

2018학년도 신입생 수시모집 요강

구 분	수시모집
정원내	<ul style="list-style-type: none">· 일반전형(논술)· 일반전형(적성)· 일반전형(교과)· 수학·과학 교과우수자· 학생부종합
정원외	<ul style="list-style-type: none">· 농어촌학생· 특성화고교졸업자· 특성화고교졸재직자

목 차

I. 전형요약 및 주요사항(변경사항)	1
II. 모집정원	3
III. 전형별 모집인원	4
IV. 원서접수 및 전형일정, 충원합격발표 및 등록(미등록 충원 등)등 안내	5
V. 세부 전형별 안내	8
□ 일반전형(논술)	8
□ 일반전형(적성)	10
□ 일반전형(교과)	12
□ 수학·과학 교과우수자	14
□ 학생부종합	16
□ 농어촌학생	18
□ 특성화고교졸업자	21
□ 특성화고졸재직자	24
VI. 학생부 반영방법	26
VII. 지원자 유의사항	28
VIII. 등록포기 및 환불안내.....	30
IX. 전형료	31

I. 전형 요약 및 주요 사항(변경사항)

■ 지원자격

구분	정원내					정원외		
	일반전형(논술)	일반전형(적성)	일반전형(교과)	수학·과학 교과우수자	학생부종합	농어촌 학생	특성화고교 졸업자	특성화고졸 재직자
일반고 ¹⁾	○	○	○	○	○	○	-	※ ⁵⁾
특목고 ²⁾	○	○	○	○	○	-	-	
마이스터고	○	○	-	-	○	-	-	
특성화고 ³⁾	○	○	-	-	○	○	○	
검정고시	○	○	○	○	-	-	-	
외국고교 ⁴⁾	○	○	-	-	-	-	-	

1) 자율형 사립고 및 자율형 공립고 포함

2) 과학고, 외국어고, 국제고, 예술고, 체육고

3) 일반고에서 설치된 학과 중 특성화고와 같은 교육과정으로 운영되는 학과 포함(종합고).

4) 초·중등교육법시행령 제98조 제1항 제9호에 해당하는 자(별도서류 요청할 수 있음)

5) 자격기준에 관한 세부사항은 V.세부전형별안내 - 특성화고졸재직자전형 안내 참고

■ 전형요소

전 형		모집인원	전 형 요 소	수능최저 학력기준
정원내	일반전형(논술)	150명	논술 60% + 학생부 40%	-
	일반전형(적성)	300명	학생부 60% + 전공적성평가 40%	-
	일반전형(교과)	175명	학생부 100% (수능최저학력기준 적용)	○
	수학·과학 교과우수자	100명	학생부 100% (수능최저학력기준 적용)	○
	학생부종합	170명	1단계(3배수) : 서류평가 100% 2단계(1배수) : 1단계 성적 70% + 면접 30%	-
정원외	농어촌학생	55명	학생부 60% + 전공적성평가 40%	-
	특성화고교졸업자	20명	1단계(3배수) : 서류평가 100% 2단계(1배수) : 1단계 성적 70% + 면접 30%	-
정원 내·외	특성화고졸재직자	77명	서류평가 100%	-

■ 전형별 주요변경사항

전형	변경내용
일반전형(논술)	① 전형 신설 - 모집단위 : 공학계열 13개 학과 및 전공 - 모집인원 : 150명 - 전형요소 : 논술 60% + 학생부 40% - 논술유형 : 수리논술
일반전형(적성)	① 전형명 : 일반학생 → 일반전형(적성) ② 모집인원 : 309명 → 300명 (-9명) ③ 전공적성평가 과목 및 문항수 : 국어 25문항, 수학 20문항, 영어 25문항(총 70문항) → 국어 30문항, 수학 30문항(총 60문항, 영어 제외) ④ 전공적성평가 문항별 배점 : 국어 2점, 수학 3점, 영어 2점 → 공학계열 : 국어 2점, 수학 3점 경영·디자인계열 : 국어 3점, 수학 2점
일반전형(교과)	① 전형명 : 학생부우수자 → 일반전형(교과) ② 모집인원 : 174명 → 175명(+1명) ③ 수능최저학력기준 : 수능 4개영역[국어, 수학, 영어, 탐구(1과목)] 중 2개 합 6등급(단, 수학 가형은 1등급 상향) → 수능 3개영역[국어, 수학, 탐구(1과목)] 중 2개 합 6등급(단, 수학 가형은 1등급 상향) ※ 한국사 응시 필수, 영어 미반영
수학·과학 교과우수자	① 전형명 : 학생부전공우수자 → 수학·과학 교과우수자 ② 모집인원 : 93명 → 100명(+7명) ③ 반영교과 : 수학, 영어 → 수학, 과학 ④ 수능최저학력기준 : 수능 4개영역[국어, 수학, 영어, 탐구(1과목)] 중 2개 합 6등급(단, 수학 가형은 1등급 상향) → 수능 3개영역[국어, 수학, 탐구(1과목)] 중 2개 합 6등급(단, 수학 가형은 1등급 상향) ※ 한국사 응시 필수, 영어 미반영
학생부종합	① 전형명 : 꿈과끼 → 학생부종합 ② 전형요소 : 1단계 : 서류평가 100%(학생부, 자기소개서 등을 종합적으로 정성평가) 2단계 : 1단계 성적 50% + 심층면접 50% → 1단계 : 서류평가 100%(학생부, 자기소개서 등을 종합적으로 정성평가) 2단계 : 1단계 성적 70% + 면접 30%
농어촌학생	① 전공적성평가 과목 및 문항수 : 국어 25문항, 수학 20문항, 영어 25문항(총 70문항) → 국어 30문항, 수학 30문항(총 60문항, 영어 제외) ② 전공적성평가 문항별 배점 : 국어 2점, 수학 3점, 영어 2점 → 공학계열 : 국어 2점, 수학 3점 경영·디자인계열 : 국어 3점, 수학 2점
특성화고교 졸업자	① 전형방법 : 학생부교과위주 → 학생부종합위주 ② 전형요소 : 학생부 교과 100% → 1단계 : 서류평가 100%(학생부, 자기소개서 등을 종합적으로 정성평가) 2단계 : 1단계 성적 70% + 면접 30%
특성화고졸 재직자	- 변경사항 없음

