

2025학년도 수시모집
신입생 모집요강



한국항공대학교
Korea Aerospace University

목 차

I.	전형요약 및 주요 변경사항 -----	1
II.	모집단위 및 전형별 모집인원 -----	4
III.	전형일정 -----	5
IV.	원서접수 및 합격자 발표 · 등록 안내 -----	6
V.	수시모집 전형별 안내 -----	9
	논술 (논술우수자 전형)	
	학생부 교과 (교과성적우수자전형)	
	학생부 교과 (학교장추천전형)	
	학생부 종합 (미래인재 전형)	
	학생부 종합 (고른기회전형)	
VI.	항공운항학과 신체검사 안내 -----	31
VII.	수험생 유의사항 -----	32
VIII.	등록포기 및 환불 안내 -----	34
IX.	전형료 -----	35
X.	학사안내 -----	36
< 별첨 >	1. 2025학년도 수시모집 학생부종합전형 학교생활기록부 대체 서식 양식	39

I. 전형 요약 및 주요 변경사항

전형별 지원자격 및 전형요소 요약

분류	세부구분	논술위주	학생부교과		학생부종합	
		논술우수자 전형	교과성적 우수자전형	학교장추천 전형	미래인재 전형	고른기회 전형
출신 고교 유형	일반고	○	○	○	○	○
	자율고	○	○	○	○	○
	특수목적고	○	과학고, 외국어고, 국제고 ○ 그 외 X	과학고, 외국어고, 국제고 ○ 그 외 X	○	○
	특성화고	○	X	X	○	○
	해외고	○	△ [국내 3학기 이상 이수자는 지원가능]	X	○	○
	고등학교 졸업과 동등 이상 학력 인정자 (검정고시 합격자 포함)	○	X	X	○	○
졸업연도	2017년 2월 졸업자 ~2025년 2월 졸업예정자	○	○	○	○	○
	그 외	○	X	X	X	○
전형요소	전형요소	논술100%	교과성적100%	교과성적100%	1단계 (서류종합평가 100%) 2단계 (1단계점수 70%+면접 30%)	
수능응시	필수여부(최저학력기준 유무)	○	○	X	X	X

※ 지원자격 해당여부는 학생별 재학 상황에 따라 다를 수 있으므로, 자세한 요건은 전형별 안내 페이지를 반드시 확인하시기 바랍니다.

전년 대비 주요 변경사항

구분	2024학년도	2025학년도																																				
모집단위 변경	<table border="1"> <thead> <tr> <th>모집단위</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>항공우주공학과</td></tr> <tr><td>기계항공공학과</td></tr> <tr><td>신소재공학과</td></tr> <tr><td>전기전자공학과</td></tr> <tr><td>컴퓨터공학과</td></tr> <tr><td>소프트웨어학과</td></tr> <tr><td>스마트드론공학과</td></tr> <tr><td>시차율주행시스템공학과</td></tr> <tr><td>항공교통물류학부</td></tr> <tr><td>경영학과</td></tr> <tr><td>항공경영학과</td></tr> <tr><td>항공운항학과</td></tr> <tr><td>자유전공학부(전계열)</td></tr> <tr><td>자유전공학부(공학계열)</td></tr> </tbody> </table>	모집단위	항공우주공학과	기계항공공학과	신소재공학과	전기전자공학과	컴퓨터공학과	소프트웨어학과	스마트드론공학과	시차율주행시스템공학과	항공교통물류학부	경영학과	항공경영학과	항공운항학과	자유전공학부(전계열)	자유전공학부(공학계열)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>모집단위</th> <th>비고</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>공과대학</td> <td>학사구조개편 (전공자유선택제 시행)</td> </tr> <tr> <td>시융합대학</td> <td>학사구조개편 (전공자유선택제 시행)</td> </tr> <tr> <td>스마트드론공학과</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>시차율주행시스템공학과</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">항공·경영대학</td> <td>이학적성</td> <td rowspan="2">학사구조개편 (전공자유선택제 시행)</td> </tr> <tr> <td>사회적성</td> </tr> <tr> <td>항공운항학과</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">자유전공학부</td> <td>공학적성</td> <td rowspan="3">학사구조개편 (전공자유선택제 시행)</td> </tr> <tr> <td>이학적성</td> </tr> <tr> <td>사회적성</td> </tr> </tbody> </table>	모집단위	비고	공과대학	학사구조개편 (전공자유선택제 시행)	시융합대학	학사구조개편 (전공자유선택제 시행)	스마트드론공학과	-	시차율주행시스템공학과	-	항공·경영대학	이학적성	학사구조개편 (전공자유선택제 시행)	사회적성	항공운항학과	-	자유전공학부	공학적성	학사구조개편 (전공자유선택제 시행)	이학적성	사회적성
모집단위																																						
항공우주공학과																																						
기계항공공학과																																						
신소재공학과																																						
전기전자공학과																																						
컴퓨터공학과																																						
소프트웨어학과																																						
스마트드론공학과																																						
시차율주행시스템공학과																																						
항공교통물류학부																																						
경영학과																																						
항공경영학과																																						
항공운항학과																																						
자유전공학부(전계열)																																						
자유전공학부(공학계열)																																						
모집단위	비고																																					
공과대학	학사구조개편 (전공자유선택제 시행)																																					
시융합대학	학사구조개편 (전공자유선택제 시행)																																					
스마트드론공학과	-																																					
시차율주행시스템공학과	-																																					
항공·경영대학	이학적성	학사구조개편 (전공자유선택제 시행)																																				
	사회적성																																					
항공운항학과	-																																					
자유전공학부	공학적성	학사구조개편 (전공자유선택제 시행)																																				
	이학적성																																					
	사회적성																																					
수능최저학력기준 변경	<table border="1"> <thead> <tr> <th>모집단위</th> <th>수능최저학력기준</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>기계항공공학과, 항공우주공학과, 전기전자공학과, 컴퓨터공학과, 신소재공학과, 스마트드론공학과, 시차율주행시스템공학과, 자유전공학부(공학계열)</td> <td>국/수(미적분/기하)/영/ 과탐 중 2개 영역 합 6등급 이내 (탐구는 1과목만 반영)</td> </tr> <tr> <td>소프트웨어학과, 항공교통물류학부, 항공운항학과, 자유전공학부(전계열), 경영학과, 항공경영학과</td> <td>국/수/영/탐 중 2개 영역 합 6등급 이내 (탐구는 1과목만 반영)</td> </tr> </tbody> </table>	모집단위	수능최저학력기준	기계항공공학과, 항공우주공학과, 전기전자공학과, 컴퓨터공학과, 신소재공학과, 스마트드론공학과, 시차율주행시스템공학과, 자유전공학부(공학계열)	국/수(미적분/기하)/영/ 과탐 중 2개 영역 합 6등급 이내 (탐구는 1과목만 반영)	소프트웨어학과, 항공교통물류학부, 항공운항학과, 자유전공학부(전계열), 경영학과, 항공경영학과	국/수/영/탐 중 2개 영역 합 6등급 이내 (탐구는 1과목만 반영)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>모집단위</th> <th>수능최저학력기준</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>전체 모집단위</td> <td>국/수/영/탐 중 2개 영역 합 6등급 이내 (탐구는 1과목만 반영)</td> </tr> </tbody> </table> <p>※ 전체 모집단위 수학영역 응시과목 제한 없음</p>	모집단위	수능최저학력기준	전체 모집단위	국/수/영/탐 중 2개 영역 합 6등급 이내 (탐구는 1과목만 반영)																										
모집단위	수능최저학력기준																																					
기계항공공학과, 항공우주공학과, 전기전자공학과, 컴퓨터공학과, 신소재공학과, 스마트드론공학과, 시차율주행시스템공학과, 자유전공학부(공학계열)	국/수(미적분/기하)/영/ 과탐 중 2개 영역 합 6등급 이내 (탐구는 1과목만 반영)																																					
소프트웨어학과, 항공교통물류학부, 항공운항학과, 자유전공학부(전계열), 경영학과, 항공경영학과	국/수/영/탐 중 2개 영역 합 6등급 이내 (탐구는 1과목만 반영)																																					
모집단위	수능최저학력기준																																					
전체 모집단위	국/수/영/탐 중 2개 영역 합 6등급 이내 (탐구는 1과목만 반영)																																					
학교장추천전형 고교별 추천인원 제한 폐지	고교당 10명 이내 추천	고교별 추천인원 제한 없음																																				

