

# 2024학년도 한국기술교육대학교 정시 신입생 모집요강

2023. 09. 01

## 목 차

<b>I. 2024학년도 정시 전형요약</b> .....	1
[참고] 2024학년도 vs 2023학년도 정시 주요 변경사항 비교 .....	2
<b>II. 모집단위(전공) 및 모집인원</b> .....	3
<b>III. 전형일정</b> .....	4
<b>IV. 원서접수 및 전형료, 합격자 안내</b> .....	5
1. 입학원서 접수 .....	5
2. 전형료 .....	6
3. 합격자 .....	6
<b>V. 수능 반영방법</b> .....	7
1. 수능성적 반영방법 .....	7
2. 선발원칙 .....	8
<b>VI. 지원자 유의사항, 등록포기 및 등록금 환불</b> .....	9
1. 지원자 유의사항 .....	9
2. 등록포기 및 등록금환불 .....	12
3. 지원자 필수 확인사항 .....	12
<b>❖ 부    록</b> .....	16
【별첨 1】 등록금, 장학제도, 생활관 및 해외연수 .....	16
【별첨 2】 2023학년도 정시모집 입시결과 .....	25

- ※ 한국기술교육대학교는 ㉠군에서 공학계열(기계공학부, 메카트로닉스공학부, 전기·전자·통신공학부, 컴퓨터공학부, 디자인·건축공학부, 에너지신소재화학공학부) 통합선발과 고용서비스정책학과를, ㉡군에서 산업경영학부를 모집합니다. ㉠, ㉡군에서 각각 1회씩 최대 2회 복수 지원할 수 있습니다.
- ※ 우리 대학에 지원한 경우 다른 대학 같은 군에 속한 모집 단위에 지원할 수 없습니다.  
(산업대학, 전문대학은 제외)

# I 2024학년도 정시 전형요약

◆ 2024학년도 정시 공학계열 통합모집(가군) 입학생은 입학 전 희망 학부를 자유롭게 선택한 후 2학년 진급 시 최종적으로 선택함.

구분		전형명 및 전형방법																																																					
정시	수능위주 전형 (110명)	<div>○ 지원자격</div> <div>- 고교 졸업(예정)자 및 이와 동등 이상의 학력이 인정되는 학생으로 당해 연도 대학수학능력시험(“수능”) 한국사 및 모집단위별 반영영역에 응시한 자</div> <div>○ 일반전형 [㉔군 공학계열(통합선발), 고용서비스정책학과, ㉕군 산업경영학부]</div> <div>- 반영총점 : 100점 만점</div> <div>- 수능활용지표 : 백분위</div> <div>- 수능반영영역 : 4개 영역</div> <table><tr><th rowspan="2">반영영역 모집계열(학부)</th><th rowspan="2">국어</th><th rowspan="2">수학</th><th rowspan="2">영어</th><th colspan="3">탐구</th><th rowspan="2">한국사</th></tr><tr><th>사탐</th><th>과탐</th><th>직탐</th></tr><tr><td>공학계열</td><td>20%</td><td>35%</td><td>20%</td><td>-</td><td>25%</td><td>-</td><td rowspan="2">응시필수 (점수반영 없음)</td></tr><tr><td>사회계열</td><td>35%</td><td>20%</td><td>20%</td><td colspan="3">25%</td></tr></table> <div>* 영어 영역은 취득 등급에 따라 아래의 환산점수 부여</div> <table><tr><th>등급</th><th>1</th><th>2</th><th>3</th><th>4</th><th>5</th><th>6</th><th>7</th><th>8</th><th>9</th></tr><tr><td>점수</td><td>20</td><td>19.5</td><td>19</td><td>18</td><td>16</td><td>14</td><td>12</td><td>10</td><td>8</td></tr></table> <div>** 탐구는 1개 과목 반영</div> <div>- 전형요소별 반영점수 : 수능성적 100%</div> <div>※ 수능 성적산출 방법은 V. 수능 반영방법(p.7) 참조</div>								반영영역 모집계열(학부)	국어	수학	영어	탐구			한국사	사탐	과탐	직탐	공학계열	20%	35%	20%	-	25%	-	응시필수 (점수반영 없음)	사회계열	35%	20%	20%	25%			등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9	점수	20	19.5	19	18	16	14	12	10	8
		반영영역 모집계열(학부)	국어	수학	영어	탐구			한국사																																														
						사탐	과탐	직탐																																															
		공학계열	20%	35%	20%	-	25%	-	응시필수 (점수반영 없음)																																														
		사회계열	35%	20%	20%	25%																																																	
		등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9																																												
		점수	20	19.5	19	18	16	14	12	10	8																																												

## 참고

## 2024학년도 vs 2023학년도 정시 주요 변경사항 비교

구분	2024학년도	2023학년도																																																																																								
모집인원	110명	100명																																																																																								
모집군	<ul style="list-style-type: none"><li>공학계열(통합선발) : ㉗군(85명)</li><li>산업경영학부 : ㉜군(15명)</li><li>고용서비스정책학과: ㉗군(10명)</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>공학계열(통합선발) : ㉗군(85명)</li><li>산업경영학부 : ㉜군(15명)</li><li>※ 고용서비스정책학과 정시 미선발</li></ul>																																																																																								
전공명칭 변경	<ul style="list-style-type: none"><li>에너지신소재화학공학부<ul style="list-style-type: none"><li>- 에너지신소재공학전공</li><li>- 화학생명공학전공</li></ul></li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>에너지신소재화학공학부<ul style="list-style-type: none"><li>- 에너지신소재공학전공</li><li>- 응용화학공학전공</li></ul></li></ul>																																																																																								
정시 전형방법	<ul style="list-style-type: none"><li>전형방법<ul style="list-style-type: none"><li>- 총점<ul style="list-style-type: none"><li>공학계열 : 100.0점</li><li>사회계열 : 100.0점</li></ul></li></ul></li></ul> <table><tr><th>모집단위</th><th>전형방법</th></tr><tr><td>공학계열 (통합선발)</td><td>수능성적 100점</td></tr><tr><td>사회계열</td><td>수능성적 100점</td></tr></table>	모집단위	전형방법	공학계열 (통합선발)	수능성적 100점	사회계열	수능성적 100점	<ul style="list-style-type: none"><li>전형방법<ul style="list-style-type: none"><li>- 총점<ul style="list-style-type: none"><li>공학계열 : 103.5점</li><li>사회계열 : 100.0점</li></ul></li></ul></li></ul> <table><tr><th>모집단위</th><th>전형방법</th></tr><tr><td>공학계열 (통합선발)</td><td>수능성적 100점 + 가산점 3.5점</td></tr><tr><td>사회계열</td><td>수능성적 100점</td></tr></table>	모집단위	전형방법	공학계열 (통합선발)	수능성적 100점 + 가산점 3.5점	사회계열	수능성적 100점																																																																												
	모집단위	전형방법																																																																																								
공학계열 (통합선발)	수능성적 100점																																																																																									
사회계열	수능성적 100점																																																																																									
모집단위	전형방법																																																																																									
공학계열 (통합선발)	수능성적 100점 + 가산점 3.5점																																																																																									
사회계열	수능성적 100점																																																																																									
수능 반영방법	<ul style="list-style-type: none"><li>정시 수능 활용지표 : 백분위</li><li>정시 수능 반영영역 : 4개 영역</li></ul> <table><tr><th rowspan="2">구분</th><th rowspan="2">국어</th><th rowspan="2">수학</th><th rowspan="2">영어</th><th colspan="3">탐구</th></tr><tr><th>사</th><th>과</th><th>직</th></tr><tr><td>공학계열 (통합선발)</td><td>20%</td><td>35%</td><td>20%</td><td>-</td><td>25%</td><td>-</td></tr><tr><td>사회계열</td><td>35%</td><td>20%</td><td>20%</td><td colspan="3">25%</td></tr></table> <p>- 영어 영역은 취득 등급에 따라 아래의 환산점수 부여</p> <table><tr><th>등급</th><th>1</th><th>2</th><th>3</th><th>4</th><th>5</th><th>6</th><th>7</th><th>8</th><th>9</th></tr><tr><td>점수</td><td>20</td><td>19.5</td><td>19</td><td>18</td><td>16</td><td>14</td><td>12</td><td>10</td><td>8</td></tr></table> <ul style="list-style-type: none"><li>한국사 응시 필수(점수반영 안 함)</li><li>가산점 폐지(공학계열)</li></ul>	구분	국어	수학	영어	탐구			사	과	직	공학계열 (통합선발)	20%	35%	20%	-	25%	-	사회계열	35%	20%	20%	25%			등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9	점수	20	19.5	19	18	16	14	12	10	8	<ul style="list-style-type: none"><li>정시 수능 활용지표 : 백분위</li><li>정시 수능 반영영역 : 4개 영역</li></ul> <table><tr><th rowspan="2">구분</th><th rowspan="2">국어</th><th rowspan="2">수학</th><th rowspan="2">영어</th><th colspan="3">탐구</th></tr><tr><th>사</th><th>과</th><th>직</th></tr><tr><td>공학계열 (통합선발)</td><td>20%</td><td>35%</td><td>20%</td><td>-</td><td>25%</td><td>-</td></tr><tr><td>사회계열</td><td>35%</td><td>20%</td><td>20%</td><td colspan="3">25%</td></tr></table> <p>- 영어 영역은 취득 등급에 따라 아래의 환산점수 부여</p> <table><tr><th>등급</th><th>1</th><th>2</th><th>3</th><th>4</th><th>5</th><th>6</th><th>7</th><th>8</th><th>9</th></tr><tr><td>점수</td><td>20</td><td>19.5</td><td>19</td><td>18</td><td>16</td><td>14</td><td>12</td><td>10</td><td>8</td></tr></table> <ul style="list-style-type: none"><li>한국사 응시 필수(점수반영 안 함)</li><li>가산점은 공학계열(통합선발)에서 수학(미적분 또는 기하 응시자) 취득점수의 10%(최대 3.5점) 가산</li></ul>	구분	국어	수학	영어	탐구			사	과	직	공학계열 (통합선발)	20%	35%	20%	-	25%	-	사회계열	35%	20%	20%	25%			등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9	점수	20	19.5	19	18	16	14	12	10	8
	구분					국어	수학	영어	탐구																																																																																	
사		과	직																																																																																							
공학계열 (통합선발)	20%	35%	20%	-	25%	-																																																																																				
사회계열	35%	20%	20%	25%																																																																																						
등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9																																																																																	
점수	20	19.5	19	18	16	14	12	10	8																																																																																	
구분	국어	수학	영어	탐구																																																																																						
				사	과	직																																																																																				
공학계열 (통합선발)	20%	35%	20%	-	25%	-																																																																																				
사회계열	35%	20%	20%	25%																																																																																						
등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9																																																																																	
점수	20	19.5	19	18	16	14	12	10	8																																																																																	

