

# <산업공학과 2024학년도 1학기 다전공 선발계획 알림>

## ■ 다전공 선발계획

○ 선발종류 : 복수전공, 부전공

### ○ 신청기간

- 복수전공 : 2023. 9. 27.(금) 09:00 ~ 10. 6.(금) 18:00

- 부 전 공 : 2023. 10. 23.(월) 09:00 ~ 10. 27.(금) 18:00

### ○ 신청방법

- 포털(my.snu.ac.kr) 혹은 모바일(미스누앱)>학사/행정>학적변동>신청>전공/과정신청  
에서 학생이 직접 신청 (전산으로만 신청·승인, 종이 신청서 제출 불필요)

## ■ 신청자격

○ 2개 정규학기 이상 이수하고 33학점 이상 취득한 재학생 (복학예정자 포함)

○ 전체 성적 평점평균이 2.7 이상

○ 교과목(3과목) 선이수 (복수전공의 경우 선이수 필수, 부전공의 경우 이수자 우선선발)

- 공학수학1(033.014), 선형대수학(881.007), 선형대수학1(300.203A/715.215),  
선형대수학2(300.206A/715.216), 응용해석1(881.001) 중 한 과목

- 공학수학2(033.015), 확률의 개념 및 응용(326.211), 경제통계학(212.204/M2649.001500),  
응용해석2(881.002) 중 한 과목

- 컴퓨터의 개념 및 실습(035.001)

## ■ 『학사과정 전공이수 규정』 주요내용

○ 정원: 16명 이내

○ 이수학점

① 복수전공 : 39학점 이상 이수

② 부전공 : 21학점 이상 이수

○ 재학연한 연장제도: 복수전공, 연합전공, 학생설계전공 이수자는 재학연한 1년 연장 가능

※ 2007학년도 이전 입학자의 경우 부전공 이수자도 재학연한 1년 연장 가능

## ■ 합격자발표

○ 복수전공: 2023.10.18.(수) 이후 학과 홈페이지 혹은 포털의 신청란에서 확인(승인 혹은 반려)

○ 부전공: 2023.11.3.(금) 이후 학과 홈페이지 혹은 포털의 신청란에서 확인(승인 혹은 반려)

## ■ 유의사항

○ 2020학년도 2학기부터 변경된 다전공 선발 기준 확인

① 신청자격 : 2개 정규학기 이상 33학점 이상 이수자

② 개인당 이수 가능한 다전공 개수 제한

- 1학기당 신청 가능한 다전공 개수 : 최대 3개

- 1인당 이수 가능한 다전공 개수 : 6개

※ 상황에 따른 다전공 신청 가능 개수 안내

- 신청일 기준 6개 이상 다전공 이수자 : 신청 불가

- 신청일 기준 5개 다전공 이수자 : 1개 신청 가능

- 신청일 기준 4개 다전공 이수자 : 2개 신청 가능

- 신청일 기준 3개 이하 다전공 이수자 : 3개 신청 가능

○ 동일전공으로 복수 및 부전공 이수 불가

- 신규 신청한 부(복수)전공이 승인될 경우 기 이수중인 복수(부)전공은 자동으로 취소됨

○ 2024학년도 1학기 다전공 선발 결과를 전기(2024. 2. 26.) 졸업에 반영할 수 없음