

진학 최초 빅데이터 기반
나만의 맞춤 가이드 E-Book 시리즈

My Best

대학과 전형

학생학교: 꿈구두

학년: 2

이름: 꿈구두4

e-mail: dream3@gudu.com

'이 세상에 유일한
당신을 위한 책임입니다.'





Contents

My Best 대학교 전형

📖 가이드 1

나의 맞춤형 대학교 전형은?

1. 총평

- ▣ 내신성적 분석표
- ▣ 모의고사성적 분석표

2. 개인맞춤 지원가능 대학

- ▣ 학생부 교과전형
- ▣ 학생부 종합전형
- ▣ 시험 (논술·적성) 전형
- ▣ 수능전형

3. 더 나아가기

- ▣ 학생부 종합전형 추천

개인 역량 맞춤형 solution 가이드1 사용자 설명서

개인 역량 맞춤형 solution 가이드1은 학생들의 진학에 대한 현재까지의 준비도(내신성적, 모의고사 성적)를 평가하여 현재 상황에서 어느 정도의 지원이 가능한가에 대한 기준을 제시하고 향후 어느 정도의 발전이 이루어진다면 어느 정도의 지원이 가능한가에 대한 정보를 제공하는 프로그램입니다.

따라서 이 결과를 활용하실 때에는 내신성적과 모의고사 성적의 유효리에 대해 생각해보시고 현재 상황을 바탕으로 계획으로 수립하여 노력하는 것이 중요합니다.

모의고사 성적향상 방법, 내신성적 향상 방법, 학생부종합전형 준비도와 준비방법에 대한 설명 등은 가이드 2에서 제공됩니다.

1. 내신 성적 분석, 모의고사 성적 분석 그래프를 통해 꿈구두4학생 성적의 강점과 약점을 한눈에 파악할 수 있습니다.

2. 꿈구두4의 현재 **학생부 교과 전형 지원가능 대학** 을 통해 지금의 내신을 유지한다면 지원가능한 대학의 목록을 나타냅니다. 최저가 있는 대학의 경우 꿈구두4학생의 모의고사 성적을 고려하여 최저를 충족할 가능성이 있는 대학을 보여줍니다. 비교란에는 면접이 있는 경우 면접에 대한 정보를 제공합니다.

3. 꿈구두4의 현재 **학생부 종합 전형 지원가능 대학** 을 통해 지금의 내신을 유지한 상태에서 학생부가 잘 작성되어 있다면 지원가능한 대학의 목록이 나타납니다. 여기서 중요한 것은 학생부가 잘 작성되었느냐는 것입니다. 이 사항은 가이드 2의 결과로 확인해 볼 수 있습니다. 비교에는 면접의 특징적인 부분에 대해 설명하고 있으니 준비에 도움이 될 것입니다.

4. 꿈구두4의 현재 **시험(논술/적성) 전형 지원가능 대학** 은 학생의 모의고사 성적과 내신성적을 분석하여 수능최저기준을 충족하고 합격자의 내신 범위에 들어가는 경우 목록을 보여줍니다. 합격을 위한 가장 중요한 요소는 논술/적성 시험 성적입니다.

5. 꿈구두4의 현재 **수능 전형 지원가능 대학** 은 현재 모의고사 성적과 비슷한 수능성적을 받았다고 가정했을 때 지원할 수 있는 대학의 목록을 보여줍니다. 일반적으로 영어는 따로 계산되므로 합격자의 평균 영어등급을 같이 표시해두었습니다.

수능전형의 경우 남여구분, 문이과구분 없이 본인의 모의고사 성적이 포함된 구간의 수능성적으로 진학가능한 대부분의 대학을 표시합니다. 이는 자신의 위치를 파악하는 자료로 사용하시면 됩니다. 수능점수를 계산하는 방법은 표준점수 계산과 백분위 계산이 있습니다.

표준 : 표준점수로 수능점수를 계산함. 백분위 : 백분위 점수로만 수능점수를 계산함.

표+백 : 대부분 표준점수로 수능점수를 계산하고 탐구과목의 경우 백분위를 환산하여 계산함.

6. **더 나아가기** 는 꿈구두4학생이 현재 상태에서 내신성적이나 모의고사성적을 향상 시켰을 때 지원가능한 전형을 보여줍니다.

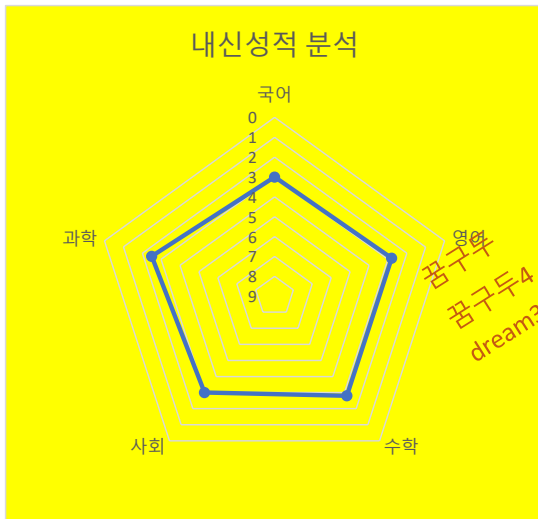
주의 : 이 프로그램은 꿈구두4학생의 내신 성적과 모의고사 성적을 범위로 설정하여 분석하였습니다.

꿈구두4학생의 교과 평균등급은 2.82이고, 모의고사 평균등급은 2.9입니다. 따라서 제시된 대학은 학생의 등급과 최대 1등급까지 차이가 날 수 있습니다. 특히 교과전형과 수능전형의 경우 주의하여야함을 알려드립니다.

1. 이름	꿈구두4	2. 희망계열	공학계열
3. 학교	꿈구두	4. 학년	2
5. 내신평균	2.82	6. 시험평균	2.9
7. 희망지역1	서울경기	8. 희망지역2	서울경기

총평

꿈구두4학생의 경우 학교에서 공부 잘하는 학생으로 친구들과 선생님들께 인정받고 있을 확률이 높네요. 그래서 본인도 막연히 나는 상위권 대학에 진학할 수 있을꺼라고 생각하고 있지는 않나요? 교과전형으로도 최고의 대학에 지원하기에는 조금의 부족한 부분이 있는 구간입니다. 거기다가 모의고사 성적이 낮은 편이라 상위권 대학의 학생부전형의 수능최저기준을 충족하지 못할 가능성이 높은 구간입니다. 따라서 꿈구두4학생의 경우 학생부 교과전형이던 학생부 종합전형이던 모의고사 성적을 지금보다 조금 더 향상시키는 것이 선택의 폭을 넓힐 수 있는 가장 좋은 방법입니다.



학생부 교과전형 지원가능 대학

꿈꾸두4학생의 경우 내신성적과 수능성적이 비슷하며 전체적으로 좋은 편에 속합니다. 이 구간에 속하는 학생들의 경우 학생부교과전형으로 서울 중위권 대학에 합격하기는 힘들 수 있습니다. 하지만 수능 최저기준이 높은 교과전형을 전략적으로 지원한다면 합격확률을 높일 수 있을 것이라 판단됩니다. 따라서 꿈꾸두4학생의 경우 간혹 정시에 대한 확신이 없다면(모의고사 점수의 변동폭이 크다면) 보험의 성격으로 서울 중하위권 학교 또는 지방거점국립대에 교과전형을 1~2개 지원하기도 하는 구간입니다.