## II 모집단위(전공) 및 모집인원

계열	모집단위		모집군	모집인원
	학부	전공		
7학부 1학과				110
공학	기계공학부	친환경자동차·에너지트랙	가군	85
		시스템설계제조트랙		
		스마트모빌리티트랙		
	메카트로닉스공학부	생산시스템전공		
		제어시스템전공		
		디지털시스템전공		
	전기·전자·통신공학부	전기공학전공		
		전자공학전공		
		정보통신공학전공		
	컴퓨터공학부	스마트IoT트랙		
		소프트웨어트랙		
		AI트랙		
	디자인·건축공학부	디자인공학전공		
		건축공학전공		
	에너지신소재화학공학부	에너지신소재공학전공		
		화학생명공학전공		
사회	산업경영학부	융합경영전공	다군	15
		데이터경영전공		
	고용서비스정책학과	고용서비스정책	가군	10

주1) 수시모집 정원내 미충원 인원은 정시모집에 포함하여 선발

※ 최종 정시모집 인원은 2023.12.29.(금) 이후 우리대학 입시홈페이지(ipsi.koreatech.ac.kr)를 통해 공지

주2) 공학계열 통합모집(가군) 입학생은 입학 전 희망 학부를 자유롭게 선택한 후 2학년 진급 시 최종적으로 선택함

### Ⅲ 전형일정

구 분	기 간	비 고
모집요강 교부	2023. 09. 01.(금)	본교 홈페이지에서 출력가능
입학원서 (인터넷)접수	2024. 01. 03.(수), 09:00 ~ 01. 06.(토), 19:00	www.uwayapply.com
최초합격자 발표	2024. 01. 26.(금)	본교 홈페이지
최초합격자 등록	2024. 02. 07.(수) ~ 02. 13.(화) 16:00까지	신한은행 (방문, 인터넷뱅킹, ATM등)
1차 추가합격자 발표	2024. 02. 14.(수) 10:00	본교 홈페이지
1차 추가합격자 등록	2024. 02. 15(목) 18:00까지	신한은행 (방문, 인터넷뱅킹, ATM등)
2차 추가합격자 발표	2024. 02. 16.(금) 10:00	본교 홈페이지
추가합격자 통보마감	2024. 02. 20.(화) 18:00까지	전화 개별통지 (SMS문자 병행)
추가등록 및 환불마감	2024. 02. 21.(수)	본교 회계팀

주) 상기일정, 주요내용 등은 대학 사정에 따라 일부 변경될 수 있으며, 변경사항 발생 시 자세한 내용은 입시 홈페이지(ipsi.koreatech.ac.kr)를 통해 안내하오니, 참고하시기 바랍니다.

## IV 원서 접수 및 전형료, 합격자 안내

### 1 입학원서 접수

가. 접수일정 : 2024. 01. 03.(수) 09:00 ~ 2024. 01. 06.(토) 19:00까지

나. 접수방법 : 인터넷 접수(공통원서접수시스템 적용)

#### 1단계. 사이트 접속 및 회원가입

- (주)유웨어플라이([www.uwayapply.com](http://www.uwayapply.com))



#### 2단계. 원서접수 대학(한국기술교육대학교) 선택

- “한국기술교육대학교”선택



#### 3단계. 인터넷 접수 시 유의사항 확인

- 지원자격, 전형일정, 전형료 등 원서접수 관련 유의사항을 반드시 확인



#### 4단계. 인터넷 입학원서 작성 및 확인 후 저장

- 원서 입력사항을 빠짐없이 입력하고 확인 후 저장  
※ 전형료 결제 후에는 입력사항을 변경하실 수 없으므로 철저한 확인 필요



#### 5단계. 전형료 결제

- 결제방식(온라인 계좌이체, 무통장입금, 모바일, 신용카드 등)을 선택하고 결제
- 결제를 마치면 원서접수가 정상적으로 처리됨  
※ 전형료 결제가 완료되어야만 수험표 출력 가능



#### 6단계. 수험표 출력

- 수험표 출력은 전형료 결제까지 정상적으로 이루어져야 수험표 출력 가능

## 2

## 전형료

가. 전형료 : 30,000원(접수 수수료 5,000원 포함)

나. 전형료 환불 안내

- 1) 원서접수를 완료한 후에는 접수를 취소할 수 없으며, 전형료를 환불받을 수 없습니다. 다만, 입학전형에 응시한 사람이 착오로 과납한 경우에는 환불받을 수 있습니다.
- 2) 고등교육법 제34조의4 제5항에 따라 입학전형 관련 수입·지출에 잔액이 발생할 경우, 응시자가 납부한 전형료에 비례하여 반환할 예정입니다.

## 3

## 합격자

가. 합격자 발표

- 1) 합격자 발표는 지정 발표 일자에 본교 홈페이지(<http://www.koreatech.ac.kr>) 및 입시홈페이지([ipsi.koreatech.ac.kr](http://ipsi.koreatech.ac.kr))에 게시합니다.
- 2) 2차 추가합격자 발표까지는 대학 홈페이지에 공지하고, 이후 추가합격자 발표부터는 전화로 개별 통지합니다.

■ 한국대학교육협의회 관련내용(2024학년도 대학입학전형 기본사항 중 40p 언급)에 의거, 3회 통화 시도에도 연락이 되지 않을 경우 등록의사가 없는 것으로 간주하여 합격을 취소하고 차순위자에게 합격기회를 부여하오니 유의하여 주시기 바랍니다.

- 3) 기타 문의 사항은 본교 입학홍보팀으로 문의 바랍니다. (041-560-1234)

나. 합격자 등록

- 1) 합격자는 등록금을 납부함으로써 등록이 완료되며, 미등록시에는 입학할 의사가 없는 것으로 간주하여 합격이 취소됩니다.

