

2024학년도 한양대학교 ERICA 시이하 저혀게회 즈이사하





- 본 전형계획은 2024학년도 한양대학교 ERICA 입학전형에 지원하고자 하는 수험생들의 이해를 돕기 위하여 만든 계획이며, 대학의 정원 조정 및 전형관리위원회의 결정에 따라 추후 변경될 수 있습니다.
- 원서를 접수할 경우 반드시 모집요강을 확인하시기 바랍니다.
- 입학처 홈페이지 : http://goerica.hanyang.ac.kr

목 차

l . 전형일정	1
II. 모집인원	2
Ⅲ. 주요 변경사항	5
Ⅳ. 전형방법 요약	10
V. 수시 전형별 세부사항	12
학생부 위주 [정원내]	
• 학생부교과(지역균형선발)	12
• 학생부종합(일반)	12
• 학생부종합(SW/ICT인재)	13
• 학생부종합(고른기회)	14
• 학생부종합(특성화고졸재직자)	15
실기/실적 위주 [정원내]	
• 재능우수자	16
특별전형 [정원외]	
• 국방정보공학	17
• 특성화고졸재직자, 조기취업형 계약학과	18
• 서해 5도	19
VI. 정시 전형별 세부사항	20
일반전형 [정원내]	20
특별전형 [정원외]	22
Ⅶ. 학교생활기록부 반영 방법	26
Ⅷ. 재외국민과 외국인 특별전형	28

Ⅰ. 전형일정

아래 전형일정은 대학교육협의회에서 제공하는 전 대학 공통 일정이고, ERICA의 입시 일정은 추후 모집요강을 통해 공지될 예정입니다. 원서접수 전 모집요강을 반드시 확인 바랍니다.

	구 분	일 정
	○ 학생부 작성 기준일	· 2023. 08. 31.(목)
	○ 원서접수기간	○ 2023. 09. 11.(월) ~ 09. 15.(금) 중 3일 이상
	○ 전형기간	· 2023. 09. 16.(토) ~ 12. 14.(목) (90일)
수시	○ 합격자 발표	· 2023. 12 .15.(금) 까지
	○ 등록기간	○ 2023. 12. 18.(월) ~ 12. 21.(목) (4일)
	○ 미등록 충원 합격	· 2023. 12. 28.(목) 18:00 까지
	○ 미등록 충원 등록	○ 2023. 12. 29.(금)
	○ 수능시험일 ○ 성적통지일	○ 2023. 11. 16.(목) ○ 2023. 12. 08.(금)
	○ 학생부 작성 기준일	· 2023. 11. 30.(목)
	○ 원서접수기간	· 2024. 01. 03.(수) ~ 2024. 01. 06.(토) 중 3일 이상
정시	○ 전형기간	○ 가군 : 2024. 01. 09.(화) ~ 01. 16.(화) (8일) ○ 나군 : 2024. 01. 17.(수) ~ 01. 24.(수) (8일) ○ 다군 : 2024. 01. 25.(목) ~ 02. 01.(목) (8일)
G^I	○ 합격자 발표	· 2024. 02. 06.(화) 까지
	○ 등록기간	· 2024. 02. 07.(수) ~ 02. 13.(화) (7일)
	○ 미등록 충원 합격	· 2024. 02. 20.(화) 18:00 까지
	○ 미등록 충원 등록	ㅇ 2024. 02. 21.(수)

Ⅱ. 모집인원

대학의 정원조정 및 심의결과에 따라 변동이 있을 수 있습니다. 확정 모집단위 및 선발인원은 추후 공지되는 모집요강을 참조하시기 바랍니다.

□ 정원내 (단위: 명)

							수시					정시	
대학	계열	학부/과	모집	학생부 교과		학성 종			실기/ 실적	AII	수	능	74 I I
내식	네티 게르 탁구/포		인원	지역 균형 선발	일반	SW/ ICT 인재	고른 기회	특성화 고졸 재직자	재능 우수자	수시 합계	〈가〉군	〈나〉군	정시 합계
	자연	건축학부(건축학전공)	33	10	10	-	-	-	-	20	13	-	13
	자연	건 축 학 부(건축공학전공)	33	9	10	-	-	-	-	19	14	-	14
	자연	건 설 환 경 공 학 과 교 통 · 물 류 공 학 과	40	12	12	_	2	-	-	26	14	-	14
	자연	교통·물류공학과	35	8	8	_	2	-	-	18	17	-	17
	자연	전 자 공 학 부 재 료 화 학 공 학 과	167 94	40 25	55		14 6	-	-	109	58 36	-	58
공 학	자연 자연	재 료 화 학 공 학 과 기 계 공 학 과	109	31	27 31		10	_	_	58 72	36	_	36 37
공 학	자연자연	<u>기 계 등 역 파</u> 산 업 경 영 공 학 과	35	9	7		2	_		18	17	_	17
	자연	산 업 경 영 공 학 과 생 명 나 노 공 학 과	30	8	8		2	_		18	-	12	12
	자연	로 봇 공 학 과	59	13	22	_	2	_	_	37	_	22	22
	자연	로 봇 공 학 과 융 합 공 학 과	1	-		_	_	1	_	1	_	_	
	자연	국 방 정 보 공 학 과		_	_	_	_	_	_		_	_	-
	자연	스 마 트 융 합 공 학 부	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	자연	컴 퓨 터 학 부	100	32	-	20	4	_	-	56	_	44	44
소프트	자연	l C T 융 합 학 부	70	17	_	14	2	-	_	33	37	-	37
웨 어	자연	인 공 지 능 학 과	36	8	12	_	2	-	-	22	-	14	14
약 학		약 학 과	30	5	12	-	-	-	-	17	-	13	13
	자연	수리데이터사이언스학과	27	7	6	-	2	-	-	15	12	-	12
과 학	자연	응 용 물 리 학 과	30	8	8	-	2	-	-	18	12	-	12
기 술	사건	의 약 생 명 과 학 과	38	12	9	-	2	_	ı	23	15	_	15
	자연	나 노 광 전 자 학 과	32	8	9	-	2	-	-	19	-	13	13
융 합	기다	화 학 분 자 공 학 과 해 양 융 합 공 학 과 한 국 언 어 문 학 과	43	12	12	-	2	-	-	26	-	17	17
	자연	해 양 융 합 공 학 과	33	9	9	-	2	-	-	20	-	13	13
	인문		29	7	10	-	-	-	-	17	12	-	12
	인문	문화인류학과	30	7	11	-	-	-	-	18	-	12	12
국 제	인문	문화콘텐츠학과	33	7	12	_	2	-	_	21	-	12	12
문 화	인문	중 국 학 과	34	7	14		_	-	_	21	13	-	13
-	인군	일 본 학 과	34	7	14	-	-	-	-	21	13	-	13
	인문	영 미 언 어 · 문 화 학 과 프 랑 스 학 과	50	9	19	_	2	-	-	30	20	- 10	20
O. =	인문	_ 0 _ 1 1	26	6	8	-		-	-	14		12	12
언 론	인문	광 고 홍 보 학 과	55	15	13	-	2	-	-	30	25	-	25
정 보		정보사회미디어학과	55	14	16	-	3	-	-	33	-	22	22
	상경	경 제 학 부	77	18	22	-	6	-	-	46	31	-	31
경 상	상경	경영학 부	118	24	39	-	9	-	-	72	-	46	46
	상경	보험계리학과	26	3	6	-	_	-	-	9	17	-	17
	상경	회계세무학과	1	-	-		_	1	-	1	-	-	-
	예능	주얼리 · 패션디자인학과	38	-	4	-	_	-	-	4	34	-	34
디 자 인	예능	산업디자인학과	25	_	3	_	-	-	-	3	22	-	22
	엥	커뮤니케이션디자인학과	48	_	10	-	-	-	-	10	38	-	38
	예능 체능	영 상 디 자 인 학 과 스 포 츠 과 학 부	36 71	-	4 10	<u>-</u>		_	32	4 42	32 29	-	32 29
예 체 능	세능 예능	<u>스 포 츠 과 학 부</u> 무 용 예 술 학 과	25	-	-		_	-	25	25	0	-	0
에 세 등	예능	<u> </u>	25	_	_			_	25	25	-	0	0
	া পাত	<u>합계</u>	1,911	407	482	34	84	2	82	1,091	568	252	820
		H 계	1,311	40/	402	J4	04	Z	OΖ	1,031	500	202	020

※ 수시 재능우수자 모집인원의 미달 또는 미등록 결원에 한하여 무용예술학과는 정시 〈가〉군에서 선발하며, 실용음악학과는 정시 〈나〉군에서 선발함

□ 정원외

(단위 : 명)

