

2016 하계방학 항공우주캠프 안내

□ 항공우주캠프 각 과정별 개요

모집과정	글로벌 항공리더 (3기)	고등부 심화	초등부 과정	고등부 과정	중등부 과정
참가대상	전국 고등학생	전국 고등학생 (영어강의 이해 가능자)	전국 초등학생 ※ 5학년 이상	전국 고등학생	전국 중학생
접수일	`16.06.20(월) 16:00	`16.06.21(화) 16:00	`16.06.22(수) 16:00	`16.06.23(목) 16:00	`16.06.24(금) 16:00
참가인원	60명	84명	80명	118명	118명
캠프기간	`16.07.12~07.16 (4박5일)	`16.07.19~07.22 (3박4일)	`16.07.27~07.29 (2박3일)	`16.08.02~08.05 (3박4일)	`16.08.09~08.12 (3박4일)
접수방법	한국항공대학교 홈페이지(www.kau.ac.kr)를 통해 인터넷 선착순 접수				
참가비	580,000원	450,000원	200,000원	350,000원	350,000원
납부기한	`16.06.24(금) 17:00까지	`16.06.28(화) 17:00까지	`16. 06. 29(수) 17:00까지	`16.06.30(목) 17:00까지	`16.07.01(금) 17:00까지
납부방법	참가신청이 성공적으로 완료된 접수자에게는 개인별 가상계좌가 부여되며, 상기 납부기간 내에 참가비 납부				

- ▶ 모든 접수는 오후 4시에 시작 합니다.
- ▶ 모든 납부는 접수일 다음날 오전 10시부터 시작 합니다.
- ▶ 접수 인원이 많을 경우, 조기에 접수마감 될 수 있습니다.
- ▶ 참가비 납부기한 내 참가비를 납부하지 않은 경우, 참가를 포기한 것으로 간주하고 차순 위자(예비번호를 부여받은 자)를 추가로 선발하게 됩니다. 추가선발은 예비번호 순으로 유선 통보합니다.
- ▶ 참가비 환불 신청 : 참가비 환불 기간 내에(상세일정 참조) 환불이 가능하며, 그 이후에는 천재지변, 질병, 기타 사고 등 지원자의 귀책이 아닌 사유로 캠프에 참가 할 수 없는 경우에만 증빙서류 검토 후 참가비의 일부 또는 전액을 환불합니다.
- ▶ 고등부 심화과정은 체험 및 견학 중심의 프로그램과는 성격이 다르며, 일부 강의는 영어로 진행이 되는 점을 감안하여 접수하여 주시기 바랍니다. 별도의 공인영어 성적 제출 절차는 없습니다.
- ▶ 기타 문의 : 한국항공대학교 항공우주캠프 사무국 (02-300-0480)

□ 2016 하계 항공우주캠프 과정별 소개

○ 초등부과정

- 주최 및 지원 : 미래창조과학부 / 한국과학창의재단
- 시행기관 : 한국항공대학교 생활과학교실
- 일 시 : 2016년 7월 27일 ~ 29일 / 2박 3일
- 장 소 : 교내(항공우주센터, 과학관, 생활관, 국제회의장 등) 및 송암 천문대
- 모집인원 : 초등학교 5학년 이상 80명
- 참가비 : **200,000원**(숙박비+식비+탐방비+교구비 포함)

※ 참가비 환불 신청 07월 15일(금) 까지 가능하며, 그 이후로는 천재지변, 질병, 기타 사고 등 지원자의 귀책이 아닌 사유로 캠프에 참가 할 수 없는 경우에만 증빙서류 검토 후 참가자의 일부 또는 전액을 환불함.

□ 접수기간 및 방법

- 접수일시 : 2016. 6 . 22(수) 16:00부터
- 접수방법 : 본교 홈페이지 인터넷 접수 <http://www.kau.ac.kr>
- ※ 접수 인원이 많을 경우, 조기에 접수 마감될 수 있습니다.
- 참가비 납부기한 : 2016. 06. 29(수) 17:00

□ 테마별 주요 프로그램

Aeronautical science project	Begin exploration of space	스토리텔링 교실
<ul style="list-style-type: none"> - 고무동력기 - 드론의 세계 - 항공우주 박물관 - 파일럿 및 관제사 체험 	<ul style="list-style-type: none"> - 인공위성의 역사와 제작 - 에어로켓 제작 및 날리기 - 천문대 견학 	<ul style="list-style-type: none"> - Science Diary

