

2020학년도 한국항공대학교  
**학습역량강화  
프로그램**



**한국항공대학교**  
KOREA AEROSPACE UNIVERSITY  
미래교육혁신원



## Contents

01. 학습역량강화 프로그램 소개
  02. 기초학습역량 강화 프로그램
  03. 응용학습역량 강화 프로그램
  04. 융합전공학습역량 강화 프로그램
    - A. 공과대학
    - B. 항공경영대학
  05. 비교과통합관리 시스템 안내
- 부록. 학습역량강화 프로그램 주관부서 연락처

# 01. 학습역량강화 프로그램 소개

## ④ 학습역량강화 프로그램이란?

- 학습역량강화 프로그램은 전공 및 교양 교육과정 이외에 학습과 관련된 교육 프로그램의 미합니다.
- 학습역량강화 프로그램은 우리대학의 5대 핵심역량인 글로벌소통역량, 전문탐구역량, 통섭융합역량, 창의도전역량, 윤리인성역량(SPACE 핵심역량)을 함양할 수 있도록 지원합니다.
- 학습역량강화 프로그램을 통해 기본적으로 갖추어야 할 언어 · 수리능력 등 기초학습능력부터 융합 · 전공능력을 향상시키고, 자기주도적으로 대학생활을 이끌어갈 수 있을 것입니다.

|  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|
| <b>글로벌소통역량</b><br><b>Smart global collaborators</b><br>공간과 시간, 언어의 장벽을 넘어 소통하고 협력할 수 있는 역량 | <b>전문탐구역량</b><br><b>Pasionate explorers</b><br>전문분야에 대한 기본역량을 바탕으로 문제를 해결할 수 있는 역량 | <b>통섭융합역량</b><br><b>All-round Experts</b><br>인문학적 소양과 전문분야의 지식을 융합하여 문제를 해결할 수 있는 역량 | <b>창의도전역량</b><br><b>Creative challengers</b><br>창의와 도전정신으로 새로운 미래를 개척할 수 있는 역량 | <b>윤리인성역량</b><br><b>Ethical leaders</b><br>도덕성을 바탕으로 화합과 봉사의 정신을 구현할 수 있는 역량 |
|--|--|--|--|--|

(SPACE 핵심역량)

- SPACE 핵심역량은 한국항공대학교의 인재가 갖추어야 할 필수적인 역량입니다.
- 학습역량강화 프로그램은 SPACE 핵심역량을 향상시킬 수 있도록 구성되어 있습니다.
- 각 프로그램의 설명과 함께, 해당 프로그램에서 향상시킬 수 있는 SPACE 핵심역량이 표시되어 있습니다.
- 학습역량강화 프로그램 참여 후 SPACE 핵심역량의 향상 정도를 비교통합관리시스템 (<https://scm.kau.ac.kr>)에서 확인할 수 있습니다.

## ④ 학습역량강화 프로그램 참여 혜택

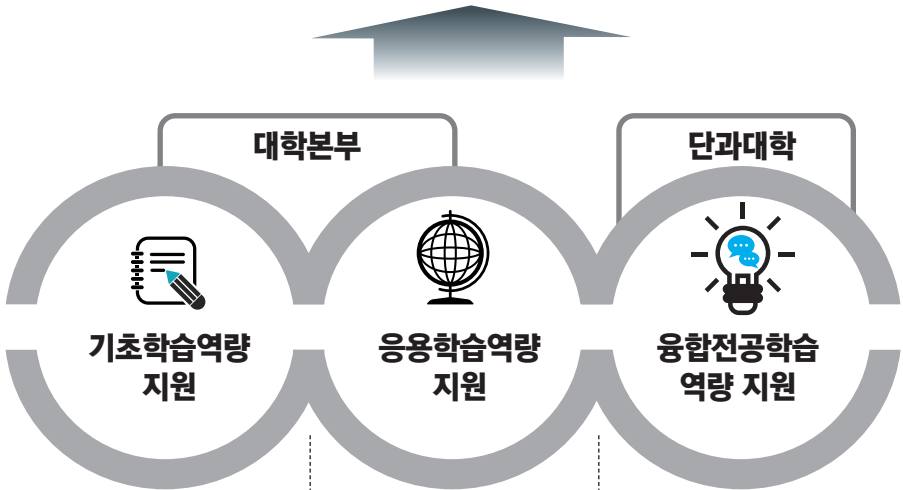
- 우리대학의 SPACE 핵심역량 함양
- 전공 및 교양 교육과정에서 체험하기 어려운 다양한 프로그램 참여
- 교내외 각종 경진대회 및 공모전 참여 지원
- SPACE 인증제 및 마일리지 적립

# 01. 학습역량강화 프로그램 소개

## ④ 학습역량강화 프로그램 체계

인재상 ➡ **창의적 인재 | 실용적 인재 | 지도적 인재**

핵심역량 ➡ **S P A C E**



학업 수행을 위해  
기본적으로 갖추어야 할  
역량 강화

- 글쓰기 능력
- 수리 / 공학 기초능력
- 정보활용 능력
- 영어능력
- 자기주도학습 능력

전공 및 교양 교육의 효과  
제고와 사회 수요 대응을  
위한 역량 강화

- 창의 / 융합 능력
- 글로벌 소통 능력
- 전문탐구 / 활용능력

융합전공수업의 이해도  
제고를 위한 단과 대학  
주도형 전공 역량 강화

- 협업소통 능력
- 글로벌 / 현장적용 능력
- 창의도전 능력

## 02. 기초학습역량 강화 프로그램

학업수행을 위해 기본적으로 갖추어야 할 역량 강화 지원  
※ 각 시행부서에 연락하시면 프로그램에 대한 자세한 안내를 받으실 수 있습니다.

