목으로 지정된 과목으로 개설되어 있는 과목 중에서 선택하여 이수하되, 학기와 상관없이 이수 가능함.
- ※ 1학기에 이수한 과목을 1학기 또는 2학기에 개설된 과목 중에서 선택하여 재수강 가능
- 3) 이수 구분에 관계없이 이미 취득한 과목은 중복 수강이 불가능하며, 기 중복이수 과목은 졸업 요구 학점에 포함되지 않음. 예) 2과목 중복 이수 시 동일과목으로 분류되어 1과목 학점 인정 불가
- 4) 기존의 '계열기초' 영역이 2004학년도와 2005학년도에는 '학부기초' 영역으로, 2006학년도에는 '학문기초' 영역으로, 2017학년도부터는 '계열기초' 영역으로, 2020학년도부터 '계열교양' 영역으로 명칭이 변경되었으므로 학부기초, 계열기초 및 학문기초 과목을 재이수 및 재수강하고자 하는 학생은 2022학년도 교육과정상의 계열교양 과목 중에서 선택하여 이수해야 함.
- 5) 모집 중지 학과 학생의 경우, 기존 기본교양 과목 중 영어회화, 실용영어 과목은 2022학년도 교육과정의 '영어회화' 과목으로 재이수해야 하며, TOEIC, 기본영어 과목은 2022학년도 교육과정의 '기본영어' 과목으로 재이수해야 함. 기타 미이수한 기존 기본교양 과목은 재이수하지 않아도 됨. 계열기초/학부기초/학문기초/전공기초/전공핵심의 미이수 과목 및 부족 학점은 학사지원팀 개별 상담을 통해 유사 학과(전공) 및 통합 학과(전공)의 전공과목 중에서 재이수 할 과목 수(또는 학점 수)만큼 선택하여 추가 이수해야 함.
- ※ 모집 중지 학과 : 한국어문학과, 문예창작학과, 독어독문학과, 종어종문학과(야), 일어일문학과(야), 불어불문학과, 사학과, 철학상담 · 심리학과, 행정학과, 행정학과(야), 정치외교학과, 사회복지학과(야), 경영학과(야), 호텔 · 컨벤션경영학과(야), 외식산업경영학과(야), 수학과, 데이터정보학과, 물리학과, 화학과, 분자생물학과, 생명응용학과, 산업경영공학과, 융합부품공학과, 건축설비공학과, 컴퓨터과학(과), 게임공학과, 영상정보공학과, 미술학과, 산업디자인학과, 운동처방재활학과

## 5. 재수강 안내

- 1) 2015학년도 1학기부터 기 이수한 과목 중 성적등급 C+이하인 과목에 대하여 재수강이 가능함.  
(단, 정규 8개학기 초과자의 경우, F등급의 학점만 재수강 신청이 가능 → 8개학기 초과자 재수강 신청은 학사지원팀 문의 후 신청)
- 2) 재수강 신청의 절차
- ① 「수강 신청시스템」 ⇒ 「재수강신청」 클릭 후, 재수강 하고자 하는 과목을 체크하여 재수강 과목 선택 및 저장
  - ② 수강 신청 및 수강 정정 기간에 재수강 선택한 과목을 「수강신청시스템」에서 수강 신청
- 3) 재수강 신청 후 수강 신청한 과목은 기 이수한 과목(성적등급 C+이하 또는 F학점)의 성적 및 학점을 대체함.
- 4) 재수강 신청으로 이수한 과목의 이수구분은 기 이수한 과목의 이수 구분을 적용함.

### ※ 주의사항

기존 취득한 3학점 과목을 1학점 과목이나 2학점 과목으로 재수강 할 경우, 학기말 성적처리 완료 후 기 취득한 3학점 과목이 삭제되어 총 졸업학점에 지장을 줄 수 있음. 마지막 학기 재수강 신청자는 주의하여야 함.

## 6. 2022학년도 단과대학별 학부 및 전공, 학과

단과대학	학부 및 전공, 학과	단과대학	학부 및 전공, 학과
인문 사회 과학 대학	국어국문학과	IT 융합 부품 소재 공과 대학	신소재공학부
	중국어학과		금속소재공학전공(신소재공학부)
	일본어학과		고분자소재공학전공(신소재공학부)
	영어영문학과		전기전자소재공학전공(신소재공학부)
	문헌정보학과		디자인공학부
	평생교육·청소년상담학과		제품디자인공학전공(디자인공학부)
	유아교육과		인간·시스템디자인공학전공(디자인공학부)
	미디어·광고학부		기계자동차로봇부품공학부
	광고홍보학전공(미디어·광고학부)		기계공학전공(기계자동차로봇부품공학부)
	신문방송학전공(미디어·광고학부)		로봇·자동화공학(기계자동차로봇부품공학부)
	법·경찰행정학부		자동차공학전공(기계자동차로봇부품공학부)
	법학전공(법·경찰행정학부)		미래형자동차학과
	경찰행정학전공(법·경찰행정학부)		산업융합시스템공학부
	소방방재행정학과		산업ICT기술공학전공(산업융합시스템공학부)
	공공인재학부		산업경영·빅데이터전공(산업융합시스템공학부)
상경 대학	행정정책학전공(공공인재학부)		건설공학부
	사회복지학전공(공공인재학부)		건축학전공(건설공학부)
	경제·금융보험·재무부동산학부		건축공학전공(건설공학부)
	경제학전공(경제·금융보험·재무부동산학부)		토목공학전공(건설공학부)
	금융보험학전공(경제·금융보험·재무부동산학부)		도시공학전공(건설공학부)
	재무부동산학전공(경제·금융보험·재무부동산학부)		바이오응용공학부
	부동산금융·자산경영학과		의생명공학전공(바이오응용공학부)
	무역·유통학부		바이오의약공학전공(바이오응용공학부)
	무역학전공(무역·유통학부)		식품공학전공(바이오응용공학부)
	유통물류학전공(무역·유통학부)		화학환경공학부
의료· 보건· 생활 대학	경영학부	ICT 공과 대학	화학공학전공(화학환경공학부)
	경영학전공(경영학부)		환경공학전공(화학환경공학부)
	회계학전공(경영학부)		응용화학전공(화학환경공학부)
	정보경영학부		조선해양공학과
	경영정보학전공(정보경영학부)		컴퓨터공학과
	e비즈니스학전공(정보경영학부)		창의소프트웨어공학부
	호텔관광경영학부		컴퓨터소프트웨어공학전공(창의소프트웨어공학부)
	국제관광경영학전공(호텔관광경영학부)		응용소프트웨어공학전공(창의소프트웨어공학부)
	호텔 컨벤션경영학전공(호텔관광경영학부)		전기전자통신공학부
	외식경영학과		전기공학전공(전기전자통신공학부)
한의과 대학	스마트호스피탈리티학과		전자공학전공(전기전자통신공학부)
	간호학과	예술 디자인 체육 대학	정보통신공학전공(전기전자통신공학부)
의료· 보건· 생활 대학	임상병리학과		디지털콘텐츠게임공학부
	치위생학과		디지털콘텐츠학전공(디지털콘텐츠게임공학부)
	방사선학과		게임공학전공(디지털콘텐츠게임공학부)
	의료경영학과		영화학과
	물리치료학과		인공지능학과
한의과 대학	보육·가정상담학과		소프트웨어융합학과
	식품영양학과		음악학과
	한의예과		디자인조형학과
	한의학과		패션디자인학과
			체육학과