□ 기타 프로그램

- 마술 동아리 공연, 레크리에이션
- 시설투어(항공우주박물관, 비행교육원, 모의관제실습실 등)
- 필드트립 : 송암천문대 견학

□ 세부일정

[1일차] 7/27(수)

시간	내용	비고
10:00 ~ 10:30	<입소식> 오리엔테이션 및 일정 소개	국제회의장
10:40 ~ 12:30	<Aeronautical science project I > - 항공기의 구조와 4가지 힘	강의동
12:30 ~ 13:30	점심 식사	생활관식당
13:30 ~ 16:30	<Aeronautical science project II > - 고무동력기 제작 및 날리기	강의동 운동장
16:30 ~ 17:30	<Aeronautical science project III > - 드론의 세계	강의동
17:30 ~ 18:30	저녁 식사	생활관식당
18:30 ~ 19:00	기숙사 휴식	생활관
19:00 ~ 20:00	항공우주분야 진로 탐색	국제회의장
20:00 ~ 21:00	레크레이션 및 과학마술	국제회의장
21:00 ~ 21:30	간식 시간	생활관식당
21:30 ~	취침 준비 및 취침	생활관

[2일 차] 7/28(목)

시간	내용	비고
07:30	기상	생활관
8:00 ~ 9:00	아침 식사	생활관식당
9:00 ~ 10:00	<Aeronautical science project IV> - 항공우주박물관 : Mission 수행	박물관
10:00 ~ 11:00	<Aeronautical science project V> - 관제실 관람	관제실
11:00 ~ 12:30	<Aeronautical science project VI> - 파일럿 체험(시뮬레이션)	박물관
12:30 ~ 13:30	점심 식사	생활관식당
13:30 ~ 5:00	<Begin exploration of space I> - Mission 완료 : 인공위성 제작	강의동
15:00 ~ 16:30	<Begin exploration of space II> - 에어로켓 제작 및 날리기	강의동
16:30 ~ 17:30	저녁 식사	생활관식당
17:30 ~ 18:30	천문대로 이동	
18:30 ~ 21:00	<Begin exploration of space III> - 천문대 견학	송암천문대
21:00 ~ 22:00	항공대로 이동	
22:00 ~ 22:30	간식 시간	생활관식당
22:30 ~	취침 준비 및 취침	생활관

[3일 차] 7/30(금)

시간	내용	비고
07:30	기상	생활관
08:00 ~ 09:00	아침 식사	생활관식당
09:00 ~ 12:00	<스토리텔링 교실> Science Diary 제작	강의동
12:00 ~	<퇴소식> 항공우주캠프를 떠나며 - 시상식 및 수료식	국제회의장

○ 중등부과정

- 일 시 : 2016.08.09(화) 13:30 ~ 08.12(금) 12:00 / 3박 4일
- 장 소 : 한국항공대학교 항공우주센터 2층 국제회의장
- 모집인원 : 중학생 118명
- 참 가 비 : 350,000원(숙박비, 식대, 체험활동비, 기념품비 등으로 사용)
 - ※ 참가비 환불은 07.22(금)까지 가능하며, 그 이후로는 천재지변, 질병, 기타 사고 등 지원자의 귀책이 아닌 사유로 캠프에 참가 할 수 없는 경우에만 증빙서류를 검토 후 참가비의 일부 또는 전액을 환불함.
- 접수기간 및 방법
 - 접수일시 : 2016.06.24(금) 16시부터
 - 접수방법 : 본교 홈페이지 인터넷 접수 <http://www.kau.ac.kr>
 - ※ 접수 인원이 많을 경우 조기에 접수 마감할 수 있습니다.
 - 참가비 납부기한 : 2016.07.01(금) 17:00
- 추가 선발기간 및 방법
 - 추가 선발기간 : 2016.07.04(월)부터 ~
 - 참가비를 납부기한 내에 미납시 예비번호 상위자에게 우선 통보 후 참가비 수납 예정

□ 세부 일정

[1일차] 8/09(화)

시 간	내 용	비 고
13:30~13:50	등록	국제회의장
14:00~14:50	프로그램 및 학교 소개, 인사말 (동영상 / 학교 소개 PPT)	국제회의장
15:00~17:00	항공 우주분야 강의 및 진로소개	국제회의장
17:00~18:30	숙소배정 및 휴식	생활관
18:00~21:00	- 저녁식사(뷔페) 및 Ice-Breaking	국제회의장