구분	2024학년도	2025학년도																																																											
교과성적 반영비율 조정 (교과성적우수자 /학교장추천)	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">모집단위</th> <th rowspan="2">반영교과</th> <th colspan="5">반영교과 반영비율</th> </tr> <tr> <th>국어</th> <th>영어</th> <th>수학</th> <th>과학</th> <th>사회</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>기계항공공학과 항공우주공학과 전기전자공학과 컴퓨터공학과 신소재공학과 스마트드론공학과 시자율주행시스템공학과 자유전공학부(공학계열)</td> <td>국어, 영어, 수학, 과학</td> <td>15%</td> <td>30%</td> <td>35% (미적분 또는 기하)</td> <td>20%</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>소프트웨어학과 항공교통물류학부 항공운항학과 자유전공학부(전계열)</td> <td>국어, 영어, 수학, 과학 또는 사회</td> <td>20%</td> <td>30%</td> <td>30%</td> <td>20%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>경영학과, 항공경영학과</td> <td></td> <td>25%</td> <td>35%</td> <td>20%</td> <td>20%</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	모집단위	반영교과	반영교과 반영비율					국어	영어	수학	과학	사회	기계항공공학과 항공우주공학과 전기전자공학과 컴퓨터공학과 신소재공학과 스마트드론공학과 시자율주행시스템공학과 자유전공학부(공학계열)	국어, 영어, 수학, 과학	15%	30%	35% (미적분 또는 기하)	20%	-	소프트웨어학과 항공교통물류학부 항공운항학과 자유전공학부(전계열)	국어, 영어, 수학, 과학 또는 사회	20%	30%	30%	20%		경영학과, 항공경영학과		25%	35%	20%	20%		<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">모집단위</th> <th rowspan="2">반영교과</th> <th colspan="5">반영교과 반영비율</th> </tr> <tr> <th>국어</th> <th>영어</th> <th>수학</th> <th>과학</th> <th>사회</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>공과대학 시용합대학 스마트드론공학과 시자율주행시스템공학과 자유전공학부(공학적성)</td> <td>국어, 영어, 수학, 과학</td> <td>25%</td> <td>25%</td> <td>25% (미적분 또는 기하)</td> <td>25%</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>항공·경영대학(이학적성) 항공·경영대학(사회적성) 항공운항학과 자유전공학부(이학적성) 자유전공학부(사회적성)</td> <td>국어, 영어, 수학, 과학 또는 사회</td> <td>25%</td> <td>25%</td> <td>25%</td> <td>25%</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	모집단위	반영교과	반영교과 반영비율					국어	영어	수학	과학	사회	공과대학 시용합대학 스마트드론공학과 시자율주행시스템공학과 자유전공학부(공학적성)	국어, 영어, 수학, 과학	25%	25%	25% (미적분 또는 기하)	25%	-	항공·경영대학(이학적성) 항공·경영대학(사회적성) 항공운항학과 자유전공학부(이학적성) 자유전공학부(사회적성)	국어, 영어, 수학, 과학 또는 사회	25%	25%	25%	25%	
	모집단위			반영교과	반영교과 반영비율																																																								
		국어	영어		수학	과학	사회																																																						
기계항공공학과 항공우주공학과 전기전자공학과 컴퓨터공학과 신소재공학과 스마트드론공학과 시자율주행시스템공학과 자유전공학부(공학계열)	국어, 영어, 수학, 과학	15%	30%	35% (미적분 또는 기하)	20%	-																																																							
소프트웨어학과 항공교통물류학부 항공운항학과 자유전공학부(전계열)	국어, 영어, 수학, 과학 또는 사회	20%	30%	30%	20%																																																								
경영학과, 항공경영학과		25%	35%	20%	20%																																																								
모집단위	반영교과	반영교과 반영비율																																																											
		국어	영어	수학	과학	사회																																																							
공과대학 시용합대학 스마트드론공학과 시자율주행시스템공학과 자유전공학부(공학적성)	국어, 영어, 수학, 과학	25%	25%	25% (미적분 또는 기하)	25%	-																																																							
항공·경영대학(이학적성) 항공·경영대학(사회적성) 항공운항학과 자유전공학부(이학적성) 자유전공학부(사회적성)	국어, 영어, 수학, 과학 또는 사회	25%	25%	25%	25%																																																								
교과성적 반영방법 변경 (교과성적우수자 전형)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>모집단위</th> <th>반영방법</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>기계항공공학과 항공우주공학과 전기전자공학과 컴퓨터공학과 신소재공학과 스마트드론공학과 시자율주행시스템공학과 자유전공학부(공학계열)</td> <td>· 국어, 영어, 수학, 과학 교과 중 상위 석차등급 과목 5개씩(총 20개 과목) 반영</td> </tr> <tr> <td>소프트웨어학과 항공교통물류학부 항공운항학과 자유전공학부(전계열) 경영학과 항공경영학과</td> <td>· 국어, 영어, 수학 교과 중 상위 석차등급 과목 5개씩 + 과학 또는 사회 중 이수 단위 합이 더 큰 교과의 상위 석차등급 5개(총 20개 과목) 반영</td> </tr> </tbody> </table>	모집단위	반영방법	기계항공공학과 항공우주공학과 전기전자공학과 컴퓨터공학과 신소재공학과 스마트드론공학과 시자율주행시스템공학과 자유전공학부(공학계열)	· 국어, 영어, 수학, 과학 교과 중 상위 석차등급 과목 5개씩(총 20개 과목) 반영	소프트웨어학과 항공교통물류학부 항공운항학과 자유전공학부(전계열) 경영학과 항공경영학과	· 국어, 영어, 수학 교과 중 상위 석차등급 과목 5개씩 + 과학 또는 사회 중 이수 단위 합이 더 큰 교과의 상위 석차등급 5개(총 20개 과목) 반영	<table border="1"> <thead> <tr> <th>모집단위</th> <th>반영방법</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>공과대학 시용합대학 스마트드론공학과 시자율주행시스템공학과 자유전공학부(공학적성)</td> <td>· 국어, 영어, 수학, 과학 교과 중 상위 석차등급 과목 5개씩(총 20개 과목) 반영 + 진로선택과목 최대 3과목 가산 반영</td> </tr> <tr> <td>항공·경영대학(이학적성) 항공·경영대학(사회적성) 항공운항학과, 자유전공학부(이학적성) 자유전공학부(사회적성)</td> <td>· 국어, 영어, 수학 교과 중 상위 석차등급 과목 5개씩 + 과학 또는 사회 중 이수 학점 합이 더 큰 교과의 상위 석차등급 5개(총 20개 과목) 반영 + 진로선택과목 최대 3과목 가산 반영</td> </tr> </tbody> </table>	모집단위	반영방법	공과대학 시용합대학 스마트드론공학과 시자율주행시스템공학과 자유전공학부(공학적성)	· 국어, 영어, 수학, 과학 교과 중 상위 석차등급 과목 5개씩(총 20개 과목) 반영 + 진로선택과목 최대 3과목 가산 반영	항공·경영대학(이학적성) 항공·경영대학(사회적성) 항공운항학과, 자유전공학부(이학적성) 자유전공학부(사회적성)	· 국어, 영어, 수학 교과 중 상위 석차등급 과목 5개씩 + 과학 또는 사회 중 이수 학점 합이 더 큰 교과의 상위 석차등급 5개(총 20개 과목) 반영 + 진로선택과목 최대 3과목 가산 반영																																															
	모집단위	반영방법																																																											
기계항공공학과 항공우주공학과 전기전자공학과 컴퓨터공학과 신소재공학과 스마트드론공학과 시자율주행시스템공학과 자유전공학부(공학계열)	· 국어, 영어, 수학, 과학 교과 중 상위 석차등급 과목 5개씩(총 20개 과목) 반영																																																												
소프트웨어학과 항공교통물류학부 항공운항학과 자유전공학부(전계열) 경영학과 항공경영학과	· 국어, 영어, 수학 교과 중 상위 석차등급 과목 5개씩 + 과학 또는 사회 중 이수 단위 합이 더 큰 교과의 상위 석차등급 5개(총 20개 과목) 반영																																																												
모집단위	반영방법																																																												
공과대학 시용합대학 스마트드론공학과 시자율주행시스템공학과 자유전공학부(공학적성)	· 국어, 영어, 수학, 과학 교과 중 상위 석차등급 과목 5개씩(총 20개 과목) 반영 + 진로선택과목 최대 3과목 가산 반영																																																												
항공·경영대학(이학적성) 항공·경영대학(사회적성) 항공운항학과, 자유전공학부(이학적성) 자유전공학부(사회적성)	· 국어, 영어, 수학 교과 중 상위 석차등급 과목 5개씩 + 과학 또는 사회 중 이수 학점 합이 더 큰 교과의 상위 석차등급 5개(총 20개 과목) 반영 + 진로선택과목 최대 3과목 가산 반영																																																												
교과성적 반영방법 변경 (학교장추천 전형)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>모집단위</th> <th>반영방법</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>기계항공공학과 항공우주공학과 전기전자공학과 컴퓨터공학과 신소재공학과 스마트드론공학과 시자율주행시스템공학과 자유전공학부(공학계열)</td> <td>· 국어, 영어, 수학, 과학 교과 중 석차등급 기재된 모든 과목 반영</td> </tr> <tr> <td>소프트웨어학과 항공교통물류학부 항공운항학과 자유전공학부(전계열) 경영학과 항공경영학과</td> <td>· 국어, 영어, 수학 교과 중 석차등급 기재된 모든 과목 + 과학 또는 사회 중 이수 단위 합이 더 큰 교과의 석차등급 기재 모든 과목 반영</td> </tr> </tbody> </table>	모집단위	반영방법	기계항공공학과 항공우주공학과 전기전자공학과 컴퓨터공학과 신소재공학과 스마트드론공학과 시자율주행시스템공학과 자유전공학부(공학계열)	· 국어, 영어, 수학, 과학 교과 중 석차등급 기재된 모든 과목 반영	소프트웨어학과 항공교통물류학부 항공운항학과 자유전공학부(전계열) 경영학과 항공경영학과	· 국어, 영어, 수학 교과 중 석차등급 기재된 모든 과목 + 과학 또는 사회 중 이수 단위 합이 더 큰 교과의 석차등급 기재 모든 과목 반영	<table border="1"> <thead> <tr> <th>모집단위</th> <th>반영방법</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>공과대학 시용합대학 스마트드론공학과 시자율주행시스템공학과 자유전공학부(공학적성)</td> <td>· 국어, 영어, 수학, 과학 교과 중 석차등급 기재된 모든 과목 반영 + 진로선택과목 최대 3과목 가산 반영</td> </tr> <tr> <td>항공·경영대학(이학적성) 항공·경영대학(사회적성) 항공운항학과, 자유전공학부(이학적성) 자유전공학부(사회적성)</td> <td>· 국어, 영어, 수학 교과 중 석차등급 기재된 모든 과목 + 과학 또는 사회 중 이수 학점 합이 더 큰 교과의 석차등급 기재 모든 과목 반영 + 진로선택과목 최대 3과목 가산 반영</td> </tr> </tbody> </table>	모집단위	반영방법	공과대학 시용합대학 스마트드론공학과 시자율주행시스템공학과 자유전공학부(공학적성)	· 국어, 영어, 수학, 과학 교과 중 석차등급 기재된 모든 과목 반영 + 진로선택과목 최대 3과목 가산 반영	항공·경영대학(이학적성) 항공·경영대학(사회적성) 항공운항학과, 자유전공학부(이학적성) 자유전공학부(사회적성)	· 국어, 영어, 수학 교과 중 석차등급 기재된 모든 과목 + 과학 또는 사회 중 이수 학점 합이 더 큰 교과의 석차등급 기재 모든 과목 반영 + 진로선택과목 최대 3과목 가산 반영																																															
	모집단위	반영방법																																																											
기계항공공학과 항공우주공학과 전기전자공학과 컴퓨터공학과 신소재공학과 스마트드론공학과 시자율주행시스템공학과 자유전공학부(공학계열)	· 국어, 영어, 수학, 과학 교과 중 석차등급 기재된 모든 과목 반영																																																												
소프트웨어학과 항공교통물류학부 항공운항학과 자유전공학부(전계열) 경영학과 항공경영학과	· 국어, 영어, 수학 교과 중 석차등급 기재된 모든 과목 + 과학 또는 사회 중 이수 단위 합이 더 큰 교과의 석차등급 기재 모든 과목 반영																																																												
모집단위	반영방법																																																												
공과대학 시용합대학 스마트드론공학과 시자율주행시스템공학과 자유전공학부(공학적성)	· 국어, 영어, 수학, 과학 교과 중 석차등급 기재된 모든 과목 반영 + 진로선택과목 최대 3과목 가산 반영																																																												
항공·경영대학(이학적성) 항공·경영대학(사회적성) 항공운항학과, 자유전공학부(이학적성) 자유전공학부(사회적성)	· 국어, 영어, 수학 교과 중 석차등급 기재된 모든 과목 + 과학 또는 사회 중 이수 학점 합이 더 큰 교과의 석차등급 기재 모든 과목 반영 + 진로선택과목 최대 3과목 가산 반영																																																												

II. 모집단위 및 전형별 모집인원

구분		전체 모집 인원	수시모집 전형별 모집인원					합계
모집단위	세부전공		논술우수자 전형	교과성적 우수자 전형	학교장추천 전형	미래인재 전형	고른기회 전형	
공과대학	우주공학 전공 항공공학 전공 기계공학 전공 항공MRO 전공 우주항공 신소재 전공 반도체 신소재 전공	187	45	25	25	43	12	150
시융합대학	인공지능 전공 컴퓨터공학 전공 반도체시스템 전공 전자 및 항공전자 전공 시융합 ICT 전공	207	49	27	27	43	14	160
스마트드론공학과		50	12	6	6	9	3	36
시자율주행시스템공학과		39	9	5	5	7	2	28
항공·경영대학	항공교통 전공 물류 전공 경영 전공 항공경영 전공	이학적성	13	18	18	10	5	110
		사회적성	21			19	6	
항공운항학과		41	10	5	5	10	2	32
자유전공학부		공학적성	18	9	9	-	-	36
		이학적성	15	9	9	-	-	36
		사회적성	3			-	-	
계		812	195	104	104	141	44	588

- ※ 2025학년도 입학생은 복수전공(제1전공 및 제2전공)을 의무 이수해야 하며, 이수 기준 및 선발 방법은 학칙에 따릅니다.
- ※ 2025학년도 입학생은 무전공으로 입학하여 2학년 진급 시 전공을 선택합니다. 단, 학과모집단위(스마트드론공학과, 시자율주행시스템공학과, 항공운항학과) 입학생은 입학과 동시에 제1전공이 부여되고, 2학년 진급 시 제2전공을 선택합니다.

<모집단위별 전공 선택 가능 범위>

구분		제1전공	제2전공
자유전공학부 입학생		- 모든 전공 선택 가능 (단, 스마트드론공학과, 시자율주행시스템공학과, 항공운항학과 선택 불가)	- 모든 전공 선택 가능 (단, 항공운항학과 선발인원은 수용 가능 범위 내 별도로 정함)
단과대학 모집단위 입학생 (공과대학, 시융합대학, 항공·경영대학)		- 본인의 모집단위 단과대학 내 모든 전공 선택 가능 (단, 스마트드론공학과, 시자율주행시스템공학과, 항공운항학과 선택 불가)	- 모든 전공 선택 가능 (단, 항공운항학과 제외)
학과 모집단위 입학생	스마트드론공학과	스마트드론공학과	- 모든 전공 선택 가능
	시자율주행시스템공학과	시자율주행시스템공학과	
	항공운항학과	항공운항학과	

- ※ 항공운항학과는 학과특성상 신체검사 결과를 별도 제출해야 하며, 신체검사 합격자 중에서 최종합격자를 선발합니다. (신체검사 결과는 합격 또는 불합격 자료로만 활용)
- ※ 수시모집에서 발생한 미충원 인원은 정시모집 일반학생전형 모집인원에 포함하여 선발합니다.

III. 전형일정

대상전형	구 분		전 형 일 정
전체	입학원서 접수		2024. 9. 9.(월) 09:00 ~ 9. 13.(금) 18:00
전체	서 류 제 출		2024. 9. 9.(월) ~ 9. 20.(금)
학교장추천전형	학교장추천서 제출		2024. 9. 19.(목) 09:00 ~ 9. 25.(수) 18:00
미래인재전형 고른기회전형	면접대상자 / 항공운항학과 신체검사서류제출대상자 발표		2024. 10. 25.(금) 09:00
미래인재전형 고른기회전형	면 접		2024. 11. 2.(토)
교과성적우수자전형 학교장추천전형	항공운항학과 신체검사서류제출 대상자 발표		2024. 11. 1.(금) 09:00
논술우수자전형	논술고사		2024. 11. 16.(토) ① 오전 : 10:00 ~ 11:30 공과대학, 시융합대학, 스마트드론공학과, 시자율주행시스템공학과, 자유전공학부(공학적성) ② 오후 : 15:00 ~ 16:30 항공·경영대학(이학적성, 사회적성), 항공운항학과, 자유전공학부(이학적성), 자유전공학부(사회적성)
논술우수자전형	항공운항학과 신체검사서류제출 대상자 발표		2024. 11. 25.(월) 18:00
전체	항공운항학과 신체검사 서류제출 기간		전형별 대상자 발표일 이후 ~ 2024. 12. 4.(수)
전체	최초합격자	발표일	2024. 12. 13.(금) 09:00
		문서등록기간	2024. 12. 16.(월) ~ 12. 18.(수) 14:00
전체	미등록 총원	발표기간	2024. 12. 19.(금) ~ 12. 26.(목) 14:00까지(홈페이지) 18:00까지(전화총원)
		문서등록기간	2024. 12. 27.(금) 22:00까지 ※ 합격차수별 등록일정 상이
전체	등록금 납부기간		2025. 2. 10.(월) ~ 2. 12.(수) 16:00

※ 합격여부를 개별 통지하지 않으므로 본인이 반드시 지정된 합격자 발표일자에 본교 입학처 홈페이지(<http://ibhak.kau.ac.kr>)에서 합격자 발표를 확인하여야 합니다. 합격자 발표 미확인으로 인하여 발생하는 불이익은 본교에서 책임지지 않습니다.

IV. 원서접수 및 합격자 발표 · 등록 안내

원서 접수 안내

1. 원서접수 및 서류제출

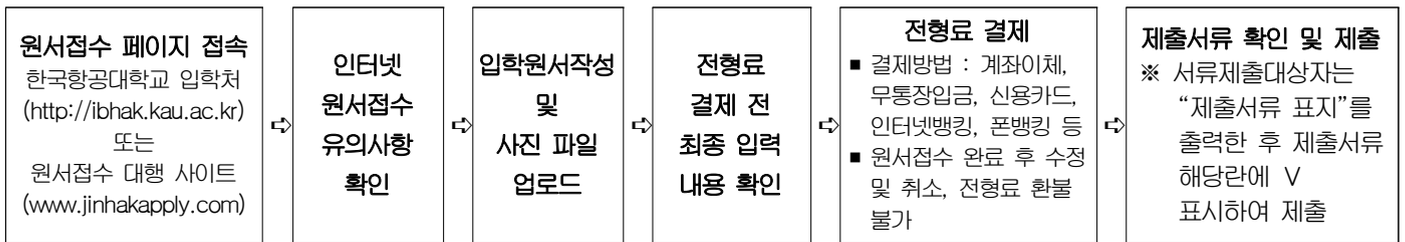
가. 접수방법 : 인터넷 접수

나. 원서접수 기간 : 2024. 9. 9.(월) 09:00 ~ 9. 13.(금) 18:00

※ 원서접수는 24시간이나, 접수마감일에는 18:00까지 접수합니다.

※ 원서접수 마감시간에는 사용량이 많아 접속이 원활하지 않을 수 있으므로, 마감시간을 피해 원서접수를 완료할 수 있도록 주의하시기 바랍니다.

