



College student Adaptability Test
- 2nd Edition

재학생용

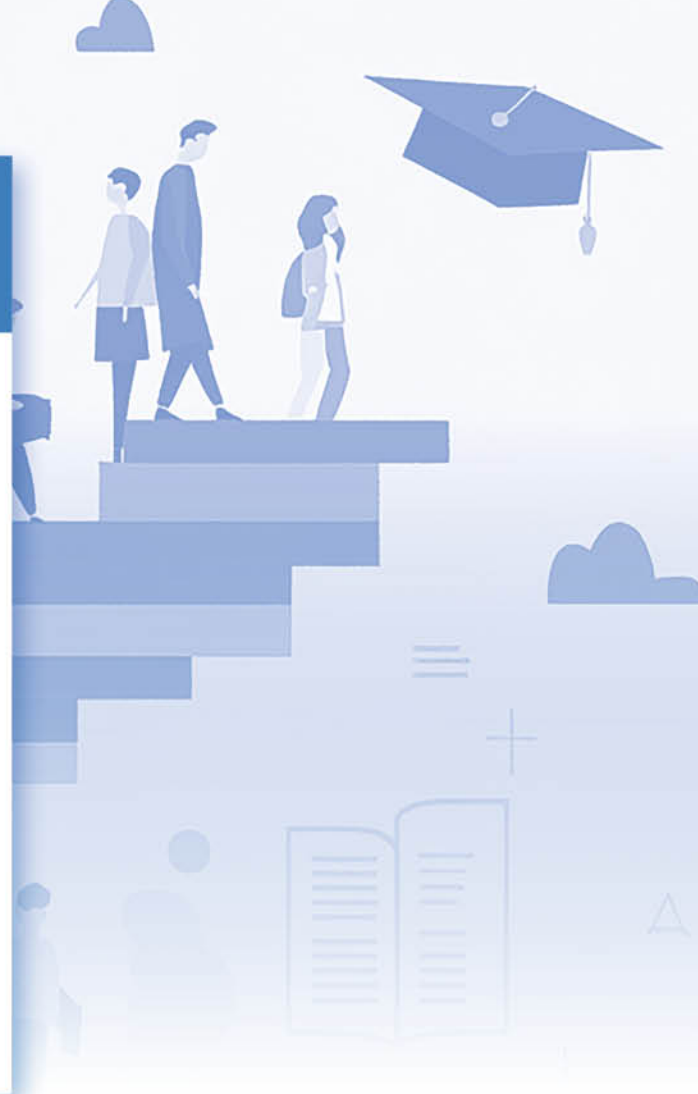
CAT-2

성공적인 대학생활을 위한

대학적응력검사

2판

연구개발 | 김수연



검사자 정보

검사자	Sample
검사기관	
검사일	2025/12/18

검사 대상자 정보

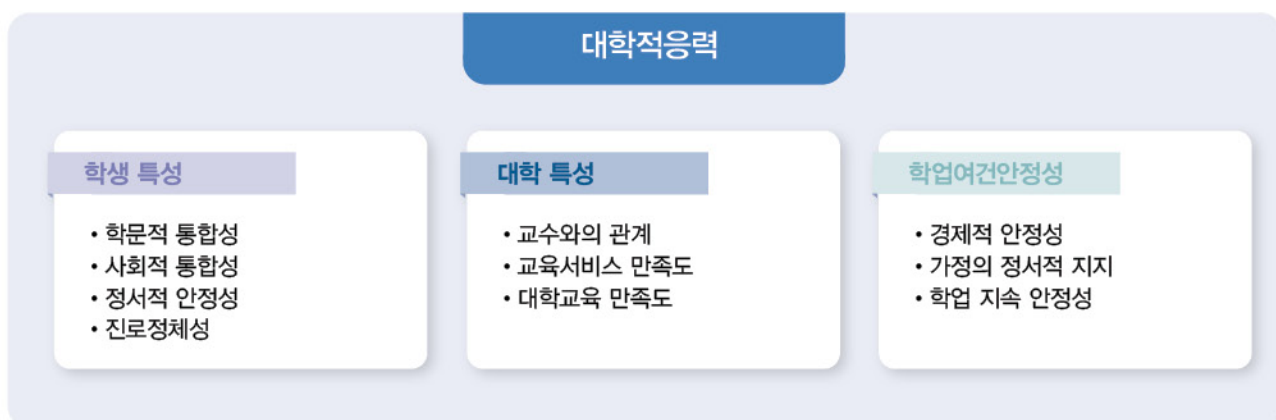
이름	Sample
성별	
생년월일	2004/12/01 (21 00)