[2일차] 8/10(수)

시 간	내 용			비 고
07:30~08:50	기상 및 아침식사(세미뷔페식)			생활관식당
09:00~12:00	A그룹(40명) 모의관제실습	B그룹(40명) 비행시뮬레이터 교육	C그룹(40명) 로봇(항공기) 제작 및 임무수행	그룹별 운영
	모의항공교통관제 실습실 등	비행운항 실습실	항공우주센터 206호	
12:00~13:00	점심식사(세미뷔페식)			생활관식당
13:00~16:00	C그룹(40명) 모의관제실습	A그룹(40명) 비행시뮬레이터 교육	B그룹(40명) 로봇(항공기) 제작 및 임무수행	그룹별 운영
	모의항공교통관제 실습실 등	비행운항 실습실	항공우주센터 206호	
16:00~18:00	한국항공대 학과 소개(각 학과별 대표학생 진행)			국제회의장
18:00~19:00	저녁식사(세미뷔페식)			생활관식당
19:00~21:00	예비 항공인의 밤 I - 멘토&멘티 그룹별 토의			국제회의장

[3일차] 8/11(목)

시 간	내 용			비 고
07:30~08:50	기상 및 아침식사(세미뷔페식)			생활관식당
09:00~12:00	B그룹(40명) 모의관제실습	C그룹(40명) 비행시뮬레이터 교육	A그룹(40명) 로봇(항공기) 제작 및 임무수행	그룹별 운영
	모의항공교통관제 실습실 등	비행운항 실습실	항공우주센터 206호	
12:00~13:30	점심식사(세미뷔페식)			생활관식당
14:00~17:00	필드트립 -인천국제공항공사			
18:00~19:00	저녁식사(세미뷔페식)			생활관식당
19:00~21:00	예비 항공인의 밤 II - 마술동아리, 댄스동아리 공연			대강당

[4일차] 8/12(금)

시간	내 용	비 고
08:00~09:00	기상 및 아침식사(세미뷔페식)	생활관식당
09:00~10:00	퇴소 준비	
10:00~11:30	대학입학 설명회 (항공대 입학사정관)	국제회의장
12:00	수료식 (수료증, 기념품 지급, 설문조사 등)	국제회의장

○ **고등부과정**

- 일 시 : 2016.08.02(화) 13:30 ~ 08.05(금) 12:00 / 3박 4일
- 장 소 : 한국항공대학교 항공우주센터 2층 국제회의장
- 모집인원 : 고교생 118명
- 참 가 비 : 350,000원(숙박비, 식대, 체험활동비, 기념품 등으로 사용)
 - ※ 참가비 환불은 07.22(금)까지 가능하며, 그 이후로는 천재지변, 질병, 기타 사고 등 지원자의 귀책이 아닌 사유로 캠프에 참가 할 수 없는 경우에만 증빙서류를 검토 후 참가비의 일부 또는 전액을 환불함.
- 접수기간 및 방법
 - 접수일시 : 2016.06.23(목) 16:00시부터
 - 접수방법 : 본교 홈페이지 인터넷 접수 <http://www.kau.ac.kr>
 - ※ 접수 인원이 많을 경우 조기에 접수 마감할 수 있습니다.
 - 참가비 납부기한 : 2016.06.30(목) 17:00
- 추가 선발기간 및 방법
 - 추가 선발기간 : 2016.07.01.(금)부터 ~
 - 참가비를 납부하지 않은 인원이 발생할 경우 예비번호 상위자에게 유선 통보 후 참가비 수납 예정

세부 일정

[1일차] 8/02(화)

시 간	내 용	비 고
13:30~13:50	등록	국제회의장
14:00~14:50	프로그램 및 학교 소개, 인사말 (동영상 / 학교 소개 PPT)	국제회의장
15:00~17:00	항공 우주분야 강의 및 진로소개	국제회의장
17:00~18:30	숙소배정 및 휴식	생활관
18:00~21:00	- 저녁식사(뷔페) 및 Ice-Breaking	국제회의장

[2일차] 8/03(수)

