

배움의 큰
인재를 키우는 큰



2021학년도 신입생 입학안내

대림대학교

입학 홈페이지

카카오톡 입시상담



배우는 큰 숲 이루어
나라의 인재를 키우니
그 숲!
온 세상을 품어
인류를 풍요롭게 하리라

<설립자 이재준 선생 축사 중에서>



ACE DAELIM

설립 이념

홍익인간의 교육이념에 입각한 2세 국민육영사업에 이바지하고
공업입국의 초석인 기술인력을 양성하여 조국번영에 기여하고자 한다.

사명

올바른 인성과 혁신역량을 보유한 사명감이 투철한 직업인 육성

교육목표

직업교육으로 사명감이 투철한 전문직업 인재 양성
혁신교육으로 지속적 혁신을 주도하는 문제해결능력을 보유한 인재 양성
체험적 인성교육으로 배려하고 협력하는 인재 양성



배움의 큰
인재를 키우는 큰

VISION

세계 최고의 특성화된 전문직업교육기관

ACE 인재상

실천형 인재
ACTIVE

문제해결형 인재
CREATIVE

협업형 인재
ETHICAL

대림,
미래를 열어

큰 **수** 을 이루다



세계 최고의 특성화된 전문직업교육기관

전문대학
혁신지원
사업

전문대학혁신지원사업 [자율협약형(2019년~2021년)]

교육혁신 분야, 산학협력혁신 분야, 기타혁신 분야 **프로그램**

특성화집중육성학부·학과 지원 프로그램으로 6개학부·학과 선정, 호주·말레이시아·싱가포르·일본 4개국 해외연수 및 해외취업지원 프로그램, 어학능력 향상 프로그램, 취업컨설턴트를 통한 취업솔루션지원 프로그램, 전공자격취득지원 프로그램, 교내·외 경진대회 참가지원 프로그램, 전공직무역량 강화 및 인성교육 프로그램, 학생상담 서비스 등 다양한 프로그램을 운영하고 있습니다.



사회맞춤형
산학협력
(LINC+)

사회맞춤형 산학협력 선도전문대학(LINC+) 육성사업(2017년~2021년)

대학과 기업을 맞춤형 교육과 취업으로 연결하는 특별한 9개의 협약반

[건축현장엔지니어양성반 / 반도체장비반 / 기계설비현장관리반 / 방송시스템엔지니어반 / IT융합응용소프트웨어반 / IoT통합실무반 / BIM건축설계양성반 / DevOps엔지니어양성반 / 인테리어VR전문가양성반]

LINC+사업은 사회수요를 반영한 기업주도 직무완성형 인재양성을 위해 100개 이상의 협약기업과 9개 협약반을 선정하여 맞춤형 교육과정을 운영하고 있습니다.

고숙련
일학습병행
(P-TECH)

고숙련 일학습병행(P-TECH)사업(2017년~2023년)

고성과 고품질 직업훈련으로 융복합형 미래 고숙련 인재 양성

[스마트기계과(기계과)/융합전자통신과(스마트전자·통신학부)/융합소프트웨어과(컴퓨터정보학부)]
도제학교 졸업생들에게 고성과 고품질 직업훈련으로 전환한 지식 기반 스마트제조 혁신의 첨단 융합형
직무를 교육하여 융·복합형 미래 유망분야 고숙련 인재를 양성, 일·학습 기반 미래유망분야 선도인력을
2020년 3개 학과 231명을 양성하고 있습니다.

배움의 숲, 인재를 키우는

큰 **숲**을 이루다

글로벌 인재가 되어 보다 넓은 세상으로 나아가다

해외 교류
학습

[해외 교류학습]

해외 유수의 협약대학으로 파견되어 한 학기(16주) 동안 전공수업과 어학수업을 수강하고 최대 22학점 까지 인정받는 교환학생 프로그램입니다.

해외 직무
연수

[해외 직무연수]

해외 유수의 협약대학에서 4주~6주 동안 해외 취업 직무를 간접적으로 경험하고 각 직무에 필요한 글로벌 매너와 직무 언어를 학습하여 현지의 문화와 산업 환경에 대한 직접체험을 통해 글로벌 마인드 고취와 다양한 국가에 대한 이해의 폭을 확장시키며 1학점 인정이 가능한 프로그램입니다.

해외취업
프로그램

[해외취업 프로그램]

글로벌 잡 마스터 해외 취업 박람회, 해외취업 역량 강화 워크샵, 해외취업 선배 특강 등

글로벌 멘토 해외 취업 선배들로부터 해외 취업에 대한 다양한 기업정보와 실질적인 생활 정보 전달

K-Move School 정부에서 지원하는 K-Move School 해외취업 특별과정을 운영하고 있으며, 외국어 능력 향상과 글로벌 직무교육을 비롯하여 해외취업 알선, 정착지원, 사후관리 등을 통하여 글로벌 인재로 성장 할 수 있도록 지원하는 해외취업 전문교육 프로그램입니다.

무료 외국어
교육

[무료 외국어 교육]

어학 아카데미 수준별, 단계별 어학교육프로그램을 개설 운영하며, 지정된 어학과정을 이수하면 1학점을 취득할 수 있습니다. TOEIC, TOEIC SPEAKING, HSK, JPT와 같은 공인어학성적 취득을 장려하기 위하여 모의고사 무료응시 기회제공과 각종 공인시험 준비과정을 지원하며, 어학능력 향상을 통한 글로벌 인재를 양성하는 외국어 전문교육 프로그램입니다.

원어민 회화 프로그램 원어민 교수와 흥미롭고 다양한 형식의 영어 말하기 수업을 진행하고 있으며 수강 후 1학점을 취득할 수 있습니다. 교내에서 주관하는 Global Speech Contest 등 다양한 말하기 경진대회 참여를 통해 어학능력의 자신감을 함양시키고 외국어 말하기 능력을 향상시킬 수 있는 원어민회화 교육 프로그램입니다.





한 명 한 명의 가능성 더 큰 가치로

큰 **술**을 이루다

인재의 숲을 가꾸는 차별화된 취업 프로그램



학생 자기주도 취업역량 향상 프로그램(BeACE)

대림대학교 인재상 'ACE(Active, Creative, Ethical)'가 되기 위해 누구나 참여하는 학생 자기주도 취업역량 향상 맞춤형 경력개발 비교과 프로그램으로 경력개발과 함께 학점도 받고 장학금도 받을 수 있어 많은 학생들이 참여하는 인기 프로그램입니다.

진로캠프와 취업캠프

취업마인드 고취와 동기부여를 통해 저학년생의 체계적인 진로설정을 지원하는 진로캠프와 최신 취업동향과 채용트렌드에 맞춘 입사서류작성, 실전 같은 모의면접, 기업·직무분석을 통한 자신만의 취업전략 수립 등 고학년생에게 꼭 필요한 실질적인 취업활동을 지원하는 취업캠프를 매년 성황리에 운영하고 있습니다.

입사지원서 / 면접클리닉

취업준비 학생의 입사지원서와 자기소개서, 실전 모의면접을 지원하여 취업에 대한 자신감을 가지게 하는 상시적으로 운영하는 취업코칭 프로그램입니다.

기초역량 자격증교육

국내·외 대기업을 비롯한 모든 기업 실무에 필수적인 실무기초역량인 컴퓨터활용능력 1·2급, 워드 1·2급, 국가 공인 그래픽기술자격(GTO) 등의 자격증 취득을 지원하는 교육프로그램입니다.

전공역량 자격증교육

성공적인 취업을 위해 반드시 갖추어야 할 전공분야 국가기술자격 또는 공인자격증 취득을 지원하는 교육 프로그램입니다.



LG

대림, 든든한 버팀으로

큰 술을 이루다

재학생이 웃는 다양한 장학제도

장학사정관제

장학사정관제는 평소에는 기초생활수급자나 저소득층 소득분위에 해당되지 않으나 갑자기 어려움에 처하게 된 학생들을 적극적으로 발굴해 지급하는 편지한 장학제도입니다. 학생들이 갑자기 딱친 어려움으로 학업에 문제가 발생하지 않도록 옆에서 큰 힘이 되어 주는 장학제도입니다.

BeACE 장학금

BeACE 장학금은 학생들의 자기주도 취업역량 향상 프로그램 참여로 BeACE 점수를 촉득하고 이것이 일정 점수에 도달하면 장학금을 지급하는 제도로써 장학과 취업, 학점을 한꺼번에 노리는 장학제도입니다.

	성적	복지	봉사	기타
대림대학교	<ul style="list-style-type: none">수암장학입학우수장학성적 A, B, C, D면학 A성적면학 B성적외국인학생(성적)	<ul style="list-style-type: none">교내복지대림나눔장학장학사정관	<ul style="list-style-type: none">총학생회장대의원의장학생회, 학생회임원학보사 및 방송국학생홍보대사반대표 등	<ul style="list-style-type: none">대림가족장학보훈 및 새터민대림사랑장학대림다문화장학면학 A, B, C, D글로벌어학장학BeACE 장학특별장학교내근로 장학
한국장학재단		<ul style="list-style-type: none">국가장학 1, 2유형다자녀 장학입학금감축대응중소기업취업연계장학고졸후 학습자 장학전문기술인재장학	<ul style="list-style-type: none">국가교육근로	<ul style="list-style-type: none">전문대해외유학다문화탈북학생 멘토링 사업
기타 교외기관		<ul style="list-style-type: none">산업체, 지자체, 지정 기탁처 등의 기부금으로 다양하게 지원		

배움의 큰 숲, 인재를 키우는 큰 숲

한 그루 한 그루의 나무가 모여
울창한 숲을 이루듯,
대림의 인재, 한 명 한 명이 자라
세상을 이끄는 든든한 숲이 됩니다.

2021학년도 신입생 입학안내

- 13 전형요약 및 전년도대비 변경 사항
- 14 2020학년도 대림대학교 신입생 모집결과(내신 및 수능점수)
- 16 학과별/시기별/전형별 모집인원
- 18 전형일정
- 20 접수방법 및 전형료
- 23 지원자격
- 24 전형(성적반영)방법
- 33 제출서류
- 36 합격자발표 및 충원안내
- 38 수험생 유의사항
- 39 등록포기 및 환불안내
- 40 학과안내



01

전형요약 및 전년도대비 변경 사항

구분	2020학년도	2021학년도	비고
모집단위 변경	의공융합과(공학계열)	보건의료기기과(자연과학계열)	대계열 변경
	건축·실내디자인학부	건축학부	
	방송음향영상학부	방송음향기술전공(방송음향영상학부) 영상디자인전공(방송음향영상학부)	
	글로벌조리·제과학부	제과제빵커피전공(호텔조리·제과학부) 호텔조리전공(호텔조리·제과학부)	학부단위 변경
	항공호텔관광학부 글로벌호텔관광서비스전공	호텔관광과	
	항공호텔관광학부 항공서비스전공	항공서비스과	
	메카트로닉스·자동화학부	스마트팩토리학부	
	자동차학부	미래자동차학부	
	의공융합과	보건의료기기과	
	언어재활과	언어치료과	
	도서관정보과	도서관미디어정보과	
	스포츠지도과	스포츠지도과	
수시 면접고사 실시학과	항공호텔관광학부 항공서비스전공	항공서비스과	
	기계과	기계과	
	전기과	전기과	
	건축·실내디자인학부	건축학부	
	자동차학부	미래자동차학부	
	방송음향영상학부	방송음향기술전공(방송음향영상학부) 영상디자인전공(방송음향영상학부)	
	스마트전자·통신학부	스마트전자·통신학부	
	메카트로닉스·자동화학부	스마트팩토리학부	
	컴퓨터정보학부	컴퓨터정보학부	
	소방안전설비과	소방안전설비과	학생부 60% 면접고사 40%
	경영학부	경영학부	
	비서·사무행정학부	비서·사무행정학부	
	도서관정보과	도서관미디어정보과	
	사회복지과	사회복지과	
	유아교육과	유아교육과	
	의공융합과	보건의료기기과	
	언어재활과	언어치료과	
정시	항공호텔관광학부 글로벌호텔관광서비스전공	호텔관광과	
	항공호텔관광학부 항공서비스전공	항공서비스과	
	토목환경과	토목환경과	면접고사 60% 학생부 40%
	글로벌조리·제과학부	제과제빵커피전공(호텔조리·제과학부) 호텔조리전공(호텔조리·제과학부)	
	스포츠지도과	스포츠지도과	서류 60% 면접고사 40%
	항공호텔관광학부 항공서비스전공	항공서비스과	면접고사 60% 수능 40%
	스포츠지도과	스포츠지도과	실기 60% 면접고사 40%



입학전형 안내는 2020년 6월 기준으로 작성되었으므로 추후 변동사항이 발생할 수 있으니 해당 모집기간에 확정된 입학전형 모집요강(수시 및 정시)을 대림대학교 입학홈페이지에서 반드시 확인하시기 바랍니다.

02

2020학년도 대림대학교 신입생 모집결과(내신 및 수능점수)

계열	수업 연한	학과명 (2020학년도)	학과명 (2021학년도)	수시1차											
				일반고 전형						특성화고 전형					
				최초 모집	지원 인원	지원 율	최저 내신 등급	평균 내신 등급	예비 순위	최초 모집	지원 인원	지원 율	최저 내신 등급	평균 내신 등급	예비 순위
공학	2	기계과	기계과	65	184	2.8	7.27	5.12	80	19	111	5.8	4.15	2.94	40
	2	전기과	전기과	44	321	7.3	6.53	4.97	58	14	157	11.2	4.56	3.00	21
	2	토목환경과	토목환경과	33	167	5.1	7.17	5.98	55	8	46	5.8	4.60	3.62	5
	3	건축·실내디자인학부	건축학부 실내디자인학부	112	456	4.1	7.27	5.31	75	12	146	12.2	4.18	3.32	2
	3	메카트로닉스·자동화학부	스마트팩토리학부	68	216	3.2	6.57	5.20	71	12	77	6.4	4.23	3.18	17
	3	방송음향영상학부	방송음향기술전공(방송음향영상학부) 영상디자인전공(방송음향영상학부)	60	235	3.9	5.90	4.29	44	2	49	24.5	2.72	2.41	2
	3	스마트전자·통신학부	스마트전자·통신학부	68	229	3.4	7.02	5.64	71	17	72	4.2	5.19	3.59	17
	3	자동차학부	미래자동차학부	64	290	4.5	4.93	3.76	49	16	110	6.9	2.81	2.27	18
	3	컴퓨터정보학부	컴퓨터정보학부	61	331	5.4	6.12	4.74	84	16	105	6.6	4.69	3.24	12
	3	소방안전설비과	소방안전설비과	32	294	9.2	7.10	5.36	12	9	57	6.3	6.77	4.01	4
	3	의공융합과	보건의료기기과	20	46	2.3	7.71	5.36	26	2	12	6.0	7.65	4.46	10
인문 사회	2	경영학부	경영학부	51	246	4.8	7.82	5.40	76	22	129	5.9	4.63	3.31	19
	2	비서·사무행정학부	비서·사무행정학부	68	159	2.3	8.18	5.59	91	10	41	4.1	5.51	3.99	4
	2	글로벌호텔관광서비스전공 (항공호텔관광학부)	호텔관광과	31	424	13.7	6.36	5.04	47	6	151	25.2	4.21	3.14	5
	2	항공서비스전공 (항공호텔관광학부)	항공서비스과	54	2,556	47.3	7.31	4.73	150						
	2	도서관정보과	도서관미디어정보과	32	140	4.4	6.56	4.86	47	12	35	2.9	5.88	4.28	5
	2	사회복지과	사회복지과	27	323	12.0	5.95	4.72	49	11	130	11.8	5.45	4.10	8
	3	유아교육과	유아교육과	30	272	9.1	5.87	4.33	70	5	41	8.2	4.61	3.43	5
예·체능	3	스포츠지도과	스포츠지도과	20	278	13.9			13						
자연 과학	2	글로벌조리·제과학부	제과제빵커피전공(호텔조리·제과학부) 호텔조리전공(호텔조리·제과학부)	73	628	8.6	5.78	4.69	66	23	176	7.7	4.98	3.56	20
	3	언어재활과	언어치료과	20	50	2.5	7.46	5.01	24	2	10	5.0	3.75	3.41	
계				1,033	7,845	7.6	6.74	5.00		218	1,655	7.6	4.77	3.44	

※ 학생부 : 1학년 1학기 ~ 3학년 1학기 5개 학기 중 우수 2개 학기 전과목 석차등급 반영

※ 출 삭 : 1~2학년 무단결석 + 무단[지각+조퇴+결과]/3

※ 스포츠지도과 : 수시(서류+면접전형)와 정시(실기+면접전형)로 진행되므로 내신성적 및 수능점수는 미반영

※ 스포츠지도과, 항공서비스전공 일반전형을 일반고 전형으로 표기함.