대학	전형	지역인재	학과	비고
아주대	학업우수자		전학과	없음
인천가톨릭대	생활우수자		간호학과	없음
국민대	교과성적우수자		전학과	국어, 수학, 과탐1 중 2개 합 7~8 이내
세종대	학생부우수자		전학과	없음
송실대	학생부교과전형		전학과	모집단위별 최저 확인 필요
인하대	학생부교과전형		전학과	모집단위별 최저 확인 필요
한국산업기술대	수학과학교과우수자		전학과	국어, 수학(가/나), 영어, 탐구(1과목) 중 2개 합 6이내(단, 수학 가는 1상함)
한국외대글로벌	학생부교과		전학과	없음
한신대	교과우수자		전학과	없음
한양대에리카	학생부교과		전학과	모집단위별 최저 확인 필요
가톨릭대	학생부교과		간호학과	국어, 수학(가), 영어, 과탐(1과목) 2개 2이내
가톨릭대	학생부교과		간호학과	국어, 수학, 영어, 사탐(1과목) 2개 2이내
숙명여대	교과전형		전학과	국어, 수학(가/나), 영어, 탐구(1과목) 중 2개 합 4이내, 한국사 필수
을지대	교과성적우수자		전학과	모집단위별 최저 확인 필요
단국대	학생부교과우수자		전학과	국어, 수학, 영어, 탐구(1과목) 2개 합 6(자연 수가 과탐 응시)
경기대서울	교과성적우수자		전학과	국어, 수학 나(자연 가 지정), 영어, 탐구(1과목) 2개 합 7, 한국사 6이내
명지대	교과면접		전학과	없음
서울여대	교과우수자		전학과	국어, 영어, 수학(가/나), 탐구(1과목) 2개 합 7이내(각 4이내) 단, 영어포함 2개 합 5이내
인천대	INU교과		전학과	없음
인천대	교과성적우수자		전학과	모집단위별 최저 확인 필요
한국산업기술대	교과우수자		전학과	국어, 수학(가/나), 영어, 탐구(1과목) 중 2개 합 6이내(단, 수학 가는 1상함)
명지대	학생부교과		전학과	없음
삼육대	학생부교과우수자		전학과	없음
성신여대	교과우수자		전학과	문과 3개 영역 합 7이내, 이과 3개 영역 합 8이내
인천가톨릭대	ICCU미래인재		문화컨텐츠학과	없음
한성대	교과성적우수자		전학과	모집단위별 최저 확인 필요
경기대	교과성적우수자		전학과	국어, 수학 나(자연 가 지정), 영어, 탐구(1과목) 2개 합 7, 한국사 6이내
평택대	PTU교과		전학과	간호 국어, 수학, 영어, 탐구(1개) 중 2개 합 6이내
덕성여대	학생부 100%전형		전학과	모집단위별 최저 확인 필요
한세대	학생부우수자		전학과	없음

학생부종합전형 지원가능 대학

꿈꾸두4학생이 속하는 이 구간에 속하는 학생들 중 자신이 지원하는 학과에 맞는 비교과활동과 학업역량, 전공적합성, 발전가능성, 인성 등이 잘 드러나도록 활동하고 그것이 생활기록부에 잘 기록되어 있다면 가장 추천하는 전형이 바로 학생부종합전형입니다. 꿈꾸두4학생이 비교과활동을 잘 준비하고 있다면 서울 상위권 대학까지도 지원해볼만 합니다. 따라서 아직 시간이 남은 학생의 경우 자신의 진로희망과 적합한 학교활동에 충실히 참여하여 자신의 역량을 드러낼 수 있는 생활기록부를 만들도록 노력하는 것이 중요합니다.

대학	전형	지역인재	학과	비고
서강대	종합형		전학과	없음
성균관대	성균인재		전학과	없음
성균관대	글로벌인재		전학과	없음
중앙대	다빈치형인재		전학과	없음
경희대	네오르네상스		전학과	없음
인하대	인하미래인재		전학과	없음
한국항공대	미래인재		전학과	없음
인하대	학교장추천		전학과	없음
이화여대	미래인재		전학과	모집단위별 최저 확인 필요
동국대	학교장추천		전학과	없음
가톨릭대	학교장추천		간호학과	국어, 수학(가), 영어, 과탐(1과목) 3개 6이내
가톨릭대	학교장추천		간호학과	국어, 수학, 영어, 사탐(1과목) 3개 합 6이내
건국대	KU학교추천		전학과	없음
단국대	DKU인재		전학과	없음
서울과학기술대	교과우수자		전학과	국어, 수학, 영어, 탐구(평균) 2개 합 6이내, 자연 수학과 과탐지정
세종대	창의인재		전학과	없음
경기대서울	KGU학생부종합		전학과	없음
한국외대글로벌	학생부종합		전학과	없음
건국대	KU자기추천		전학과	없음
동국대	DoDream		전학과	없음
서울시립대	학생부종합		전학과	없음
아주대	다산인재		전학과	없음
중앙대	탐구형인재		전학과	없음
경기대	KGU학생부종합		전학과	없음
광운대	광운참빛인재		전학과	없음
국민대	국민프런티어		전학과	없음
아주대	아주ACE		전학과	없음
서울과학기술대	학교생활우수자		전학과	없음
성신여대	학교생활우수자		전학과	없음
성신여대	자기주도인재		전학과	없음

시험(논술/적성) 전형 지원가능 대학

꿈꾸두4학생이 속한 이 구간에 속하는 일반적인 학생들의 경우 논술전형으로 대학을 지원할 때 신중한 선택이 필요한 구간입니다. 왜냐하면 이 구간에 속하는 학생들의 수능점수가 대학에 따라 수능최저기준을 맞출 수도 있고 없을 수도 있기 때문입니다. 또한 논술전형의 실력이 대부분 수능점수에 비례하는 경향이 있기 때문에 꿈꾸두4학생이 수능점수를 높일 수 있는 방향으로 체계적인 학습을 꾸준히 한다면 논술전형으로도 도전해볼만 합니다.

대학	전형	지역인재	학과	비고
성균관대	논술우수		전학과	인문은 통합논술, 자연은 수학2문+과학1문(물,화,생)
서강대	논술전형		전학과	비교과 정량 10%, 인문은 통합, 자연은 수리 논제 제시
한국외대	논술전형		전학과	인문계열, 사회계열 분리출제
홍익대	논술전형		전학과	① 수리형 ② 주요 분야 관심 이슈에 대한 2~4개의 제시문
중앙대	논술전형		전학과	대학수학에 필요한 사고력 쓰기능력 측정 언어논술 출제
경희대	논술우수자		인문	영어제시문 포함 가능
경희대	논술우수자		자연	수학 과학2 각4문항(물화생 택1)
서울시립대	논술전형		전학과	논술고사 실시
한양대	논술전형		전학과	수리논술 실시
한국외대글로벌	논술전형		전학과	인문계열, 사회계열 분리출제
서경대	적성일반		전학과	
서울과학기술대	논술전형		전학과	인문은 통합논술, 자연은수학논술

꿈꾸두4
dream3@gudu.com

정시전형 지원가능 대학

꿈꾸두4학생이 속한 이 구간의 경우 내신성적과 수능성적이 모두 조금은 애매한 위치를 나타낸다고 볼 수 있습니다. 만약 꿈꾸두4학생이 정시 수능전형으로 지원한다면 서울 중위권 대학부터 지방거점국립대학교까지 지원가능하다고 판단됩니다. 따라서 학생부종합전형에서 합격하지 못한다면 정시 수능전형이 차선책이 될 수 있습니다. 따라서꿈꾸두4학생의 경우 수능시험일까지 꾸준히 노력하여 수능점수를 1점이라도 더 향상시키기 위해 노력해야합니다.