2) 등록금 납부

◇ 납부기간 : 2024. 02. 07.(수) 09:00 ~ 02. 13.(화) 16:00까지

◇ 납부장소 : 신한은행 전국지점(인터넷뱅킹)

- 3) 등록금 고지서 및 제반 안내사항은 대학 홈페이지를 통해 공지할 계획이오니, 등록금 고지서를 홈페이지에서 출력하여 지정은행에 납부하여 주시기 바랍니다.



# V 수능 반영방법

## 1 수능성적 반영방법

### 가. 수능성적 반영방법

- 1) 수능 성적은 4개 영역의 백분위 점수를 반영비율에 따라 계산하여 100점 만점으로 환산하며, 별도의 대학별고사(면접 등)는 실시하지 않습니다.
- 2) 수능 성적 반영방법 및 비율은 다음과 같습니다.
  - ① 공학계열 통합모집은 국어 20%, 수학 35%, 영어 20%, 탐구(과학 상위 1개 과목) 25%를 반영합니다.
  - ② 사회계열 학부(과)는 국어 35%, 수학 20%, 영어 20%, 탐구(사회·과학·직업) 25%를 반영합니다.
    - 탐구영역(사회·과학·직업) 성적은 상위 1개 과목의 백분위 점수를 반영
  - ③ 영어영역 성적은 취득 등급에 따라 아래 표의 환산점수를 부여합니다.

등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
점수	20	19.5	19	18	16	14	12	10	8

- ④ 모집단위별 반영영역 미응시자는 불합격 처리함
- 3) 산출방법 :  $\Sigma(\text{영역별 백분위점수} \times \text{영역별 반영비율})$

### 【 성적산출 방법 사례 】

#### □ 공학계열(통합모집)에 지원한 경우

- 수능 활용지표 : 백분위
- 수능 반영영역 및 비율 : 국어(20%), 수학(35%), 영어(20%), 탐구(25%)
- 수능 백분위 점수가 국어 84점, 수학 85점, 영어 2등급, 과탐 91점(상위 1개 과목)인 경우 성적 산출방법
  - 국어 :  $(84\text{점} \times 20\%) = 16.8\text{점}$
  - 수학 :  $(85\text{점} \times 35\%) = 29.75\text{점}$
  - 영어 : 2등급  $\rightarrow$  19.5점 = 19.5점
  - 과학탐구 :  $(91\text{점} \times 25\%) = 22.75\text{점}$
  - $\rightarrow$  위 지원자의 수능성적은  $16.8\text{점} + 29.75\text{점} + 19.5\text{점} + 22.75\text{점} = 88.8\text{점}$

#### ▣ 사회계열 학부(과)에 지원한 경우

- 수능 활용지표 : 백분위
- 수능 반영영역 및 비율 : 국어(35%), 수학(20%), 영어(20%), 탐구(25%)
- 수능 반영영역 : 국어 87점, 수학 85점, 영어 3등급, 사탐 90.5점(상위 1개 과목)인 경우 성적 산출방법
  - 국어 :  $(87\text{점} \times 35\%) = 30.45\text{점}$
  - 수학 :  $(85\text{점} \times 20\%) = 17\text{점}$
  - 영어 : 3등급  $\rightarrow 19\text{점} = 19\text{점}$
  - 사회탐구 :  $(90.5\text{점} \times 25\%) = 22.625\text{점}$   
 $\rightarrow$  위 지원자의 수능성적은  $30.45\text{점} + 17\text{점} + 19.5\text{점} + 22.625\text{점} = 89.08\text{점}$

※ 최종 전형점수는 소수점 셋째자리에서 반올림 함.

## 2

### 선발원칙

#### 가. 선발원칙

- 1) 모집단위별 입시총점 순으로 모집인원의 100%를 선발합니다.
- 2) 모집단위별 불합격자 중에서 입시총점 순으로 결원보충(예비)후보자를 선발하여 합격자 발표 시 공고합니다.
- 3) 모집단위별 동점자가 발생하였을 경우 아래의 기준에 따라 전형합니다.
  - 공학계열 ① 수능 수학 성적 ② 수능 과학탐구 성적 ③ 수능 국어 성적 ④ 수능 영어 성적 순
  - 사회계열 ① 수능 국어 성적 ② 수능 탐구 성적 ③ 수능 수학 성적 ④ 수능 영어 성적 순
- 4) 지원자의 미달 또는 미등록자의 과다 등의 사유로 비록 입시총점 순으로는 입학정원 내에 들더라도 그 성적이 수학에 지장이 있다고 판단되는 경우는 대학 입학전형공정관리위원회의 심의를 거쳐 입학을 불허할 수 있습니다.

## VI 지원자 유의사항, 등록포기 및 등록금 환불

### 1 지원자 유의사항

정시모집에 대하여 본 요강에 명시되지 않은 사항은 신입생 선발원칙 및 대학 입학전형공정관리위원회가 정하는 바에 따릅니다.

#### 가. 원서접수

- 1) 입학원서 기재(입력)사항 누락, 입력오류 등으로 인한 불이익은 수험생 본인에게 있으므로 정확히 기재하여 제출해야 합니다.
- 2) 전형료 결제(입금) 후 수험번호가 부여되면 원서접수가 완료된 것이며, 완료된 후에는 어떠한 경우라도 지원 사항 변경, 지원 취소는 불가하며 전형관련 서류는 반환하지 않습니다.
- 3) 원서접수를 완료한 후에는 접수를 취소할 수 없으며, 전형료를 환불받을 수 없습니다. 다만, 입학전형에 응시한 사람이 착오로 과납한 경우에는 환불받을 수 있으며, 고등교육법 제34조의4 제5항에 따라 입학전형 관련 수입·지출에 잔액이 발생할 경우, 응시자가 납부한 전형료에 비례하여 반환할 예정입니다.
- 4) 졸업예정자의 자격으로 지원하여 합격한 자가 당해연도에 졸업하지 못한 경우, 입학원서 기재사항의 변조, 허위 증명서 제출 등 부정한 방법으로 합격한 사실이 확인될 경우에는 입학한 후라도 합격을 취소합니다.

#### 나. 지원횟수 제한 및 이중등록 방지

- 1) 수시모집 합격자(최초 합격자 및 충원 합격자)는 등록여부와 관계없이 정시 및 추가 모집에 지원할 수 없으며, 이를 위반한 경우에는 모든 대학의 입학이 취소됩니다.
- 2) 학년도와 학기가 동일한 2개 이상의 대학에 합격한 자는 최종적으로 하나의 대학에만 등록해야 하며, 이를 위반한 경우에는 “이중등록 위반”으로 모든 대학의 입학이 취소됩니다.

- 3) 정시모집에서 모집군이 같은 대학 간에는 복수지원이 금지됩니다.
- 4) 동일 군에서는 하나의 모집단위에만 지원할 수 있습니다.
- 5) 최종 등록마감 후, 모든 대학 지원자의 지원/합격/등록 자료를 전산 검색하여 “대입지원 위반자”로 검출되는 경우에는 입학이 취소됩니다.

#### 다. 미등록 충원

- 1) 최초 합격자 및 예비 후보 합격자(1차, 2차)는 우리 대학 입시홈페이지(<http://ipsi.koreatech.ac.kr>)에서 확인할 수 있으며 개별통지는 하지 않습니다.
- 2) 전화로 개별 통보하는 충원합격 발표 시, 입학원서에 기재된 연락처로 3회까지 시도하여 연락되지 않는 경우 등록 의사가 없는 것으로 간주하여 합격을 취소하고 차 순위자에게 합격을 통보합니다.

■ 연락두절로 인해 발생하는 문제는 지원자 본인에게 책임이 있습니다.

■ 예비후보자는 미등록충원기간 중 장기간의 여행 등을 자제하고 수험기간 중 연락처가 변경되면 입학팀(☎041-560-1234)으로 신고하시기 바랍니다.

- 3) 예비 합격 후보자가 추가합격을 통보 받았을 경우에는(먼저 등록한 대학이 있으면 그 대학에 등록포기각서를 제출한 후) 우리 대학교에서 정한 기간 내에 등록을 필해야 하며, 미등록 시에는 후보자 중 차순위자 순으로 충원합니다.

