

2023학년도 1학기 수업계획서

최초등록일	2023-01-10 06:44:04		최초수정일	2023-01-10 07:18:41	
교과목명	거시경제학		학정번호-분반번호	ECO2101-05	
학점/강의시간/ 실험,실습,실기시간	3/월5,6/수6		개설학과	경제학전공	
수업시간	월5,6/수6		강의실	상본101/동영상콘텐츠	
시험일시	중간시험		기말시험		
수업진행언어	영어		평가유형	절대평가	

담당교수	성명	김지섭		전화	
	소속	경제학부		메일	JISEOB.KIM@YONSEI.AC.KR
	연구실	대우관 408호		면담정보	

조교정보	성명		연락처	전화	
------	----	--	-----	----	--

교과목 개요 교과목에 대한 간략한 소개	<p>* Goal: This course is the intermediate level of macroeconomics. In this lecture, I will introduce the dynamic macroeconomic theory and its applications to economic policy. Students will be familiar with following concepts: measurement of macroeconomic variables, growth theory, monetary economics, international macroeconomics, the role of the financial system in the macroeconomy, and consumption theory.</p> <p>* Face-to-face lecture on Monday. Pre-recorded lecture on Wednesday.</p>				
수업목표	1.	한국어	거시경제 변수들이 어떻게 결정되고, 이들 변수간에 어떠한 유기적인 관계가 있는지 이해함.	40%	
		영어	Understand how macroeconomic variables are determined and interact each other.		
	2.	한국어	경제현상을 수리적 기법과 논리로 이해함.	20%	
		영어	Understand economic phenomena through the lens of mathematics.		
	3.	한국어	강의에서 학습한 거시경제 이론과 현실에서 관찰할 수 있는 경제현상을 연결할 수 있도록 함.	40%	
		영어	Encourage students to link theories learned in this lecture to economic events observable in the real world.		
	4.	한국어			
		영어			
	5.	한국어			
		영어			

핵심역량/전공능력	* 합계값이 100% 되도록 25% 단위로 설정, 주된 1개 핵심역량/전공능력이 50% 이상이 되도록 함.						
	융합적사고력	50%	비판적사고력	30%	창조적 상상력	20%	
하위역량/학습단위1							
하위역량/학습단위2							
하위역량/학습단위3							
주요 핵심역량(교양) /전공능력(전공)	교과목과 주요 핵심역량(교양)전공능력(전공)과의 연계성						
	Students learn macroeconomic theories and link them to real world economic phenomena observable in news media.						
지속가능발전목표							
주당 평균 권장 학습량	평균독서량		평균 쓰기량(A4기준)				
수업방법 (%) 합계값이 100이 되도록	강의	실습	발표	토론	팀프로젝트		
	95%	0%	0%	5%	0%		
수업방법2 해당사항 선택	PBL교과	캡스톤디자인	CBL, 사회혁신교과목	Flipped Classroom	현장실습, 인턴십		
성적평가방법 (%) 합계값이 100이 되도록 기타 사항은 자유 입력	중간시험	기말시험	퀴즈	개인과제	팀과제	출석	기타
	45%	50%	0%	0%	0%	5%	0%
과제/ 레포트, 프로젝트 안내	과제명/프로젝트명 및 작성 방법		제출마감일	제출물유형 및 제출방법			
선수 추천과목	Introductory course in macroeconomics, Basic calculus		온라인강의 사이트	LearnUs			
교재구분	교재명	저자	출판사	출판년도	ISBN		
주교재	Macroeconomics	N. Gregory Mankiw	Worth Publishers	2015			
주요 학습자 유의사항	Second- or third-year undergraduate students						
파일첨부							

주별계획

주차	기간	수업내용 및 학습활동	비고
1주	2023-03-02 2023-03-08		(3.2.) 개강 (3.6. - 3.8.) 수강신청 확인 및 변경
2주	2023-03-09 2023-03-15		
3주	2023-03-16 2023-03-22		
4주	2023-03-23 2023-03-29		
5주	2023-03-30 2023-04-05		
6주	2023-04-06 2023-04-12		(4.7.) 학기 1/3선
7주	2023-04-13 2023-04-19		
8주	2023-04-20 2023-04-26		(4.20. - 4.26.) 중간시 험
9주	2023-04-27 2023-05-03		(4.27. - 5.1.) 수강철회 (5.2. - 5.4.) S/U평가 신청
10주	2023-05-04 2023-05-10		(5.2. - 5.4.) S/U평가 신청 (5.5.) 어린이날 05.05 어린이날
11주	2023-05-11 2023-05-17		(5.15.) 학기 2/3 선
12주	2023-05-18 2023-05-24		
13주	2023-05-25 2023-05-31		(5.27.) 부처님오신날 05.27 부처님오신날
14주	2023-06-01 2023-06-07		(6.6.) 현충일 06.06 현충일
15주	2023-06-08 2023-06-14		(6.8. - 6.14.) 자율학습
16주	2023-06-15 2023-06-21		(6.15. - 6.21.) 기말시 험

출석의무

- 실제 수업시수의 1/3 이상을 결석한 학생은 시험결과와 관계없이 F 또는 NP의 성적을 받게 됩니다.
- 중간,기말시험을 실시하지 않는 교과목은 해당 기간 중 수업을 실시합니다.

장애학생 지원

- 학기 시작 전에 담당교수와의 면담을 통해 출석, 강의, 과제 및 시험에 관한 교수학습지원 사항을 요청할 수 있으며, 요청한 사항에 대
해 담당교수 또는 장애학생지원실을 통해 지원받을 수 있습니다.
- 강의, 과제 및 시험 응시 시, 가능한 장애유형별 지원 예(실제 지원 내용은 강의 특성에 따라 달라질 수 있음)

[강의]

- 시각장애: 교재제작(디지털, 점자, 확대교재 등), 대필지원 학생 청강 허용
- 지체장애: 교재제작(디지털교재), 대필 및 수업보조지원 학생 청강 허용, 지정좌석 배정
- 청각장애: 대필지원 학생/문자통역지원 인력(속기사, 수어통역사) 청강 허용, 강의 녹취 허용
- 지적장애/자폐성장애: 대필지원 학생 및 수업 멘토 청강 허용

[과제 및 시험]

- 시각장애/지체장애/청각장애: 과제 제출기한 연장, 과제 및 제출방식 조정, 시험시간 연장, 시험문항 및 응답 방식 조정, 별도장소 제공, 대필지원 학생 연계 등
- 지적장애/자폐성장애: 개별화 과제 제출 및 대체 평가 실시 검토

안전주의

- 이공계열 및 생활과학계열 등 실험실 환경안전교육 이수대상자는 개강 전 온라인교육을 이수하고 첫 시간에 이수증을 제출하여야 하며, 미제출자는 수업 참여를 불허합니다.
- 체육실기 수업 전 반드시 준비운동을 하여야 하며, 심혈관질환, 만성호흡기질환을 가진 학생은 사전에 의사와 상담하여 운동가능여부를 확인하여야 합니다.