대학	전형	영어등급	학과	비고
세종대	일반전형	1.95	수학통계학부	국수영탑 평균백분위 : 80.53, 수능반영방법 : 15, 가 40, 20, 과 25
단국대	일반전형	2.025	고분자공학과	국수영탑 평균백분위 : 80.39, 수능반영방법 : 20, 가 35, 20, 과 25
단국대	일반전형	2.025	파이버시스템공학과	국수영탑 평균백분위 : 80.22, 수능반영방법 : 20, 가 35, 20, 과 25
가천대(메디컬)	일반전형1	2.05	운동재활복지학과	국수영탑 평균백분위 : 80.17, 수능반영방법 : 25, 가나 30, 25, 사과 20
가천대(글로벌)	일반전형1	2.05	식품생물공학과	국수영탑 평균백분위 : 80.11, 수능반영방법 : 25, 가 30, 25, 사과 20
가천대(메디컬)	일반전형1	2.05	응급구조학과	국수영탑 평균백분위 : 80.11, 수능반영방법 : 25, 가나 30, 25, 사과 20
세종대	일반전형	1.95	컴퓨터공학과	국수영탑 평균백분위 : 79.93, 수능반영방법 : 15, 가 40, 20, 과 25
세종대	일반전형	2.025	생명시스템학부	국수영탑 평균백분위 : 79.93, 수능반영방법 : 15, 가 40, 20, 과 25
세종대	일반전형	2.05	나노신소재공학과	국수영탑 평균백분위 : 79.93, 수능반영방법 : 15, 가 40, 20, 과 25
가천대(글로벌)	일반전형1	2.05	조경학과	국수영탑 평균백분위 : 79.83, 수능반영방법 : 25, 가나 30, 25, 사과 20
한국산업기술대	일반전형	2.1	게임공학부, 엔터테인먼트컴퓨팅	국수영탑 평균백분위 : 79.72, 수능반영방법 : 30, 가나 40, 가산, 사과 30
가천대(글로벌)	일반전형1	2.1	식품영양학과	국수영탑 평균백분위 : 79.61, 수능반영방법 : 25, 가나 30, 25, 사과 20
가톨릭대	일반전형	2.05	생활과학부	국수영탑 평균백분위 : 79.60, 수능반영방법 : 30, 가나 25, 20, 사과 25
세종대	일반전형	2.05	전자정보통신공학과	국수영탑 평균백분위 : 79.53, 수능반영방법 : 15, 가 40, 20, 과 25
가톨릭대	일반전형	2.025	자연과학부	국수영탑 평균백분위 : 79.47, 수능반영방법 : 20, 가나 35, 20, 과 25
가톨릭대	일반전형	1.95	생명환경학부	국수영탑 평균백분위 : 79.47, 수능반영방법 : 20, 가나 35, 20, 과 25
한국외대(글로벌)	일반전형	1.975	통계학과	국수영탑 평균백분위 : 79.47, 수능반영방법 : 20, 가 30, 20, 과 30
세종대	일반전형	2.1	창의소프트학부, 디지털인노베이션	국수영탑 평균백분위 : 79.40, 수능반영방법 : 15, 가 40, 20, 과 25
한국산업기술대	수능우수자	2.016666667	생명화학공학과	국수영탑 평균백분위 : 79.40, 수능반영방법 : 30, 가나 40, 가산, 사과 30
가천대(글로벌)	일반전형1	2.1	건축공학과	국수영탑 평균백분위 : 79.33, 수능반영방법 : 25, 가나 30, 25, 사과 20
명지대(용인)	수능우수자	2.05	전기전자공학부	국수영탑 평균백분위 : 79.33, 수능반영방법 : 30, 가나 30, 20, 사과 20
세종대	일반전형	2.025	원자력공학과	국수영탑 평균백분위 : 79.33, 수능반영방법 : 15, 가 40, 20, 과 25
인천대	일반전형	2.05	에너지화학공학과	국수영탑 평균백분위 : 79.22, 수능반영방법 : 30, 가나 40, 가산, 과 30
명지대(용인)	수능우수자	2.05	화학신소재환경공학부	국수영탑 평균백분위 : 79.17, 수능반영방법 : 30, 가나 30, 20, 사과 20
가톨릭대	일반전형	2.125	정보통신전자공학부	국수영탑 평균백분위 : 79.13, 수능반영방법 : 20, 가나 35, 20, 사과 25
상명대	수능전형	2.15	게임학과	국수영탑 평균백분위 : 79.13, 수능반영방법 : 25, 가나 35, 20, 과 20
세종대	일반전형	2.05	창의소프트학부, 만화애니메이션학	국수영탑 평균백분위 : 79.07, 수능반영방법 : 15, 가 40, 20, 과 25
가천대(글로벌)	일반전형1	2.1	나노물리학과	국수영탑 평균백분위 : 79.06, 수능반영방법 : 25, 가 30, 25, 사과 20
한국산업기술대	일반전형	2.1	컴퓨터공학부, 컴퓨터공학전공	국수영탑 평균백분위 : 79.06, 수능반영방법 : 30, 가나 40, 가산, 사과 30
한국산업기술대	수능우수자	2	컴퓨터공학부, 컴퓨터공학전공	국수영탑 평균백분위 : 78.93, 수능반영방법 : 30, 가나 40, 가산, 사과 30

대학	전형	영어등급	학과	비고
인천대	일반전형	2.025	임베디드시스템공학과	국수합 평균백분위 : 78.89, 수능반영방법 : 30, 가나 40, 가산, 과 30
한국산업기술대	일반전형	2.15	전자공학부-임베디드시스템	국수합 평균백분위 : 78.89, 수능반영방법 : 30, 가나 40, 가산, 사과 30
한국산업기술대	수능우수자	2.033333333	기계공학과	국수합 평균백분위 : 78.87, 수능반영방법 : 30, 가나 40, 가산, 사과 30
명지대(용인)	수능우수자	2.05	자연과학대학	국수영합 평균백분위 : 78.83, 수능반영방법 : 30, 가나 30, 20, 사과 20
한성대	일반전형	2.166666667	상상력인재학부	국수영합 평균백분위 : 78.67, 수능반영방법 : 30, 가나 30, 30, 사과 10
한국산업기술대	일반전형	2.15	게임공학부-게임공학	국수영합 평균백분위 : 78.61, 수능반영방법 : 30, 가나 40, 가산, 사과 30
상명대	수능전형	2.15	컴퓨터학과	국수영합 평균백분위 : 78.60, 수능반영방법 : 25, 가나 35, 20, 과 20
한국산업기술대	일반전형	2.2	전자공학부-전자공학	국수합 평균백분위 : 78.56, 수능반영방법 : 30, 가나 40, 가산, 사과 30
세종대	일반전형	2.15	에너지자원공학과	국수영합 평균백분위 : 78.53, 수능반영방법 : 15, 가 40, 20, 과 25
삼육대	일반전형	2.1	건축학과	국수영합 평균백분위 : 78.50, 수능반영방법 : -40, (가나 40), -40, 사과 20
가천대(글로벌)	일반전형1	2.1	토목환경공학과	국수영합 평균백분위 : 78.50, 수능반영방법 : 25, 가 30, 25, 사과 20
한국산업기술대	일반전형	2.15	메카트로닉스공학과	국수합 평균백분위 : 78.50, 수능반영방법 : 30, 가나 40, 가산, 사과 30
세종대	일반전형	2.075	환경에너지공간융합학과	국수영합 평균백분위 : 78.33, 수능반영방법 : 15, 가 40, 20, 과 25
한국산업기술대	수능우수자	2.033333333	메카트로닉스공학과	국수합 평균백분위 : 78.33, 수능반영방법 : 30, 가나 40, 가산, 사과 30
가천대(글로벌)	일반전형1	2.15	설비소방공학과	국수영합 평균백분위 : 78.22, 수능반영방법 : 25, 가나 30, 25, 사과 20
한국산업기술대	일반전형	2.15	신소재공학과	국수영합 평균백분위 : 78.22, 수능반영방법 : 30, 가나 40, 가산, 사과 30
단국대	일반전형	2.1	토목환경공학과	국수영합 평균백분위 : 78.17, 수능반영방법 : 20, 가 35, 20, 과 25
한국산업기술대	수능우수자	2.016666667	게임공학부-게임공학	국수합 평균백분위 : 78.13, 수능반영방법 : 30, 가나 40, 가산, 사과 30
명지대(용인)	수능우수자	2.075	정보통신공학과	국수영합 평균백분위 : 78.11, 수능반영방법 : 30, 가나 30, 20, 사과 20
삼육대	일반전형	2.1	동물생명자원학과	국수영합 평균백분위 : 78.00, 수능반영방법 : -40, (가나 40), -40, 사과 20
성공회대	일반학생	2.075	융합자율학부	수영합 평균백분위 : 78.00, 수능반영방법 : 가나 33.4, 33.3, 사과 33.3
한국산업기술대	일반전형	2.2	에너지전기공학과	국수합 평균백분위 : 77.89, 수능반영방법 : 30, 가나 40, 가산, 사과 30
세종대	일반전형	2.1	물리천문학부	국수영합 평균백분위 : 77.87, 수능반영방법 : 15, 가 40, 20, 과 25
한국산업기술대	수능우수자	2.033333333	전자공학부-임베디드시스템	국수합 평균백분위 : 77.83, 수능반영방법 : 30, 가나 40, 가산, 사과 30
한국산업기술대	일반전형	2.2	기계설계공학과	국수합 평균백분위 : 77.83, 수능반영방법 : 30, 가나 40, 가산, 사과 30
세종대	일반전형	2.15	건축공학부	국수영합 평균백분위 : 77.80, 수능반영방법 : 15, 가 40, 20, 과 25
인천대	일반전형	2.1	화학과	국수합 평균백분위 : 77.78, 수능반영방법 : 30, 가나 40, 가산, 과 30
한국산업기술대	수능우수자	2.066666667	기계설계공학과	국수합 평균백분위 : 77.73, 수능반영방법 : 30, 가나 40, 가산, 사과 30
한국산업기술대	수능우수자	2.066666667	전자공학부-전자공학	국수합 평균백분위 : 77.73, 수능반영방법 : 30, 가나 40, 가산, 사과 30
인천대	일반전형	2.0875	전자공학과	국수합 평균백분위 : 77.67, 수능반영방법 : 30, 가나 40, 가산, 과 30
한국성서대	수능전형	2.1	간호학과	국수영합 평균백분위 : 77.67, 수능반영방법 : 30, 가나 30, 30, 사과 10
신한대	일반전형	2.05	간호학과	국수영합 평균백분위 : 77.50, 수능반영방법 : , 가나 40, 40, 사과 20
경기대	일반전형	2.1	기계시스템공학과	국수영합 평균백분위 : 77.50, 수능반영방법 : 30, 가 40, 20, 과 10
인천대	일반전형	2.1	기계공학과	국수합 평균백분위 : 77.50, 수능반영방법 : 30, 가나 40, 가산, 과 30
인천대	일반전형	2.1	컴퓨터공학부	국수합 평균백분위 : 77.50, 수능반영방법 : 30, 가나 40, 가산, 과 30
한국산업기술대	일반전형	2.266666667	디자인학부-융합디자인	국수합 평균백분위 : 77.47, 수능반영방법 : 40, 가나 30, 가산, 사과 30
경기대	일반전형	2.1	화학공학과	국수영합 평균백분위 : 77.44, 수능반영방법 : 30, 가 40, 20, 과 10
한국산업기술대	수능우수자	2.033333333	신소재공학과	국수합 평균백분위 : 77.33, 수능반영방법 : 30, 가나 40, 가산, 사과 30
인천대	일반전형	2.15	신소재공학과	국수합 평균백분위 : 77.28, 수능반영방법 : 30, 가나 40, 가산, 과 30
한국산업기술대	일반전형	2.2	나노공학과	국수합 평균백분위 : 77.22, 수능반영방법 : 30, 가나 40, 가산, 사과 30