#### 복수지원 및 이중등록 관련 유의사항 【대교협 2024학년도 대학입학전형기본사항】

##### □ 복수지원 허용 범위

- 수시모집 대학(교육대학 포함, 산업대학·전문대학 제외)에 있어서는 전형 기간이 같아도 최대 6개 전형 이내에서 복수지원이 가능함.
- 해당 대학에서 금지하고 있지 않을 경우, 동일 대학 내 다수의 전형에 지원 가능
- 정시모집 대학(교육대학 포함, 산업대학·전문대학 제외)에 있어서는 모집기간 군이 다른 대학 간 또는 동일 대학 내 복수지원 가능

##### □ 복수지원 금지사항

- 수시모집 대학(산업대학, 교육대학, 전문대학 포함)의 합격자(최초 합격자 및 충원 합격자)는 ‘정시모집 및 추가모집’에 지원할 수 없음
- 대학(교육대학 포함, 산업대학·전문대학 제외)은 수시모집의 모든 전형에서 6개 전형을 초과하여 지원한 자에 대해서는 접수를 인정하지 않음
- 6개 전형에는 수시모집의 모든 전형이 해당됨(재외국민과 외국인 특별전형 등 정원 외 전형도 포함됨)

- 정시모집에 있어서 모집 기간 군이 같은 대학(교육대학 포함)간 또는 동일 대학 내 모집 기간 군이 같은 모집 단위(일반전형과 특별전형간 포함)간 복수지원 금지
  - 산업대학, 전문대학은 모집 기간 군의 제한 없음
- 전문대학 수시모집 합격자는 다른 모집 시기에 실시하는 대학·산업대학·교육대학 또는 전문대학의 모집에 지원할 수 없으며, 대학·산업대학 및 교육대학의 수시모집에 합격한 자도 전문대학이 실시하는 다른 모집 시기에 지원할 수 없음
  - 산업대학 수시모집 합격자는 다른 모집 시기에 실시하는 대학·산업대학·교육대학 또는 전문대학의 모집에 지원할 수 없으며, 대학·교육대학 및 전문대학의 수시모집에 합격한 자도 산업대학이 실시하는 다른 모집 시기에 지원할 수 없음
- 정시모집에 합격하고 등록(최초 등록 및 미등록 충원과정 중의 추가등록을 포함)한 자는 '추가모집'에 지원할 수 없으나 다만 정시모집 미등록 충원 등록 마감일 16시까지 정시모집 등록을 포기한 자에 한해서만 추가모집 지원 가능
  - 산업대학, 전문대학 합격자는 정시모집 등록을 포기하지 않아도 추가모집 지원 가능
- '대학(산업대학, 교육대학, 전문대학 포함)'과 '특별법에 의해 설치된 대학·각종학교' 간에는 복수지원 금지 및 이중등록 금지 원칙을 적용하지 않음
  - 특별법에 따라 설립된 대학 : 육·해·공군사관학교, 국군간호사관학교, 경찰대학, 광주과학기술원, 대구경북과학기술원, 울산과학기술원, 한국과학기술원, 한국예술종합학교, 한국전통문화대학교, 한국폴리텍대학 등
- 대학별 입학전형이 종료된 후, 복수지원 위반 사실이 전산자료 검색을 통해 확인될 경우 입학은 무효로 함

#### □ 이중등록 금지

- 모집 시기별로 지원하여 입학할 학기가 같은 2개 이상의 대학(산업대학·교육대학·전문대학 포함)에 합격한 자는 하나의 대학에만 등록(등록 확인 예치금납부 포함)해야 함
- 수시모집 예치금 납부에 있어서도 다수의 대학에 납부할 수 없으며(1개 대학에만 납부하여야 함), 수시모집 예치금을 납부하는 것은 대학에 등록하겠다는 의사 표현으로 예치금 납부 이후 이 사실을 포기할 수 없음
  - 수시모집 예치금 납부에 있어 다수의 대학에 예치금을 납부한 수험생은 대입지원 위반자로 처리하여 합격 사실을 취소할 수 있음
- 대교협은 개별 대학으로부터 관련 자료를 제출받아 이를 검색·분석하여 이중등록 금지를 위반한 자의 명단을 각 대학에 통보하고, 이를 통보받은 대학은 해당자의 입학을 지체 없이 무효로 처리해야 함
- 신입생 모집 요강에 이중등록금지 위반자의 입학취소 조치를 반드시 명시하도록 함.
  - 수시 및 정시모집 합격자가 충원 합격자 발표 기간 중 다른 대학의 충원 합격 통보를 받은 경우, 차순위 수험생의 합격기회 박탈 등 선의의 피해자 발생을 사전에 방지하기 위하여 합격자는 등록을 원하지 않는 대학에 등록 포기 의사를 즉시 전달하여야 함

## 2

## 등록포기 및 등록금환불

- 1) 우리 대학에 등록 후 등록금 환불을 희망할 경우 반드시 본인 및 보호자가 **2024. 02. 20.(화) 16:00까지 등록포기 및 환불을 신청하여야 합니다.**
- 2) 반환 등록금은 평일 기준 1개월 이내로 환불신청 계좌로 입금해 드리며, 등록금 환불에 필요한 준비물은 다음과 같습니다.
  - 등록포기각서 및 등록금반환신청서(온라인 신청)

## 3

## 지원자 필수 확인사항

(주) 유웨이어플라이는 지원자가 지원하는 대학의 위탁을 받아 지원자의 대입 원서접수 및 대입 전형과정을 지원하고 있습니다. 대입 원서접수 및 대입 전형과정에서 수집된 지원자의 개인정보는 아래와 같은 범위 내에서 처리되며 그 과정에서 대학 및 수탁자인 (주) 유웨이어플라이는 「개인정보 보호법」 등 관련 법령에 따라 아래 기재된 수집 항목, 목적, 보유 및 이용기간 범위 내에서 처리됩니다.

## &lt;개인정보 수집 및 이용에 대한 동의(필수)&gt;

목적	항목	보유기간
대입 원서 접수 및 대입 전형	이름, 국적, 공통원서비밀번호, 주소, 전화번호, 휴대전화번호, 추가전화번호(1개), 이메일, 학교정보(최종학력구분, 재학/출신 고교명, 졸업(예정)연도, 고교전화번호), 전형구분, 모집단위(지망학과)	처리목적 달성 시까지

지원자(만14세 미만의 경우, 법정대리인)는 개인정보의 수집 및 이용에 동의하십니까?

☐ 동의함 ☐ 동의하지 않음

※ 개인정보의 수집 및 이용 동의에 대해 거부할 수 있으나 동의 거부 시 대입원서 접수의 제한이 있을 수 있습니다.

## &lt;개인정보 수집 및 이용에 대한 동의(선택)&gt;

목적	항목	보유기간
대입 원서 접수 및 대입 전형	추가전화번호(1~4개), 환불계좌정보(은행명, 계좌번호, 예금주 이름)	처리목적 달성 시까지

지원자(만14세 미만의 경우, 법정대리인)는 선택적인 개인정보의 수집 및 이용에 동의하십니까?

☐ 동의함 ☐ 동의하지 않음

※ 선택적인 개인정보의 수집 및 이용 동의에 대해 거부할 수 있으나 동의 거부 시 일부 대입원서 접수의 제한이 있을 수 있습니다.

**<고유식별정보 수집 및 이용에 대한 고지사항>**

※ 고등교육법시행령 제73조에 따라 정보주체의 동의 없이 아래의 개인정보를 수집 및 이용합니다.

개인정보 처리사유	개인정보 항목	수집 근거
대입 원서 접수 및 대입전형	주민등록번호(재외국민과 외국인 전형 등의 경우 : 외국인 등록번호 또는 여권번호)	고등교육법시행령 제73조(고유식별정보의 처리)

**<정보주체 외 민감정보 수집 및 이용에 대한 고지사항>**

감염병 예방 및 감염 전파의 차단을 위하여 질병관리청으로부터 개인정보(민감정보)를 수집 및 이용합니다.

개인정보(민감정보)의 수집 출처	개인정보 항목	관련법령
질병관리청	이름, 생년월일, 성별, 주소 등 인적사항	감염예방법(제6조4항) 및 재난안전법(제74조3항), 개인정보보호법(제15조1항3호)

**<개인정보 처리 위탁에 대한 동의 및 안내>**

대입 원서 접수 및 대입 전형을 위해 필요한 경우 관계 법령 등에 따라 개인정보를 위탁하고 있으며, 위탁 계약 시 개인정보가 안전하게 관리될 수 있도록 필요한 사항을 규정하고 있습니다. 대입 원서 접수 및 대입 전형 과정에서 개인정보의 위탁에 관한 자세한 내용은 지원하시는 각 대학의 입학처 홈페이지를 참고하시기 바랍니다.