### A. 글쓰기 능력

#### 글쓰기 클리닉

S P A

자기소개서, 지원서, 에세이 등 학생들이 작성한글을 전문 첨삭 지도교원이  
1:1 밀착 첨삭, 글쓰기에 대한 전반적인 상담을 제공하는 프로그램

- 시행시기: 1·2학기 상시진행
- 대상학년: 전학년
- 시행부서: 교수학습센터 (02-300-0494)

#### 독서 감상문 공모전

A C

독서 감상문 작성을 통해 인문학적 소양 및 창의적 사고력을 배양할 수 있도록 지원하는  
프로그램

- 시행시기: 2학기
- 대상학년: 전학년
- 시행부서: 학술정보원(02-300-0464)

#### 외국인 대상 한국어 교육 프로그램

S

외국인 유학생 중 한국어 추가학습이 필요한 학생, 또는 TOPIK 상위급수 취득을 희망하는  
학생을 대상으로 한국어 교육과정(고급/TOPIK반)을 제공하는 프로그램

- 시행시기: 여름·겨울방학
- 대상학년: 전학년(외국인 유학생 대상)
- 시행부서: 국제교류팀 (02-300-0358)

### B. 수리/공학 기초능력

#### 튜터링

P E

튜터와 튜티로 구성된 소규모 학습공동체를 통해 신입생 및 재학생의 교과 및 비교과  
기초수학능력 향상을 도모하는 학생 주도적 협동학습 프로그램

- 시행시기: 연간시행(1·2학기 초 및 여름·겨울방학 전 모집)
- 대상학년: 전학년
- 시행부서: 교수학습센터 (02-300-0494)

## 02. 기초학습역량 강화 프로그램

### C. 정보활용 능력

#### 정보검색대회

P

중앙도서관에서 구독하고 있는 전자자료의 정보검색 및 활용능력을 향상시켜, 학습효과를 높이기 위한 프로그램

- 시행시기: 2학기
- 대상학년: 전학년
- 시행부서: 학술정보원 (02-300-0464)

### D. 영어 능력

#### 영어학력평가

S

P

대학영어 교과목과 연계하여 신입생들의 기초영어능력 향상, 글로벌역량을 강화시키는 프로그램

- 시행시기: 1학기
- 대상학년: 1학년
- 시행부서: 교무팀 (02-300-0014)

#### 스피치 클리닉

S

A

원어민 교원과의 1:1 맞춤형 상담과 분석을 통해 학생들의 영어 발음 및 영어 말하기 구사력 등을 향상시키는 프로그램

- 시행시기: 1·2학기 상시진행
- 대상학년: 전학년
- 시행부서: 교수학습센터 (02-300-0494)

#### 라이팅랩

S

P

원어민 교원의 영어논문 교정 및 세부적인 컨설팅 제공을 통해 논문의 신뢰도를 향상시키는 프로그램

- 시행시기: 1·2학기 상시진행
- 대상학년: 학부생 및 대학원생
- 시행부서: 교수학습센터 (02-300-0494)

### E. 자기주도학습 능력

#### ④ 신입생 학습역량 가이드

P E

신입생 대상 맞춤형 학습전략과 학습 및 대학생활정보 등을 제공하여 원활한 학교생활 지원

- 시행시기: 1학기 초
- 대상학년: 1학년
- 시행부서: 교수학습센터(02-300-0494)

#### ④ 학습유형검사

P

학생 개인별 학습방법과 학습유형 등을 객관적으로 진단하여 정보를 제공하고 개선 방안을 제시하여 자기주도적으로 학습할 수 있도록 지원하는 프로그램

- 시행시기: 상시진행
- 대상학년: 전학년
- 시행부서: 교수학습센터 (02-300-0494)

#### ④ 학습/글로벌 멘토링

P A E

선후배(멘토-멘티) 1:1 학습지도를 통해 재학생(내국인 외국인)들의 대학생활 적응 및 학업능력 향상을 도모하는 성공적인 대학생활을 지원하는 프로그램

- 시행시기: 연간시행(정규학기 초 모집)
- 대상학년: 전학년
- 시행부서: 교수학습센터(02-300-0494)

#### ④ 학습법 특강

A

학생들의 학습역량과 자기개발을 위해 학습법과 관련된 다양한 주제의 특강 개최

- 시행시기: 연간시행(연간 10회)
- 대상학년: 전학년
- 시행부서: 교수학습센터(02-300-0494)

#### ④ 계절학기 집중 특강

S P A

영어 및 컴퓨터 집중 학습을 통해 실무에 필요한 역량을 향상시키는 프로그램

- 시행시기: 여름·겨울방학
- 대상학년: 전학년
- 시행부서: 교수학습센터(02-300-0494)

