

2025학년도 1학기 수업계획서

• 기본정보

과목명	조경계획				
학점(시간)	3(3)				
이수구분	전공핵심	과목유형	일반강의	수업형태	블렌디드
수강번호				반번호	
강의시간					
강의실					
담당교수	김근호	팀티칭	N	소속	
면담시간					

• 과목 관련 정보

동일과목	
선수과목	

• 세부내용

※선행과제 :

1. 강의소개 :

조경계획의 수립과정 및 내용을 이해하고 조경계획을 위한 조사, 분석 방법 및 평가기법 등을 습득한다. 전반부에 원론적인 조경계획 수립과정, 조사분석방법, 기본계획도의 작성요령을 다루고 후반부에는 조경계획관련 법규 및 여러 조경계획 유형을 다루고자 한다.

2. 수업목표 :

조경계획의 수립 과정 및 내용을 습득한다.

3. 수업진행방법 : 블렌디드강의: 50% 동영상_50% 현장강의

블렌디드강의: 50% 동영상_50% 현장강의

- 전반적으로 일반적인 이론 강의와 시청각 자료를 이용한 강의를 병행함
- 다양한 조경계획관련분야의 이해를 돕기위한 현장전문가 초빙수업을 진행 함
- 조경계획의 이해를 돕기위해 조경현장 탐방수업을 진행 함

스마트교육:

• 세부내용

4. 중요교재 및 문헌 :

* 주교재

- *1. 임승빈.주신하 (2020) 조경계획.설계, 보문당
2. 한국조경학회 (2007) 조경계획론, 문운당
3. 한국조경학회 (2007) 조경설계기준, 기문당
4. 이명우 (2008) 조경계획 1, 기문당
5. 이명우 (2008) 조경계획 2, 기문당

5. 수업의 효율성 제고를 위한 기타사항(선수과제 제시 권장) :

강의의 이해도를 높이기 위해 과제물을 부가하고 과제내용을 발표한다.

6. 학습평가 :

중간고사 30%, 기말고사 30%, 출석 20%, 과제물 및 수업태도 20%, 시험에 응시하지 않으면 무조건 F학점 처리.

공인출석계 인정. 감기 등 1회성 병원 확인서는 출석으로 불인정. 공인토익점수 제출시 가산점 부여.

평가비율

중간시험 : 30%, 기말시험 : 30%, 출결 : 20%, 예·복습 : 20%, 기타 : 0%

※ 스마트교육: 학생의 수업 활동 참여에 대한 평가 권장

예: 수업참여도(발표, 토론, 학생 간 상호 평가), 포트폴리오 등

• 주별계획

주	학습목표 및 주요학습활동	주교재 및 참고자료	퀴즈/과제/토론 유무
1	과목소개, 강의계획 설명 및 조경계획의 개념 설명		
2	자연환경분석(1)		
3	자연환경분석(2)		
4	인문사회환경분석 및 경관분석		
5	종합분석		
6	수요예측 및 공급규모산정(1)		과제 1
7	수요예측 및 공급규모산정(1) 및 기본구상		

• 주별계획

주	학습목표 및 주요학습활동	주교재 및 참고자료	퀴즈/과제/토론 유무
8	중간고사		
9	기본계획(1)		
10	기본계획(2) 및 기본설계		과제 2
11	실시설계(1)		
12	실시설계(2)		
13	실시설계(3)		
14	조경계획 및 설계 사례		
15	기말고사		