수탁업체	위탁업무 내용	위탁업무처리 개인정보항목	개인정보의 보유·이용기간	기타
한국교육학술정보원	학교생활기록부 온라인 추출	이름, 주민등록번호	처리목적 달성 시 또는 위탁계약 종료 시까지	
한국교육학술정보원	검정고시 대입전형자 료 온라인 추출	이름, 주민등록번호, 합격정보, 과목성적정보	처리목적 달성 시 또는 위탁계약 종료 시까지	
한국교육과정평가원	수능성적 온라인 추출	이름, 주민등록번호	처리목적 달성 시 또는 위탁계약 종료 시까지	
한국대학교육협의회/ 한국전문대학교육협의회	지원방법위반 및 이 중등록 조항 위반자 사전 예방, 위반자에 게 통보	모집시기, 이름, 주민등록번호 (재외국민과 외국인 전형 등의 경우 : 외국인등록번호 또는 여권번호), 수험번호, 대학코드, 합격/예치금구분, 접수장소, 접 수일자, 지원결과, 전형유형, 모집단위명, 계열코드, 출신고 교코드, 출신고교유형코드, 졸 업연도, 등록일자구분	처리목적 달성 시 또는 위탁계약 종료 시까지	고등교육법 시행령 제42조, 제42조의2
한국대학교육협의회	수시 모집 지원 횃수 검색 및 통보	대학코드, 모집시기, 수험번호, 이름, 주민등록번호(재외국민과 외국인 전형 등의 경우 : 외국 인등록번호 또는 여권번호), 모 집단위명, 접수시간, 접수장소, 합격여부, 예치금납부여부	처리목적 달성 시 또는 위탁계약 종료 시까지	주민등록번호 : 일방향으로 암호화된 상태로 제공

한국대학교육협의회	표준 공통원서접수서비스 관련 대입원서 접수정보 연계	이름, 주민등록번호(재외국민과 외국인 전형 등의 경우 : 외국인등록번호 또는 여권번호), 국적, 공통원서비밀번호, 주소, 전화번호, 휴대전화번호, 추가 전화번호, 이메일, 학교정보(최종학력구분, 재학/출신 고교명, 졸업(예정)연도, 고교 전화번호), 은행명, 예금주 이름, 계좌번호, 전형구분, 모집단위(지망학과)		※ 즉시 연계 수행함으로 개인정보 보유하지 않음
한국대학교육협의회	대학원서 일치성 검사	대학명, 수험번호, 이름, 모집단위, 전형유형, 접수기간	처리목적 달성 시 또는 위탁계약 종료 시까지	대학원서접수대장의 원서일치성 검사 서비스를 위한 필요사항
한국대학교육협의회	고등학교 졸업예정자 중 졸업자격 미취득자의 대학 진학 현황 검색 및 후속조치	고교명, 고교졸업자격 미취득 사유, 수능응시여부, 이름	고등교육법 제33조 근거 수집 및 활용종료 시 까지	
한국대학교육협의회	수능시험 대리응시자 확인을 위한 수능응시원서 요청 명단 수합	학력정보(출신고교, 검정고시, 기타수능응시자격정보), 수능수험번호, 이름	고등교육법 제34조 근거 수집 및 활용종료 시 까지	
한국대학교육협의회	개인정보보호 모니터링	ID, 접속정보, 개인민감정보 복호화 내역, 접속IP주소	처리목적 달성 시 또는 위탁계약 종료 시까지	개인정보보호를 위한 필수사항
원서접수 대행사	대입원서접수대행		처리목적 달성 시 또는 위탁계약 종료 시까지	

※ 대학 유의사항 : 대학에서는 계약된 원서접수 대행사만 수탁업체로 명시하고 대행사와 협의한 '위탁업무 처리 개인정보항목'을 기입하시기 바랍니다.

지원자(만14세 미만의 경우, 법정대리인)는 개인정보 처리 위탁에 동의하십니까?

☐ 동의함 ☐ 동의하지 않음

※ 개인정보 처리 위탁에 대해 거부할 수 있으나 동의 거부 시 대입 원서 접수의 제한이 있을 수 있습니다.

※ 주의 : 당해 학년도를 포함하여 9년 이상 된 수험생은 학교생활기록부를 해당 대학에 직접 제출하여야 합니다(온라인 제공 불가).

#### <대입 지원 위반 안내 확인>

- 수시모집에서 합격자(최초, 충원)는 수험생의 등록의사와 관계없이 합격으로 처리되며, 수시 최초 합격자나 충원 합격자는 정시모집 또는 추가모집에 지원이 불가합니다.
- 수시모집 등록금을 2개 이상의 대학에 납부한 경우(등록예치금 납부도 정식등록으로 처리), 이중등록 금지 위반으로 모든 대학의 입학이 취소됩니다.



- 학년도와 학기가 동일한 2개 이상의 대학에 합격한 자는 최종적으로 하나의 대학에만 등록해야 하며, 이를 위반한 경우에는 모든 대학의 입학이 취소됩니다.
- 최종 등록마감 후, 모든 대학 지원자의 지원/합격/등록 자료를 전산 검색하여 “대입지원 위반자”로 검출되는 경우에는 대학 입학이 취소됩니다.

위 내용을 확인하십니까?

☐ 확인함

**<본인 확인 및 지원 자격, 전형일자 확인>**

- 대입 원서는 지원자 본인만 작성하여 지원할 수 있습니다. 차후 이를 위반한 경우에 대학 입학 무효 등의 문제가 발생할 수 있습니다.
- 지원 대학의 모집요강을 확인하시기 바랍니다.
- 모집요강의 지원 자격 및 최저학력기준 등을 확인하시기 바랍니다.

위 내용을 확인하십니까?

☐ 확인함

**<대입 허위지원 방지와 지원 자격 조작 방지에 관한 확인>**

- 대입 허위지원을 할 경우 형법상 업무방해죄에 해당되며 이에 따라 처벌받을 수 있습니다.
- 특별전형 지원 시 지원 자격이 허위인 것으로 밝혀진 경우 합격이 취소됩니다.

위 내용을 확인하십니까?

☐ 확인함

**<수시모집 지원횟수 6회 제한 안내 확인>**

- 수험생은 수시모집의 모든 전형에서 최대 6회까지 지원할 수 있으며, 6회를 초과하여 지원한 경우 초과한 전형에 대해서는 지원 자격을 부여하지 않습니다.
- ① 6회 지원이란 수험생이 대입원서를 6번 지원하는 것을 말하며, 지원한 대학의 수와 관계없이 수시모집에 지원한 모든 전형을 대상으로 하며, 동일한 대학에서 복수의 전형에 지원한 경우에도 별도의 전형에 각각 지원한 것으로 산정함
- ② 산업대, 전문대학, 특별법에 의해 설치된 대학은 수시모집 지원횟수 6회 제한 대상에서 제외함  
※ 특별법에 의해 설치된 대학 : 경찰대학교, 육해공군사관학교, 국군간호사관학교, 육군3사관학교, 한국과학기술원(KAIST), 광주과학기술원(GIST), 울산과학기술원(UNIST), 대구경북과학기술원(DGIST), 한국에너지공과대학교(KENTECH), 한국예술종합학교, 한국전통문화학교, 한국방송통신대학교 등
- ③ 수시모집(대학에서 분리 실시하는 1차 및 2차)의 모든 전형에 해당함. 재외국민 전형(모집정원의 2% 정원외 선발), 본인만 외국인, 초·중등 전 교육과정 이수자, 북한 이탈주민 등 '재외국민과 외국인 특별전형'에 속한 모든 전형이 수시모집 지원횟수의 계수 대상임. 단, 부모 모두 외국인인 전형은 제외
- ④ 수험생이 수시모집 지원횟수 6회를 초과하여 원서를 접수한 경우, 원서 접수 시간 순서상 6회 이후의 접수는 지원 자격을 부여하지 않음
- ⑤ 외국에서 전 교육과정을 이수한 자의 경우, 동일 학년도를 기준으로 3월 입학 학기에 대학에 합격한 자는 9월 학기 입학 모집에는 지원할 수 없음

위 내용을 확인하십니까?

☐ 확인함

## ❖ 부 록 ❖

### 별첨 1 | 등록금, 장학제도, 생활관 및 해외연수

#### 1. 등록금(2023학년도 기준)

- 등록금은 국립 대학교 수준을 감안하여 책정·징수합니다.