#### ④ 학습공모전

P C

학습 관련 다양한 주제에 대한 공모전 개최를 통해 창의·도전 역량과 자기주도 학습 역량을 향상시키는 프로그램

- 시행시기: 2학기
- 대상학년: 전학년
- 시행부서: 교수학습센터(02-300-0494)

#### ④ Learning Tip

P

교수학습센터 홈페이지를 통해 학생들에게 효과적인 학습법 및 학습전략 등 다양하고 실질적인 학습정보를 제공하여 학습능력 향상을 지원

- 시행시기: 상시제공
- 대상학년: 전학년
- 시행부서: 교수학습센터(02-300-0494)

## 03. 응용학습역량 강화 프로그램

전공 및 교양교육의 효과 제고와 사회 수요 대응을 위한 역량 강화 지원  
※ 각 시행부서에 연락하시면 프로그램에 대한 자세한 안내를 받으실 수 있습니다.

### A. 창의/융합 능력

#### 👉 국제 여름 엔지니어링 캠프

S P A C E

해외 우수대학에서 주최하는 캠프에 참여하여 우주 항공 관련 과학 기초 지식을 학습·체험하는 교육 프로그램

- 시행시기: 여름방학
- 대상학년: 1~2학년(공과대학)
- 시행부서: 공학교육혁신센터 (02-300-0451)

#### 👉 Tech-Business Innovation Camp

P A C E

변화하는 환경에 대해 인지하고 비즈니스 시장을 이해하며, 사용자 중심의 문제해결 방법을 습득하는 Tech-Business Innovation Camp 참여 지원

- 시행시기: 겨울방학
- 대상학년: 전학년
- 시행부서: 공학교육혁신센터 (02-300-0451)

#### 👉 IoT SMART Design Camp

P A C

IoT 기술에 대한 이해 및 실험 실습의 기회를 경험하여 제4차 산업혁명을 선도하기 위해 필요한 능력을 개발할 수 있는 IoT SMART Design Camp 참여 지원

- 시행시기: 여름방학
- 대상학년: 전학년
- 시행부서: 공학교육혁신센터 (02-300-0451)

#### 👉 IoT 스마트 메이커스 프로그램

P A C

2D·3D, VR·AR 콘텐츠 제작을 실습하고, 관련 멘토링 및 청년 창업가 성공전략 특강 등의 프로그램에 참여할 수 있도록 지원

- 시행시기: 2학기
- 대상학년: 2학년
- 시행부서: 공학교육혁신센터 (02-300-0451)



### B. 글로벌 소통 능력

#### ALP(Advanced Language Program) S C

해외대학 어학연수를 통해 외국어 능력을 강화하는 프로그램

- 시행시기: 여름방학(1학기 중 접수), 겨울방학(2학기 중 접수)
- 대상학년: 전학년
- 시행부서: 국제교류원 (02-300-0357, 0358)

#### NASA/BOEING 탐방(Aerospace Challenger) S P C

항공우주분야의 최고기관(기업)인 NASA와 BOEING사를 방문하여 글로벌 인재로 성장하기 위한 동기부여를 제공하는 프로그램

- 시행시기: 여름방학(1학기 중 접수), 겨울방학(2학기 중 접수)
- 대상학년: 2~4학년
- 시행부서: 국제교류원 (02-300-0357, 0358)

#### USC 리서치 인턴십 S

University of Southern California 공과대학 내 LAB에서 지도교수 지도 아래 첨단 연구실 환경을 경험하고 전공분야 프로젝트를 수행하는 프로그램

- 시행시기: 여름방학(1학기 중 접수)
- 대상학년: 3~4학년(공과대학 재학생)
- 시행부서: 국제교류원 (02-300-0357, 0358)

#### Global Aerospace Expert Training S

NASA/BOEING · AIRBUS 등 해외 기업탐방에 참여하는 학생들을 대상으로 탐방 전 해당 기관에 대한 이해력, 항공우주 분야 전문 어휘 등 영어능력, 프레젠테이션 능력 등 필요한 능력을 향상시켜 탐방효과를 높이고자 하는 프로그램

- 시행시기: 여름 · 겨울방학(탐방기간 전)
- 대상학년: 2~4학년(각 탐방프로그램 대상자)
- 시행부서: 국제교류원 (02-300-0357, 0358)

#### 영어토론대회 S C

특정 주제에 대한 팀 대항 영어토론을 통해 소통의 시대에 자신의 생각을 능동적으로 표현하고 타인의 생각을 논리적으로 반박할 수 있는 능력을 향상시키는 프로그램

- 시행시기: 2학기
- 대상학년: 전학년(영어모국어 화자 및 영어권국가 5년 이상 체류 학생 제외)
- 시행부서: 영어학과 (02-300-0330)

## 03. 응용학습역량 강화 프로그램

### 영어에세이대회

S C

특정 상황이나 인물을 영어 글쓰기로 표현하여, 창의적이고 독창적인 사고능력과 외국어 능력을 향상시키는 프로그램

- 시행시기: 2학기
- 대상학년: 전학년
- 시행부서: 영어학과 (02-300-0330)

### Global Honors Program

S

교환학생, 방문학생, 어학연수 등 글로벌 프로그램 활성화를 위해 TOEFL/IELTS 응시를 지원하는 프로그램

- 시행시기: 1·2학기 상시진행
- 대상학년: 1~2학년
- 시행부서: 공학교육혁신센터 (02-300-0451)

## C. 전문탐구/활용 능력

### BOEING DAY

S P

항공우주특성화 비교과 프로그램으로, BOEING사 임직원 특강 및 관련 공모전을 통해 전공지식을 활용하여 학습하고, 항공에 대한 관심을 높이는 프로그램. 공모전 수상팀에게 NASA/BOEING 해외 탐방 프로그램의 기회를 제공함.