시 간	내 용				비 고
07:30~08:50	기상 및 아침식사(세미뷔페식)				생활관식당
10:00~13:00	A그룹(30명) 모의관제실습	B그룹(30명) 비행시뮬레이터 교육	C그룹(30명) 로봇(항공기) 제작 및 임무수행	D그룹(30명) 학과소개 및 MCS test	그룹별 운영
	모의항공교통관 제실습실 등	비행운항 실습실	항공우주센터 206호	강의동	
13:00~14:00	점심식사(세미뷔페식)				생활관식당
14:00~17:00	D그룹(30명) 모의관제실습	A그룹(30명) 비행시뮬레이터 교육	B그룹(30명) 로봇(항공기) 제작 및 임무수행	C그룹(30명) 학과소개 및 MCS test	그룹별 운영
	모의항공교통관 제실습실 등	비행운항 실습실	항공우주센터 206호	강의동	
17:00~18:00	항공우주박물관 조별 관람				항공우주박물관
18:00~19:00	저녁식사(세미뷔페식)				생활관식당
19:00~21:00	예비 항공인의 밤 I - 멘토&멘티 그룹별 토의				대강당

[3일차] 8/04(목)

시 간	내 용				비 고
07:30~08:50	기상 및 아침식사(세미뷔페식)				생활관식당
10:00~13:00	C그룹(30명) 모의관제실습	D그룹(30명) 비행시뮬레이터 교육	A그룹(30명) 로봇(항공기) 제작 및 임무수행	B그룹(30명) 학과소개 및 MOS test	그룹별 운영
	모의항공교통관 제실습실 등	비행운항 실습실	항공우주센터 206호	강의동	
13:00~14:00	점심식사(세미뷔페식)				생활관식당
14:00~17:00	B그룹(30명) 모의관제실습	C그룹(30명) 비행시뮬레이터 교육	D그룹(30명) 로봇(항공기) 제작 및 임무수행	A그룹(30명) 학과소개 및 MOS test	그룹별 운영
	모의항공교통관 제실습실 등	비행운항 실습실	항공우주센터 206호	강의동	
17:00~18:00	항공우주박물관 조별 관람				항공우주박물관
18:00~19:00	저녁식사(세미뷔페식)				생활관식당
19:00~21:00	예비 항공인의 밤 II - 마술동아리, 댄스동아리 공연				대강당

[4일차] 8/05(금)

시간	내 용	비 고
08:00~09:00	기상 및 아침식사(세미뷔페식)	생활관식당
09:00~10:00	퇴소 준비	
10:00~11:30	대학입학 설명회 (항공대 입학사정관)	국제회의장
12:00	수료식 (수료증, 기념품 지급, 설문조사 등)	국제회의장

○ **고등부 심화 과정**

□ 일 시 : 2016.07.19(화) 13:30 ~ 07.22(금) 13:00 / 3박 4일

□ 장 소 : 한국항공대학교 연구동 108호

□ 모집인원 : 고교생 84명

□ 참 가 비 : 450,000원

※ 참가비 환불은 07.01(금)까지 가능하며, 그 이후로는 천재지변, 질병, 기타 사고 등 지원자의 귀책이 아닌 사유로 캠프에 참가 할 수 없는 경우에만 증빙서류를 검토 후 참가비의 일부 또는 전액을 환불함.

□ 접수기간 및 방법

- 접수일시 : 2016.06.21(화) 16:00시부터

- 접수방법 : 본교 홈페이지 인터넷 접수 (<http://www.kau.ac.kr>)

※ 접수 인원이 많을 경우 조기에 접수 마감할 수 있습니다.

- 참가비 납부기한 : 2016.06.28(화) 17:00

□ 추가 선발기간 및 방법

- 추가 선발기간 : 2016.06.29(수)부터 ~

- 참가비를 납부하지 않은 인원이 발생할 경우 예비번호 상위자에게 유선 통보 후 참가비 수납 예정

□ Feature Programs (전체 16시간 이수 기준, 본교 입학 시 1학점 인정 특전)

▶ 일반강좌

- 항공우주학개론 : 7시간(한국항공대 교수)

- 해외초청특강 : 2시간 (마틴 노틀러 / 오하이오 주립대학 교수)

▶ 필드트립 : 국내항공사 및 본교 실습교육 등 14시간

□ 세부 일정

[1일차] 7/19(화)

시 간	내 용	비고
13:00-13:30	등록	연구동
13:30-14:00	오리엔테이션 (프로그램 및 학교 소개, 생활관 배정 인사말)	연구동
14:00-18:00	항공우주분야 강의 - 비행원리 및 이해 / 항공우주및기계공학부 교수 - 항공우주학개론 / 항공운항학과교수	연구동
18:00-21:00	- 저녁식사(뷔페) 및 Ice-Breaking	국제회의장