■ 학생부 반영방법 변동사항

구분	변경내용	
	2017학년도	2018학년도
학생부 반영과목	각 교과별 상위 5개 과목	각 교과별 전 과목
비교대신 적용 변경	검정고시 출신자(일반학생, 학생부우수자, 학생부 전공 우수자), 2015년 2월 이전 졸업자(일반학생, 농어촌학생)	검정고시 출신자(일반전형, 학생부우수자, 학생부 전공 우수자), 2016년 2월 및 그 이전 졸업자(일반전형(논술), 일반전형(적성), 농어촌학생)

II. 모집정원

모집단위		모집정원(정원내)
기계공학과		125
기계설계공학과		85
메카트로닉스공학과		120
전자공학부	전자공학전공	105
	임베디드시스템전공	70
컴퓨터공학부	컴퓨터공학전공	85
	소프트웨어전공	80
게임공학부	게임공학전공	85
	엔터테인먼트 컴퓨팅전공	35
신소재공학과		85
생명화학공학과		85
나노광공학과		90
에너지·전기공학과		90
경영학부	산업경영전공	71
	IT경영전공	68
디자인학부	산업디자인전공	33
	디자인공학전공	33
	융합디자인전공	33
산업융합학과(야간)		2
총 계		1,380

Ⅲ. 전형별 모집인원

모 집 단 위		정원내					정원외			합계	
		논술 위주	학생부 위주 (교과)			학생부 위주 (종합)		학생부 위주 (교과)	학생부 위주 (종합)		
			일반 전형 (논술)	일반 전형 (적성)	일반 전형 (교과)	수학· 과학 교과 우수자	학생부 종합		특성화 고졸 재직자		농어촌 학생
기계공학과 ★		17	25	15	12	12		5	1		87
기계설계공학과 ★		11	19	10	7	9		3	1		60
메카트로닉스공학과 ★		16	25	14	11	12		4	1		83
전자 공학부	전자공학전공 ★	14	22	12	9	10		4	1		72
	임베디드시스템전공	8	15	10	6	8		2	1		50
컴퓨터 공학부	컴퓨터공학전공 ★	12	15	10	8	11		4	1		61
	소프트웨어전공	10	15	10	7	9		2	1		54
게임 공학부	게임공학전공 ★	11	13	10	7	14		3	2		60
	엔터테인먼트 컴퓨팅전공	5	5	4	3	6		2	1		26
신소재공학과 ★		11	18	10	7	9		3	1		59
생명화학공학과 ★		11	18	10	7	9		3	1		59
나노광공학과 ★		12	18	11	8	9		4	1		63
에너지·전기공학과		12	18	11	8	9		4	1		63
경영 학부	산업경영전공		21	11		14		3	1		50
	IT경영전공		21	11		14		3	1		50
디자인 학부	산업디자인전공		10	6		5		2	2		25
	디자인공학전공		11	5		5		2	1		24
	융합디자인전공		11	5		5		2	1		24
산업융합학과(야간)							2			75	77
총 계		150	300	175	100	170	2	55	20	75	1,047

- 수시모집에서 미충원 된 인원은 정시모집으로 이월하여 선발함.
- (★) 표시된 학과(또는 전공)는 공학교육인증 기준의 교육과정을 운영하며 공학교육인증 프로그램 이수 필수

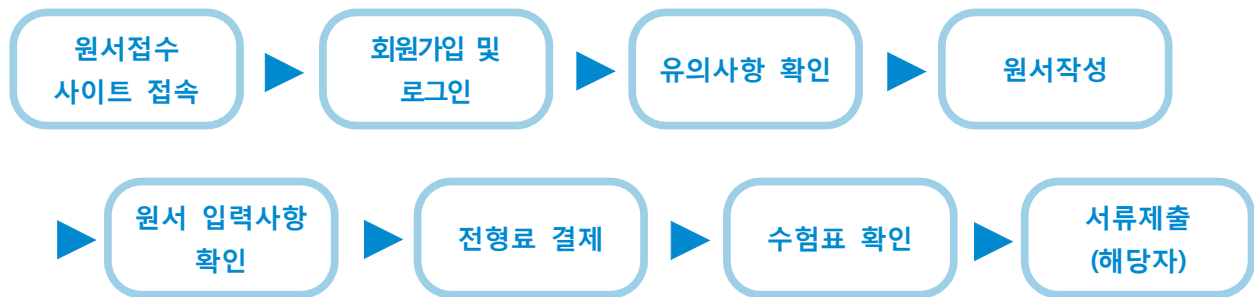
IV. 원서 접수 및 전형일정, 충원합격발표 및 등록(미등록 충원 등) 등 안내

구 분		일 정	장 소	비 고
수시 모집	원서접수	2017. 9. 11(월) 10:00 ~ 9. 15(금) 18:00까지	• www.uwayapply.com • www.jinhakapply.com	• 100% 인터넷 접수
	서류제출	<ul style="list-style-type: none"> • 등기우편 : 2017. 9. 18(월) 소인까지 접수 • 방문제출 : 2017. 9. 18(월) 17:00까지 접수 • 온라인제출 : 2017. 9. 18(월) (자소서) 17:00까지 접수 	15073 경기도 시흥시 산기대학로 237(정왕동) 한국산업기술대학교 입학관리팀	<ul style="list-style-type: none"> • 해당자에 한함 • 우편제출 시 도착여부를 반드시 홈페이지를 통해 확인하여야 함
	1단계 합격자 발 표	• 학생부종합 2017. 11. 10(금) 11:00	• 본교 홈페이지	
	논 술 고 사	• 일반전형(논술) 2017. 11. 19(일)	• 본교 지정 장소	<ul style="list-style-type: none"> • 고사시간 및 장소는 고사일 3일 전에 홈페이지에 공고 • 수험표, 신분증
	적 성 고 사	• 일반전형(적성) • 농어촌학생 2017. 11. 26(일)		
	면 접 고 사	• 학생부종합 • 특성화고교 졸업자 2017. 12. 2(토) ~ 3(일)		
	합격자 발표	2017. 12. 15(금) 11:00	• 본교 홈페이지	
공통	등록확인예치금 납부	2017. 12. 18(월) ~ 12. 21(목) 16:00까지	• 기업은행	
	충원합격자 발표	2017. 12. 22(금) ~ 12. 27(수) 21:00까지	• 본교 홈페이지	
	충원합격자 예치금 납부	2017. 12. 22(금) ~ 12. 28(목) 16:00까지	• 기업은행	
	본 등록금 납부	2018. 1. 31(수) ~ 2. 2(금) 16:00까지	• 기업은행	