- 시행시기: 2학기
- 대상학년: 전학년
- 시행부서: 학생지원팀 (02-300-0022)

### AIRBUS 101 프로그램

S P C

항공우주특성화 비교과 프로그램으로, AIRBUS사 임직원 특강 및 관련 공모전을 통해 글로벌 항공산업 트렌드를 습득하고 연계 공모전을 통한 학습능력을 높이는 프로그램. 공모전 수상팀에게 AIRBUS 해외 탐방 프로그램의 기회를 제공함.

- 시행시기: 1학기
- 대상학년: 전학년
- 시행부서: 학생지원팀 (02-300-0022)

### 👉 록히드 마틴 펠콘 챌린저

P E

항공우주특성화 비교과 프로그램으로, 록히드 마틴 임직원 특강 및 관련 공모전을 통해 글로벌 항공우주 및 방위산업 분야를 이해하고 전공지식을 활용한 공모전 기회를 마련함. 공모전 수상팀에게 록히드 마틴 해외 탐방 프로그램의 기회를 제공함.

- 시행시기: 2학기
- 대상학년: 전학년
- 시행부서: 학생지원팀 (02-300-0022)

### 👉 해외대학연구실습(SURE)

S P C

해외대학의 첨단 연구실 환경을 경험하여, 전문 분야에 대한 문제를 해결할 수 있는 역량을 강화하고 진로 결정(대학원 진학, 취업 등)에 도움을 주는 프로그램

- 시행시기: 2학기
- 대상학년: 3~4학년
- 시행부서: 국제교류원 (02-300-0357, 0358)

### 👉 학술/항공 분과 동아리 지원

P

교내 동아리 활동을 활성화하고 역량을 향상시킬 수 있도록 동아리 지원금 지원 및 교외 대회 참가 지원

- 시행시기: 연간시행
- 대상학년: 전학년
- 시행부서: 학생지원팀 (02-300-0022)

### 👉 KAU 프런티어 프로그램

P

다양한 교외 비교과 활동 기회를 제공하기 위하여 각종 경진대회 등 교외 비교과 활동에 필요한 예산을 지원하는 프로그램

- 시행시기: 연간시행(1학기 중 신청)
- 대상학년: 전학년
- 시행부서: 학생지원팀 (02-300-0022)

### 👉 항공우주캠프 멘토

P E

항공우주캠프에서 멘토단으로 활동하며 지역 청소년들에게 항공우주분야의 다양한 체험 활동(비행 시뮬레이션 교육, 모의관제실습 및 드론 하이브리드 로켓, 3D항공기 제작 등)을 제공하여 관련 분야 진학 및 진로 탐색의 기회를 제공하는 프로그램.

- 시행시기: 여름 · 겨울방학
- 대상학년: 전학년
- 시행부서: 평생교육원 (02-300-0355)

## 04. 융합전공학습역량 강화 프로그램

융합전공수업 이해도 제고를 위한 단과대학 주도의 전공역량 강화 지원  
※ 각 시행부서에 연락하시면 프로그램에 대한 자세한 안내를 받으실 수 있습니다.

### A-1. 공과대학 - 협업소통 능력

#### 공과대학 비교과 프로그램

P C

3D 프린터 프로그램, 드론 코딩 프로그램, 하드웨어 베어 프로그래밍 교육 등 공과대학 재학생의 수업 이해도를 높이고 학습역량을 강화하기 위한 다양한 프로그램

- 시행시기: 연간시행(세부 프로그램에 따라 다름)
- 대상학년: 전학년
- 시행부서: 공과대학 (02-300-0400, 0019)

### A-2. 공과대학 - 글로벌/현장적용 능력

#### 서울테크노파크 MEMS 공정교육

P C

MEMS 공정(반도체) 및 재료의 이해와 장비 교육을 통하여 실무 지식 및 활용능력을 향상시킬 수 있는 프로그램

- 시행시기: 여름방학
- 대상학년: 전학년
- 시행부서: 공학교육혁신센터 (02-300-0451)

#### 반도체 기본공정교육

P C E

서울대학교 반도체 공동연구소의 기본 공정교육 실험/실습과정에 참여하여 반도체공정의 기본을 이해할 수 있도록 지원하는 프로그램

- 시행시기: 2학기
- 대상학년: 3학년
- 시행부서: 항공재료공학과 (02-300-0160)

#### 산업체 견학

P C

수업 내용이 적용되는 현장을 방문하여 재료의 공정 및 가공법에 대한 이해를 높일 수 있도록 지원

- 시행시기: 2학기
- 대상학년: 3학년
- 시행부서: 항공우주및기계공학부 (02-300-0170)