검사 소개

CAT-2 대학적응력검사는 대학생들의 대학적응력과 대학적응경향성을 진단하는 것을 목적으로 합니다. 검사 결과를 통해 대학적응경향성과 학업 지속력을 파악할 수 있으며, 올바른 학교생활 적응을 도와줄 수 있는 기초자료로 활용할 수 있습니다.

척도 및 지표 구성

CAT-2는 아래와 같은 요인으로 구성되어 있습니다.



요인		설명
학생 특성	학문적 통합성	학습에 할애하는 시간과 노력의 양, 학습습관 형성 정도, 지적 관심, 읽기를 즐기는 정도 및 아이디어에 대해 토론하는 정도를 측정
	사회적 통합성	다른 사람의 의견에 대해 개방적인 정도, 다른 사람과의 의사소통 정도와 유대감을 형성하는 정도 및 선·후배와의 관계 정도를 측정
	정서적 안정성	정서적 안정성, 주의집중력, 충동성 장애의 정도를 측정
	진로정체성	진로 목적의 명확성, 미래 직업에 대한 비전과 진로정체성의 정도를 측정
대학 특성	교수와의 관계	교수의 이미지, 보살핌 정도, 교수와의 상호작용에 대한 인식 정도를 측정
	교육서비스 만족도	교육과정, 수업, 대학생활 향상을 위해 제공되는 서비스에 대한 만족도를 측정
	대학교육 만족도	대학의 교육지원체제, 대학 이미지 및 대학 환경에 대한 만족도와 대학생활을 통한 개인의 성장과 발달에 대한 기대 정도를 측정
학업여건 안정성	경제적 안정성	대학에 다닐 동안 유용 가능한 금전적 여유(등록금 및 생활비용 등 직·간접 비용)에 만족하는 정도, 재정적 비용 지원의 안정성을 측정
	가정의 정서적 지지	가정의 정서적 지원 및 일반적으로 가정 내에서 일어나는 커뮤니케이션에 대해 느끼는 만족감의 정도를 측정
	학업 지속 안정성	학업을 지속하는데 영향을 미치는 요인들을 통하여 학업지속 안정성의 정도를 측정

검사 규준의 해석

CAT-2는 대학생 전체 규준, 수도권 대학 규준, 비수도권 대학 규준을 적용하여 프로파일로 제시합니다.

그 이유는 표준화 자료를 분석한 결과, 대학생의 대학적응력과 대학적응경향성이 대학생 전체 집단, 수도권 대학, 비수도권 대학 간 차이를 보였기 때문입니다. 이러한 차이는 대학 소재 지역의 특성과 학업 환경, 생활 조건 등이 결과 해석에 직접적으로 영향을 주며, 동일한 점수라도 적용하는 규준에 따라 대학적응경향성과 대학적응력 수준의 해석이 달라질 수 있습니다.

이처럼 CAT-2는 한 학생에게 검사를 실시했을 때, 해당 학생이 속한 대학생 전체/수도권/비수도권 규준을 각각 적용하여 비교해석할 수 있으며, 이는 잠재적 중도탈락 위험을 조기에 파악하고 맞춤형 지원 방안을 마련하는 기초자료로 활용될 수 있습니다.