구 분	공학계열	사회계열	입학금
금 액	2,387,000원	1,667,000원	없음

#### 2. 장학제도(2023학년도 기준)

- 성적이 우수한 학생 및 가정형편이 어려운 학생을 위한 각종 장학제도가 있습니다.

◎ (2022학년도 신설학과 고용서비스정책학과) 신입생 전원 장학금 지급

※ 최초합격자 1년, 추가합격자 1학기 등록금 전액 지급

#### □ 등록금감면 장학

장학명칭	등급	주 요 선 발 기 준	기간/회	장학금(원)
입학성적 우수장학	다산1급	·수능성적 4개 영역(정시 적용) 합이 6등급 이내인 자	4년 (8개 학기)	등록금 전액, 기숙사비 지원
	다산2급 (가)	·수능 4개 영역 중 (수학, 탐구(1개 과목) + 영어 또는 국어) 3개 영역 성적이 각각 2등급 이상인 자	3년 (6개 학기)	등록금 전액
	다산2급 (나)	·수학과 영어 성적이 2등급 이상이고, 국어 또는 탐구(1개 과목) 영역 성적이 3등급 이상인 자	2년 (4개 학기)	등록금 전액
	다산2급 (다)	·수시 최종등록자 중에서 수능성적 백분위 점수(정시 적용)가 85점 이상인 자 ·정시 최초합격자 중에서 2급(가),(나)장학생에 해당되지 않는 자 ·신설학과 수시 및 정시 최초합격자는 등록금 전액을 지급 (4년간 운영 예정)	1년 (2개 학기)	등록금 전액
	다산3급 (가)	·최종등록자 중에서 수능성적 백분위 점수(정시 적용)가 80점 이상인 자 ·수시 교과전형 최초합격자 ·수시 최종등록자(공학계열) 중 수학 및 과학탐구(1개 과목) 성적 중 1개 영역이 2등급 이상이고, 영어가 3등급 이상인 자 ·수시 최종등록자(산경,고용) 중 국어 및 영어성적 중 1개 영역이 2등급 이상이고, 수학 및 탐구(1개 과목) 성적 중 1개 영역이 3등급 이상인 자 ·신설학과 최종등록자 (4년간 운영 예정) ·그외 장학금을 지급대상자를 제외 한 후 모집 전형별, 학부(과)별 입시 총점 상위 10%이내에 해당하는 자 ※ 단, 소수전형(30명 미만)은 통합하여 학부(과) 구분없이 선발	1학기	등록금 전액

장학명칭	등급	주요선발기준		기간/회	장학금(원)
	다산4급(가)	·정시 총원합격자 중에서 장학생에 해당되지 않는 자 ·그 외 수시에서 다산1급/2급/3급을 제외한 후 모집 전형별, 학부(과)별 입시총점 상위 20%이내에 해당 자 ※ 단, 소수전형(30명 미만)은 통합하여 학부(과) 구분없이 선발		1학기	등록금 1/2
	다산4급(나)	·그 외 수시에서 다산1급/2급/3급을 제외한 후 모집 전형별, 학부(과)별 입시총점 상위 30%이내에 해당 자 ※ 단, 소수전형(30명 미만)은 통합하여 학부(과) 구분없이 선발			등록금 1/3
성적우수 장 학	1급	·직전학기 성적이 평점 3.5이상 인 자 중 선발	·장학예산과 편제인원 [학부(전공) 별, 학년별]을 고려하여 성적순에 의해 자동선발	학기	등록금전액
	2급				등록금3/4
	3급	·직전학기 성적이 상위 20%이내 인 자 중 선발			등록금1/2
	4급				등록금1/4
복지 (장애) 장학	1급	·장애정도가 심한 장애인 (학생 또는 부모 중 1명)	※본인장애인 경우 신입생 입학 후 전원지급 ※직전학기가 교환학생 및 ipp학기인 경우 그 이전학기를 기준으로 한다. • 부모장애(소득분위 0~8분위) - 1~3학년: 18학점이상 4학년 : 15학점이상 - 평점: 2.5이상 • 본인장애 - 1~3학년: 15학점이상 4학년 : 12학점이상 - 평점: 2.0이상	학기	등록금 전액
	2급	·장애정도가 심하지 않은 장애인 (학생 또는 부모 중 1명)			등록금 1/2
보훈장학	1급	·국가유공자 예우 등에 관한 법 률 제22조 해당한 자 (대학수업료 등 면제대상자 증명서 제출자)	·직전학기 성적이 총점 70점 이상인 자 (본인이 보훈대상자일 경우 성적제한 없음) ·취득학점 제한 없음 ·신입생은 성적에 관계없이 1학년 1학기 해당자 전원지급 ※직전학기가 교환학생 및 ipp학기인 경우 그 이전학기를 기준으로 한다.	학기	등록금 전액
	2급	·국가유공자의 손자녀			등록금 1/2
새터민 장 학	기타	·북한이탈주민의 보호 및 정착지원에 관한 법률에 따른 북한이탈주민 본인 또는 부 또는 모가 '93.12.11.이전에 보호 결정이 되었고 '93.12.11.이전에 출생한 "북한이탈주민 자녀 ·고졸 이상의 학력 인정일로부터 5년 이내의 학력인정 증명서류, 교육 지원대상자 증명서 제출자 ·직전학기 성적이 총점 70점 이상인 자 및 입학(편입학)당시 만 34세 이하 ·신입생은 성적 관계없이 1학년 1학기 해당자 전원지급		학기	등록금 1/2
한 기 인 가족장학	기타	·직계가족이 우리대학의 졸업자이거나 재학/휴학 중인 경우, 후 순위 입학자에게 수혜(직전학기 평점3.0이상) ※직전학기가 교환학생 및 ipp학기인 경우 그 이전학기를 기준으로 한다.		1년 (2개 학기)	등록금 1/2
국가고시 학업장려 장 학	1급	·고시 최종 합격자	- 행정, 외무, 기술, 입법고시 - 공인회계사, 변리사 - 7급 공무원, 노무사, 세무사, 관세사 ※ 직전학기 평점 3.5 이상인 자 (취득학점 제한없음)	합격이후 재학기간	등록금 전액
	2급	·고시 1차 합격자		1년 (2개 학기)	등록금 전액

장학명칭	등급	주요선발기준		기간/회	장학금(원)
한기인복지장학	1급	·대학(법인포함) 교직원 직계비속 중 - 직전학기 성적이 3.0이상인 자	※신입생은 입학 후 전원지급 ※직전학기가 교환학생 및 ipp학기인 경우 그 이전학기를 기준으로 한다.	학기	등록금 전액
	2급	·대학(법인포함) 교직원 직계비속 중 - 직전학기 성적이 2.5이상인 자			등록금 80%
해외연수특별장학	기타	·교환학생으로 선발되어 외국대학에 파견된 자로서 파견학교에 등록금을 납부하고, 특별한 규정된 사항이 없는 한 학기당 최소 1학점 이상 취득, 평점이 D+이상인 자(어학연수형 파견 교환학생이 1개 과목 이상 이수 시 인정하고, 외국대학의 수업료 면제 및 지원 시에는 장학혜택 불가) ※ 국가장학금 수혜신청은 학기당 6학점 이상 변환 시 가능 ※ 파견지역 및 수학과정 별로 장학금 상이 ※ 파견 교환학생 확대 및 참여 독려를 위해 기타 장학금 지급 가능		1학기	등록금 전액

\* 등록금감면 장학 직전학기 취득학점 기준 : 1~3학년 : 18학점 이상 / 4~5학년 : 15학점 이상을 취득한 자  
(단, 복지장학(본인), 보훈장학, 새터민장학 제외)

## □ 학업생활지원 장학

장학명칭	등급	선발기준	기간/회	장학금(원)
입학성적우수해외연수장학	기타	·1순위: 수능 3개영역(수학,탐구+영어 또는 국어) 각각 2등급 중 상위 50% ·2순위: 수학 '가'형 및 과학탐구 중 1개영역 2등급 및 다른 하나가 3등급 중 상위 50% ※ 총 경비는 항공료, 현지숙박비, 교육기관 등록비로 한정 ※ 당해연도 입시결과에 따라 변동될 수 있음	3주	총 경비의 80%
성적우수생활장학	1급	·성적우수장학 수혜자로 각 등급별 학업장려금 지급 ·매 학기 초(3월/9월 말) 자동선발 지급(다음학기 등록 시) ※ 성적향상생활장학 중복수혜 불가	학기	50만원
	2급			40만원
	3급			30만원
	4급			20만원
이웃사랑장학	1급	·직전 학기에 해당 사회봉사 활동을 한 자 -1급 : 100시간이상 / 2급 : 80시간이상 / 3급 : 60시간이상 ·봉사활동 후 휴학시 복학 후 신청가능 ·봉사활동 인정 기간(1학기:3월~8월 / 2학기:9월~익년2월) ·사회봉사수업과 봉사시간 중복 인정 가능 ※ 불인정: 학교주관 해외봉사, 헌혈봉사, 교직과정중 취득봉사(교직이수) ※ 인정: 개인 해외봉사 등 ※ 직전학기 취득학점, 평점 제한 없음	학기	50만원
	2급			40만원
	3급			30만원