						수.	시							정,	Ч			
						학생두	송합						수능				학생	부종합
대호	대학 계열		학부/과	모집 인원	국방 정보 공학	특성화 고졸 재직자	조기 취업형 계약 학과	서해 5도	농 ⁽⁾ 학	생	기회 선 〈가〉		특성 고 졸업 〈가〉	교	특수 교육 대상자 〈가〉	국방 정보 공학 〈가〉	특성화 고졸 재직자 〈나〉	조기 취업형 계약 학과 〈다〉
		자연	건 축 학 부 (건 축 학 전 공)	2	-	_	_		1	-	1	-	-	-	\ I/	-	-	-
		자연	거 추 한 보(거추공한저공)	2	-	-	-		-	-	1	-	1	-		-	-	-
		자연	건 설 환 경 공 학 과	4	-	-	-		2	-	1	-	1	-		-	-	-
		자연	교통 · 물류공학과	3	-	-	-		1	-	1	-	1	-		-	-	-
		자연	전 자 공 학 부	7	-	-	-		3	-	2	-	2	-		_	-	-
_	<u>.</u> ,	자연	재료화학공학과	5	-	-	-		1	-	2	-	2	-		-	-	-
공	학	자연	기계공학과	7	-	-	-		3	-	2	-	2	-		-	-	-
		자연 자연	산 업 경 영 공 학 과 생 명 나 노 공 학 과	3	_	-	_		1	-	1	-	1	-		_	_	_
		사건 자연	생 명 나 노 공 학 과 로 보 공 학 과 용 합 고 학 과 국 방 정 보 공 학 과	2	_	_	_		_	_	_	2	_	_		_	_	_
		자연자연	도 大 등 위 भ 융 합 공 학 과	38	_	38	_	자연	_	_	_	_	_	_		_	0	_
		자연	국 방 정 보 공 학 과	30	20	-	_	1	_	_	_	_	_	_	자연4	10	-	_
		자연	국 방 정 보 공 학 과 스 마 트 융 합 공 학 부	150	-	-	150		_	_	_	-	_	_		-	_	0
소 프	_	자연	컴 퓨 터 학 부	5	-	-	-		-	2	-	2	-	1		-	-	-
		자연	I C T 융 합 학 부	1	-	-	-		1	-	-	-	-	-		-	-	-
웨	어	자연	인 공 지 능 학 과	_	_	-	_		-	-	-	-	-	-		-	_	_
		자연	수 리 데 이 터 사 이 언 스 학 과	3	-	-	-		1	-	1	-	1	-		_	-	-
과	학	자연	응 용 물 리 학 과	3	-	-	-		1	-	1	-	1	-		-	-	-
기	술	자연	의 약 생 명 과 학 과 나 노 광 전 자 학 과	-	-	-	-		-	-	-	-	_	-		_	-	-
융	합	자연	나 노 광 전 자 학 과 화 학 분 자 공 학 과	-	-	-	_		_	-	-	-	_	-		-	_	-
		자연 자연	화 학 분 자 공 학 과 해 양 융 합 공 학 과	3	_	_	_		-	1	-	1	_	1			_	_
약	학	자연	역 학 과	6	_	_	_	_	_	3	_	3	_	_	_	_	_	_
٦	Ť	이무	한 국 언 어 문 학 과	3	_	_	_		1	_	1	-	1	_		_	_	_
		인문 인문	한 국 언 어 문 학 과 문 화 인 류 학 과	3	_	_	_		<u> </u>	1	-	1	<u> </u>	1		_	_	_
_	ILT	인문	문 화 콘 텐 츠 학 과	-	-	-	-		-	-	-	-	-	_		_	-	-
국 문	제	인문	중 국 학 과	4	-	-	-		2	-	1	-	1	-		-	-	-
군	화	인문	일 본 학 과	4	-	-	-	인문	2	-	1	-	1	-	인문2	_	-	-
		인문	영 미 언 어 · 문 화 학 과	4	-	-	-	1	2	-	1	-	1	-		-	-	-
		인문	프 랑 스 학 과	3	-	-	-		_	1	-	1	_	1		-	-	-
언	론	인문	광 고 홍 보 학 과	-	-	-	-		_	-	-	-	-	-		-	-	-
정	보	인문	정 보 사 회 미 디 어 학 과	6	-	-	-		-	2	-	2	-	2		-	-	-
		상경	경 제 학 부	6	-	-	-	1174	2	-	2	-	2	-		-	-	-
경	상	상경	경영학 부	7	-	-	-	상경		3	-	2	-	2	상경2	-	-	-
	0	상경	보 험 계 리 학 과	2	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	004	-	-	-
		상경	회계세무학과	64	-	64	-		_	-	_	-	_	-		-	0	-
		예능 에느	주얼리·패션디자인학과 사 어 디 자 이 하 과	-		-	-	_	_	_	-	_	_	_	-	-	-	-
디 자	인	<u>예능</u> 예능	산 업 디 자 인 학 과 커뮤니케이션디자인학과	-	-	-	-	_	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-
		에능 예능	영상 디자인학과	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_		_	_	
		체능	<u> </u>	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
예체	늗	예능	무용예술학과	-	-	-	-	-	_	_	-	-	_	_	-	-	-	-
1 " "	٦	예능	무 용 예 술 학 과 실 용 음 악 학 과	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			합계	394	20	102	150	3	26	14	19	15	18	9	8	10	0	0

[※] 융합공학과 및 회계세무학과 : 특성화고졸재직자 특별전형에서 선발 (수시 모집인원의 미달 또는 미등록 결원에 한하여 정시 이월 선발)

[※] 스마트융합공학부 : 조기취업형 계약학과 특별전형에서 선발 (수시 모집인원의 미달 또는 미등록 결원에 한하여 정시 이월 선발)

□ 모집인원(정원 내/외) 현황

	수시									
학생부교과	생부교과 학생부종합								실기/실적	
정원내	정원내	정원내	정원내	정원내	정원외	정원외	정원외	정원외	정원내	
지역균형 선발	일반	SW/ICT 인재	고른기회	특성화 고졸 재직자	특성화 고졸 재직자	국방정보 공학과	조기 취업형 계약학과	서해 5도	재능 우수자	소계
407명	482명	34명	84명	2명	102명	20명	150명	3명	82명	1,366명
17.7%	20.9%	1.5%	3.6%	0.1%	4.4%	0.9%	6.5%	0.1%	3.6%	59.3%
17.7%	% 38.0%								3.6%	59.3%

						정시						
					수	능						
정원내	정원내	정원내	정원내	정원외	정원외	정원외	정원외	정원외	정원외	정원외	정원외	
〈가〉군 일반전형	〈가〉군 디자인 대학	〈가〉군 스포츠 과학부	〈나〉군 일반전형	〈가〉군 농어촌 학생	〈나〉군 농어촌 학생	〈가〉군 기회균형 선발	〈나〉군 기회균형 선발	〈가〉군 특성화 고교 졸업자	〈나〉군 특성화 고교 졸업자	〈가〉군 특수교육 대상자	〈가〉군 국방정보 공학	소계
413명	126명	29명	252명	26명	14명	19명	15명	18명	9명	8명	10명	939명
17.9%	5.5%	1.3%	10.9%	1.1%	0.6%	0.8%	0.7%	0.8%	0.4%	0.3%	0.4%	40.7%
40.7%							40.7%					

