

비교과를 통해 내신성적의 한계를 극복한 사례 !

['14~'15년 주요 명문대학교 응시자 분석 결과 공개]

창의융합스쿨과 함께라면, 당신도 그 주인공 !

▶ 교과내신 보다는 『비교과 활동』이 합격을 결정합니다.

☆수시평가기준 = 교과 내신(등급간 점수차 小) + 비교과 활동(등급간 점수차 大)

- 연세대, 고려대 일반전형의 경우 내신 등급간 점수차는 0.2점에 불과
- 서울대 일반전형의 경우 내신과 비교과 전체에 대해 정성적 평가 적용
- **비교과 활동**의 결과물이 합격에 **큰** 영향력을 발휘함



통계자료

- 내신 1.4 등급 이내 지원자 중 50% 불합격
- 내신 1.5 ~ 5등급 중 36% 합격

※14~15학년도 서울대 / 연세대 / 고려대 / KAIST / 포스텍 학생부종합 / 특기자전형 응시자 547명 분석 결과

1등급



내신 1.4 등급
이내 (272명)

합격
(36%)



- 합격자 표본 : 총100명
- 평균내신 : 2.3등급
- **비교과** : 창의, 발명, R&E 등
결과물/수상실적 보유 (3건 !)

2등급

3등급

4등급

5등급



내신 1.5~5등급
(275명)

불합격
(50%)

- 불합격자 표본 : 총135명
- 평균내신 : 1.2 등급
- **비교과** : 관련 산출물 부족(1건 !)

입시전략컨설팅



창의융합역량 개발



R&E 보고서 작성



창의융합 아이템 (인문/자연)



비교과
활동



“비교과”의 경쟁력 확보를 위해 대한민국 No.1 들이 뭉쳤다. 국내 최초의 『창의·융합·입시』 종합 프로그램

▶ 창의융합스쿨의 특징

창의융합, 신제품개발, 특허출원, 입시교육 등 창의·융합·입시 교육 전분야 1위 전문가 그룹이 참여합니다.



▶ 교육 진행 구조

대한민국 최초로 창의성 개발 ~ 입시전략 컨설팅 전과정의 ALL-IN-ONE 프로그램을 진행합니다.



명문대 학생부종합전형 합격 보장 커리큘럼 구성!

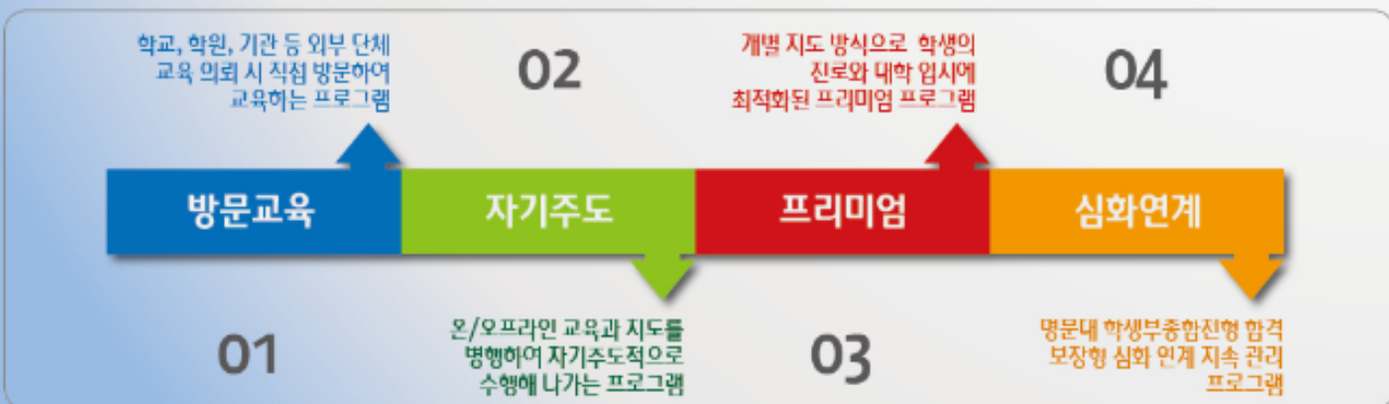
▶ 커리큘럼 안내

본 교육은 창의, 융합, R&E, 입시의 4개의 과정으로 운영되며 세부 커리큘럼은 아래와 같습니다.