수시2차												정시														
일반고 전형						특성화고 전형						일반전형						특별전형								
최초 모집	지원 인원	지원율	최저 내신 등급	평균 내신 등급	예비 순위	최초 모집	지원 인원	지원율	최저 내신 등급	평균 내신 등급	예비 순위	최초 모집	최종 모집	지원 인원	지원율	최저 내신 등급	평균 내신 등급	평균 수능 점수	예비 순위	최초 모집	최종 모집	지원 인원	지원율	최저 내신 등급	평균 내신 등급	예비 순위
33	117	3.5	7.36	5.16	49	9	50	5.6	3.94	3.12	12	14	17	203	11.94	6.99	126	4.93	151.06	89						
26	211	8.1	6.79	5.08	13	11	92	8.4	4.54	3.08	13	10	13	163	12.54	7.41	139	4.71	155.67	70						
21	95	4.5	7.59	6.06	16	5	39	7.8	6.30	4.81	6	7	11	88	8.00	7.98	93	4.97	134.47	41						
69	314	4.6	7.96	5.31	63	8	93	11.6	4.21	3.23	1	20	23	345	15.00	6.92	136	4.96	152.67	95						
47	154	3.3	6.91	5.26	52	4	42	10.5	3.94	3.29	3	15	23	187	8.13	7.53	116	5.27	144.11	87						
37	162	4.4	5.31	4.25	23	2	30	15.0	3.59	2.86	4	11	15	232	15.47	7.13	144	4.44	161.00	73						
43	178	4.1	7.33	5.55	53	11	54	4.9	5.91	3.76	12	13	15	187	12.47	7.26	127	4.95	147.41	71	2	3	20	6.7	5.37	4.04
40	164	4.1	5.08	3.63	33	10	70	7.0	2.91	2.20	6	14	16	325	20.31	6.91	157	4.19	175.79	86						
39	191	4.9	6.20	4.65	40	10	74	7.4	4.51	3.32	11	14	19	345	18.16	6.69	141	4.51	160.16	90						
21	193	9.2	7.36	5.09	9	6	47	7.8	5.91	3.77	4	7	7	143	20.43	6.71	144	4.74	161.38	25						
12	42	3.5	8.26	5.32	30	2	8	4.0	6.24	4.56	6	4	9	71	7.89	6.58	109	4.93	146.30	35						
36	180	5.0	6.87	5.47	42	14	86	6.1	4.20	3.23	4	21	37	276	7.46	7.48	112	4.99	143.10	141						
41	146	3.6	7.75	5.65	97	8	37	4.6	5.61	3.96	11	14	26	181	6.96	7.67	113	5.30	135.47	84						
20	258	12.9	6.83	5.26	24	4	49	12.3	4.78	3.98	3	7	8	119	14.88	6.54	138	4.95	153.89	29						
29	1,406	48.5	7.07	5.21	30							7	8	209	26.13		115		143.76	9						
20	96	4.8	6.31	4.95	22	8	31	3.9	6.25	3.98	7	8	14	110	7.86	7.37	93	5.02	133.78	71						
24	195	8.1	6.14	4.89	35	4	56	14.0	4.17	3.62	2	8	10	150	15.00	6.80	123	5.23	142.98	50						
23	135	5.9	5.57	4.43	28	5	29	5.8	4.91	3.67	6	7	12	191	15.92	7.24	138	4.80	154.04	62						
12	177	14.8		3								8	9	115	12.78					12						
26	248	9.5	5.66	4.68	15	13	82	6.3	5.50	4.28	5	15	23	132	5.74	7.21	98	5.21	139.76	64						
13	46	3.5	6.50	5.05	17	1	10	10.0	3.78	3.16	1	4	4	89	22.25	6.68	157	4.65	168.25	4						
632	4,708	7.4	6.74	5.05		135	979	7.3	4.80	3.57		228	319	3,861	12.10	7.11	125.95	4.88	150.25		2	3	20	6.7	5.37	4.04

※ 학생부 : 1학년 1학기 ~ 3학년 1학기 5개 학기 중 우수 2개 학기 전과목 석차등급 반영

※ 출석 : 1~2학년 무단결석 + 무단[지각+조퇴+결과]/3

※ 스포츠지도과 : 수시(서류+면접전형)와 정시(실기+면접전형)로 진행되므로 내신성적 및 수능점수는 미반영

※ 스포츠지도과, 항공서비스전공 일반전형을 일반고 전형으로 표기함.



03

학과별/시기별/전형별 모집인원



※ 수시1차, 수시2차 모집은 각각 최대 2개 학과 또는 2개 전형까지 복수지원이 가능합니다.

※ 정시모집은 복수지원이 불가합니다.

◆ 학사학위 전공심화과정 모집단위

계열	수업연한	모집단위	주 / 야	입학정원	수시1차				수시2차				정시			
					정원 내		정원 외		정원 내		정원 외		정원 내		정원 외	
					일반전형	특별전형	일반고	특성화고	기초생활수급자 및 차상위	농어촌출신	일반전형	특별전형	일반고	특별전형	대학자체	전문대이상졸업자
공학	2	기계과	주	108	52	12	2	1		27	9	2	7	1	10	20
		전기과 ◆	주	105	46	15	2	1		26	11	1	6	1	10	10
		토목환경과 ◆	주	74	36	9	1			21	5	1	2	1	7	7
	3	건축학부 ◆ - 건축디자인전공 - 건축엔지니어링전공	주	110	60	6	2	1		34	4	1	5	1	11	10
		미래자동차학부 ◆	주	144	66	20	4	1		40	10	2	7	1	14	40
		방송음향기술전공 ◆ (방송음향영상학부)	주	45	23	1	1			16	1		3	1	4	5
		영상디자인전공 ◆ (방송음향영상학부)	주	67	33	2	1	1		24	2	2	5	1	6	6
		스마트전자·통신학부 ◆ - 반도체디자인전공 - IoT전자전공 - 정보통신전공 - 무선통신전공	주	154	74	18	2	1		44	10	2	7	1	15	15
		스마트팩토리학부 ◆ - 반도체장비전공 - 메카트로닉스전공 - 스마트자동화전공	주	146	73	15	2	1		40	10	2	6	2	14	20
		실내디자인학부 ◆ - 실내플래닝전공 - 실내테크니컬설계전공 - 실내건축시공전공	주	111	59	7	4			34	4	1	6	1	11	10
	4	컴퓨터정보학부 ◆ - 컴퓨터소프트웨어전공 - 스마트소프트웨어전공	주	140	67	17	4	1		39	10	2	7		14	14
		소방안전설비과 ◆	주	79	38	11	2			21	4	1	3	2	7	7

계열	수업연한	모집단위	주 / 야	입학정원	수시1차				수시2차				정시				
					정원 내		정원 외		정원 내		정원 외		정원 내		정원 외		
					일반전형	특별전형		특별전형		일반전형	특별전형		특별전형		일반전형	특별전형	
						일반고	특성화고	기초생활수급자 및 차상위	농어촌출신		일반고	특성화고	기초생활수급자 및 차상위	농어촌출신		대학자체	전문대 이상졸업자
인문사회	2	경영학부 ♦ - 세무회계전공 - 경영지원전공	주	140		55	25	3			35	14	3	10	1	14	14
		비서·사무행정학부 ♦ - 의정·법률사무전공 - 사무행정전공 - 비서전공	주	108		55	8	2			30	7	2	4	4	10	10
		도서관미디어정보과 ♦	주	74		30	14	1			18	6	1	4	2	7	7
		사회복지과 ♦	주	74		32	12	5	1		22	4	5	2	2	7	7
		항공서비스과 ♦	주	110	66			8	2	36			6	8		11	20
		호텔관광과 ♦	주	72		35	8	3	1		19	6	2	4		7	40
예체능	3	유아교육과	주	70		35	5	3	1		19	5	3	5	1		
	3	스포츠지도과 ♦	주	74	42			2		27			2	4	1	7	7
자연과학	2	제과제빵커피전공 (호텔조리·제과학부)	주	60		30	12	2	1		10	5	1	2	1	6	20
		호텔조리전공 (호텔조리·제과학부)	주	120		59	25	4	1		21	9	3	4	2	12	20
	3	보건의료기기과	주	36		18	3	1			10	2	1	2	1	3	4
		언어치료과	주	40		22	1	1			13	1	1	2	1	4	
계				2,261	108	998	246	62	15	63	563	139	47	115	29	211	313

※ 수시 모집에서 수시충원기간에 특별(특성화고)전형이 모집인원에 미달되면 특별(일반고)전형에서 충원하고, 특별(일반고)전형에서 모집인원이 미달되면 특별(특성화고)전형에서 충원합니다.

※ 수시모집 미충원 인원은 정시모집에서 추가, 조정하여 선발합니다.

- 정원 내 : 특별(일반고)전형 미달 시 일반전형, 특별(특성화고)전형 미달 시 특별전형, 특별전형을 모집하지 않을 경우 모두 일반전형으로 충원합니다.

일반전형의 모집인원이 미달될 경우 특별전형에서 충원하고, 특별전형의 모집인원이 미달될 경우 일반전형에서 충원합니다.

- 정원 외 : 동일한 전형으로 충원합니다.

※ 정시모집에서 일반전형의 모집인원이 미달될 경우 특별전형에서 충원하고, 특별전형의 모집인원이 미달될 경우 일반전형에서 충원합니다.

※ 전문대학 이상 졸업자 전형은 정시에 모집하며, 순수외국인 전형은 전기/후기모집 별도 기간에 모집합니다.

※ 정시모집 면접고사 실시 학과(항공서비스과), 면접 및 실기고사 실시 학과(스포츠지도과)

※ 정시모집 미충원 인원은 추가모집 합니다(추가모집을 실시할 경우 홈페이지 공지).

※ 학부 세부 전공은 변경될 수 있습니다.



04 전형일정

가. 모집일정

모집시기	원서접수		합격자 발표	합격자 등록
	인터넷접수	서류 제출마감		
수시1차	2020.09.23(수) ~ 2020.10.13(화)	2020.10.16(금)	2020.11.13(금) 예정	등록확인예치금 2020.12.28(월) ~ 2020.12.30(수) 잔여등록금 2021.02.08(월) ~ 2021.02.10(수)
수시2차	2020.11.23(월) ~ 2020.12.07(월)	2020.12.10(목)	2020.12.24(목) 예정	
수시충원	수시 미등록 충원합격자 발표 2020.12.31(목) ~ 2021.01.06(수) (대학입학홈페이지 별도공지)			충원합격자 2021.01.01(금) ~ 2021.01.06(수) (대학입학홈페이지 별도공지)
정 시	2021.01.07(목) ~ 2021.01.18(월)	2021.01.21(목)	2021.02.05(금) 예정	2021.02.08(월) ~ 2021.02.10(수)
정시충원	정시 미등록 충원합격자 발표 2021.02.11(목) ~ 2021.02.28(일) (대학입학홈페이지 별도공지)			충원합격자 2021.02.15(월) ~ 2021.02.28(일) (대학입학홈페이지 별도공지)
인터넷접수	(주)유웨이어플라이 http://www.uwayapply.com / (주)진학어플라이 http://www.jinhakapply.com			
서류제출처	[우 13916] 경기도 안양시 동안구 임곡로29 대림대학교 입학팀(대학본부 1층)			

※ 인터넷 접수 마감시간은 마감일 자정(24:00)입니다.

※ 서류제출 해당자가 서류제출 마감일까지 미제출시 자격미달로 불합격 처리됩니다(서류제출 마감일 소인 유호).

※ 서류제출 후 대림대학교 입학홈페이지에서 서류제출이 되었는지 반드시 확인 바랍니다(2~3일 후 확인 가능).

※ 서류제출은 직접 방문 제출하거나 등기우편 또는 택배로 반드시 송부해야 합니다.

※ 순수외국인전형 외에는 창구접수(방문접수)를 시행하지 않습니다.

나. 면접 및 실기고사 일정

1) 수시

구분	전형구분	모집단위	수시 1차				수시 2차	
			10.24 (토)	10.25 (일)	10.31 (토)	11.01 (일)	12.12 (토)	12.13 (일)
면접고사	일반전형, 특별전형 (일반고, 특성화고)	기계과	○					○
		전기과		○			○	
		토목환경과	○					○
		건축학부	○					○
		미래자동차학부		○			○	
		방송음향기술전공(방송음향영상학부)	○					○
		영상디자인전공(방송음향영상학부)	○					○
		스마트전자·통신학부		○			○	
		스마트팩토리학부	○					○
		실내디자인학부		○			○	
		컴퓨터정보학부	○					○
		소방안전설비과		○			○	
		경영학부		○			○	
		비서·사무행정학부		○			○	
		도서관미디어정보과		○			○	
		사회복지과	○					○
		호텔관광과	○					○
		유아교육과		○			○	
		스포츠지도과		○			○	
		제과제빵커피전공(호텔조리·제과학부)		○			○	
		호텔조리전공(호텔조리·제과학부)	○					○
		보건의료기기과	○					○
		언어치료과		○			○	
	모든전형	항공서비스과			○	○	○	○

2) 정시

구분	전형구분	모집단위	정시
면접고사	일반전형	항공서비스과	2021.01.22(금)
면접 및 실기고사	일반전형	스포츠지도과	2021.01.23(토)

※ 면접고사 실시 모집단위

- 면접시간은 선착순으로 본인이 선택할 수 있도록 "예약시스템"으로 운영하며, 조편성은 임의 배정합니다.
- 이에 관한 안내는 대학 내 입학홈페이지 공지사항을 확인하여 주시기 바랍니다.
- 면접예약 기간 내 예약하지 않을 경우는 면접시간 및 조편성은 임의 배정합니다.

※ 실기고사 실시 모집단위

- 정시 스포츠지도과 실기고사일 오전 9시 이전 한림관(체육관)에 입실 완료해야 합니다(이후 입실 불허).
- 정시 스포츠지도과 실기 및 면접고사 조편성은 임의 배정합니다.

※ 면접학과 지원자 수에 따라 면접기간이 조정될 수 있습니다.



05 접수방법 및 전형료

가. 입학원서 지원방법 및 접수 안내

1) 인터넷 입학원서 접수

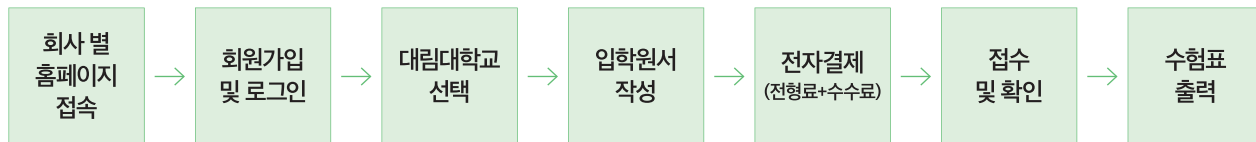
가) 인터넷 입학원서 접수기간

- 수시 1차 : 2020.09.23(수) ~ 2020.10.13(화)
- 수시 2차 : 2020.11.23(월) ~ 2020.12.07(월)
- 정 시 : 2021.01.07(목) ~ 2021.01.18(월)

나) 인터넷 입학원서 접수업체(기관)

업체(기관)명	인터넷 주소	전화번호
(주)유웨이어플라이	www.uwayapply.com	1588-8988
(주)진학어플라이	www.jinhakapply.com	1544-7715

다) 인터넷 입학원서 접수 절차 및 방법



※ 서류제출은 해당자에 한함.

라) 인터넷 접수자 제출서류

- (1) 입학원서(인터넷 출력제출) : 아래 (2)~(5)항 해당자만 제출
- (2) 2013~2020년 졸업자 및 2021년 2월이내 졸업예정자 중 학교생활기록부 온라인 제공에 동의하지 않았거나, 온라인 제공 시스템 미설치 고교 출신자 또는 2012년 이전 졸업자(2012년 졸업자 포함) : 학교생활기록부 1부.
- (3) 고등학교 졸업학력 검정고시 출신자 중 온라인 제공 부동의자 : 검정고시 합격증명서, 성적증명서 각 1부.
- (4) 외국고등학교 출신자 : 외국고교 졸업증명서, 외국고교 성적증명서, 외국고교 졸업 및 성적증명서 아포스티유 확인서 각 1부.
 ※ 지원자는 해당 외국고교 성적증명서, 졸업증명서, 아포스티유 확인서를 출신학교 소재국 정부기관에서 발급 후 제출
 ※ 아포스티유 확인서 발급이 불가능한 경우, 출신학교 소재국 한국영사관에서 영사확인을 받아 제출
 ※ 아포스티유 확인서 발급에 많은 시간이 소요되니, 서류 준비에 주의할 것
- (5) 농어촌출신자 전형, 기초생활 수급권자 전형 및 차상위 전형 지원자 : 전형별 제출서류 참조
- (6) 전문대학 이상 졸업자 전형 지원자 : 전형별 제출서류 참조

마) 인터넷 입학원서 접수자 유의사항

- (1) 서류 제출자는 입학원서, 주소라벨을 출력하여 규격봉투에 붙인 후 입학원서와 관련 제출 서류를 봉투에 동봉하여 직접 방문 제출하거나 등기우편 또는 택배로 반드시 **서류제출 마감일 16:00 이전까지** 반드시 제출해야 합니다.
- (2) 인터넷 입학원서 접수는 반드시 전자결제가 이루어진 후에 접수가 완료 되며, 접수된 이후에는 기재된 내용 수정 및 접수 취소가 불가능 합니다(단, 전자결제가 이루어지지 않은 상태에서는 가능).
- (3) **수험표를 분실 또는 훼손하였을 경우**에는 해당 인터넷 입학원서 사이트 및 대학 홈페이지에서 언제든지 재 출력이 가능합니다.
- (4) 인터넷 입학원서 접수를 원하는 자는 입학원서 접수사이트의 회원가입 약관과 원서접수 전 유의사항(안내문)을 반드시 확인해야 합니다.
※ 본인이 입력한 결과로 인해 발생되는 모든 문제는 수험생 본인이 책임져야 합니다.
※ 접수 후 제출서류 해당자는 직접 방문 제출하거나 등기우편 또는 택배로 반드시 우리대학에 송부하고 우리대학 홈페이지에서 서류 도착 여부를 확인해야 하며 미제출시 불이익은 수험생 본인이 책임져야 합니다.

