

교과목 이수요건

□ 석사과정

가. 졸업이수학점 : 총 33학점 이상

나. 공통필수 : 3학점(리더십 강좌 포함) 및 1AU

- CC010 리더십강좌(무학점이며 반드시 이수, 일반장학생 및 외국인학생 제외)
- CC020 윤리 및 안전 I(1AU)

다. 전공필수: 15 학점

- NST530(생물학개론)과 NST535(생화학 개론) 두과목 중 택 1하여 이수
- 전공필수과목 중 학사학위 분야 과목은 신청 시 필수조건 면제 가능.
예 : 물리학과 학사과정을 거친 학생이 NST510 현대물리개론의 필수조건 면제를 신청 할 경우 전 공필수 학점은 NST510을 제외한 12학점으로 감소됨(면제학점만큼 선택과목을 이수하여야 함.)
- NST540은 학과 전임/겸임 교수들 실험실에서 강의 및 실습을 하는 rotation 제도로 운영됨.
- NST550은 나노종합랩센터와 공동 운영됨.

라. 선택 : 3학점 이상

마. 연구 : 12학점 이상(세미나 1학년 1,2학기 2학점 포함)

□ 석박사통합과정

석박사통합과정은 별도의 교과과정을 편성 운영하지 아니하며, 석사과정 및 박사과정의 교과과정으로 운영함. 석사과정에서 취득한 교과학점 및 연구학점을 누적계산 할 수 있음.