대학	전형	영어등급	학과	비고
한국산업기술대	일반전형	2.3	디자인학부-디자인공학	국수합 평균백분위 : 77.13, 수능반영방법 : 40, 가나 30, 가산, 사과 30
세종대	일반전형	2.15	건설환경공학과	국수영합 평균백분위 : 77.07, 수능반영방법 : 15, 가 40, 20, 과 25
한국외대(글로벌)	일반전형	2.1	화학과	국수영합 평균백분위 : 77.07, 수능반영방법 : 20, 가 30, 20, 과 30
강남대	일반전형	2.15	IoT전자공학과	국수영합 평균백분위 : 77.00, 수능반영방법 : , 가나 50, 30, 사과 20
한국산업기술대	수능우수자	2.08	디자인학부-산업디자인	국수합 평균백분위 : 77.00, 수능반영방법 : 40, 가나 30, 가산, 사과 30
한국외대(글로벌)	일반전형	2.15	생명공학과	국수영합 평균백분위 : 77.00, 수능반영방법 : 20, 가 30, 20, 과 30
서울과학기술대	일반전형	2.15	신소재공학과(야)	국수영합 평균백분위 : 76.80, 수능반영방법 : 20, 가 35, 20, 사과 25
한국산업기술대	수능우수자	2.08	에너지전기공학과	국수합 평균백분위 : 76.73, 수능반영방법 : 30, 가나 40, 가산, 사과 30
한국산업기술대	수능우수자	2.08	나노광공학과	국수합 평균백분위 : 76.73, 수능반영방법 : 30, 가나 40, 가산, 사과 30
한국외대(글로벌)	일반전형	2.15	산업경영공학과	국수영합 평균백분위 : 76.73, 수능반영방법 : 20, 가 30, 20, 과 30
명지대(용인)	수능우수자	2.15	토목교통공학부	국수영합 평균백분위 : 76.67, 수능반영방법 : 30, 가나 30, 20, 사과 20
인천가톨릭대	일반전형	2.1	간호학과	국수영합 평균백분위 : 76.56, 수능반영방법 : 25, 가 35, 20, 사과 20
한국산업기술대	수능우수자	2.1	디자인학부-융합디자인	국수합 평균백분위 : 76.50, 수능반영방법 : 40, 가나 30, 가산, 사과 30
경기대	일반전형	2.15	신소재공학과	국수영합 평균백분위 : 76.33, 수능반영방법 : 30, 가 40, 20, 과 10
한국외대(글로벌)	일반전형	2.15	수학과	국수영합 평균백분위 : 76.33, 수능반영방법 : 20, 가 30, 20, 과 30
인천대	일반전형	2.15	생명공학부	국수합 평균백분위 : 76.28, 수능반영방법 : 30, 가나 40, 가산, 과 30
한국산업기술대	수능우수자	2.08	디자인학부-디자인공학	국수합 평균백분위 : 76.25, 수능반영방법 : 40, 가나 30, 가산, 사과 30
평택대	바른인재	1.95	간호학과	영합+국수중 택1 평균백분위 : 76.00, 수능반영방법 : -40, (가나 40), 30, 사과 30
경기대	일반전형	2.15	전자공학과	국수영합 평균백분위 : 75.83, 수능반영방법 : 30, 가 40, 20, 과 10
인천대	일반전형	2.15	전기공학과	국수합 평균백분위 : 75.83, 수능반영방법 : 30, 가나 40, 가산, 과 30
한국외대(글로벌)	일반전형	2.2	전자공학과	국수영합 평균백분위 : 75.80, 수능반영방법 : 20, 가 30, 20, 과 30
경기대	일반전형	2.15	화학과	국수영합 평균백분위 : 75.72, 수능반영방법 : 30, 가 40, 20, 과 10
인천대	일반전형	2.15	메카트로닉스공학과	국수합 평균백분위 : 75.67, 수능반영방법 : 30, 가나 40, 가산, 과 30
동덕여대	일반전형	2.25	토탈뷰티케어학과(야)	국수영합 평균백분위 : 75.56, 수능반영방법 : 25, 가나 30, 25, 사과 20
인천대	일반전형	2.15	정보통신공학과	국수합 평균백분위 : 75.56, 수능반영방법 : 30, 가나 40, 가산, 과 30
성결대	일반전형	2.5	미디어소프트웨어학부	영합+국수영중 택2 평균백분위 : 75.50, 수능반영방법 : -35, (가나 35), -35, 사과 30
한국외대(글로벌)	일반전형	2.175	컴퓨터전자시스템공학부	국수영합 평균백분위 : 75.27, 수능반영방법 : 20, 가 30, 20, 과 30
수원대	일반전형	2.25	의류학과	국수영합 평균백분위 : 75.17, 수능반영방법 : 20, 가나 30, 30, 사과 20
한국외대(글로벌)	일반전형	2.2	정보통신공학과	국수영합 평균백분위 : 75.07, 수능반영방법 : 20, 가 30, 20, 과 30
경기대	일반전형	2.15	바이오융합학부	국수영합 평균백분위 : 75.06, 수능반영방법 : 30, 가 40, 20, 과 10
서경대	일반전형	2.25	금융정보공학과	국수영합 평균백분위 : 75.00, 수능반영방법 : 10, 가나 40, 25, 사과 25
강남대	일반전형	2.2	소프트웨어융용학부	국수영합 평균백분위 : 75.00, 수능반영방법 : , 가나 50, 30, 사과 20
수원대	일반전형	2.225	식품영양학과	국수영합 평균백분위 : 75.00, 수능반영방법 : 20, 가나 30, 30, 사과 20
인천대	일반전형	2.15	생명과학부	국수합 평균백분위 : 74.94, 수능반영방법 : 30, 가나 40, 가산, 과 30
한국외대(글로벌)	일반전형	2.175	전자물리학과	국수영합 평균백분위 : 74.67, 수능반영방법 : 20, 가 30, 20, 과 30
안양대	일반전형	2.15	ICT융합공학부	수영합 평균백분위 : 74.50, 수능반영방법 : , 가나 40, 30, 사과 30
차의과학대	일반전형	2.225	바이오공학과	수영합 평균백분위 : 74.50, 수능반영방법 : , 가나 30, 40, 과 30
성결대	일반전형	2.45	컴퓨터공학부	영합+국수영중 택2 평균백분위 : 74.50, 수능반영방법 : -35, (가나 35), -35, 사과 30
성결대	일반전형	2.55	산업경영공학과	영합+국수영중 택2 평균백분위 : 74.50, 수능반영방법 : -35, (가나 35), -35, 사과 30
경기대	일반전형	2.2	컴퓨터공학부	국수영합 평균백분위 : 74.50, 수능반영방법 : 30, 가 40, 20, 과 10