나. 원서접수 비용

구분	모집단위		전형구분	전형료	이용(대행) 수수료	총금액
수시	전체 모집단위 (면접고사 실시 모집단위 제외)		모든전형	20,000원	5,000원	25,000원
	면접고사 실시 모집단위		일반전형 / 특별전형 (일반고) / 특별전형 (특성화고)	35,000원	5,000원	40,000원
	항공서비스과		모든전형	35,000원	5,000원	40,000원
정시	전체 모집단위 (면접 및 실기고사 실시 모집단위 제외)		모든전형	20,000원	5,000원	25,000원
	항공서비스과		일반전형	35,000원	5,000원	40,000원
	스포츠지도과		일반전형	40,000원	5,000원	45,000원

※ “국가보훈대상자”와 “기초생활수급권자 및 차상위계층” 대상자는 “전형료환불신청서(입학홈페이지 다운로드)”와 증빙서류 제출 시 전형료 환불 (온라인 대행수수료 5,000원 부담)

전형	대상자	전형료
기초생활수급권자 및 차상위계층 전형	- 기초생활수급권자 및 차상위계층	지원시 면제
기초생활수급권자 및 차상위계층 이외의 모든 전형	- 기초생활수급권자 및 차상위계층 - 국가보훈대상자(자녀 까지) 단, 독립유공자(손자녀 까지)	전형료환불신청서 및 증빙서류 제출 시 환불처리

○전형료 면제 및 환불처리의 경우라도 인터넷 접수 대행수수료 5,000원 부담

○전형료 환불은 증빙서류 제출 마감 시한 후 시행

○국가보훈대상자 증빙서류 : 독립유공자(유족)확인원, 국가유공자(유족)확인원, 고엽제법적용대상확인원, 5.18민주유공자(유족)확인원, 특수임무 유공자(유족)확인원, 보훈보상대상자(유족)확인원

※ 입학전형료의 반환 안내(고등교육법 시행령)

제42조의3(입학전형료)

② 법 제34조의4제4항에 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(해당 사항을 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
- ③ 대학의 장은 법 제34조의4제5항에 따라 입학전형 관련 수입·지출에 따른 잔액을 해당 학년도 4월 30일까지 입학전형에 응시한 사람이 납부한 입학 전형료에 비례하여 반환하여야 함.
- ④ 대학의 장은 제2항 또는 제3항에 따라 입학전형료를 반환하는 경우 둘 이상의 반환 방법을 마련하여 반환 대상자가 선택할 수 있도록 하여야 한다. 이 경우 그 반환 방법에는 학교를 직접 방문하는 방법과 반환 대상자가 지정하는 금융기관의 계좌로 이체하는 방법이 반드시 포함되어야 한다.
- ⑤ 대학의 장은 제4항에 따른 반환 방법 중 반환 대상자가 금융기관의 계좌로 이체하는 방법을 선택하는 경우에는 반환할 금액에서 금융 기관의 전산망을 이용하는 데 드는 비용을 차감하고 반환할 수 있다.
- ⑥ 대학의 장은 제5항에 따라 반환하는 경우에 금융기관의 전산망을 이용하는 데 드는 비용이 반환할 금액 이상이면 반환하지 아니 할 수 있다.

06

지원자격

모집시기	전형구분	지원자격	
수시 / 정시	모든 전형 (공통)	고등학교 졸업자(2021년 2월이내 졸업예정자 포함) 및 관계법령에 의해 고등학교 졸업 이상의 학력을 인정받은 자	
수시	특별전형	일반고 전형	<ul style="list-style-type: none"> ① 일반고등학교 졸업자(2021년 2월이내 졸업예정자 포함) 또는 구 종합고등학교 인문과(일반과정, 인문사회과정, 자연과정, 보통과정) 졸업자 ② 특수목적고등학교 중 과학고, 외국어고, 국제고 졸업자(2021년 2월 졸업예정자 포함) ③ 자율고등학교 졸업자(2021년 2월이내 졸업예정자 포함) ④ 고등학교 졸업학력 검정고시 출신자 <p>※ 일반고 중 직업교육 위탁과정 이수자는 일반고 전형에만 지원 가능함.</p>
		특성화고 전형	<ul style="list-style-type: none"> ① 특성화고등학교 졸업자(2021년 2월이내 졸업예정자 포함) 또는 구 전문계열(종합고등학교 실업계등 포함) 고등학교 졸업자(2021년 2월이내 졸업예정자 포함) ② 특수목적고등학교 중 예술고, 체육고, 마이스터고 졸업자(2021년 2월이내 졸업예정자 포함) ③ 학력인정 평생교육 시설에 의한 고등학교 중 전문계열 교육과정 이수자
정시	특별전형 대학 자체기준	고등학교 졸업자(2021년 2월이내 졸업예정자 포함) 및 관계법령에 의해 고등학교 졸업 이상의 학력을 인정받은 자	
수시 / 정시	특별전형 (기회균형전형)	기초생활 수급권자 및 차상위계층, 우선돌봄 차상위 전형	<ul style="list-style-type: none"> ① 고등학교 졸업자(2021년 2월이내 졸업예정자 포함) 또는 관련법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자로서 원서접수 마감일 기준으로 국민기초생활보장법 제2조 제1호 (수급권자), 제2호(수급자) 및 제11호(차상위계층)에 따른 차상위 복지급여 수급자 ② 2014학년도부터 우선돌봄 차상위가구(현재 차상위 복지급여 대상자가 아니나, 소득인정액이 최저생계비의 120% 이하인 비수급계층)
		농어촌 출신자 전형	<ul style="list-style-type: none"> ① 농어촌 유형 I : 학생 본인이 농어촌 소재지 학교에서 중학교 입학 시부터 고등학교 졸업 시까지 교육과정을 이수할 것과 동시에 본인 및 부모가 농어촌 지역에 거주 ② 부모의 사망·실종 <ul style="list-style-type: none"> - 중학교 입학일부터 고등학교 재학기간 중 부·모가 사망한 경우 사망 전까지 부·모 모두의 주소지가 농어촌 또는 도서·벽지지역이어야 하며, 사망 후에는 지원자와 동거하고 있는 부·모 중 1인을 기준으로 함. - 부모 모두 사망·실종한 경우에는 민법에서 정한 법률상의 친권이 있는 자 ④ 부·모의 이혼 <ul style="list-style-type: none"> - 중학교 입학일부터 고등학교 재학기간 중 부·모가 이혼한 경우 이혼 전 부·모 모두의 주소지가 농어촌 또는 도서·벽지지역이어야 하며, 이혼 후에는 친권자의 주소지를 자격 기준으로 함(친권과 양육권이 경합하는 경우는 양육권을 가진 자) - 부·모 모두 없는 경우에는 후견인 또는 양육하고 있는 보호자를 기준으로 함. ② 농어촌 유형 II : 학생 본인만 농어촌 소재지 학교에서 초·중·고 전 교육과정을 이수 및 거주 ③ 단, 재학 중 행정구역 개편 등으로 소재지가 변경된 경우에는 입학당시의 읍·면 단위 소재지를 기준하여 농·어촌지역 출신자로 인정함. <p>※ 지방자치법 제3조에 따른 읍·면지역 및 도서·벽지지역 교육진흥법시행규칙 제2조에 따른 도서·벽지 지역</p> <p>※ 읍·면에 소재한 특수목적고인 과학고, 외국어고, 예술고, 체육고 및 검정고시 출신자는 제외함.</p>
정시	전문대학 이상 졸업자 전형	<ul style="list-style-type: none"> ① 전문대학(전문학사학위)이상 졸업(2021년 2월이내 졸업예정자 포함)자 또는 동등이상 학력 인정자 ② 4년제 대학교 졸업(2021년 2월이내 졸업예정자 포함) 및 2년 이상 수료자 	

07

전형(성적반영)방법

가. 성적반영비율 및 배점

모집 시기	전형구분	모집단위	학생부		수능	면접	실기		서류		총점
			최고 점수	기본 점수			최고 점수	기본 점수	최고 점수	기본 점수	
정원내	일반전형	항공서비스과	400 (40%)	250		600 (60%)					1,000
		스포츠지도과				400 (40%)			600 (60%)	300	1,000
	특별 전형 일반고전형 / 특성화고전형	전체 모집단위 (토목환경과 제과제빵커피전공(호텔조리·제과학부) 호텔조리전공(호텔조리·제과학부) 항공서비스과, 스포츠지도과 제외)	600 (60%)	350		400 (40%)					1,000
		토목환경과 제과제빵커피전공(호텔조리·제과학부) 호텔조리전공(호텔조리·제과학부)	400 (40%)	250		600 (60%)					1,000
	수시	기초생활수급권자 및 차상위계층, 우선돌봄 차상위 전형	전체 모집단위 (항공서비스과 제외)	400 (100%)	250						400
		항공서비스과	400 (40%)	250		600 (60%)					1,000
정원외	특별 전형 (기회 균형 전형)	농어촌 출신자 전형	기계과	400 (40%)	250						
			전기과								
			건축학부								
			미래자동차학부								
			영상디자인전공(방송음향영상학부)								
			스마트전자·통신학부								400
정시	정원내	일반전형	스마트팩토리학부								
			컴퓨터정보학부								
			사회복지과								
	정원외	특별전형 대학 자체기준	호텔관광과								
			유아교육과								
			제과제빵커피전공(호텔조리·제과학부)								
	정원내	일반전형	호텔조리전공(호텔조리·제과학부)								
			항공서비스과								
			스포츠지도과				400 (40%)	600 (60%)	150		1,000
	정원외	특별 전형 대학 자체기준	전체 모집단위 (컴퓨터정보학부, 항공서비스과, 호텔관광과 제외)								400
			전체 모집단위 (유아교육과 제외)								
			전체 모집단위 (유아교육과, 언어치료과 제외)						400 (100%)		400

※ 수시 기회균형전형 미충원 시 정시 이월 인원의 전형방법은 학생부 100% 반영입니다.

※ 학생부 성적은 내신 성적(80%)과 출석 성적(20%)이 포함된 점수입니다.

※ 정시 일반전형 항공서비스과, 스포츠지도과는 학생부 성적을 반영하지 않습니다.

※ 학생부 성적은 소수점 아래 3자리에서 반올림합니다.

※ 전문대학 이상 졸업자 전형은 최종학교 백분위 성적을 반영합니다.

※ 외국의 고교에서 받은 내신 및 출석 성적은 최저등급(9등급)으로 반영합니다.

※ 순수외국인 전형 모집요강은 대학홈페이지에 별도 공지합니다.



나. 학교생활기록부 성적 반영방법

1) 학생부 성적 반영

모집시기	학생부 성적			비고
	전과목 내신등급	출석	계	
수시 1,2차 정시	80%	20%	100%	<ul style="list-style-type: none"> ○내신 : 1학년 1학기 ~ 3학년 1학기 5개 학기 중 우수 2개 학기 전체 교과목 석차등급 반영 ○출석 : 1~2학년 무단결석+무단(지각+조퇴+결과)/3 소수점 첫째자리에서 반올림

※ 우수 2개 학기 내신등급 및 출석점수는 대학에서 자동계산 반영합니다.

※ 수시(정원내)전형 : 항공서비스과

- 학생부 1학년 1학기 ~ 3학년 1학기 영어(군) 내신평균 3등급 이상자는 내신 취득 성적(출석점수 제외)의 5% 가산점 부여함.

2) 출석 성적 반영

무단결석	출석점수 반영기준			비고
	120점 만점	80점 만점	검정고시	
0~2일	120	80		
3일	115	77	1등급	
4일	110	74	2등급	
5일	105	71	3등급	
6일	100	68	4등급	
7일	95	65	5등급	
8일	90	62	6등급	
9일	85	59	7등급	
10일	80	56	8등급	
11일	75	53	9등급	
12일 이상	70	50		

※ 출석 성적 반영은 학생부 성적의 20%이며 학생부 성적 최고점수가 600점일 경우 120점, 400점일 경우 80점이 만점기준입니다.

다. 졸업연도별 학교생활기록부 반영방법

졸업연도	반영 방법
2008 ~ 2021년 2월 졸업(예정)자	1학년 1학기 ~ 3학년 1학기 5개 학기 중 우수 2개 학기 전체 교과목 석차등급
1999 ~ 2007년 졸업자	1학년 1학기 ~ 3학년 1학기 5개 학기 중 우수 2개 학기 전체 교과목 석차
1998년 졸업자	1학년 1, 2학기 계열석차와 2학년 1학기 ~ 3학년 1학기 교과목 석차 중 우수 2개 학기 반영
1997년 이전 졸업자	1학년 1학기 ~ 3학년 1학기 5개 학기 중 우수 2개 학기 계열석차
검정고시 합격자	고등학교 졸업학력 검정고시 합격 전체 교과목 성적
외국고등학교 출신자	외국의 고교에서 받은 성적은 최저등급(9등급)

라. 내신등급 산출방법

구분	산출방법	비고
내신등급 (전과목)	$\text{학기별 평균등급} = \frac{\sum(\text{과목별 등급} \times \text{과목별 이수단위})}{\sum(\text{과목별 이수단위})}$	우수 2개 학기

※ 전문교과 성취도 Z값 석차등급 조견표

등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Z값	3.00이상 ~ 1.76	1.75 ~ 1.23	1.22 ~ 0.74	0.73 ~ 0.26	0.25 ~ -0.25	-0.26 ~ -0.73	-0.74 ~ -1.22	-1.23 ~ -1.75	-1.76 ~ -3.00이하

※ 내신등급은 소수점 아래 5자리에서 반올림합니다.

※ 1학년 1학기 ~ 3학년 1학기 5개 학기 중 우수 2개 학기 전 과목 교과목 성적을 반영합니다.

단, 학기당 이수단위의 합이 17이상인 학기만 반영하며, 1~2학년 성적 산출이 불가한 경우 3학년 성적을 반영합니다.(단, 3학년 출결은 반영하지 않음)

※ 과목별 등급이나 석차가 없이 “이수” “우수” “보통” “미흡”으로만 표기된 과목과 원점수 / 과목평균 / 표준편차가 있는 전문교과 성취도의 경우에도 “•”, “P”로 표기된 과목은 제외합니다.(과목별 이수단위의 합에도 제외)

※ 전문교과 성취도는 표준 정규분포 표를 기준으로 해당과목의 Z값을 과목 등급으로 환산합니다.

(원점수/과목평균/표준편차가 없는 과목은 제외)

X = 원점수 m = 평균점수 σ = 표준편차

$$\text{과목등급 환산 공식} \quad Z = \frac{X - m}{\sigma} \longrightarrow \text{정규분포} \quad \Phi(z) = \int_{-\infty}^z \frac{1}{\sqrt{2\pi}} e^{-\frac{1}{2}x^2} dx$$

※ 학생부를 제출하였으나 내신등급을 산출할 수 없는 경우 최하등급(9등급)을 부여합니다.

※ 학교생활기록부 교과목 등급이 없는 경우 등급 환산표

과목 석차가 있는 경우			검정고시출신자		계열석차가 있는 경우 (1997년 이전 졸업자)	
등급	구성비 (%)	석차 백분율(%)	등급	점수구간	등급 (0.2간격)	계열석차
1	4	~ 4% 이하	1	99~100	1.1~1.9	0 ~ 4.00
2	7	4% 초과 ~ 11% 이하	2	96~98	2.1~2.9	4.01 ~ 11.00
3	12	11% 초과 ~ 23% 이하	3	91~95	3.1~3.9	11.01 ~ 23.00
4	17	23% 초과 ~ 40% 이하	4	84~90	4.1~4.9	23.01 ~ 40.00
5	20	40% 초과 ~ 60% 이하	5	76~83	5.1~5.9	40.01 ~ 60.00
6	17	60% 초과 ~ 77% 이하	6	70~75	6.1~6.9	60.01 ~ 77.00
7	12	77% 초과 ~ 89% 이하	7	65~69	7.1~7.9	77.01 ~ 89.00
8	7	89% 초과 ~ 96% 이하	8	62~64	8.1~8.9	89.01 ~ 96.00
9	4	96% 초과 ~ 100% 이하	9	61 이하	9.0	96.01~100



※ 평균등급 내신 환산점수표

평균등급	내신점수 (출석성적제외)		평균등급	내신점수 (출석성적제외)		평균등급	내신점수 (출석성적제외)	
	480점 만점	320점 만점		480점 만점	320점 만점		480점 만점	320점 만점
1.0000~1.1999	480	320	3.8000~3.9999	410	278	6.6000~6.7999	340	236
1.2000~1.3999	475	317	4.0000~4.1999	405	275	6.8000~6.9999	335	233
1.4000~1.5999	470	314	4.2000~4.3999	400	272	7.0000~7.1999	330	230
1.6000~1.7999	465	311	4.4000~4.5999	395	269	7.2000~7.3999	325	227
1.8000~1.9999	460	308	4.6000~4.7999	390	266	7.4000~7.5999	320	224
2.0000~2.1999	455	305	4.8000~4.9999	385	263	7.6000~7.7999	315	221
2.2000~2.3999	450	302	5.0000~5.1999	380	260	7.8000~7.9999	310	218
2.4000~2.5999	445	299	5.2000~5.3999	375	257	8.0000~8.1999	305	215
2.6000~2.7999	440	296	5.4000~5.5999	370	254	8.2000~8.3999	300	212
2.8000~2.9999	435	293	5.6000~5.7999	365	251	8.4000~8.5999	295	209
3.0000~3.1999	430	290	5.8000~5.9999	360	248	8.6000~8.7999	290	206
3.2000~3.3999	425	287	6.0000~6.1999	355	245	8.8000~8.9999	285	203
3.4000~3.5999	420	284	6.2000~6.3999	350	242	9.0000	280	200
3.6000~3.7999	415	281	6.4000~6.5999	345	239			

※ 내신 성적 반영은 학생부 성적의 80%이며 학생부 성적 최고점수가 600점일 경우 480점, 400점일 경우 320점이 만점 기준입니다.