1. 입학원서 접수 주요사항

- ▶ 접수기간 : 2017. 9. 11(월) 10:00 ~ 9. 15(금) 18:00
- ▶ 접수사이트 : (주)유웨이어플라이 (<http://www.uwayapply.com>)
(주)진학어플라이 (<http://www.jinhakapply.com>)

2. 인터넷 원서접수 이용 절차



3. 입학원서 접수 시 유의사항

- 가. 접수가 완료된 경우 기재사항을 수정하거나 접수를 취소할 수 없으며 이중지원 및 지원자의 과오로 인한 전형료환불은 불가능하므로 모집요강을 정확히 숙지하고 전형 및 지원 학과·전공을 신중하게 선택하여야 합니다.
- 나. 수시모집에서 6개 전형을 초과하여 지원한 경우 지원자격을 부여하지 않으며 초과 접수한 전형은 모두 접수취소 처리됩니다.(타 대학에 지원한 횟수를 포함하며, 산업대학·전문대학에 지원한 경우는 제외)
- 다. 복수지원 허용범위
 - 우리대학 수시모집에서는 6개 전형 이내에서 모든 전형 간 복수지원 가능합니다.
(단, 고사일이 중복되는 전형은 복수지원 불가)
- 라. 성명, 주민등록번호는 주민등록등본과 일치하여야 하고 전화번호는 전형 기간 중 신속히 연락할 수 있도록 정확하게 기재하여야 합니다.
- 마. 입학원서 기재사항 누락 및 입력오류 등에 따른 불이익과 전화번호 및 주소 등의 연락처 오기, 미기재 또는 변경으로 연락이 두절되어 발생하는 불이익에 대한 모든 책임은 지원자에게 있습니다.
- 바. 사진파일은 최근 3개월 이내에 찍은 증명사진(3X4cm)을 스캔하여 준비하시기 바랍니다.
- 사. 기재 사항이 사실과 다른 경우 합격이 취소될 수 있습니다.

4. 인터넷 원서접수 문의사항(해당업체의 고객센터로 직접 문의할 것)

- 유웨이어플라이 : 1588-8988
- 진학어플라이 : 1544-7715

5. 합격자발표 및 등록일정

구 분		발표일시	등록확인예치금 납부기간
최초합격자 발표	수시모집	2017. 12. 15(금) 11:00	2017. 12. 18(월) ~ 12. 21(목) 16:00까지
충원합격자 발표기간		2017. 12. 22(금) ~ 12. 27(수) 21:00까지	2017. 12. 22(금) ~ 12. 28(목) 16:00까지
본 등록금 납부기간		2018. 1. 31(수) ~ 2. 2(금) 16:00까지	

6. 합격자발표 및 등록 관련 유의사항

- 가. 합격자 명단과 예비후보자의 명단은 본 대학교 홈페이지에 동시에 공고하며 개별통지는 하지 않으므로 반드시 발표일을 사전에 확인하고 합격여부를 직접 확인하여야 합니다.
- 나. 합격자는 본교 홈페이지에서 합격통지서와 등록확인예치금고지서를 출력하여 은행 방문 또는 인터넷뱅킹, 폰뱅킹, ATM기를 이용한 계좌이체를 통해 등록확인예치금을 납부하여야 합니다.
- 다. 지정된 기간 내에 등록확인예치금을 납부하지 않을 경우 등록의사가 없는 것으로 간주하여 별도의 통보 없이 합격을 취소하고, 예비후보자 순위에 따라 충원합격자를 선발합니다.
- 라. 수시모집 합격자가 충원합격자 발표기간 중 다른 대학의 충원합격 통보를 받은 경우 합격자는 등록을 원하지 않는 대학에 대해 해당 대학 등록 포기 의사를 즉시 전달하여야 합니다.

V. 세부 전형별 안내

□ 일반전형(논술)

1. 모집 단위 및 모집인원

모집단위		모집인원
기계공학과		17
기계설계공학과		11
메카트로닉스공학과		16
전자공학부	전자공학전공	14
	임베디드시스템전공	8
컴퓨터공학부	컴퓨터공학전공	12
	소프트웨어전공	10
게임공학부	게임공학전공	11
	엔터테인먼트컴퓨팅전공	5
신소재공학과		11
생명화학공학과		11
나노광공학과		12
에너지·전기공학과		12
총 계		150

2. 지원자격

- 국내 고등학교 졸업(예정)자 및 이와 동등이상의 학력 소지자

※ 수능 최저학력기준 : 없음

3. 전형방법

전형요소 반영비율		계
논술고사	학생부(교과성적)	
60%(300점)	40%(200점)	100%(500점)

4. 선발원칙

가. 선발기준 : 논술고사(60%) 및 학생부(40%)성적을 일괄 합산하여 총점 순으로 최종 합격자 선발

나. 논술고사 반영점수

- **논술고사 환산점수** : 논술고사 문항 총점(100점 만점) × 2.25 = 논술고사 환산점수(225점 만점)

모 집 단 위	평가영역 및 문항수	문항당 배점	논술고사 환산점수	기본점수	만점	필답유형	시험시간
공학계열	수리논술 2문항 (문항별 소문항 4개)	50점 (소문항 10점×2개, 15점×2개)	225점	75점	300점	수리논술 2문항 (문항당 A4 2장 이내)	80분
	총점	100점					

다. 학생부 반영교과 및 반영방법

계열/학부	반영교과	반영과목	활용지표
공학계열	국어, 수학, 영어, 과학	각 교과별 전 과목	석차등급

5. 전형일정(논술고사)

가. 일 시 : 2017. 11. 19(일)

나. 장 소 : 본교 지정 장소

다. 준 비 물 : 수험표, 신분증 등

라. 유의사항 : ① 고사시간 및 장소는 2017. 11. 16(목) 11:00 우리대학 홈페이지 공고
 ② 고사시작 30분전까지 고사실에 입실 완료하여야 함.(고사시작 후 입실불가)
 ③ 논술고사에 결시한 자는 불합격처리함.