다. 원서접수 절차



라. 서류제출

- (1) 서류제출대상자는 본인에게 해당하는 제출서류(전형별 “제출서류” 참고)를 서류제출 마감일까지 본 대학교 입학관리팀에 제출하여야 합니다.
- (2) 제출기간 : 2024. 9. 9.(월) ~ 9. 20.(금) 소인분까지 (단, 항공운항학과 신체검사 서류는 별도기간에 따름)
- (3) 제출방법 : 우편발송 (반드시 등기우편으로 발송)
- (4) 수신처 : 경기도 고양시 덕양구 항공대학교로 76, 한국항공대학교 입학관리팀 (우:10540)

2. 인터넷 원서접수 시 유의사항

가. 전형료 결제 후 수험번호가 부여되어야 접수가 완료된 것이므로 접수 후 수험번호를 반드시 확인하시기 바랍니다.

나. 접수가 완료된 원서는 입학원서의 내용 변경, 접수취소, 전형료 환불 등이 불가능하므로 전형료 결제 전 반드시 지원내용을 충분히 검토하시기 바랍니다.

다. 입학원서에는 최근 3개월 이내에 촬영한 칼라사진(3cm×4cm)을 스캔하여 첨부하여야 합니다. 만약 본인의 사진을 업로드하지 않거나 다른 이미지(배경사진, 옆모습 등)를 업로드하여 발생하는 불이익은 본인의 책임입니다.

라. 지원자의 전화번호, 추가연락처는 전형기간 중 사용되므로 연락 가능한 전화, 휴대전화 등을 빠짐없이 기재하여야 하며, 연락처 오기 또는 연락 두절 등으로 인해 발생한 불이익은 본인의 책임입니다. 입학원서에 기재한 연락처가 변경된 경우에는 즉시 본 대학교 입학관리팀으로 변경 신청하여야 합니다.

마. 개인정보 활용 동의 여부 란은 반드시 체크하여야 합니다.

【개인정보 수집 및 관리】

- 개인정보는 수험생의 동의하에 입학업무에 필요한 최소한으로 수집하며, 수집된 정보는 입학, 학적 및 학생지원 관련 업무 외 다른 용도로 이용되지 않습니다.
- 개인정보 수집항목 : 주민등록번호, 성명, 수험번호, 전형유형, 출신고교(검정고시), 졸업년도, 수험생 주소, 수험생 전화번호, 수험생 e-mail, 보호자 주소, 보호자 성명, 보호자 전화번호, 보호자 e-mail, 학생부전산자료, 대학수학능력시험 성적자료, 학력조회 동의여부, 전형료/등록금 반환계좌번호 등

바. 인터넷 원서접수 장애발생 시 문의처 : (주) 진학사 고객센터 1544-7715 (www.jinhakapply.com)

합격자 발표 및 등록 안내

1. 합격자 발표

가. 발표방법

(1) 최초~추가 4차 : 본교 입학처 홈페이지(<http://ibhak.kau.ac.kr>)로 인터넷 발표

※ 합격여부를 개별 통지하지 않으므로 본인이 반드시 지정된 합격자 발표일자에 본교 입학처 홈페이지(<http://ibhak.kau.ac.kr>)에서 합격자 발표를 확인하여야 합니다. 합격자 발표 미확인으로 인하여 발생하는 불이익은 본교에서 책임지지 않습니다.

(2) 최종 : 개인별 전화 통보

※ 최종총원 기간 중 합격자가 3회 이상 연락되지 않는 경우 불합격 처리하고 다음 순위자를 선발합니다.

나. 발표일정

발표차수	발표일	문서등록기간	
최초합격자	2024. 12. 13.(금) 09:00	2024. 12. 16.(월) ~ 12. 18.(수) 14:00	
미등록 총원	1차	2024. 12. 19.(목) 12:00	발표일 이후 ~ 2024. 12. 20.(금) 12:00
	2차	2024. 12. 20.(화) 22:00	발표일 이후 ~ 2024. 12. 23.(월) 12:00
	3차	2024. 12. 23.(월) 22:00	발표일 이후 ~ 2024. 12. 24.(화) 12:00
	4차	2024. 12. 26.(목) 14:00	발표일 이후 ~ 2024. 12. 27.(금) 22:00
	최종	2024. 12. 26.(목) ~18:00까지	

다. 미등록 총원 방법 및 유의사항

(1) 합격자 등록 마감 후 미등록 인원이 발생한 경우, 모집단위별 예비순위 순으로 총원합격자를 선발합니다.

(2) 예비순위는 총점 성적순으로 모집단위별 모집인원의 2배수(최초합 인원까지 포함하여 3배수)까지 부여하며, 총원은 예비순위 내에서 이뤄집니다.

(3) 총원합격자 문서등록 마감 후 미등록으로 인한 결원 등으로 선발하지 못한 인원은 정시모집으로 이월하여 선발합니다.

2. 합격자 문서등록

가. 등록방법 : 온라인 문서등록 (별도 예치금 납부 없이 온라인으로 등록의사를 표시하는 등록 방법)

(1) 본교 입학처 홈페이지(<http://ibhak.kau.ac.kr>)에서 “수시모집 합격자 문서등록” 인터넷 신청

(2) 지정된 등록기간 내에 문서등록을 하지 않은 합격자는 합격 후 등록포기자로 간주하여 불합격처리합니다.

나. 등록취소방법

(1) 본교에 합격하여 문서등록하였으나 등록을 취소하고자 할 경우에는 문서등록 취소를 신청하여야 합니다.

(2) 등록취소 신청기간 : 2024.12.16.(월) ~ 12.26.(목) 14:00

(3) 신청방법 : 본교 입학처 홈페이지(<http://ibhak.kau.ac.kr>) “문서등록 취소 신청” 인터넷 신청

3. 등록금 납입

- 가. 대상 : 수시모집 문서등록자
- 나. 납부기간 : 2025. 2. 10.(월) ~ 2. 12.(수) 16:00
- 다. 납부방법 : 개인별 가상계좌로 계좌 이체
- 라. 납부정보 : 2025년 2월 초 본교 입학처 홈페이지에서 납부고지서 확인 가능
- 마. 유의사항 : 문서등록자가 등록금을 납부하지 않는 경우 합격 후 등록 포기로 간주합니다.

4. 등록 유의사항`

- 가. 합격통지서 및 등록금고지서는 본교 입학처 홈페이지에서 출력할 수 있으며 별도로 교부하지 않습니다.
- 나. 문서등록 및 등록금 납입 후 반드시 등록여부를 확인하여, 미등록으로 인한 불합격을 사전에 예방하시기 바랍니다.
- 다. 수시모집에 합격한 자는 반드시 온라인 문서등록 후 등록금을 납부하여야 하며, 등록기간 내에 온라인 문서 등록 및 등록금 납부를 하지 않은 경우 등록할 의사가 없는 것으로 간주하여 합격 후 미등록으로 인한 등록 포기로 처리합니다.
- 라. 국가유공자 장학생은 등록금 납입 시 보훈청에서 발행한 '대학수업료 등 면제대상자 증명서'를 반드시 학생지원팀(02-300-0023)에 제출하여 장학 혜택을 받은 후 지정된 기간 내에 등록하여야 합니다.

V. 수시모집 전형별 안내

- 논술 (논술우수자 전형)
- 학생부 교과 (교과성적우수자 전형)
- 학생부 교과 (학교장추천 전형)
- 학생부 종합 (미래인재 전형)
- 학생부 종합 (고른기회 전형)

논술 (논술우수자 전형)

1. 모집단위 및 모집인원

모집단위		모집인원	
공과대학	우주공학 전공 항공공학 전공 기계공학 전공 항공MRO 전공 우주항공 신소재 전공 반도체 신소재 전공	45	
시융합대학	인공지능 전공 컴퓨터공학 전공 반도체시스템 전공 전자 및 항공전자 전공 시융합 ICT 전공	49	
스마트드론공학과		12	
시자율주행시스템공학과		9	
항공·경영대학	항공교통 전공 물류 전공 경영 전공 항공경영 전공	이학적성	13
		사회적성	21
항공운항학과		10	
자유전공학부		공학적성	18
		이학적성	15
		사회적성	3
계		195	

2. 자격기준

고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 따라 이와 같은 수준 이상의 학력이 있다고 인정되는 자
(※ 수능최저학력기준 있음)

3. 전형요소

구 분	전형요소			총 점
	논술	대학수학능력시험 최저학력기준	신체검사 (항공운항학과만 해당)	
일괄합산	1,000점 (100%)	합/불	합/불	1,000점

4. 전형요소별 안내

가. 논술

(1) 논술고사 일자 및 장소

(가) 일자 : 2024.11.16.(토)

고사시간	모집단위
오전 (10:00 ~ 11:30)	공과대학, 시융합대학, 스마트드론공학과, 시자율주행시스템공학과, 자유전공학부(공학적성)
오후 (15:00 ~ 16:30)	항공·경영대학(이학적성, 사회적성), 항공운항학과, 자유전공학부(이학적성), 자유전공학부(사회적성)

(나) 고사장소 : 2024.11.14.(목) 본교 입학처 홈페이지에 공지

(다) 준비물 : 수험표, 필기도구, 신분증(주민등록증, 주민등록증 발급확인서, 운전면허증, 여권, 청소년증, 학생증)

(2) 논술유형 및 출제범위

모집단위	논술 유형 및 문항수	출제범위	시험시간
공과대학 시융합대학 스마트드론공학과 시자율주행시스템공학과 자유전공학부(공학적성)	수리논술 2문항	수학, 수학 I·II, 미적분	90분
항공·경영대학(이학적성) 항공운항학과 자유전공학부(이학적성)	수리논술 2문항	수학, 수학 I·II	
항공·경영대학(사회적성) 자유전공학부(사회적성)	언어논술 2문항	인문·사회 교과	

(3) 문제유형

(가) 수리논술 : 수리적 분석력, 응용력과 창의력을 측정할 수 있는 제시문과 문항 출제

(나) 언어논술 : 논리력과 통합력을 측정하는 제시문과 문항 출제

(4) 논술고사 유의사항

(가) 수험생은 고사 시작 30분 전까지 본교의 지정된 장소에 입실하여야 합니다. 지정된 일시에 논술고사 장소에 입실하지 못한 경우에는 고사응시에 제한을 받을 수 있습니다.

(나) 논술고사 당일 수험표와 신분증(주민등록증, 주민등록증 발급확인서, 운전면허증, 여권, 청소년증, 학생증)으로 본인 여부를 철저히 확인하므로 반드시 수험표와 신분증을 지참하여야 합니다.

(다) 논술고사 답안은 검정색 볼펜으로만 작성하여야 하며, 답안을 수정할 경우 수정할 부분을 두 줄로 긋고, 그은 줄 위에 작성하여야 합니다.

※ 검정색 볼펜 이외의 다른 필기구를 사용하는 경우, 수정테이프(수정액) 등을 사용하여 답안을 수정하는 경우 또는 답안지에 수험생을 특정할 수 있는 표식을 하는 경우 해당 답안지는 무효 처리될 수 있습니다.

(라) 논술고사 문제지와 답안지는 고사장 밖으로 가지고 나갈 수 없습니다.

(마) 논술고사 미참석자 및 시험 중 부정행위자는 불합격 처리합니다.

(바) 기타 자세한 사항은 추후 입학처 홈페이지를 통해 공지됩니다.

나. 대학수학능력시험 최저학력기준

(1) 대학수학능력시험 최저학력 기준

모집단위별 2025학년도 대학수학능력시험 지정영역 등급 합이 수능 최저학력기준 만족 시 수능 최저학력기준 충족

모집단위	수능 지정영역	수능 최저학력기준
전체 모집단위	국어, 수학, 영어, 탐구(사회/과학/직업) 중 2개 영역 (단, 탐구영역은 상위 1과목만 반영함)	2개 영역 합 6등급 이내

(2) 모집단위별 최저학력기준을 만족하지 못한 자는 불합격 처리합니다.

다. 항공운항학과 신체검사

- (1) 항공운항학과 지원자 중 총점 성적순 3배수 인원을 신체검사 대상자로 선발하며, 신체검사 합격자 중에서 총점 성적순에 의거 합격자를 선발합니다.
- (2) 신체검사 결과는 합격 또는 불합격 자료로만 활용합니다.
- (3) 신체검사 관련 세부사항은 31쪽 “Ⅵ. 항공운항학과 신체검사 안내”를 참고하시기 바랍니다.

5. 선발방법 및 동점자 처리기준

가. 모집단위별 총점 순으로 합격자를 선발하며, “동점자 선발 기준”은 아래와 같습니다.

- (1) 논술시험 1번 문항 고득점자순
- (2) 논술시험 1번 문항의 평가자간 평가점수 편차가 작은 득점자순
- (3) 논술시험 2번 문항의 평가자간 평가점수 편차가 작은 득점자순
- (4) 상기 (3)까지 동일한 경우 모두 선발함

나. 지원자 중 입학전형 성적이 현저히 미달되어 본교 수학에 지장이 있을 것으로 판단되는 자는 지원 모집단위의 모집인원에 미달된 경우에도 입학공정관리위원회 결정에 따라 입학이 불허될 수 있습니다.