Ⅲ. 주요 변경사항

□ 전형별 모집인원 변경사항

		7 H		TJ-SJIPH	정원		2024	학년도		2023	학년도
		구분		전형명	내/외	인원(명)	증감(명)	Н	율	인원(명)	비율
			01 T	학생부교과(지역균형선발)	정원내	407	+94	17.7%	17.7%	313	13.6%
		교과	위 주	학생부교과(농어촌학생)	정원외	-	-40	0.0%	0.0%	40	1.7%
				학 생 부 종 합 (일 반)	정원내	482	-	20.9%		482	20.9%
				학생부종합(SW/ICT인재)	정원내	34	-	1.5%		34	1.5%
				학생부종합(고른기회)	정원내	84	+38	3.6%		46	2.0%
			a. =	특 성 화 고 졸 재 직 자	정원내	2	-	0.1%		2	0.1%
		종 합	위 주	국 방 정 보 공 학 과	정원외	20	_	0.9%	38.0%	20	0.9%
수	시			특 성 화 고 졸 재 직 자	정원외	102	+1	4.4%		101	4.4%
				조 기 취 업 형 계 약 학 과	정원외	150	-	6.5%		150	6.5%
				서 해 5 도	정원외	3	_	0.1%		3	0.1%
		논 술	위 주	논 술	정원내	-	_	0.0%	0.0%	188	8.1%
		실기/실각	적 위주	재 능 우 수 자	정원내	82	-	3.6%	3.6%	82	3.6%
				1 711	정원내	1,091	-56	47.4%	F0 00/	1,147	49.7%
				소계	정원외	275	-39	11.9%	59.3%	314	13.6%
				〈 가 〉 군 일 반 전 형	정원내	568	+34	24.7%		534	23.1%
				〈 나 〉 군 일 반 전 형	정원내	252	+19	10.9%		233	10.1%
				〈 가 〉 군 농 어 촌 학 생	정원외	26	+26	1.1%		-	_
				〈 나 〉 군 농 어 촌 학 생	정원외	14	+14	0.6%		-	_
		수 능	위 주	〈가〉군 기회균형선발	정원외	19	-	0.8%	40.7%	19	0.8%
-,		т о	пт	〈나〉군 기회균형선발	정원외	15	_	0.7%	40.770	15	0.7%
정	시			〈가〉군 특성화고교졸업자	정원외	18	_	0.8%		18	0.8%
				〈나〉군 특성화고교졸업자	정원외	9	-	0.4%		9	0.4%
				〈가〉군 특수교육대상자	정원외	8	_	0.3%		8	0.3%
				〈가〉군 국방정보공학	정원외	10	_	0.4%		10	0.4%
		A 741		정원내	820	+53	35.6%	40.7%	767	33.2%	
	소계		정원외	119	+40	5.1%	40.770	79	3.4%		
					정원내	1,911	-3	82.9%	1000/	1,914	83.0%
			고입인	<u> </u>	정원외	394	+1	17.1%	100%	393	17.0%

□ 학과 전공분리 및 명칭변경

구분	2024학년도	2022학년도	변경사항	비고	
	건축학전공	거 え하 ㅂ	저고ㅂ리		
	건축공학전공	건축학부	전공분리		
학과명	의약생명과학과	분자생명과학과		2023학년도부터 적용	
	수리데이터사이언스학과 응용수학과		학과 명칭변경	70	
	컴퓨터학부	소프트웨어학부			

□ 수시모집 학생부교과 위주 전형 변경사항

1) 학생부교과(지역균형선발) 전형 모집인원 증가 및 수능 최저학력기준 완화

구분	2024학년도	2023학년도	증감인원 및 비고
모집인원	407명	313명	+94명
수능 최저	2개 영역 등급 합 7 이내	2개 영역 등급 합 6 이내	※ 약학대학은 학생부교과(지역균형선발) 수능최저기준 유지: 3개 영역 등급 합 5 이내

2) 학생부교과(지역균형선발) 전형 고등학교 교과목 이수 조건 변경

구분	2024학년도	2023학년도
교과목		[자연계열 교과목 이수 조건]
	폐지	1) 미적분/기하 중 1과목 필수
이수조건		2) 과학 Ⅱ과목 1과목 필수

3) 학생부교과(농어촌학생)[정원외] 전형 폐지

구분	2024학년도	2023학년도	증감인원
모집인원	-	40명	-40명

4) 학생부교과(국방정보공학)[정원외 전형방법 변경 및 수능 최저학력기준 폐지

구분	2024학년도	2023학년도
전형방법	1단계 : 학생부종합 100% (4배수 선발) 2단계 : 학생부종합 70% + 해군본부 주관평가 30%	1단계 : 학생부교과 100% (4배수 선발) 2단계 : 학생부교과 70% + 해군본부 주관평가 30%
수능최저	폐지	3개 영역 등급 합 10 이내

□ 수시모집 학생부종합 위주 전형 변경사항

1) 학생부종합(일반, SW/ICT인재)[정원네] 전형 지원자격 변경

구분	2024학년도	2024학년도 2023학년도	
지원자격	국내 정규고교 졸업(예정)자 및 법령에 의한 고등학교 졸업 학력이 인정된 자 (검정고시 및 해외고 출신 지원자격 허용)	국내 정규교교 졸업(예정)자	학교생활기록부 대체 서식 (대교협공통양식) 활용

2) 학생부종합(고른기회) 모집인원 변경 및 지원자격 확대

구분	2024학년도	2023학년도	비고
모집인원	84명	46명	지원자격 확대 : 농어촌, 만학도 추가

□ 수시모집 논술 위주 전형 변경사항

1) 논술[정원내] 전형 폐지

구분	2024학년도	2023학년도	증감인원
모집인원	-	188명	-188명

□ 수시모집 실기/실적 위주 전형 변경사항

1) 재능우수자(체육일반)[정원내] 전형 수능 최저기준 변경

구분	2024학년도	2023학년도
모집인원	15명	15명
전형방법	실기 100%	실기 100%
수능최저	2개 영역 등급 합 7 이내	2개 영역 등급 합 6 이내

2) 재능우수자(실용음악-보컬)[정원내] 전형 1단계 선발 배수 변경

구분	2024학년도	2023학년도	비고
선발 배수	25배수	20배수	1단계에서만 적용

□ 정시모집 수능 위주 전형 변경사항

1) 수능 위주[정원내] 일반전형(〈가〉군 및 〈나〉군) 모집인원 증가

구분	2024학년도 2023학년도		증감인원
〈가〉군	568명	534명	+34명
〈나〉군	252명	233명	+19명
소계	820명	767명	+53명

2) 수능 위주[정원외] 농어촌학생 특별전형 신설

구분	2024학년도	2023학년도	비고
〈가〉군, 〈나〉군	40명	-	수능 100%

3) 자연계열 교차지원 가능학과 수능 반영방법 변경

구분	수학 영역 선택과목	탐구 영역 선택과목	비고
건축학전공 교통물류공학과 산업경영공학과 ICT융합학부	미지정 (확률과통계, 미적분, 기하)	사회 또는 과학탐구 선택과목 중 2과목 필수 응시	가산점 없음
컴퓨터학부	미지정 (확률과통계, 미적분, 기하)	과학탐구 선택과목 중 2과목 필수 응시 *과학(8종): 물리학1, 물리학1, 화학1, 화학1, 생명 과학1, 생명과학11, 지구과학1, 지구과학11 *동일분야 과학 과목 1+11 도 가능	가산점 없음

[※] 특성화고교졸업자 특별전형에 한하여 수능 탐구 영역의 선택과목을 직업탐구 2과목으로 대체반영 인정

□ 정시모집 기타 변경사항

1) 정시모집 기회균형선발 및 특성화고교졸업자[정원외 전형 수능 최저기준 폐지

구분	전형명	2024학년도	2023학년도
수능	기회균형선발	발 폐지	- 자연계열 : 국어, 수학(미적분 또는 기하), 영어, 탐구(과학) 4개 영역 중 3등급 이내 1과목, 4등급 이내 1과목 - 자연계열(약학과) : 국어, 수학(미적분 또는 기하), 영어, 탐구(과학) 4개 영역 중 2등급 이내 1과목, 3등급 이내 1과목 - 인문·상경계열 : 국어, 수학(선택 미지정), 영어, 탐구(사회/과학) 4개 영역 중 3등급 이내 1과목, 4등급 이내 1과목
최저	특성화고교 졸업자		- 자연계열 : 국어, 수학(미적분 또는 기하), 영어, 탐구(과학/직업) 4개 영역 중 3등급 이내 1과목, 4등급 이내 1과목 - 인문·상경계열 : 국어, 수학(선택 미지정), 영어, 탐구(사회/과학/직업) 4개 영역 중 3등급 이내 1과목, 4등급 이내 1과목