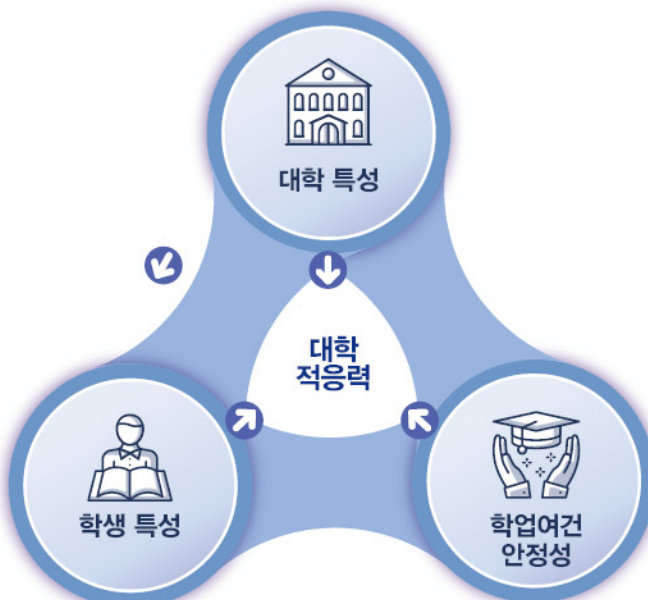
응답 신뢰성

요인	점수	수준	해석
반응일관성	0		문항 내용이 유사하거나, 문항 간 상관이 높은 문항에 일관성 있게 반응한 정도로, 응답자의 문항 반응에 대한 신뢰도와 상관을 의미합니다.
유효성 검사	6		문항을 제대로 읽고 응답하는데 있어 성실하게 반응한 정도로, 6점 이외의 점수일 경우 응답자의 반응을 신뢰하기 어려움을 의미합니다.

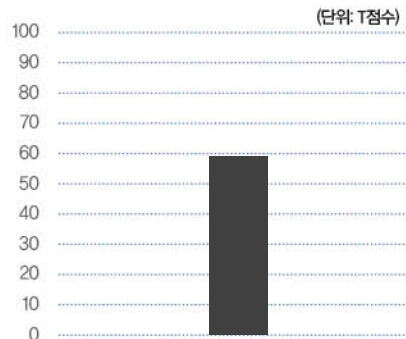
Astin의 IEO 모형에 근거한 검사 결과

CAT-2는 대학생의 학업중단에 영향을 미치는 Tinto 모형 및 Astin 모형을 기초로, 우리나라 대학생들의 학업지속 및 대학적응에 강력한 영향을 미치는 척도들을 추출한 연구 결과를 토대로 요인을 구성한 검사입니다.

대학생의 대학적응경향성에 대한 예측과 진단이 가능하며, 특히 개인 측면(개인의 배경적 요인 및 사회심리적 요인)뿐만 아니라 학과와 대학기관적 측면이 학생에게 영향을 미친 결과로 나타나는 대학적응경향성을 진단합니다.



