

<국문 홈페이지>

한국항공대학교 (AS-IS)



한국항공대학교 (TO-BE)

범례

- 초록색: 네이밍 변경
- 붉은색: 메뉴통합
- 파란색: 신설 메뉴
- 보라색: 위치변경

로그인
전체 메뉴
통합검색

메인

LMS

항공우주캠프

오시는 길

KAU	입학	학사안내	연구/산학	대학생활			
<p>총장소개</p> <ul style="list-style-type: none"> ↳ 총장인사말 ↳ 프로필 ↳ 편지함 <p>역대총장총장소개</p> <p>학교소개</p> <ul style="list-style-type: none"> ↳ 설립취지 및 교육이념 ↳ KAU NALDA 2025 ↳ 대학연혁 ↳ 대학규정 ↳ 국문요람 ↳ UI 및 상징 ↳ 재정정보 ↳ 입찰공고 ↳ 정보공개 ↳ 등록금심의위원회 <p>학교안내</p> <ul style="list-style-type: none"> ↳ 대학가 ↳ 오시는길 <p>정식인하학원(바로가기)</p>	<p>대학(바로가기)</p> <p>대학원(바로가기)</p> <p>항공경영학원(바로가기)</p> <p>비행교육원(바로가기)</p> <p>평생교육원(장비과정)</p> <p>한국어교육부(바로가기)</p>	<p>대학/대학원</p> <ul style="list-style-type: none"> ↳ 대학 ↳ 대학원 <p>학사일정</p> <p>교육과정</p> <ul style="list-style-type: none"> ↳ 대학핵심역량 ↳ 교양 ↳ 전공 ↳ 다전공 및 전과 ↳ 학점교류 및 학점인정 ↳ 학석사연계과정 <p>수업 및 성적</p> <ul style="list-style-type: none"> ↳ 수업 ↳ 수강신청 ↳ 출결 <p>전자출결(탭메뉴)</p> <p>유고결석(탭메뉴)</p> <p>취업자수업대체(탭메뉴)</p> <ul style="list-style-type: none"> ↳ 학습관리시스템(바로가기) ↳ 공개강의(바로가기) ↳ 강의평가 ↳ 시험 ↳ 성적 ↳ 계절학기 	<p>학적</p> <ul style="list-style-type: none"> ↳ 휴·복학 ↳ 학기재수 ↳ 초과학기 ↳ 제적 및 재입학 <p>졸업</p> <ul style="list-style-type: none"> ↳ 졸업개요 ↳ 졸업인증 ↳ 우수졸업 및 조기 졸업 ↳ 수수료 <p>등록</p> <ul style="list-style-type: none"> ↳ 재학생 및 연구등록 안내 ↳ 학기초과자 등록 안내 ↳ 분할신청 안내 ↳ 등록금환불 안내 <p>기타안내</p> <ul style="list-style-type: none"> ↳ 창업 및 현장실습(바로가기) ↳ 국제교류/외국인 유학생 (바로가기) ↳ 비교과 프로그램(바로가기) 	<p>산학협력단(바로가기)</p> <p>연구기관 및 센터</p>	<p>학생민원</p> <ul style="list-style-type: none"> ↳ 발급증명서 종류 및 수수료 ↳ 인터넷발급 ↳ 무인발급기 ↳ 우편발급 ↳ 각종증서관련부서 ↳ 교내 시설 이용 신청 ↳ 시설사용 원칙(탭메뉴) ↳ 예약가능시설 및 신청방법(탭메뉴) ↳ 아르바이트 신청 ↳ 학생증 신청 ↳ 학생증 신청(탭메뉴) ↳ 주요 기능(탭메뉴) ↳ 분실등록/해제(탭메뉴) ↳ 우리은행 국제학생증(탭메뉴) ↳ 교내 사고 발생 시 치료비 신청 ↳ 보험료 청구방법(탭메뉴) ↳ 기타사항(탭메뉴) 	<p>장학 및 대출</p> <ul style="list-style-type: none"> ↳ 교내장학금 ↳ 교외장학금 <p>학생생활안내</p> <ul style="list-style-type: none"> ↳ 교내식단표 ↳ 교내 편의시설 ↳ 각종서식안내 ↳ 생활관안내 ↳ 하숙안내 및 기타거주안내 ↳ 대여서비스 <p>학생자치기구</p> <ul style="list-style-type: none"> ↳ 총학생회 ↳ 동아리 ↳ 학생언론자치기구 <p>기타안내</p> <ul style="list-style-type: none"> ↳ 의료지원실 ↳ 병사안내 ↳ 예비군안내(탭메뉴) ↳ 학군단(탭메뉴) 	<p>IT서비스</p> <ul style="list-style-type: none"> ↳ 공지사항 ↳ FAQ ↳ 자료실 ↳ 정보보호뉴스 ↳ 보안 TIP ↳ 바이러스백신 ↳ 사이버보안진단의날 <p>KAU광장</p> <ul style="list-style-type: none"> ↳ KAU 공지 ↳ 채널 K(바로가기) ↳ 민원 Q&A ↳ 청탁금지

