

# 2023학년도 이후 융합전공 운영 방식 변경 안내

## 1. 요약

### □ 2023학년도 융합전공 변경 사항 요약

구분	기존	변경	비고
	(~2022-2학기)	(2023-1학기~)	
① 융합필수 성적평가	<ul style="list-style-type: none"> <li>2022학년도 2학기까지 절대평가(완화된 상대평가) 적용</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>2023학년도 1학기부터 상대평가로 전환</li> </ul>	
② 융합필수 개발/개설	<ul style="list-style-type: none"> <li>기존 전공 교과과정에 포함되지 않는, 참여학과 간 공동으로 신규 개발한 교과목 5개 개설 필수</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>최소 3개</b> 융합필수 교과목은 기존과 동일하게 신규 개발 필요</li> <li><b>최대 2개</b> 융합필수 교과목은 참여학과 전공선택과목 중 융합 전공 교육목표 및 교과과정 상 필요한 과목으로 지정 가능</li> </ul>	융합필수 교과목의 안정적인 개설 및 운영을 위한
③ 융합전공 <u>포기 시</u> <u>융합필수</u> <u>이수구분</u>	<ul style="list-style-type: none"> <li>2019학년도 2학기까지 수강한 융합필수 교과목: 참여학과 소속 학생인 경우 전공선택</li> <li>2020학년도 1학기 이후 수강한 융합필수 교과목: 소속 학과와 무관하게 교양선택</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>2020학년도 1학기 이후</b> 수강한 융합필수 교과목은 소속에 따라 <b>전공선택</b> 인정 가능                             <ul style="list-style-type: none"> <li>신규 개발: 전공인정 가능학과 소속 시 전공선택(그 외 일반선택)</li> <li>기존 전공: 소속 학과 개설은 전공선택(타 학과 개설은 일반선택)</li> </ul> </li> </ul>	<b>2020학년도 1학기부터</b> 소급적용

## II. 세부 변경사항

### 1. 융합필수 성적평가 방식 변경

구분	기존(~2022학년도 2학기)	변경(2023학년도 1학기~)
융합필수 성적평가	<ul style="list-style-type: none"> <li>절대평가(완화된 상대평가)로 진행</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>상대평가로 전환</li> </ul>

#### 나. 변경 세부내용

- 1) 융합필수 교과목 수강학생 소속 학과(부) 및 융합전공 이수중 여부와 무관하게 상대평가로 성적평가 진행 원칙
  - 2019학년도 제3차 융합전공운영위원회 결의사항에 따른 완화된 상대평가(절대평가) 적용 시효 종료(~2022학년도 2학기까지)
- 2) 단, 교과목 및 분반 특성(Engaged Learning 등)에 따라 절대평가(완화된 상대평가)로 적용될 수 있음

### 2. 융합필수 교과목 요건 변경

#### 가. 전·후 비교표

구분	기존(~2022학년도 2학기)		변경(2023학년도 1학기~)		
	교과목 개설	개설 개수	교과목 개설	개설 개수	
융합필수	신규 개발	총 5개	신규 개발	3~5개	총 5개 (동일)
			<u>참여학과</u> <u>기존 전공</u>	<b>최대 2개</b>	

#### 나. 변경 세부내용

- 1) 참여학과 기존 전공선택 교과목을 융합필수로 지정 가능하도록 변경(최대 2개)
  - 융합필수 교과목 수강신청인원 부족으로 인한 폐강을 방지하고, 운영의 안정성을 확보하기 위함

### 3. 융합전공 교과목 수강 시기에 따른 융합전공 이수 포기 학생의 이수구분 적용

구분	교과목 수강시기		교과목 개설학과		비고
			소속 학과	타 학과	
융합 필수	2019-2학기 이전		전공선택		융합전공 참여학과 소속 학생인 경우에 한함 (융합전공 이수 이력과 무관하게 적용)
	2020-1~2022-2학기		전공선택	교양선택	융합전공 참여학과 소속 학생이 융합전공 이수를 중도에 포기할 경우에 한함
	2023-1학기 이후	*신설 교과목		일반선택	
		**기존 전공 교과목		***일반선택	
융합 선택	2019-2학기 이전		전공선택		융합전공 참여학과 소속 학생인 경우에 한함 (융합전공 이수 이력과 무관하게 적용)
	2020-1~2022-2학기		전공선택 (전공 이수구분에 따름)	***교양선택	-
	2023-1학기 이후			***일반선택	

\* 신설과목: 참여학과 전공 교과과정에 속하지 않고 융합전공을 위해 공동 개발된 교과목

\* 기존 전공과목: 참여학과 전공 교과과정에 속하는 전공선택 교과목

\*\*\* 단, 해당 과목이 학과 간 '소속학과 외 전공선택 학점 인정 과목'으로 지정된 경우에는 전공선택으로 인정 가능  
(이수구분 변경 신청 필요)

※ 융합전공 이수 이력이 없는 학생이 2020학년도 1학기 이후 수강한 융합전공 교과목 및 융합전공 미참여학과 소속 학생이 수강한 교과목은 수강 시기에 따라 교양선택/일반선택 이수구분 적용