6. 제출서류

대 상	제 출 서 류
<ul style="list-style-type: none"> • 학생부 온라인 제공 동의자 • 검정고시 온라인 제공 동의자 	<ul style="list-style-type: none"> • 제출서류가 없음
<ul style="list-style-type: none"> • 학생부 온라인 제공 비동의자 • 학생부 온라인 제공이 불가능한 자 (2011년 2월 및 그 이전 졸업자 등) 	<ul style="list-style-type: none"> • 입학원서 1부(인터넷 접수 후 출력) • 학교생활기록부 1부
<ul style="list-style-type: none"> • 검정고시 온라인 제공 비동의자 • 검정고시 온라인 제공이 불가능한 자 	<ul style="list-style-type: none"> • 입학원서 1부(인터넷 접수 후 출력) • 검정고시 합격증명서 1부

※ 제출서류는 2017. 9. 18(월) 17:00까지 제출해야하며, 미제출시 불합격 처리함.

※ 동점자 처리기준

- ① 1순위 - 논술성적 우수자
 - ② 2순위 - 학생부성적 우수자
 - ③ 3순위 - 학생부 수학성적 우수자
- 3순위까지 동점자가 발생할 경우에는 동점자 전원 선발

□ 일반전형(적성)

1. 모집 단위 및 모집인원

모집단위		모집인원
기계공학과		25
기계설계공학과		19
메카트로닉스공학과		25
전자공학부	전자공학전공	22
	임베디드시스템전공	15
컴퓨터공학부	컴퓨터공학전공	15
	소프트웨어전공	15
게임공학부	게임공학전공	13
	엔터테인먼트컴퓨팅전공	5
신소재공학과		18
생명화학공학과		18
나노광공학과		18
에너지전기공학과		18
경영학부	산업경영전공	21
	IT경영전공	21
디자인학부	산업디자인전공	10
	디자인공학전공	11
	융합디자인전공	11
총 계		300

2. 지원자격

- 국내 고등학교 졸업(예정)자 및 이와 동등이상의 학력 소지자

※ 수능 최저학력기준 : 없음

3. 전형방법

전형요소 반영비율		계
학생부(교과성적)	전공적성평가	
60%(300점)	40%(200점)	100%(500점)

4. 선발원칙

가. 선발기준 : 학생부(60%) 및 전공적성평가(40%)성적을 일괄 합산하여 총점 순으로 최종 합격자 선발

나. 학생부 반영교과 및 반영방법

계열/학부	반영교과	반영과목	활용지표
공학계열	국어, 수학, 영어, 과학	각 교과별 전 과목	석차등급
경영학부 디자인학부	국어, 수학, 영어, 사회 또는 과학 (사회/과학 중 이수단위 수가 많은 교과 반영)		

다. 전공적성평가영역 및 반영점수

모 집 단 위	평가영역	문항수	문항당 배점		평가점수	기본점수	만점	필답유형	시험시간
			공학	경영/디자인					
전 모집단위	국어	30문항	2점	3점	150점	50점	200점	객관식 (4지선다형)	70분
	수학	30문항	3점	2점					
	총 60문항								

5. 전형일정(전공적성평가)

가. 일 시 : 2017. 11. 26(일)

나. 장 소 : 본교 지정 장소

다. 준 비 물 : 수험표, 신분증 등

라. 유의사항 : ① 고사시간 및 장소는 2017. 11. 23(목) 11:00 우리대학 홈페이지 공고
 ② 고사시작 30분전까지 고사실에 입실 완료하여야 함.(고사시작 후 입실불가)
 ③ 전공적성평가에 결시한 자는 불합격처리함.

6. 제출서류

대 상	제 출 서 류
<ul style="list-style-type: none"> • 학생부 온라인 제공 동의자 • 검정고시 온라인 제공 동의자 	<ul style="list-style-type: none"> • 제출서류가 없음
<ul style="list-style-type: none"> • 학생부 온라인 제공 비동의자 • 학생부 온라인 제공이 불가능한 자 (2011년 2월 및 그 이전 졸업자 등) 	<ul style="list-style-type: none"> • 입학원서 1부(인터넷 접수 후 출력) • 학교생활기록부 1부
<ul style="list-style-type: none"> • 검정고시 온라인 제공 비동의자 • 검정고시 온라인 제공이 불가능한 자 	<ul style="list-style-type: none"> • 입학원서 1부(인터넷 접수 후 출력) • 검정고시 합격증명서 1부

※ 제출서류는 2017. 9. 18(월) 17:00까지 제출해야하며, 미제출시 불합격 처리함.

※ 동점자 처리기준

- ① 1순위 - 전공적성평가 수학성적 우수자
 - ② 2순위 - 전공적성평가 국어성적 우수자
 - ③ 3순위 - 학생부성적 우수자
- 3순위까지 동점자가 발생할 경우에는 동점자 전원 선발

□ 일반전형(교과)

1. 모집 단위 및 모집인원

모집단위		모집인원
기계공학과		15
기계설계공학과		10
메카트로닉스공학과		14
전자공학부	전자공학전공	12
	임베디드시스템전공	10
컴퓨터공학부	컴퓨터공학전공	10
	소프트웨어전공	10
게임공학부	게임공학전공	10
	엔터테인먼트컴퓨팅전공	4
신소재공학과		10
생명화학공학과		10
나노광공학과		11
에너지전기공학과		11
경영학부	산업경영전공	11
	IT경영전공	11
디자인학부	산업디자인전공	6
	디자인공학전공	5
	융합디자인전공	5
총 계		175