#### 현장경험 특화 교육프로그램(외부교육)

P C

LabVIEW 캡스톤디자인 교육 등 실무적응력 및 문제해결능력을 향상시킬 수 있는 교육 프로그램

- 시행시기: 겨울방학
- 대상학년: 전학년
- 시행부서: 항공우주및기계공학부 (02-300-0170)

### A-3. 공과대학 - 창의도전 능력

#### ⑤ 항공제 다리만들기 대회

P C E

공학적 지식을 활용하여 개인 및 팀별로 직접 다리를 제작해보는 프로그램

- 시행시기: 2학기(항공제)
- 대상학년: 전학년
- 시행부서: 항공우주및기계공학부 (02-300-0170)

#### ⑤ 드론설계 경진대회

P C

드론에 실장하는 전자시스템의 설계 및 실제 구현을 통해 산업현장이 요구하는 다양하고 창조적인 드론 설계 능력을 함양하는 프로그램

- 시행시기: 여름방학
- 대상학년: 전학년
- 시행부서: 항공전자정보공학부 (02-300-0120)

#### ⑤ 인공지능 & 블록체인 해커톤 경진대회

P C

소프트웨어 관련 교과목과 연계하여 특강 및 경진대회를 통해 해커톤(Hackathon)이 지하는 기술적 내용을 익히고 실제로 문제를 풀 수 있는 능력을 배양할 수 있는 프로그램

- 시행시기: 2학기
- 대상학년: 전학년
- 시행부서: 소프트웨어학과 (02-300-0180)

#### ⑤ 종합설계 발표회

P C E

종합설계 I · II 운영 결과물 발표와 적정성 · 창의성 · 구현 정도의 평가를 통해 실무에서의 프로젝트 수행 능력을 높일 수 있도록 지원

- 시행시기: 학기말
- 대상학년: 4학년
- 시행부서: 항공우주및기계공학부(02-300-0170), 항공전자정보공학부(02-300-0120), 소프트웨어학과(02-300-0180), 항공재료공학과(02-300-0160)

#### ⑤ 종합설계 교외 발표회

P C E

종합설계 발표회 참여팀을 대상으로 외부 경진대회 및 학술대회 참가 지원

- 시행시기: 2학기
- 대상학년: 4학년
- 시행부서: 항공우주및기계공학부(02-300-0170)

## 04. 융합전공학습역량 강화 프로그램

### B-1. 항공경영대학 - 협업소통 능력

#### ④ 글로벌리더십 프로그램

S C E

해외 대학 교수 및 학생을 초청하여 공동워크숍 및 문화탐방활동을 진행, 의사소통 역량과 협력 방법을 학습하여 글로벌 역량을 촉진하는 프로그램

- 시행시기: 2학기
- 대상학년: 2~4학년
- 시행부서: 경영학부 (02-300-0090)

#### ④ 글로벌챌린저 프로그램(국제교류 프로그램)

S P C

글로벌 기업 현장 방문 및 기업 사례와 과제에 대한 발표·토론·세미나를 통해 이론과 실무능력을 동시에 갖출 수 있도록 지원하는 프로그램

- 시행시기: 여름방학
- 대상학년: 3~4학년
- 시행부서: 경영학부 (02-300-0090)

#### ④ 토포스 기초 항공예약 과정 교육 특강

P A

항공사 지상관련 서비스에 대한 실습을 통해 항공경영에 대한 이해를 높일 수 있는 프로그램

- 시행시기: 여름방학
- 대상학년: 전학년
- 시행부서: 항공경영융합학부 (02-300-0315)

### B-2. 항공경영대학 - 글로벌/현장적용 능력

#### ④ 글로벌 항공운송산업 탐방 프로그램

P A C

글로벌 항공기업의 현장방문 및 대학을 탐방하며 항공부문의 실무경험을 습득하고 글로벌한 시각으로 항공운송시장의 변화를 이해할 수 있는 프로그램

- 시행시기: 겨울방학(2학기 중 신청)
- 대상학년: 전학년
- 시행부서: 항공경영융합학부 (02-300-0315)

#### ④ 차세대 항공전문가 양성 프로그램(NGAP)

P A C

국제민간항공기구(CAO)가 추진하고 있는 주요 교육 프로그램 중 하나인 차세대 항공전문가 양성 프로그램(NGAP, Next Generation of Aviation Professionals)으로 글로벌 항공정책 및 공항시설 등에 관한 현장 실습, 강의 등을 통해 학생들의 공항운영 및 관리 전반에 대한 실제적인 전문지식을 쌓을 수 있도록 지원

- 시행시기: 겨울방학(2학기 중 신청)
- 대상학년: 전학년(항공경영융합학부 학생 대상)
- 시행부서: 항공경영융합학부 (02-300-0315)

### B-3. 항공경영대학 - 창의도전 능력

#### ④ 항공학술제

S P C

학술발표를 통해 항공교통분야의 학술적 역량을 강화하고, 다양한 분야에 진출한 선배 및 해당 기업 인사들과의 소통의 자리를 마련하는 프로그램

- 시행시기: 2학기
- 대상학년: 전학년
- 시행부서: 항공교통물류학부(02-300-0150)

#### ④ Marketplace Business Simulation 운영

P A C

Web-based 경영 시뮬레이션을 통해 IT 활용과 전사적 관점에서의 비즈니스 이해를 높이고, IT-BIZ 융합전공 교육과정에서 학습한 이론들을 실제로 체험하여 실전감각을 익힐 수 있는 프로그램

