

강 의 계 획 서

과 정 명			드론 촬영 기초 및 초경량비행장치 무인멀티콥터 3종 자격증 취득과정					
강 의 일 정			매주 수요일 19시 ~ 21시 [2시간] 12주[총 24시간]					
강 의 개 요 (모집요강에 게시함)			드론(무인멀티콥터)에 대한 이론 및 실습 능력을 갖추고자 초경량비행장치 무인멀티콥터 3종 자격증 취득 및 촬영 기법 교육을 병행합니다.					
부 가 비 용			재료비(원)	교재비(원)	시험응시료(원)	자격증신청비(원)	기타비용	
				25,000	48,400	16,500		
주	월/일	요일	강 의 내 용				강사명	비고
1	3/4	수	개강기념 오리엔테이션, 드론 촬영방법 및 촬영을 위한 드론 자격증의 필요성				최성일	
2	3/11	수	드론의 구조 및 비행 원리 드론 구조에 대한 이해 및 운용, 촬영용 드론의 이해				최성일	
3	3/18	수	비행의 원리 및 항공 역학 비행에 필요한 항공 역학에 대한 이해				최성일	
4	3/25	수	항공 법규 및 운용 절차 항공안전법, 비행 제한구역, 비행 승인의 절차				최성일	
5	4/1	수	항공 기상 및 학과시험 대비 총정리 기상 판단법, 사고 분석, 기출문제 풀이, 핵심이론 정리				최성일	
6	4/8	수	드론 촬영 기초과정 항공 촬영 방법, 기법 분석 및 기체별 운용법				최성일	
7	4/15	수	3종 자격증 대비 비행 실기장 실습 (실습일은 주말을 활용하여 일정이 변동될 수 있음)				최성일	
8	4/22	수	3종 자격증 대비 비행 실기장 실습 (실습일은 주말을 활용하여 일정이 변동될 수 있음)				최성일	
9	4/29	수	3종 자격증 대비 비행 실기장 실습 (실습일은 주말을 활용하여 일정이 변동될 수 있음)				최성일	
10	5/6	수	3종 자격증 대비 비행 실기장 실습 (실습일은 주말을 활용하여 일정이 변동될 수 있음)				최성일	
11	5/13	수	3종 자격증 대비 비행 실기장 실습 (실습일은 주말을 활용하여 일정이 변동될 수 있음)				최성일	
12	5/20	수	3종 자격증 대비 비행 실기장 실습 (실습일은 주말을 활용하여 일정이 변동될 수 있음)				최성일	
13								
14								
15								

※ 커리큘럼 및 강의일정은 사정에 따라 일부 변경될 수 있습니다.