Ⅳ. 전형방법 요약

□ 수시모집

□ ┬^	수시모집 [단위 : 인원(
정원 내/외	전형		모집 인원	선발방법	전형요소 반영비율	수능최저		
	학생부교과	지역균형선발	407	일괄합산	학생부교과 100%	0		
		일반	482	일괄합산	학생부종합평가 100%	Х		
	우니!!! 너 ㅈ 우니	SW/ICT인재	34	일괄합산	학생부종합평가 100%	Х		
	학생부종합	고른기회	84	일괄합산	학생부종합평가 100%	Х		
HOUL		특성화고졸재직자	2	일괄합산	학생부종합평가 100%	Х		
정원내	실기/실적	재능우수자(체육일반)	15	일괄합산	실기 100%	0		
		재능우수자(체육특기)	17	일괄합산	경기실적 70% + 학생부종합 30%	Х		
		재능우수자(무용)	25	일괄합산	실기 90% + 학생부교과 10%	Х		
		재능우수자(실용음악-보컬)	7	1단계(25배수)	실기 100%	X		
			/	2단계	실기 90% + 학생부교과 10%	^		
		재능우수자(실용음악)	18	일괄합산	실기 90% + 학생부교과 10%	Х		
		그바저나고하기	20	1단계(4배수)	학생부종합 100% (4배수 선발)	V		
		국방정보공학과	20	2단계	학생부종합 70% + 해군본부 주관평가 30%	X		
T40101	SLIUH 조용	특성화고졸재직자	102	일괄합산	학생부종합평가 100%	Х		
정원외	학생부종합		150	1단계(5배수)	학생부종합평가 100%	V		
		조기취업형 계약학과	150	2단계	1단계 성적 10% + 기업체 면접 90%	X		
		서해 5도	3	일괄합산	학생부종합평가 100%	Х		

□ 수시모집 수능 최저기준

전형	계열	2024학년도 수시모집 수능 최저학력기준				
-1 III -1 -1 I	자연	국어, 수학(미적분 또는 기하), 영어, 탐구(과학) 4개 영역 중 2개 등급 합 7 이내				
학생부교과 (지역균형선발)	약학대학	국어, 수학(미적분 또는 기하), 영어, 탐구(과학) 4개 영역 중 3개 등급 합 5 이내				
(시약판영산필)	인문·상경	국어, 수학(선택 미지정), 영어, 탐구(사회/과학) 4개 영역 중 2개 등급 합 7 이내				
재능우수자 (체육일반)	예체능	국어, 수학(선택 미지정), 영어, 탐구(사회/과학) 4개 영역 중 2개 등급 합 7 이내				

- ※ 자연계열 : 공학대학(국방정보공학과 제외), 소프트웨어융합대학, 과학기술융합대학
- ※ 인문·상경계열 : 국제문화대학, 언론정보대학, 경상대학
- ※ 한국사 영역은 필수응시 과목이며 수시 수능 최저학력기준으로는 활용하지 않음
- ※ 탐구 영역 수능 최저학력기준 등급 적용 시 고득점 1개 과목을 반영하며, 다만 직업탐구는 수시 수능 최저학력기준으로 활용하지 않음

□ 정시모집

[단위 : 인원(명)]

정원 내/외		전형	모집 인원	선발방법	전형요소 반영비율	수능최저
		일반	413	일괄합산	수능 100%	Х
	수능 〈가〉군	디자인대학	126	일괄합산	수능 55% + 실기 45%	Х
		스포츠과학부	29	일괄합산	수능 70% + 실기 30%	Х
정원내	실기 〈가〉군	무용예술학과 (※수시 이월 시)	수시 이월		수능 10% + 실기 90%	Х
성면내	수능〈나〉군	일반	252	일괄합산	수능 100%	Х
		실용음악학과-보컬	ᇫᆸᇬ	1단계(25배수)	실기 100%	Х
	실기 〈나〉군	(※수시 이월 시)	수시 이월	2단계	수능 20% + 실기 80%	^
		실용음악학과 (※수시 이월 시)	수시 이월	일괄합산	수능 20% + 실기 80%	Х
		농어촌학생	26	일괄합산	수능 100%	Х
		기회균형선발	19	일괄합산	수능 100%	Х
		특성화고교졸업자	18	일괄합산	수능 100%	Х
	수능〈가〉군	특수교육대상자	8	일괄합산	수능 100%	Х
		그바다니고하	10	1단계(4배수)	수능 100%	
정원외		국방정보공학	10	2단계	1단계 성적 70% + 해군본부 주관평가 30%	0
02-		농어촌학생	14	일괄합산	수능 100%	Х
	수능 〈나〉군	기회균형선발	15	일괄합산	수능 100%	X
		특성화고교졸업자	9	일괄합산	수능 100%	X
		특성화고졸재직자 (※수시 이월 시)	수시 이월	일괄합산	학생부종합평가 100%	X
	학생부종합	조기취업형 계약학과	수시 이월	1단계(5배수)	학생부종합평가 100%	Х
		(※수시 이월 시)	구시 이걸	2단계	1단계 성적 10% + 기업체 면접 90%	^

□ 정시모집 수능 최저기준

전형	계열	2024학년도 정시모집 수능 최저학력기준					
국방정보공학	자연	국어, 수학(선택 미지정), 영어, 탐구(사회/과학) 필수응시 및 4개 영역 중 3개 영역 등급 합 10 이내					

[※] 한국사 영역은 필수응시 과목이며 정시 수능 최저학력기준으로는 활용하지 않음

[※] 최저학력기준 적용 시 탐구영역은 고득점 1과목 반영

V. 수시 전형별 세부사항

□ 중복(복수) 지원

▶ 수시 지원회수 : 수시 6회 내에서 캠퍼스(ERICA/서울) 및 전형 간 중복지원 제한 없음

▶ 전형 내 중복지원 : 1개 전형에서는 1개 모집단위에만 지원 가능함

학생부교과(지역균형선발) [정원내] ※ 학교장 추천 전형(사회통합전형)

1. 모집인원 407명 (2page 참조)

2. 지원자격 아래 자격요건을 모두 충족하는 자

- ① 2023년 2월 이후 국내 정규 고교 졸업(예정)자로 통산 3개 학기 이상 국내 고교 성적 취득자
- ② 출신 고등학교장의 추천을 받은 자

※ 지원 제한 고교 : 특성화고, 마이스터고, 예술고, 체육고, 방송통신고, 학력인정고, 일반/종합고의 전문계반(학과), 학생부 성적 체계가 다른 고교

3. 전형방법 학생부 교과 100% (수능 최저기준 적용 : 10page 참조)

학생부종합(일반) [정원내]

1. 모집인원 482명 (2page 참조)

2. 지원자격 국내 정규 고교 졸업(예정)자 또는 법령에 의한 동등 학력 인정자

※ 검정고시 및 해외고 출신자는 학교생활기록부 대체 서식(한국대한교육협의회 공통양식) 활용

3. **전형방법** 학생부 종합 100% (수능 최저기준 미적용)

학생부종합(SW/ICT인재) [정원내]

1. 모집인원 34명 (2page 참조)

2. 지원자격 국내 정규 고교 졸업(예정)자 또는 법령에 의한 동등 학력 인정자

※ 검정고시 및 해외고 출신자는 학교생활기록부 대체 서식(한국대한교육협의회 공통양식) 활용

3. **전형방법** 학생부 종합 100% (수능 최저기준 미적용)

학생부종합(고른기회) [정원내]

1. 모집인원 84명 (2page 참조)

2. 지원자격 국내 정규 고교 졸업(예정)자 또는 법령에 의한 동등 학력 인정자

※ 검정고시 및 해외고 출신자는 학교생활기록부 대체 서식(한국대한교육협의회 공통양식) 활용

《 김영고시 및 에지고 물건시는 역표영필기록구 내세 시역(한국대한표육합의와 중중8억) 필증								
구분	지원자격							
기초생활수급자 및 차상위계층	①「국민기초생활보장법」제2조 제1호(수급권자), 제2호(수급자)에 따른 가구의 학생 ②「국민기초생활보장법」제2조 제10호(차상위계층)에 따른 가구의 학생 ③「한부모가족지원법」제5조 또는 제5조의2에 따른 지원대상 가구 학생							
국가보훈대상자	④ 「국가보훈기본법」 제3조 제2호에 따른 '국가보훈대상자'로서 국가보훈 관계 법령에 따른 교육지원대상자							
특성화고교 졸업자	(예정)하고 본교의 모집단위와 동일한 계열의 기준학과를 졸업(예정)한 자 (예정)하고 본교의 모집단위와 동일한 계열의 기준학과를 졸업(예정)한 자 (예정)하고 졸업(예정)한 자로서 본교의 모집단위와 동일한 계열의 전문교과를 30단위 이상 이수한 자 ※ 특성화고등학교 범위: 특성화고와 같은 교육과정을 운영하는 학과가 있는 종합고 특성화학과 포함 (종합고 보통과[일반고 교육과정 이수자], 마이스터고, 대안교육 특성화고는 지원불가)							
특수교육대상자	① 「장애인복지법」 제32조에 따른 장애인 등록을 필한 자로서 「장애인 등에 대한 특수교육법」 제15조 제1항의 규정에 의한 시각장애, 청각장애, 지적장애, 지체장애, 정서·행동장애, 자폐성 장애, 의사소통장애, 학습장애, 건강장애, 발달지체, 그 밖에 대통령령으로 정하는 장애가 있는 자 ⑧ 「국가유공자등예우 및 지원에 관한 법률」 제4조 등에 의한 상이등급자 (국가보훈처 등록)							
농어촌학생	 ⑨ 유형1(6년) : 중학교 입학일부터 고등학교 졸업(예정)일까지 농어촌(읍·면) 또는 도서·벽지 지역 소재의 중·고등학교에서 전 교육과정을 이수(예정)한 졸업(예정)자로서중·고등학교 재학기간 동안 본인, 부, 모 모두가 농어촌(읍·면) 또는 도서·벽지 지역에 거주한 자⑩ 유형2(12년) : 초등학교 입학일부터 고등학교 졸업(예정)일까지 농어촌(읍·면) 또는 도서·벽지 지역 소재의 초·중·고등학교에서 전 교육과정을 이수(예정)한 졸업(예정)자로서 초·중·고등학교 재학기간 동안 본인이 농어촌(읍·면) 또는 도서·벽지 지역에 거주한 자 							
만학도	⑪ 2024. 03. 01. 기준 만 30세 이상인 자							