과정	주요 교육 내용	
창의	창의융합 역량개발	
	<ul style="list-style-type: none"> - 창의성 테스트 및 융합역량 진단 - 창의융합을 통한 입시 준비 전략 - 과학 · 인문학 · 예술의 창의융합 	<ul style="list-style-type: none"> - 창의융합을 통한 입시 성공 사례 소개 - 창의융합아이템 도출 방법 소개 - 분야별 주요 명사 초청 특강
융합	창의융합 아이템	
	자연계	인문계
	<ul style="list-style-type: none"> - 학생 포트폴리오 및 비전 공유 - 창의융합 아이템 선정 - 현상 분석 및 문제의 정의 - 관련 기술 조사(Goldfire 활용) - 문제해결원리적용 (TRIZ 활용) - 창의적 문제 해결 및 아이템 완성 - 3D모델링 및 특허 출원 - 시제품 제작 및 테스트 - 마케팅 지원 및 사업화 연계 	<ul style="list-style-type: none"> - 학생 포트폴리오 및 비전 공유 - 창의융합 연구 아이템 선정 - 현상 분석 및 문제의 정의 - 연구주제관련(경제/사회) 자료 조사 - 관심 논문/문헌자료 선정 - 창의융합적 문제해결 원리적용(TRIZ활용) - 통계조사 및 설문조사 활용 - 비즈니스모델/연구 아이템 완성 - 마케팅 지원 및 사업화 연계
R&E 보고서 완성 (자연계/인문계)		
R&E	<ul style="list-style-type: none"> - 연구 배경 및 목적 - 관련 자료 조사 - 이론적 배경 (기술적, 경제적, 사회적) - 연구과정 (기술/비즈니스 솔루션, 통계조사, 설문조사 활용) - 기대 효과 및 보완점 - R&E 보고서 최종 점검(대학교수 및 산업별 전문가 그룹 지도) 	
입시	입시전략컨설팅	
	<ul style="list-style-type: none"> - 학생부종합전형/특기자전형 세부 분석 - 진로 및 생활기록부 검토 - 자기소개서/포트폴리오 작성방안 지도 - 주요 교과별 학습코치 	<ul style="list-style-type: none"> - 학생 포트폴리오 및 비전 공유 - 희망 대학(전공) 전형 분석 및 지원 전략 제시 - 포트폴리오 정리방안 가이드 - 면접세부코칭(합격 시까지 지속적 관리 지도)

▶ 프로그램 안내

교육 방법, 운영 방식, 결과물 등에 따라서 4가지의 프로그램을 운영하고 있습니다.



창의 · 융합 · 입시 분야 대한민국 1위 강사진의 프리미엄 지도!

▶ 주요 전문 강사진

창의 · 융합 · 입시 관련 국내1위 전문강사진을 통해 최고수준의 교육서비스를 제공합니다.