대학적응력 종합평가



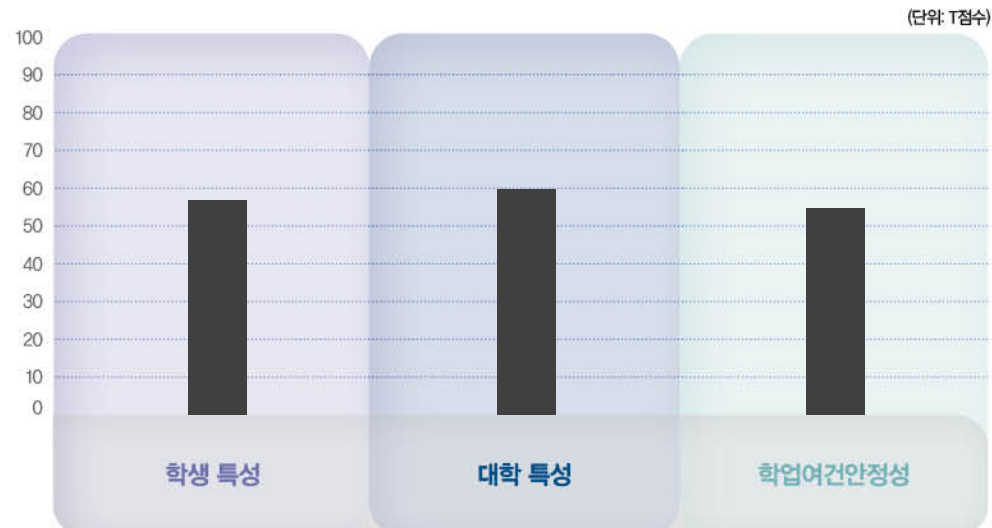
대학적응력 지수

구분	전체 규준	수도권 규준	비수도권 규준
원점수	80	80	80
T점수	58	57	57
백분위	80	78	77
수준			

가

※ 종합점수 해석 내용은 전체 규준에 대한 결과를 제공합니다.

상위척도 종합평가

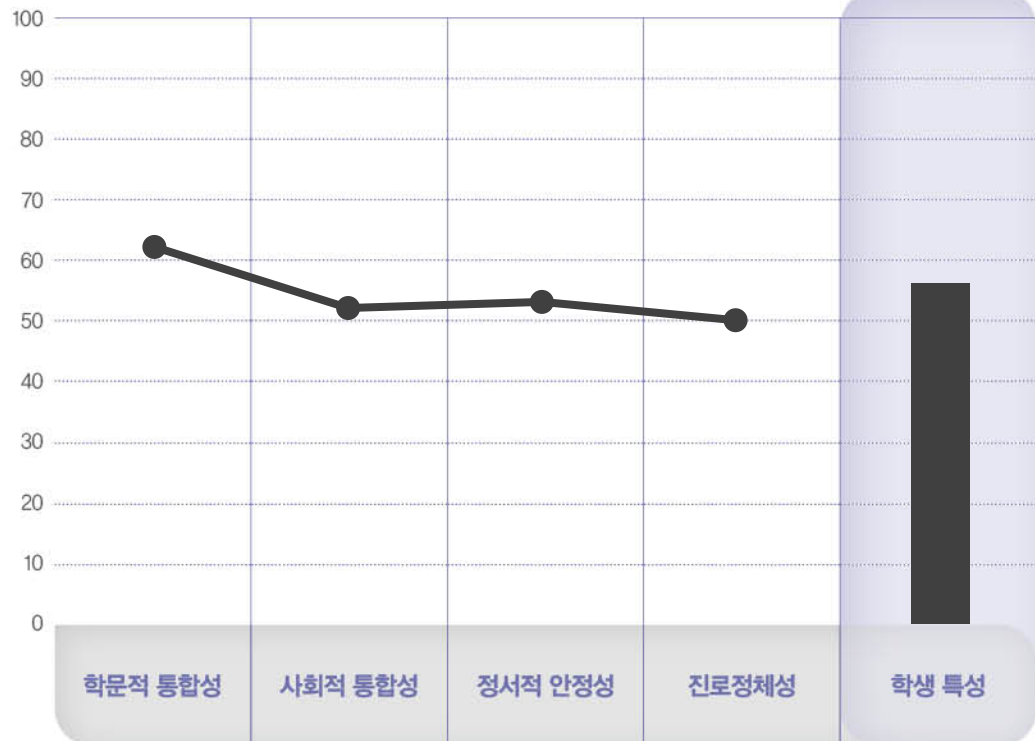


전체 규준	원점수	79	80	84
	T점수	56	59	54
	백분위	73	86	65
	수준			
수도권 규준	원점수	79	80	84
	T점수	56	60	54
	백분위	73	86	65
	수준			
비수도권 규준	원점수	79	80	84
	T점수	56	59	54
	백분위	73	85	66
	수준			



