

# 2024학년도 1학기 주전공 신청 및 변경, 자율전공 학생의 학과진입 신청 안내

## <주전공 신청>

1. 대상 : 세부전공이 있는 학부(경영학부, 경제학부, 법학부, 전자전기공학부 제외), 캠퍼스자율전공, 미술대학 자율전공으로 입학한 2학년 이상(두 학기 이상 이수)의 학생으로서 재학생이거나 2024학년도 1학기 복학 예정자  
※ 복학예정자는 **주전공을 신청하고 1차 복학신청 기간인 2024.1.24.(수) ~ 2.1(목) 내에 복학신청을 하여 승인받아야 함**. 해당기간에 복학신청을 하지 않을 경우 주전공 신청이 취소됨
2. 신청기간 : **2024.1.5.(금) 09:00 ~ 1.12.(금) 17:00 (마감시간 이후 신청 불가)**  
※ **마감시간이 지나면 신청이 되지 않으니 이 점 각별히 유의하시기 바랍니다.**
3. 신청방법
  - 가. 신청방법 : 학생 클래스넷 → 주전공 → 주전공 신청  
※ 캠퍼스자율전공 학생 : 학생 클래스넷 → 주전공 → 캠퍼스 자율전공 주전공 신청
  - 나. 신청내역확인 : 학생 클래스넷 → 주전공 → 주전공 신청내역
  - 다. 신청기간 중에는 취소하고 다른 전공으로 변경할 수 있음
4. 주전공을 신청하면 해당 학과(전공)에 본인의 전 학년 성적정보가 제공됩니다. 이는 심사자료로만 활용되고 심사기간이 지나면 더 이상 열람할 수 없습니다.
5. 주전공 신청기간 중에 신청하려는 학과(전공)에서 필요한 경우 면담을 실시할 수 있습니다. 주전공 신청을 위한 조건은 신청학과(전공)로 문의하기 바랍니다.
6. 주전공 신청 합격자 최종 승인은 아래 3단계에 걸쳐 결정됩니다(2단계 모두 만족해야 최종 합격입니다).  
(1단계) 주전공 신청 희망 학과에서 심사(필요시 면접 등) 진행할 수 있음  
(2단계) 1단계 합격자 중, 신청자격(재학여부, 1차 복학신청 기간 내 복학승인여부 등)에 따른 1차 승인  
→ **1차 복학신청 기간 종료 후 2024.2.8.(목)(예정)**에 학생 클래스넷>개인정보>기본정보 메뉴에서 결과 확인가능 (주전공이 표시되어 있으면 승인이며, 없을 경우는 미승인)
7. 주전공 신청이 확정되면 반드시 해당 학과(전공)의 졸업요건을 이수하여야 합니다.
8. 승인이 나지 않은 경우는 다음 학기로 주전공 신청이 미뤄집니다.
9. **주전공 미선택자는 전공/학과로의 졸업이 불가하니 7학기 이상 이수한 학생들은 반드시 주전공을 신청하기 바랍니다.**

10. 다음 전공의 재학생은 변경된 학과(전공)명을 포함하여 소속학과(전공)명을 졸업학기에 신청할 수 있습니다.