3. **전형방법** 학생부 종합 100% (수능 최저기준 미적용)

학생부종합(특성화고졸재직자) [정원내]

1. 모집인원 2명 (2page 참조)

2. 지원자격 국내 특성화고교(마이스터고 및 종합계 고교의 특성화학과 포함)를 졸업하고 3년 이상의 산업체 근무경력을 가진 재직자

※ 2024.03.01. 기준으로 총 재직기간이 3년 이상(예정) 이어야 함

3. 전형방법 학생부 종합 100% (수능 최저기준 미적용)

재능우수자 [정원내]

1. 모집인원 / 지원자격

재능구분	모집단위	모집 인원	지원자격
체육일반	스포츠과학부	15명	국내 정규 고교 졸업(예정)자 또는 법령에 의한 동등 학력 인정자
			국내 정규 고교 졸업(예정)자 또는 법령에 의한 동등 학력 소지자로서 아래 자격요건 중 하나를 충족하는 자
			※ 학교생활기록부가 없는 자는 학교생활기록부 대체 서식(대교협 공통양식) 활용※ 입상/경기실적과 지원종목/포지션/선발분야가 동일해야 함※ 2021.03.01. 이후의 실적만 인정
체육특기	스포츠과학부	17명	① 대한체육회 산하 가맹 경기단체가 경기실적증명서를 발급하는 전국 또는 국제 규모의 대회에서 고등학교 재학 중 8강 이내에 입상한 자 ② 축구 지원자로 재학 중 대한축구협회 주최 [고교 리그대회에서 소속팀 경기 숫자의 30% 이상을 출전한 자] 또는 [전국규모 고교대회에서 16강 이내에 입상한 자] ③ 야구 지원자로 재학 중 대한야구소프트볼협회 주최 [고교야구 주말리그에서 소속팀 경기 숫자의 40% 이상 출전한 자] 또는 [고교야구 주말리그에서 8강 이내에 입상한 자] 또는 [전국규모 고교대회에서 8강 이내에 입상한 자] ④ 국가대표(상비군), 청소년대표(상비군)에 선발된 자
무용	무용예술학과	25명	국내 정규 고교 졸업(예정)자 또는 법령에 의한 동등 학력 인정자
실용음악	실용음악학과	25명	국내 정규 고교 졸업(예정)자 또는 법령에 의한 동등 학력 인정자

[※] 세부사항은 추후 공지되는 2024학년도 수시모집요강 참조

2. 전형방법

재능구분	단계구분	선발비율	전형요소 반영비율	수능 최저기준
체육일반	일괄사정	100%	실기 100%	적용
체육특기	일괄사정	100%	경기실적 70% + 학생부 종합 30%	미적용
무용	일괄사정	100%	실기 90% + 학생부 교과 10%	미적용
실용음악	1단계	2500%	실기 100%	підо
(보컬)	2단계	100%	실기 90% + 학생부 교과 10%	미적용
실용음악	일괄사정	100%	실기 90% + 학생부 교과 10%	미적용

[※] 학생부 종합평가 : 학생부를 기반으로 적성, 학업역량, 인성 등의 영역을 종합적으로 평가함

국방정보공학 특별전형 [정원외]

1. 모집인원

20명 (3page 참조)

모집시기		모집인원(명)		비고			
포입시기	합계	남학생	여학생	ni Tr			
수시	20	18	2	- 미달 또는 미등록 결원 정시 이월			
정시	10	8	2	- 여학생 선발인원 4명 미만 시, 해당 인원을 남학생으로 대체 선발			

※ 해군본부 여군 인력운영 등을 고려하여 연간 최대 4명 선발

2. 지원자격

국내 정규 고교 졸업(예정)자 또는 법령에 의한 동등 학력 소지자로서 「군인사법」제10조(결격사 유 등) 제2항에 저촉되지 아니한 자(임관일 기준 만 20세 이상 27세 이하인 자)

※ 2024학년도 입학자의 임관기준일 : 2028.06.01.(2000.06.02.~2008.06.01. 사이 출생자)

3. 전형방법

단계	학생부 종합	해군본부 주관평가	수능 최저기준
1단계(4배수)	100%	_	미저오 (10page 하지)
2단계	70%	30%	미석용 (10page 삼소)

- ※ 해군본부 주관평가 : 면접, 체력검정, 신체검사, 인성검사, 신원조사
- ※ 정시모집에서는 학생부 종합 대신 수능 성적을 반영

특성화고졸재직자 특별전형 [정원외]

1. 모집인원 102명 (3page 참조)

2. 지원자격 국내 특성화고교(마이스터고 및 종합계 고등학교의 특성화학과 포함)를 졸업하고 산업체 근무 경력이 3년 이상인 재직자

※ 2024.03.01. 기준으로 총 재직기간이 3년 이상(예정) 이어야 함

3. 전형방법 학생부 종합 100% (수능 최저기준 미적용)

※ 학생부 종합평가 : 학생부를 기반으로 적성, 학업역량, 인성 등의 영역을 종합적으로 평가함

조기취업형 계약학과 특별전형 [정원외]

1. 모집인원 150명 (3page 참조)

2. 지원자격 국내 정규 고교 졸업(예정)자 또는 법령에 의한 동등 학력 인정자

※ 검정고시 및 해외고 출신자는 학교생활기록부 대체 서식(한국대한교육협의회 공통양식) 활용

3. **전형방법** 학생부 종합 100% (수능 최저기준 미적용)

단계	학생부 종합	기업체 면접	수능 최저기준
1단계(5배수)	100%	-	піно
2단계	10%	90%	미적용

서해 5도 특별전형 [정원외]

1. 모집인원 3명 (3page 참조 : 자연계열 1명, 인문계열 1명, 상경계열 1명)

2. 지원자격 서해 5도 지역(백령도, 대청도, 소청도, 연평도, 소연평도와 인근 해역)에 소재하는 국내 정규 고 교 졸업(예정)자로서 아래 자격요건 중 하나를 충족하는 자

① 유형1(6년): 서해 5도에서「민법」제909조에 따른 친권자 또는 같은 법 제928조에 따른 후견인과 함께 거주하면서 서해 5도에 설립된 중·고교의 모든 교육과정을 이수한 학생

② 유형2(12년): 서해 5도에서 거주하면서 서해 5도에 설립된 초·중·고교의 모든 교육과정을 이수한 학생

3. 전형방법 학생부 종합 100% (수능 최저기준 미적용)

VI. 정시 전형별 세부사항

일반전형 [정원내]

1. 지원자격

국내 정규 고교 졸업(예정)자 또는 법령에 의한 동등 학력 인정자로서 2024학년도 대학수학능력 시험에서 본교 계열별 필수 응시영역 및 선택과목을 응시한 자

2. 모집인원 / 전형방법

모집시기	전형 및 학과	모집인원	단계구분	선발비율	전형요소 반영비율
	일반	413명	일괄사정	100%	수능 100%
/71\7	디자인대학	126명	일괄사정	일괄사정 100% 수능 100% 일괄사정 100% 수능 55% + 실기 45% 일괄사정 100% 수능 70% + 실기 30% 일괄사정 100% 수능 10% + 실기 90% 일괄사정 100% 수능 100% 1단계 2500% 실기 100% 2단계 100% 수능 20% + 실기 80%	수능 55% + 실기 45%
〈가〉군	스포츠과학부	29명	일괄사정	100%	수능 70% + 실기 30%
	무용예술학과	수시 이월	일괄사정	100%	수능 10% + 실기 90%
	일반	252명	일괄사정	100%	수능 100%
/1 1 1 7	11000P211/H34/	ᇫᆸᇬ	1단계	2500%	실기 100%
〈나〉군	실용음악학과(보컬)	수시 이월	2단계	100%	수능 20% + 실기 80%
	실용음악학과	수시 이월	일괄사정	100%	수능 20% + 실기 80%