- 시행시기: 2학기
- 대상학년: 2~4학년(IT-BIZ 융합전공 우선선발)
- 시행부서: 항공경영융합학부 (02-300-0315)

#### ④ 모의투자대회

P C

이론교육을 바탕으로 한 실제 투자 경험을 통해 경제와 금융에 대한 전반적인 이해를 향상시킬 수 있는 프로그램

- 시행시기: 1학기
- 대상학년: 전학년
- 시행부서: 경영학부 (02-300-0090)

#### ④ CPS(Creative Problem Solving) Contest

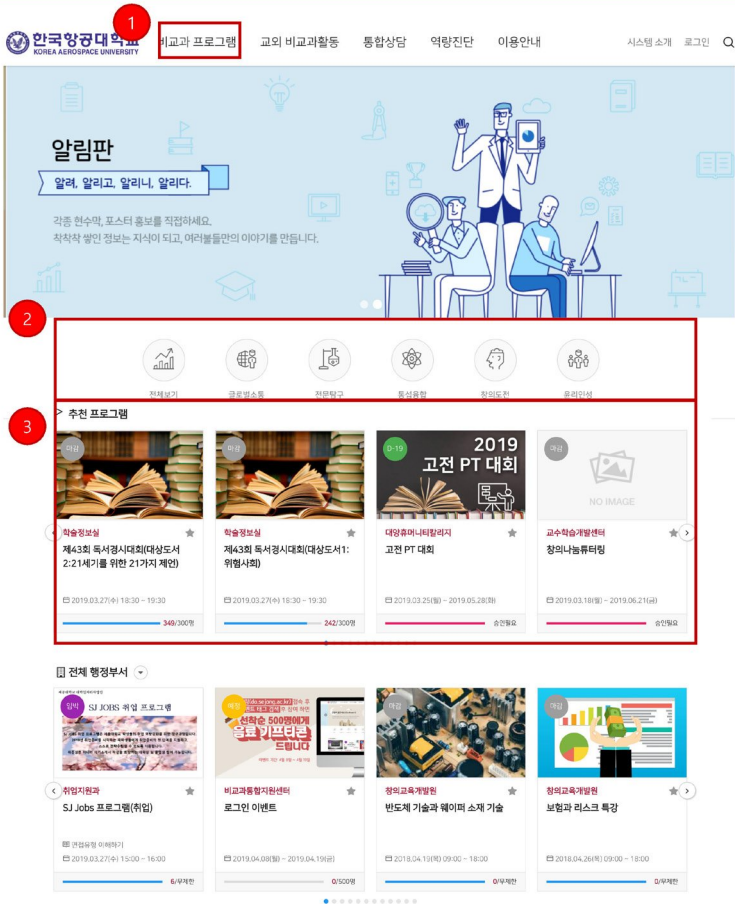
S P A C

제시 주제의 기획 및 사례 영어 발표를 통해 학부 수업에서 학습한 이론 및 실행 프로젝트를 접목해보고, 글로벌 역량을 강화시킬 수 있는 프로그램

- 시행시기: 1학기
- 대상학년: 전학년
- 시행부서: 경영학부 (02-300-0090)

우리대학의 비교과통합관리시스템을 통해 언제, 어디서나 편리하게 학습역량 강화 프로그램을 확인할 수 있습니다

## ➔ 학생 ➔ 프로그램 조회(1)



### 프로그램 조회

- ① 개설된 비교과 프로그램을 조회한 뒤 원하는 프로그램을 신청할 수 있습니다.
- ② 핵심 역량별 프로그램 조회가 가능합니다.
- ③ 동일 학과 / 동일 학년 등 신청 정보 / 역량 진단 결과에 따라 맞춤형 추천 프로그램을 제동합니다



# 05. 비교과통합관리시스템 안내

## ➔ 학생 → 프로그램 조회(2)

**1** 한국항공대학교 KOREA AEROSPACE UNIVERSITY 비교과 프로그램 교외 비교과활동 통합상담 역량진단 이용안내 시스템 소개

전체 학습역량 학생활동 재정활동 심리/생리/신전 취업지원 창업지원

검색어를 입력하세요.

행정부서 + 전체 교수처 교수학습센터 교육성과관리센터 국제문화원 대학일자리센터 중앙도서관 평생교육원 학생생활-성명동성업소  
 단과대학 + 전체 경영학부 공과대학 인문자연학부 항공·경영융합학부 항공교통물류학부 항공우주 및 기계공학부 항공전자정보공학부  
 태그 + 전체 #중계 #학습특강

총 302개

● 중요입박순 ● 인기순 ● 최신순

- 인문과대학 2019 춘계 정기학술담사 (2019.03.27(수) ~ 2019.03.29(금))
- 취업지원과 SJ Jobs 프로그램(취업) (2019.03.27(수) 15:00 ~ 16:00)
- 자연과대학 물리천문학과 전문가 초청 특강 (클로워움) (2019.03.27(수) 17:00 ~ 18:00)
- 공과대학 학계 및 산업계 인사 초청 강연 (2019.03.28(목) 16:30 ~ 19:30)
- 사회과대학 2019-1학기 경제통상학과 학술워크샵 (2019.03.29(금) ~ 2019.03.31(일))
- 전자정보공학대학 전자정보통신특강A (2019.03.29(금) 15:00 ~ 18:00)
- 예체능대학 2019-1학기 Sejong Approach Camp (2019.04.03(수) ~ 2019.04.05(금))
- 대양휴머니티칼리지 글쓰기 상담 (2019.03.04(목) ~ 2019.03.31(일))

