

# 수업계획서

휴머니티칼리지

2024학년도 1학기

교과목명	<국문> ESG·지역사회문제해결 I	담당교수	이규배
	<영문> ESG · Community Problem Solving I	연락처 전화 이메일	042-600-8511 KYUBAE@konyang.ac.kr
교과코드(분반)	00040L(40)	학점체계 (학점-이론-실습)	1-1-0
이수구분	교양필수	수강학년	1학년
주제선택	<input checked="" type="checkbox"/> ESG <input type="checkbox"/> 지역사회		
수업방법	<input type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> Active-Learning <input type="checkbox"/> 실습 <input type="checkbox"/> 기타	대면 학습	
<b>교과목 개요 및 목표</b>			
<p>본 교과목은 1학년 교양 필수교과로 “ESG” 및 “지역사회” 등을 주제로 교수와 학생이 팀을 이루어 해결해야 할 문제를 설정하고 활동계획 수립 후 결과를 창출하는 팀 프로젝트 중심 수업임. 본 수업의 목표는 다음과 같다.</p> <p>첫째, 교수와 학생이 함께 팀을 이루어 프로젝트를 수행함으로써 협업능력과 유대관계를 향상한다.</p> <p>둘째, 교수의 지도하에 학생들이 직접 수업활동 내용과 방식을 결정하고 성과를 창출해 자기주도적 학습능력을 강화한다.</p> <p>셋째, ESG 및 지역사회에 공헌할 수 있는 구체적 활동을 통해 “사회적 가치 실현”이라는 대학의 비전을 실천한다.</p>			
<b>교과목 학습 성과</b>			
<ol style="list-style-type: none"> <li>학생들은 프로젝트 기반의 수업을 이해하고 적용할 수 있다.</li> <li>학생들은 ESG 및 지역사회에 대한 관심을 통해 프로젝트 과정을 기획할 수 있다.</li> <li>“ESG” 및 “지역사회”와 공감할 수 있는 과제를 찾을 수 있다.</li> <li>동료들과의 협업을 통해 프로젝트의 목표를 성과물로 산출할 수 있다.</li> </ol>			
<b>교재 및 참고문헌</b>			
교재			
참고문헌 (부교재)	<a href="#">건양대학교 ESG 정책 &amp; ESG 연구원 안내자료</a> ( <a href="#">클릭</a> ) <a href="#">대전 지역사회 문제은행</a> ( <a href="#">클릭</a> ) <a href="#">지역사회 문제해결 플랫폼</a> ( <a href="#">클릭</a> )		

수업 목표 역량				
핵심역량	하위역량	정의	역량지정	역량지수 (총합 100%)
자기관리	<ul style="list-style-type: none"> <li>목표지향적 계획수립</li> <li>계획실행력</li> <li>자기주도적 학습능력</li> <li>정서적 자기조절능력</li> <li>시간관리 · 건강관리</li> </ul>	지성, 덕성, 감성을 조화롭게 발휘하여 올바르게 결정하고 실천할 수 있다.	부역량	15▼ %
리더십	<ul style="list-style-type: none"> <li>대인관계 능력</li> <li>책임감 · 통솔력 · 판단력</li> <li>팀워크 능력 · 유연성</li> </ul>	정직을 명예로 삼고 사람을 존중하여 학교와 지역 사회에 봉사할 수 있다.	부역량	15▼ %
의사소통과 공감	<ul style="list-style-type: none"> <li>적극적 경청과 이해</li> <li>주제이해 능력</li> <li>상호이해 능력 · 배려 능력</li> <li>질의응답 능력 · 문서작성</li> </ul>	논리적이고 비판적인 사고능력을 바탕으로 타인과 공감하고 협력할 수 있다.		▼ %
창의적 문제해결	<ul style="list-style-type: none"> <li>문제인식 · 분석적 사고</li> <li>융통적 사고 · 대안 발견</li> <li>도전적 태도</li> </ul>	인간과 사회에 대한 통찰력으로 문제를 인식하고 종합적인 관점에서 해결점을 모색할 수 있다.	주역량	70▼ %
자원활용	<ul style="list-style-type: none"> <li>자원·정보기술의 수집능력</li> <li>정보의 이해와 분석능력</li> <li>정보의 활용능력</li> <li>인지자원 활용능력</li> <li>물적자원 활용능력</li> <li>IT 능력</li> </ul>	디지털 자원을 활용해 원하는 정보를 수집하고 가공할 수 있다.		▼ %
글로벌	<ul style="list-style-type: none"> <li>국제화인식</li> <li>다문화이해 및 수용능력</li> <li>문화적 개방성</li> <li>글로벌 환경에 대한 노출</li> <li>글로벌 언어능력</li> </ul>	국제화 시대 타인과 문화를 이해하고 공감하여 더불어 활동할 수 있다.		▼ %
수업 방법				
역량중심 수업방법	강의	10 %	강의를 최소화 하고 학생주도의 프로젝트 진행 지도	
	AL	90 %	학생주도의 프로젝트 기획, 수행, 결과 도출 후 최종 보고	
	기타	%		
역량 증진을 위한 방안	주역량 :	창의적 문제해결	팀원 간 토의 활동을 통해 문제해결을 위한 발산적 사고와 수렴적 사고가 역동적으로 상호작용 되도록 지원하고, 발표와 과업수행을 통해 합리적 대안을 제시하는 활동 과정	
	부역량 1 :	자기관리	팀의 일원으로서 자신의 행동을 관리하고 책임질 수 있도록 필요한 자원을 준비하고, 프로젝트 수행을 위한 사전 준비내용과 토의 결과를 적절히 실행해내는 활동 과정	
	부역량 2 :	리더십	문제를 해결하기 위한 기본적 대인관계 형성과 팀워크에 필요한 책임감, 통솔력, 판단력, 유연한 태도 발휘할 수 있도록 지도	