2. 지원자격

- 국내 고등학교 졸업(예정)자 및 이와 동등이상의 학력소지자
(단, 특성화고·마이스터고 및 종합고에 설치된 특성화학과 출신자는 제외)
- ※ 수능 최저학력기준 : 수능 3개 영역[국어, 수학 가/나, 탐구(사회/과학 중 1과목)] 중 2개 영역 합 6등급
- 수학 가형은 1등급 상향
- 한국사 응시 필수, 영어 미반영

3. 전형방법

전형요소 반영비율	계
학생부(교과성적)	
100%(500점)	100%(500점)

4. 선발원칙

- 가. 선발기준 : 전형요소별 반영점수를 일괄 합산하여 총점 순으로 최종 합격자 선발
 나. 학생부 반영교과 및 반영방법

계열/학부	반영교과	반영과목	활용지표
공학계열	국어, 수학, 영어, 과학	각 교과별 전 과목	석차등급
경영학부 디자인학부	국어, 수학, 영어, 사회 또는 과학 (사회/과학 중 이수단위 수가 많은 교과 반영)		

※ 검정고시 출신자는 대입 검정고시 전 과목 평균점수(과목면제자의 경우 응시과목 평균점수)를 학생부 성적으로 적용

5. 제출서류

대 상	제 출 서 류
<ul style="list-style-type: none"> • 학생부 온라인 제공 동의자 • 검정고시 온라인 제공 동의자 	<ul style="list-style-type: none"> • 제출서류 없음.
<ul style="list-style-type: none"> • 학생부 온라인 제공 비동의자 • 학생부 온라인 제공이 불가능한 자 (2011년 2월 및 그 이전 졸업자 등) 	<ul style="list-style-type: none"> • 입학원서 1부(인터넷 접수 후 출력) • 학교생활기록부 1부
<ul style="list-style-type: none"> • 검정고시 온라인 제공 비동의자 • 검정고시 온라인 제공이 불가능한 자 	<ul style="list-style-type: none"> • 입학원서 1부(인터넷 접수 후 출력) • 검정고시 성적증명서 1부

※ 제출서류는 2017. 9. 18(금) 17:00까지 제출해야하며, 미제출시 불합격 처리함.

※ 동점자 처리기준

- ① 학생부(검정고시) 수학성적 우수자(경영학부·디자인학부는 국어성적 우수자)
 - ② 학생부(검정고시) 국어성적 우수자(경영학부·디자인학부는 수학성적 우수자)
 - ③ 학생부(검정고시) 영어성적 우수자
- 3순위까지 동점자가 발생할 경우에는 동점자 전원 선발

□ 수학·과학 교과우수자

1. 모집 단위 및 모집인원

모집단위		모집인원
기계공학과		12
기계설계공학과		7
메카트로닉스공학과		11
전자공학부	전자공학전공	9
	임베디드시스템전공	6
컴퓨터공학부	컴퓨터공학전공	8
	소프트웨어전공	7
게임공학부	게임공학전공	7
	엔터테인먼트컴퓨팅전공	3
신소재공학과		7
생명화학공학과		7
나노광공학과		8
에너지·전기공학과		8
총 계		100

2. 지원자격

- 국내 고교졸업(예정)자 및 이와 동등 이상의 학력 소지자로서 수학, 과학교과 우수자
(단, 특성화고·마이스터고 및 종합고에 설치된 특성화학과 출신자는 제외)
- ※ 수능 최저학력기준 : 수능 3개 영역[국어, 수학 가/나, 탐구(사회/과학 중 1과목)] 중 2개 영역 합 6등급
- 수학 가형은 1등급 상향
- 한국사 응시 필수, 영어 미반영

3. 전형방법

전형요소 반영비율	계
학생부(교과성적)	
100%(500점)	100%(500점)

4. 선발원칙

- 가. 선발기준 : 전형요소별 반영점수를 일괄 합산하여 총점 순으로 최종 합격자 선발
 나. 학생부 반영교과 및 반영방법

계열/학부	반영교과	반영과목	활용지표
공학계열	수학, 과학	각 교과별 전 과목	석차등급

※ 검정고시 출신자는 대입 검정고시 전 과목 평균점수(과목면제자의 경우 응시과목 평균점수)를 학생부 성적으로 적용

5. 제출서류

대 상	제 출 서 류
<ul style="list-style-type: none"> • 학생부 온라인 제공 동의자 • 검정고시 온라인 제공 동의자 	<ul style="list-style-type: none"> • 제출서류 없음.
<ul style="list-style-type: none"> • 학생부 온라인 제공 비동의자 • 학생부 온라인 제공이 불가능한 자 (2011년 2월 및 그 이전 졸업자 등) 	<ul style="list-style-type: none"> • 입학원서 1부(인터넷 접수 후 출력) • 학교생활기록부 1부
<ul style="list-style-type: none"> • 검정고시 온라인 제공 비동의자 • 검정고시 온라인 제공이 불가능한 자 	<ul style="list-style-type: none"> • 입학원서 1부(인터넷 접수 후 출력) • 검정고시 성적증명서 1부

※ 제출서류는 2017. 9. 18(월) 17:00까지 제출해야하며, 미제출시 불합격 처리함.

※ 동점자 처리기준

- ① 학생부(검정고시) 수학성적 우수자
 - ② 학생부(검정고시) 과학성적 우수자
- 2순위까지 동점자가 발생할 경우에는 동점자 전원 선발

□ 학생부종합

1. 모집 단위 및 모집인원

모집단위		모집인원
기계공학과		12
기계설계공학과		9
메카트로닉스공학과		12
전자공학부	전자공학전공	10
	임베디드시스템전공	8
컴퓨터공학부	컴퓨터공학전공	11
	소프트웨어전공	9
게임공학부	게임공학전공	14
	엔터테인먼트컴퓨팅전공	6
신소재공학과		9
생명화학공학과		9
나노광공학과		9
에너지전기공학과		9
경영학부	산업경영전공	14
	IT경영전공	14
디자인학부	산업디자인전공	5
	디자인공학전공	5
	융합디자인전공	5
총 계		170

2. 지원자격

- 국내 고등학교 졸업(예정)자로서 아래 각 호의 하나에 해당하는 자
 1. 공학도로서 잠재력과 발전 가능성을 갖춘 자
 2. 리더십 역량과 잠재력을 갖춘 미래의 KPU리더로 성장할 수 있는 자
 3. 디자인 잠재력이 우수한 자