이름	주요 경력	이름	주요 경력
박영국 (창의/융합) 	국내 특허 출원 · 등록 1위 창의융합 전문가 · 현대제철 최우수 특허상 수상 (420건 출원) · TRZ 전문가, 창의융합관련 교육 다수 · 융합기술, 융합정책, 융합사업 개발 · 한국교육컨설턴트협의회 입시컨설턴트 · 연세대학교 기계공학과 대학원 졸업	신대우 (창의/융합) 	前 삼성그룹 / 美 Corning社 기술융합 및 창의적 문제해결 프로젝트 추진 리더 · 국제공인 TRZ Level 3, 융합 · 기술문제해결 전문가 · 전국 기술/과학 교사 / 삼성 등 대기업TRZ 교육 · 고려대, 한양대, 숭실대 등 창의성 관련 강의 다수 · 한양대학교 기계공학과 졸업
이수경 (창의/융합) 	국내최고 창의 · 인문학 영어교육 전문가 · 前 청라국제학교 영어교사 · 공인 TOEIC 990점 만점 (3회) · 영국 랑카스터 대학교 대학원 영문학과 졸업(인문학융합연구) / TRZ 전문가 · 이화여자대학교 국제학부 졸업	이원일 (창의/특허) 	대한민국 1위 규모 특허법인 변호사 · 유미특허법인 파트너 변호사 · 前 한국산업기술평화사업단 융합학과 겸임교수 · 매일경제 TV 프로그램(특허전쟁) 진행 · KBS 제라디오(특허의 세계) 출연 · 서울대학교 전기공학과 졸업
이용표 (융합/R&E) 	현대자동차 CEO 신기술 혁신상 수상 · 前 현대자동차 기술연구소 연구원 · 현대자동차 창의혁신 연구과제 수행 · 현대모비스, 대우정밀 등 대기업 융합기술 과제 컨설팅 다수 수행 · KAIST 기계공학 박사/기술사	신정수 (융합/R&E) 	국제트리즈협회 한국 대표 코디네이터 · 美 MIT - Innovation course 수료 · 前 한국능률협회컨설팅(KMAC) 경영 컨설턴트 · 호주 Alexander Institute - Business Study 졸업 · 한양대 MOT 기술사업화센터 기획본부장 · 한양대학교 기술경영대학원 졸업
김원표 (융합/R&E) 	국내 1위 통계 교육승인 기관 대표 · 한양대학교 겸임교수 · 서울대학교, 이화여대 통계 강의 · 국회사무처 모바일국회 구축을 위한 대국민 인식조사 등 통계분석 다수	안현수 (융합/R&E) 	前 삼성코닝정밀소재 기술융합 연구개발 프로젝트 추진 리더 · 미국공인회계사/한국공인회계관리사 · 국제공인 TRZ Level 3 전문가 · 고려대학교 기계공학과 졸업
신기수 (R&E/입시) 	연세대학교 학부대학 성적위 · 한국교육컨설턴트협의회 1급 입시컨설턴트 (최연소) · 공신닷컴 인터넷 강의 전문 공신 · R&E(과학)지도, 고교 멘토링 다수 · 연세대학교 경제학부 조기졸업 예정	형민영 (R&E/입시) 	융합 R&E/입시 교육 분야 국내 1위 전문가 · 인문사회/상경계 관련 논문 작성 및 지도 300건 · 제주대학교 경성대학 학부논문대회 지도 · 한국교육컨설턴트협의회 1급 입시 컨설턴트 · 명일동 공부의 신 R&E 및 소논문 담당 · 호주 Griffith University 경영 대학원, 관광학 박사
김대열 (입시전략) 	국내 입시상담/학습코치 분야 대표 전문가 · 창공입시&교육연구소 소장 · 한국교육컨설턴트협의회 1급 컨설턴트 · 포트폴리오지도사(한양대) · 학생지도/교육경력 15년 · 입시상담/학습코치 상담 다수	전관우 (입시전략) 	한국을 이끄는 혁신리더 선정(교육컨설팅) · 알찬교육컨설팅 대표 · SBS CNBC 방송(심청이) 출연 (2013) · 교육신문 베리스타 알파 (입부담당) 연재 (2014) · 전국 학교/기관 대상 입시설명회 및 강연 다수 · 2011~2015학년 수시 합격률 99.1% 달성

▶ 교육 안내 및 문의

교육대상	대입 학생부종합/특기자전형 희망 고등학생, 특목고/자율고/특성화고 희망 중학생
교육문의	창의융합스쿨 TEL : 070-4754-0396 / E-mail : edu@creativeschool.co.kr
교육장소	서울시 강남구 테헤란로 127 그레이스 타워 6F
홈페이지	www.creativeschool.co.kr (페이스북 : www.facebook.com/creativeschool1)
교육일정	2015.07.27(월) 개강 - 교육상담 및 접수는 7/7(화) 부터 시작 (선착순 모집)