6. 제출서류

대상자		제출서류
고등학교 졸업(예정)자 (온라인 자료 제공 범위 : 2017년 2월 졸업 ~ 2025년 2월 졸업예정)	▪ 학생부 온라인 제공 동의자	▪ 제출서류 없음
	▪ 학생부 온라인 제공 시스템 미설치 고등학교 출신자 ▪ 학생부 온라인 제공 비동의자	▪ 졸업(예정)증명서
고등학교 졸업과 동등 이상의 학력인정자	검정고시 출신자 (온라인 자료 제공 범위 : 2016년 1회차 ~ 2024년 1회차)	▪ 온라인 제공 동의자 ▪ 온라인 제공 비동의자 ▪ 온라인 제공 비대상자
	해외고 졸업(예정)자	▪ 제출서류 없음 ▪ 고등학교 졸업학력 검정고시 합격증명서
	그 외 고교졸업과 동등 이상의 학력인정자	▪ 졸업(예정)증명서 ▪ 이를 증빙할 수 있는 공식서류

[서류제출 유의사항]

- 가. 모든 서류는 원본 제출을 원칙으로 합니다. 단, 사본을 제출하는 경우 국내 출신 고등학교 장 또는 우리 대학 입학처에서 원본대조 확인도장을 받아야 합니다. (최종등록자 중 사본을 제출한 자는 2025년 2월 28일(금)까지 원본서류를 반드시 제출하여야 합니다.)
- 나. 해외고교 성적증명서 및 졸업(예정)증명서는 반드시 소재국 영사확인(또는 아포스티유)을 받아야 합니다.
- 다. 한글이나 영어로 작성되지 않은 서류는 한글로 번역 후 공증 받은 서류로 제출하여야 합니다.
- 라. 모든 서류(해외고교 관련 서류 제외)는 입학원서 접수 시작일(2024. 9. 9.(월)) 기준 30일 이내 발급된 서류를 제출하며, 제출서류가 사실과 상이할 경우 불합격 처리될 수 있습니다.
- 마. 서류 우측 하단에는 반드시 본인 성명 및 수험번호를 기재하여야 합니다.
- 바. 서류 우편발송 2~3일 이후 본교 입학처 홈페이지에서 반드시 도착여부를 확인하기 바라며, 우편 배달사고 등 기타 사유로 기일 내에 도착되지 않아 발생하는 문제에 대해서 본교는 책임지지 않습니다.
- 사. 기간 내 서류를 제출하지 않는 경우 서류 미제출자로 처리되며 합격자 선발대상에서 제외됩니다.
- 아. 전형 상 필요한 경우 관련 서류를 추가로 요구할 수 있습니다.
- 자. 서류제출 주소 : 경기도 고양시 덕양구 항공대학로 76, 한국항공대학교 입학관리팀 (우 : 10540)

학생부 교과 (교과성적우수자전형)

1. 모집단위 및 모집인원

모집단위		모집인원
공과대학	우주공학 전공 항공공학 전공 기계공학 전공 항공MRO 전공 우주항공 신소재 전공 반도체 신소재 전공	25
시융합대학	인공지능 전공 컴퓨터공학 전공 반도체시스템 전공 전자 및 항공전자 전공 시융합 ICT 전공	27
스마트드론공학과		6
AI자율주행시스템공학과		5
항공·경영대학 (이학적성, 사회적성)	항공교통 전공 물류 전공 경영 전공 항공경영 전공	18
항공운항학과		5
자유전공학부	공학적성	9
	이학적성, 사회적성	9
계		104

2. 자격기준

가. 지원자격

초·중등교육법 시행령 제76조의 3로 정하는 국내 고등학교에서 통산 3학기* 이상을 이수한 졸업(예정)자
(*지원불가고교에서 성적을 취득한 학기는 포함하지 않음)

나. 지원이 불가한 자

- (1) 2016년 2월 이전 고교 졸업자(2016년 2월 졸업자 포함)
- (2) 특성화고(일반고 특성화과정 및 직업교육 위탁과정학생 포함) 출신자
- (3) 특수목적고 중 예술고, 체육고 또는 마이스터고 출신자
- (4) 각종학교(외국인학교, 대안학교 등), 방송통신고, 학력인정 평생교육시설 출신자
- (5) 학교생활기록부 반영교과 점수를 산출할 수 없는 자(교과별 석차등급 기재과목이 3개 미만인 자)
- (6) 본 대학교 입학공정관리위원회에서 지원 불가로 판정한 자

(7) [일부 모집단위 지원불가자]

아래 지원불가대상자는 공과대학, 시융합대학, 스마트드론공학과, 시자율주행시스템공학과, 자유전공학부(공학직성)에 지원할 수 없습니다.

졸업시기	지원불가대상
2020년도 이전(2020년 포함) 졸업자	문과학생, 외국어고, 국제고 졸업자
2021년도 이후 졸업(예정)자	고교 재학 당시 “미적분” 또는 “기하” 수학교과목을 이수하지 않은 자

3. 전형요소

구분	전형요소			총 점
	학교생활기록부(교과)	대학수학능력시험 최저학력기준	신체검사 (항공운항학과만 해당)	
일괄합산	1,000점 (100%)	합/불	합/불	1,000점

※ 진로선택과목은 별도 가산 반영

4. 전형요소별 안내

가. 학교생활기록부(교과)

(1) 모집단위별 반영교과 반영비율 및 반영방법

모집단위	반영교과수 (교과명)	반영교과 반영비율					반영방법
		국어	영어	수학	과학	사회	
공과대학 시융합대학 스마트드론공학과 시자율주행시스템공학과 자유전공학부(공학직성)	4 (국어, 영어, 수학, 과학)	25%	25%	25%	25%	-	1) 반영교과별 상위 석차 등급 과목 5개씩 반영(최대 20개 과목) ▪ 활용지표 : 석차등급 ▪ 반영학기 : 1학년 1학기~3학년 1학기 (졸업자의 3학년 2학기 성적은 반영하지 않음) ▪ 반영과목 수 - 졸업(예정)자 : 반영교과별 5개 과목 (최대 20개 과목) - 5학기 미만 이수자(조기졸업자 등) : 이수학기 수 만큼 과목 반영 ▪ 학년학기별 반영비율 : 전학년공통 2) 진로선택과목 최대 3과목 가산 반영
항공·경영대학 (이학직성, 사회적성) 항공운항학과 자유전공학부 (이학직성, 사회적성)	4 (국어, 영어, 수학, 과학 (또는 사회))	25%	25%	25%	25%		

- 과학 또는 사회 교과를 반영할 수 있는 모집단위의 탐구 교과 반영 방법
과학교과 또는 사회교과 중 고등학교 전체 이수 학점 합이 더 큰 교과를 반영합니다. 만약 이수 학점 합이 동일한 경우에는 환산점수가 높은 교과로 반영합니다.
- 교과의 분류
(가) 한국사는 사회교과로 분류합니다.
(나) 외국어, 외국어에 관한 교과, 외국어계열 중 영어 관련 교과목은 영어교과로 분류합니다.
(다) 과학에 관한 교과, 과학계열은 과학교과로 분류합니다.

- 반영교과의 이수과목 수가 이수학기 수보다 적은 경우 해당 반영교과의 환산평균점수는 이수과목 수 기준으로 산출합니다.
- 진로선택과목은 모집단위별 반영교과에 해당하는 과목만 최대 3과목까지 인정하며, 별도 가산 반영합니다.
- 지원불가교(특성화고교 등)에서 이수한 성적은 성적산출시 제외합니다.

(2) 학교생활기록부(교과) 산출방법

① 교과별 환산평균점수를 산출합니다. (과목별 100점 만점)

$$\text{교과별 환산평균점수} = \sum \text{과목별 환산점수} / \text{반영과목 수} \quad * \text{소수점 여섯째 자리까지 산출(소수점 일곱째 자리에서 반올림)}$$

* 석차등급 환산점수표

석차등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
환산점수	100	99	98	97	96	95	94	88	80

② 교과별 환산평균점수에 반영비율을 곱하여 교과별 가중점수를 산출합니다.

$$\text{교과별 가중점수} = \text{교과별 환산평균점수} \times \text{반영비율} \quad * \text{소수점 여섯째 자리까지 산출(소수점 일곱째 자리에서 반올림)}$$

③ 교과별 가중점수를 합산한 뒤 학교생활기록부 총점으로 환산합니다. (1,000점 만점)

$$\text{학교생활기록부 총점} = \sum \text{교과별 가중점수} \times 10 \quad * \text{소수점 첫째 자리까지 산출(소수점 둘째 자리에서 반올림)}$$

④ 학교생활기록부 총점에 진로선택과목 최대 3과목을 별도 가산하여 최종점수를 산출합니다.

* 진로선택 과목 성적환산표

등급	A	B	C
점수	2	1.5	1

<성적산출 예>

▣ ‘공과대학’ 모집단위에 지원하는 2025년 2월 졸업예정자의 학교생활기록부가 아래와 같을 때

교과	과목	1학년				2학년				3학년	
		1학기		2학기		1학기		2학기		1학기	
		학점수	석차등급								
국어	국어	4	3	4	1	3	4	2	2	3	1
	화법과 작문	4	4	3	2	3	3	3	4	3	3
영어	영어	4	2	4	2	3	2	3	3	3	3
	영어 회화	4	1	3	3	3	2	4	1	4	4
수학	수학	4	1	4	3	2	3	3	3	2	3
	미적분	3	2	2	4	3	1	3	2	3	2
과학	통합과학	3	2	3	4	3	1	2	3	3	4
	물리학 I	2	3	4	5	2	3	2	4	2	1
진로 선택	융합과학	-	-	-	-	3	A	3	B	-	-
	진로영어	-	-	-	-	2	A	2	A	-	-

가. 교과별 환산평균점수를 산출합니다. (과목별 100점 만점)

$$\text{교과별 환산평균점수} = \sum \text{과목별 환산점수} / \text{반영과목 수} \quad * \text{소수점 여섯째 자리까지 산출(소수점 일곱째 자리에서 반올림)}$$

* 석차등급 환산점수표

석차등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
환산점수	100	99	98	97	96	95	94	88	80

- 1) 국어 : 1등급(100점) + 1등급(100점) + 2등급(99점) + 2등급(99점) + 3등급(98점) / 반영교과수(5) = 99.2점
- 2) 영어 : 1등급(100점) + 1등급(100점) + 2등급(99점) + 2등급(99점) + 2등급(99점) / 반영교과수(5) = 99.4점
- 3) 수학 : 1등급(100점) + 1등급(100점) + 2등급(99점) + 2등급(99점) + 2등급(99점) / 반영교과수(5) = 99.4점
- 4) 과학 : 1등급(100점) + 1등급(100점) + 2등급(99점) + 3등급(98점) + 3등급(98점) / 반영교과수(5) = 99.0점

나. 교과별 환산평균점수에 반영비율을 곱하여 교과별 가중점수를 산출합니다.

$$\text{교과별 가중점수} = \text{교과별 환산평균점수} \times \text{반영비율} \quad * \text{소수점 여섯째 자리까지 산출(소수점 일곱째 자리에서 반올림)}$$

- 1) 국어 : $99.2 \times 0.25 = 24.80\text{점}$
- 2) 영어 : $99.4 \times 0.25 = 24.85\text{점}$
- 3) 수학 : $99.4 \times 0.25 = 24.85\text{점}$
- 4) 과학 : $99.0 \times 0.25 = 24.75\text{점}$

다. 교과별 가중점수를 합산한 뒤 학교생활기록부 총점으로 환산합니다. (1,000점 만점)

$$\text{학교생활기록부 총점} = \sum \text{교과별 가중점수} \times 10 \quad * \text{소수점 첫째 자리까지 산출(소수점 둘째 자리에서 반올림)}$$

$$\text{국어}(24.80\text{점}) + \text{영어}(24.85\text{점}) + \text{수학}(24.85\text{점}) + \text{과학}(24.75\text{점}) = 99.25\text{점}$$

$$99.25\text{점} \times 10 = 992.5\text{점이 학교생활기록부 총점임}$$

라. 진로선택 과목을 최대 3과목까지 아래 등급표에 따라 환산하여 학생생활기록부 총점에 가산합니다.

* 진로선택 과목 성적환산표

등급	A	B	C
점수	2	1.5	1

$$\text{융합과학}(2\text{점}) + \text{진로영어}(2\text{점}) + \text{진로영어}(2\text{점}) = 6\text{점}$$

$$992.5\text{점} + 6\text{점} = 998.5\text{점이 교과성적우수자전형 최종점수임}$$

나. 대학수학능력시험 최저학력기준

(1) 대학수학능력시험 최저학력 기준

모집단위별 2025학년도 대학수학능력시험 지정영역 등급 합이 수능 최저학력기준 만족 시 수능 최저학력기준 충족

모집단위	수능 지정영역	수능 최저학력기준
전체 모집단위	국어, 수학, 영어, 탐구(사회/과학/직업) 중 2개 영역 (단, 탐구영역은 상위 1과목만 반영함)	2개 영역 합 6등급 이내

(2) 모집단위별 최저학력기준을 만족하지 못한 자는 불합격 처리합니다.

다. 항공운항학과 신체검사

- (1) 항공운항학과 지원자 중 총점 성적순 3배수 인원을 신체검사 대상자로 선발하며, 신체검사 합격자 중에서 총점 성적순에 의거 합격자를 선발합니다.
- (2) 신체검사 결과는 합격 또는 불합격 자료로만 활용합니다.
- (3) 신체검사 관련 세부사항은 31쪽 “VI. 항공운항학과 신체검사 안내”를 참고하시기 바랍니다.

5. 선발방법

- 가. 모집단위별 총점 순으로 합격자를 선발하며, 동점자는 모두 선발합니다.
- 나. 지원자 중 입학전형 성적이 현저히 미달되어 본교 수학에 지장이 있을 것으로 판단되는 자는 지원 모집단위의 모집인원에 미달된 경우에도 입학공정관리위원회 결정에 따라 입학이 불허될 수 있습니다.

6. 제출서류

대상자	제출서류	
국내고 졸업(예정)자 (온라인 자료 제공 범위 : 2017년 2월 졸업 ~ 2025년 2월 졸업예정)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 학생부 온라인 제공 동의자 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 제출서류 없음
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 학생부 온라인 제공 시스템 미설치 고등학교 출신자 ▪ 학생부 온라인 제공 비동의자 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 학교생활기록부
해외고 졸업(예정)자 중 국내 3학기 이상 이수자	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 해외고 졸업(예정)증명서 ▪ 국내고 학교생활기록부 	

[서류제출 유의사항]

가. 모든 서류는 원본 제출을 원칙으로 합니다. 단, 사본을 제출하는 경우 국내 출신 고등학교 장 또는 우리 대학 입학처에서 원본대조 확인도장을 받아야 합니다. (최종등록자 중 사본을 제출한 자는 2025년 2월 28일(금)까지 원본서류를 반드시 제출하여야 합니다.)

나. 해외고 성적증명서 및 졸업(예정)증명서는 반드시 소재국 영사확인(또는 아포스티유)을 받아야 합니다.

다. 한글이나 영어로 작성되지 않은 서류는 한글로 번역 후 공증 받은 서류로 제출하여야 합니다.

라. 모든 서류(해외고교 관련 서류 제외)는 입학원서 접수 시작일(2024. 9. 9.(월)) 기준 30일 이내 발급된 서류를 제출하며, 제출서류가 사실과 상이할 경우 불합격 처리될 수 있습니다.