마. 대학수학능력시험 성적 반영 방법

모집 시기	점수 활용 지표	반영 영역수	영역별 반영비율(%)						
			국어 (50%)	수학(50%)		영어 (50%)	탐구영역(50%)		
				가	나		사회	직업	과학
정시	백분위	2	백분위	백분위		백분위	최우수과목 백분위		백분위
			택1	택1		택1	택1		택1

※ 대학수학능력시험 성적은 최우수 2개 영역의 백분위의 합을 반영합니다.

※ 대학수학능력시험 성적은 최우수 2개 영역의 백분위를 A, B형 구분 없이 반영합니다.

※ 대학수학능력시험 영어/한국사 영역의 등급은 아래표로 환산하여 백분위로 반영합니다.

등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
영어	100	96	89	77	60	40	23	11	4
한국사	100	96	89	77	60	40	23	11	4

※ 대학수학능력시험 영어영역 2등급 이상자는 대학수학능력시험 취득성적의 5% 가산점 부여(환산점수)합니다.

※ 대학수학능력시험 탐구영역(사회/직업/과학)은 최우수 1과목만 반영합니다.

※ 대학수학능력시험 성적은 소수점 아래 3자리에서 반올림합니다.

※ 당해 학년도 시험성적만 적용합니다.

바. 가산점

전형	모집단위	가산내역	가산율
수시	항공서비스과	학생부 1학년 1학기 ~ 3학년 1학기 영어(군) 내신평균 3등급 이상자	내신 취득성적(출석점수 제외)의 5% 가산점 부여
정시	전체 모집단위(일반전형) - 스포츠지도과 제외	대학수학능력시험 영어영역 2등급 이상자	대학수학능력시험 취득성적의 5% 가산점 부여

사. 면접 고사

1) 면접고사 평가항목

모집단위	평가항목	평가내용	배점	총점
기계과	인성 및 성실성	자기소개, 발표력, 태도	150	400
	전공적성 및 비전	직업관, 장래목표, 향후 비전(취업관)	100	
	지원동기 및 전공 관심(이해)도	전공관심도, 전공이해도, 지원동기, 열정, 학업의지	150	
전기과	인성 및 성실성	자기소개, 발표력, 태도	150	400
	전공적성 및 비전	직업관, 장래목표, 향후 비전(취업관)	100	
	지원동기 및 전공 관심(이해)도	전공관심도, 전공이해도, 지원동기, 열정, 학업의지	150	
토목환경과	인성 및 성실성	자기소개, 발표력, 태도	200	600
	전공적성 및 비전	직업관, 장래목표, 향후 비전(취업관)	200	
	지원동기 및 전공 관심(이해)도	전공관심도, 전공이해도, 지원동기, 열정, 학업의지	200	
건축학부	인성 및 성실성	자기소개, 발표력, 태도	100	400
	전공적성 및 비전	직업관, 장래목표, 향후 비전(취업관)	150	
	지원동기 및 전공 관심(이해)도	전공관심도, 전공이해도, 지원동기, 열정, 학업의지	150	
미래자동차학부	인성 및 성실성	자기소개, 발표력, 태도	150	400
	전공적성 및 비전	직업관, 장래목표, 향후 비전(취업관)	100	
	지원동기 및 전공 관심(이해)도	전공관심도, 전공이해도, 지원동기, 열정, 학업의지	150	
방송음향기술전공 (방송음향영상학부)	인성 및 성실성	자기소개, 발표력, 태도	100	400
	전공적성 및 비전	직업관, 장래목표, 향후 비전(취업관)	100	
	지원동기 및 전공 관심(이해)도	전공관심도, 전공이해도, 지원동기, 열정, 학업의지	200	
영상디자인전공 (방송음향영상학부)	인성 및 성실성	자기소개, 발표력, 태도	100	400
	전공적성 및 비전	직업관, 장래목표, 향후 비전(취업관)	100	
	지원동기 및 전공 관심(이해)도	전공관심도, 전공이해도, 지원동기, 열정, 학업의지	200	
스마트전자·통신학부	인성 및 성실성	자기소개, 발표력, 태도	100	400
	전공적성 및 비전	직업관, 장래목표, 향후 비전(취업관)	100	
	지원동기 및 전공 관심(이해)도	전공관심도, 전공이해도, 지원동기, 열정, 학업의지	200	
스마트팩토리학부	인성 및 성실성	자기소개, 발표력, 태도	200	400
	전공적성 및 비전	직업관, 장래목표, 향후 비전(취업관)	100	
	지원동기 및 전공 관심(이해)도	전공관심도, 전공이해도, 지원동기, 열정, 학업의지	100	
실내디자인학부	인성 및 성실성	자기소개, 발표력, 태도	150	400
	전공적성 및 비전	직업관, 장래목표, 향후 비전(취업관)	150	
	지원동기 및 전공 관심(이해)도	전공관심도, 전공이해도, 지원동기, 열정, 학업의지	100	
컴퓨터정보학부	인성 및 성실성	자기소개, 발표력, 태도	150	400
	전공적성 및 비전	직업관, 장래목표, 향후 비전(취업관)	100	
	지원동기 및 전공 관심(이해)도	전공관심도, 전공이해도, 지원동기, 열정, 학업의지	150	
소방안전설비과	인성 및 성실성	자기소개, 발표력, 태도	100	400
	전공적성 및 비전	직업관, 장래목표, 향후 비전(취업관)	100	
	지원동기 및 전공 관심(이해)도	전공관심도, 전공이해도, 지원동기, 열정, 학업의지	200	
경영학부	인성 및 성실성	자기소개, 발표력, 태도	100	400
	전공적성 및 비전	직업관, 장래목표, 향후 비전(취업관)	100	
	지원동기 및 전공 관심(이해)도	전공관심도, 전공이해도, 지원동기, 열정, 학업의지	200	
비서·사무행정학부	인성 및 성실성	자기소개, 발표력, 태도	200	400
	전공적성 및 비전	직업관, 장래목표, 향후 비전(취업관)	100	
	지원동기 및 전공 관심(이해)도	전공관심도, 전공이해도, 지원동기, 열정, 학업의지	100	
도서관미디어정보과	인성 및 성실성	자기소개, 발표력, 태도	100	400
	전공적성 및 비전	직업관, 장래목표, 향후 비전(취업관)	100	
	지원동기 및 전공 관심(이해)도	전공관심도, 전공이해도, 지원동기, 열정, 학업의지	200	



모집단위	평가항목	평가내용	배점	총점
사회복지과	인성 및 성실성	자기소개, 발표력, 태도	100	400
	전공적성 및 비전	직업관, 장래목표, 향후 비전(취업관)	100	
	지원동기 및 전공 관심(이해)도	전공관심도, 전공이해도, 지원동기, 열정, 학업의지	100	
	서비스 마인드	용모, 예절, 자세, 표정, 의사표현	100	
항공서비스과	인성 및 성실성	자기소개, 발표력, 태도	150	600
	전공적성 및 비전	직업관, 장래목표, 향후 비전(취업관)	150	
	서비스 마인드	용모, 예절, 자세, 표정, 의사표현	150	
	외국어 구사능력	영어지문읽기, 기초생활영어 구사	150	
호텔관광과	인성 및 성실성	자기소개, 발표력, 태도	100	400
	전공적성 및 비전	직업관, 장래목표, 향후 비전(취업관)	100	
	서비스 마인드	용모, 예절, 자세, 표정, 의사표현	100	
	외국어 구사능력	영어지문읽기, 기초생활영어 구사	100	
유아교육과	인성 및 성실성	자기소개, 발표력, 태도	100	400
	전공적성 및 비전	직업관, 장래목표, 향후 비전(취업관)	100	
	지원동기 및 전공 관심(이해)도	전공관심도, 전공이해도, 지원동기, 열정, 학업의지	100	
	서비스 마인드	용모, 예절, 자세, 표정, 의사표현	100	
스포츠지도과	인성 및 성실성	자기소개, 발표력, 태도	100	400
	전공적성 및 비전	직업관, 장래목표, 향후 비전(취업관)	150	
	지원동기 및 전공 관심(이해)도	전공관심도, 전공이해도, 지원동기, 열정, 학업의지	150	
제과제빵커피전공 (호텔조리·제과학부)	인성 및 성실성	자기소개, 발표력, 태도	150	600
	전공적성 및 비전	직업관, 장래목표, 향후 비전(취업관)	150	
	지원동기 및 전공 관심(이해)도	전공관심도, 전공이해도, 지원동기, 열정, 학업의지	150	
	외국어 구사능력	영어지문읽기, 기초생활영어 구사	150	
호텔조리전공 (호텔조리·제과학부)	인성 및 성실성	자기소개, 발표력, 태도	150	600
	전공적성 및 비전	직업관, 장래목표, 향후 비전(취업관)	150	
	지원동기 및 전공 관심(이해)도	전공관심도, 전공이해도, 지원동기, 열정, 학업의지	150	
	외국어 구사능력	영어지문읽기, 기초생활영어 구사	150	
보건의료기기과	인성 및 성실성	자기소개, 발표력, 태도	100	400
	전공적성 및 비전	직업관, 장래목표, 향후 비전(취업관)	100	
	지원동기 및 전공 관심(이해)도	전공관심도, 전공이해도, 지원동기, 열정, 학업의지	200	
언어치료과	인성 및 성실성	자기소개, 발표력, 태도	100	400
	전공적성 및 비전	직업관, 장래목표, 향후 비전(취업관)	100	
	지원동기 및 전공 관심(이해)도	전공관심도, 전공이해도, 지원동기, 열정, 학업의지	200	

※ 면접고사 미 응시자의 면접고사 성적은 "0"점 처리합니다.

2) 면접 복장 및 준비물

모집단위	복장	준비물
전체 모집단위 (항공서비스과 제외)	단정한 복장	
항공서비스과	정장 ※ 여자는 무릎길이 스커트 - 구두는 높지 않은 힐 착용 - 머리는 단정하게 정리 - 가벼운 화장은 허용	수험표 및 신분증 (주민등록증, 여권, 운전면허증, 국가기술자격증, 청소년증 등)을 반드시 지참

아. 서류전형(스포츠지도과)

1) 학교스포츠클럽 활동시간 및 비교과 영역별 체육관련 시간 평가 배점표

학교스포츠클럽 활동시간	
시간 수	배점
100시간 이상	600
96 ~ 99	580
91 ~ 95	560
86 ~ 90	540
81 ~ 85	520
76 ~ 80	500
71 ~ 75	490
66 ~ 70	480
61 ~ 65	470
56 ~ 60	460
51 ~ 55	450
46 ~ 50	440
41 ~ 45	430
36 ~ 40	420
31 ~ 35	410
26 ~ 30	400
21 ~ 25	390
16 ~ 20	380
11 ~ 15	370
6 ~ 10	360
1 ~ 5	350
0	300

검정고시자(체육과목)	
체육과목 점수	배점
100점	600
98 ~ 99	580
96 ~ 97	560
94 ~ 95	540
92 ~ 93	520
90 ~ 91	500
88 ~ 89	490
86 ~ 87	480
84 ~ 85	470
82 ~ 83	460
80 ~ 81	450
78 ~ 79	440
76 ~ 77	430
74 ~ 75	420
72 ~ 73	410
70 ~ 71	400
68 ~ 69	390
66 ~ 67	380
64 ~ 65	370
62 ~ 63	360
60 ~ 61	350
60점 이하	300

※ 서류 제출 시 학교스포츠클럽활동시간(비교과 영역별 체육활동시간, 방과후 활동, 동아리 활동 포함) 확인서(별도 양식) 제출 및 생활기록부에 해당 시간표기 영역 표시해서 제출

※ 검정고시 출신자는 체육과목으로만 인정

※ 수시1차 지원자가 수시2차에 지원시 변동 사항이 없는 경우 서류(스포츠클럽활동 확인서, 선수등록 확인서)는 중복 제출하지 않습니다.

2) 선수등록확인서 평가 배점표

평가항목	평가내용	배점
대한체육회 가맹종목 (정회원/준회원/인정단체) 선수등록 확인서	고교 3년 등록	600
	고교 2년 등록	500
	고교 1년 등록	400

자. 실기고사(스포츠지도과)

1) 실기고사 종목 및 준비물

실기고사 종목	준비물
1. 20m 왕복 달리기 2. 제자리 멀리 뛰기 3. 윗몸 일으키기	1. 체육복 및 운동화 2. 수험표 3. 신분증(주민등록증, 여권, 운전면허증, 국가기술자격증, 청소년증 등)을 반드시 지참

2) 실기고사 평가방법

평가종목	실시방법	파울 및 유의사항	평가점수
20m 왕복 달리기	① 수험생은 준비 신호에 따라서 출발선에 선다. ② 시작 신호에 따라 앞으로 달린다. ③ 반대편의 라바콘(반환점)을 돌아 다시 출발지점으로 달린다. ④ 출발지점의 라바콘을 다시 돌아 뛴다(2회 왕복).	① 라바콘을 넘어뜨리거나 위로 넘지 않아야 한다.	200
제자리 멀리 뛰기	① 수험생은 안정된 자세에서 구름판 위에 선다. ② 수험생은 구름판 선을 넘지 않도록 서서 팔이나 몸, 다리의 반동을 이용하여 뛰며, 구름판 선에서 가장 가까운 발뒤꿈치의 착지점까지 거리를 구름판 선과 직각으로 측정한다. ③ 측정거리는 2회 반복 실시하여 높은 기록을 인정한다.	① 신체부위의 반동을 이용하되, 팔구름은 5초 이내로 한다. ② 모둠발로 뛰어야 하며, 한발로 구른 후 뛰어서는 안 된다. ③ 착지시에는 두발이 매트위에 있어야 한다. ④ 착지 동작에서 매트 위를 벗어 나거나 착지점 뒤로 퇴장을 하면 파울을 적용한다.	200
윗몸 일으키기	① 수험생은 윗몸 일으키기대의 간격을 조절하여 눕는다. ② 수험생의 두 팔은 머리 뒤로 깍지를 끼고, 발은 윗몸 일으키기대의 거치대에 두발을 고정한다. ③ 수험생은 어깨가 윗몸 일으키기대의 바닥부분 터치판에 닿아야하며, 팔꿈치는 윗몸 일으키기대의 무릎부분 터치기와 닿아야만 개수로 인정한다. ④ 측정시간은 1분으로 한다.	① 머리 뒤 깍지를 풀어서는 안된다. ② 발은 윗몸일으키기대의 거치대에서 빠져서는 안 된다. ③ 각 터치판에 어깨 및 무릎이 닿지 않으면 안 된다.	200
합계			600

※ 실기점수는 3종목 평가점수를 합산하여 반영합니다.

※ 종목별 실격자는 최하점수를 반영합니다.

※ 파울 1회는 경고, 2회는 실격 처리합니다.

※ 종목별 불참자는 "0"점 처리합니다.