< 영문 홈페이지 상단메뉴 구성(안) >

KAU	Degree & Programs	Admission	Research	Partnerships	Int'l Student
-----	-------------------	-----------	----------	--------------	---------------

KAU	Present's Message	http://www.kau.ac.kr/english/aboutkau/abo_01.html
	Mission and Vision	콘텐츠는 국제교류원에서 제공 가능
	History	http://www.kau.ac.kr/english/aboutkau/abo_02_5.html
	Facts & Figures	Faculty - http://www.kau.ac.kr/english/aboutkau/abo_03.html Student - http://www.kau.ac.kr/english/aboutkau/abo_03_2.html
	Campus	Location- http://www.kau.ac.kr/english/campuslife/cam_01.html 수도권 위치, 지하철, 공항 등 대중교통 위주로 안내되도록 수정 Campus Map - http://www.kau.ac.kr/english/campuslife/cam_01_2.html Campus Map 디자인 개편

Degree & Programs	Undergraduate	College of Engineering	http://www.kau.ac.kr/english/academics/aca_01.html
		College of Aviation & Management	http://www.kau.ac.kr/english/academics/aca_01_2.html
		School of Open Major	현재없음, 신규제작 필요 (콘텐츠는 국제교류원에서 제공 가능)
	Graduate	General Graduate School	http://www.kau.ac.kr/english/academics/aca_02.html
		Graduate School of Aviation & Management	http://www.kau.ac.kr/english/academics/aca_02_2.html
	Flight Training		http://mercury.kau.ac.kr/ftc/ftc/index_e.htm
	Int'l Summer Program		https://www.kauisp.com
	Korean Language Program		http://klec.kau.ac.kr/page/web/klec/eng/index.jsp

Admission	Undergraduate	http://www.kau.ac.kr/english/admission/adm_01.html
	Graduate	http://www.kau.ac.kr/english/admission/adm_01_2.html
	Korean Language Program	http://klec.kau.ac.kr/page/web/klec/eng/regist/step.jsp

Research	Centers	http://www.kau.ac.kr/english/research/res_01.html
	Laboratories	http://www.kau.ac.kr/english/research/res_01_2.html

Partnerships		http://www.kau.ac.kr/english/international/int_02.html
--------------	--	---

Int'l Student	Degree & Programs	Degree & Programs 의 Undergraduate 로 연결
	Admission	Admission 의 Undergraduate 로 연결
	Exchange Program	https://www.kauinternational.com/exchange-program
	Student Life	https://www.kauinternational.com/useful-information
	Academic Information	https://www.kauinternational.com/academic-information
	Office of International Affairs	https://www.kauinternational.com/

