

정시모집요강 내 '세부 전형별 안내' 모집인원에는 수시모집 이월인원이 적용되어 있지 않습니다.
반드시 **본 페이지에서 모집인원을 확인**하시기 바랍니다.

2024학년도 정시모집 모집단위 및 모집인원

수시모집 이월인원 적용(1차)

※ 2023. 12. 29.(금) 16:00 기준

계열	모집단위		입학정원	나군					다군	계
				정원 내		정원 외			정원 내	
				수능	학생부종합	수능		학생부종합	수능	
			수능전형	특성화고졸 재직자전형		농·어촌 학생전형	특성화고교 졸업자전형	특성화고졸 재직자전형	수능실기	
인문	인문콘텐츠학부	역사콘텐츠전공	35	16		27	8			610
		지적재산권전공	25	10						
		문헌정보학전공	30	12						
	SW융합학부	한일문화콘텐츠전공	27	11						
	공간환경학부		43	19						
	행정학부		51	27						
	가족복지학과		29	12						
	경제금융학부		64	27						
	경영학부		81	39						
	글로벌경영학과		73	30						
	융합경영학과		1		△		5			
	국가안보학과		33	14						
	국어교육과		43	19						
	영어교육과		37	16						
	교육학과		29	13						
자연	수학교육과		33	15						
	지능·데이터 융합학부	휴먼지능정보공학전공	75	31		25	11			
		핀테크전공	45	20						
		빅데이터융합전공								
		스마트생산전공								
	SW융합학부	컴퓨터과학전공	85	36						
		전기공학전공	32	14						
		지능IOT융합전공	32	14						
		게임전공	35	16						
	생명화학공학부	생명공학전공	39	16						
		화학에너지공학전공	39	16						
		화공신소재전공	36	16						
	외식의류학부	식품영양학전공	28	13						
		의류학전공	26	10						
	예체능	SW융합학부	애니메이션전공	23	8					
스포츠무용학부		스포츠건강관리전공	29						21	
		무용예술 전공	한국무용	31					△	
			현대무용					△		
			발레					△		
미술학부		조형예술전공	22						13	
		생활예술전공	33						10	
음악학부		피아노	58						△	
		성악		남					△	
				여					△	
		뉴미디어작곡							△	
		관현악							△	
계			1,302	490	△	52	19	5	44	610

※ 정시모집 최종 선발(정원 내·외)은 추후 수시모집 문서등록포기자 발생에 따라 수시로 변경될 수 있습니다.

※ SW융합학부 '컴퓨터과학전공'은 한국공학대학교인증원(ABEEK)의 인증제도를 시행함

※ 정시모집 최종 등록 결과에 따라 추가모집 시행 예정 - 2024. 2. 22(목) 09:00 이후 본교 입학홈페이지 공지

▣ 수능(농·어촌학생전형)

계열	모집단위		최대선발 가능인원	모집인원	
인문	인문콘텐츠학부	역사콘텐츠전공	3	27	
		지적재산권전공	2		
		문헌정보학전공	3		
	SW융합학부	한일문화콘텐츠전공	2		
	공간환경학부		4		
	행정학부		5		
	가족복지학과		2		
	경제금융학부		6		
	경영학부		8		
	글로벌경영학과		7		
자연	지능·데이터 융합학부	휴먼지능정보공학전공	7	25	
		핀테크전공	4		
		빅데이터융합전공			
		스마트생산전공			
	SW융합학부	컴퓨터과학전공	8		
		전기공학전공	3		
		지능IoT융합전공	3		
		게임전공	3		
	생명화학공학부	생명공학전공	3		
		화학에너지공학전공	3		
		화공신소재전공	3		
	외식의류학부	식품영양학전공	2		
		의류학전공	2		
예체능	SW융합학부	애니메이션전공	2		
계				52	

▣ 수능(특성화고교졸업자전형)

계열	모집단위		최대선발 가능인원	모집인원	
인문	인문콘텐츠학부	역사콘텐츠전공	3	8	
		지적재산권전공	2		
		문헌정보학전공	3		
	SW융합학부	한일문화콘텐츠전공	2		
	공간환경학부		4		
	행정학부		5		
	가족복지학과		2		
	경제금융학부		6		
	경영학부		8		
	글로벌경영학과		7		
자연	지능·데이터 융합학부	휴먼지능정보공학전공	7	11	
		핀테크전공	4		
		빅데이터융합전공			
		스마트생산전공			
	SW융합학부	컴퓨터과학전공	8		
		전기공학전공	3		
		지능IoT융합전공	3		
		게임전공	3		
	생명화학공학부	생명공학전공	3		
		화학에너지공학전공	3		
		화공신소재전공	3		
	외식의류학부	식품영양학전공	2		
		의류학전공	2		
예체능	SW융합학부	애니메이션전공	2		
계				19	

※ 수능(농·어촌학생전형)과 수능(특성화고교졸업자전형)은 기존 **정시모집 인원**에 대하여 선발하며, 모집단위별 '최대선발 가능인원' 범위 안에서 해당 모집인원 성적순으로 선발합니다. 다만, 성적이 모집인원 범위 안에 포함되더라도 모집단위별 '최대선발 가능인원' 안에 포함되지 않으면 선발하지 않습니다.