

2026학년도 1학기

퀀텀점프 융합 교과목 수강 안내



융합입문이란?

비전공 학생을 대상으로 다른 전공을
쉽게 탐색할 수 있는 1학점 교과목

융합모듈이란?

나노디그리(소단위전공) 취득을 목표로
동일한 교육목표를 가진 교과목들로 구성
(8~12학점)

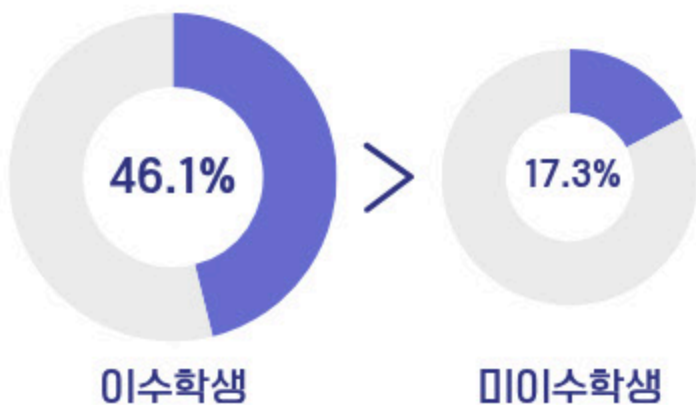
과목 특징

- B학점 이상 100% 취득가능
- 집중 이수 교과목
(7.5주 전반기/후반기 수업 운영)
- 수강신청 가능학점을 초과하여
최대 4학점 추가신청 가능
- 융합입문 8과목 이수시
'미래사회탐색 및 이해' 나노디그리 수여
- 참인재 Stella 장학금 수혜확률 Up

과목 특징

- 준비/도약/비상 단계로 구성
- 단계별 지정된 학점을 이수
- 나노디그리 취득시 주전공 이수학점 감면
-1개 취득시 5학점 감면
-2개 (총 18학점이상) 취득시 10학점 감면
- 나노디그리 학위 취득 및 졸업장 기재
- 전공/비전공 학생 분리평가 실시

2025학년도 1학기
참인재 Stella 장학생 비율(%)



미이수자 대비 2.6배 이상 장학금 수혜

융합입문과목 List



융합모듈 신청 방법



퀀텀점프융합교육

더 자세하게 알아보고 싶다면....

문의

창의융합대학 행정실
053)850-2992,2993