강의계획서

2022학년도 1학기 항공서비스과

교과목명	항공안전관리									
담당교수	배신영	휴대폰				이메일				
이수구분	전공선택	교과목구분 전공핵심		님	학점(시=	누)	3(3)			
진출분야(직업군)	항공기 객실승무원	대학 핵심 역량	전문	· 직무 창의		괴성 	문제해결	협업	인성	
직무	기내안전관리	다 이 이 비중 (100점)	7				10	20		
수업목표	항공사 객실 업무 중 항공안전에 대한 전반적인 이해를 바탕으로 안전업무의 전문성을 갖추기 위해 기본적인 이론 및 실무를 학습한다. 이를 통해 국제적으로 통용되는 객실승무원의 지원 자격을 갖추고 직무역량을 함양하여 전문성을 갖춘 객실승무원의 필수 자질을 향상시키는 것을 목표로 한다.									
	[주고	고재]	1]			월	14:00 ~ 15:00			
	 항공객실안전학[진성	현][새로미][2018]		상담시간		화				
교재	[참고	도서]	시간		수	13:00 ~ 14:00				
									목	
					ΠO					
장비 및 도구	컴퓨터, 빔프로젝터, 안전데모키트, 탈출슬라이드, 비상장비									
재료 및 자료	강의자료									
			평가	계획					편기비즈	
평가항목		평가내용	3				평가방법	평가시기	평가비중 (100%)	
수행평가	항공안전 유형별 대처				실기시험법	14	10			
1 8021	항공안전 유형별 대처					실기시험법	14			
중간고사	1~7주간 학습한 항공안전관리에 대한 평가				서술형시험	8	30			
기말고사	9~14주간 학습한 항공안전관리에 대한 평가			서술형시험	15	30				
출석평가	- 학칙 및 규정에 따름						10			
사이버 강의	퀴즈 및 출결 반영(학칙 및 규정에 따름)			선택형시험	15	20				
동점자 처리기준 수업태도 및 적극성, 참여도 반영										
교수학습계획										
교수학습법	강의중심수업(강의) 활용중심수업(협동학습) 플립 러닝									

■ 주차별 강의계획 ■

주차	학습목표	주요 학습내용	비고
	항공안전관리 수업 전반의 내용을 이해할 수 있	[오리엔테이션]	
1주		-교과목 학습목표, 태도, 평가방법 등 제시	
	9.	-항공안전관리 수업내용 소개	
		[강의] + [활동]	
2주		-항공객실 안전규정 이해 및 안전업무 기본지식	
	항공 객실 안전규정을 이해하고 설명할 수 있다.	-객실승무원의 안전업무	
		-안전훈련의 종류 및 특징	
		-근무관련 용어	
<u> </u>		-안전보고 [기의] · [하드]	
		[[강의] + [활동] 법과파이 특성과 정치	
	객실 안전 브리핑과 CRM에 대해 이해하고 적용	-브리핑의 특성과 절차 -객실브리핑	
3주	학교 전쟁 프다양파 GNM에 대해 어해하고 학생 할 수 있다.	뉴르드니 6 -합동브리핑	
		ㅂㅇㅡ니ㅇ -승무원 지휘체계	
		I-CRM	
		[강의] + [활동]	
		-비행 전 안전점검의 개념과 목적	
4주	비행 전 안전업무와 비상장비 점검을 수행할 수	-비행 전 안전점검의 절차	
	있다.	-비상장비의 종류	
		-비상장비의 Pre-flight Check	
		[강의] + [활동]	
		-승객 탑승 시, 안전 보안 업무	
5주	승객탑승과 승객 안전 브리핑을 수행할 수 있다.	-탑승권 확인의 목적	
		-승객 안전 브리핑	
		-특별 승객 응대	
	Door Mode 변경 및 이륙준비를 수행할 수 있다	[강의] + [활동]	
		-Door Mode 변경 수행	
6주			
	•	-항공기 지상이동 안전규정 -30 Second Review	
		-이륙준비를 위한 안전활동	
 		[강의] + [활동]	
	항공기 난기류 발생 및 기내 표준신호를 이해하고 적용할 수 있다.	-난기류 발생 이유	
		-난기류 상태 구분	
7주		-난기류 상태에 따른 안전업무	
		-기내 표준 신호	
		-기내 표준 신호에 따른 객실승무원 행동 준칙	
8주	중간고사	[중간고사]	
	0-27	-1~7주간 학습한 항공안전관리에 대한 평가	
		[강의] + [활동]	
9주		-항공기 비정상 상황 발생 이유	
	할 있다.	-항공기 비정상 운항 유형 하고기 비정사 오첨병 대한	
-		-항공기 비정상 유형별 대처 [가이] + [항도]	
10주	기내 화재 발생 및 감압현상 발생에 대처할 수	[강의] + [활동] -기내 화재 발생 시 대응절차	
		-기대 와제 글성 시 대응글자 -화재진압 비상장비 조작	
	있다.	최세년급 비용용비 포크 -감압현상의 개념	
		-감압현상 발생 시 대응절차	
		[강의] + [활동]	
11주		-준비된 비상착륙 발생 시 대응절차	
	비상 상황 절차를 숙지하고 대처할 수 있다.	-충격방지자세	
		-준비되지 않은 비상착륙 시 대응절차	

