

한국디지털미디어고등학교 학교 소개 및 2021학년도 입학전형 요약

(☎ 입학상담 031-363-7812 / 카카오톡 공식 1:1 상담 '디미고 입학안내')

1. 학교 특징

- ☉ 전국단위 모집, 전국 최초 IT분야 특성화고등학교(2002년 개교)
- ☉ 전교생 기숙사 생활로 안정적인 학습 환경 제공 및 방과후 다양한 프로그램 운영
- ☉ 전국 고교 중 최대 IT 연구 및 창업동아리 활동과 창업 및 IT분야 경진대회 수상 실적
- ☉ 국가 및 지방직 공무원, 공기업, 대기업, IT스타트업 등 우수기관·기업 취업
- ☉ 전국 특성화고 중 최고의 학업 수준 및 대학 진학 성과 달성



〈본관〉



〈정보관〉



〈다목적 체육관〉



〈학봉관(남기숙사)〉



〈우정학사(여기숙사)〉

2. 졸업생 진로 진학 현황(2019학년도 고3 214명 기준)

종합 현황	진학(85.5%)	취업 및 기타(14.5%)	전형 유형	특성화고전형(75%)	일반전형(25%)
진학	4년제 일반대학(95.8%)	KAIST(2명) 해외(1명) 전문(5명)	수시	정시(78%)	수시(22%)
취업	공무원(25.0%)	창업(37.5%) 은행(6.2%) 기타(31.3%)	대학 소재지	서울(62.2%) *KAIST 2명 포함	경가인천(24.3%) 기타

■ 주요 취업 현황

취업처	인원	직무	비고
국가직 9급 공무원	3	방송통신, 전기	특성화고 전형
경기도지방직 공무원	1	일반전기	특성화고 전형
신한은행	1	디지털 / ICT	* 2020년 2명 합격
계약학과 진학	1	콘텐츠개발	한세대 스마트콘텐츠마케팅과
	1	사이버국방	고려대 사이버국방학과
	1	반도체 시스템	성균관대 반도체시스템학과
고교 재학 중 창업	6	창업	연세대, 홍익대, 숭실대, 세종대 한국외대, 대림대 등 진학 병행

■ 주요 대학 합격 및 진학 현황

대학교	합격			등록 인원	대학교	합격			등록 인원
	수시	정시	계			수시	정시	계	
서울대	1	1	2	1	성균관대	11	2	13	3
KAIST	2	-	2	2	한양대	1	28	29	22
연세대	4	-	4	2	중앙대	-	38	38	15
고려대	7	1	8	5	이화여대	-	16	16	11

※ 주요대학 합격 112건, 등록 61명

※ 주요대학 진학률 28.5% (졸업생 214명 중 61명)

※ 2020년 9월 현재 취업 현황 : 금융감독원(전산부문) 1명, 신한은행(전산부문) 2명, IT분야 기업 3명, 재학 중 창업 8명

3. 2021학년도 입학전형 주요사항 요약

1) 모집인원(전국단위 모집 / 전교생 기숙사 생활)

전형	e-비즈니스과	디지털콘텐츠과	웹프로그래밍과	해킹방어과	합계	비고
진로적성 특별전형	대회입상·자기추천자	6	6	16	44	※ 정원 외 모집 - 특례입학대상자 3명 이내 - 국가유공자자녀 5명 이내 - 북한이탈주민 3명 이내 - 특수교육대상자 **명
	창업특기자	3	3	6	18	
일반전형	22	22	40	40	124	
합계	31	31	62	62	186	

2) 전형 방법

전형 구분	1단계 전형						2단계 전형(2배수)		합계
	교과 점수		실적 설명서	자기소개서 (창업계획서)	학교생활기록부 종합평가	자격증 가산점	면접	소질적성 검사	
	2학년	3학년							
진로적성 특별전형 (대회입상·자기추천, 창업특기자)	30점	30점	60점	20점	20점	최대 1점	40점	-	200점
일반전형	60점	60점	-	-	20점	최대 1점	20점	40점	200점

※ 특별전형 원서 입력 및 접수 기간 : 2020.11.02.(월) ~ 2020.11.06.(금) 17:00 까지

※ 일반전형 원서 입력 및 접수 기간 : 2020.11.11.(수) ~ 2020.11.13.(금) 17:00 까지

※ 특별전형 불합격자는 일반전형에 다시 지원할 수 있음(일반전형 원서접수시스템에 다시 입력)