평가 항목 및 방법			
평가항목 (기준)	반영비율 (%)	평가방법 및 주요내용	평가 핵심역량
출석 (15% 이상)	30	<ul style="list-style-type: none"> <li>무단 결석 3회 초과는 Non-Pass 처리함</li> <li>- 수업 시작 10분 후 출석은 결석으로 처리</li> <li>- 무단 결석 1회당 3점씩 감점 (지각 3회 = 결석 1회)</li> </ul>	자기관리
프로젝트 활동과정	-	-	-
성과 및 태도	발표	10 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 주제에 대한 명확한 이해 및 전달</li> <li>- 질문 및 피드백에 대한 적절한 대응</li> </ul>	리더십
	성과물	30 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 최종 결과 보고서 → 2페이지 이내 분량 작성</li> <li>→ 마지막 페이지(별첨)에는 각자 수행한 역할 작성</li> </ul>	창의적문제 해결
	태도	30 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 적극적인 팀 활동 참여 (토의 노트로 평가)</li> </ul>	자기관리
	기타	-	-

주별 수업 계획			
주차	수업주제	단위수업 세부 내용	수업방법
1	교과목 OT	<ul style="list-style-type: none"> <li>- OT</li> </ul> <p>URL : <a href="https://youtu.be/vkyENBQzEXA">https://youtu.be/vkyENBQzEXA</a></p>	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> Active-Learning <input type="checkbox"/> 실습 <input type="checkbox"/> 기타
2	ESG 사례 공유	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ESG·지역사회 문제해결 사례</li> </ul> <p>URL : <a href="https://youtu.be/pKJkhHjxPlw">https://youtu.be/pKJkhHjxPlw</a></p>	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> Active-Learning <input type="checkbox"/> 실습 <input type="checkbox"/> 기타
3	주제 설정	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 브레인 스토밍 (대주제 → 소주제)</li> </ul>	<input type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> Active-Learning <input type="checkbox"/> 실습 <input type="checkbox"/> 기타
4	개요 작성 및 계획 수립	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 보고서 개요 작성 및 계획 수립</li> </ul>	<input type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> Active-Learning <input type="checkbox"/> 실습 <input type="checkbox"/> 기타
5	역할 분배	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 개인 역량 파악</li> <li>- 역할 분배</li> </ul>	<input type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> Active-Learning <input type="checkbox"/> 실습 <input type="checkbox"/> 기타
6	데이터 수집 및 분석 설정	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 프로젝트 관련 데이터 수집 및 분석 방법 설정</li> </ul>	<input type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> Active-Learning <input type="checkbox"/> 실습 <input type="checkbox"/> 기타
7	토론	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 프로젝트 진행상황 발표 및 피드백</li> </ul>	<input type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> Active-Learning <input type="checkbox"/> 실습 <input type="checkbox"/> 기타
8	중간고사	중간 과정 발표	
9	데이터 수집 및 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 프로젝트 관련 데이터 수집 및 분석</li> </ul>	<input type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> Active-Learning <input type="checkbox"/> 실습 <input type="checkbox"/> 기타
10	데이터 수집 및 분석	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 프로젝트 관련 데이터 분석 및 분석</li> </ul>	<input type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> Active-Learning <input type="checkbox"/> 실습 <input type="checkbox"/> 기타
11	토론	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 프로젝트 진행상황 발표 및 피드백</li> </ul>	<input type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> Active-Learning <input type="checkbox"/> 실습 <input type="checkbox"/> 기타
12	자체평가 및 피드백	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 자체 평가 및 피드백을 통한 내용 보충</li> </ul>	<input type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> Active-Learning <input type="checkbox"/> 실습 <input type="checkbox"/> 기타
13	보고서 작성	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 보고서 작성 및 내용 취합</li> </ul>	<input type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> Active-Learning <input type="checkbox"/> 실습 <input type="checkbox"/> 기타
14	토론	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 토론 및 최종 발표 준비</li> </ul>	<input type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> Active-Learning <input type="checkbox"/> 실습 <input type="checkbox"/> 기타
15	기말고사	성과 결과물 발표 및 결과보고서 작성	<input type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> Active-Learning <input type="checkbox"/> 실습 <input type="checkbox"/> 기타