

## 2016학년도 동계 한국항공대학교 항공우주캠프 안내

### □ 항공우주캠프 각 과정별 개요

모집과정	초등부과정	중등부과정	글로벌 항공리더(4기)	고등부심화	고등부과정
참가대상	전국 초등생 ※ 5학년 이상	전국 중학생	전국 고등학생	전국 고등학생	전국 고등학생
접 수 일	12.05(월)18:00~	12.06(화)18:00~	12.07(수)18:00~	12.08(목)18:00~	12.09(금) 18:00~
모집인원	120명	120명	60명	84명	120명
접수방법	한국항공대학교 홈페이지( <a href="http://www.kau.ac.kr">www.kau.ac.kr</a> ) 인터넷 선착순 접수				
참 가 비	250,000원	350,000원	580,000원	450,000원	350,000원
납부기한	12.09(금) 17:00	12.13(화) 17:00	12.14(수) 17:00	12.15(목) 17:00	12.16(금) 17:00
캠프기간	12.21(수)~23(금) 2박 3일	12.27(화)~30(금) 3박 4일	01.02(월)~06(금) 4박 5일	01.10(화)~13(금) 3박 4일	01.17(화)~20(금) 3박 4일
납부방법	참가신청이 성공적으로 완료된 접수자에게는 개인별 가상계좌가 부여되며, 상기 납부기간 내에 참가비 납부				

- ▶ 접수 인원이 많을 경우, 조기에 접수마감 될 수 있습니다.
- ▶ 참가비 납부기한 내 참가비를 납부하지 않은 경우, 참가를 포기한 것으로 간주하고 차순위자(예비번호를 부여받은 자)를 추가로 선발하게 됩니다. 추가선발은 예비번호 순으로 유선 통보합니다.
- ▶ 참가비 환불 신청 : 참가비 환불기간 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.
- ▶ 기타 문의 : 한국항공대학교 항공우주캠프 사무국 (02-300-0480)

## □ 2016 학년도 동계 항공우주캠프 과정별 소개

### ○ 초등부 과정

□ 일 시 : 2016년 12월 21일 ~ 23일 / 2박 3일

□ 장 소 : 한국항공대학교 항공우주센터 2층 국제회의장

□ 모집인원 : 총 120명(전국대상 5,6학년 초등학생 120명)

□ 참 가 비 : 250,000원 (숙박비+식비+탐방비+교구비 포함)

※ 참가비 환불 신청 12월 14일(수) 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

○ 전국초등학생 (5,6학년)

- 접수기간 : 2016. 12. 05(월) 18:00부터

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

※ 접수 인원이 많을 경우, 조기에 접수 마감할 수 있습니다.

- 참가비 납부기한 : 2016. 12. 09(금) 17:00.

□ 추가선발 일정 및 방법

- 추가선발 : 2016년 12. 12일(월) 부터 ~

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

□ 테마별 주요 프로그램

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

□ 기타 프로그램

- 마술 동아리 공연, 레크리에이션

- 시설투어(항공우주박물관, 비행simulation, 모의관제실습실 등)

□ 세부일정

[1일차] 12/21(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	과학관
12:30 ~ 13:30	점심 식사	생활관식당
13:30 ~ 16:30	<Aeronautical science project II> - 모형항공기 원리 및 제작	과학관
16:30 ~ 17:30	<Aeronautical science project III> - 모형항공기 날리기	운동장
17:30 ~ 18:30	저녁 식사	생활관식당
18:30 ~ 19:00	기숙사 휴식	생활관
19:00 ~ 21:00	<Aeronautical science project IV> - 드론의 원리 및 쌍날개 드론 제작하기	과학관
21:00 ~ 21:30	간식 시간	생활관식당
21:30 ~	취침 준비 및 취침	생활관

[2일 차] 12/22(목)

시간	내용	비고
8:00 ~ 9:00	기상 및 아침 식사	생활관식당
9:00 ~ 10:00	<Aeronautical science project V> - 항공우주박물관	박물관
10:00 ~ 11:00	<Aeronautical science project VI> - 관제실 관람	관제실
11:00 ~ 12:30	<Aeronautical science project VII> - 파일럿 체험(시뮬레이션)	박물관
12:30 ~ 13:30	점심 식사	생활관식당
13:30 ~ 15:00	<Begin exploration of space I> - 우리나라 인공위성의 역사 및 인공위성 제작	과학관
15:00 ~ 17:30	<Begin exploration of space II> - 에어로켓 제작 및 날리기	과학관
17:30 ~ 18:30	저녁식사	생활관식당
18:30 ~ 19:00	기숙사 휴식	생활관
19:00 ~ 20:00	항공우주분야 진로 탐색	국제회의장
20:00 ~ 21:00	레크레이션 및 과학 마술	국제회의장
21:10 ~ 21:30	간식 시간	생활관식당
21:30 ~	취침 준비 및 취침	생활관

[3일 차] 12/23(금)

시간	내 용	비고
08:00 ~ 09:00	기상 및 아침 식사	생활관식당
09:00 ~ 12:00	<스토리텔링 교실> Science Diary 제작	과학관
12:00 ~	<퇴소식> 항공우주캠프를 떠나며 - 시상식 및 수료식	국제회의장