마. 서류 우측 하단에는 반드시 본인 성명 및 수험번호를 기재하여야 합니다.

바. 서류 우편발송 2~3일 이후 본교 입학처 홈페이지에서 반드시 도착여부를 확인하기 바라며, 우편 배달사고 등 기타 사유로 기일 내에 도착되지 않아 발생하는 문제에 대해서 본교는 책임지지 않습니다.

사. 기간 내 서류를 제출하지 않는 경우 서류 미제출자로 처리되며 합격자 선발대상에서 제외됩니다.

아. 전형 상 필요한 경우 관련 서류를 추가로 요구할 수 있습니다.

자. 서류제출 주소 : 경기도 고양시 덕양구 항공대학교 76, 한국항공대학교 입학관리팀 (우 : 10540)

학생부 교과 (학교장추천전형)

1. 모집단위 및 모집인원

모집단위		모집인원
공과대학	우주공학 전공 항공공학 전공 기계공학 전공 항공MRO 전공 우주항공 신소재 전공 반도체 신소재 전공	25
시융합대학	인공지능 전공 컴퓨터공학 전공 반도체시스템 전공 전자 및 항공전자 전공 시융합 ICT 전공	27
스마트드론공학과		6
AI자율주행시스템공학과		5
항공·경영대학 (이학적성, 사회적성)	항공교통 전공 물류 전공 경영 전공 항공경영 전공	18
항공운항학과		5
자유전공학부	공학적성	9
	이학적성, 사회적성	9
계		104

2. 자격기준

가. 지원자격

초·중등교육법 시행령 제76조의 3로 정하는 국내 고등학교에서 통산 3학기* 이상을 이수한 국내 고등학교 졸업(예정)자로서 소속(졸업) 고등학교장의 추천을 받은 자 (*지원불가고교에서 성적을 취득한 학기는 포함하지 않음)

※ 학교장추천전형 지원시 소속(졸업)고등학교와 반드시 사전협의 후 원서접수하기 바랍니다.

나. 지원이 불가한 자

- (1) 2016년 2월 이전 고교 졸업자(2016년 2월 졸업자 포함)
- (2) 특성화고(일반고 특성화과정 및 직업교육 위탁과정학생 포함) 출신자
- (3) 특수목적고 중 예술고, 체육고 또는 마이스터고 출신자
- (4) 각종학교(외국인학교, 대안학교 등), 방송통신고, 학력인정 평생교육시설 출신자

- (5) 학교생활기록부 반영교과 점수를 산출할 수 없는 자(교과별 석차등급 기재과목이 3개 미만인 자)
- (6) 본 대학교 입학공정관리위원회에서 지원 불가로 판정한 자
- (7) [일부 모집단위 지원불가자]

아래 지원불가대상자는 **공과대학, 시융합대학, 스마트드론공학과, 시자율주행시스템공학과, 자유전공학부(공학적성)**에 지원할 수 없습니다.

졸업시기	지원불가대상
2020년도 이전(2020년 포함) 졸업자	문과학생, 외국어고, 국제고 졸업자
2021년도 이후 졸업(예정)자	고교 재학 당시 “미적분” 또는 “기하” 수학교과목을 이수하지 않은 자

- (8) 학교장 추천을 받지 않은 자 (추천서 제출방법은 22쪽 참고)

3. 전형방법

구 분	전형요소		총 점
	학교생활기록부(교과)	신체검사 (항공운항학과만 해당)	
일괄합산	1,000점 (100%)	합/불	1,000점

※ 대학수학능력시험 최저학력기준 : 미적용

※ 진로선택과목은 별도 가산 반영

4. 전형요소별 안내

가. 학교생활기록부(교과)

(1) 모집단위별 반영교과 반영비율 및 반영방법

모집단위	반영교과수 (교과명)	반영교과 반영비율					반영방법
		국어	영어	수학	과학	사회	
공과대학 시융합대학 스마트드론공학과 시자율주행시스템공학과 자유전공학부(공학적성)	4 (국어, 영어, 수학, 과학)	25%	25%	25%	25%	-	1) 반영교과 중 석차등급이 기재된 모든 과목 반영 ▪ 활용지표 : 석차등급 ▪ 반영학기 : 1학년 1학기~3학년 1학기 (졸업자의 3학년 2학기 성적은 반영하지 않음) ▪ 반영과목 수 : 석차등급이 기재된 모든 과목 ▪ 학년학기별 반영비율 : 전학년공통 2) 진로선택과목 최대 3과목 가산 반영
항공·경영대학 (이학적성, 사회적성) 항공운항학과 자유전공학부 (이학적성, 사회적성)	4 (국어, 영어, 수학, 과학 (또는 사회))	25%	25%	25%	25%		

- 과학 또는 사회 교과를 반영할 수 있는 모집단위의 탐구 교과 반영 방법
과학교과 또는 사회교과 중 고등학교 전체 이수 학점 합이 더 큰 교과를 반영합니다. 만약 이수 학점 합이 동일한 경우에는 환산점수가 높은 교과로 반영합니다.

- 교과 분류
 - (가) 한국사는 사회교과로 분류합니다.
 - (나) 외국어, 외국어에 관한 교과, 외국어계열 중 영어 관련 교과목은 영어교과로 분류합니다.
 - (다) 과학에 관한 교과, 과학계열은 과학교과로 분류합니다.
- 반영교과의 이수과목 수가 이수학기 수보다 적은 경우 해당 반영교과의 환산평균점수는 이수과목 수 기준으로 산출합니다.
- 진로선택과목은 모집단위별 반영교과에 해당하는 과목만 최대 3과목까지 인정하며, 별도 가산 반영합니다.
- 지원불가교(특성화고교 등)에서 이수한 성적은 성적산출시 제외합니다.

(2) 학교생활기록부(교과) 산출방법

① 교과별 환산평균점수를 산출합니다. (과목별 100점 만점)

$$\text{교과별 환산평균점수} = \sum \text{과목별 환산점수} / \text{반영과목 수} \quad * \text{소수점 여섯째 자리까지 산출(소수점 일곱째 자리에서 반올림)}$$

* 석차등급 환산점수표

석차등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
환산점수	100	99	98	97	96	95	94	88	80

② 교과별 환산평균점수에 반영비율을 곱하여 교과별 가중점수를 산출합니다.

$$\text{교과별 가중점수} = \text{교과별 환산평균점수} \times \text{반영비율} \quad * \text{소수점 여섯째 자리까지 산출(소수점 일곱째 자리에서 반올림)}$$

③ 교과별 가중점수를 합산한 뒤 학교생활기록부 총점으로 환산합니다. (1,000점 만점)

$$\text{학교생활기록부 총점} = \sum \text{교과별 가중점수} \times 10 \quad * \text{소수점 첫째 자리까지 산출(소수점 둘째 자리에서 반올림)}$$

④ 학교생활기록부 총점에 진로선택과목 최대 3과목을 별도 가산하여 최종점수를 산출합니다.

* 진로선택 과목 성적환산표

등급	A	B	C
점수	2	1.5	1

<성적산출 예>

■ ‘공과대학’ 모집단위에 지원하는 2025년 2월 졸업예정자의 학교생활기록부가 아래와 같을 때

교과	과목	1학년				2학년				3학년	
		1학기		2학기		1학기		2학기		1학기	
		학점수	석차등급								
국어	국어	4	3	4	1						
	화법과 작문			3	2	3	3	3	4	3	3
영어	영어	4	2	4	2	3	2				
	영어 회화					3	2	4	1	4	4
수학	수학	4	1	4	3						
	미적분					3	1	3	2	3	2
과학	통합과학	3	2	3	4	3	1				
	물리학 I			4	5	2	3	2	4		
진로선택	융합과학	-	-	-	-	3	A	3	B	-	-
	진로영어	-	-	-	-	2	A	2	A	-	-

가. 교과별 환산평균점수를 산출합니다. (과목별 100점 만점)

$$\text{교과별 환산평균점수} = \sum \text{과목별 환산점수} / \text{반영과목 수} \quad * \text{소수점 여섯째 자리까지 산출(소수점 일곱째 자리에서 반올림)}$$

* 석차등급 환산점수표

석차등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
환산점수	100	99	98	97	96	95	94	88	80

- 1) 국어 : 3등급(98점)+1등급(100점)+2등급(99점)+3등급(98점)+4등급(97점)+3등급(98점) / 반영교과수(6) = 98.333333점
- 2) 영어 : 2등급(99점)+2등급(99점)+2등급(99점)+2등급(99점)+1등급(100점)+4등급(97점) / 반영교과수(6) = 98.833333점
- 3) 수학 : 1등급(100점) + 3등급(98점) + 1등급(100점) + 2등급(99점) + 2등급(99점) / 반영교과수(5) = 99.2점
- 4) 과학 : 2등급(99점)+4등급(97점)+1등급(100점)+5등급(96점)+3등급(98점)+4등급(97점) / 반영교과수(6) = 97.833333점

나. 교과별 환산평균점수에 반영비율을 곱하여 교과별 가중점수를 산출합니다.

$$\text{교과별 가중점수} = \text{교과별 환산평균점수} \times \text{반영비율} \quad * \text{소수점 여섯째 자리까지 산출(소수점 일곱째 자리에서 반올림)}$$

- 1) 국어 : 98.333333 × 0.25 = 24.583333점
- 2) 영어 : 98.833333 × 0.25 = 24.708333점
- 3) 수학 : 99.2 × 0.25 = 24.8점
- 4) 과학 : 97.833333 × 0.25 = 24.458333점

다. 교과별 가중점수를 합산한 뒤 학교생활기록부 총점으로 환산합니다. (1,000점 만점)

$$\text{학교생활기록부 총점} = \sum \text{교과별 가중점수} \times 10 \quad * \text{소수점 첫째 자리까지 산출(소수점 둘째 자리에서 반올림)}$$

국어(24.583333점) + 영어(24.708333점) + 수학(24.8점) + 과학(24.458333점) = 98.549999점
 98.549999점 × 10 = 985.5점이 학교생활기록부 총점임

라. 진로선택 과목을 최대 3과목까지 아래 등급표에 따라 환산하여 학생생활기록부 총점에 가산합니다.

* 진로선택 과목 성적환산표

등급	A	B	C
점수	2	1.5	1

융합과학(2점) + 진로영어(2점) + 진로영어(2점) = 6점
 985.5점 + 6점 = 991.5점이 학교장추천전형 최종점수임

나. 항공운항학과 신체검사

- (1) 항공운항학과 지원자 중 총점 성적순 3배수 인원을 신체검사 대상자로 선발하며, 신체검사 합격자 중에서 총점 성적순에 의거 합격자를 선발합니다.
- (2) 신체검사 결과는 합격 또는 불합격 자료로만 활용합니다.
- (3) 신체검사 관련 세부사항은 31쪽 “Ⅵ. 항공운항학과 신체검사 안내”를 참고하시기 바랍니다.

5. 선발방법

가. 모집단위별 총점 순으로 합격자를 선발하며, 동점자는 모두 선발합니다.

나. 지원자 중 입학전형 성적이 현저히 미달되어 본교 수학에 지장이 있을 것으로 판단되는 자는 지원 모집단위의 모집인원에 미달된 경우에도 입학공정관리위원회 결정에 따라 입학이 불허될 수 있습니다.

6. 제출서류

대상자		제출서류
국내고 졸업(예정)자 (온라인 자료 제공 범위 : 2017년 2월 졸업 ~ 2025년 2월 졸업예정)	▪ 학생부 온라인 제공 동의자	▪ 학교장 추천서 (시스템 입력, 별도 제출서류 없음)
	▪ 학생부 온라인 제공 시스템 미설치 고등학교 출신자 ▪ 학생부 온라인 제공 비동의자	▪ 학교생활기록부 ▪ 학교장 추천서 (시스템 입력, 별도 제출서류 없음)

※ 학교장추천서 제출방법 : 학교장추천서 제출기간에 고교별 담당교사(1인)가 본교 학교장추천 입력시스템 (원서접수 대행사 시스템)을 통해, 학교장추천전형에 지원한 소속 학교 학생(졸업생)을 열람하고, 해당 학생에 대한 학교장 추천여부를 추천인원 내에서 체크(☑)하는 방식으로 추천서를 제출함

[서류제출 유의사항]

- 가. 모든 서류는 원본 제출을 원칙으로 합니다. 단, 사본을 제출하는 경우 국내 출신 고등학교 장 또는 우리 대학 입학처에서 원본대조 확인도장을 받아야 합니다. (최종등록자 중 사본을 제출한 자는 2025년 2월 28일(금)까지 원본서류를 반드시 제출하여야 합니다.)
- 나. 해외고교 성적증명서 및 졸업(예정)증명서는 반드시 소재국 영사확인(또는 아포스티유)을 받아야 합니다.
- 다. 한글이나 영어로 작성되지 않은 서류는 한글로 번역 후 공증 받은 서류로 제출하여야 합니다.
- 라. 모든 서류(해외고교 관련 서류 제외)는 입학원서 접수 시작일(2024. 9. 9.(월)) 기준 30일 이내 발급된 서류를 제출하며, 제출서류가 사실과 상이할 경우 불합격 처리될 수 있습니다.
- 마. 서류 우측 하단에는 반드시 본인 성명 및 수험번호를 기재하여야 합니다.
- 바. 서류 우편발송 2~3일 이후 본교 입학처 홈페이지에서 반드시 도착여부를 확인하기 바라며, 우편 배달사고 등 기타 사유로 기일 내에 도착되지 않아 발생하는 문제에 대해서 본교는 책임지지 않습니다.
- 사. 기간 내 서류를 제출하지 않는 경우 서류 미제출자로 처리되며 합격자 선발대상에서 제외됩니다.
- 아. 전형 상 필요한 경우 관련 서류를 추가로 요구할 수 있습니다.
- 자. 서류제출 주소 : 경기도 고양시 덕양구 항공대학로 76, 한국항공대학교 입학관리팀 (우 : 10540)

학생부 종합 (미래인재전형)