3) 실기고사 배점 기준표

20M 왕복 달리기(sec)		
남	여	점수
14.60 하	16.60 하	200
14.7~14.8	16.7~16.8	180
14.9~15.0	16.9~17.0	160
15.1~15.2	17.1~17.2	140
15.3~15.4	17.3~17.4	120
15.5~15.6	17.5~17.6	100
15.7~15.8	17.7~17.8	90
15.9~16.0	17.9~18.0	80
16.1~16.2	18.1~18.2	70
16.3~16.4	18.3~18.4	60
16.50이상	18.50이상	50

제자리 멀리 뛰기(cm)		
남	여	점수
290이상	235이상	200
285~289	230~234	180
280~284	225~229	160
275~279	220~224	140
270~274	215~219	120
265~269	210~214	100
260~264	205~209	90
255~259	200~204	80
250~254	195~199	70
245~249	190~194	60
240~244	185~189	50

윗몸 일으키기(횟수)		
남	여	점수
780이상	680이상	200
76~77	66~67	180
73~75	64~65	160
70~72	62~63	140
68~69	60~61	120
66~67	58~59	100
64~65	56~57	90
62~63	54~55	80
60~61	52~53	70
58~59	50~51	60
570 하	490 하	50

차. 동점자 처리 기준

구분	전형구분		동점자 처리
공통 사항	모든전형		<p>※ 검정고시출신자 사이에 동순위가 발생할 경우 영어, 수학, 국어, 한국사, 과학, 사회 성적순으로 처리합니다.</p> <p>※ 검정고시출신자의 성적은 2학년 1학기로 반영합니다.</p> <p>※ 외국의 고교 지원자 사이에 동순위가 발생할 경우 외국 체류 기간이 많은 순으로 우선합니다.</p>
수시 1,2차	정 원 내	일반전형	
		특별전형	일반고 전형 특성화고 전형
	정 원 외	기회균형 전형	농어촌출신자 전형
			기초생활수급권자 및 차상위계층, 우선돌봄 차상위 전형
정시	정 원 내	일반전형	<p>전체 모집단위 (스포츠지도과 제외)</p> <p>1순위 : 대학수학능력시험 성적 우수자 2순위 : 학생부 성적반영학기 평균등급 우수자 3순위 : 학생부 적용학기 1순위 평균등급 우수자 4순위 : 학생부 적용학기 2순위 평균등급 우수자 5순위 : 학생부 적용학기 3순위 평균등급 우수자 6순위 : 학생부 적용학기 4순위 평균등급 우수자</p>
			스포츠지도과
		특별전형 대학 자체기준	
	정 원 외	기회균형 전형	<p>농어촌출신자 전형</p> <p>1순위 : 학생부 성적반영학기 평균등급 우수자 2순위 : 학생부 적용학기 1순위 평균등급 우수자 3순위 : 학생부 적용학기 2순위 평균등급 우수자 4순위 : 학생부 적용학기 3순위 평균등급 우수자 5순위 : 학생부 적용학기 4순위 평균등급 우수자</p>
			기초생활수급권자 및 차상위계층, 우선돌봄 차상위 전형
		전문대학 이상 졸업자 전형	
			1순위 : 고학력자순(대학원, 대학교, 전문대학)

08

제출서류

가. 공통 제출서류

- 1) 입학원서(인터넷 출력 입학원서) 1부 : 아래 제출서류가 있는 자만 제출
- 2) 학교생활기록부(검정고시) 1부 제출자
 - 2012년 이전 졸업자(2012년 졸업자 포함)
 - 2013년~2020년 졸업자 및 2021년 2월이내 졸업예정자로서 온라인 제공 부동의자
 - ※ 학교생활기록부 및 검정고시 온라인 제공 대상자 : 2013년~2020년 졸업자 및 2021년 2월이내 졸업예정자로서 온라인 제공 대상고교 출신자
- 3) 검정고시출신자 검정고시 합격증명서, 성적증명서 각 1부 제출자
 - 2014년 이전 합격자(2014년 합격자 포함)
 - 수시모집 : 2020년 2차 시험 합격자
 - 검정고시 온라인 제공 부동의자
 - ※ 검정고시 온라인 제공 대상자
 - 수시모집 온라인 제공 : 2015년 1차 시험 ~ 2020년 1차 시험
 - 정시모집 온라인 제공 : 2015년 1차 시험 ~ 2020년 2차 시험
- 4) 대학수학능력 성적표 1부 제출자
 - 대학수학능력시험성적 온라인 제공 부동의자(미제출시 “0”점 처리함)

나. 전형별 제출서류

1) 수시

전형구분		제출서류
일반 전형	항공서비스과	① 고등학교 졸업학력 검정고시 출신자 : <ul style="list-style-type: none"> • 검정고시 합격증명서 1부. • 성적증명서 1부.
	스포츠지도과	① 학교스포츠클럽활동 지원자 : <ul style="list-style-type: none"> • 학교스포츠클럽활동시간(비교과 영역별 체육활동시간 포함)확인서 1부. • 고교학교생활기록부에 해당 시간표기 영역 표시 제출 1부. ② 고등학교 졸업학력 검정고시 출신자 : <ul style="list-style-type: none"> • 검정고시 합격증명서 1부. • 성적증명서에 체육과목 영역 표시 제출 1부. ③ 대한체육회 선수지원자 : <ul style="list-style-type: none"> • 대한체육회 가맹종목(정회원/준회원/인정단체) 선수등록 확인서 1부. ※ 모든 제출서류는 원본(빨강 직인)만 인정함. ※ 팩스수령 후 제출한 서류는 인정하지 않음. ※ 서류(학교스포츠클럽활동시간 확인서, 검정고시 과목 중 체육과목 미이수자, 대한체육회 가맹종목 선수등록 확인서) 미제출자는 기본점수 300점을 부여함.
특별 전형	고등학교 졸업 학력 검정고시 출신자	① 검정고시 합격증명서 1부. ② 성적증명서 1부. ※ 수시모집 2020년 2차 검정고시 합격자는 제출 ※ 2014년 이전 검정고시 합격자 (2014년 포함) 및 2015년 1차 이후 검정고시 합격자 중 검정고시 온라인 제공 부동의자만 제출
	외국 고등학교 출신자	① 외국고교 졸업증명서 ② 외국고교 성적증명서 ③ 외국고교 졸업 및 성적증명서 아포스티유 확인서 ※ 지원자는 해당 외국고교 성적증명서, 졸업증명서, 아포스티유 확인서를 출신 학교 소재국 정부기관에서 발급 후 제출 ※ 아포스티유 확인서 발급이 불가능한 경우, 출신학교 소재국 한국영사관에서 영사 확인을 받아 제출 ※ 아포스티유 확인서 발급에 많은 시간이 소요되니, 서류 준비에 주의할 것

전형구분	제출서류											
기회 균형 전형	농어촌 출신자 전형	<p>① 농어촌 유형 I</p> <ul style="list-style-type: none"> - 농어촌출신자 특별전형 추천서(중, 고등학교) 1부. (대림대학교 홈페이지에서 추천서 양식 다운로드) - 중, 고등학교 학교생활기록부 각 1부. - 학생의 가족관계증명서 1부. - 학생의 주민등록 초본(주소 변동 내역 포함) 1부. - 부모의 주민등록 초본(주소 변동 내역 포함) 각 1부. <p>※ 중, 고등학교 재학당시 본인과 부모가 지방자치법 제3조에 의한 읍·면에 거주한 사실이 기재된 증명서를 제출하여야 함.</p>										
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>대상자 구분</th><th>추가 제출서류</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">부·모가 이혼한 경우</td></tr> <tr> <td colspan="2" rowspan="2">부·모가 사망한 경우</td></tr> </tbody> </table>			대상자 구분	추가 제출서류	부·모가 이혼한 경우		부·모가 사망한 경우			
대상자 구분	추가 제출서류											
부·모가 이혼한 경우												
부·모가 사망한 경우												
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>부·모가 사망한 경우</th><th>2007년 12월 31일 이전에 사망한 경우</th><th>2008년 1월 1일 이후 사망한 경우</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="3"> <ul style="list-style-type: none"> ○지원자 기준 기본증명서 1부 (친권자 명시) ○친권자 기준 혼인관계증명서 1부 (부 또는 모 명의) </td></tr> <tr> <td colspan="3"> <ul style="list-style-type: none"> ○사망한 부 또는 모의 제적등본 1부 ○부·모의 혼인관계증명서 1부 </td></tr> <tr> <td colspan="3"> <ul style="list-style-type: none"> ○사망한 부 또는 모의 기본증명서 1부 ○부·모의 혼인관계증명서 1부 </td></tr> </tbody> </table>	부·모가 사망한 경우	2007년 12월 31일 이전에 사망한 경우	2008년 1월 1일 이후 사망한 경우	<ul style="list-style-type: none"> ○지원자 기준 기본증명서 1부 (친권자 명시) ○친권자 기준 혼인관계증명서 1부 (부 또는 모 명의) 			<ul style="list-style-type: none"> ○사망한 부 또는 모의 제적등본 1부 ○부·모의 혼인관계증명서 1부 			<ul style="list-style-type: none"> ○사망한 부 또는 모의 기본증명서 1부 ○부·모의 혼인관계증명서 1부
부·모가 사망한 경우	2007년 12월 31일 이전에 사망한 경우	2008년 1월 1일 이후 사망한 경우										
<ul style="list-style-type: none"> ○지원자 기준 기본증명서 1부 (친권자 명시) ○친권자 기준 혼인관계증명서 1부 (부 또는 모 명의) 												
<ul style="list-style-type: none"> ○사망한 부 또는 모의 제적등본 1부 ○부·모의 혼인관계증명서 1부 												
<ul style="list-style-type: none"> ○사망한 부 또는 모의 기본증명서 1부 ○부·모의 혼인관계증명서 1부 												
<p>② 농어촌 유형 II</p> <ul style="list-style-type: none"> - 농어촌출신자 특별전형 추천서(초, 중, 고등학교) 1부. (대림대학교 홈페이지에서 추천서 양식 다운로드) - 초, 중, 고등학교 학교생활기록부 각 1부. - 학생의 주민등록 초본(주소 변동 내역 포함) 1부. <p>※ 2013년 ~ 2020년 졸업자 및 2021년 2월이내 졸업예정자로서 온라인 제공 부동의자는 고등학교 생활기록부 제출</p> <p>※ 지원자 및 부모의 주민등록초본은 접수 마감일을 기준으로 최근 1개월 이내에 발급된 것으로 주소 이전 이력 전체가 기재되어야 함.</p>												
기초생활수급권자 전형	<p>① 수급자증명서(수험생 본인 명의 발급) 1부.</p> <p>※ 모든 증빙서류는 모집시기별 원서접수일 시작 7일전부터 제출서류 마감일까지 발급한 서류여야 함.</p>											
차상위계층 전형	<p>① 대상자 증명서 1부(수험생 본인 명의 발급).</p> <p>장애인수당 대상자 확인서, 장애인연금 대상자 확인서, 자활근로자 확인서, 한부모 가족 확인서, 우선돌봄 차상위 확인서, 차상위 본인부담경감 대상자 증명서 (시, 군, 구청 및 읍, 면, 동 행정복지센터)</p> <p>※ 모든 증빙서류는 모집시기별 원서접수일 시작 7일전부터 제출서류 마감일까지 발급한 서류여야 함.</p>											

※ 전형별 제출서류가 있는 자는 입학원서(인터넷 출력 입학원서)와 함께 제출해야 합니다.

※ 지원자격 관련 제출서류(주민등록초본 제외)는 각 모집시기별 원서접수일 시작 7일전부터 제출서류 마감일까지 발급한 서류여야 하며, 기타 제출서류는 발급일자가 1개월 이내에 발급된 서류만 인정합니다.

※ 농어촌 출신자 전형은 지원자 및 부모의 주민등록초본은 접수 마감일을 기준으로 최근 1개월 이내에 발급된 것으로 주소 이전 이력 전체가 기재되어야 함.

※ 서류제출 기간 내에 미제출시 자격미달로 불합격 처리됩니다.

※ 지원자격 관련 서류제출 해당자는 접수처로 직접 방문 제출하거나 등기우편 또는 택배로 우리대학([우 13916] 경기도 안양시 동안구 임곡로 29 대림대학교 대학본부 1층 입학팀)에 반드시 기간 내에 도착하도록 송부해야 합니다.



2) 정시

전형구분		제출서류
일반 전형	대학수학능력시험성적 온라인제공 부동의자	대학수학능력시험 성적표 1부(스포츠지도과 제외).
	고등학교 졸업학력 검정고시 출신자	① 검정고시 합격증명서 1부. ② 성적증명서 1부. ※ 2014년 이전 검정고시 합격자(2014년 포함) 및 2015년 1차 이후 검정고시 합격자 중 검정고시 온라인 제공 부동의자만 제출
	외국 고등학교 출신자	① 외국고교 졸업증명서 1부. ② 외국고교 성적증명서 1부. ③ 외국고교 졸업 및 성적증명서 아포스티유 확인서 1부. ※ 지원자는 해당 외국고교 성적증명서, 졸업증명서, 아포스티유 확인서를 출신 학교 소재국 정부기관에서 발급 후 제출 ※ 아포스티유 확인서 발급이 불가능한 경우, 출신학교 소재국 한국영사관에서 영사 확인을 받아 제출 ※ 아포스티유 확인서 발급에 많은 시간이 소요되니, 서류 준비에 주의할 것
특별전형 대학자체 기준	고등학교 졸업학력 검정고시 출신자	① 검정고시 합격증명서 1부. ② 성적증명서 1부. ※ 2014년 이전 검정고시 합격자 (2014년 포함) 및 2015년 1차 이후 검정고시 합격자 중 검정고시 온라인 제공 부동의자만 제출
전문대학 이상 졸업자 전형		① 최종학교 졸업(예정)증명서(2021년 2월이내 졸업예정자 포함) 1부. ② 출신대학 전 학년 성적증명서(2021년 2월이내 졸업예정자 포함) 1부. (대학에서 100점 만점 환산기록) ③ 수료증명서(4년제 2년이상 수료자) 1부. ※ 전 학년 취득학점과 평점평균 및 100점 만점 환산 점수가 기재된 증명서를 제출하여야 함. ※ 석사이상 졸업자는 대학성적증명서를 제출하여야 함.

※ 전형별 제출서류가 있는 자는 입학원서(인터넷 출력 입학원서)와 함께 제출해야 합니다.

※ 기회균형전형(농어촌 출신자전형, 기초생활 수급권자 전형, 차상위계층 전형, 우선돌봄차상위전형) 선발시 제출서류는 수시와 동일합니다.

※ 지원자격 관련 제출서류(주민등록초본 제외)는 각 모집시기별 원서접수일 시작 7일전부터 제출서류 마감일까지 발급한 서류여야 하며, 기타 제출서류는 발급일자가 1개월 이내에
발급된 서류만 인정합니다.

※ 농어촌 출신자 전형은 지원자 및 부모의 주민등록초본은 접수 마감일을 기준으로 최근 1개월 이내에 발급된 것으로 주소 이전 이력 전체가 기재되어야 함.

※ 서류제출 기간 내에 미제출시 자격미달로 불합격 처리됩니다.

※ 지원자격 관련 서류제출 해당자는 접수처로 직접 방문 제출하거나 등기우편 또는 택배로 우리대학[우 13916] 경기도 안양시 동안구 임곡로 29 대림대학교 대학본부 1층 입학팀]에
반드시 기간 내에 도착하도록 송부해야 합니다.

09 | 합격자발표 및 충원안내

가. 합격자 선발기준

- 1) 모집단위별, 전형별 지원자 중에서 총점 순위에 따라 100%를 선발합니다.
- 2) 지원자의 서류 미제출 및 미비 또는 결격사유 발생 시에는 성적에 관계없이 사정에서 제외하고 불합격 처리합니다.
- 3) 합격자 중 미등록자 충원을 위하여 합격자 발표 시 성적순위에 따라 후보합격자를 발표하고, 결원이 발생할 경우 그 예비순위에 의하여 선발합니다.
- 4) 수시모집 충원기간 중 모집인원이 미달 될 경우
 - 가) 특별(특성화고)전형의 모집인원이 미달될 경우 특별(일반고)전형에서 충원하고, 특별(일반고)전형의 모집인원이 미달될 경우 특별(특성화고)전형에서 충원합니다.
 - 나) 일반전형의 모집인원이 미달될 경우 특별전형에서 충원하고, 특별전형의 모집인원이 미달될 경우 일반전형에서 충원합니다.
- 5) 수시모집 충원기간 이후 미충원 인원은 정시모집에서 추가 조정하여 선발합니다.
 - 가) 정원내 모집인원 미달 시
 - 특별(일반고)전형 모집인원이 미달될 경우 일반전형에서 충원하고, 특별(특성화고)전형 모집 인원이 미달될 경우 특별전형에서 충원합니다.
※ 정시에 특별전형을 모집하지 않을 경우 모두 일반전형으로 모집합니다.
 - 나) 정원외 모집인원 미달 시 동일한 전형으로 추가모집을 합니다.
 - 6) 정시모집에서 일반전형의 모집인원이 미달될 경우 특별전형에서 충원하고, 특별전형의 모집인원이 미달될 경우 일반전형에서 충원합니다.
 - 7) 정시모집 미충원 인원은 추가모집을 합니다(추가모집을 실시할 경우 홈페이지 안내).

나. 합격자 발표

- 1) 발표일자 : 전형일정 참조
- 2) 발표방법
 - 가) 대학 홈페이지(<https://www.daelim.ac.kr>)에서 합격자 조회
지원자 본인이 우리대학 홈페이지에서 직접 합격 여부를 확인할 수 있습니다.
 - 나) 문자서비스(SMS)를 이용한 합격자 개별 통보
합격자에게 입학원서에 기재된 휴대전화 및 추가전화번호1로 개별 통보 합니다(SMS 서비스).
단, 문자서비스(SMS)의 전달오류가 발생할 수 있으므로, 반드시 우리대학 홈페이지에서 합격여부를 확인하기 바랍니다.
- 3) 수시 등록안내
 - 가) 합격증/등록확인예치금 고지서 교부
 - (1) 합격자는 우리대학 홈페이지(합격증/등록확인예치금 고지서)에서 출력할 수 있습니다.
 - (2) 개별통지 하지 않습니다.
 - 나) 등록확인예치금 납부 안내
 - (1) 납부기간 : 2020.12.28(월) ~ 2020.12.30(수) 은행마감시간 이전까지(오후 4시 이후는 입금되지 않습니다)
 - (2) 등록확인예치금 : 300,000원
 - (3) 납부방법 및 장소
 - 우리대학 홈페이지에서 합격증/등록확인예치금 고지서를 출력하고, 해당은행 전국지점에서 납부할 수 있습니다.
 - 인터넷뱅킹 및 CD/ATM 등을 활용하여 합격증/등록확인예치금 고지서에 기재된 해당은행 가상계좌로 이체하여 납부할 수 있습니다.
 - 다) 잔여등록금 납부 안내
이미 납부하신 등록확인예치금(30만원)을 공제한 나머지 잔여 등록금을 다음과 같이 납부해야 합니다.
 - (1) 납부기간 : 2021.02.08(월) ~ 2021.02.10(수) 은행마감시간 이전까지(오후 4시 이후는 입금되지 않습니다)
 - (2) 납부금액 및 납부방법 : 추후 우리대학 홈페이지(합격증/등록고지서란)에서 확인



4) 정시 등록안내

가) 합격증/등록금 고지서 교부

- (1) 합격자는 우리대학 홈페이지(합격증/등록고지서)에서 출력할 수 있습니다.
- (2) 개별통지 하지 않습니다.