< 중문 홈페이지 상단메뉴 구성(안) >

韩国航空大学	学部名称	入学	国际伙伴关系	国际学生
--------	------	----	--------	------

韩国航空大学	校长欢迎辞	http://www.kau.ac.kr/english/aboutkau/abo_01.html
	学校地图	Location- http://www.kau.ac.kr/english/campuslife/cam_01.html 수도권 위치, 지하철, 공항 등 대중교통 위주로 안내되도록 수정 Campus Map - http://www.kau.ac.kr/english/campuslife/cam_01_2.html Campus Map 디자인 개편

学部名称		工科学院	<p>http://www.kau.ac.kr/chinese/university01.html</p> <p>아래 내용 추가 바랍니다</p> <p>航空宇宙及机械工程学部</p> <p>航空宇宙及机械工程学部以培养专业素质与工作能力并行的高级技术人才为目标，在航空宇宙产业和机械产业领域起着领头作用。本学部共开设航空宇宙 工程学、机械工程学和航空器系统工程学三个专业。通过这些专业的学习会培养学生们成为理解并应用航空宇宙及机械工程学相关基础技术和最新技术的技术工程师、拥有与工程学实务关联的综合性解读、设计能力和创意性的专门技术人才、具备伦理及社会责任感和国际竞争力的全球领袖以及具有团队合作解决问题和沟通的能力以及责任感强的人才。大一的学生会修完共同教学科目，升入大二时，须从航空宇宙工程专业、机械工程学和航空器系统工程学专业三个专业中选择一门专业。其中机械 工程专业为了国际相互认证，专门开设了工程学教育认证课程。大四第一学期之前,经过规定的流程之后，有一次换专业的机会。除了三门专业课程外,为了迎接第四次产业革命时代的人才培养,开设了如航空电子信息,软 件,航空材料,航空航运,经营等专业，还与其他学院单独开设无人机融合专业,航空MRO连接专业,自动驾驶融合专业,运航联系专业,IT-Biz等,进入本专业的学生，无论是谁都可以选择学习，为培养适合未来产业革命的针对型人才而努力. 该学部的毕业生除了航空宇宙领域，还可以进入汽车、造船、电子等相关的机械工业领域就业，有着相当高的大企业就业率和专业对口率。</p> <p>航空电子信息工程学部</p> <p>随着韩国航空大学1952年的建校，学校的航空电子信息工程学部成为韩国第一个电子通信领域的学科。截至目前为止，该学科对韩 国的电子、通信、计算机领域的发展做出了巨大贡献，培养了大批优秀毕业</p>
------	--	------	--

生，是一门有着悠久传统和极高知名度的学科。该学部学生可以在大三时自由选择学习电子及航空电子工程学和通信工程两门专业，满足各个专业的毕业要求的话便可获得专业毕业认可。第一学年（大一）学生学习基础教科科目和选修科目，大二时集中学习专业课基础科目，从大三开始掌握更有深度的专业知识。与此同时，强化学生们的电子及信息通信、计算机领域的理论和实验实习强度，提高他们的现场适应能力；通过综合设计实习的义务化，培养学生们的的设计能力。此外，将英语级计算机领域的毕业认证义务化，以此培养基本素质的高级技术人才。学部正是通过这种不懈的努力，培养出了大批的优秀人才，进入到了国策研究机关及优秀企业的研究开发部门。航空电子信息工程学部2007年便开始提供工程学认证教育项目，努力培养学生能够成为获得国际认可的、具备工程学伦理、设计能力及领导力量的专家。从2016年的新生开始选择电子和航空电子工学为专业的学生工程学认证课程成为了他们的必修科目。在国策研究机关和优秀企业的研究开发部门都有毕业生们活跃的身影。