1. 모집단위 및 모집인원

모집단위			모집인원
공과대학	우주공학 전공 항공공학 전공 기계공학 전공 항공MRO 전공 우주항공 신소재 전공 반도체 신소재 전공		43
시용합대학	인공지능 전공 컴퓨터공학 전공 반도체시스템 전공 전자 및 항공전자 전공 시용합 ICT 전공		43
스마트드론공학과			9
시자율주행시스템공학과			7
항공·경영대학	항공교통 전공 물류 전공 경영 전공 항공경영 전공	이학적성	10
		사회적성	19
항공운항학과			10
계			141

2. 자격기준

가. 지원자격 : 고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 따라 이와 같은 수준 이상의 학력이 있다고 인정되는 자

나. 지원이 불가한 자

- (1) 2016년 2월 이전 고교 졸업자(2016년 2월 졸업자 포함)
- (2) 검정고시 출신자로서 2016년 2월 이전 고교 졸업 학력 취득자 (※ 검정고시 출신자는 2016년 2월 이후 고교 졸업 학력 취득자만 지원 가능)
- (3) 본 대학교 입학공정관리위원회에서 지원 불가로 판정한 자

3. 전형요소

구 분		서류종합평가	일반면접	신체검사 (항공운항학과만 해당)	총점	비고
단계별	1단계	1,000점 (100%) (기본점수 : 800점)	-	-	1,000점	1단계 3배수 선발
	2단계	700점 (1단계 성적 70%) (기본점수 : 560점)	300점 (30%) (기본점수 : 240점)	합/불	1,000점	

※ 대학수학능력시험 최저학력기준 : 미적용

4. 전형요소별 안내

가. 서류종합평가 방법

(1) 1차 : 학교생활기록부 및 지원자가 제출한 서류*를 토대로 입학사정관 2인의 개별 평가

* 검정고시 출신자, 외국에서 고등학교 교육과정의 일부 또는 전부 이수자 등 학교생활기록부가 정상적으로 발급되지 않는 자는 학생생활기록부 대체 서식 추가 제출

(2) 2차 : 입학사정관 서류평가 결과 검토

(3) 3차 : 서류평가위원회에서 재검 및 최종 결과 확정

◆ 서류종합평가 평가 기준

평가항목	학업역량(30%)	진로역량(50%)	공동체역량(20%)
평가내용	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 교과 성취 수준 및 학업발전 정도 ▶ 학업 수행 의지와 노력 ▶ 시물과 현상에 대한 탐구와 문제 해결 노력 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 전공(계열) 관련 교과 이수 노력 ▶ 전공(계열) 관련 교과 과목 학업성취 수준 ▶ 진로 탐색 활동과 노력한 경험 ▶ 진로분야 관심과 의지 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 공동체 목표 달성을 위한 협업과 의사소통능력 ▶ 타인 존중, 나눔 실천과 양보 및 배려 경험 ▶ 책임감, 성실성과 규칙준수 ▶ 공동체 목표 달성을 위해 계획과 실행을 주도한 경험

나. 일반면접

(1) 면접방법 : 수험생 1명에 대하여 2인의 면접위원이 일반면접 실시

(2) 면접일자 및 대기장소

대상자	면접 일자 및 면접 대기 장소	준비물
1단계 합격자 전원	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 면접일자 : 2024. 11. 2.(토) 오전 09:00 / 오후 14:00 ▪ 수험생별 면접시각 및 대기장소는 1단계 합격자 발표 시 공지할 예정입니다. 	수험표, 신분증

(3) 일반면접 유의사항

(가) 일반면접 전 별도 예비소집은 없으며 수험생은 고사시작 30분 전까지 본교의 지정된 면접대기 장소에 입실하여야 합니다.

(나) 지정된 일시에 면접 대기장소에 입실하지 못한 경우에는 고사응시에 제한을 받을 수 있으며 일반면접 결시자는 불합격 처리합니다.

(다) 면접 당일 수험표와 신분증(주민등록증, 주민등록증 발급확인서, 운전면허증, 여권, 청소년증, 학생증)으로 본인 여부를 철저히 대조하니 반드시 수험표와 신분증을 지참하여야 합니다.

(라) 일반면접은 블라인드 평가로 진행되므로 수험생의 출신고교 등을 유추할 수 있는 교복 착용은 금지합니다.

(마) 전자 및 통신기기류 등을 지참하고 고사장에 입실할 수 없으며, 발견 시에는 부정행위로 간주합니다.

(바) 면접고사 중 부정행위로 적발되면 퇴실 조치하며, 불합격 처리합니다.

(사) 기타 자세한 사항은 1단계 합격자 발표 시(2024. 10. 25.(금)) 입학처 홈페이지를 통해 공지할 예정입니다.

◆ 면접고사 평가 기준

평가항목	특기적성	리더십, 의사소통능력, 인성	발전가능성 및 종합의견
해당역량	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 지원분야 관심과 노력 ▶ 수학의지와 열정 및 적성 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 도전정신 ▶ 의견 경청 및 태도 ▶ 성실성 ▶ 리더십 ▶ 타인에 대한 배려 	▶ 향후 학업 및 진로 관련 구체적 계획

다. 항공운항학과 신체검사

- (1) 항공운항학과 지원자 중 1단계 합격자가 신체검사 대상자에 해당하며, 신체검사 합격자 중 2단계 총점 성적순으로 최종합격자를 선발합니다.
- (2) 신체검사 결과는 합격 또는 불합격 자료로만 활용합니다.
- (3) 신체검사 관련 세부사항은 31쪽 “Ⅵ. 항공운항학과 신체검사 안내”를 참고하시기 바랍니다.

5. 선발방법

- 가. 다단계전형을 실시하며, 1단계에서 모집단위별 모집인원의 3배수를 선발합니다. 동점자는 모두 선발합니다.
- 나. 모집단위별 2단계 총점 순으로 최종합격자를 선발하며, 동점자는 모두 선발합니다.
- 다. 지원자 중 입학전형 성적이 현저히 미달되어 본교 수학에 지장이 있을 것으로 판단되는 자는 모집단위의 모집 인원에 미달된 경우에도 입학공정관리위원회 결정에 따라 입학이 불허될 수 있습니다.
- 라. 학교폭력에 관한 사항은 정성평가로 반영하여 선발합니다.

6. 제출서류

대상자	제출서류
국내고 졸업(예정)자 (온라인 자료 제공 범위 : 2017년 2월 졸업 ~ 2025년 2월 졸업예정)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 학생부 온라인 제공 동의자 ▪ 학생부 온라인 제공 시스템 미설치 고등학교 출신자 ▪ 학생부 온라인 제공 비동의자
검정고시 출신자 (온라인 자료 제공 범위 : 2016년 1회차 ~ 2024년 1회차)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 학생부 온라인 제공 동의자 ▪ 온라인 제공 비동의자 ▪ 온라인 제공 비대상자
외국에서 고교과정 일부 또는 전부 이수자 (국제학교 및 외국인학교 출신자 포함)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 학생부 온라인 제공 동의자 ▪ 학생부 온라인 제공 비동의자 ▪ 학생부 온라인 제공 비대상자

※ 검정고시 출신자와 외국에서 고교과정 일부 또는 전부가 이수자의 경우 서류평가시 학교생활기록부 대체 서식이 주요 평가자료이므로 충실하게 작성하기 바랍니다.

[서류제출 유의사항]

- 가. 모든 서류는 원본 제출을 원칙으로 합니다. 단, 사본을 제출하는 경우 국내 출신 고등학교 장 또는 우리 대학 입학처에서 원본대조 확인도장을 받아야 합니다. (최종등록자 중 사본을 제출한 자는 2025년 2월 28일(금)까지 원본서류를 반드시 제출하여야 합니다.)
- 나. 해외고교 성적증명서 및 졸업(예정)증명서는 반드시 소재국 영사확인(또는 아포스티유)을 받아야 합니다.
- 다. 한글이나 영어로 작성되지 않은 서류는 한글로 번역 후 공증 받은 서류로 제출하여야 합니다.
- 라. 모든 서류(해외고교 관련 서류 제외)는 입학원서 접수 시작일(2024. 9. 9.(월)) 기준 30일 이내 발급된 서류를 제출하며, 제출서류가 사실과 상이할 경우 불합격 처리될 수 있습니다.
- 마. 서류 우측 하단에는 반드시 본인 성명 및 수험번호를 기재하여야 합니다.
- 바. 서류 우편발송 2~3일 이후 본교 입학처 홈페이지에서 반드시 도착여부를 확인하기 바람, 우편 배달사고 등 기타 사유로 기일 내에 도착되지 않아 발생하는 문제에 대해서 본교는 책임지지 않습니다.
- 사. 기간 내 서류를 제출하지 않는 경우 서류 미제출자로 처리되며 합격자 선발대상에서 제외됩니다.
- 아. 전형 상 필요한 경우 관련 서류를 추가로 요구할 수 있습니다.
- 자. 서류제출 주소 : 경기도 고양시 덕양구 항공대학로 76, 한국항공대학교 입학관리팀 (우 : 10540)

학생부 종합 (고른기회 전형)

1. 모집단위 및 모집인원

모집단위		모집인원	
공과대학	우주공학 전공 항공공학 전공 기계공학 전공 항공MRO 전공 우주항공 신소재 전공 반도체 신소재 전공	12	
시융합대학	인공지능 전공 컴퓨터공학 전공 반도체시스템 전공 전자 및 항공전자 전공 시융합 ICT 전공	14	
스마트드론공학과		3	
시자율주행시스템공학과		2	
항공·경영대학	항공교통 전공 물류 전공 경영 전공 항공경영 전공	이학적성	5
		사회적성	6
항공운항학과		2	
계		44	

2. 자격기준

가. 지원자격 : 고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 따라 이와 같은 수준 이상의 학력이 있다고 인정되는 자로서 지원 당시 (원서접수 기간 중) 아래 중 하나에 해당하는 자

지원자격	자격요건
국가보훈대상자	국가보훈 기본법 제3조 제2호의 국가보훈대상자로서 국가보훈관계 법령에 따른 교육지원 대상자
기회균형	(1) 「국민기초생활보장법」 제2조 제1호(수급권자), 제2호(수급자), 제10호(차상위계층) (2) 「한부모가족지원법」 제5조 및 제5조의 2에 따른 지원대상자

나. 지원이 불가한 자

(1) 본 대학교 입학공정관리위원회에서 지원 불가로 판정한 자

3. 전형요소

구 분		서류종합평가	일반면접	신체검사 (항공운항학과만 해당)	총점	비고
단계별	1단계	1,000점 (100%) (기본점수 : 800점)	-	-	1,000점	1단계 3배수 선발
	2단계	700점 (1단계 성적 70%) (기본점수 : 560점)	300점 (30%) (기본점수 : 240점)	합/불	1,000점	

※ 대학수학능력시험 최저학력기준 : 미적용

4. 전형요소별 안내

가. 서류종합평가 방법

(1) 1차 : 학교생활기록부 및 지원자가 제출한 서류*를 토대로 입학사정관 2인의 개별 평가

* 검정고시 출신자, 외국에서 고등학교 교육과정의 일부 또는 전부 이수자 등 학교생활기록부가 정상적으로 발급되지 않는 자는 학생생활기록부 대체 서식 추가 제출

(2) 2차 : 입학사정관 서류평가 결과 검토

(3) 3차 : 서류평가위원회에서 재검 및 최종 결과 확정

◆ 서류종합평가 평가 기준

평가항목	학업역량(30%)	진로역량(50%)	공동체역량(20%)
평가내용	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 교과 성취 수준 및 학업발전 정도 ▶ 학업 수행 의지와 노력 ▶ 사물과 현상에 대한 탐구와 문제 해결 노력 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 전공(계열) 관련 교과 이수 노력 ▶ 전공(계열) 관련 교과 과목 학업성취 수준 ▶ 진로 탐색 활동과 노력한 경험 ▶ 진로분야 관심과 의지 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 공동체 목표 달성을 위한 협업과 의사소통능력 ▶ 타인 존중, 나눔 실천과 양보 및 배려 경험 ▶ 책임감, 성실성과 규칙준수 ▶ 공동체 목표 달성을 위해 계획과 실행을 주도한 경험

나. 일반면접

(1) 면접방법 : 수험생 1명에 대하여 2인의 면접위원이 일반면접 실시

(2) 면접일자 및 대기장소

대 상 자	면접 일자 및 면접 대기 장소	준 비 물
1단계 합격자 전원	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 면접일자 : 2024. 11. 2.(토) 오전 09:00 / 오후 14:00 ▪ 수험생별 면접시각 및 대기장소는 1단계 합격자 발표 시 공지할 예정입니다. 	수험표, 신분증

(3) 일반면접 유의사항

(가) 일반면접 전 별도 예비소집은 없으며 수험생은 고사시작 30분 전까지 본교의 지정된 면접대기 장소에 입실하여야 합니다.

(나) 지정된 일시에 면접 대기장소에 입실하지 못한 경우에는 고사응시에 제한을 받을 수 있으며 일반면접 결시자는 불합격 처리합니다.

(다) 면접 당일 수험표와 신분증(주민등록증, 주민등록증 발급확인서, 운전면허증, 여권, 청소년증, 학생증)으로 본인 여부를 철저히 대조하니 반드시 수험표와 신분증을 지참하여야 합니다.

(라) 일반면접은 블라인드 평가로 진행되므로 수험생의 출신고교 등을 유추할 수 있는 교복 착용은 금지합니다.

- (마) 전자 및 통신기기류 등을 지참하고 고사장에 입실할 수 없으며, 발견 시에는 부정행위로 간주합니다.
- (바) 면접고사 중 부정행위로 적발되면 퇴실 조치하며, 불합격 처리합니다.
- (사) 기타 자세한 사항은 1단계 합격자 발표 시(2024. 10. 25.(금)) 입학처 홈페이지를 통해 공지할 예정입니다.

◆ 면접고사 평가 기준

평가항목	특기적성	리더십, 의사소통능력, 인성	발전가능성 및 종합의견
해당역량	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 지원분야 관심과 노력 ▶ 수학의지와 열정 및 적성 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 도전정신 ▶ 의견 경청 및 태도 ▶ 성실성 ▶ 리더십 ▶ 타인에 대한 배려 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 향후 학업 및 진로 관련 구체적 계획

다. 항공운항학과 신체검사

- (1) 항공운항학과 지원자 중 1단계 합격자가 신체검사 대상자에 해당하며, 신체검사 합격자 중 2단계 총점 성적순으로 최종합격자를 선발합니다.
- (2) 신체검사 결과는 합격 또는 불합격 자료로만 활용합니다.
- (3) 신체검사 관련 세부사항은 31쪽 “Ⅵ. 항공운항학과 신체검사 안내”를 참고하시기 바랍니다.

