

2021년도 1학기 강의 계획서

교과목명	항공실용영어 I (캡스톤디자인)	교과목코드	770099(1)	주관학과(부)	항공운항학과
이수구분	전선	학점/이론/실습	3-3-0	강의요일/시간	(월 1A, 1B, 2A, 2B, 3A, 3B E7-402)

담당교수	박성식	연구실 전화		핸드폰	
		이메일			

수업운영방식					
교과목 개요	EssentualEnglishCommunicationSkillforPilot 전 세계 항공기의 운항에 직접적으로 사용되는 영어를 통한 커뮤니케이션을 익힘으로써 실제 비행시 발생하는 여러 상황에 대한 전문적인 용어를 습득하여 다른 항공기들간의 언어소통에 문제가 발생하지 않도록 하는데 그 목적이 있다.				
교과목 교육목표1	PracticeforListening/Writing/ReadingIntegratedEnglishCommunication				
교과목 교육목표2					
교과목 교육목표3					
전공역량	의사소통역량(50%) 전공심화 역량(10%) 실무 역량(10%) 자원정보기술활용역량(10%) 리더십(20%)				
역량별학습목표	[1. 의사소통역량] 영어 커뮤니케이션 실력을 배양하고 프리젠테이션을 지속적으로 연습함 [2. 전공심화 역량] 자가용조종사면장 항공법/비행이론/공중항법/항공기상/항공교통정보 합격을 목표로 함 [3. 실무 역량] 비행이론 비행안전론 공중항법 모의비행 운항실습 등을 통해 비행스킬 및 관련지식을 연마 [4. 자원정보기술활용역량] 항공역학 엔진 기체구조 항행안전시설 관제 등 조종사가 활용가능한 모든 정보를 학습 [5. 리더십] 리더십을 배양하기 위해 팀워크 팀빌딩 조별 프로젝트 캡스톤디자인 프로젝트등을 수행				
대표전공능력/핵심역량			연계성		

구분	도서명	저자명	출판사
주교재	항공실용영어	아시아나항공, 아시아	아시아나항공출판부 ,
참고서적	항공관제용어집및EPTA교재 ,	국토교통부	국토교통부항공교통센터 ,
참고서적2			
참고서적3			
참고서적4			
선수과목			
강의진행방법	회화 및 PPT		
산학 공동운영	아니오	현업 기관명	
장애학생편의 제공안내	장애학생은 본 수업과 관련하여 본인 희망 시 수업도우미 및 학습지원을 위한 조정(강의자료 사전제공, 과제 및 평가 시간 조정, 시험 시간 연장 등)이 가능하오니, 필요한 학생은 수강신청 전, 후 담당 교수님 및 장애학생지원센터(☎ 849-1496)에서 상담하여 주시기 바랍니다.		

수업 평가 방법

순서	도구명	반영율%	평가내용
1	과제	10%	
2	출석	10%	
3	태도	10%	
4	발표	10%	
6	시험(기말)	60%	

교과목학습성과

전공능력 평가도구		
역량번호	역량명	역량평가방법
1	의사소통역량	
5	리더십	
2	전공심화 역량	
3	실무 역량	
4	자원정보기술활용역량	

전공능력과 전공교과목간 연계성

역량번호	역량명	연계성
1	의사소통역량(50)	
5	리더십(20)	
2	전공심화 역량(10)	
3	실무 역량(10)	
4	자원정보기술활용역량(10)	

인증학습성과

순서	교과목학습성과내용	평가도구
No data have been found.		

주별세부내용

강의계획서 주차별 계획			
1주차	강의주제 및 내용	What is EPTA,	
	과제/시험 및 실습계획		
	기자재	ppt	
	혁신수업방법		건축학전공(SPC)

주별세부내용

강의계획서 주차별 계획				
2주차	강의주제 및 내용	Aviation News Listening		
	과제/실형 및 실습계획			
	기자재	ppt		
	혁신수업방법		건축학전공(SPC)	
3주차	강의주제 및 내용	Aviation News Listening 2		
	과제/실형 및 실습계획			
	기자재	ppt		
	혁신수업방법		건축학전공(SPC)	
4주차	강의주제 및 내용	<On Boarding>		
	과제/실형 및 실습계획			
	기자재	ppt		
	혁신수업방법		건축학전공(SPC)	
5주차	강의주제 및 내용	<Take off>		
	과제/실형 및 실습계획			
	기자재	ppt		
	혁신수업방법		건축학전공(SPC)	
6주차	강의주제 및 내용	<Impact>		
	과제/실형 및 실습계획			
	기자재	ppt		
	혁신수업방법		건축학전공(SPC)	
7주차	강의주제 및 내용	Task A Job-related Circumstance		
	과제/실형 및 실습계획			
	기자재	ppt		
	혁신수업방법		건축학전공(SPC)	
8주차	강의주제 및 내용	저고도 무인정찰기		
	과제/실형 및 실습계획			
	기자재	ppt		
	혁신수업방법		건축학전공(SPC)	
9주차	강의주제 및 내용	Flight 370 Cell Phone Mysterycommunication Practice for USAir 1493 Accident on Feb.1st, 1991		
	과제/실형 및 실습계획			
	기자재	ppt		
	혁신수업방법		건축학전공(SPC)	
10주차	강의주제 및 내용	ACAR system		
	과제/실형 및 실습계획			
	기자재	ppt		
	혁신수업방법		건축학전공(SPC)	

주별세부내용

강의계획서 주차별 계획			
11주차	강의주제 및 내용	NATIONAL TRANSPORTATION SAFETY BOARD	
	과제/실험 및 실습계획		
	기자재	ppt	
	혁신수업방법		건축학전공(SPC)
12주차	강의주제 및 내용	panic-stricken passengers	
	과제/실험 및 실습계획		
	기자재	ppt	
	혁신수업방법		건축학전공(SPC)
13주차	강의주제 및 내용	Speaking Test (Pilot NSP-001)	
	과제/실험 및 실습계획		
	기자재	ppt	
	혁신수업방법		건축학전공(SPC)
14주차	강의주제 및 내용	Speaking Test Pilot NSP-002)	
	과제/실험 및 실습계획		
	기자재	ppt	
	혁신수업방법		건축학전공(SPC)
15주차	강의주제 및 내용	기말시험	
	과제/실험 및 실습계획		
	기자재	ppt	
	혁신수업방법		건축학전공(SPC)