나) 등록금 납부 안내

- (1) 납부기간 : 2021.02.08(월) ~ 2021.02.10(수) 은행마감시간 이전까지(오후 4시 이후는 입금되지 않습니다)
- (2) 납부방법 및 장소
 - 우리대학 홈페이지에서 합격증/등록금 고지서를 출력하고, 해당은행 전국지점에서 납부할 수 있습니다.
 - 인터넷뱅킹 및 CD/ATM 등을 활용하여 합격증/등록금 고지서에 기재된 해당은행 가상계좌로 이체하여 납부할 수 있습니다.

5) 합격자 유의사항

- 가) 수시전형 등록확인예치금 및 잔여등록금 납부기간에 예치금 및 잔여등록금을 납부하지 않으면 합격이 취소됩니다.
- 나) 수시전형 복수지원으로 2개 이상 대학에 합격한 자는 1개 대학만을 선택하여 등록확인예치금을 납부해야 합니다.
 - 등록확인예치금은 정식등록으로 간주하므로 2개 이상 대학에 납부하면 대학입학지원자 위반자로 처리되어 입학이 취소됩니다.
- 다) 정시전형 등록기간에 등록금을 납부하지 않으면 합격이 취소됩니다.
- 라) 복수지원으로 2개 이상 대학에 합격한 자는 1개 대학만을 선택하여 등록금을 납부해야 합니다.
- 마) 수시모집에 합격한 자는 등록(등록확인예치금 납부)하지 않더라도 대학(교육대학, 산업대학 포함) 및 전문대학의 정시모집, 정시추가모집에 지원 할 수 없습니다. 이를 위반할 경우에는 입학이 취소되니 유의하시기 바랍니다.
- 바) 우리대학 홈페이지의 합격자 등록안내 및 유의사항을 반드시 확인하시기 바랍니다.

6) 추가(충원)합격자 발표

가) 발표 및 등록기간

- 수시 : 2020.12.31(목) ~ 2021.01.06(수) 18:00 까지
- 정시 : 2021.02.11(목) ~ 2021.02.28(일) 18:00 까지

나) 발표방법 : 우리대학 홈페이지 게시 및 SMS 통보합니다.

다) 추가합격자 등록 희망 여부 전화 : 공통원서접수에 기재된 휴대전화, 전화번호, 추가전화번호1 순으로 연락하여 등록여부를 결정합니다.

※ 전화 발표 세부 사항은 홈페이지에 추후 공지합니다.

※ 사전에 학생과 학부모님께서 등록여부를 협의하시기 바랍니다.

라) 추가합격 전화통보시

- 5분 간격으로 3회 이상 통화를 시도 후에도 연락이 되지 않았을 경우
- 통화는 되었으나 등록여부를 3회 이상 통화 시까지 결정하지 않았을 경우 위와 같은 경우는 합격을 취소하고 다음 순위자로 충원합니다.
- ※ 타대학에 등록한 사실을 추가합격 통보 시 본 대학교에 알려주지 않았을 경우에는 '대입지원방법 위반자'로 분류되어 합격이 무효가 됩니다.**

마) 전화를 모두 받지 않을 경우 등록포기 처리합니다.

- 바) 합격증 및 등록금 고지서는 등록일 오전 9:00부터 발행 가능합니다.
- 사) 발표시간은 오후 5시 ~ 10시경에 발표합니다(발표시간은 변경될 수 있음).
- 아) 추가합격자 발표 일정은 상황에 따라 변경될 수 있습니다(변경 시 홈페이지 안내).

다. 등록금 안내(2020학년도 기준)

2020학년도 신입생 등록금 납입금액은 아래와 같습니다(2021학년도는 추후 발표 예정).

구분	모집단위	공학계열 자연과학계열	인문사회계열	스포츠지도과	글로벌조리·제과학부
등록금	입학금	431,140원	431,140원	431,140원	431,140원
	수업료	3,474,000원	2,999,000원	3,612,000원	3,650,000원
합계		3,905,140원	3,430,140원	4,043,140원	4,081,140원

10 수험생 유의사항

- 수시1차, 수시2차 모집은 각각 최대 2개 학과 또는 2개 전형까지 복수지원이 가능합니다.
 - 3개 학과 지원 시 접수시간에 따라 2개까지만 인정되며, 나머지 지원서는 결격 처리됩니다.
 - 수시모집대학(교육대학 및 전문대학 포함)은 전형기간이 같아도 복수지원이 가능합니다.
- 정시모집에 복수지원을 허용하지 않습니다(1인 1개 지원만 가능).
 - 중복지원 시 우선 지원한 입학원서만 유효하며, 나머지 입학원서는 결격 처리합니다.
- 입학원서 기재사항이 누락 또는 오기되었거나, 구비서류 미비로 인하여 발생되는 모든 불이익은 지원자 본인이 책임져야 합니다.
- '휴대전화', '전화번호', '추가전화번호1'을 잘못 기재하였거나 변경 또는 연락 불가능으로 인한 불이익에 대해서는 추후 어떠한 사유로도 이의를 제기할 수 없습니다(원서접수 후 조회 및 확인사항의 기준이 되는 번호는 '휴대전화'임).
- 기회균형전형 제출서류는 각 모집시기별 원서접수일 시작 7일전부터 제출서류 마감일까지 발급한 서류여야 하며, 기타 제출서류는 발급일자가 1개월 이내에 발급된 서류만 인정합니다.
- 제출된 서류는 일체 반환하지 않으며, 접수 후에는 기재사항을 변경할 수 없습니다.
- 학교생활기록부 온라인 제공에 동의하지 않은 자, 온라인 제공 시스템 미설치 고교 출신자 또는 2012년 이전 졸업자(2012년 졸업자 포함)는 학교 생활기록부를 제출해야 합니다.
- 서류제출 해당자는 접수처로 직접 방문 제출하거나 등기우편 또는 택배로 우리대학([우 13916] 경기도 안양시 동안구 임곡로 29 대림대학교 대학 본부 1층 입학팀)에 반드시 기간 내에 도착하도록 송부해야 합니다.
- 우리대학은 신체적, 정신적, 인종적 차이에 대하여 입학전형에 차별을 하지 않습니다.
- 자격으로 수업을 받을 수 없는 경우는 대림대학교 장애학생지원센터(031-467-4729)로 연락주시기 바랍니다.
- 모집전형별 지원 자격사항을 반드시 확인하시기 바랍니다.
- 지원 자격에 결격사유가 발생할 경우에는 성적에 관계없이 불합격 처리됩니다.
- **제출 서류의 허위기재 및 위변조 등 부정한 방법으로 합격 및 입학한 사실이 확인될 경우에는 입학한 후라도 합격 또는 입학을 취소하며 등록금은 환불하지 않습니다.**
- 수험표 출력을 원하는 접수자는 인터넷 원서접수 사이트 및 우리대학 홈페이지에서 수험표를 출력할 수 있습니다.
- 면접 및 실기고사에 대하여 대림대학교 입학팀의 안내를 따르지 않아서 발생되는 불이익은 본인이 책임져야 합니다.
- 합격통지서는 개별통지(발송)하지 않으며, 합격자 등록은 우리대학 홈페이지에서 등록금 고지서를 출력하여 은행마감 시간 내에 납부하시기 바랍니다.
- 고교졸업예정자로서 입학한 학생이 추후 고교 미 졸업으로 확인되면 입학이 취소됩니다.
- 본 신입생 모집 안내에 명시되지 않은 사항에 대하여는 우리대학 [대학입학전형관리위원회]에서 심의, 결정한 사항에 의거합니다.

⚠ 특별 주의사항

- 전문대학은 지원 횟수(6회)에 제한이 없습니다.
- 수시모집에 합격한 자(최초합격, 충원합격, 합격 후 포기, 충원발표 전화 포기자)는 등록(예지금납부)을 포기한 경우 정시(추가) 모집에 지원할 수 없으며 이를 위반 시 입학이 취소됩니다.
- 수시 및 정시모집 합격자가 충원합격자 발표기간 중 다른 대학의 충원합격통보를 받은 경우 합격자는 등록을 원하지 않는 대학에 대해 해당 기간 내 등록 포기 의사를 즉시 전달해야 합니다.
- 수시모집에 지원하여 2개 이상의 대학에 합격한 자는 하나의 대학에만 등록해야 합니다.
- 정시모집에 지원하여 2개 이상의 대학에 합격한 자는 하나의 대학에만 등록해야 합니다.
- 지원서류 위변조, 자격미달 및 부정한 방법으로 합격이 취소될 경우 등록금 전액이 우리대학으로 귀속 됩니다.



11

등록포기 및 환불안내

- 우리대학에 합격하여 등록 후 등록을 포기하고자 하는 자는 해당 기간 내에 우리대학 홈페이지(www.daelim.ac.kr) → 입학안내 → 포기(환불)신청 및 확인에서 입학포기원을 제출 할 수 있으며, 제출과 동시에 등록포기자로 간주합니다.
- 입학포기원 제출 시는 아래의 사항을 확인바랍니다.

※ 인터넷 입학포기원 작성 시 준비사항

- ① 본인 또는 보호자명의 계좌번호(인터넷 원서접수 시 기재한 계좌번호)
- ② 예금주(환불계좌의 예금주)
- ③ 예금주와의 관계

※ 방문 입학포기원 작성 시 준비사항

- ① 본인명의 예금통장 사본(보호자 예금통장인 경우 “가족관계증명서” 첨부)
- ② 본인 및 보호자 신분증
- ③ 본 대학교 등록금 납부영수증

- 1) 등록금 및 전형료 환불계좌번호를 잘못 기재(입력)하였거나 계좌번호 변경에 따른 등록금 환불 처리가 불가능할 경우 발생되는 불이익은 수험생 본인의 책임입니다.
 - 2) 환불시 본인이 입력한 환불(입금)계좌번호가 틀리거나 변경을 희망하시는 수험생은 변경될 계좌번호 통장사본 1부, 본인 주민등록증 사본 1부, 예금주가 본인명의가 아닐 경우 관계입증서류(가족관계증명서, 주민등록등본, 건강보험증) 1부를 지참하시어 입학팀에 직접 방문하여 계좌번호 변경원을 제출해야 합니다.
 - 3) 환불처리가 완료되면 휴대전화 및 추가전화번호1로 “등록금 환불처리 완료” 통보합니다(SMS 문자서비스).
- 4) 수시모집 합격자가 등록을 포기할 경우 정시에 지원 할 수 없습니다.**
- 5) 입학포기원 제출자는 원서작성 시 입력한 환불계좌에 의하여 환불 처리됩니다.**
- 6) 입학포기원 제출과 동시에 포기처리 되고 다음 학생에게 추가합격 통보 합니다.**
- 7) 입학포기는 2021년 2월 26일(금) 오후 4시까지 가능합니다(단, 토요일/일요일/공휴일은 제외).**
- 8) 제출 서류의 허위기재 및 위변조 등 부정한 방법으로 합격 및 입학한 사실이 확인될 경우에는 입학한 후라도 합격 또는 입학을 취소하며 등록금을 환불하지 않습니다.**

※ 등록금 반환에 관한 사항은 교육부(대학 등록금에 관한 규칙)에 의하여 환불합니다.

※ 학기개시일(3월 1일)부터는 입학금을 반환하지 않습니다.

- 학기 개시일부터 30일까지는 등록금의 6분의 5를 환불하며, 기타사항은 대학등록금에 관한 규칙에 따릅니다.

※ 입학식은 2021년 2월 24일(수) 10시 예정입니다.

업무	부서명	구내번호
입학상담	입학팀	031) 467-4601~7
국가장학/학자금안내	학생복지팀	031) 467-4721
교내장학	학생복지팀	031) 467-4723
등록금안내	사무운영팀(재무파트)	031) 467-4754, 4759
취업안내	취업팀	031) 467-4521~5
학사안내	교육행정팀	031) 467-4711~4

※ 국가장학금/학자금대출 신청 안내 : 한국장학재단 <http://www.kosaf.go.kr> / 1599-2000

※ 기타 입학에 관한 자세한 사항은 대림대학교 입학팀(☎031-467-4601~7)로 문의하시기 바랍니다.

학과 안내

대림대학교는 공학계열, 인문사회계열, 예체능계열, 자연과학계열의 총 4개 계열 / 24개 학과·학부로 구성되어 있습니다.

기계과



기계시스템 # 제품설계 # 정밀 기계가공 # 생산관리
3D 프린터 # 스마트 팩토리 # 기계공학 전문기술인
첨단 기계시스템 유지보수 전문인력

전화번호 031-467-4808



기계과

4차 산업혁명을 선도하는 기계과에서는 2D CAD와 3D CAD S/W를 활용한 제품 설계기술과 CAM을 이용한 생산제조기술을 함양하고 있으며, 제품생산 제조 기술의 혁명인 3D 프린팅 관련기술을 습득하고, 컴퓨터 응용분야(CAD/CAM/CAE)와 자동화된 컴퓨터수치제어(CNC)가 가능한 CNC 공작기계를 활용한 정밀 가공기술을 교육합니다.

이를 토대로 설계, 생산, 가공, 연구개발, 생산관리업무 등 기계공업 전분야에 종사 할 수 있는 전문기술인 양성을 교육목표로 합니다. 또한 조화로운 인성, 창의적 사고, 현장실무능력을 겸비한 기계관련 산업분야의 최고 전문기술인을 양성합니다.

진출분야



- 기계 및 제품설계
- 기계가공 및 제품제조
- 품질 및 생산관리
- 기술영업 및 진학

취득가능 자격증

기계설계산업기사, 기계가공조립산업기사, 컴퓨터응용가공산업기사, 생산자동화 산업기사, 기계정비산업기사, 용접산업기사, 사출금형산업기사, 프레스금형산업 기사, 정밀측정산업기사, 건설기계설비산업기사, 건설기계정비산업기사, 건설 기계산업기사, 치공구설계산업기사, 자동차정비산업기사, 공조냉동기계산업기사, 농업기계산업기사, 소방설비산업기사, 산업안전산업기사, 건설안전산업기사

전기과



SINCE 1978 # 전기공학 # 실무기술 # 중견기술자
입학은 곧 취업
산업체위탁반, 학사학위 전공심화 운영

전화번호 031-467-4621 / 4737



전기과

미래 전기기술을 이끌고 나갈 새로운 기술 발전에 능동적으로 대처할 수 있는 전문 전기기술 인력을 양성하는 학과입니다. 이론을 바탕으로 한 실험실습 교육의 강화, 첨단 실습 기자재의 확보 및 산학간의 긴밀한 협력관계를 통해 전기설비에 관한 설계·시공, 전력 및 전기용융기기의 생산·시험 및 제품개발 등에 관한 기술업무를 효율적으로 수행할 수 있는 인재들을 양성해 온 전기과에서는 새로운 기술발전에 능동적으로 대처할 수 있는 전문적인 전기기술 인력을 양성하는데 주력하고 있습니다.

진출분야



- 전기기 및 제품 개발 기술자
- 전기공사 기술자
- 전기기기 연구원
- 전기설비 기술자
- 기타 전기 관련 기술자

취득가능 자격증

전기산업기사, 전기공사산업기사, 소방설비산업기사(전기), 전기철도산업기사, 신재생에너지발전설비산업기사(태양광) 등

토목환경과

미래 스마트 시티(Smart City) 개발을 위해 필요한 도로, 철도, 터널, 교량 등의 구조물과 흙과 관련된 지반시설, 하천과 수자원 개발을 위한 수공시설, 상하수도와 같은 환경관련시설, 각종 정보의 제공 및 기초자료의 획득을 위한 측량과 안전 관리 시설 등의 각종 사회기반시설물이 정상적으로 작동하여 최적의 기능을 발휘 할 수 있도록 계획, 설계, 시공 및 유지관리를 위한 지식과 기술을 학습합니다.

진출분야



- 토목시공 분야
- 설계분야
- 건설안전, 계측 및 진단분야
- 측량 및 지리정보 분야

취득가능 자격증

토목산업기사, 건설안전산업기사, 측량 및 지형공간정보산업기사, 지적산업기사, 건설재료시험산업기사, 콘크리트산업기사, 산업위생관리산업기사 등

토목환경과



미래 # 스마트 시티 # 우주개발
사막개발 # 해저개발 # 무한한 성장
토목 기술자

전화번호 031-467-4919 / 4618





건축학부



- # 인류의 역사 # 미래 건축 # 현장실습
- # 졸업작품전 # 동아리 활동
- # 건축설계 전문 인력 # 건축공학기술자

전화번호 031-467-4929



건축디자인전공

건축설계 전문 인력양성을 목표로 건축기획 및 계획능력, 건축도면작성능력, 프레젠테이션 능력 등 건축설계분야에서 반드시 요구되는 실무교육을 산업체 전문가들과의 협업을 통해 시행하며, 건축설계 직무에 대한 지속적인 동기부여를 통해 학생들의 만족도가 높은 입체적 교육과정을 운영하고 있습니다.