5. 선발방법

- 가. 다단계전형을 실시하며, 1단계에서 모집단위별 모집인원의 3배수를 선발합니다. 동점자는 모두 선발합니다.
- 나. 모집단위별 2단계 총점 순으로 최종합격자를 선발하며, 동점자는 모두 선발합니다.
- 다. 지원자 중 입학전형 성적이 현저히 미달되어 본교 수학에 지장이 있을 것으로 판단되는 자는 모집단위의 모집 인원내 미달된 경우에도 입학공정관리위원회 결정에 따라 입학이 불허될 수 있습니다.
- 라. 학교폭력에 관한 사항은 정성평가로 반영하여 선발합니다.

6. 제출서류

가. 공통서류

대상자	제출서류
국내고 졸업(예정)자 (온라인 자료 제공 범위 : 2017년 2월 졸업 ~ 2025년 2월 졸업예정)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 학생부 온라인 제공 동의자 ▪ 학생부 온라인 제공 시스템 미설치 고등학교 출신자 ▪ 학생부 온라인 제공 비동의자
검정고시 출신자 (온라인 자료 제공 범위 : 2016년 1회차 ~ 2024년 1회차)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 온라인 제공 동의자 ▪ 온라인 제공 비동의자 ▪ 온라인 제공 비대상자
외국에서 고교과정 일부 또는 전부 이수자 (국제학교 및 외국인학교 출신자 포함)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 최종학교 졸업(예정)증명서 ▪ 고등학교 전 학년 성적 증명서 (단, 국내고교 수학기간은 학교생활기록부 제출) ▪ 학교생활기록부 대체 서식 ▪ 종합기록표

※ 검정고시 출신자와 외국에서 고교과정 일부 또는 전부이수자의 경우 서류평가지 학교생활기록부 대체 서식이 주요 평가자료이므로 충실하게 작성하시기 바랍니다.

[서류제출 유의사항]

- 가. 모든 서류는 원본 제출을 원칙으로 합니다. 단, 사본을 제출하는 경우 국내 출신 고등학교 장 또는 우리 대학 입학처에서 원본대조 확인도장을 받아야 합니다. (최종등록자 중 사본을 제출한 자는 2025년 2월 28일(금)까지 원본서류를 반드시 제출하여야 합니다.)
- 나. 해외고교 성적증명서 및 졸업(예정)증명서는 반드시 소재국 영사확인(또는 아포스티유)을 받아야 합니다.
- 다. 한글이나 영어로 작성되지 않은 서류는 한글로 번역 후 공증 받은 서류로 제출하여야 합니다.
- 라. 모든 서류(해외고교 관련 서류 및 고른기회 지원자격요건 서류 제외)는 입학원서 접수 시작일(2024. 9. 9.(월)) 기준 30일 이내 발급된 서류를 제출하며, 제출서류가 사실과 상이할 경우 불합격 처리될 수 있습니다.
- 마. 서류 우측 하단에는 반드시 본인 성명 및 수험번호를 기재하여야 합니다.
- 바. 서류 우편발송 2~3일 이후 본교 입학처 홈페이지에서 반드시 도착여부를 확인하기 바라며, 우편 배달사고 등 기타 사유로 기일 내에 도착되지 않아 발생하는 문제에 대해서 본교는 책임지지 않습니다.
- 사. 기간 내 서류를 제출하지 않는 경우 서류 미제출자로 처리되며 합격자 선발대상에서 제외됩니다.
- 아. 전형 상 필요한 경우 관련 서류를 추가로 요구할 수 있습니다.
- 자. 서류제출 주소 : 경기도 고양시 덕양구 항공대학로 76 한국항공대학교 입학관리팀 (우 : 10540)

나. 지원자격별 추가서류

구분		제출서류	비고
국가보훈대상자		▪ 대학입학특별전형 대상자 증명서	- 지원자 기준 발급 - 정부24 또는 국가보훈처 관할 보훈지청에서 발급
기회 균형	국민기초 생활보장 수급(권)자	▪ 수급자 증명서	- 지원자 기준 발급 - 정부24 또는 주민센터 발급
	차상위 계층	▪ 차상위계층 확인서	- 주민센터 발급
		▪ 자활근로자 확인서	
		▪ 장애인연금, 장애(아동)수당 대상자 확인서	
		▪ 차상위 본인부담경감 대상자 확인서	- 주민센터 또는 국민건강보험공단 발급
한부모가족 지원사업 대상자	▪ 한부모가족 확인서	- 지원자 기준 발급 - 정부24 또는 주민센터 발급	

[관련 확인서를 지원자 명의로 발급하지 않은 경우 추가 제출서류]

- 가족관계증명서 및 주민등록표(등본) 각 1부
(확인서 발급명의자 기준으로 발급 (예) 확인서 대상자가 “부” 또는 “모”인 경우 “부” 또는 “모” 기준으로 발급)

※ 지원자격별 추가서류(국가보훈대상자 또는 기회균형 자격 증빙서류)는 원서접수일(2024.9.9.(월)) 이후 발급서류만 인정합니다.

VI. 항공운항학과 신체검사 안내

1. 신체검사 안내

구분	신체검사 안내		
대상자	항공운항학과 지원자 중 총점 성적 상위자 기준 모집인원 3배수		
검사기준	항공신체검사 1종 (항공안전법 시행규칙 별표 9 항공신체검사기준 참조)		
실시장소	국토교통부 지정 항공신체검사 실시 병원		
신체검사결과 제출방법	본교 인정병원에서 개별 예약 및 수검 후 '항공신체검사증명 신청서'(항공안전법 시행규칙 별지 제44호 서식) 및 '항공신체검사증명서'(항공안전법 시행규칙 별지 제45호 서식)를 제출기한 내 우편 또는 방문 제출		
신체검사결과 제출기간 및 제출처	지원전형	대상자 발표	검사결과 제출
	미래인재전형, 고른기회전형	2024. 10. 25.(금)	대상자 발표 이후 ~ 2024. 12. 4.(수)
	교과성적우수자전형, 학교장추천전형	2024. 11. 1.(금)	
	논술우수자전형	2024. 11. 25.(월)	
[제출처] 경기도 고양시 덕양구 항공대학로 76, 한국항공대학교 입학관리팀 (우:10540)			
신체검사 합격에 해당하는 결과	적합 (조건부 적합은 신체검사 불합격에 해당)		
비고	① 원서접수일 또는 서류제출일 당시 유효한 서류를 인정함 (증명서상 유효기간은 통상 1년 내외임) ② 제출기한 내 적합 판정된 서류를 제출하지 못한 경우 불합격 ③ 병원예약부터 결과확인까지 소요되는 시간을 감안하여 신체검사를 실시해야 함		

2. 신체검사 유의사항

- 가. 신체검사 결과는 합격 또는 불합격 자료로만 활용하고, 신체검사 미실시자는 불합격 처리합니다.
- 나. 신체검사 결과에 대한 판정은 본교 신체검사위원회에서 결정합니다.
- 다. 본교 입시전형용 항공신체검사는 “공군 신체검사 및 항공사별 신체검사”와 기준이 상이하므로, 추후 진로 선택 시에는 각 진로에서 요구하는 신체검사 기준을 만족하여야 합니다.

Ⅶ. 수험생 유의사항

1. 수시지원 6회 제한 안내

가. 수시모집(재외국민과 외국인 특별전형 포함, 부모가 모두 외국인인 외국인 특별전형 제외)에서 6개 전형까지 지원할 수 있습니다.

※ 타 대학(교육대학 포함, 산업대학·전문대학 제외)에 지원한 횟수를 포함하며, 지원자가 6개 전형을 초과하여 지원한 경우 원서접수 시간 순서 상 6회 후 접수는 인정하지 않으며, 이를 위반하는 경우 입학 무효가 됩니다.

2. 복수지원 안내

가. 본교 수시모집 모든 전형에 중복 지원할 수 있습니다. 단, 동일 전형에는 1개 모집단위만 지원 가능합니다.

나. 수시모집 대학(산업대학, 교육대학, 전문대학 포함)의 합격자(최초합격자 및 총원합격자)는 등록여부와 상관없이 정시모집 및 추가모집에 지원할 수 없으며, 이를 위반한 경우에는 모든 대학의 입학이 취소됩니다.

다. 대학(산업대학, 교육대학, 전문대학 포함)과 특별법에 의해 설치된 대학, 각종 학교 간에는 복수지원 금지 및 이중등록 금지 원칙을 적용하지 않습니다.

3. 이중등록 금지 안내

가. 입학 학년도 및 학기가 동일한 2개 이상의 대학(산업대학, 교육대학, 전문대학 포함)에 합격한 자는 1개의 대학에만 등록(문서등록 포함)하여야 하며, 이를 위반한 경우에는 “이중등록위반”으로 모든 대학의 입학이 취소됩니다.

나. 수시모집 등록자가 총원합격자 발표기간 중 다른 대학의 총원합격 통보를 받은 경우, 등록을 원하지 않는 대학에 등록 포기 의사를 즉시 전달하여야 합니다.

다. 최종 등록마감 후 모든 대학 지원자의 지원/합격/등록 전산자료를 검색하여 “대입지원 위반자”로 확인 될 경우 입학이 취소됩니다.

4. 대입 부정행위 및 허위지원 관련 안내

가. 대입지원에서 부정한 방법으로 지원하거나 이에 협조하여 공정한 학생 선발 업무를 방해한 경우, 입학 무효 및 별도의 처벌을 받을 수 있습니다.

나. 입학사정에 사용된 전형자료에 주요사항이 누락되거나 허위 또는 부정이 있다고 판단되는 경우 입학을 취소할 수 있습니다.

다. ‘나’항의 사유로 입학이 취소되는 경우 해당자가 납부한 등록금은 반환하지 아니합니다. 단, 등록금을 납부한 학기가 종료되지 않은 경우에는 본교 '대학 등록금에 관한 규칙' 반환기준에 준하여 반환합니다.

라. ‘나’항의 사유로 본교 및 타 대학에서 입학이 취소된 자의 경우 입학이 취소된 날로부터 3년간 본교에 입학할 수 없습니다.

5. 개인정보 활용 및 온라인 자료 제공

가. 본교의 수시모집에 지원한 것으로 학교생활기록부 및 수능 성적자료 등의 온라인 제공에 동의하는 것으로 간주합니다.(단, 지원자의 개인정보는 입학업무에 필요한 정보만 수집하며, 수집된 정보는 입학, 학사 및 학생지원 관련 업무 외 다른 용도로 이용되지 않습니다.)

6. 기타 유의사항

- 가. 제출한 서류는 반환하지 않으며, 입학전형 결과는 공개하지 않습니다.
- 나. 전형기간 중 연락 가능한 연락처(출신고교 전화번호, 지원자 및 보호자 주소와 전화번호)를 정확하게 기재하여야 하며, 기재사항의 오기 또는 연락두절로 인하여 발생하는 불이익은 본 대학교에서는 책임을 지지 않습니다. 입학원서에 기재한 연락처가 변경된 경우에는 즉시 본 대학교 입학관리팀으로 변경 신청하여야 합니다.
- 다. 합격자 발표는 개별통지하지 않으므로 본인이 반드시 지정된 합격자 발표일에 본 대학교 입학처 홈페이지에서 확인하여야 하며, 미확인으로 인하여 발생하는 불이익은 본 대학교에서 책임지지 않습니다.
- 라. 합격자가 소정의 등록 기일까지 등록금을 납부하지 않을 경우에는 별도의 통보 없이 본 대학교에 입학할 포기한 것으로 처리합니다.
- 마. 모집요강에 명기되지 않은 사항은 본교 입학전형 관리지침 및 관련 입학위원회의 결정에 따릅니다. 대학입학전형 운영에 대한 이의신청 등 제반 사항은 본교 입학공정관리위원회의 심의를 거쳐 처리합니다.

VIII. 등록포기 및 환불 안내

1. 등록포기

- 가. 본교 수시모집 합격자가 본교에 등록(문서등록 또는 등록금 납부)을 마친 후 등록을 포기하고자 할 경우 반드시 정해진 기간 내에 본교 입학처 홈페이지(<http://ibhak.kau.ac.kr>)에서 등록 포기 신청을 해야 합니다.
- 나. 본교 등록자가 타 대학에 추가합격하여 타 학교로 등록하고자 하는 경우, 본교에 등록 포기 신청을 한 후 타 대학에 등록하여야 합니다. 등록 포기 절차를 밟지 않은 경우 이중등록으로 처리되어 합격이 취소될 수 있습니다.
- 다. 등록포기 및 환불신청 완료 후에는 이를 취소할 수 없으므로, 신중하게 신청하기 바랍니다.

2. 등록금 환불

- 가. 환불신청한 등록금은 원서접수시 본인이 입력한 환불계좌로 영업일 1일 이내로 환불됩니다.
- 나. 학기개시일 이후 자퇴 등의 사유로 등록금 환불은 원하는 경우 본교 등록금 환불 규정에 따라 처리됩니다.

IX. 전형료

1. 전형료

전형명	전형료		
	1단계	2단계	계
논술우수자 전형	68,000원		68,000원
교과성적우수자 전형	43,000원		43,000원
학교장추천 전형	43,000원		43,000원
미래인재 전형	70,000원	25,000원	95,000원
고른기회 전형	7,000원	-	7,000원

가. 인터넷 원서접수 수수료(5,000원)가 포함된 금액입니다.

나. **접수가 완료(전형료 결제 완료)된 이후에는 지원을 취소할 수 없으며**, 「고등교육법시행령」 제42조의 3 제2항 제1호 ~ 제5호에 규정된 사유 이외의 사유로는 전형료를 반환하지 않습니다.

「고등교육법시행령」 제42조의 3 제2항

② 법 제34조의 4 제 4항에 따른 입학전형료의 반환 사유 및 금액은 다음 각 호의 구분에 따른다.