학생 특성

(단위: T점수)



전체 규준	원점수	82	75	83	67	79
	T점수	62	52	53	50	56
수도권 규준	원점수	82	75	83	67	79
	T점수	62	52	53	51	56
비수도권 규준	원점수	82	75	83	67	79
	T점수	63	52	53	49	56
	백분위	90	57	61	48	73
	수준					

학생 특성-종합점수 해석

가

※ 종합점수 해석 내용은 전체 규준에 대한 결과를 제공합니다.

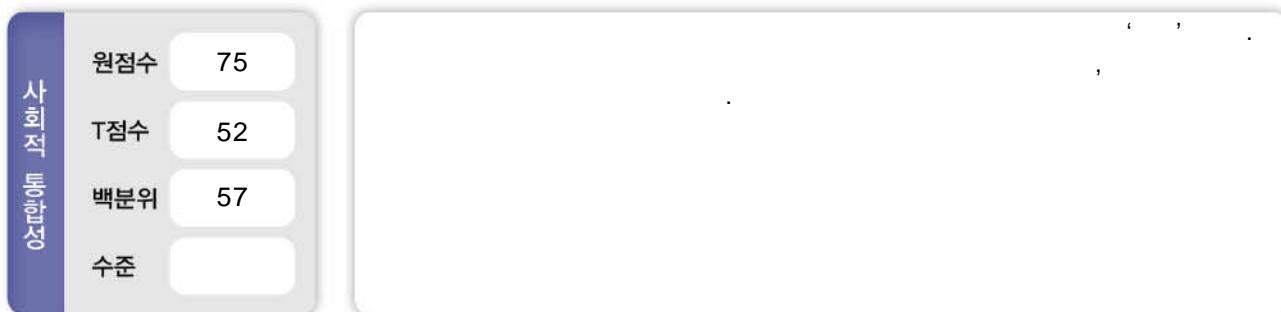


학생 특성 – 하위척도별 해석

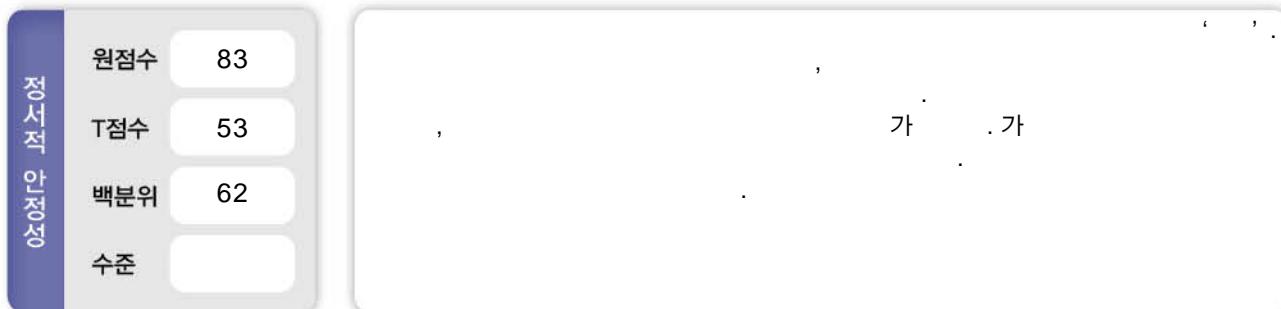


가 ' ',

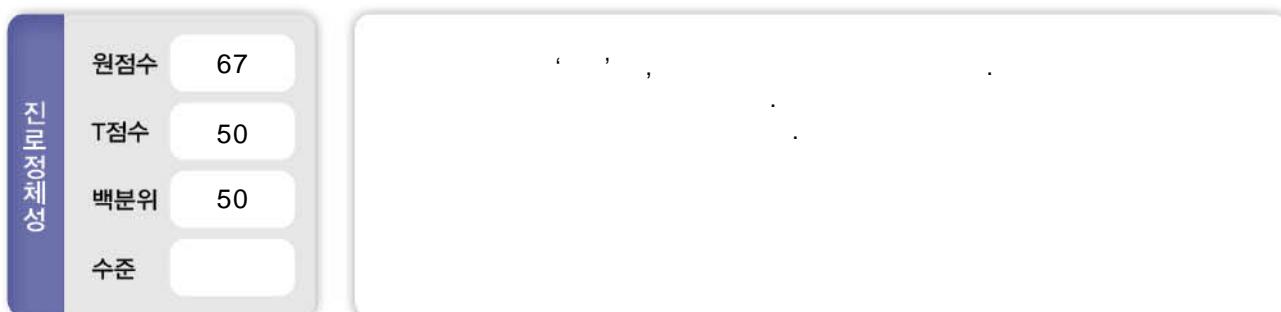