| 학생 소속                                |            | 졸업 시 학과/전공명(선택 가능)   |                            |
|--------------------------------------|------------|--|----------------------------|
| 건축대학<br>건축학부<br>(16학년도<br>입학생까지)     | 건축학전공      | 1  | 건축대학 건축학부 건축학전공            |
|                                      |            | 2  | 건축도시대학 건축학부 건축학전공          |
|                                      | 실내건축학전공    | 1  | 건축대학 건축학부 실내건축학전공          |
|                                      |            | 2  | 건축도시대학 건축학부 실내건축학전공        |
| 공과대학<br>건설·도시공학부<br>(19학년도<br>입학생까지) | 도시공학전공     | 1  | 공과대학 건설·도시공학부 도시공학전공       |
|                                      |            | 2  | 건축도시대학 도시공학과               |
|                                      | 토목공학전공     | 2024년 8월 졸업생까지 : 입학당시 학과명<br>2025년 2월 졸업생부터 : 공과대학 건설환경공학과   |                            |
| 공과대학<br>정보·컴퓨터공학부                    | 컴퓨터공학전공    | 1  | 공과대학 정보·컴퓨터공학부 컴퓨터공학전공     |
|                                      |            | 2  | 공과대학 컴퓨터·데이터공학부<br>컴퓨터공학전공 |
|                                      |            | 3  | 공과대학 컴퓨터공학과                |
|                                      | 산업공학전공     | 2024년 8월 졸업생까지: 입학당시 학과명<br>2025년 2월 졸업생부터: 공과대학 산업·데이터공학과   |                            |
| 공과대학<br>컴퓨터·데이터공학부                   | 컴퓨터공학전공    | 1  | 공과대학 컴퓨터·데이터공학부<br>컴퓨터공학전공 |
|                                      |            | 2  | 공과대학 컴퓨터공학과                |
|                                      | 산업·데이터공학전공 | 2024년 8월 졸업생까지 : 입학당시 학과명<br>2025년 2월 졸업생부터 : 공과대학 산업·데이터공학과 |                            |

<학부 학생의 주전공 변경>

- 대상 : 학부에서 주전공을 정한 학생
  - 신청방법 : ‘주전공 변경 신청원’에 주전공 변경 전·후 전공 주임교수님 등의 날인받아 ‘변경 후 전공사 무실’에 제출(학생 클래스넷 신청 불요)
  - 신청기간 : **2024.1.5.(금) 10:00 ~ 1.18.(목) 16:00 (마감시간 이후 신청 불가)**
- 주전공 변경 합격자 최종 승인은 아래 3단계에 걸쳐 결정됩니다(3단계 모두 만족해야지만 최종 합격입니다).
  - (1단계) 주전공 변경을 희망하는 학과에서 심사(필요시 면접 등 진행할 수 있음)
  - (2단계) 1단계 합격자 중, 신청자격(재학여부, 1차 복학신청 기간 내 복학승인여부 등)에 따른 1차 승인  
→ **1차 복학신청 기간 종료 후 2024.2.8.(목) (예정)**에 학생 클래스넷>개인정보>기본정보 메뉴에서 결과 확인가능 (주전공이 변경되어 있으면 승인이며 변경되지 않은 경우는 미승인)
  - (3단계) 2단계 합격자 중, 학사학위취득유예가 확정된 자는 주전공 변경에 대한 최종 승인이 취소됩니다.

<캠퍼스자율전공 학생의 주전공 변경>

- 대상 : 캠퍼스자율전공으로 입학해 주전공을 정한 학생
  - 신청방법 : 학생 클래스넷 → 주전공 → 주전공 신청 → 캠퍼스 자율전공 주전공 신청
  - 신청기간 : **2024.1.5.(금) 09:00 ~ 1.12.(금) 17:00 (마감시간 이후 신청 불가)**

<캠퍼스자율전공 학생의 학과진입>

- 대상 : 캠퍼스자율전공으로 입학한 2학년 이상(두 학기 이상 이수)의 학생으로서 재학생이거나 2024학년도

1학기 복학 예정자

가. 신청방법 : 학생 클래스넷 → 주전공 → 주전공 신청 (학과진입)

나. 신청 기간 : **2024.1.5.(금) 09:00 ~ 1.12.(금) 17:00**

다. 유의 사항

1) 캠퍼스자율전공 소속으로 휴학하기 전 공학·예능계열 기준으로 등록금을 납부하였으나 복학하면서 인문·사회계열로 학과진입이 확정된 경우 등록금 차액은 개강 후 반환됩니다.

2) 공연예술학부 뮤지컬전공(연출)으로 학과진입을 하는 캠퍼스자율전공 학생은 등록금 차액을 추가로 납부해야 합니다.

3) 캠퍼스자율전공 학생이 진입하는 학과에서는 신청학생이 학부(과)/전공의 학사지도 사항을 만족할 수 있도록 안내해 주시기 바랍니다.

※ 기타 문의 서울캠퍼스 학사지원팀(☎ 02)320-1088, 문헌관 1층)

세종캠퍼스 교무입시팀(☎ 044)860-2460, 교사 A동 2층)