※ 수능 최저학력기준 : 없음

3. 전형방법

선발 단계	선발 비율	전형요소별 반영비율		계
		서류평가	면접	
1단계	3배수	100%(500점)	-	100%(500점)
2단계	1배수	1단계 성적 70%(350점)	30%(150점)	100%(500점)

4. 선발원칙

가. 선발기준 : 1단계에서는 학생부 교과성적과 비교과활동 및 자기소개서를 종합적으로 정성 평가하여 평가점수 순으로 모집인원의 3배수를 선발(동점자는 전원 선발)하고, 2단계에서는 1단계 성적(70%) 및 면접(30%) 성적의 합산 총점 순으로 최종 합격자 선발

나. 학생부 반영교과 및 반영방법

계열/학부	반영교과	반영과목	활용지표
전 모집단위	전 교과	각 교과별 전 과목	정성평가

다. 면접 평가영역 및 면접방법

면접유형	평가영역	면접방법	평가시간
구술면접	인성, 학업역량, 전공적합성, 발전가능성	입학사정관 3명이 개별면접	15분 내외

5. 전형일정

가. 일 시 : 2017. 12. 2(토)~3(일) 중 1일

나. 장 소 : 우리대학 내 지정장소

다. 준 비 물 : 수험표, 신분증 등

라. 유의사항 : ① 면접시간 및 장소는 2017. 11. 29(수) 11:00 본교 입학홍보처 홈페이지 공고
 ② 면접시작 30분전까지 대기실에 입실 완료하여야 함.(면접개시 후 입실불가)
 ③ 면접에 결시한 자는 불합격처리함.

6. 제출서류

대 상	제 출 서 류
• 학생부종합 전형 지원자 전체	• 자기소개서 1부[9.18(월) 17:00까지 온라인 제출]
• 학생부 온라인 제공 비동의자 • 학생부 온라인 제공이 불가능한 자 (2011년 2월 및 그 이전 졸업자 등)	• 입학원서 1부(인터넷 접수 후 출력) • 학교생활기록부 1부

※ 제출서류는 2017. 9. 18(월) 17:00까지 제출해야하며, 미제출시 불합격 처리함.

※ 동점자 처리기준(2단계)

- ① 1순위 - 서류평가 성적 우수자
 - ② 2순위 - 면접평가 성적 우수자
 - ③ 3순위 - 학생부 수학성적 우수자(경영학부·디자인학부는 국어성적 우수자)
- 3순위까지 동점자가 발생할 경우에는 동점자 전원 선발

□ 농어촌학생 전형

1. 모집 단위 및 모집인원

모집단위		모집인원
기계공학과		5
기계설계공학과		3
메카트로닉스공학과		4
전자공학부	전자공학전공	4
	임베디드시스템전공	2
컴퓨터공학부	컴퓨터공학전공	4
	소프트웨어전공	2
게임공학부	게임공학전공	3
	엔터테인먼트컴퓨팅전공	2
신소재공학과		3
생명화학공학과		3
나노광공학과		4
에너지전기공학과		4
경영학부	산업경영전공	3
	IT경영전공	3
디자인학부	산업디자인전공	2
	디자인공학전공	2
	융합디자인전공	2
총 계		55

2. 지원자격

- 국내 고등학교 졸업(예정)자(2015.2~2018.2)로서 아래 사항 중 하나에 해당하는 자

구 분	지 원 요 건
농어촌지역 중·고교 6년 과정 이수자	「지방자치법」 제3조에 의한 읍·면지역 및 「도서·벽지지역 교육진흥법 시행규칙」 제2조에 의한 도서·벽지지역 소재 중·고교에서 6개 학년의 전 교육과정을 이수한 자로 중학교 입학일로 부터 고교 졸업일까지 본인 및 그의 부모 모두가 농어촌 또는 도서·벽지 지역에 거주한 자 ※ 지원자는 부모 중 최소 1인 이상과 농어촌지역 또는 도서·벽지 지역에서 동거하고 있어야 하며, 부모 중 한명과 동거할 경우 다른 한명도 반드시 농어촌지역 또는 도서·벽지 지역에 거주하고 있어야 함.
농어촌지역 초·중·고교 12년 과정 이수자	「지방자치법」 제3조에 의한 읍·면지역 및 「도서·벽지지역 교육진흥법 시행규칙」 제2조에 의한 도서·벽지지역 소재 초·중·고교에서 12개 학년의 전 교육과정을 이수한 자로 초등학교 입학일로 부터 고교 졸업일까지 농어촌 또는 도서·벽지 지역에 거주한 자(부모 거주조건 면제)

※ 검정고시 출신자 및 특수목적고(과학고, 외국어고, 국제고, 예술고, 체육고, 마이스터고) 출신자 제외

※ 행정구역(읍·면) 적용 범위

- 2개 이상 학교에 재학한 경우 해당학교 모두가 읍·면 또는 도서·벽지 소재 학교이어야 함.
- 재학 중 또는 졸업 이후 읍·면이 동(洞)으로 개편된 경우에는 당해 동 지역을 읍·면으로 간주함

※ 주민등록초본상 본인 또는 부모가 단 하루라도 말소된 기록이 있는 경우 지원 불가함.

※ 고등학교 재학기간 중 부 또는 모가 사망·이혼한 경우 다음 요건을 충족해야 함.