[2일차] 7/20(수)

시 간	내 용			비 고
07:30~08:50	기상 및 아침식사(세미뷔페식)			생활관식당
09:00~12:00	A그룹(28명) 모의관제실습	B그룹(28명) 비행시뮬레이터 교육	C그룹(28명) -항공정비실습 -운항FDT실습	그룹별 운영
	모의항공교통관제 실습실 등	비행운항 실습실	비행교육원 격납고	
12:00~13:00	점심식사(세미뷔페식)			생활관식당
13:00~18:00	특강 - Introduction to Aviation/마틴노틀리교수 (오하이오 주립대학 교수) 강의 - 항공우주학개론(항공대 운항학과교수+특강)			연구동
18:00~19:00	저녁식사(세미뷔페식)			생활관식당
19:00~21:00	예비항공인의 밤 I - 한국항공대 학과 소개(각 학과별 대표학생 진행) - 국제교류 프로그램			연구동

[3일차] 7/21(목)

시 간	내 용			비 고
07:30~08:50	기상 및 아침식사(세미뷔페식)			생활관식당
09:00~12:00	C그룹(28명) 모의관제실습	A그룹(28명) 비행시뮬레이터 교육	B그룹(28명) -항공정비실습 -운항FDT실습	그룹별 운영
	모의항공교통관제 실습실 등	비행운항 실습실	비행교육원 격납고	
12:00~13:00	점심식사(세미뷔페식)			생활관식당
13:00~18:00	필드트립 - (공항공사)			버스이동
18:00~19:00	저녁식사(세미뷔페식)			생활관식당
19:00~21:00	예비항공인의 밤 II - 동아리 공연 : 마술 및 댄스동아리			대강당

[4일차] 7/22(금)

시간	내 용			비 고
07:30~08:50	기상 및 아침식사(세 미 뷔 페 식)			생활관식당
09:00~12:00	B그룹(28명) 모의관제실습	C그룹(28명) 비행시뮬레이터 교육	A그룹(28명) -항공정비실습 -운항FDT실습	그룹별 운영
	모의항공교통관제 실습실 등	비행운항 실습실	비행교육원 격납고	
12:00~13:00	대학입학 설명회 (항공대 입학사정관)			연구동
13:00	수료식 (수료증, 기념품 지급, 설문조사 등)			연구동

○ 글로벌 항공리더 캠프 제 3기 과정

- 일 시 : 2016.07.12(화) 13:00 ~ 07.16(금) 14:00 / 4박 5일
- 장 소 : 한국항공대학교 연구동 및
- 모집인원 : 고교생 60명
- 참 가 비 : 580,000원
 - ※ 참가비 환불은 06.29(수)까지 가능하며, 그 이후로는 천재지변, 질병, 기타 사고 등 지원자의 귀책이 아닌 사유로 캠프에 참가 할 수 없는 경우에만 증빙서류를 검토 후 참가비의 일부 또는 전액을 환불함.
- 접수기간 및 방법
 - 접수일시 : 2016.06.20(월) 16:00시부터
 - 접수방법 : 본교 홈페이지 인터넷 접수 (<http://www.kau.ac.kr>)
 - ※ 접수 인원이 많을 경우 조기에 접수 마감을 할 수 있습니다.
 - 참가비 납부기한 : 2016.06.24(금) 17:00
- 추가 선발기간 및 방법
 - 추가 선발기간 : 2016.06.27(월)부터 ~
 - 참가비를 납부하지 않은 인원이 발생할 경우 예비번호 상위자에게 유선 통보 후 참가비 수납 예정
- 주요프로그램
 - 기본 이론교육
 - 항공캠프에 참석한 60명을 대상으로 비행 원리의 이해 및 항공교통 업무에 대한 특별강의
 - 실습교육
 - 모의관제실습+모의비행훈련+드론 활용 교육을 그룹별 진행
 - 현장견학
 - 일반인들이 쉽게 접근할 수 없는 대한항공 운항FTD(비행훈련장치실) 시설을 방문하여 항공종사자의 진로 유도과 강한 동기부여 제공
 - 교육평가
 - 모의관제실습+모의비행훈련 임무수행 종료 후 개인별로 평가하여 우수학생에 대한 포상 수여
- 참가자 특전 : 교육과정 이수 후 본교 입학 시 1학점 인정

□ 세부 일정

[1일차] 7/12(화)

