



환경트랙(환경공학전공)

졸업요구학점

신입학

입학 년도	교양			전공(트랙 최소 이수학점)				잔여 학점	졸업 학점
	공통 교양	필수 교양	계열 기초	기본트랙		심화트랙			
				필수	선택	필수	선택		
2019 ~ 2016	7	12	21	33	9	18	24	6	130
2015	7	12	21	37	5	21	21	6	130
2014 2013 2012	7	15	18	35	7	18	24	6	130

입학 년도	공통 교양	필수 교양	선택 교양	전공 필수	전공 선택	잔여 학점	졸업 학점
2020~	9	24	0	18	60	19	130

💡 잔여학점: 교양, 전공 상관없이 이수 가능

💡 2020학번부터는 필수교양 영역별(1~8영역) 3학점 이상 필수 이수

환경트랙

졸업요구학점

편입학

입학년도	동일계여부	트랙필수	트랙선택	잔여학점	계	졸업학점
2021 ~ 2014	O	30	25	10	65	130
	X	36	25	10	71	130

입학년도	동일계여부	전공필수	전공선택	잔여학점	계	졸업학점
2022 ~	O	18	37	10	65	130
	X	18	43	10	71	130

💡 전적대학 인정학점

- 동일계: 65학점 - 비동일계: 59학점

- 동일계여부 확인방법: 성적증명서 우측 상단 전적대학 인정학점 확인

💡 비동일계

- 선이수과목 이수 필수!(6학점) ★ 1학기 대기오염론, 2학기 물리학적폐수처리공학및설계

💡 21학번까지는 기본트랙, 심화트랙에 상관없이

트랙필수, 트랙선택만 구분하여 이수

💡 잔여학점: 전공, 교양에 상관없이 이수 가능

졸업요구학점

복수전공

입학년도	공통교양	필수교양	계열기초	일반트랙필수	일반트랙선택	잔여	졸업학점
2019 ~ 2015	7	12	21	18	24	48	130
2014 ~ 2012	7	15	18	18	24	48	130

입학년도	공통교양	필수교양	선택교양	전공필수	전공선택	잔여	졸업학점
2020 ~	9	24	0	전공필수 교과목 포함 39학점 이상 이수		58	130
2011	7	30	0	18	24	61	140
2010 ~ 2001	0	21	22	18	24	55	140

공통기초 → 공통교양, 기초교양 → 필수교양, 영역교양 → 선택교양 으로 변경됨

- 💡 원전공, 복수전공 학과 졸업요구학점을 모두 충족해야함
- 💡 공통교양, 필수교양은 원전공 학과 과목만 이수
- 💡 계열기초는 원전공, 복수전공 학과의 계열기초 과목 각각 수강
(중복 시 복수전공학과에서 이수과목을 추가로 지정함)
- 💡 반드시 수강 학년도의 원전공, 복수전공 학과의 '일반트랙' 개설 교과목 수강
- 💡 2020학번 부터는 전공 필수 교과목을 반드시 포함하여 39학점 이상 이수