3. 수능 필수 응시영역

계열	전형요소 반영비율
자연	국어, 수학(미적분 또는 기하), 영어, 탐구(과학-2과목), 한국사
건축학전공, 교통·물류공학과, 산업경영공학과, ICT융합학부	국어, 수학(선택 미지정), 영어, 탐구(사회/과학-2과목), 한국사
컴퓨터학부	국어, 수학(선택 미지정), 영어, 탐구(과학-2과목), 한국사
인문·상경	국어, 수학(선택 미지정), 영어, 탐구(사회/과학-2과목), 한국사
예체능	국어, 〈수학(선택 미지정)〉, 영어, 〈탐구(사회/과학-1과목)〉, 한국사
예체능(실용음악학과)	국어, 〈수학(선택 미지정)〉, 영어, 〈탐구(사회/과학/직업-1과목)〉, 한국사

- ※ 자연계열 : 공학대학(일부학과 제외), 소프트웨어융합대학(일부학과 제외), 약학대학, 과학기술융합대학
- ※ 교차지원가능학과 : 건축학전공, 교통·물류공학과, 산업경영공학과, 컴퓨터학부, ICT융합학부
 - 공학대학 국방정보공학과 제외 (별도의 특별전형으로만 모집)
- ▶ 수능 국어 영역 : 계열별 선택과목 제한 없음
- ▶ 수능 수학 영역
 - 자연계열 : 선택과목에서 미적분 또는 기하 중 1과목 응시필수
 - 교차지원가능학과, 인문·상경계열 : 선택과목 제한 없음
 - 예체능계열 : 선택과목 제한 없음
- ▶ 수능 탐구 영역
 - 자연계열 : 과학탐구 영역에서 2과목 응시필수
 - 교차지원가능학과(컴퓨터학부 제외), 인문·상경계열 : 사회/과학탐구 영역에서 2과목 응시필수
 - 컴퓨터학부 : 과학탐구 영역에서 2과목 응시필수
 - 예체능계열(실용음악학과 제외) : 사회/과학탐구 영역에서 1과목 반영
 - 예체능계열(실용음악학과) : 사회/과학/직업탐구 영역에서 1과목 반영
- ▶ 수능 한국사 영역 : 응시필수 과목으로서 정시에서는 기산점 반영(수시에서는 응시여부(P/F)만 반영)
- ▶ 예체능계열 : 수학 또는 탐구 영역 중 고득점 영역을 선택하여 1개 영역만 반영하므로 수학 또는 탐구 영역 중 최소 1개 영역 응시필수

수능 반영방법

점수 활용 지표

▶ 국어, 수학 영역 : 표준점수

▶ 탐구 영역 : 본교 자체 변환 표준점수▶ 영어, 한국사 영역 : 등급별 변환점수

영역별 반영비율(%)

계열/학과	국어	수학	аN	탐	한국사				
게일/익과	폭이	구역	영어	반영비율	반영과목	인독자			
자연·인문·상경	25	30	20	25	2과목	0.11-1.1			
보험계리학과	25	35	20	20	2과목	응시필수 가산점 반영			
예체능	35	⟨30⟩	35	⟨30⟩	1과목	- 가신심 반영			

- ▶ 자연계열(교차지원가능학과 제외) : 아래 자격요건 ①과 ②를 모두 충족해야 가능
 - ① 수능 수학 영역에서 미적분 또는 기하 중 택1 응시필수
 - ② 수능 과학탐구 영역에서 선택과목 중 택2 응시필수
- ▶ 교치지원기능학과(컴퓨터학부 제외), 인문·상경계열 : 수능 수학 및 탐구 영역 선택과목 미지정 (예: 과학 1과목 + 사회 1과목 응시 가능)

다만, 컴퓨터학부의 경우 수능 과학탐구 영역에서 선택과목 중 택2 응시필수

- ▶ 예체능계열 : 수학 표준점수 및 탐구 변환 표준점수 중 고득점 선택 반영
- ▶ 한국사 영역은 응시필수 과목으로서 정시모집에서는 총점에 가산점으로 반영
- ▶ 제2외국어/한문 영역 : 반영하지 않음

영어 영역 등급별 변환점수 반영

등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
변환점수	100	99.5	99	98	96.5	95	92.5	90	85

※ 반영방법 : 계열별 영어 반영비율에 따라 등급별 해당점수를 영어 영역 성적으로 반영

한국사 영역 등급별 변환점수 반영

등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
변환점수		10				9.8	9.7	9.6	9

※ 반영방법 : 등급별 해당점수를 환산총점에 가산점으로 반영

특별**전형** [정원외]

1. 모집인원

119명 (3page 참조)

2. 지원자격

국내 정규 고교 졸업(예정)자 또는 법령에 의한 동등 학력 인정자로서 2024학년도 대학수학능력 시험에서 본교 계열별 필수 응시영역 및 선택과목을 응시하고, 아래 전형별 지원 자격 중 1개 이 상에 해당하는 자

전형구분	지원자격
	① 유형1(6년) : <u>중학교 입학일부터 고등학교 졸업(예정)일까지</u> 농어촌(읍·면) 또는 도 서·벽지 지역 소재의 중·고등학교에서 전 교육과정을 이수(예정)한 졸업(예정)자로서 중·고등학교 재학기간 동안 본인, 부, 모 모두가 농아촌(읍·면) 또는 도서·벽지 지역에 거주한 자
농어촌학생	② 유형2(12년) : <u>초등학교 입학일부터 고등학교 졸업(예정)일까지</u> 농어촌(읍·면) 또는 도 서·벽지 지역 소재의 초·중·고등학교에서 전 교육과정을 이수(예정)한 졸업(예정)자로 서 초·중·고등학교 재학기간 동안 <u>본인</u> 이 농어촌(읍·면) 또는 도서·벽지 지역에 거주한 자
기회균형선발	①「국민기초생활보장법」제2조 제1호(수급권자), 제2호(수급자)에 따른 가구의 학생 ②「국민기초생활보장법」제2조 제10호(차상위계층)에 따른 가구의 학생 ③「한부모가족지원법」제5조 및 제5조의2에 따른 지원대상 가구 학생
특성화고교 졸업자	① 「초·중등교육법 시행령」 제91조 제1항에 따른 특성화고등학교에 입학 후 전 교육과정을 이수(예정)하고 본교의 모집단위와 동일한 계열의 기준학과를 졸업(예정)한 자 ② 「초·중등교육법 시행령」 제91조 제1항에 따른 특성화고등학교에 입학 후 전 교육과정을 이수(예정)하고 졸업(예정)한 자로서 본교의 모집단위와 동일한 계열의 전문교과를 30단위 이상 이수한 자
	※ 특성화고등학교 범위 : 특성화고와 같은 교육과정을 운영하는 학과가 있는 종합고 포함 (종합고 보통과(일반고 교육과정 이수자), 마이스터고, 대안교육 특성화고는 지원불가)
특수교육 대상자	① 「장애인복지법」제32조에 따른 장애인 등록을 필한 자로서 「장애인 등에 대한 특수교육법」 제15조 제1항의 규정에 의한 시각장애, 청각장애, 지적장애, 지체장애, 정서·행동장애, 자폐성장애, 의사소통장애, 학습장애, 건강장애, 발달지체, 그 밖에 대통령령으로 정하는 장애가 있는 자
	② 「국가유공자등예우 및 지원에 관한 법률」제4조 등에 의한 상이등급자 (국가보훈처 등록)
국방정보공학	「군인사법」제10조(결격사유 등) 제2항에 저촉되지 아니한 자로서 임관일 기준 만 20 세 이상 27세 이하인 자 ※ 2024학년도 입학자의 임관기준일: 2028.06.01.(2000.06.02.~2008.06.01. 사이 출생자)
특성화고졸 재직자	국내 특성화고등학교(마이스터고 및 종합계 고등학교의 특성화학과 포함)를 졸업하고 산업체 근무 경력이 3년 이상인 재직자
조기취업형 계약학과	※ 2024.03.01. 기준으로 총 재직기간이 3년 이상(예정) 이어야 함 국내 고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의한 동등 학력을 인정받은 자 ※ 검정고시 및 해외고 출신자는 학교생활기록부 대체 서식(대한교육협의회 공통양식) 활용

