

공학인증 이수확인서 (2013-2014년도 입학생용)

성명:

학번:

영역	기 이수 학점 계	미 이수 학점 계
1. 전문교양	/ 21학점 (학교 교양 기준과 동일)	
2. 지정교양	/ 30학점 (학교 지정교양 기준과 동일)	
2-1. 이산수학	이수여부: (2015년 이후는 전산수학)	
2-2. 실험을 포함하는 과학 교과목 1개이상	이수 교과목명:	
3. 전공 (전필 포함)	/ 80학점	
3.1 인증필수	/ 9과목	
3.2 설계	/ 12학점 (기초설계, 종합설계 반드시 포함)	
계	/132 (이수 학점은 학교 기준과 동일)	

다음 심사 표에 기록된 내용이 사실과 다름없음을 확인합니다.

년 월 일

성명

(인)

주:

1) 편입생의 경우 전적대 수강과목에 대한 인정 여부는 지도교수 상담후 교과과정 위원회의 승인을 통하여 결정함.

지도교수 확인:

(인)

1. 전문교양

- 학교 졸업 기준과 동일하며, 추가적인 요건은 없음

2. 지정교양

- 학교 졸업 기준과 동일하며, 추가적인 요건은 없음

2.1 이산수학 또는 전산수학(2015년 이후)을 반드시 이수하여야 함

2.2 과학 과목 중 최소한 1개 이상은 실험을 포함하여야 함

3. 전공

- 전공 이수학점은 학교 졸업 기준과 동일함

- 단, 전공필수과목은 모두 이수하여 함 (전공필수과목은 학번별로 상이할 수 있으므로, 학교 요람을 반드시 확인할 것)

- 이수 학점 중 3-1.인증 필수 과목과 3-2.설계 12학점을 반드시 포함할 것

- 기초설계와 종합설계은 반드시 이수하여야 함

[표 1] 전공 인증 필수 과목 및 설계학점 (녹색 표시 과목은 반드시 이수하여야 함)

영역	공학인증 과목(학점수)	대체 또는 유사 교과목	이수 학점	설계학점	비고
인증필수	자료구조(3)				
	컴퓨터구조(3)				
	시스템프로그래밍(3)			1	
기초설계(필수)	전공기초프로젝트1 (3)			2	
	전공기초프로젝트2 (3)			2	
인증필수	산학협력프로젝트1 (3)			2	
	산학협력프로젝트2 (3)			2	
종합설계(필수)	졸업프로젝트1 (3)			2	
	졸업프로젝트2 (3)			2	