### Ⅲ. 융합전공 이수 관련 FAQ

- Q1. 융합필수 교과목은 꼭 정해진 학년에 들어야 하나요? 4학년 과목은 꼭 4학년에만 이수할 수 있나요?**
- A1. 아니요. 본인이 원하는 시기에 수강할 수 있습니다. 수강대상이 전체학년 00융합 전공으로 설정된 경우 본인 학년의 수강신청일에 신청할 수 있으며, 본인의 학년과 융합필수 교과목의 수강대상학년이 다른 경우에는 전체학년 수강신청일에 신청할 수 있습니다.
- Q2. 융합전공 참여학과 소속이지만, 융합전공을 이수한 적은 없습니다. 우리 학과에서 개설한 융합필수 교과목을 수강하면 전공선택으로 인정되나요?**
- A2. 융합필수 교과목을 수강한 시기에 따라 다르게 적용됩니다.  
 융합전공을 이수한 적이 없는 학생은 2019학년도 2학기 이전에 수강한 경우 소속 학과의 전공선택으로 인정 가능하지만, 2020학년도 1학기 이후에 수강한 경우에는 교양선택(2023학년도 1학기부터 수강할 경우 일반선택)으로 인정됩니다.
- Q3. 융합필수 교과목이 미개설(또는 폐강)되어 4학년 2학기까지 융합필수 이수요건을 채우지 못했습니다. 어떻게 해야 하나요?**
- A3. 미개설 또는 폐강으로 인해 4학년 학생이 융합필수 교과목을 수강하지 못하게 된 경우에 한해 예외적으로 융합선택 학점을 21학점을 초과하여 이수하고, 초과한 학점을 융합필수 학점으로 대체인정받아 15학점을 채워주시면 됩니다. 단, 융합필수 학점으로 대체인정받은 교과목은 융합선택 및 전공선택 학점에서는 제외되니, 전공학점 요건 충족에 문제가 없는지 반드시 확인해주세요. 또한, 이수해야하는 총 융합전공 학점은 36학점으로 동일합니다.
- Q4. 융합선택 교과목은 21학점까지 소속 학과 전공선택학점으로 중복인정 가능하다고 들었는데, 언제 반영되나요?**
- A4. 융합전공을 이수중인 학생이 융합필수 교과목 15학점을 모두 이수했다면, 마지막 학기 이수구분 변경신청 기간 전에 졸업사정표에 이수구분이 중복으로 반영됩니다. 실시간으로 반영되는 건 아니며, 자세한 사항은 매 학기 [학사] 공지사항에 공지되니 참고해주세요.

**Q5. 융합필수 학점을 전공선택 학점으로 중복인정받을 수 있나요?**

A5. 아니요, 융합전공 이수중인 학생이 융합필수 학점은 다른 전공이수구분과 중복하여 인정하지 않습니다. 다만 아래의 경우, 융합필수 학점을 전공선택으로 변경하여 인정받을 수 있습니다.

- 융합전공 참여학과 소속인 학생이 2019학년도 2학기까지 수강한 융합필수 교과목
- 융합전공 참여학과 소속으로 융합전공 이수를 중도에 포기한 학생이 2020학년도 1학기 이후 수강한 소속 학과 개설 융합필수 교과목

**Q6. 복수전공과 융합전공을 동시에 이수중인 경우, 수강해야 하는 전공학점은 몇 학점 인가요?**

A6. 복수전공자 기준 전공학점(주전공+복수전공)과 융합전공학점(필수 15+선택 21)을 이수해야 합니다. 단, 복수전공과 융합전공을 동시에 이수중인 경우 융합선택 교과목은 소속 학과 전공선택학점으로 중복인정받을 수 없습니다.

예를 들어, 22학번인 물리학과 학생이 행정학부를 복수전공하며 양자나노 융합전공을 이수할 경우, 전공기초를 제외한 물리학과 전공 42학점+행정학부 복수전공 36학점+융합전공 36학점을 모두 이수해야 합니다.

입학년도별 최소 학점 이수체계는 학기별로 안내되는 ‘주요 학사제도 안내’를 참고해주세요.

**Q7. 소속 학과에서 개설한 과목이 전공선택이자 융합선택인 경우, 이수구분은 어떻게 인정되나요?**

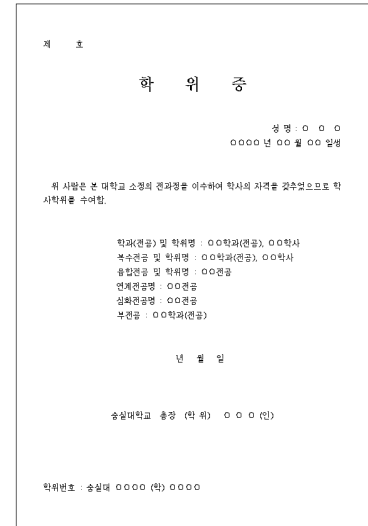
A7. 전공선택+융합선택으로 동시인정됩니다.

**Q8. 융합특성화자유전공학부로 입학한 학생입니다. 융합전공을 포기할 수 없나요?**

A8. 네. 융합특성화자유전공학부로 입학한 학생의 경우 2학년 진급 시 미래사회수요 융합전공 참여학과로 전과 및 미래사회수요 융합전공을 이수하여야 하며, 융합전공 이수를 중도에 포기할 수 없습니다. 또한 전공 및 융합전공 이수요건을 모두 충족해야 졸업하실 수 있습니다. 단, 3학년 1학기 진급 전 미래사회수요 융합전공 미참여학과로 전과할 경우에 한해 융합전공 이수 포기가 가능합니다.

Q9. 융합전공 이수 시 졸업장(학위증)에 어떻게 표기되나요?

A9. [융합전공 및 학위명 : OO전공]으로 표기됩니다.



Q10. 학기별 융합전공 교과목 개설 현황은 어떻게 확인하면 되나요?

A10. 유세인트 - 시간표 조회 - 융합전공 탭에서 확인하시면 됩니다.



융합전공 관련 문의 : 융합교육혁신팀(02-828-7440)

교과목 개설 관련 문의 : 각 교과목 개설 학과(부) 사무실

2023.02.

교육과정혁신센터