전형요소 및 반영비율

전형	모집군	인원	단계구분	선발비율	전형요소 반영비율	수능최저
농어촌학생	〈가〉	26명	일괄사정	100%	수능 100%	미적용
	〈나〉	14명	일괄사정	100%	T6 100%	미적용
기회균형선발	〈가〉	19명	일괄사정	100%	수능 100%	미적용
기외판영연결	〈나〉	15명	일괄사정	100%	TS 100%	미적용
특성화고교	〈가〉	18명	일괄사정	100%	· · 수능 100%	미적용
졸업자	〈나〉	9명	일괄사정	100%	TO 10070	미적용
특수교육대상자	〈가〉	8명	일괄사정	100%	수능 100%	미적용
국방정보공학과	⟨7 ¦ ⟩	1 ∩ □ਖ	1단계	400%	수능 100%	적용
구요요 <u>구</u> 요시파		〈가〉 10명	2단계	100%	1단계 성적 70% + 해군본부 주관평가 30%	식용
특성화고졸재직자	〈나〉	수시 이월	일괄사정	100%	학생부 종합 100%	미적용
조기취업형	(다)	/FI\ A II 0191	1단계	500%	학생부 종합 100%	미적용
계약학과	\니/	수시 이월	2단계	100%	1단계 성적 10% + 기업체 면접 90%	미국중

※ 특성화고졸재직자 및 조기취업형 계약학과 특별전형은 수시 미충원 인원이 발생한 경우에 한하여 선발

4. 수능 필수응시영역

전형	계열	전형요소 반영비율
	자연	국어, 수학(미적분 또는 기하), 영어, 탐구(과학-2과목), 한국사
	건축학전공	
기치그처서바	교통물류공학과	그어 스하/서태 미디저) 여어 타기/나하/기하-2기모) 하그나
기회균형선발,	산업경영공학과	국어, 수학(선택 미지정), 영어, 탐구(사회/과학-2과목), 한국사
특수교육대상자	ICT융합학부	
	컴퓨터학부	국어, 수학(선택 미지정), 영어, 탐구(과학-2과목), 한국사
	인문·상경	국어, 수학(선택 미지정), 영어, 탐구(사회/과학-2과목), 한국사
	자연	국어, 수학(미적분 또는 기하), 영어, 탐구(과학-2과목 또는 직업-2과목), 한국사
특성화고교	교통물류공학과 산업경영공학과	국어, 수학(선택 미지정), 영어, 탐구(사회/과학-2과목 또는 직업-2과목), 한국사
졸업자	컴퓨터학부	국어, 수학(선택 미지정), 영어, 탐구(과학-2과목 또는 직업-2과목), 한국사
	인문·상경	국어, 수학(선택 미지정), 영어, 탐구(사회/과학-2과목 또는 직업-2과목), 한국사
국방정보공학	자연	국어, 수학(선택 미지정), 영어, 탐구(사회/과학-2과목), 한국사

- ※ 자연계열 : 공학대학(일부학과 제외), 소프트웨어융합대학(일부학과 제외), 약학대학, 과학기술융합대학
- ※ 교차지원가능학과 : 건축학전공, 교통·물류공학과, 산업경영공학과, 컴퓨터학부, ICT융합학부
 - 공학대학 국방정보공학과 제외 (별도의 특별전형으로만 모집)
- ▶ 수능 국어 영역 : 계열별 선택과목 제한 없음
- ▶ 수능 수학 영역
 - 자연계열 : 선택과목에서 미적분 또는 기하 중 1과목 응시필수
 - 교차지원가능학과, 국방정보공학과, 인문·상경계열 : 선택과목 제한 없음
- ▶ 수능 탐구 영역
 - 자연계열 : 과학탐구 영역에서 2과목 응시필수
 - 교차지원가능학과(컴퓨터학부 제외), 국방정보공학과, 인문·상경계열 : 사회/과학탐구 영역에서 2괴목 응시필수
 - 컴퓨터학부 : 과학탐구 영역에서 2과목 응시필수
- ※ 특성화고교졸업자 특별전형에 한하여 수능 탐구 영역의 선택과목을 직업탐구 2과목으로 대체반영 인정
- ▶ 수능 한국사 영역 : 응시필수 과목으로서 정시에서는 가산점 반영(수시에서는 응시여부(P/F)만 반영)

5. 수능 최저기준

전형	계열	2024학년도 정시모집 수능 최저기준
국방정보공학	자연	국어, 수학, 영어, 탐구(사회/괴학) 4개 영역 중 3개 등급 합 10 이내

- ▶ 한국사 영역은 필수응시 과목이며 정시 수능 최저기준으로는 활용하지 않음
- ▶ 탐구 영역 수능 최저기준 등급 적용 시 고득점 1개 과목 반영

6. 수능 반영방법

점수 활용 지표

▶ 국어, 수학 영역 : 표준점수

▶ 탐구 영역 : 본교 자체 변환 표준점수▶ 영어, 한국사 영역 : 등급별 변환점수

영역별 반영비율(%)

계열/학과	국어	수학	영어	탐	구	한국사
게일/역파	국어	구식	84	반영비율	반영과목	인독자
자연·인문·상경	25	30	20	25	2과목	응시필수
국방정보공학과	25	30	20	25	2과목	가산점 반영

- ▶ 자연계열(교차지원가능학과, 국방정보공학과 제외): 아래 자격요건 ①과 ②를 모두 충족해야 가능
 - ① 수능 수학 영역에서 미적분 또는 기하 중 택1 응시필수
 - ② 수능 과학탐구 영역에서 선택과목 중 택2 응시필수
- ▶ 교차지원가능학과(컴퓨터학부 제외), 국방정보공학과, 인문·상경계열 : 수능 수학 및 탐구 영역 선택과목 미지정 (예: 과학 1과목 + 사회 1과목 응시 가능)

(다만, 컴퓨터학부의 경우 수능 탐구 영역에서 과학탐구 선택과목 중 택2 응시필수)

- ▶ 특성화고교졸업자 특별전형에 한하여 수능 탐구 영역의 선택과목을 직업탐구 2과목으로 대체반영 인정
- ▶ 한국사 영역은 응시필수 과목으로서 정시모집에서는 총점에 가산점으로 반영
- ▶ 제2외국어/한문 영역 : 반영하지 않음

영어 영역 등급별 변환점수 반영

등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
변환점수	100	99.5	99	98	96.5	95	92.5	90	85

※ 반영방법 : 계열별 영어 반영비율에 따라 등급별 해당점수를 영어 영역 성적으로 반영

한국사 영역 등급별 변환점수 반영

등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
변환점수	10				9.9	9.8	9.7	9.6	9

※ 반영방법 : 등급별 해당점수를 환산총점에 가산점으로 반영

7. 특성화고교 졸업자 특별전형

> 동일계열 및 기준학과

모집대학	동일계열	교육과정의 기준학과명					
	공업	기계과, 전자기계과, 금속재료과, 전기과, 전자과, 통신과, 컴퓨터 응용과, 토목과, 건축과, 디자인과, 화학공업과, 환경공업과, 세라 믹과, 식품공업과, 섬유과, 인쇄과, 자동차과, 조선과, 항공과, 컴퓨터게임과, 만화·애니메이션과, 영상제작과					
	건설, 기계, 재료, 화학공업, 전기전자	토목과, 건축시공과, 조경과, 기계과, 냉동공조과, 자동차과, 조선과, 항공과, 금속재료과, 세라믹과, 산업설비과, 화학공업과, 전기과, 전자과					
	상업정보	경영정보과, 회계정보과, 무역정보과, 유통정보과, 정보처리과, 콘텐츠개발과, 전자상거래과, 상업디자인과, 관광경영과, 금융정보과					
공학대학 소프트웨어융합대학 과학기술융합대학	경영·금융, 디자인·문화콘텐츠, 미용·관광·레저, 정보·통신	경영·사무과, 재무·회계과, 유통과, 금융과, 판매과, 디자인과, 문화콘텐츠과, 미용과, 관광레저과, 방송통신과, 정보컴퓨터과					
	농생명산업	식물자원과, 동물자원과, 산림자원과, 조경과, 농업토목과, 농업기계과, 식품가공과, 농산물유통정보과, 환경·관광농업과, 생명공학기술과					
	식품 가공, 농림·수산 해양	식품가공과, 농업과, 원예과, 산림자원과, 동물자원과, 농업기계괴 농업토목과, 해양생산과, 수산양식과, 해양레저과					
	수산·해운	해양생산과, 수산양식과, 자영수산과, 수산식품과, 해양환경과, 냉동공조과, 동력기계과, 항해과, 전자통신과, 해양레저산업과, 항만물류과, 해양정보과					
	환경·안전, 선박 운항	환경보건과, 산업안전과, 항해과, 기관과					
	상업정보	경영정보과, 회계정보과, 무역정보과, 유통정보과, 정보처리과, 콘텐츠개발과, 전자상거래과, 상업디자인과, 관광경영과, 금융정보과					
	경영·금융, 디자인·문화콘텐츠, 미용·관광·레저, 정보·통신	경영·사무과, 재무·회계과, 유통과, 금융과, 판매과, 디자인과, 문화콘텐츠과, 미용과, 관광레저과, 방송통신과, 정보컴퓨터과					
국제문화대학 언론정보대학	가사·실업	조리과, 의상과, 실내디자인과, 보육과, 관광과, 간호과, 복지서비 스과, 미용과					
경상대학	보건·복지, 음식 조리, 섬유·의류, 인쇄·출판·공예	보육과, 사회복지과, 보건간호과, 조리·식음료과, 섬유과, 의류과, 인쇄·출판과, 공예과					
	농생명 산업	식품가공과, 환경관광농업과					
	식품 가공, 농림·수산 해양	식품가공과, 농업과, 원예과, 산림자원과, 동물자원과, 농업기계과, 농업토목과, 해양생산과, 수산양식과, 해양레저과					