대학	전형	영어등급	학과	비고
경기대	일반전형	2.2	건축학과	국수영탐 평균백분위 : 74.50, 수능반영방법 : 30, 가 40, 20, 과 10
인천대	일반전형	2.2	산업경영공학과	국수영탐 평균백분위 : 74.50, 수능반영방법 : 30, 가나 40, 가산, 과 30
용인대	일반전형	2.15	컴퓨터과학과	수영탐 평균백분위 : 74.00, 수능반영방법 : , 가나 40, 30, 사과 30
경기대	일반전형	2.2	수학과	국수영탐 평균백분위 : 74.00, 수능반영방법 : 30, 가 40, 20, 과 10
인천대	일반전형	2.2	도시공학과	국수영탐 평균백분위 : 73.94, 수능반영방법 : 30, 가나 40, 가산, 과 30
한국외대(글로벌)	일반전형	2.2	환경학과	국수영탐 평균백분위 : 73.80, 수능반영방법 : 20, 가 30, 20, 과 30
서경대	일반전형	2.25	컴퓨터공학과	국수영탐 평균백분위 : 73.72, 수능반영방법 : 10, 가나 40, 25, 사과 25
인천대	일반전형	2.2	안전공학과	국수영탐 평균백분위 : 73.67, 수능반영방법 : 30, 가나 40, 가산, 과 30
인천대	일반전형	2.2	도시건축학부	국수영탐 평균백분위 : 73.61, 수능반영방법 : 30, 가나 40, 가산, 과 30
강남대	일반전형	2.275	산림데이터사이언스학부	수영탐 평균백분위 : 73.50, 수능반영방법 : , 가나 50, 30, 사과 20
강남대	일반전형	2.3	부동산건설학부	수영탐 평균백분위 : 73.50, 수능반영방법 : , 가나 50, 30, 사과 20
대진대	일반전형	2.925	식품영양학과	수영+국수영탐 평균백분위 : 73.50, 수능반영방법 : -40, (가나 40), -40, 사과 20
한림대	일반전형	2.2	언어청각학부	수영+국탐 평균백분위 : 73.50, 수능반영방법 : -20, 가나 40, 40, (사과 20)
경기대	일반전형	2.2	환경에너지공학과	국수영탐 평균백분위 : 73.50, 수능반영방법 : 30, 가 40, 20, 과 10
경기대	일반전형	2.25	산업경영공학과	국수영탐 평균백분위 : 73.33, 수능반영방법 : 30, 가 40, 20, 과 10
수원대	일반전형	2.3	데이터과학부	국수영탐 평균백분위 : 73.33, 수능반영방법 : 20, 가나 30, 30, 사과 20
서경대	일반전형	2.3	산업경영시스템공학과	국수영탐 평균백분위 : 73.28, 수능반영방법 : 10, 가나 40, 25, 사과 25
서경대	일반전형	2.275	도시공학과	국수영탐 평균백분위 : 73.11, 수능반영방법 : 10, 가나 40, 25, 사과 25
인천대	일반전형	2.25	건설환경공학부	국수영탐 평균백분위 : 73.06, 수능반영방법 : 30, 가나 40, 가산, 과 30
용인대	일반전형	2.2	식품영양학과	수영탐 평균백분위 : 73.00, 수능반영방법 : , 가나 40, 30, 사과 30
한림대	일반전형	2.975	융합정보통계학과	수영+국탐 평균백분위 : 73.00, 수능반영방법 : -20, 가나 40, 40, (사과 20)
인천대	일반전형	2.225	물리학과	국수영탐 평균백분위 : 73.00, 수능반영방법 : 30, 가나 40, 가산, 과 30
인천대	일반전형	2.25	해양학과	국수영탐 평균백분위 : 72.89, 수능반영방법 : 30, 가나 40, 가산, 과 30
가천대(글로벌)	일반전형1	2.275	전자공학과(야)	국수영탐 평균백분위 : 72.83, 수능반영방법 : 25, 가 30, 25, 사과 20
경기대	일반전형	2.25	도시교통공학과	국수영탐 평균백분위 : 72.83, 수능반영방법 : 30, 가 40, 20, 과 10
한경대	일반전형	2.2	기계공학과	국수영탐 평균백분위 : 72.78, 수능반영방법 : 20, 가나 30, 30, 사과 20
경기대	일반전형	2.5	토목공학과	국수영탐 평균백분위 : 72.56, 수능반영방법 : 30, 가 40, 20, 과 10
신경대	일반전형	2.4	간호학과	수영탐 평균백분위 : 72.50, 수능반영방법 : -33.3, (가나 33.3), -33.3, 사과 33.3
안양대	일반전형	2.2	디자인발명창업학부	수영탐 평균백분위 : 72.50, 수능반영방법 : , 가나 40, 30, 사과 30
수원대	일반전형	2.25	아동가족복지학과	국수영탐 평균백분위 : 72.44, 수능반영방법 : 20, 가나 30, 30, 사과 20
한경대	일반전형	2.3	화학공학과	국수영탐 평균백분위 : 72.39, 수능반영방법 : 20, 가나 30, 30, 사과 20
서경대	일반전형	2.3	화학생명공학과	국수영탐 평균백분위 : 72.33, 수능반영방법 : 10, 가나 40, 25, 사과 25
수원대	일반전형	2.25	컴퓨터학부	국수영탐 평균백분위 : 72.33, 수능반영방법 : 20, 가나 30, 30, 사과 20
서경대	일반전형	2.35	전자공학과	국수영탐 평균백분위 : 72.22, 수능반영방법 : 10, 가나 40, 25, 사과 25
서경대	일반전형	2.3	컴퓨터과학과	국수영탐 평균백분위 : 72.22, 수능반영방법 : 10, 가나 40, 25, 사과 25
용인대	일반전형	2.2	물류통계정보학과	수영탐 평균백분위 : 72.00, 수능반영방법 : , 가나 40, 30, 사과 30
차의과학대	일반전형	2.3	식품생명공학과	수영탐 평균백분위 : 72.00, 수능반영방법 : , 가나 30, 40, 과 30
한림대	일반전형	2.975	생명과학과	수영+국탐 평균백분위 : 72.00, 수능반영방법 : -20, 가나 40, 40, (사과 20)
수원대	일반전형	2.275	전기전자공학부	국수영탐 평균백분위 : 72.00, 수능반영방법 : 20, 가나 30, 30, 사과 20
수원대	일반전형	2.35	정보통신학부	국수영탐 평균백분위 : 71.94, 수능반영방법 : 20, 가나 30, 30, 사과 20