한국디지털미디어고등학교 학과소개 요약

(☎ 입학상담 031-363-7812 / 📠 카카오톡 공식 1:1 상담 '디미고 입학안내')

1. 비즈니스계열

📍 e-비즈니스과(31명, 1학급)

- 가. 학과 목표 : 빅데이터 기반 글로벌 경영·경제 분야 전문가 양성
 나. 진로진학 분야 : 경상계열, 사회과학계열, 정보·컴퓨터 및 공학계열 등
 다. 교육과정 편제

보통교과	전문 교과	
	계열 공통	계열 선택
국어, 영어, 수학(확률과통계/미적분 택1), 한국사, 통합사회, 통합과학, 중국어 I 음악, 미술, 체육	성공적인직업생활, 비즈니스영어, 상업경제 회계원리, 마케팅과 광고, 컴퓨터그래픽 애니메이션콘텐츠제작, 문화콘텐츠산업일반	프로그래밍, 정보처리와관리 데이터베이스프로그래밍, 빅데이터분석

📍 디지털콘텐츠과(31명, 1학급)

- 가. 학과 목표 : 디자인·영상·문화콘텐츠 분야 전문가 양성
 나. 진로진학 분야 : 경상계열, 사회과학계열, 디자인 계열, 미디어 계열 등
 다. 교육과정 편제

보통교과	전문 교과	
	계열 공통	계열 선택
국어, 영어, 수학(확률과통계), 한국사 통합사회, 통합과학, 중국어 I 음악, 미술, 체육	성공적인직업생활, 비즈니스영어, 상업경제 회계원리, 마케팅과 광고, 컴퓨터그래픽 애니메이션콘텐츠제작, 문화콘텐츠산업일반	광고콘텐츠제작, 음악콘텐츠제작 애니메이션콘텐츠제작, 방송콘텐츠제작

2. 소프트웨어계열

📍 웹프로그래밍과(31명, 2학급 총 62명)

- 가. 학과 목표 : 소프트웨어·네트워크 분야 전문가 양성
 나. 진로진학 분야 : 정보·컴퓨터(프로그래밍 개발), 전기전자, 기계, 화공, 미디어 등 공과 계열
 다. 교육과정 편제

보통교과	전문 교과				
	계열 공통	계열 선택	코스 선택(택1)		
			AI(인공지능)	네트워크	멀티미디어
국어, 영어, 수학(미적분) 한국사, 통합사회, 통합과학 물리학 I, 화학 I, 중국어 I 음악, 미술, 체육	성공적인직업생활, 공업일반, 공업수학 비즈니스영어, 컴퓨터시스템일반 프로그래밍, 사물인터넷서비스기획 데이터베이스프로그래밍	응용프로그래밍화면구현 응용프로그래밍개발	자료구조 빅데이터분석 시스템프로그래밍	정보통신 네트워크구축 네트워크프로그래밍	컴퓨터그래픽 방송콘텐츠제작 음악콘텐츠제작

📍 해킹방어과(31명, 2학급 총 62명)

- 가. 학과 목표 : 해킹·보안 및 정보통신 분야 전문가 양성
 나. 진로진학 분야 : 정보·컴퓨터(정보보안), 전기전자, 기계, 화공, 미디어 등 공과 계열
 다. 교육과정 편제

보통교과	전문 교과				
	계열 공통	계열 선택	코스 선택(택1)		
			AI(인공지능)	네트워크	멀티미디어
국어, 영어, 수학(미적분) 한국사, 통합사회, 통합과학 물리학 I, 화학 I, 중국어 I 음악, 미술, 체육	성공적인 직업생활, 공업일반, 공업수학 비즈니스영어, 컴퓨터시스템일반 프로그래밍, 사물인터넷서비스기획 데이터베이스프로그래밍	정보보호관리 컴퓨터보안	자료구조 빅데이터분석 시스템프로그래밍	정보통신 네트워크구축 네트워크프로그래밍	컴퓨터그래픽 방송콘텐츠제작 음악콘텐츠제작

📍 한국디지털미디어고등학교 교육과정 특징 📍

- 계열선택과목 교차 선택 이수제 운영 : 비즈니스, 소프트웨어 동계열 간 계열선택과목 교차 선택 이수 가능
- 전공 코스제 운영 : 소프트웨어계열 내 3개 전공코스(AI / 네트워크 / 멀티미디어) 교육과정 운영
- 주문형강좌 운영 : 180단위 초과 이수 주문형강좌 운영(자료구조와알고리즘, 창업일반, 생명공학기술)