건축엔지니어링전공

건축실무의 기초 지식과 건축시공 및 건설 관리와 건축구조, 건축설비 등 건축의 엔지니어링 서비스를 위한 “건축공학기술자” 양성을 목표로 합니다.

이론과 실무가 조화를 이루고 건축공학 전반에 대한 전문지식의 습득과 책임감 있는 실무능력의 함양을 통하여, 보다 편리한 주거환경을 창출해 내는 미래 지향적인 건축엔지니어를 양성합니다.

학부 진출분야



- 건축 설계 및 디자인 분야
- 건설업
- 건축기술 엔지니어링 서비스업 및 기타

학부 취득가능 자격증

건축산업기사, 건설안전산업기사

미래자동차학부

미래자동차학부의 교육과정은 자동차 생산, 조립, 보험, 마케팅, 설계, 부품생산, 자동차정비 및 검사 직무 등에 진출을 위해 현장과 동일한 교육을 시행하여 자동차 산업현장에서 요구하고, 인력수요에 적합한 인적자원 양성을 목표로 하고 있으며, 졸업 후 자동차 산업현장에 즉시 진출할 수 있도록 이론과 현장실무 중심의 실습을 중점으로 교육하고 있습니다.

최신 실습차량과 최첨단 장비를 통한 교육 이수 후 자동차 산업현장에 즉시 투입 할 수 있도록 미래자동차학부 구성원 모두 최고의 준비를 하고 있습니다.

진출분야



- 자동차설계기술자
- 자동차테크니션
- 자동차조립원 및 검사원
- 손해사정인

취득가능 자격증

자동차정비산업기사, 기계설계산업기사, 일반기계산업기사, 산업안전산업기사, 철도차량산업기사, 기계정비산업기사, 건설기계정비산업기사, 건설기계설비산업기사, 금속·재료산업기사, 전산응용기계제도기능사, 자동차진단평가사, 도로교통 사고감정사, 차량손해사정사

미래자동차학부



- # 2019년 서울모터쇼 전년도 우승차량 초청 전시
- # 1인 1자격증 # 명문 학과 # 자동차산업발전 기여
- # 1년제 학사학위 전공심화과정

전화번호 031) 467-4840



방송음향기술전공(방송음향영상학부)



- # 음향시스템 # 방송음향 # 음향측정·튜닝
- # 건축음향 # 사운드레코딩 # 믹싱·마스터링
- # 방송시스템 # 네트워크오디오

전화번호 031-467-4510



방송음향기술전공

사운드 레코딩 믹싱·마스터링을 통해 방송음향콘텐츠 제작을 할 수 있고, 국내 유일의 음향시스템 디자인·인스톨·오퍼레이팅, 건축음향교육과정을 통해 음향 엔지니어를 양성합니다.

진출분야



- 음향 디자이너
- 음향 엔지니어

취득가능 자격증

음향전문사(1, 2, 3급), 무대음향 전문(1, 2, 3급), AUTO CAD, PRO TOOLS 등

영상디자인전공

다양하고 스마트한 인터랙티브미디어 기반의 영상콘텐츠 산업에서 경쟁력 우위를 확보하고 문화산업을 주도할 수 있는 디지털콘텐츠 크리에이터의 양성을 목적으로 하고 있으며, 다양한 콘텐츠 분야를 융합하여 창의적이며 유용한 영상콘텐츠를 디자인할 수 있는 영상디자인 전문가 배출을 위한 교육과정을 제공합니다.

진출분야



- 영상디자인
- 디지털콘텐츠 및 제작사

취득가능 자격증

영상전문인 자격증(1, 2급), 웹디자인기능사, 컴퓨터그래픽스 운용기능사, 멀티미디어콘텐츠 제작전문가, 디지털영상편집자격증, Adobe 시리즈 자격증 등

영상디자인전공(방송음향영상학부)



- # 방송영상디자인 # 모션그래픽 # 영상특수효과
- # 디지털콘텐츠디자인 # 3D그래픽 # 카메라촬영
- # 영상편집 # 1인미디어 # 영상기획연출 # VR콘텐츠제작

전화번호 031-467-4510





스마트전자·통신학부



- # 스마트전자·통신 첨단산업 분야
- # 인공지능(AI) # IoT # 드론 # 스마트폰 # 자율주행차
- # 전문대 유일의 반도체디자인전공 신설

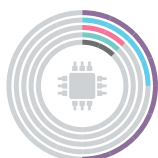
전화번호 031-467-4870 / 4909



반도체디자인전공

시스템반도체 설계에 필요한 회로설계, 개발, layout (IC/PCB), 후속 공정 응용 분야 (Package), 테스트 및 Probe card 응용 분야 등에 필요한 실무인재 양성을 목표로 교육하는 전공입니다.

진출분야



- 반도체 하드웨어/장비 개발
- 반도체 레이아웃 설계
- 반도체 테스트 및 품질관리
- 반도체 후속공정 응용분야
- 기타

취득가능 자격증

전자산업기사, 전자회로설계산업기사, 디지털제어산업기사, 반도체 설계산업기사, 전자기기산업기사, 유선설비산업기사, 무선설비산업 기사, 무선설비산업기사, 정보처리산업기사, 전자계산기산업기사 외 다수

IoT전자전공

4차 산업 기반의 하드웨어 및 소프트웨어 교육을 기초로 한 전자회로의 설계, 제작 및 측정 교육을 통한 IoT(사물인터넷) 기기에 특화된 산업 개발 분야의 핵심인재를 양성하는 교육을 중점으로 한 전공입니다.

진출분야



- 전자기기 펌웨어 개발/ 하드웨어 개발
- 반도체 장비 / 자동화 설비
- 공인시험 인증 전문기관
- 보안장비
- 전자기기 제조

취득가능 자격증

전자산업기사, 전자회로설계산업기사, 디지털제어산업기사, 전자기기산업기사, 유선설비산업기사, 무선설비산업기사, 정보처리산업기사, 전자계산기산업기사, 반도체설계산업기사 외 다수

정보통신전공

ICT(정보통신기술)기술을 기반으로 한 미래 통신 시스템 구축에 필요한 실무 역량을 갖춘 핵심인재를 양성하고 있으며, 사물인터넷 기술, 인터넷과 정보보안 기술, 이동통신 기술, 네트워크 운영 및 관리, 유/무선 통신 시스템 개발 및 운영 등에 필요한 하드웨어 및 소프트웨어 기술 등 산업체에서 요구하고 있는 실무 기술을 배워 미래 사회에 필요한 인재를 양성하는 것을 중점으로 한 전공입니다.

진출분야



- 통신 및 관련 장비 설치 및 제조
- 네트워크 시스템 개발자
- 통신기술 개발자 및 통신망 운영 기술자
- 시스템 소프트웨어 개발자
- 기타

취득가능 자격증

정보통신산업기사, 무선설비산업기사, 방송통신산업기사, 전파전자통신산업기사, 통신선로산업기사, 전자산업기사, 정보통신기사, 방송통신기사, 전파전자통신기사, 무선설비기사, 전자기사 외 다수

무선통신전공

5G, IoT 등 미래통신 환경 구축에 필요한 실무 역량을 갖춘 핵심 인재를 양성하고 있습니다. 본 전공에서는 각종 특성화 사업을 통하여 국내 최고의 무선통신 실험 장비 및 소프트웨어를 갖추고 있습니다. 또한 우량 기업과의 산학 협력을 통하여 중견기업 이상의 우수기업에 진출할 수 있는 기반이 조성되어 있습니다.

진출분야



- 전자통신 부품 및 기기 제조
- 전자파 적합성 시험 / 인증
- 통신회로 설계
- 통신시스템 설계 개발 및 구축
- 기타

취득가능 자격증

무선설비산업기사, 방송통신산업기사, 전파전자통신산업기사, 정보통신산업기사, 통신선로산업기사, 전자산업기사, 정보통신기사, 전파전자통신기사, 무선설비기사 외 다수

스마트팩토리학부



스마트 # 자동화 # 로봇 # 응용기술
로봇·자동화 # 시스템 설계
첨단 반도체 장비 설계

전화번호 031) 467-4850 / 4890

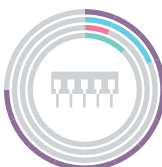


반도체장비전공

전자·전기공학과 기계공학을 바탕으로 스마트팩토리의 최고 수준인 반도체 제조 사에 필요한 반도체장비 기술의 전문가 양성을 교육 목표로 합니다.

반도체 제조공정, 반도체 장비기술, 반도체 장비요소기술 등을 배우며 반도체 산업을 이해하고 반도체장비 설계(2D, 3D CAD), 반도체장비 프로그램 개발까지 다양한 직무의 반도체 전문인력 양성을 목표로 하는 전공입니다.

진출분야

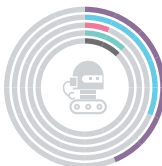


- 반도체 장비 생산/유지보수
- 반도체 장비 연구개발
- 반도체 칩 제조사
- 기타

메카트로닉스전공

전자회로로 기계장치를 움직이는 모든 기술을 의미하는 '메카트로닉스'는 수술 로봇에서 로봇 청소기까지 우리 시대의 핵심 분야로 성장해 왔습니다. 4차산업 혁명 시대에 필요한 첨단생산기술 교육을 기치로, 기계·전자·컴퓨터 기초교육 위에 PC·PLC·로봇 제어기술과 CAD·CAM·장비설계 실무기술 교육이 이루어지고, 세계 어디든 학생 본인이 원하는 분야에서 바로 일할 수 있는 전문 인력 양성을 목표로 하는 핵심 전공입니다.

진출분야



- 반도체 및 디스플레이 장비
- 기계 및 전기전자 제조업체
- 의약품 생산업체
- 연구소 및 공공기관
- 기타

스마트자동화전공

자동화시스템의 기반이 되는 전자·컴퓨터, 마이크로프로세서, 제어공학, 데이터통신, 디지털기술, 공압제어 등의 요소기술과 함께 모터제어, 센서 및 계측공학, 로봇, PLC, 물류자동화, 자동화시스템설계 등의 응용 기술까지 현장중심의 교육과정을 통해 기초지식과 실무를 겸비한 자동화시스템 분야 전문인력 양성이 교육목표이며, 산업 자동화 전 분야를 포함하여 4차 산업 분야인 로봇, IoT(사물인터넷) 기반 스마트 Factory 등에 폭넓게 진출할 수 있는 전공입니다.

진출분야



- 자동화시스템 설계 분야
- 자동화시스템 유지보수 분야
- 창업 및 기타

학부 취득가능 자격증

생산자동화산업기사, 전기산업기사, 기계설계산업기사, 전기공사산업기사, 전자 산업기사





실내디자인학부



실내디자이너 # 주거공간 # 상업공간 # 업무공간
의료공간 # 서비스공간 # 전시공간
창의적 경험 # 만족도 # 경쟁력

전화번호 031) 467-4930 / 4939



실내플래닝전공

현대사회의 신산업, 신서비스 수요를 선도하는 직무완성형 인재양성 전공으로서, 흡인테리어와 관련된 주거디자인 상담 및 영업직무(설계관리, 자재관리, 영업관리)를 교육하여, 새로운 사회수요 변화에 대응한 최적화된 인재를 배출합니다.

취득가능 자격증

건축산업기사, 건설안전산업기사, 실내건축산업기사, 실내디자이너 자격증, AutoCAD 기술자격, 3D Studio MAX 기술자격, 컬러리스트 산업기사, GTQ 등 발전 설비 시공/운전 및 제어, 전기기술 서비스 등

실내테크니컬설계전공

실내디자인 분야에서 다양한 실내공간의 설계 도서작성 및 시각화 직무분야에 전문화되고 세분화된 전공으로서, 산업체의 수요직무에 대응한 인재양성 과정을 통해 실내공간 설계 분야에 전문화된 인재를 배출합니다.

취득가능 자격증

건축산업기사, 건설안전산업기사, 실내건축산업기사, 실내디자이너 자격증, AutoCAD 기술자격, 3D Studio MAX 기술자격, 컬러리스트 산업기사, GTQ 등 발전 설비 시공/운전 및 제어, 전기기술 서비스 등

실내건축시공전공

실내공간을 실제로 구현하는 시공분야 전문인재 양성과정으로, 산업체의 수요에 맞춘 현장 시공과 관련된 공정관리 및 안전관리, 현장 도면작도 및 해독, 그리고 자재 및 공무와 관련된 지식, 기술, 태도를 교육하여, 창의적이고 자기주도적인 실무형 인재를 배출합니다.

취득가능 자격증

건축산업기사, 건설안전산업기사, 실내건축산업기사, 실내디자이너 자격증, AutoCAD 기술자격, 3D Studio MAX 기술자격, 컬러리스트 산업기사, GTQ

학부 진출분야



- 실내디자인 설계
- 흡인테리어 운영관리
- 실내건축 시공관리



컴퓨터소프트웨어전공

정보시스템 개발 및 운용에 관한 기획컨설팅부터 정보시스템 분석/설계, 유지보수 운영·관리, 교육·훈련까지 모든 과정상에서 필요로 하는 응용 소프트웨어 인력과 소프트웨어를 IoT, 의료, 자동차, 물류, 로봇, 농업 등 관련 산업군에 적용 할 수 있는 융합 소프트웨어 엔지니어를 양성합니다.

진출분야



- 응용 S/W 개발자
- 융합 S/W 개발자
- 정보시스템 운영자, 정보시스템 지원 및 유지보수자, 정보시스템 교육 훈련자, 정보시스템 테스터

스마트소프트웨어전공

일상생활에서 사용하는 모바일앱과 웹사이트를 직접 기획, 퍼블리싱, 개발 그리고 등록 및 운영, 유지보수까지 모든 과정에서 필요로 하는 인력을 양성하고, 이외에도 게임, VR콘텐츠, QA, 디바이스 메시 분야 등 모바일앱과 연관되어 있는 분야로 진출할 수 있는 인력을 양성합니다.

진출분야



- 스마트 S/W 모바일앱개발자
- 웹 기반 개발자/퍼블리셔
- 게임 개발자
- 차세대 콘텐츠 개발자

학부 취득가능 자격증

정보처리산업기사, 네트워크 관리사, 정보기술자격(ITQ), 전자상거래관사, MS테스트전문가, 정보기술산업기사, IT정보사, 리눅스마스터, 스마트폰앱개발자, PCT전자상거래관리사, 정보보호전문가, 정보기술프로젝트관리전문가, CISA, CISSP, LPIC, RHCE, MCITP, MCSE, CCNA, CCNP, OCA, MOS, ICDL, OCJP, DASP, SQLD, SCIP, OCWCD, OCP(DB) 등

컴퓨터정보학부



- # 4차 산업혁명 # 소프트웨어 인재 # IT 시대
- # 가상현실 # 증강현실
- # 산업체 연계 프로젝트

전화번호 031-467-4429 / 4889



소방안전설비과



- # 소방공무원 경력채용(특채)
- # 기계설비 # 소방안전 분야
- # 사회 맞춤형 산학협력 선도 전문대학(LINC+)

전화번호 031-467-4820



소방안전설비과

소방안전설비는 건축물 공간 내에 쾌적하고 편리한 환경을 조성하고 화재부터 안전하게 재실자를 보호하는 기술 분야로 건물의 냉·난방설비, 환기설비, 금·배수 위생설비, 소방설비, 자동제어설비, 가스설비, 기타 특수 설비 등의 제반 설비를 통칭하여 말합니다. 점차 고급화, 전문화 되어가는 기계설비, 소방안전 분야에 능동적으로 대처할 수 있는 전문 기술인력과 경력채용(특채)으로 소방공무원 양성에 주력하고 있습니다.

진출분야



- 시공분야(건설회사 공사 관리, CM, 적산)
- 설계분야(설비계획 및 설계, 시공관리, 설비진단)
- 소방 설비 설계 및 시공 분야
- 소방감리 및 점검분야
- 시설물유지관리

취득가능 자격증

소방설비(산업)기사, 건축설비(산업)기사, 공조냉동기계(산업)기사, 산업안전(산업)기사, 건설안전(산업)기사, 소방안전교육사, 특급, 1급 소방안전관리자 등

졸업후 특전

소방기술자(기계: 초급, 전기: 초급), 2급 소방안전관리자(관련전공자 교육 면제)



경영학부



- # 최고 수준 기업 맞춤형 경영 실무교육 특성화
- # 경영·회계 # 동아리 활동 # 졸업 작품 전시회
- # 기업체 현장실습 # 멘토링 # 전공별 전문가 초청특강

전화번호 031-467-4674



세무회계전공

전문 직업인재 양성, 창의적인 인재양성, 배려하고 협력하는 인재 양성을 교육목표로 기업의 언어인 회계의 이해를 바탕으로 부가가치세, 소득세, 법인세 이론 및 실무 지식을 학습하여 기업 및 기관에서 요구하는 유능한 세무·회계 전문 인재를 양성합니다.

진출분야



- 회계사무원
- 경리사무원
- 금융사무원
- 기타

취득가능 자격증

전산회계, 전산세무, 회계정보처리(FAT), 세무정보처리(TAT), 기업회계, 세무회계, 전산회계운용사, ERP정보관리사, 재경관리사, 공인회계사, 세무사

경영지원전공

Day 1 현장투입이 가능한 전공역량을 갖춘 맞춤형 경영 실무인재 양성이라는 교육 목표에 맞추어 사회맞춤형 교육과정과 자격증 취득 등의 다양한 비교과 프로그램을 통해 경영지원 분야와 세일즈마케팅 분야에서 취업 즉시 실무가 가능한 인재를 양성합니다.