장학명칭	등급	선 발 기 준		기간/회	장학금(원)							
자랑스런 한 기 인 장 학	1급	·공동체 정신 함양에 기여한 자 및 남다른 도전정신으로 학교를 알린 자 ·공인 및 저명한 국내외 대회에서 우수한 성적으로 수상하여 학교의 명예를 높인 자 - 국가중앙부처, 지방자치단체, 언론사, 공단, 재단, 협회, 학회, 대학교, 공공기관, 민간기업 등이 주최한 국내외대회 및 이에 준하는 공모전 ※ 등급은 특별장학생 선발위원회에서 활동 내용의 우수성이나 대회의 규모, 상격, 상금, 순위 등을 고려한 후 심의하여 결정 <제출서류> ·추천서(학부(과)장, 교수, 직원), 활동실적자료 (대회공고문, 상장, 상금 등), 팀원전체확인서 제출 <유의사항> ·팀의 경우 대표 학생에게 장학금 지급 ·휴학생 제외, 학기 초과자 수혜 가능 ·선발시기 : 5월, 11월 중 선발 ·신청 가능한 수상 실적 기간 범위는 직전 학기 자랑스런 한기인 장학신청 마감일로부터 해당 학기까지 ※ 나래, 리더십, 이웃사랑, 멘토 장학금을 수혜받은 경우 같은 내용으로 중복신청 불가 ※ 직전학기 취득학점, 평점 제한 없음 ※ 선발기준 미충족시 미선발될 수 있음		학기	200만원							
	2급				150만원							
	3급				100만원							
	4급				75만원							
	5급				50만원							
신문고 장 학	기타	·해당학기 재학생 중 급격한 경제사정 악화로 생활비 지원이 필요한 자 ※ 수혜횟수 최대3회 / 재학중 ※ 초과학기자 제외 ※ 신청사유에 해당하는 증빙서류 제출 ※ 직전학기 취득학점, 평점 제한 없음		학기	150만원							
리더십 장학	1급	·해당학기 총학생회장단으로 봉사한 자 <table><tr><td>총 학생 회장</td><td>1</td></tr><tr><td>부 총 학생 회장</td><td>1</td></tr></table>	총 학생 회장	1	부 총 학생 회장	1	※ 직전학기 취득학점, 평점 제한 없음 ※ 배정정원 (33명)	8개월	50만원 /월			
	총 학생 회장	1										
부 총 학생 회장	1											
2급	·학생자치단체 간부로서 학생봉사활동 자 - 학회장, 총학생회 간부, 기타 학생자치단체장 등 <table><tr><td>학 회 장</td><td>16</td></tr><tr><td>총 학 생 회</td><td>9</td></tr><tr><td>총 동아리 연합회</td><td>2</td></tr><tr><td>언 론 단 체</td><td>2</td></tr><tr><td>생 활 관 자 치 회</td><td>2</td></tr></table>	학 회 장	16	총 학 생 회	9	총 동아리 연합회	2	언 론 단 체	2	생 활 관 자 치 회	2	30만원 /월
학 회 장	16											
총 학 생 회	9											
총 동아리 연합회	2											
언 론 단 체	2											
생 활 관 자 치 회	2											
동아리 활동지원 장학	기타	·교내 동아리(정동아리/준동아리) 활동 지원 장학 ·매 학기 초(3월/9월) 각 동아리 대표자에게 지급 ※ 직전학기 취득학점·평점 제한 없음		학기	30만원							

장학명칭	등급	선 발 기 준			기간/회	장학금(원)
외 국 어 학업장려 장 학	1급	·TOEIC, TOEIC Speaking 및 OPIC등 영어/중국어/일본어 자격증 취득자 ·TOEIC, OPIC 및 TOEIC SPEKING은 성적에 따라 차등지급			정규학기 (8학기) 재학중	100만원
			1급	2급		
		TOEIC	930점 이상	830점 이상		760점 이상
		TOEIC SPEAKING	AL 이상	IH 이상		IM2 이상
	OPIC					
	2급	기타	-	-		TEPS 311점 이상 TOEFL (PBT 572점, CBT 230점, BT89점)이상 JLPT N1급 이상 JPT 740점 이상 日檢(NIKKEN) 750점 이상 신HSK 210점(5급)이상
·기 수혜 후 상위 급수 취득자는 차액 지급 ※ TOEIC으로 30만원 수혜자의 경우, TOEIC SPEAKING 및 OPIC으로 30만원 수혜 불가. 단, 상위점수 취득시 차액지급 가능 ex) TOEIC(30만원) 기 수혜자 → OPIC IH 취득 시 20만원 차액 지급 ·취득학점 제한없음 ·외국인은 모국어 관련 자격증 수혜불가 ·외국어 성적은 입학 후 취득한 성적만을 인정 ·신청기한 : 매월 10일까지 <b>(단,1학기-7월 10일/2학기-1월 10일까지, 8,2월은 신청불가)</b> ·지급시기 : 매월 20일 지급			30만원			
다 문 화 장 학	기타	·다문화가족지원법 제2조1호에 따른 다문화가족 ·직전학기 15학점, 평점 2.5이상 취득자 ·다문화장학금 기수혜자 제외 ·가족관계증명서(원본), 외국인등록증(사본) 또는 귀화자의 기본증명서 제출			재학중 /1회	150만원
국가고시 합격장학	1급	·고시 최종합격자 - 행정, 외무, 기술, 입법 고시		·직전학기 평점 3.5 이상인 자 (취득학점 제한없음) ·기 수혜 후 상위 급수 취득자는 차액 지급	재학중 /1회	200만 원
	2급	·고시 최종합격자 - 공인 회계사, 변리사, 노무사, 세무사, 관세사, 7 급 공무원			재학중 /1회	150만 원
	3급	·고시 1차 합격자 - 행정,외무, 기술, 입법 고시 - 공인 회계사, 변리사, 노무사, 세무사, 관세사, 7급 공무원			재학중 /1회	100만 원

장학명칭	등급	선 발 기 준		기간/회	장학금(원)
성적향상 생활장학	기타	·당해학기 성적이 직전학기 성적에 비해 크게 향상된 자 ·선발조건: $(\text{잔여성적}(4.5-\text{직전학기성적}) \times \text{상승비율}(30\%)) + \text{직전학기성적} \leq \text{당해학기성적}$ ※ 예시: 직전학기 성적 3.0시, 산식: $(4.5 - \text{직전학기} 3.0) \times \text{상승비율} 0.3 = 0.45$ , → 당해학기 성적 3.45이상자 (단, 직전학기가 교환학생/PP학기인 경우 그 이전학기를 기준으로 한다) ※ 성적우수생활장학1, 성적우수생활장학2 중복수혜불가		학기	20만원
독서우수 장 (독서인증제)	1급 (다산)	·자발적 독서 의욕 고취를 위한 독서에 대한 동기부여 ·독서후기를 작성·제출하면 독서인증평가위원회에서 이를 평가 하여 인증여부를 결정한 뒤 장학금 지급 ·인증도서 수: 1급(35권), 2급(25권), 3급(15권) ※ 장학금의 경우 최대 100만원을 지급하되, 단계별로 인증을 받을 경우 차액을 지급 ※ 직전학기 취득학점·평점 제한 없음		학기	100만원
	2급 (담헌)				60만원
	3급 (성호)				30만원
창업장려 장	기타	·창업정규교과목 수강, 창업경진대회 수상 등 창업에 관심 있는 재 학생을 대상으로 창업지원센터에서 이를 평가하여 선발 - 선발시기: 2월말, 8월말 - 휴학생(단, 창업을 위한 휴학자는 가능), 학기초과자, 교환학기생, 계약학 과생, 기수혜자 제외		학기	50만원
경력개발 장	기타	·선발시기: 매월(4월~익년 1월) ·해당 학년도 K-CDP점수 50점 이상인자		재학중 (1회/1년)	시험응시료 10만원
외국인 어 능력 향상 장	1급	·TOPIK 5급 이상자 ※ GET program 입학유학생 제외	·취득학점 제한없음 ·기수혜는 차액 지급 ·정규학기 초과자는 차등 지급 하지 않고 동 장학 2급으로 지급	재학중	100만원 +기숙사비용 (1개학기, 50만원限)
	2급	·TOPIK 4급 이상자 ※ GET program 입학유학생 제외			30만원 +기숙사비용 (1개학기, 50만원限)