软件工程学系

软件学系在过去的29年间本着能够进行世界水准的研究原则，将计算机信息专业从航空电子及信息通信学部中2015年分离出来而新设的一门学科，旨在培养引导知识信息化社会的软件领域专门人才。目前为止，软件学系已经培养了大批优秀毕业生，为韩国的计算机信息领域事业做出了贡献。以在计算机信息领域积累的丰富经验和优秀的教授团队为基础，实现以下三大教学目标：1. 培养能够用软件将创新思维付诸SW实践的创新人才 2. 培养能够将软件知识链接到无人机,人工智能,区块链等4次产业革命领域中并引导革新的融合型人才 3.培养能够走进国际大企业、在国际舞台上积极活跃的国际化人才。尤其是，本学科更加着重航空宇宙软件的特性化教育和研究，并为此而不懈努力。为达成以上教学目标，学科不仅重视基本的理论教育，而且整个教学过程中都始终强调创新和实验实习。特别是为了提高教育质量,提前引进了教育3.0系统。尤其是，全体学生将通过理论教育学习到的知识灵活运用至综合设计之中的教育模式已经义务化，通过对此进行评估进而培养学生的创新设计能力。特别是对所有4年级学生能够自行应用之前所学的理论知识,将综合设计科目义务化,与外部工作人员一起进行评价,培养学生的创意性设计能力。另外,软件学系为提供韩国最高水平的航空软件领域特殊教育课程和研究环境,一直在为培养优秀的航空宇宙人才而不懈努力。特别是与最近倍受瞩目的无人机应用相关的软件领域其教育和研究都处于国内外最高水准。从2017年起,SW专业将直接参与运航连接专业,航空MRO系列专业,无人机融合专业,自动驾驶融合专业,以及IT-Biz融合专业,并将我校学生选择的学科拓宽到相应专业,毕业后择业时可放宽就业领域。

航空材料工程学系

			<p>材料工程学是指，构成材料的微细构造对物体造成的影响的研究，以及作为构造物的各个组成要素，如何将具有特定物性的材料最优化的研究。航空材料 工程学系内主要开设有符合材料工程学领域特性的教育课程以及宇宙、航空工程领域的材料工程学内容。为了追求世界一流的系统化教育，从2007年入学的新生开始，本校运营工程学认证项目——材料工程深化项目。2010年材料工程学深化项目（工程学教育认证）获得了预备认证，2012年取得了巨大成果。另外，从2016年起材料工学深化单一认证课程的毕业生们都通过国家间学位的同等含金量在海外就业、求学及获取资格证等方面展现了优势。本学科通过系统性的理论教育和丰富的试验实习及设计教育，不但是在航空产业，在其他的一般产业领域也起着举足轻重的作用。对学生进行技术材料、复合材料、电机-电子材料、纳米材料等领域的尖端知识和技术教育。本学科的学生毕业后除了航空领域各行业，还可以进入钢铁、显示器、半导体等相关领域就业，有着极高的大企业就业率，专业对口率也非常高。自由专业本科生在插班读2年级前,可选择航空材料工程专业作为主专业.</p>
	航空/经营学院		<p>http://www.kau.ac.kr/chinese/university02.html 아래 내용 추가 바랍니다</p> <p>航空交通物流学部 本系为适应航空产业的发展趋势,以航空交通物流的特性化教育广为人知,目前运营着航空交通,物流的两大专业。在过去的10多年里,多次评为被选为特性化优秀大学。信息通信部后援15亿多韩元的支援金,生产企业提供的价值的45亿多元的软件、硬件装备。另外,国土交通部被选为"物流特性化人才培养事业",从2010年至2014年每年提供约2亿韩元的支援金,每年都进行海外交流项目,外语教育,论文征集等项目。该项目的第二阶段项目"全球物流人力培养事业"也将继续被选定为支援项目,为学生提供多种多样的支持。另外,从2014年起还被选定为教育部大学特性化项目,每年提供约2亿韩元的支援金,目前还在运营其奖学金,海外产业考察项目。</p> <p>航空运航学系 航空运航学系旨在培养优秀的飞行员及航运管理专门人才。全学年(大一至大四)进行深化学科教育,大三~大四学年集中实行飞行实技教育,以提高教育效果。学生在学期间可以取得私人飞机飞行员资格证、商用飞行员资格证、仪表飞行证明、飞行教育证明及航空无线通信师资格证等。本学科的教育课程是作为政府指定的专门教育机关而运营实行,对学生实行对口教育,是就业率极高的学科。航空运航学的专业特点是非常重视理论和实务能力的培养,但是正是这样一个需要对航空器整体负责并进行慎重操</p>