구분	지원자격
부모의 사망	- 법률상의 사망일 이전까지 부모가 농어촌지역에 거주 - 법률상의 사망일 이후 지원자 본인과 동거하고 있는 부 또는 모가 농어촌지역에 거주
부모의 이혼	- 이혼 전 부모 모두가 농어촌지역에 거주 - 이혼 후 지원자 본인과 동거하고 있는 부 또는 모가 농어촌 지역에 거주

3. 전형방법

전형요소 반영비율		계
학생부(교과성적)	전공적성평가	
60%(300점)	40%(200점)	100%(500점)

4. 선발원칙

가. 선발기준 : 학생부(60%) 및 전공적성평가(40%)성적을 일괄 합산하여 총점 순으로 최종 합격자 선발

나. 학생부 반영교과 및 반영방법

계열/학부	반영교과	반영과목	활용지표
공학계열	국어, 수학, 영어, 과학	각 교과별 전 과목	석차등급
경영학부 디자인학부	국어, 수학, 영어, 사회 또는 과학 (사회/과학 중 이수단위 수가 많은 교과 반영)		

다. 전공적성평가영역 및 반영점수

모 집 단 위	평가 영역	문항수	문항당 배점		평가 점수	기본 점수	만점	필답유형	시험 시간
			공학	경영/ 디자인					
전 모집단위	국어	30문항	2점	3점	150점	50점	200점	객관식 (4지선다형)	70분
	수학	30문항	3점	2점					
	총 60문항								

5. 전형일정(전공적성평가)

가. 일 시 : 2017. 11. 26(일)

나. 장 소 : 본교 지정 장소

다. 준 비 물 : 수험표, 신분증 등

- 라. 유의사항 : ① 고사시간 및 장소는 2017. 11. 23(목) 11:00 우리대학 홈페이지 공고
 ② 고사시작 30분전까지 고사실에 입실 완료하여야 함.(고사시작 후 입실불가)
 ③ 전공적성평가에 결시한 자는 불합격처리함.

6. 제출서류

대 상		제 출 서 류
농어촌학생 전형 지원자 공통	중·고교 6년 과정 이수자	<ul style="list-style-type: none"> 입학원서 1부(인터넷 접수 후 출력) 농어촌 학교 재학 사실 확인서 1부(홈페이지 다운로드) 주민등록초본 : 지원자 및 부, 모 각 1부(접수마감일 기준 최근 1개월 이내 발급분, 주소 이전 이력 전체 기재) 가족관계증명서 1부 (부, 모 포함) 중학교 학교생활기록부 1부 건강보험자격득실확인서 부 모 각 1부 ※ 지원자격기간(중학교 입학일자 ~ 고교 졸업일자)의 자격득실내역 모두 포함되게 발급(국민건강보험공단 발급 : minwon.nhic.or.kr) 건강보험자격득실확인서에 직장가입자 1회 이상 기재된 경우 아래 서류 추가제출 <ul style="list-style-type: none"> - 직장가입자 : 개별사업장피보험자격내역서(피보험자용) 1부 ※ 지원자격기간 내 직장 2곳 이상일 경우 직장별로 각각 발급(고용보험공단 발급 : www.ei.go.kr) - 공무원 및 교직원 : 경력증명서 또는 재직증명서 1부(근무지 주소 및 재직기간 명시) - 자영업자 : 사업자등록증 사본1부(사업장 주소 및 사업기간 명시) - 자영업자 중 폐업한 경우 : 폐업사실증명원(사업장 주소 및 사업기간 명시)
	초·중·고 12년 과정 이수자	<ul style="list-style-type: none"> 입학원서 1부(인터넷 접수 후 출력) 농어촌 학교 재학 사실 확인서 1부(홈페이지 다운로드) 주민등록초본 : 지원자 본인 1부 초등학교, 중학교 학교생활기록부 각 1부
해당자 추가서류	부모가 사망한 경우	<ul style="list-style-type: none"> 사망한 부 또는 모의 기본증명서 1부
	부모가 이혼한 경우	<ul style="list-style-type: none"> 부 또는 모의 혼인관계증명서 1부 지원자 본인의 기본증명서 1부
	<ul style="list-style-type: none"> 학생부 온라인 제공 비동의자 학생부 온라인 제공이 불가능한 자 	<ul style="list-style-type: none"> 입학원서 1부(인터넷 접수 후 출력) 학교생활기록부 1부

※ 제출서류는 2017. 9. 18(월) 17:00까지 제출해야하며, 미제출시 불합격 처리함

※ 최종합격자는 지원자 및 부·모의 주민등록초본 각 1부[2018. 2. 28(수)까지의 전적 주소지 모두 기재된 것]를 2018. 3. 2(금)까지 입학관리팀으로 제출하여야 함.

※ 동점자 처리기준

- ① 1순위 - 전공적성평가 수학성적 우수자
- ② 2순위 - 전공적성평가 국어성적 우수자
- ③ 3순위 - 학생부성적 우수자
- ④ 4순위 - 학생부 수학성적 우수자

□ 특성화고교졸업자 전형

1. 모집 단위 및 모집인원

모집단위		모집인원
기계공학과		1
기계설계공학과		1
메카트로닉스공학과		1
전자공학부	전자공학전공	1
	임베디드시스템전공	1
컴퓨터공학부	컴퓨터공학전공	1
	소프트웨어전공	1
게임공학부	게임공학전공	2
	엔터테인먼트컴퓨팅전공	1
신소재공학과		1
생명화학공학과		1
나노광공학과		1
에너지·전기공학과		1
경영학부	산업경영전공	1
	IT경영전공	1
디자인학부	산업디자인전공	2
	디자인공학전공	1
	융합디자인전공	1
총 계		20

2. 지원자격

- 「초·중등교육법 시행령」 제91조 제1항에 따른 특성화고등학교 졸업(예정)자(2015.2~2018.2)로서 특성화고교에서 본인이 이수한 학과가 지원 모집단위와 동일계열인 자
- 산업수요 맞춤형 고등학교(마이스터고) 제외
- 특성화고등학교 중 자연현장실습 등 체험위주의 교육을 전문으로 실시하는 고등학교 제외
- 일반고등학교에 설치된 학과 중 특성화고와 같은 교육과정으로 운영되는 학과 포함(종합고)
- 기준학과가 명시되어 있지 않더라도 특성화고등학교에서 지원 모집단위와 관련된 전문교과를 30단위 이상 이수한 경우 지원 가능(해당학과에서 동일계 여부 심사)