진출분야



- 경영지원사무원
- 영업원
- 자금관리사무원
- 기타

취득가능 자격증

유통관리사, CS Leaders 관리사, 물류관리사, 서비스경영자격(SMAT), 자산관리사, 은행텔러, 전산회계, 전산세무, 컴퓨터 활용능력, ITQ



비서·사무행정학부



- # 맞춤형_진로지도 # 산업체 전문가_멘토링
- # 적성에 따른_전공선택
- # 법률사무전문가(Paralegal)
- # 사무행정전문가(Office Specialist)
- # 전문비서(Professional Secretary)

전화번호 031-467-4979



학부 진출분야



- 일반기업
- 금융기관
- 기타 기관(공공기관, 의료기관, 언론기관 등)
의회 및 법률사무소, 특허법인

의정·법률사무전공

법률 및 의회 사무전문가 양성을 위해 법률 및 의회사무 전문지식과 문제해결 능력에 기반한 실무 교육과정을 운영하고 있으며, 졸업 후 법률사무 및 의회사무지원 업무를 수행하는 법무법인(로펌), 특허법인, 국회/지방의회, 정당 사무처, 일반기업 등으로 진출이 가능합니다.

취득가능 자격증

ERP 정보관리사(인사, 회계), 워드프로세서, 컴퓨터활용능력, MOS, ICDL, ITQ

사무행정전공

뛰어난 업무감각을 갖춘 사무행정전문가 양성을 위해 기업연계형 직무중심 교육 과정을 운영하고 있으며, 졸업 후 인사·총무·재무/회계·경영지원·행정업무를 수행하는 사무행정전문가로 대기업·중소기업, 공공기관, 언론기관, 의료기관 등으로 진출합니다.

취득가능 자격증

ERP 정보관리사(인사, 회계), 워드프로세서, 컴퓨터활용능력, MOS, ITQ, 전산회계 등

비서전공

인성과 실무능력을 겸비한 전문 비서 양성을 위하여 실무경험이 풍부한 교수진이 현장중심의 교육과정을 운영하고 있으며, 졸업 후 대기업·중소기업, 공공기관, 언론 기관, 의료기관 등 다양한 분야의 비서로 진출이 가능합니다.

취득가능 자격증

비서자격증, 워드프로세서, 컴퓨터활용능력, MOS, ITQ, 전산회계, 인터넷 정보 관리사 등



도서관미디어정보과

도서관 지식정보자원의 효율적 운용·관리에 필요한 실무지식과 출판미디어 콘텐츠 제작 및 도서관 데이터베이스 구축 능력을 갖춘 사서 및 정보매체전문가 양성을 목표로 하고 있습니다.

진출분야



- 국가·공공·학교, 대학 도서관
- 도서관 관련기업
- 출판사 및 유관기관
- 전공심화(학사학위)전학

취득가능 자격증

- Library 도서관 분야(졸업과 동시에 자격증 취득)
 - 준사서(전문학사), 정사서 2급(전공심화)
- Media 출판·미디어 분야
 - 전자출판기능사, 정보기술자격(ITQ), 그래픽기술자격(GTQ)
- Information 정보관리 분야
 - 컴퓨터활용능력, 인터넷정보관리사, 국제컴퓨터활용자격(ICDL)

도서관미디어정보과



- # 공공도서관 사서 # 학교도서관 사서 # 사서직 공무원
- # 도서관 정보전문가 # 출판미디어 콘텐츠 제작 및 관리
- # 도서관 데이터베이스 구축 및 정보관리자

전화번호 031-467-4960



사회복지과



- # 복지 분야 휴먼서비스 전문인력 # 지역사회복지
- # 아동복지 # 장애인복지 # 노인복지
- # 복지상담 # 사례관리

전화번호 031-467-4540 / 4541



사회복지과

지역사회, 아동, 장애인, 노인 등 다양한 분야에서 인권과 욕구에 기초한 복지 서비스 제공 훈련을 기본으로 하며, 통합사례관리 및 지역사회 조직화 교육을 통하여 다양한 사회복지 실천 과제에 주도적으로 대응할 역량을 갖추도록 학생들을 지도합니다. 각 분야별 현장성과 전문성을 갖춘 우수한 전임 교수진과 현장전문가로 구성된 강사진이 상호 협력하여 교육과정을 운영하며, 교과 이외의 전공 역량 강화를 위한 학생 교육훈련 서비스를 제공하고 있습니다.

진출분야



- 사회복지 직접·간접 서비스 기관
- 진학(일·학습 병행자 제외)
- 일반 기업, 사업자

취득가능 자격증

사회복지사 2급, 복지레크리에이션지도사 2급(이수 후 별도시험), 심리상담사 2급(산업체위탁과정 해당)



항공서비스과

이론과 실무능력을 갖춘 국내외 항공사 출신의 교수진과 어학 전문 교수진에 의한 현장실무 중심의 교육을 제공하여 글로벌 항공서비스 전문 인재를 양성합니다. 학생 맞춤형 세분화 취업 지도를 통해 사회진출을 돋고 있으며 최신 모형비행객실 구축 및 글로벌 역량 강화를 위한 프로그램 지원으로 재학생의 현장직무 능력을 강화하고 있습니다.

진출분야



- 항공사 객실승무원/항공 여객 운송 서비스직
- 진학
- 해외 취업
- 기타 서비스직

취득가능 자격증

- 항공직무 : 항공예약, 운임산출, 발권, 심폐소생술, SMAT, 바리스타, 와인소믈리에
- 외국어 : TOEIC, TOEIC SPEAKING, HSK, JLPT
- 컴퓨터 : ITQ, ICDL, 컴퓨터활용능력

항공서비스과



- # 항공서비스 전문 인재 양성
- # 학생 맞춤형 세분화 취업지도
- # 최신 모형비행객실
- # 글로벌 역량 강화 프로그램 지원

전화번호 031-467-4951



호텔관광과



- # 호텔 및 관광분야의 맞춤형 직무 인재 양성
- # 5성급 호텔객실 및 식음료부 # 대형여행사
- # Tour Conductor # 리조트 # 의료관광업체 등

전화번호 031-467-4418



호텔관광과

호텔관광과는 21세기 고부가가치 성장산업인 호텔 및 관광산업의 전문 서비스 직무 역량을 갖춘 고품격 인재를 양성하는 학과로써, 세계적인 호텔그룹인 메리어트 호텔과 직무협약반 운영 및 관광산업체의 전문화된 직무 교육과정을 지도하고 있습니다. 호텔과 관광산업의 변화하는 트렌드를 반영하여 실무위주의 현장서비스 교육으로 산업체에서 요구하는 맞춤형 인재를 양성합니다.

진출분야



- 호텔 : 객실 프런트, F&B, 연회
- 리조트 : 프런트, F&B, 객실서비스



- 여행사 : 여행사무원, 국내·해외여행상담사 등
- 리조트 : 프런트, F&B, 객실서비스

취득가능 자격증

- 외국어 : TOEIC, TOEIC SPEAKING, OPIC, JLPT, JPT, HSK 등
- 컴퓨터 : ITQ, 워드프로세서, 컴퓨터 활용능력, MOS MASTER, ICDL
- 호텔서비스사, 조주기능사, 와인소믈리에, 커피바리스타, 국외여행인솔자(Tour Conductor), 국내여행안내사, 여행상품상담사, 항공예약, 항공발권, 항공운임, 의료코디네이터, 컨벤션기획사



유아교육과



유치원 교사 # 어린이집 교사 # 국공립유치원
사립유치원 # 국공립어린이집 # 민간어린이집
실습실 # 현장실습

전화번호 031-467-4658



유아교육과

인간존중 및 전인교육에 대한 사명감과 책임감을 가진 바른 유아교사 양성, 유아 교육에 대한 전문적인 지식과 소양을 갖춘 지혜로운 유아교사 양성, 발전적 지도기술을 갖춘 유능한 유아교사를 양성합니다.

진출분야



- 유치원 교사
- 어린이집 교사
- 기타

취득가능 자격증

유치원 정교사 2급, 보육교사 2급





스포츠지도과

국내 최초 입시전형방법을 변화함으로써 체육을 사랑하는 학생을 선발하여 우수한 생활체육 지도자로 거듭날 수 있도록 지도하는 체육 전공 선도 학과(3년제)입니다. 깊이 있는 학습으로 수도권 일대의 체육현장으로 진출하여 우수한 생활체육 지도자로 활동할 수 있도록 적극 지원합니다. 특히 체육관련 업체의 대표 및 전문가를 외래교수로 초빙하여 다양한 현장의 경험과 실습을 통해 기업연계 및 취업연계가 즉시 이루어질 수 있도록 합니다.

진출분야



- 강사, 구조요원, 시설관리자
- 퍼스널트레이너, 스포츠모델, 관리자
- 강사(축구, 농구, 수영 등)
- 스포츠시설관리, 스포츠시설안전관리, 시설운영 등
- 태권도, 합기도, 특공무술 등
- 시설 경비, 보안 요원, 경호원
- 마케팅종사자, 실기교사

취득가능 자격증

스포츠지도사, 건강운동 관리사, 장애인/노인/유소년 스포츠지도사, 수상인명 구조 자격증, 스쿠버 자격증, 마사지 자격, 운동처방 자격증, GX 프로그램 자격증, 레크리에이션 자격증, 각종 무도 자격증, 각종 심판자격증 등

스포츠지도과



전문 직업 스포츠지도자 # 생활체육 지도자
기업연계 # 취업연계 # 4학년 학사학위 과정
수도권 최고 # 체육전공

전화번호 031-467-4989



제과제빵커피전공(호텔조리·제과학부)



- # 파티쉐 # 커피바리스타 # 베이커리카페산업
- # 실습중심 전문교육 # 특급호텔 베이커리
- # 베이커리 프랜차이즈 # 커피 프랜차이즈

전화번호 031-467-4498



제과제빵커피전공

트렌드에 맞는 전문기술교육을 통해 파티쉐와 커피바리스타 전공을 희망하는 학습수요자에게 전공관련 이론적 배경을 바탕으로 실습중심의 전문교육을 통해 고급기술인력 양성합니다.

진출분야



- 베이커리업체
- 국내외프랜차이즈 외식기업
- 커피바리스타
- 카페프랜차이즈
- 창업 및 컨설팅

취득가능 자격증

제과기능사, 제빵기능사, 커피바리스타, 이탈리아 에스프레소 감별사, 케익 데코레이션, 푸드코디네이터

호텔조리전공

다양한 경험과 지식을 겸비한 국내특급호텔 및 해외출신 교수진을 중심으로 지역사회에 필요한 사회수요맞춤형 인재를 양성합니다. 호텔 및 외식산업에 종사 할 수 있는 인성을 겸비한 창의적이고 실력 있는 현장중심 실무형 전문 조리사 양성 맞춤형 지도를 실시하고 있습니다.

진출분야



- 호텔 레스토랑
- 대형 외식업체
- 전문 음식점
- 해외취업(호텔 및 미슐랭 레스토랑)
- 개인창업

취득가능 자격증

한식조리기능사, 양식조리기능사, 일식조리기능사, 중식조리기능사

호텔조리전공(호텔조리·제과학부)



- # 특급호텔 # 외식대기업 # 미쉐린 스타급 레스토랑
- # 미래조리인력 # 최신 실습실
- # 한식조리 # 양식조리 # 일식조리 # 중식조리

전화번호 031-467-4787





보건의료기기과



- # 의료기기 규제과학 전문가 # 미래 의료기기
- # 융복합 산업의 주역 # 현장 밀착형 실무형 인재
- # 의공학 분야 인재

전화번호 031-467-4430



보건의료기기과

4차 산업혁명을 대비하여 바이오·의료 산업의 전문기술인력 양성을 목표로 하는 학과로 의학, 전기·전자, 재료 및 기계 분야가 융합된 첨단 학과입니다.

학생 스스로가 잠재력과 열정을 발견하고 성장시킬 수 있는 현장 중심의 프로젝트 기반 공학교육을 제공하여, 21세기 지식사회가 필요로 하는 창의성을 갖춘 전문 기술인력으로 성장시키고 있습니다.

진출분야



- 연구개발(보조)원
- 인허가 전문가
- 품질관리원
- 생산관리원, 사원

취득가능 자격증

의공산업기사, 의료기기 RA 전문가 2급

언어치료과

언어치료과는 언어발달 지연, 부정확한 발음, 지적 결함, 말더듬 사회성 결여, 실어증, 목소리 문제 등으로 인해 의사소통의 어려움을 겪는 사람들을 상담, 평가, 진단 및 종재하는 언어치료 전문가를 양성하고 있습니다.

언어치료는 인간의 감정을 이해하고 공감하며 다양한 의사소통 상황에서 개개인의 특성에 맞춘 치료프로그램을 진행하는 등 인간 고유의 영역을 다룹니다. 이에 언어치료는 4차 산업혁명 시대에 더욱 주목받는 보건 재활 분야의 직업입니다.

진출분야



- 병원
- 시설치료기관
- 다문화가족지원센터
- 복지관
- 어린이집
- 기타(장애인거주시설 등)

취득가능 자격증

2급 언어재활사 국가자격증(소관부처: 보건복지부)

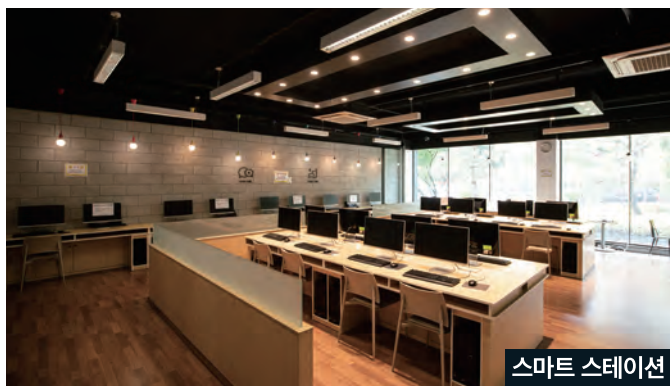
언어치료과

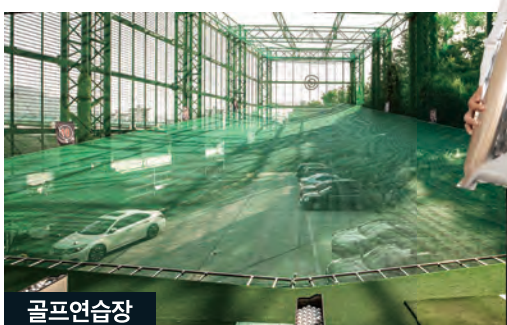


- # 소통 # 언어재활 # 언어치료 # 언어재활 전문가
- # 보건 재활분야 # 재활전문 인력
- # 인간 # 감정 # 이해 # 공감 # 의사소통

전화번호 031-467-4401







교통이 편리한 대림대학교



버스

사당방면 541, 11-2, 9, 9-3
구로, 금천방면 5713, 9, 9-3, 51, 5625, 5626

잠실방면 11-3
일산방면 8407(직행) 안양시내 8, 8-1

하차지점 비산사거리(e-mart 앞), 학교까지 도보 5분 소요

마을버스 (안양역) 3-1, (범계역) 5-2, 6-2, 7 수원방면 900

하차지점 대림대학교 앞

성남방면 333, 3330(직행)
송파, 강변, 구리 1650 시흥시방면 31-7, 32
의정부, 양주방면 8903(직행)

하차지점 안양역(안양역 2번출구 스쿨버스 이용), 학교까지 도보 15분 소요

지하철

1호선 안양역 1호선 안양역(2번출구) 스쿨버스 운행, (마을버스) 3-1
대림대학교 앞(5분 소요)

4호선 인덕원역 4호선 인덕원역(8번출구) 541, 11-2, 11-3, 8, 8-1, 9-3, 51
비산사거리(20분 소요)

2호선 사당역 2호선 사당역(5번출구) 11-2, 9, 9-3, 1650
비산사거리(40분 소요)

4호선 범계역 4호선 범계역(8번출구) (마을버스) 6-2, 5-2, 7
대림대학교 앞(7분 소요)

스쿨버스

대림대학교 → 안양역

안양역 2번출구로 나와 100m 뜨란채 아파트 공원 앞 하차

오전 08:08~11:30(4~10분) | **오후** 12:00~15:00(20분), 15:10~18:50(5~10분)

야간 19:15, 20:15, 20:35, 21:05, 21:35, 21:55, 22:15(해당시간)

안양역 → 대림대학교

안양역 2번출구로 나와 100m 뜨란채 아파트 공원 앞 승차

오전 08:00~11:40(4~10분) | **오후** 12:10~15:10(20분), 15:20~18:55(5~10분)

대림대학교 → 범계역

범계역 8번출구 길 건너편 안양동안경찰서 버스정류장 앞 하차

오전 08:20, 08:25~10:25(30분) | **오후** 16:00~18:30(30분)

범계역 → 대림대학교

범계역 8번출구 길 건너편 안양동안경찰서 버스정류장 앞 승차

오전 08:05, 08:10, 08:35, 08:40~10:40(30분) | **오후** 16:15~18:45(30분)



대림대학교
DAELIM UNIVERSITY COLLEGE

13916 경기도 안양시 동안구 임곡로 29 (비산동 526-7)

TEL 031-467-4601~7 FAX 031-467-4599

www.daelim.ac.kr