1. 입학전형에 응시한 사람이 착오로 과납한 경우 : 과납한 금액
2. 대학의 귀책사유로 입학전형에 응시하지 못한 경우 : 납부한 입학전형료 전액
3. 천재지변으로 인하여 입학전형에 응시하지 못한 경우 : 납부한 입학전형료 전액
4. 질병 또는 사고 등으로 의료기관에 입원하거나 본인의 사망으로 입학전형에 응시하지 못한 경우 (해당사항을 증명할 수 있는 경우만 해당한다) : 납부한 입학전형료 전액
5. 단계적으로 실시하는 입학전형에 응시하였으나 최종 단계 전에 불합격한 경우 : 납부한 입학전형료 중 응시하지 못한 단계의 입학전형에 드는 금액

※ 단, 전형료를 납부한 후 천재지변, 질병, 기타 사고 등 수험생의 귀책이 아닌 사유로 전형에 응시할 수 없는 경우에는 전형료 환불신청서 및 증빙서류를 제출받아 심의를 통해 전형료(접수수료 제외 금액)를 환불할 수 있습니다.

다. 미래인재 전형 1단계 불합격한 수험생에 한하여 2단계 전형료를 반환합니다.

라. 본교는 관련 법령에 따라 입학전형 관련 수입·지출에 따른 잔액을 해당 학년도 4월 30일까지 입학전형에 응시한 사람이 납부한 입학전형료에 비례하여 반환합니다.

- 반환되는 전형료 수령을 위해 원서접수 시 금융기관 계좌이체 방법과 학교를 직접 방문하는 방법을 선택할 수 있습니다.
- 반환 대상자가 금융기관의 계좌로 이체하는 방법을 선택하는 경우에는 반환할 금액에서 금융기관의 전산망을 이용하는 데 드는 비용을 차감하고 반환할 수 있으며, 금융기관의 전산망을 이용하는 데 드는 비용이 반환할 금액 이상이면 반환하지 아니할 수 있습니다.

2. 항공운항학과 신체검사료 : 전형료 외 별도 개인 부담

X. 학사안내

장학 안내

1. 신입생 장학제도

구분	장학명	장학생 선발기준	장학금액
성적우수 장학	수능최우수 장학	수학능력시험 성적 최고득점자에게 졸업 시까지 지급하는 등록금 전액 장학금(직전학기 성적이 3.50미만일 경우 다음 학기부터 자격 상실)	등록금의 전액
	한진그룹(학과수석)	학부(과)별 수학능력시험 최우수자에게 지급하는 등록금 전액 장학금	등록금의 전액
	정석B 장학	신입생 입학 성적우수자에게 지급 하는 장학금	등록금의 1/4
가계곤란 장학	은익B 장학	한국장학재단 국가1유형 장학과 연계하여 학자금 지원구간 1구간 ~ 8구간 저소득층 학생에게 지급하는 장학금	가계소득 수준별 차등지급
	은익C 장학	파산, 사고, 천재지변, 기타 학비보조가 필요할 경우 학부(과)장의 추천을 받아 학생지원팀에서 선발 지급하는 장학금	등록금의 최대 50% ~ 20% 까지 차등지급

※ 관련 장학금은 상황에 따라 변동 될 수 있음.

2. 재학 중 수혜 가능한 장학금

구분	장학명
교내장학	(성적우수 장학) 전체수석, 한진그룹(학과수석), 정석A(학과차석), 정석C, 정석C(T&J), 정석C(보라호), 정석D, 연계/융합특성화, 외국인학생 성적우수(100%, 60%, 50%, 30%, 20%)
	(가계곤란 장학) 은익A, 은익B, 은익C
	(기타 장학) 국가유공자, 북한이탈주민, 교환학생(ERAU), 외국인학생특별, 국가고시, 교직원자녀, 봉사, 향대, 전문자격시험, 군위탁생, 장애인복지, 다문화가족지원, 김학현, 전명섭장군, 장애인복지 소수자지원, 홍보도우미, 특별장학(KAU프런티어), KAU전문인재양성, 학생활동마일리지, SPACE 장학, 생활관 복지장학, 특별장학(학부연구생) 본교 대학원진학예정자, 특별장학(학부연구생) 실험실습교과운영지원, SW중심대학대응, 교내근로, 국제교류, 해외탐방, 계약학과 장학 등 기타 장학
교외장학	(국가 장학) 국가장학(Ⅰ 유형, Ⅱ 유형), 국가우수(이공계), 국가우수(인문100년), 국가근로, 대학생청소년교육지원
	(기타 국고 및 지자체 장학) 국가유공자, 북한귀순동포, 등

	<p>(동문 장학) 동창회장학문화재단, 최광돈, 아미람, 86항공기계동문, 항우기제자사랑, 영품장학, 이창석, 미주동문회, 민주동문회, 항공우주연구원동문회, 한국항공우주산업동문회, 고천주, 나래4, 비교원12회, 운향총동문회, 아시아나항대운향동문회, 경영학과 장학, 신소재공학 동문장학, 성현, HLOK, 디딤돌 등</p>
	<p>(기타 교외 장학) 삼성드림클래스, DB김준기문화재단, 일주학술문화재단, 문주장학재단, 현대차정몽구재단, KT창의혁신, 한국지도자육성장학재단, 두산연강재단, 금강홍순탁장학재단, 세아해암학술장학재단, 푸른등대, 푸른등대삼성SOS, 삼토회, 고양장학회, 화전중앙교회 장학 등</p>

생활관 안내

1. **입사자격** : 2025학년도 수시모집 합격자
2. **신청방법** : 인터넷 원서접수 시 **【생활관 신청여부】** 란에 “V” 표기합니다.
※ ‘생활관 신청’ 미표기 시 **생활관 입사를 희망하지 않는 것으로 간주되어 차후 재신청 기회가 없습니다.**
3. **선발방법** : 신청인원 수를 고려하여 입학전형, 모집단위, 남·여별 입학성적 및 원거리 점수를 반영하여 선발합니다.
4. **생활관 합격자 발표** : 생활관 홈페이지 참조
5. **유의사항**
 - 가. 입사를 포기할 경우 차순위 입사회망자를 위하여 반드시 연락 바랍니다.
 - 나. 입사가 허가된 자라도 법정 전염병 환자는 입사가 불가합니다.
 - 다. 기타문의 : 생활관 운영실(02-300-0435)

기타 문의처 안내

대표전화	(02) 300 - 0114
입학상담 (입학관리팀)	(02) 300 - 0228 (전형 일반) (02) 300 - 0447 (학생부종합전형) (02) 300 - 0229 (항공운항학과 신체검사)
등록 안내 (재무팀)	(02) 300 - 0032, 0214
장학 안내 (학생지원팀)	(02) 300 - 0022, 0023
생활관 안내	(02) 300 - 0435

학교생활기록부 대체 서식

지원자 정보	전 형 명			
	모 집 단 위		수험번호	
	성 명		생년월일	

학력정보	<input type="checkbox"/> 검정고시 출신자	합격지역			합격일	년 월 일	
	<input type="checkbox"/> 외국소재 고등학교 출신자 및 국내 학력인정 외국교육기관 출신자	1.	소재국가			졸업(예정)일	년 월 일
		입학일	년 월 일			년 월 일	년 월 일
		학교명					
		2.	소재국가			전출일	년 월 일
		입학일	년 월 일			년 월 일	년 월 일
		학교명					
	3.	소재국가			전출일	년 월 일	
	입학일	년 월 일			년 월 일	년 월 일	
학교명							

연번	활동명	활동기간 (년월일 ~ 년월일)	활동내용
1			
2			
3			
4			
5			

<학교생활기록부 대체 서식 작성방법>

1. 활동기간

- 검정고시 출신자: 고등학교 재학 기간에 준하는 기간 중 활동에 참여한 시기(검정고시 합격 시기부터 3년 전)
- 외국소재 고등학교 출신자 및 국내 학력인정 외국교육기관 출신자: 고등학교 재학 기간 중 활동에 참여한 시기

2. 활동내용: 고등학교 학교생활기록부 내용에 준하는 활동 (**※ 반드시 작성 유의사항의 제한 내용 확인**)

3. 작성분량: 최대 5개 활동만 작성가능하며, 한 활동 당 활동내용 500자 이내

4. 증빙자료: 활동 당 A4용지 단면 기준 3페이지 이내 제출 가능 (축소/양면 복사 금지)

- 증빙자료 제출 시 우측 상단에 반드시 연번 표기(어떤 활동에 관련된 자료인지 파악하기 위함, 예> 1-1, 1-2, 1-3, 2-1, 2-2, 2-3 등)
- 증빙자료 제출 시 우측 하단에 수험번호, 성명 표기한 원본 1부와 학교명, 이름 등 수험생 정보를 블라인드 처리한 사본 2부, 총 3부 제출

<작성 유의사항>

1. 본 서식은 반드시 사실에 기초하여 본인이 작성합니다.
2. 기술된 사항에 대한 사실 확인을 요청할 경우 지원자는 적극 협조하여야 합니다.
3. 활동에 대한 증빙서류를 제출하는 경우, 원본 제출이 원칙이며 사본 제출 시 원본대조필하여야 합니다.
4. 허위사실 기재, 기타 부정한 사실 등이 발견될 경우, 불합격 처리되며 합격 이후라도 입학이 취소될 수 있습니다.
5. 공인어학성적 및 수학·과학·외국어 교과에 대한 교외 수상실적을 기재할 경우 평가에서 불이익을 받을 수 있으니, 작성을 금지합니다.

가. 공인어학성적

영어(TOEIC, TOEFL, TEPS), 중국어(HSK), 일본어(JPT, JLPT), 프랑스어(DELF, DALF), 독일어(ZD, TESTDAF, DSH, DSD), 러시아어(TORFL), 스페인어(DELE), 상공회의소한자시험, 한자능력검정, 실용한자, 한자급수자격검정, YBM 상무한검, 한자급수인증시험, 한자자격검정

나. 수학·과학·외국어 교과에 대한 교외 수상실적

수학	한국수학올림피아드(KMO), 한국수학인증시험(KMC), 온라인 창의수학 경시대회, 도시대항 국제 수학토너먼트, 국제수학올림피아드(IMO)
과학	한국물리올림피아드(KPHO), 한국화학올림피아드(KCHO), 한국생물올림피아드(KBO), 한국천문올림피아드(KAO), 한국지구과학올림피아드(KESO), 한국뇌과학올림피아드, 전국정보과학올림피아드, 국제물리올림피아드, 국제지구과학올림피아드, 국제생물올림피아드, 국제천문올림피아드, 한국중등과학올림피아드
외국어	전국 초중고 외국어(영어, 중국어, 일본어, 프랑스어, 독일어, 러시아어, 스페인어) 경시대회, IET 국제영어대회, IEWC 국제영어글쓰기대회, 글로벌 리더십 영어 경연대회, SIFEC 전국영어말하기대회, 국제영어논술대회

* 위에서 열거된 항목 외에도,

대회 명칭에 수학·과학(물리, 화학, 생물, 지구과학, 천문)·외국어(영어 등) 교과명이 명시된 학교 외 각종 대회(경시대회, 올림피아드 등) 수상실적을 작성했을 경우 “0점”(불합격) 처리

** ‘교외 수상실적’이란 학교 외 기관이 개최한 대회 수상실적을 의미하며, 학교장의 참가 허락을 받은 교외 수상실적이라도 작성 시 “0점”(불합격) 처리

6. 학교생활기록부 대체서식에는 고등학교 학교생활기록부에 기재할 수 없는 항목*과 「대입제도 공정성 강화방안」(2019.11.28.)에 따른 학생부 주요항목 내 변경 사항*은 작성할 수 없고, 어학연수 등 사교육 유발요인이 큰 교외 활동의 경우에도 작성이 제한됩니다. 이를 준수하지 않았을 경우 평가에서 불이익을 받을 수 있으니, 작성을 금지합니다.

[※ 학교생활기록부 기재금지 항목]

- 가. 각종 공인어학시험 참여사실과 그 성적 및 수상실적
 - 나. 교과·비교과 관련 교외대회 참여사실과 그 성적 및 수상실적
(학교장의 참가 허락을 받아 참여한 각종 교외대회에서의 수상실적도 기재 불가)
 - 다. 교외 기관·단체(장)등에게 수상한 교외상(표창장, 감사장, 공로상 등도 기재 불가)
 - 라. 교내·외 인증시험 참여 사실이나 그 성적
 - 마. 모의고사·전국연합학력평가 성적(원점수, 석차, 석차등급, 백분위 등 성적관련 내용 일체) 및 관련 교내 수상실적
 - 바. 논문을 학회지 등에 투고 또는 등재하거나 학회 등에서 발표한 사실
 - 사. 도서출간 사실
 - 아. 지식재산권(특허, 실용신안, 상표 디자인) 출원 또는 등록사실
 - 자. 어학연수, 봉사활동 등 해외 활동실적 및 관련 내용
 - 차. 부모(친인척 포함)의 사회·경제적 지위(직종명, 직업명, 직장명, 직위명 등) 암시 내용
 - 카. 장학생·장학금 관련 내용
 - 타. 구체적인 특정 대학명, 기관명(기구, 단체, 조직 등 포함), 상호명, 강사명 등
 - 파. 교내대회 참여사실과 그 성적 및 수상실적
 - 하. 자격증 명칭 및 취득사실
- * 위 내용은 「2023학년도 학교생활기록부 기재요령」을 발췌한 내용으로 이하 자세한 사항은 교육부 「2023학년도 학교생활기록부 기재요령」 중 학교생활기록부 작성 시 유의사항 참조

[※ 「대입제도 공정성 강화방안」에 따른 학생부 주요항목 내 변경 사항]

- 가. 영재·발명교육 실적 대입 미반영
 - 나. 자율동아리 대입 미반영
 - 다. 청소년단체활동 미기재
 - 라. 개인봉사활동 실적 대입 미반영
 - 마. 독서활동 대입 미반영
7. 지원자 성명, 출신고교, 부모(친인척 포함)의 실명을 포함한 사회적·경제적 지위(직종명, 직업명, 직장명, 직위명 등)를 암시하는 내용을 기재할 경우, 평가에 불이익을 받을 수 있으니, 작성을 금지합니다.

본인은 학교생활기록부 대체 서식 작성방법 및 유의사항을 숙지했으며, 해당사항 위반에 따른 조치에 대해서는 이의를 제기하지 않겠습니다.

2024년 월 일

지원자: _____ (인)

한국항공대학교 총장 귀하