

해양시스템대학원 전공과목 이수요건 (석사과정용)

논문석사

■ **졸업이수학점: 총 36학점 이상 이수**

■ **공통필수: 3학점 이수**

- 학과 지정 과목: CC500 Scientific Writing, CC510 전산응용개론, CC511 확률 및 통계학, CC512 신소재과학개론, CC522 계측개론, CC530 기업가정신과 경영전략
- ※ 리더십 강좌는 무학점이나 2002학년도 입학생부터는 반드시 이수해야 함. (일반 장학생과 외국인 학생을 제외)
- ※ CC020 윤리 및 안전 I, CC532 협력시스템설계 과목은 Renaissance Program 참여 학생과 일반장학생으로 입학한 석사과정 학생이 수강한 경우 CC과목으로 인정함

■ **전공필수: 없음**

■ **선택: 총 21학점 이상 이수**

- 해양시스템대학원 또는 기계공학과에서 개설하는 선택과목 12학점 이상 이수. 단, 복수학위 (KAIST-TUB 복수학위 제외)학생의 경우, 선택과목을 타대학(원) 기이수학점으로 인정받으면, 인정받은 학점은 기계공학전공에서 개설된 선택과목을 이수한 것으로 인정할 수 있다.
- 특강과목 이수: 총 9학점 이내 인정
- ※ 자유선택 과목은 선택과목으로 인정하지 않음

■ **연구: 총 12학점 이상 이수**

- 반드시 세미나 2학점 포함하여 연구학점 12학점 이상 이수

□ **경과조치**

- 2023학년도 봄학기 입학생부터 국적, 학생구분에 관계없이 동일하게 세미나 과목을 모두 이수함(외국인, 일반장학생 등 세미나 이수 면제조항 삭제)

구분	2022년 이전	2023년	2024년 이후
이수 요건	<ul style="list-style-type: none"> ■ 연구: 총 9학점 이상 이수 ○ 반드시 세미나 1학점 포함하여 연구학점 9학점 이상 이수 ○ 단, 외국인 학생과 창원-카이스트 프로그램으로 입학한 학생 및 일반 장학생은 세미나 과목의 이수를 면제함 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 연구: 총 9학점 이상 이수 ○ 반드시 세미나 1학점 포함하여 연구학점 9학점 이상 이수 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 연구: 총 12학점 이상 이수 ○ 반드시 세미나 2학점 포함하여 연구학점 12학점 이상 이수
	* 그 외 상세사항은 공통이수요건 및 학번별 이수요건 확인필수		

- 선택 이수요건 중 '자유선택과목은 인정하지 않음'은 2023학년도 봄학기부터 모든 재학생에게 적용함

해양시스템대학원 전공과목 이수요건
(박사과정용)

■ **졸업이수학점: 총 63학점 이상 이수**

■ **공통필수: 3학점**

학과 지정 과목: CC500 Scientific Writing, CC510 전산응용개론, CC511 확률 및 통계학, CC512 신소재과학개론, CC522 계측개론, CC530 기업가정신과 경영전략
CC020 윤리 및 안전 I

■ **전공필수: 없음**

■ **선택: 총 30학점 이상 이수**

※ 자유선택 과목은 선택과목으로 인정하지 않음

■ **연구: 총 30학점 이상 이수**

■ **기타**

○ 타대학 혹은 타학과 출신 박사과정 학생의 이수요건에 관련된 사항은 지도교수와 교과위원회의 추천과 학과장의 승인에 의해 결정함.

□ **기타사항**

- 석사과정에서 취득한 교과목 학점은 박사과정 이수학점에 누적됨. (연구학점은 제외)
- 본 이수요건은 2024학년도 봄학기 입학생부터 적용함. 단, 2023학년도 이전 입학생들은 입학년도 이수요건을 따름.
- 선택 이수요건 중 '자유선택과목은 인정하지 않음'은 2023학년도 봄학기부터 모든 재학생에게 적용함

해양시스템대학원 전공과목 이수요건
(석박통합과정용)

- 석박통합과정은 별도의 교과과정을 운영하지 않으며, 석사과정 및 박사과정의 교과과정으로 활용함
- 이미 취득한 석사과정의 이수학점을 포함하여 총 63학점 이상을 취득하여야 하며, 학과에서 정한 박사과정 이수요건을 충족하여야 함
- 석사과정에서 취득한 교과학점 및 연구학점은 박사과정 이수학점에 누적 됨