

강 의 계 획 서				년도	2020
				학기	1학기
교 과 목 명	한 글	실버산업개론		담당교수	이성철
	영 문	Principles of Silver Industry			
학수번호-분반	SB04101-02			강의요일교시	
학점(시간수)	3(3)			강 의 실	
이 수 구 분	전공기초				
학부(과)	실버산업학과			조 교 실	
면담가능시간 (Office Hour)	개강후공지			연 구 일	요일
연락처	연구실		E-Mail		
	휴대전화		주연락방법	E-Mail	
강의개설 목적	<p>**알림: 본 강좌는 실버산업 비전공자 전용입니다.</p> <p>현대사회에서 급속도로 진행되고있는 고령화에 대응할 역량을 구비한 실버산업인력 양성에 필요한 기초 과정으로 실버산업학부 학생들에게 실버산업에 대한 개괄적 소개를 목적으로한다.</p>				
강좌운영 목표	<p>실버산업학 비전공자로서 갖추어야할 지식과 이를 활용한 사회인으로서의 자질을 학습하고 나아가 새로운 영역으로의 실버산업 시장을 구축하는 선도자 자질 함양을 목적으로한다.</p>				
강좌특성	이론 이론실습병행 실험실습실기 패스 팀티칭				
학문특성			기타특성	S러닝	
교 재 가. 주교재 (저자,출판사) 나. 참고도서 (저자,출판사)	<p>주교재 : 개강후 공지</p> <p>부교재 : 개강후 공지</p>				
전공역량	CU-K, CU-S, CP-K, CP-S, CP-A				
핵심역량 (교수법)					
강좌(수업) 운영방법	강의		토론, 토의	팀 프로젝트(발표, 사례연구 등)	
	설계, 제작, 실습 등		현장학습(현장실습)	기타	
토론과제를 비롯한 중간점검은 가상대학 강의진도계획서를 참고하여 차질없이 바람.					
장애학생 수업 지원안내	<p>본 교과목을 수강하는 장애학생은 수업에 필요한 별도 지원(시각-점자녹음확대교재, 청각-수화통역등)이나 조정(별도 과제수행 및 평가)이 필요한 경우 담당교수님과 장애학생지원센터(031-899-7179)에 협의하기 바람</p>				
평가방법	성적평가는 학칙 제42조에 의거하여 종합성적 산출은 시험(중간+기말), 과제, 기타 학습 90%, 출석 10%로 평가				
	중간평가 30%, 기말평가 30%, 개인과제 30%, 출석 10%				
	시험일시 및 장소는 가상대학 일정에 따르므로 필히 확인바람				

강좌내용(1주~8주)				
주차	학습주제	수업방식/이용기자재	교수학습자료	과제
1	실버의 이해			
2	산업구조의 이해			
3	실버와 산업환경			
4	실버계층의 경영학적 의미			
5	실버산업의 어제와 오늘			
6	실버산업의 미래			
7	실버에 대한 오해			
8	중간평가 및 실버의 미래 역할			

강좌내용(9주~15주)				
주차	학습주제	수업방식/이용기자재	교수학습자료	과제
9	실버시장의 조직과 진화			
10	환경과 윤리			
11	실버산업의 조직과 통제			
12	실버산업의 전략경영			
13	실버산업의 변화와 글로벌경영			
14	기말평가 및 실버산업의 미래진단			
15	학기말 수업 다시보기			

전공역량

과목명 : 실버산업개론

전공역량 : CU-K, CU-S, CP-K, CP-S, CP-A

전공역량	전공역량 코드	내용	KSA	설명	코드	역량 여부
수요 및 현황 분석역량(A)	A	전문적 금융자산 및 부동산 실물자산운용	지식	자산투레이션(5K), 연금관리(6K), 금융시장(7K), 외환시장(8K), 파생상품시장(9K), 채권시장(10K)	A-K	
			기술	수리통계학(4S), 통계분석 패키지 사용능력(SAS, E-Views, RATS 등)(5S)	A-S	
			태도	지구력(3A)	A-A	
융복합 적응역량(C)	C	재무전반 및 대인상담기법을 활용	지식	경제전반의 이해능력(16K), 상담기법(17K), 재무이론(18K), 건강이론(19K)	C-K	
			기술	상담스킬(6S), 대화능력(7S), 보고능력(8S)	C-S	
			태도	친화력(4A), 협동심(5A)	C-A	
프로그램 및 사업 기획 역량(P)	P	금리 및 가격변동위험에 효과적으로 대처할 수 있는 역량	지식	위험관리기법(11K), 수리통계학(12K), Stress Test(13K), VaR(Value at Risk)(14K), 파생상품 운용능력(15K)	P-K	
			기술	수리통계학, 통계분석 패키지 사용능력(SAS, E-Views, RATS 등)	P-S	
			태도	세심함(4A)	P-A	
기반지식이해 역량(U)	U	금융상품의 관리 및 생애자산의 재무적 활용	지식	재무일반(1K), 장수위험관리(2K), 위험관리기법(3K), 생애자산설계(4K)	U-K	
			기술	엑셀사용력(1S), PPT작성능력(2S), 발표능력(3S)	U-S	
			태도	위험인내도(1A), 지속성(2A)	U-A	

KSA - 지식, 기술, 태도임