대학	전형	영어등급	학과	비고
경기대	일반전형	2.525	전자물리학과	국수영탐 평균백분위 : 71.67, 수능반영방법 : 30, 가 40, 20, 과 10
경기대	일반전형	2.55	건축공학과	국수영탐 평균백분위 : 71.61, 수능반영방법 : 30, 가 40, 20, 과 10
한경대	일반전형	2.3	건축학부-건축학전공	국수영탐 평균백분위 : 71.61, 수능반영방법 : 20, 가나 30, 30, 사과 20
청운대(인천)	일반학생	2.25	컴퓨터공학과	국수영탐 평균백분위 : 71.50, 수능반영방법 : -40, (가나 40), -40, (사과 20)
수원대	일반전형	2.35	산업및기계공학부	국수영탐 평균백분위 : 71.50, 수능반영방법 : 20, 가나 30, 30, 사과 20
성결대	일반전형	2.55	도시디자인정보공학과	국수영탐 평균백분위 : 71.50, 수능반영방법 : -35, (가나 35), -35, 사과 30
서경대	일반전형	2.3	나노융합공학과	국수영탐 평균백분위 : 71.44, 수능반영방법 : 10, 가나 40, 25, 사과 25
수원대	일반전형	2.4	화학공학신소재공학부	국수영탐 평균백분위 : 71.28, 수능반영방법 : 20, 가나 30, 30, 사과 20
한성대	일반전형	3	상상력인재학부(야)	국수영탐 평균백분위 : 71.25, 수능반영방법 : 30, 가나 30, 30, 사과 10
한경대	일반전형	2.3	컴퓨터공학과	국수영탐 평균백분위 : 71.22, 수능반영방법 : 20, 가나 30, 30, 사과 20
안양대	일반전형	2.225	도시환경바이오공학부	수영탐 평균백분위 : 71.00, 수능반영방법 : , 가나 40, 30, 사과 30
용인대	일반전형	2.225	문화재학과	수영탐 평균백분위 : 71.00, 수능반영방법 : , 가나 40, 30, 사과 30
청운대(인천)	일반학생	2.25	전자공학과	국수영탐 평균백분위 : 71.00, 수능반영방법 : -40, (가나 40), -40, (사과 20)
수원대	일반전형	2.3	바이오화학산업학부	국수영탐 평균백분위 : 70.94, 수능반영방법 : 20, 가나 30, 30, 사과 20
서경대	일반전형	2.35	토목건축공학과	국수영탐 평균백분위 : 70.67, 수능반영방법 : 10, 가나 40, 25, 사과 25
대진대	일반전형	2.95	휴먼IT융합학부-컴퓨터소프트웨어융합	수영탐 평균백분위 : 70.50, 수능반영방법 : -40, (가나 40), -40, 사과 20
용인대	일반전형	2.25	생명과학과	수영탐 평균백분위 : 70.50, 수능반영방법 : , 가나 40, 30, 사과 30
중부대(고양)	수능우수자	2.5	소프트웨어공학부	수영+국수영중 택2 평균백분위 : 70.50, 수능반영방법 : -35, (가나 35), -35, 사과 30
한경대	일반전형	2.35	전기전자제어공학과	국수영탐 평균백분위 : 70.39, 수능반영방법 : 20, 가나 30, 30, 사과 20
수원대	일반전형	2.3	전자재료공학과	국수영탐 평균백분위 : 70.33, 수능반영방법 : 20, 가나 30, 30, 사과 20
대진대	일반전형	2.975	휴먼IT융합학부-휴먼로봇융합	수영+국수영중 택2 평균백분위 : 70.00, 수능반영방법 : -40, (가나 40), -40, 사과 20
안양대	일반전형	2.25	식품영양학과	수영탐 평균백분위 : 70.00, 수능반영방법 : , 가나 40, 30, 사과 30
한림대	일반전형	2.925	바이오메디컬학과	수영+국탐중 택1 평균백분위 : 70.00, 수능반영방법 : -20, 가나 40, 40, (사과 20)
수원대	일반전형	2.375	건축도시부동산학부	국수영탐 평균백분위 : 70.00, 수능반영방법 : 20, 가나 30, 30, 사과 20
수원대	일반전형	2.35	건설환경에너지공학부	국수영탐 평균백분위 : 69.89, 수능반영방법 : 20, 가나 30, 30, 사과 20
한경대	일반전형	2.3	생명공학과	국수영탐 평균백분위 : 69.67, 수능반영방법 : 20, 가나 30, 30, 사과 20
한림대	일반전형	2.925	식품영양학과	수영+국탐중 택1 평균백분위 : 69.50, 수능반영방법 : -20, 가나 40, 40, (사과 20)
한신대	일반전형	2.25	응용통계학과	수영탐 평균백분위 : 69.50, 수능반영방법 : , 가나 33.3, 33.3, 사과 33.3
한경대	일반전형	2.85	식품생물공학과	국수영탐 평균백분위 : 69.22, 수능반영방법 : 20, 가나 30, 30, 사과 20
한경대	일반전형	2.425	영양조리과학과	국수영탐 평균백분위 : 69.06, 수능반영방법 : 20, 가나 30, 30, 사과 20
용인대	일반전형	2.275	산업환경보건학과	수영탐 평균백분위 : 69.00, 수능반영방법 : , 가나 40, 30, 사과 30
한경대	일반전형	2.35	건축학부-건축공학전공	국수영탐 평균백분위 : 68.89, 수능반영방법 : 20, 가나 30, 30, 사과 20
한세대	일반전형	2.85	전자소프트웨어학과	수영+국수중 택1 평균백분위 : 68.50, 수능반영방법 : -40, (가나 40), 30, 사과 30
한경대	일반전형	2.375	아동가족복지학과	국수영탐 평균백분위 : 68.28, 수능반영방법 : 20, 가나 30, 30, 사과 20
인천대	일반전형	2.85	기계공학과(야)	국수영탐 평균백분위 : 68.17, 수능반영방법 : 30, 가나 40, 가산, 과 30
인천대	일반전형	2.85	컴퓨터공학부(야)	국수영탐 평균백분위 : 68.11, 수능반영방법 : 30, 가나 40, 가산, 과 30
용인대	일반전형	2.3	환경학과	수영탐 평균백분위 : 68.00, 수능반영방법 : , 가나 40, 30, 사과 30
한림대	일반전형	2.85	융합신소재공학과	수영+국탐중 택1 평균백분위 : 68.00, 수능반영방법 : -20, 가나 40, 40, (사과 20)
한경대	일반전형	3	스포츠과학과	국수영탐 평균백분위 : 67.83, 수능반영방법 : 20, 가나 30, 30, 사과 20
인천대	일반전형	2.85	전자공학과(야)	국수영탐 평균백분위 : 67.61, 수능반영방법 : 30, 가나 40, 가산, 과 30

더 나아가기

수시와 정시 모두에 적용될 수 있는, 수능 고득점과 수능최저조건 통과라는 무기는 그 어느 것보다도 강력하므로 지금까지 해 온 것처럼 더 많이 공부하고 향상시켜야 합니다.

특히 학생부종합전형에서 내신 성적이나 비교과 영역이 조금 부족하더라도 수능최저조건 충족 여부가 당락의 결정적인 요소가 될 수도 있습니다. 이와 더불어 높은 수능 성적은 정시라는 마지막 기회를 성공적으로 치러 낼 수 있는 발판이 될 것입니다.

이 정거장에 있는 수험생이 희망하는 대학에 갈 수 있는 가장 좋은 방법은 학생부종합전형입니다. 학생부종합전형으로 지원하기 위해 반드시 필요한 것이 비교과활동의 우수성입니다. 따라서 다른 경쟁자와 차별되는 자신만의 콘텐츠가 가장 훌륭한 자산입니다. 전공과 관련된 열정적인 지원 동기를 비교과 활동으로 구체화한다면 좋은 결과를 얻을 수 있을 것입니다.

이미 정해진 내신이라도 마지막 남은 3학년 1학기 시험에서 지원 학과와 관련된 교과는 1등급을 목표로 공부해야 합니다. 대학에서는 과거의 모습이 아닌 현재의 모습, 즉 대학에 지원하는 시기의 학습 역량인 3학년 1학기 내신을 주의 깊게 보고 있으며, 이는 발전 가능한 잠재 역량이 있음을 드러내는 좋은 방법입니다.

내신과 수능 어느 하나라도 향상시켜서 상위 정거장으로 이동할 수 있다면 희망 대학이 어디든 지원 가능성이 매우 커질 수 있는 정거장에 와 있습니다. 학습 과정에서 자신의 강점을 더 강화하고 부족한 2%를 메울 수 있다면, 최상의 정거장에서 대학을 선택하는 자신을 발견할 수 있을 것입니다

정시전형 추천

대학	전형	영어등급	학과	비고
서울시립대	일반전형	1.125	신소재공학과	국수영탑 평균백분위 : 91.17, 수능반영방법 : 20, 가 30, 20, 과 30
경희대(국제)	일반전형	1.175	기계공학과	국수영탑 평균백분위 : 90.80, 수능반영방법 : 20, 가 35, 15, 과 25
서울시립대	일반전형	1.15	전자전기컴퓨터공학부	국수영탑 평균백분위 : 90.67, 수능반영방법 : 20, 가 30, 20, 과 30
서울시립대	일반전형	1.175	생명과학과	국수영탑 평균백분위 : 90.53, 수능반영방법 : 20, 가 30, 20, 과 30
서울시립대	일반전형	1.175	수학과	국수영탑 평균백분위 : 90.40, 수능반영방법 : 20, 가 30, 20, 과 30
서울시립대	일반전형	1.175	컴퓨터과학부	국수영탑 평균백분위 : 90.27, 수능반영방법 : 20, 가 30, 20, 과 30
경희대(국제)	일반전형	1.175	생체의공학과	국수영탑 평균백분위 : 90.20, 수능반영방법 : 20, 가 35, 15, 과 25
건국대	일반전형	1.2	시스템생명공학과	국수영탑 평균백분위 : 90.13, 수능반영방법 : 20, 가 30, 15, 과 30
경희대(국제)	일반전형	1.175	전자공학과	국수영탑 평균백분위 : 90.13, 수능반영방법 : 20, 가 35, 15, 과 25
한국항공대	일반전형	1.125	자유전공학부	국수영탑 평균백분위 : 90.07, 수능반영방법 : 20, 가나 30, 30, 사과 20
홍익대	일반전형	1.175	전자전기공학부	국수영탑 평균백분위 : 90.07, 수능반영방법 : 16.7, 가 33.3, 16.7, 과 33.3
건국대	일반전형	1.225	화장품공학과	국수영탑 평균백분위 : 89.87, 수능반영방법 : 20, 가 30, 15, 과 30
건국대	일반전형	1.25	의생명공학과	국수영탑 평균백분위 : 89.87, 수능반영방법 : 20, 가 30, 15, 과 30
경희대	일반전형	1.225	간호학과	국수영탑 평균백분위 : 89.87, 수능반영방법 : 20, 가 35, 15, 과 25
건국대	일반전형	1.175	화학과	국수영탑 평균백분위 : 89.80, 수능반영방법 : 20, 가 35, 15, 과 25
경희대	일반전형	1.2	물리학과	국수영탑 평균백분위 : 89.80, 수능반영방법 : 20, 가 35, 15, 과 25
경희대	일반전형	1.225	한약학과	국수영탑 평균백분위 : 89.60, 수능반영방법 : 20, 가 35, 15, 과 25
서울시립대	일반전형	1.175	환경공학부	국수영탑 평균백분위 : 89.60, 수능반영방법 : 20, 가 30, 20, 과 30
아주대	일반전형	1.225	사이버보안학과	국수영탑 평균백분위 : 89.60, 수능반영방법 : 20, 가 30, 20, 과 30
성신여대	일반전형	1.5	정정융합에너지공학과	국수영탑 평균백분위 : 89.50, 수능반영방법 : -33.3, (가나 33.3), -33.3, (사과 33.3)