가



, ,



가 . . 가



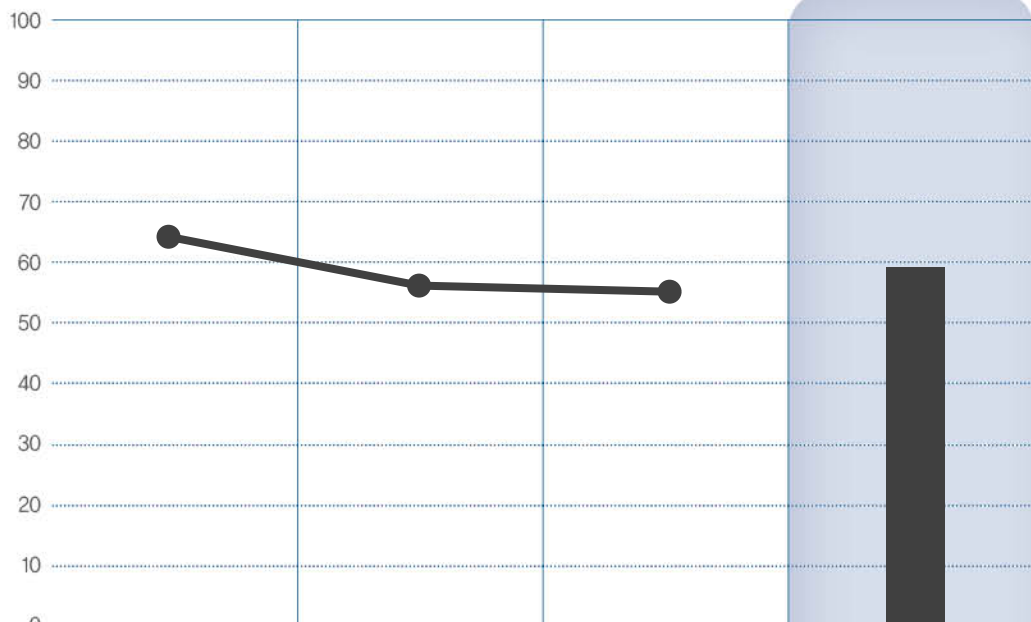
,

※ 각 하위요인별 해석 내용은 전체 규준에 대한 결과를 제공합니다.



대학 특성

(단위: T점수)



전체 규준	원점수	80	79	80	80
	T점수	64	56	55	59
	백분위	93	76	72	86
	수준				
수도권 규준	원점수	80	79	80	80
	T점수	65	57	55	60
	백분위	94	79	70	86
	수준				
비수도권 규준	원점수	80	79	80	80
	T점수	63	56	56	59
	백분위	92	75	74	85
	수준				

대학 특성 - 종합점수 해석

※ 종합점수 해석 내용은 전체 규준에 대한 결과를 제공합니다.