### 🔍 프로그램 조회

- ① 프로그램 분류 기준으로 프로그램 조회가 가능합니다.
- ② 운영 기관 / 태그 / 검색어 입력으로 프로그램 검색이 가능합니다.
- ③ [중요입박순], [인기순], [최신순]으로 프로그램 정렬이 가능하며, 프로그램 모집 상태 (개인/팀 단위 모집, 모집인원/팀 수, 모집일)를 확인 후 프로그램 상세 정보 페이지로 이동 합니다



## 👉 학생 → 프로그램 신청(1)



개인 100점 615 HITS

### 2019학년도 프레젠테이션 경진대회

#경진대회 #마일리지 #성서대인태상 #교양교과 #프레젠테이션  
#대회 #말하기능력 #교양 #통상직사고 #기초교육원

모집대상 전체학생  
학년/성별 전체학년 / 전체성별  
소속학과 전체학과

기초교육원 > 학습역량 > 공모전/경진대회

e147@bible.ac.kr 02-950-5457

없음

참여자는 프레젠테이션 주제와 시간을 주어진 조건에 맞추어 발표

100점 2019학년도 프레젠테이션 경진대회

2019.10.07(월) 00:00 ~ 2019.11.22(금) 23:45  
총 26명 / 무제한 (접수인원 제한없음)

개인 신청 시

신청가능한 일정이 없습니다. ☆ 2 공유하기

**주제단위 신청 시**

100점 팀터

2019.09.16(월) 09:00 ~ 2019.12.06(금) 23:45  
총 6명 / 100명 (접수인원 제한없음)

신청가능한 일정이 없습니다. ☆ 0 공유하기

신규팀 개설하기

100점 학업(투니) 공동체

2019.09.16(월) 08:30 ~ 2019.12.06(금) 16:30  
총 60명 / 무제한 (접수인원 제한없음)

신청가능한 일정이 없습니다. ☆ 8 공유하기

**팀 단위 신청 시**

팀원으로 신청하기

팀원으로 신청하기

팀원으로 신청하기

2123

2019.09.16(월) 08:30 ~ 2019.12.06(금) 16:30  
만 팀장: 임소희 (2019\*\*\*\*\*) / 팀원: 3명

신청가능한 일정이 없습니다. ☆ 8 공유

## 🕒 프로그램 진행 절차



## 🔍 프로그램 조회

- 프로그램 신청은 개인신청 / 팀 / 주제 신청 세가지 모드가 지원됩니다.
  - 개인신청 : [신청하기]버튼 클릭 시 프로그램 '신청대상'에 따라 신청가능여부를 확인합니다.
  - 팀신청 : [팀장 신청하기]를 통해 팀장이 팀을 개설 후, 팀원들에게 비밀번호를 공유하여 팀원을 접수 받습니다. 또는 팀원을 공개 모집 후 팀장 혹은 프로그램 운영자가 개별 승인할 수 있습니다.
  - 주제신청 : 주제 선택 뒤 [신청하기]버튼 클릭 시 '신청대상'에 따라 신청합니다.

## ➔ 학생 ➔ 프로그램 신청(2)

### 청서 작성하기

|          |   |
|----------|---|
| 남은시간 ?   | 9분 33초 남았습니다. <b>우선 예약 대기 기능으로 제한 시간 내 신청서를 작성해야 합니다.</b>   |
| 신청자정보    | 홍길동 / 20171122 / ○○대학 ○○○학과   |
| 휴대전화번호 * | <b>학사정보시스템에 입력되어 있을 경우 '휴대전화번호'는 자동으로 입력됩니다.</b>  |
| 이메일주소 *  | <b>학사정보시스템에 입력되어 있을 경우 '이메일주소'는 자동으로 입력됩니다.</b>   |
| 신청서 *    | <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px; display: inline-block;">  파일추가         </div><br>신청서를 반드시 첨부하세요. |

### ○ 팀장 신청 시

**팀장 신청 시 아래 두 정보를 추가적으로 입력해야 합니다.**

|          |                          |
|----------|--------------------------|
| 팀명 *     | <input type="text"/>     |
| 팀 비밀번호 * | <input type="password"/> |

팀원으로 가입하기 위해 팀원이 입력해야하는 비밀번호(4자리 이상의 숫자)를 입력하여 주십시오.  
 팀장으로 신청한 뒤 팀원에게 팀명과 팀 비밀번호를 알려주시기 바랍니다.

### ○ 팀원 신청 시

**팀 비밀번호 확인** ×

선택한 팀의 신청비밀번호를 입력하여 주십시오.