대학	전형	영어등급	학과	비고
경희대(국제)	일반전형	1.2	정보전자신소재공학과	국수영합 평균백분위 : 89.47, 수능반영방법 : 20, 가 35, 15, 과 25
경희대(국제)	일반전형	1.225	응용수학과	국수영합 평균백분위 : 89.47, 수능반영방법 : 20, 가 35, 15, 과 25
서울시립대	일반전형	1.2	물리학과	국수영합 평균백분위 : 89.42, 수능반영방법 : 20, 가 30, 20, 과 30
경희대	일반전형	1.225	식품영양학과	국수영합 평균백분위 : 89.40, 수능반영방법 : 20, 가 35, 15, 과 25
경희대(국제)	일반전형	1.225	컴퓨터공학과	국수영합 평균백분위 : 89.40, 수능반영방법 : 20, 가 35, 15, 과 25
서울시립대	일반전형	1.225	건축학부-건축학전공	국수영합 평균백분위 : 89.40, 수능반영방법 : 20, 가 30, 20, 과 30
건국대	일반전형	1.225	생명과학특성학과	국수영합 평균백분위 : 89.33, 수능반영방법 : 20, 가 30, 15, 과 30
인하대	일반전형	1.225	아태물류학부	국수영합 평균백분위 : 89.33, 수능반영방법 : 20, 가 35, 20, 과 25
홍익대	일반전형	1.225	정보컴퓨터공학부	국수영합 평균백분위 : 89.33, 수능반영방법 : 16.7, 가 33.3, 16.7, 과 33.3
인하대	일반전형	1.25	전자공학과	국수영합 평균백분위 : 89.27, 수능반영방법 : 20, 가 35, 20, 과 25
경희대(국제)	일반전형	1.225	유전공학과	국수영합 평균백분위 : 89.20, 수능반영방법 : 20, 가 35, 15, 과 25
서울시립대	일반전형	1.225	공간정보공학과	국수영합 평균백분위 : 89.20, 수능반영방법 : 20, 가 30, 20, 과 30
서울시립대	일반전형	1.25	교통공학과	국수영합 평균백분위 : 89.13, 수능반영방법 : 20, 가 30, 20, 과 30
건국대	일반전형	1.25	기계공학부	국수영합 평균백분위 : 89.00, 수능반영방법 : 20, 가 35, 15, 과 25
인하대	일반전형	1.25	기계공학과	국수영합 평균백분위 : 89.00, 수능반영방법 : 20, 가 35, 20, 과 25
경희대(국제)	일반전형	1.225	응용화학과	국수영합 평균백분위 : 88.87, 수능반영방법 : 20, 가 35, 15, 과 25
아주대	일반전형	1.25	소프트웨어학과	국수영합 평균백분위 : 88.80, 수능반영방법 : 20, 가 30, 20, 과 30
인하대	일반전형	1.25	화학공학과	국수영합 평균백분위 : 88.80, 수능반영방법 : 20, 가 35, 20, 과 25
건국대	일반전형	1.225	화학공학부	국수영합 평균백분위 : 88.67, 수능반영방법 : 20, 가 35, 15, 과 25
건국대	일반전형	1.225	수학과	국수영합 평균백분위 : 88.67, 수능반영방법 : 20, 가 35, 15, 과 25
인하대	일반전형	1.25	전기공학과	국수영합 평균백분위 : 88.67, 수능반영방법 : 20, 가 35, 20, 과 25
건국대	일반전형	1.225	전기전자공학부	국수영합 평균백분위 : 88.60, 수능반영방법 : 20, 가 35, 15, 과 25
건국대	일반전형	1.225	기술융합공학과	국수영합 평균백분위 : 88.60, 수능반영방법 : 20, 가 35, 15, 과 25
경희대	일반전형	1.25	지리학과	국수영합 평균백분위 : 88.53, 수능반영방법 : 20, 가 35, 15, 과 25
서울시립대	일반전형	1.225	건축학부-건축공학전공	국수영합 평균백분위 : 88.53, 수능반영방법 : 20, 가 30, 20, 과 30
아주대	일반전형	1.25	기계공학과	국수영합 평균백분위 : 88.53, 수능반영방법 : 20, 가 30, 20, 과 30
성신여대	일반전형	1.55	바이오생명공학과	국수영합 평균백분위 : 88.50, 수능반영방법 : -33.3, (가나 33.3), -33.3, (사과 33.3)
홍익대	일반전형	1.25	건설도시공학부	국수영합 평균백분위 : 88.47, 수능반영방법 : 16.7, 가 33.3, 16.7, 과 33.3
서울시립대	일반전형	1.25	조경학과	국수영합 평균백분위 : 88.40, 수능반영방법 : 20, 가 30, 20, 과 30
건국대	일반전형	1.25	산업공학과	국수영합 평균백분위 : 88.33, 수능반영방법 : 20, 가 35, 15, 과 25
서울시립대	일반전형	1.25	토목공학과	국수영합 평균백분위 : 88.33, 수능반영방법 : 20, 가 30, 20, 과 30
숙명여대	일반전형	1.25	화공생명공학부	국수영합 평균백분위 : 88.28, 수능반영방법 : 25, 가 35, 20, 과 20
동국대	일반전형	1.25	통계학과	국수영합 평균백분위 : 88.20, 수능반영방법 : 20, 가 35, 20, 과 25
국민대	일반전형	1.225	자동차IT융합학과	국수영합 평균백분위 : 88.17, 수능반영방법 : 20, 가나 30, 20, 과 30
경희대(국제)	일반전형	1.25	산업경영공학과	국수영합 평균백분위 : 88.13, 수능반영방법 : 20, 가 35, 15, 과 25
경희대(국제)	일반전형	1.25	원자력공학과	국수영합 평균백분위 : 88.00, 수능반영방법 : 20, 가 35, 15, 과 25
송실대	일반전형	1.25	정보통계보험수리학과	국수영합 평균백분위 : 87.93, 수능반영방법 : 20, 가나 35, 20, 사과 25
서울시립대	일반전형	1.25	환경원예학과	국수영합 평균백분위 : 87.93, 수능반영방법 : 20, 가 30, 20, 과 30
송실대	일반전형	1.25	글로벌미디어학부	국수영합 평균백분위 : 87.87, 수능반영방법 : 20, 가나 35, 20, 사과 25
동국대	일반전형	1.25	융합에너지신소재공학과	국수영합 평균백분위 : 87.80, 수능반영방법 : 20, 가 35, 20, 과 25