대학 특성 – 하위척도별 해석

교수와의 관계	원점수	80
	T점수	64
	백분위	93
	수준	

교육서비스 만족도	원점수	79
	T점수	56
	백분위	76
	수준	

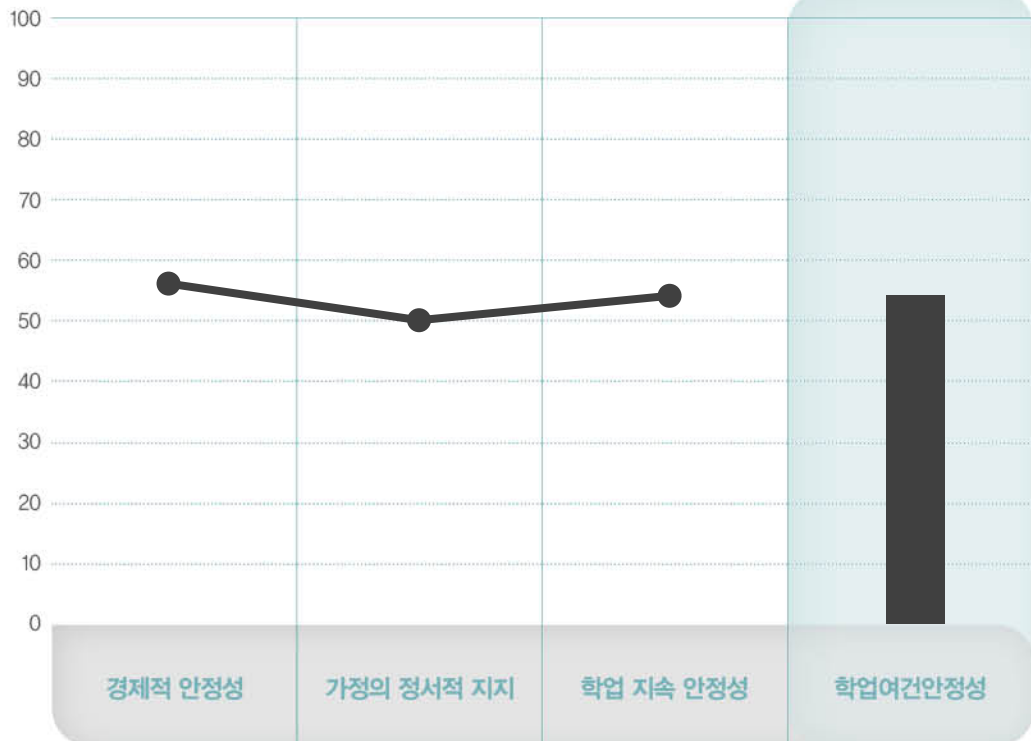
대학 교육 만족도	원점수	80
	T점수	55
	백분위	72
	수준	

※ 각 하위요인별 해석 내용은 전체 규준에 대한 결과를 제공합니다.



학업여건안정성

(단위: T점수)



전체 규준	원점수	80	85	90	84
	T점수	56	50	54	54
수도권 규준	원점수	80	85	90	84
	T점수	56	50	54	54
비수도권 규준	원점수	80	85	90	84
	T점수	56	50	54	54
수준	백분위	70	52	58	65
	수준				

학업여건안정성 - 종합점수 해석

가

가

가

가

※ 종합점수 해석 내용은 전체 규준에 대한 결과를 제공합니다.



학업여건안정성 – 하위척도별 해석

경제적 안정성	원점수	80	가 .
	T점수	56	
	백분위	70	
	수준		
가정의 정서적 지지	원점수	85	가 가 .
	T점수	50	
	백분위	52	
	수준		
학업 지속 안정성	원점수	90	() .
	T점수	54	
	백분위	58	
	수준		

※ 각 하위요인별 해석 내용은 전체 규준에 대한 결과를 제공합니다.

[]