[※] 지원한 모집단위에 해당하는 기준학과가 아닐 경우 "동일계열"에 해당하는 전문교과를 30단위 이상 이수한 경우 지원자격으로 인정함

Ⅶ. 학교생활기록부 반영방법

학생부교과

1. 대상전형

▶ 수시 : 학생부교과(지역균형선발), 재능우수자(무용, 실용음악)

▶ 정시 : 학생부교과를 반영하지 않음

2. 반영방법

구분	반영교과	반영 과 목 수	반영학기	반영방법	비고
자연·인문·상경	국어, 수학, 영어, 사회, 과학, 한국사	이수한	1학년 1학기 ~ 3학년 1학기	등급 또는 성취도별 환산점수를 산출하여	학년별
예체능	국어, 영어, 사회, 한국사	전 과목	5개 학기 (재학생 및 졸업생 공통)	반영 (추후 모집요강 참조)	반영비율 없음

3. 비교내신 ▶ 대상 : 2020년 2월 및 이전 졸업자 또는 학생부 성적을 산출할 수 없는 자

(검정고시, 외국 고교 졸업자, 등급 또는 성취도 및 이수단위를 확인할 수 없는 고교 출신자 등)

▶ 방법 : 대학에서 전형별로 지정한 학생부교과 이외의 전형요소에 의한 비교내신 산출

학생부종합

1. 대상전형

- ▶ 고교 교육과정 내 학업과 다양한 교내활동을 바탕으로 성장 가능성(잠재력)이 있는 인재 선발을 위한 전형
- ▶ 수시 : 학생부종합(일반, SW/ICT인재, 고른기회, 특성화고졸재직자), 재능우수자(체육특기), 국 방정보공학과, 조기취업형계약학과, 서해 5도
- ▶ 정시 : 학생부종합(특성화고졸재직자) 수시 이월 시, 조기취업형계약학과 수시 이월 시

2. 평가방법

- ▶ 학생부종합평가를 위하여 학교생활기록부의 교과 성적을 정량적으로 산출·평가하지 않으며, 지원자의 지원계열 및 전공과 관련한 교과목 위주로 정성적으로 평가함
- ▶ 지원 계열과 학과와 관련한 모든 교내활동 및 관련 교과 학습과정 및 결과 등은 모두 평가 대상임
- ▶ 학교생활기록부 영역별 평가 내용

평가요소	평가내용	학교생활기록부 영역	평가방법
적성	전공 관련분야에 대한 관심과 노력, 학문적 발전 가능성	창의적체험활동-자율활동 창의적체험활동-동아리활동 창의적체험활동-진로활동 교과학습 발달상황 세부능력 및 특기사항	교내 활동의 결과뿐만 아니라 동기와 활동과정에서 지원자의 노력 및 자기주도적 모습을 심층적으로 평가 전공 관련 과목 교과목 이수 내용 및 과제 수행 내용을 확인하여 탐구 능력과 문제해결 능력을 평가
	르 년 기 00	행동특성 및 종합의견	본인의 관심 분야에 대한 호기심 및 관련 활동 참여 또는 탐색 노력 수준
학업	고등학교 재학 기간 중 학업능력과 수준	교과학습 발달상황 세부능력 및 특기사항	지원계열과 관련된 교과목의 성취도를 이수단위, 수강인원, 표준편차 등을 고려하여 종합적으로 평가
역량		행동특성 및 종합의견	학업을 수행하고 학습해 나가려는 자발적 태도와 노력
	베러.I L느.청려	출결상황	학교생활에서 나타나는 구성원들의 상호작용을 이끌어나가는 리더십
인성	배려·나눔·협력 등의 품성, 공감·소통하는 능력	창의적체험활동-자율활동 교과학습 발달상황 봉사활동 실적	공동체의 일원으로서 타인을 존중하고 배려 및 공감하는 태도와 행동
		행동특성 및 종합의견	자신에게 주어진 의무를 다하고 공동체의 기본규칙을 준수하는 태도

Ⅷ. 재외국민과 외국인 특별전형

□ 재외국민과 외국인 특별전형 주요 변경사항

▶ 재외국민과 외국인 특별전형(중 고교과정) 모집인원 배정 방식 변경

구분	2024학년도	2023학년도		
중 고교과정 해외이수자	지원학과 소속 단과대학별 모집인원 배정	지원학과별 모집인원 배정		

모집인원

			중ㆍ고교과장	정 해외이수자	
대학	계열	학부/과	최대모집 가능인원	모집인원	전 교육과정 이수자/새터민
	자연	건 축 학 부 (건 축 학 전 공)	3		
	자연	건 축 학 부(건축공학전공)	3		
	자연	건 설 환 경 공 학 과	4		
	자연	건 설 환 경 공 학 과 교 통 · 물 류 공 학 과	3		
공 학	자연	전 자 공 학 부	12	12	
<u> </u>	자연	재 료 화 학 공 학 과	9	12	
	자연	기 계 공 학 과	10		
	자연	산 업 경 영 공 학 과 생 명 나 노 공 학 과	3		
	자연	생 명 나 노 공 학 과	3		
	자연	로 봇 공 학 과	5		
	자연		5		
소 프 트 웨 어	자연	I C T 융 합 학 부	5	5	
	자연	인 공 지 능 학 과	3		
	자연	수 리 데 이 터 사 이 언 스 학 과	-	-	
과 학	자연	응 용 물 리 학 과	-	_	
기 술	자연	의 약 생 명 과 학 과	3		
	자연	나 노 광 전 자 학 과	3	4	
융 합	자연	화 학 분 자 공 학 과	4	4	
	자연	나 노 광 전 자 학 과 화 학 분 자 공 학 과 해 양 융 합 공 학 과	3		
	인문	한 국 언 어 문 학 과	2		전체 모집 단위별 약간명
	인문	문 화 인 류 학 과	3		[전세 포함 현취할 취임증
국 제	인문	문 화 콘 텐 츠 학 과 중 국 학 과	3		
문 화	인문	중 국 학 과	3	5	
군 외	인문	일 본 학 과	3		
	인문	영 미 언 어 · 문 화 학 과	5		
	인문	프 랑 스 학 과	2		
언 론	인문	광 고 홍 보 학 과	3	3	
정 보	인문	정 보 사 회 미 디 어 학 과	3	٥	
	상경	경 제 학 부	5	5	
경 상	상경	경 영 학 부	5	5	
	상경	보 험 계 리 학 과	-	-	
	예능	주얼리·패션디자인학과	3		
디 자 인	예능	산 업 디 자 인 학 과	2	2	
	예능	커뮤니케이션디자인학과	2		
	예능	영 상 디 자 인 학 과	3		
	체능	스 포 츠 과 학 부	-	-	
예 체 능	예능	무 용 예 술 학 과 실 용 음 악 학 과	1	1	
	예능		-	-	
	ē	합계 기계	3:	7명	

- •본 전형계획은 입학처 홈페이지(http://goerica.hanyang.ac.kr)에서 확인할 수 있습니다.
- 원서를 접수할 경우 반드시 모집요강을 확인하시기 바랍니다.
- 전화문의 : 한양대학교 ERICA캠퍼스 입학처(1577-2876)