시 간	내 용	비고
13:00-13:30	등록	연구동
13:30-14:00	오리엔테이션 (프로그램 및 학교 소개, 생활관 배정 인사말)	연구동
14:00-17:00	항공분야 특별강의 - 비행의 원리 및 이해 / 항공대 교수 - 항공우주학개론 / 항공대 교수	연구동
17:00-18:00	휴식 및 기념 촬영	
18:00-21:00	- 저녁식사(뷔페) 및 Ice-Breaking	국제회의장

[2일차] 7/13(수)

시 간	내 용			비고
07:30-08:50	기상 및 아침식사(세미뷔페식)			생활관
09:00-12:00	그룹 A(20명)	그룹 B(20명)	그룹 C(20명)	그룹별운영
	관제이론교육 - 비행장 관제 - 레이더 관제	비행시뮬레이션교육 - 비행원리 - 비행조종장치의 이해 - 계기비행 - 이착륙 및 선회비행	무인비행기(드론)이론교육 - 드론 산업 동향 - 드론 기초 교육	
12:00-13:00	점심식사(세미뷔페식)			생활관
13:00-17:00	그룹 A(20명)	그룹 B(20명)	그룹 C(20명)	그룹별운영
	항공관제(ATC)실습 - Terminal Control - Approach Control - Area Control - 관제 평가	운항FTD - 비행훈련장치 실습 항공종사자 진로교육 - 항공사 취업 중심으로	무인비행기(드론)실무 - 드론 활용 VR촬영 - 드론 활용 3D모델링	
18:00-19:00	저녁식사(세미뷔페식)			생활관
19:00~22:00	예비 항공인의 밤 I - 멘토&멘티 그룹별 토의			연구동
22:00	취침			

[3일차] 7/14(목)

시 간	내 용			비고
07:30-08:50	기상 및 아침식사(세미뷔페식)			생활관
09:00-12:00	그룹 C(20명)	그룹 A(20명)	그룹 B(20명)	그룹별운영
	관제이론교육 - 비행장 관제 - 레이더 관제	비행시뮬레이션교육 - 비행원리 - 비행조종장치의 이해 - 계기비행 - 이착륙 및 선회비행	무인비행기(드론)이론교육 - 드론 산업 동향 - 드론 기초 교육	
12:00-13:00	점심식사(세미뷔페식)			생활관
13:00-17:00	그룹 C(20명)	그룹 A(20명)	그룹 B(20명)	그룹별운영
	항공관제(ATC)실습 -Terminal Control -Approach Control -Area Control - 관제 평가	운항FTD - 비행훈련장치 실습 항공종사자 진로교육 - 항공사 취업 중심으로	무인비행기(드론)실무 - 드론 활용 VR촬영 - 드론 활용 3D모델링	
18:00-19:00	저녁식사(세미뷔페식)			생활관
19:00~22:00	예비 항공인의 밤 II - 한국항공대 학과 소개(각 학과별 대표학생 진행)			연구동
22:00	취침			

[4일차] 7/15(금)

시 간	내 용			비고
07:30-08:50	기상 및 아침식사(세미뷔페식)			생활관
09:00-12:00	그룹 B(20명)	그룹 C(20명)	그룹 A(20명)	그룹별운영
	관제이론교육 - 비행장 관제 - 레이더 관제	비행시뮬레이션교육 - 비행원리 - 비행조종장치의 이해 - 계기비행 - 이착륙 및 선회비행	무인비행기(드론)이론교육 - 드론 산업 동향 - 드론 기초 교육	
12:00-13:00	점심식사(세미뷔페식)			생활관
13:00-17:00	그룹 B(20명)	그룹 C(20명)	그룹 A(20명)	그룹별운영
	항공관제(ATC)실습 -Terminal Control -Approach Control -Area Control - 관제 평가	운항FTD - 비행훈련장치 실습 항공종사자 진로교육 - 항공사 취업 중심으로	무인비행기(드론)실무 - 드론 활용 VR촬영 - 드론 활용 3D모델링	
18:00-19:00	저녁식사(세미뷔페식)			생활관
19:00~22:00	예비 항공인의 밤 III - 대학입학 설명회 (항공대 입학사정관) - 마술동아리 및 댄스동아리 공연(본교 재학생)			대강당
22:00	취침			

[5일차] 7/16(토)

시 간	내 용	비고
08:00-08:50	기상 및 아침식사(세 미 뷔 페 식)	생활관
10:00~13:00	대한항공 field trip	(주)대한항공
14:00	수료식 포상	연구동