\* 기타 장학(근로봉사장학) 및 교외장학(국가장학금 포함)에 대한 세부내용은 홈페이지 참조

## 2023학년도 신입생 최종 장학대상 선정현황

□ 2023학년도 최종 장학생 선정현황(대상자: 881명 / 대상: 461명 / 수혜율: 52.3%)

모집단위	다산2급			다산3급	다산4급		보훈 장학	총합계
	(가)	(나)	(다)	(가)	(가)	(나)		
기계공학부			1	22	10	13	1	47
메카트로닉스공학부		1	1	24	12	14		52
전기·전자·통신공학부			3	18	12	13		46
컴퓨터공학부			1	25	9	12		47
디자인·건축	디자인공학			7	3	5		15
공학부	건축공학			9	4	6	1	20
에너지신소재화학공학부			1	16	8	9		34
(정시)공학계열 통합모집	1	1	51	21	31			105
산업경영학부			7	21	18	11	2	59
고용서비스정책학과			21	15				36
<b>총계</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>86</b>	<b>178</b>	<b>107</b>	<b>83</b>	<b>4</b>	<b>461</b>

□ 정시모집 최종 장학생 선정현황(등록: 123명 / 대상: 123명 / 수혜율: 100.0%)

모집단위	다산2급			다산3급	다산4급		보훈 장학	총합계
	(가)	(나)	(다)	(가)	(가)	(나)		
공학계열 통합모집	1	1	51	21	31			105
산업경영학부			7		9			16
고용서비스정책학과				2				2
<b>총계</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>58</b>	<b>23</b>	<b>40</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>123</b>

□ 수시모집 최종 장학생 선정현황(등록: 758명 / 대상: 338명 / 수혜율: 44.6%)

모집단위	다산2급			다산3급	다산4급		보훈 장학	총합계
	(가)	(나)	(다)	(가)	(가)	(나)		
기계공학부			1	22	10	13	1	47
메카트로닉스공학부		1	1	24	12	14		52
전기·전자·통신공학부			3	18	12	13		46
컴퓨터공학부			1	25	9	12		47
디자인·건축	디자인공학			7	3	5		15
공학부	건축공학			9	4	6	1	20
에너지신소재화학공학부			1	16	8	9		34
산업경영학부				21	9	11	2	43
고용서비스정책학과			21	13				34
<b>총계</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>28</b>	<b>155</b>	<b>67</b>	<b>83</b>	<b>4</b>	<b>338</b>



### 3. 생활관(2023학년도 기준)

- 신입생은 생활관(기숙사) 입사가 가능하며, 생활관비는 다음과 같습니다.

구 분	인 실	호실수	수용인원	생활관비
계			<b>2,721명</b>	-
해울관	1인실	177실	177명	900,000원 / 학기기준
예지관	1인실	178실	356명	500,000원 / 학기기준
	2인실			750,000원 / 학기기준
함지관	2인실	140실	280명	600,000원 / 학기기준
다솔관	2인실	52실	104명	780,000원 / 학기기준
한울관	2인실	97실	194명	700,000원 / 학기기준
참빛관	2인실	115실	230명	740,000원 / 학기기준
청솔관	2인실	134실	268명	660,000원 / 학기기준
국제학사(IH)	2인실	129실	258명	660,000원 / 학기기준
예술관	2인실	97실	194명	780,000원 / 학기기준
은솔관	2인실	136실	272명	780,000원 / 학기기준
솔빛관	2인실	194실	388명	820,000원 / 학기기준

\* 1학기(16주) 기준으로 주수에 따라 일부 달라질 수 있음

### 4. 교환학생 및 어학연수생 파견

#### 가. 교환학생 및 어학연수 프로그램

폭넓은 해외교환·연수프로그램의 기회를 제공하여, 세계를 변화시킬 수 있는 창의적이고 국제적 감각을 갖춘 ‘차세대 기술리더’를 키워내고 있습니다. 다양한 해외 교류 프로그램은 국내대학 최고 수준이며, 희망학생 대부분이 원하는 국가에 나가 공부할 수 있도록 문호를 활짝 열어놓고 있습니다.

- 교환학생(어학연수) 지원금: 북미권 500만원, 유럽 250만원, 아시아 130만원

구분	국가	파견대학(기관)
교환학생 및 어학연수	미국	California State University Monterey Bay
		Illinois Institute of Technology
	캐나다	Renison University College
		Brock University
		University of Ottawa
	네덜란드	Han University of Applied Science
		Hanze University of Applied Science, Groningen

구분	국가	파견대학(기관)
	독일	Aalen University
	스페인	University of Jaen
	이탈리아	Ca'Foscari University of Venice
	체코	VSB-Technical University of Ostrava
	프랑스	University of Technology at Troyes
		Groupe ESC Troyes Champagne
		Institute Polytechnique des Sciences Avancees
	헝가리	Budapest University of Technology and Economics
	중국	Harbin Institute of Technology
		Sandong University at Weihai
		Tianjin University of Technology and Education
	호주	Swinburne University of Technology
해외 IPP	미국	에스엘(주), SMART Alabama, LLC.
해외 기술봉사	베트남, 라오스	한국선의복지재단, 경제기술전문학교(KVO협력기관), 땡캄중고등학교
해외전시회, 기업체탐방	싱가포르, 독일	싱가포르 정보통신 박람회, 뮌헨 전자, 생산기술 박람회, 뮌헨 반도체 전시회, 뮌헨 기능성 섬유 전시회

나. 매년 신입생 입학성적우수자 어학연수 기회 부여(북미권 혹은 호주 소재 대학)

※ 2023학년도: 캐나다 RUC(University of Waterloo)(10명),

2022학년도: 캐나다 RUC(University of Waterloo)(12명),

2019학년도: 캐나다 Brock Univ.(8명), 2018학년도: 미국 CSUMB(9명) 등

## 별첨 2 | 2023학년도 정시모집 입시결과

### □ 2023학년도 정시모집 지원현황

(단위 : 명)

모집단위	모집군	모집인원 (이월인원)	지원인원	경쟁률	예비후보 합격순위	충원율
기계공학부	가군	105(20)	414	3.94	66	62.9%
메카트로닉스공학부						
전기·전자·통신공학부						
컴퓨터공학부						
디자인·건축 공학부						
디자인공학 건축공학						
에너지신소재화학공학부						
산업경영학부	다군	16(1)	131	8.19	24	150.0%
고용서비스정책학과	나군	2(2)	13	13.00	8	400.0%
총계(평균)		123(23)	558	4.54	98	79.7%

\* 당초 정시 모집인원은 100명이나, 수시 미충원 이월/미등록 인원(23명)을 최종 반영하여 총 123명 모집

### □ 2023학년도 정시모집 성적(최종 등록자 평균/70%, 80% 커트라인)

(단위 : 백분위점수)

모집단위	최소합격자 평균성적	최종등록자 평균성적	최하점	상위70% 커트라인	상위80% 커트라인
기계공학부	81.3	79.0	75.9	77.4	76.8
메카트로닉스공학부					
전기·전자·통신공학부					
컴퓨터공학부					
디자인·건축 공학부					
디자인공학 건축공학					
에너지신소재화학공학부					
산업경영학부	81.3	79.0	76.7	77.6	77.1
고용서비스정책학과	86.3	70.4	-	-	-
평균	81.4	78.9	-	-	-

\* 상위 70%, 80% 컷은 상위 1~100% 중 70%, 80% 커트라인 점수임

\*\* 2023학년도 고용서비스정책학과는 2명을 모집(수시 미충원 인원)하여 평균 성적만 제공  
주) 공학계열(통합모집) 입시 결과는 2024학년도 전형기준에 따라 산출하여 제공함