주차	학습목표	주요 학습내용	비고
		[강의] + [활동]	
 12주	일상 안전에 대해 이해하고 비상탈출장비를 사	-승객 부상의 3대 요인	
127	용할 수 있다.	-객실승무원 부상의 유형	
		-비상탈출장비 사용	
		[강의] + [활동]	
13주	항공 보안에 대해 이해하고 적용할 수 있다.	-항공보안의 이해	
		-항공보안 상황 시 객실승무원의 대처와 임무	
		-항공보안장비의 사용	
		-항공보안법	
14주	운항단계 및 항공 안전 평가 시스템에 대해 설명	[강의] + [활동]	
		-운항단계	
	할 수 있다.	-항공안전평가시스템	
15주	[기말고사]	[기말고사]	

■ 온라인 강의진행계획 ■

주	강	강의내용	과제물	학습자료
1	1	항공 객실 안전규정의 이해		
2	2	객실 안전 브리핑과 CRM		
3	3	비행 전 안전업무와 비상장비 점검		
4	4	승객탑승과 승객 안전 브리핑		
5	5	Door Mode 변경 및 이륙준비		
6	6	항공기 난기류 발생 및 기내 표준신호		
7	7	항공기 비정상 상황		
9	8	기내 화재 발생 및 감압현상 발생		
10	9	비상 상황		
11	10	일상 안전 및 비상탈출장비 사용		
12	11	항공 보안		
13	12	운항단계 및 항공 안전 평가 시스템		
14	13	기내 응급환자 발생		
15	14			

성취수준	교과목의 학습목표에 따른 학습내용을 이해하고 수행할 수 있는 정도 A (매우 우수): 30% 이내 / B (우수): 40% 이내 / C (양호) / D, F(미흡)
공지사항	- 수강 교과목의 성적이 C+~D°인 경우에는 취득학점을 취소하고 재수강 신청이 가능합니다. - 학사일정에 의한 대학휴강, 담당 교수자의 개인휴강은 보강으로 수업을 진행합니다. - 성적 열람 후 해당 과목의 성적 이의신청을 담당교수님께 신청할 수 있습니다.
장애학생 지원안내	본 교과목을 수강하는 장애학생은 수업에 별도 도움이 필요한 경우 장애학생지원센터(031-467-4729)로 필요한 도움을 요청 (예 : 청각-효과적인 학습 효과를 위해 교수와 가장 가깝게 좌석 배치& 지체장애 및 지적장애 등-시험시간 연장 등)