선택팀

신청 비밀번호 입력

취소
확인

**프로그램 정보 화면에서 팀원으로 신청할 경우 미리 '팀'을 선택합니다.**

## ➔ 학생 역량진단

**1** [핵심역량진단] 메뉴를 클릭합니다.

**2** [진단하기] 버튼을 클릭하여 진단에 참여합니다.

**3** 진단 후 진단 결과를 바로 확인할 수 있습니다.

**핵심역량진단 결과 프로파일**

| 역량        | 역량영역             | 응답수          | T점수           | 백분위(%)        |
|-----------|------------------|--------------|---------------|---------------|
| 생사적 역량    | 생사적 역량 지식        | 15           | 41.47         | 24.00%        |
|           | 생사적 인성에 따른 실천 행동 | 17           | 46.63         | 37.40%        |
|           | 생사적 사고           | 20           | 43.63         | 29.70%        |
|           | <b>총합</b>        | <b>52</b>    | <b>43.58</b>  | <b>36.62%</b> |
| 법학적 자립성   | 커뮤니티             | 25           | 48.84         | 46.78%        |
|           | 공과대학             | 18           | 47.58         | 44.77%        |
|           | 한인 및 한인 유무       | 18           | 45.70         | 34.78%        |
| <b>총합</b> | <b>61</b>        | <b>47.46</b> | <b>41.36%</b> |               |

**P 추천 비교과 프로그램**

- 학생생활상담센터 "Listen & Talk" - 행사홍보 후원 프로그램 (2019.12.7(월) ~ 2019.12.18(수))
- 학생생활상담센터 "정말로 만나-우락" - 대인관계 향상 프로그램 (2020.01.06(월) ~ 2020.01.09(목))
- 행동치료프로그램과 협소인의 날 (2019.11.14(목) 18:00 ~ 21:00)

## 핵심역량진단

- ① 핵심역량진단을 위해[역량진단] > [핵심역량진단] 메뉴를 클릭합니다.
- ② 진단목록에 현재 진행중인 진단이 있을 경우 [진단하기]버튼을 클릭하여 진단에 참여 합니다.
  - PC / 모바일 기기를 통해 진단에 참여할 수 있습니다
- ③ 진단 후 진단 결과를 바로 확인할 수 있습니다.
  - 진단 결과에 따른 타 학생과의 역량 비교 / 추이 확인이 가능합니다.
  - 진단 결과 해석을 확인합니다.
  - 추천 비교과 프로그램을 확인합니다.

## 부록. 학습역량강화 프로그램 주관부서 연락처

| 주관부서      | 비교과 프로그램  | 연락처                                  |
|-----------|---|--------------------------------------|
| 교무팀       | 영어학력평가  | 02-300-0014                          |
| 학생지원팀     | BOEING DAY, AIRBUS 101 프로그램, 록히드 마틴 펄콘 챌린저, 학술/항공 분과 동아리 지원, KAU 프런티어 프로그램  | 02-300-0022                          |
| 국제교류원     | 외국인 대상 한국어 교육 프로그램, ALP(어학연수), NASA/BOEING 탐방, USC 리서치 인턴십, Global Aerospace Expert Training, 해외대학연구실습, Global Honors Program | 02-300-0357<br>02-300-0358           |
| 교수학습센터    | 글쓰기 클리닉, 튜터링, 스피치 클리닉, 라이팅랩, 신입생 학습역량 가이드, 학습유형검사, 학습/글로벌 멘토링, 학습법 특강, 계절학기 집중 특강, 학습공모전, Learning Tip                        | 02-300-0494                          |
| 학술정보원     | 독서 감상문 공모전, 정보검색대회  | 02-300-0199                          |
| 평생교육원     | 항공우주캠프 멘토단  | 02-300-0355                          |
| 공학교육 혁신센터 | 국제 여름 엔지니어링 캠프, Tech-Business Innovation Camp, IoT SMART Design Camp, IoT 스마트 메이커스 프로그램, 서울테크노파크 MEMS 공정교육                    | 02-300-0451                          |
| 영어학과      | 영어토론대회, 영어에세이대회   | 02-300-0330                          |
| 공과대학      | 공과대학 비교과 프로그램   | 02-300-0400<br>02-300-0019<br>(공과대학) |
|           | 산업체 견학, 항공제 다리만들기 대회, 현장경험 특화 교육프로그램, 종합설계 발표회, 종합설계 교외 발표회   | 02-300-0170<br>(항우기)                 |
|           | 드론설계 경진대회, 종합설계 발표회   | 02-300-0120<br>(항전정)                 |
|           | 인공지능 & 블록체인 해커톤 경진대회, 종합설계 발표회  | 02-300-0180<br>(소프트)                 |
|           | 반도체 기본공정교육, 종합설계 발표회  | 02-300-0160<br>(항재료)                 |
| 항공경영대학    | 글로벌리더십 프로그램, 글로벌챌린저 프로그램, 모의투자대회, CPS Contest   | 02-300-0090<br>(경영)                  |
|           | 항공학술제   | 02-300-0150<br>(항교물)                 |
|           | 토파스 기초 항공예약 과정 교육 특강, Marketplace Business Simulation, 글로벌 항공운송산업 탐방 프로그램, 차세대 항공전문가 양성 프로그램                                  | 02-300-0315<br>(항공경영융합)              |

<https://scm.kau.ac.kr>



**한국항공대학교**  
KOREA AEROSPACE UNIVERSITY

경기도 고양시 덕양구 항공대학로 76  
Tel. 02-300-0494