🔘 수업계획서 조회

									☑ 닫기 🏻 출력				
	검색	조건	◉ 수업계	획서 🔘 영문수업계획서									
2019 학년도 2 학기													
	기모명	시미시하이건된				' 번호	113360-01						
과목명 시민사회와경제													
	점 / 시간				이수	학년	1-4						
	업시간 / 강의실	화 A(09:00-10 목 A(09:00-10											
외국어강의						유형	상대평가						
선수과목						홈페이 디							
(담시간 Office Hour)	강의 후											
<딛	당교수>												
	성명	현진권			전	화							
연구실				E-r	nail	jinkwonhyun@gn	nail.c	om					
					홈페	이지							
				디	ᆝᄎᅟᅟᅵᅟ궈	기 테							
	ell 41	l # a l ol			층 및 공적		# = = 1						
		∤#1: 노인		대 상 # 2 : 장 애 인			#3:청소년		대상 #4: 어린이/유아				
	건강			건강	근				건강				
	안전			안전	e								
_	균등한 기	회		균등한 기회		등한 기	기회		접근성				
				접근성	<u> </u>			✓	,				
	기타(직접입력)			교육	フ	타(직	접입력)		기타(직접입력)				
				기타(직접입력)									
	대 상 #5 : 여성			대상 #6 : 관리자		대상 #7 : 대중 / 시민 / 고객							
	건강			의사결정	근	강							
	안전			효율성	e	□ 안전							
	균등한 기회		*	윤리	✓ =	등한 기	기회						
✓ 교육			사회적 책임	흔	·경								
	기타(직접입력)			성과역량	_ <u>_</u>	라이바	시						
			☐ 분석역량		□ 경제적 가치								
				기타(직접입력)		형험적 기	가치						
					<u></u>	뢰							
				フ	타(직건	접입력)							
				7	술구분 (6T))							
BT_바이오기술			☐ IT_정보기술		ET_환경기술			NT_나노기술					
	CT 은즈	하고기수		CT_문화기술	₹ 7	☑ 기타(직접입력)							
ST_우주		100/12		CI_판죄시출	시장경	시장경제							
				거대내	L히모저벼	구브							
경제사회목적별 구분 지구개발 및 탐사 환경 환경 우주개발 및 탐사													
	지구개발	' 빛 탐사		한경 환경			U 우주:	개발 및	빛 담사				

비고

9.수업규정 또는 안내사항

주차별 수업계획

				수자별 수업계획	
1 주	09/03	수업 내용	경제자유	비고	
차	09/05	수업 내용	경제자유	비고	
2 주	09/10	수업 내용	경제학의 원리	비고	
차	09/12	수업 내용	경제학의 원리	비고	
3주	09/17	수업 내용	상호의존	비고	
차	09/19	수업 내용	시장	비고	
4 주	09/24	수업 내용	수요와 공급	비고	
차	09/26		탄력성	비고	
5 주	10/01		정부정책	비고	
차	10/03	41 5	정부정책	비고	
6주	10/08	수업 내용	경제적 후생	비고	
차	10/10		시장의 효율성	비고	
7 주		넹	조세	비고	
차	10/17		국제무역	비고	
8 주 차	10/22		공공경제학	비고	
^r	10/24	수업 내용	외부성	비고	
9주	10/29	수업 내용	공공재	비고	
차	10/31	내용	생산비용과 시장구조	비고	
10주	11/05	내용	국민소득	비고	
차	11/07	내용	실물경제	비고	
11 주 차	11/12	내공	저축 투자	비고	
^r	11/14	41 0	실업	비고	
12 주 차	11/19	내공	통화	비고	
^	11/21	수업 내용	통화	비고	
13 주 차	11/26	내공	경기변동	비고	
	11/28	수업 내용	경기변동	비고	
14 주 차	12/03	수업 내용	총수요	비고	
	12/05	수업	송 访 급	비고	



수업관련 제반 안내사항

- 1. 수업일수는 매학기 15주이상으로 하며 수업일수의 1/4 이상을 결석할 시는 당해 학기의 성적을 부여하지 않습니다.(학칙 제9조 및 학사규정 제63조 1항)
- 2. 상대평가의 등급 분포비율
 - 가. 상대평가 (이론시간이 있는 강좌 중 상대평가 대상인원이 10명 이상인 강좌):

A등급(A+⋅A0)은 30% 이내, A등급(A+⋅A0)과 B등급(B+⋅B0)의 합은 70%이내, C+이하 제한 없음

나. 상대평가॥ (이론시간이 있는 강좌 중 상대평가 대상인원이 10명 미만인 강좌, 이론시간이 없는 실험실습 및 실기강좌, 원어강좌) : A등급(A+·A0)은 40% 이내, A등급(A+·A0)과 B등급(B+·B0)의 합은 90%이내, C+이하 제한 없음

- 다. 절대평가: P/N 평가 교과목
- ※ 평가방법은 수강학생의 학적변동에 따라 변동될 수 있습니다.
- 3. 재수강의 경우 취득할 수 있는 최고성적은 A0까지이며 "2015학번"부터는 B+로 제한됨 ** 재수강 후 성적이 재수강전 성적보다 낮아도 재수강 후 성적으로 반영됨
- 4. 시험부정 행위, 기타 부정한 방법(예, 표절)으로 취득한 과목의 성적은 취소처리 됩니다.(학사규정 제65조)
- 5. 실험/실습 교과목의 경우 수업 진행 전 안전교육이 실시됩니다.
- 6. 장애학생의 경우, 수업지원에 관하여 문의사항이 있을시 장애학생지원센터 (종합복지관 411호, 02-910-5001~2)로 문의하시기 바랍니다.
- 7. 수업과제 제출 시 표정예방시스템(Copy Killer)검증 결과 제출 상용화
 - 사용방법 : 도서관 홈페이지 오른쪽 상단[표절예방시스템]접속 후 로그인 (도서관 로그인 연계)
 - 결과제출 : 보고서 도입부 언급 또는 검증결과 보고서 출력 후 첨부
- 8. 본 수업계획서는 추후 변경될 수 있습니다.