		<p>纵的领域，作为机长所应具备的使命感也是尤为重要的因素之一。因此，除了学习、研究书本理论知识，还更加需要有对乘客安全负责的基本人性。本学科便立足于作为一名飞行员应有的责任、价值、相互信赖、相互负责、相互照顾的基本出发点，引导学生培养以上正确的价值观。在学科教育方面，主要有操纵飞行器所必需的航空法规、飞行力学、空中航行法、仪表飞行、航空飞行信息以及流程、航空气象、航空交通业务、航空安全等教育课程。在飞行实技教育方面，主要有私人飞机飞行员、商用飞行员、仪表飞行证明、飞行教育证明等教育课程。航空运航学系将学科教育和实技教育紧密链接，通过1:1的量身定制型教育保持学生和教授间的紧密互动，最大程度地帮助学生实现成为一名优秀飞行员的梦想。此外，作为引领韩国航空事业的唯一的一所大学，广大学生还能够定期得到已进入航空公司和军部工作的诸多往届毕业生前辈的实务指导，也可以说是该学习引以为荣的一大特色。</p> <p>经营学部</p> <p>经营学系以培养研究全球及航空经营领域理论的创意性专业人才为目的,开设教育,实习多种经营理论. 对此,经营学部为了培养21世纪商业领域的全球人才,开发了多种多样的课程,并运营了适合现场实务的教育课程,特别是把重点放在理论和实践之间的均衡和协调上。为培养国内外航空经营领域的专业人才,构建并运营特殊课程。此外,从2016年开始,通过全球航空公司经营专业的特性化事业,学部致力于扩大符合现场的教育及实习,培养创意性的思考方式和全球教育。为了培养航空经营专业人才,学部还开设了学硕连读特化教育GABP(Global Aviation Business Professional)。同时,本学部还通过与海外著名大学共同举办研讨会、提高在校学生的交换学生比率等方式成为了国际化的龙头学部。</p>
	自由专业学部	<p>自由专业学部</p> <p>自由专业学部的目标是探索航空宇宙领域等多种学科,根据自己的特性和将来计划选择自己学习的领域,开拓未来,培养对人类做出贡献的复合型人才。另外,具有开拓第4次产业时代的合理性思维的创意型人才,通过多种领域的融合复合,具备理解力和分析能力的实用型人才,引领Glocal时代的伦理责任意识,具备综合性解决问题的能力的领军人物为自由专业学部的教育目标。</p>
研究生院	一般研究生院	http://www.kau.ac.kr/chinese/graduate01.html
	航空·经营研究生院	http://www.kau.ac.kr/chinese/graduate02.html
飞行训练院		http://mercury.kau.ac.kr/ftc/ftc/index_e.htm
国际暑期课程		https://www.kauisp.com
韩国语教育院		http://klec.kau.ac.kr/page/web/klec/chn/index.jsp

入学	大学本科	http://www.kau.ac.kr/english/admission/adm_01.html
	研究生院	http://www.kau.ac.kr/english/admission/adm_01_2.html
	韩国语教育院	http://klec.kau.ac.kr/page/web/klec/chn/index.jsp

国际伙伴关系		http://www.kau.ac.kr/english/international/int_02.html
--------	--	---

国际学生	交换学生课程	https://www.kauinternational.com/exchange-program
	学生生活	https://www.kauinternational.com/useful-information
	学术信息	https://www.kauinternational.com/academic-information
	国际事务办公室	https://www.kauinternational.com/