대학	전형	영어등급	학과	비고
아주대	일반전형	1.25	전자공학과	국수영탈 평균백분위 : 87.80, 수능반영방법 : 20, 가 30, 20, 과 30
숙명여대	일반전형	1.3	통계학과	국수영탈 평균백분위 : 87.78, 수능반영방법 : 20, 가 40, 20, 과 20
동국대	일반전형	1.25	화공생물공학과	국수영탈 평균백분위 : 87.73, 수능반영방법 : 20, 가 35, 20, 과 25
동국대	일반전형	1.225	수학과	국수영탈 평균백분위 : 87.73, 수능반영방법 : 20, 가 35, 20, 과 25
경희대(국제)	일반전형	1.25	식품생명공학과	국수영탈 평균백분위 : 87.73, 수능반영방법 : 20, 가 35, 15, 과 25
송실대	일반전형	1.5	융합특성화자유전공학부	국수영탈 평균백분위 : 87.67, 수능반영방법 : 20, 가나 35, 20, 사과 25
아주대	일반전형	1.3	응용화학생명공학과	국수영탈 평균백분위 : 87.60, 수능반영방법 : 20, 가 30, 20, 과 30
건국대	일반전형	1.25	항공우주정보시스템공학과	국수영탈 평균백분위 : 87.60, 수능반영방법 : 20, 가 35, 15, 과 25
건국대	일반전형	1.25	생물공학과	국수영탈 평균백분위 : 87.53, 수능반영방법 : 20, 가 35, 15, 과 25
인하대	일반전형	1.3	항공우주공학과	국수영탈 평균백분위 : 87.53, 수능반영방법 : 20, 가 35, 20, 과 25
국민대	일반전형	1.5	자동차공학과	국수영탈 평균백분위 : 87.50, 수능반영방법 : 20, 가나 30, 20, 과 30
성신여대	일반전형	1.55	바이오식품공학과	국수영탈중 택3 평균백분위 : 87.50, 수능반영방법 : -33.3, (가나 33.3), -33.3, (사과 33.3)
숙명여대	일반전형	1.25	화학과	국수영탈 평균백분위 : 87.44, 수능반영방법 : 25, 가 35, 20, 과 20
송실대	일반전형	1.3	소프트웨어학부	국수영탈 평균백분위 : 87.40, 수능반영방법 : 20, 가나 35, 20, 사과 25
성신여대	일반전형	1.3	통계학과	국수영탈 평균백분위 : 87.33, 수능반영방법 : 10, 가나 35, 30, 사과 25
건국대	일반전형	1.5	소프트웨어학과	국수영탈 평균백분위 : 87.27, 수능반영방법 : 20, 가 35, 15, 과 25
경희대(국제)	일반전형	1.3	식물환경진소재공학과	국수영탈 평균백분위 : 87.20, 수능반영방법 : 20, 가 35, 15, 과 25
서울과학기술대	일반전형	1.25	MSDE전공	국수영탈 평균백분위 : 87.20, 수능반영방법 : 20, 가 35, 20, 사과 25
인하대	일반전형	1.3	생명공학과	국수영탈 평균백분위 : 87.20, 수능반영방법 : 20, 가 35, 20, 과 25
숙명여대	일반전형	1.25	생명시스템학부	국수영탈 평균백분위 : 87.11, 수능반영방법 : 25, 가 35, 20, 과 20
인하대	일반전형	1.35	신소재공학과	국수영탈 평균백분위 : 87.07, 수능반영방법 : 20, 가 35, 20, 과 25
경희대(국제)	일반전형	1.25	건축학과	국수영탈 평균백분위 : 87.07, 수능반영방법 : 20, 가 35, 15, 과 25
건국대	일반전형	1.8	컴퓨터공학과	국수영탈 평균백분위 : 87.00, 수능반영방법 : 20, 가 35, 15, 과 25
가천대(글로벌)	일반전형2	1.5	화학생명공학과	국수영탈중 택2 평균백분위 : 87.00, 수능반영방법 : -50, (가 50), -50, (사과 50)
가천대(글로벌)	일반전형2	1.5	기계공학과	국수영탈중 택2 평균백분위 : 87.00, 수능반영방법 : -50, (가 50), -50, (사과 50)
경희대(국제)	일반전형	1.3	우주과학과	국수영탈 평균백분위 : 87.00, 수능반영방법 : 20, 가 35, 15, 과 25
성신여대	일반전형	1.3	의류산업학과	국수영탈 평균백분위 : 86.94, 수능반영방법 : 10, 가나 35, 30, 사과 25
송실대	일반전형	1.5	컴퓨터학부	국수영탈 평균백분위 : 86.87, 수능반영방법 : 20, 가나 35, 20, 사과 25
경희대(국제)	일반전형	1.3	응용물리학과	국수영탈 평균백분위 : 86.80, 수능반영방법 : 20, 가 35, 15, 과 25
송실대	일반전형	1.3	스마트시스템소프트웨어학과	국수영탈 평균백분위 : 86.73, 수능반영방법 : 20, 가나 35, 20, 사과 25
성신여대	일반전형	1.8	간호학과	국수영탈 평균백분위 : 86.72, 수능반영방법 : 10, 가나 35, 30, 과 25
건국대	일반전형	1.8	물리학과	국수영탈 평균백분위 : 86.67, 수능반영방법 : 20, 가 35, 15, 과 25
건국대	일반전형	1.3	환경보건과학과	국수영탈 평균백분위 : 86.67, 수능반영방법 : 20, 가 30, 15, 과 30
국민대	일반전형	1.5	건축학부	국수영탈 평균백분위 : 86.67, 수능반영방법 : 20, 가나 30, 20, 과 30
동국대	일반전형	1.3	화학과	국수영탈 평균백분위 : 86.67, 수능반영방법 : 20, 가 35, 20, 과 25
서울과학기술대	일반전형	1.25	ITM전공	국수영탈 평균백분위 : 86.67, 수능반영방법 : 20, 가 35, 20, 사과 25
건국대	일반전형	1.3	식량자원과학과	국수영탈 평균백분위 : 86.53, 수능반영방법 : 20, 가 30, 15, 과 30
동국대	일반전형	1.3	전자전기공학부	국수영탈 평균백분위 : 86.53, 수능반영방법 : 20, 가 35, 20, 과 25
동국대	일반전형	1.35	기계로봇에너지공학과	국수영탈 평균백분위 : 86.53, 수능반영방법 : 20, 가 35, 20, 과 25
인하대	일반전형	1.35	고분자공학과	국수영탈 평균백분위 : 86.47, 수능반영방법 : 20, 가 35, 20, 과 25

서비스

이용 가격

가. 개인 고객

- My Best 대학과 전형 5만원/1건 (대학과 전형 추천 E-Book 형태 30쪽)
- My Best 학생부 3만원/1건 (학생부 활동 30쪽, 계열별 활동 30쪽)

◎ 가이드 3개 이상 구매시 1만원 할인

나. 단체 고객

- 20개 이상 10% 할인 - 50개 이상 20% 할인 - 70개 이상 30% 할인

다. 구매 방법

- 스마트스토어 '나만의 맞춤 가이드' 검색 후 구입
- 출판사 구매담당자(010-9160-0779)에게 연락, 결제 후 신청폼에서 구매

개요

현재 대학 입시의 문제

나만의 맞춤 가이드

사용후기

시리즈 소개

서비스 이용가격

활용법

Contact

활용법

'My Best' 나만의 맞춤 가이드

검사 후

- 학부모 대상 특강/연수 실시

검사결과

- 학생 대상 진학 캠프 연결

개인컨설팅

- 주기적인 검사
- 해석강의
- 집단/개인 컨설팅 연결

구매절차

1. 개인 구매

- 스마트스토어 접속
- 검색 후 옵션별 구매

2. 단체 구매

- 출판사 연락(010.9160.0779)
- 구매 내용 남기기(학생수, 날짜, 요청사항)

3. 현장 활용 가이드 활동

- 출판사(010.7522.0346)
- E가이드 구매 권수 접수

개요

현재 대학 입시의 문제

나만의 맞춤 가이드

사용후기

시리즈 소개

서비스 이용가격

활용법

Contact

Contact

'My Best' 나만의 맞춤 가이드

- ◎ 구매신청 **류승찬** 교육사업본부 팀장
 - Mobile : 010-9160-0779
 - E-mail : rewchan@naver.com
- ◎ 특강신청 **주상명** 꿈구두 브랜드 팀장
 - Mobile : 010-7150-9498
 - E-mail : freeman9498@naver.com
- ◎ 내용문의 **최규운** 꿈구두 개발팀장
 - Mobile : 010-7522-0346
 - E-mail : dasom0916@gmail.com

아래 QR코드를 꼭 확인하세요.^^



개요

현재 대학 입시의 문제

나만의 맞춤 가이드

사용후기

시리즈 소개

서비스 이용가격

활용법

Contact