※ 수능 최저학력기준 : 없음

· 동일계열 인정 기준학과

모집단위		고교 교육과정의 기준학과
기계공학과		기계과, 냉동공조과, 농업기계과, 동력기계과, 자동차과, 전자기계과, 조선과, 항공과
기계설계공학과		금속재료과, 기계과, 냉동공조과, 농업기계과, 동력기계과, 자동차과, 전자기계과, 조선과, 항공과
메카트로닉스공학과		기계과, 농업기계과, 동력기계과, 자동차과, 전기과, 전자과, 전자기계과, 전자통신과, 조선과, 컴퓨터응용과, 통신과, 항공과
전자공학부	전자공학전공	자동차과, 전기과, 전자과, 전자기계과, 전자통신과, 정보처리과, 컴퓨터응용과, 통신과
	임베디드시스템전공	자동차과, 전기과, 전자과, 전자기계과, 전자통신과, 정보처리과, 컴퓨터응용과, 통신과
컴퓨터공학부	컴퓨터공학전공	경영정보과, 금융정보과, 만화애니메이션과, 멀티미디어과, 무역정보과, 영상제작과, 유통정보과, 전자과, 전자상거래과, 전자통신과, 정보처리과, 컴퓨터게임과, 컴퓨터응용과, 콘텐츠개발과, 통신과, 항공과, 해양정보과, 회계정보과
	소프트웨어전공	경영정보과, 금융정보과, 만화애니메이션과, 멀티미디어과, 무역정보과, 영상제작과, 유통정보과, 전자과, 전자상거래과, 전자통신과, 정보처리과, 컴퓨터게임과, 컴퓨터응용과, 콘텐츠개발과, 통신과, 항공과, 해양정보과, 회계정보과
게임공학부	게임공학전공	경영정보과, 금융정보과, 농산물유통정보과, 디자인과, 만화애니메이션과, 멀티미디어과, 무역정보과, 상업디자인과, 영상제작과, 유통정보과, 전자과, 전자상거래과, 전자통신과, 정보처리과, 통신과, 컴퓨터게임과, 컴퓨터응용과, 콘텐츠개발과, 해양정보과, 회계정보과
	엔터테인먼트컴퓨팅전공	경영정보과, 금융정보과, 농산물유통정보과, 디자인과, 만화애니메이션과, 멀티미디어과, 무역정보과, 상업디자인과, 영상제작과, 유통정보과, 전자과, 전자상거래과, 전자통신과, 정보처리과, 통신과, 컴퓨터게임과, 컴퓨터응용과, 콘텐츠개발과, 해양정보과, 회계정보과
신소재공학과		금속재료과, 기계과, 농업기계과, 동력기계과, 세라믹과, 자동차과, 전자과, 전자기계과, 조선과, 항공과, 화학공업과
생명화학공학과		동물자원과, 산림자원과, 생물공학과, 생물공학기술과, 수산식품과, 수산양식과, 식물자원과, 식품가공과, 식품공업과, 해양생산과, 해양환경과, 화학공업과, 환경공업과
나노-광공학과		건축과, 금속재료과, 기계과, 섬유과, 세라믹과, 인쇄과, 자동차과, 전기과, 전자과, 전자기계과, 조선과, 컴퓨터응용과, 토목과, 통신과, 항공과, 화학공업과, 환경공업과
에너지·전기공학과		기계과, 농업기계과, 동력기계과, 자동차과, 전기과, 전자과, 전자기계과, 전자통신과, 정보처리과, 조선과, 컴퓨터응용과, 통신과, 항공과
경영학부	산업경영전공	경영정보과, 관광경영과, 금융정보과, 농산물유통정보과, 무역정보과, 유통경영과, 유통정보과, 전자상거래과, 정보처리과, 콘텐츠개발과, 향만물류과, 회계정보과
	IT경영전공	경영정보과, 금융정보과, 농산물유통정보과, 멀티미디어과, 무역정보과, 유통정보과, 전자상거래과, 정보처리과, 컴퓨터응용과, 콘텐츠개발과, 회계정보과
디자인학부	산업디자인전공	디자인과, 만화애니메이션과, 상업디자인과, 실내디자인과, 영상제작과, 인쇄과, 컴퓨터응용과
	디자인공학전공	기계과, 디자인과, 상업디자인과, 실내디자인과, 영상제작과, 자동차과, 전자기계과, 컴퓨터응용과
	융합디자인전공	건축과, 디자인과, 만화애니메이션과, 상업디자인과, 실내디자인과, 영상제작과, 컴퓨터응용과, 콘텐츠개발과

※ 기준학과 명시되지 않은 경우 해당학과에서 동일계 여부 심사

3. 전형방법

선발 단계	선발 비율	전형요소별 반영비율		계
		서류평가	면접	
1단계	3배수	100%(500점)	-	100%(500점)
2단계	1배수	1단계 성적 70%(350점)	30%(150점)	100%(500점)

4. 선발원칙

가. 선발기준 : 1단계에서는 학생부 교과성적과 학생부 비교과 활동 및 자기소개서를 종합적으로 정성평가 하여 평가점수 순으로 모집인원의 3배수를 선발 (동점자는 전원 선발)하고, 2단계에서는 1단계 성적(70%) 및 면접(30%) 성적의 합산 총점 순으로 최종 합격자 선발

나. 학생부 반영교과 및 반영방법

계열/학부	반영교과	반영과목	활용지표
전 모집단위	전 교과	각 교과별 전 과목	정성평가

다. 면접 평가영역 및 면접방법

면접유형	평가영역	면접방법	평가시간
구술면접	인성, 학업역량, 전공적합성, 발전가능성	입학사정관 3명이 개별면접	15분 내외

5. 전형일정

가. 일 시 : 2017. 12. 2(토)~3(일) 중 1일

나. 장 소 : 우리대학 내 지정장소

다. 준 비 물 : 수험표, 신분증 등

라. 유의사항 : ① 면접시간 및 장소는 2017. 11. 29(수) 11:00 본교 입학홍보처 홈페이지 공고
② 면접시작 30분전까지 대기실에 입실 완료하여야 함.(면접개시 후 입실불가)
③ 면접에 결시한 자는 불합격처리함.

6. 제출서류

대 상	제 출 서 류
• 특성화고교졸업자 전형 지원자 전체	• 자기소개서 1부[9.18(월) 17:00까지 온라인 제출]
• 학생부 온라인 제공 비동의자 • 학생부 온라인 제공이 불가능한 자 (2011년 2월 및 그 이전 졸업자 등)	• 입학원서 1부(인터넷 접수 후 출력) • 학교생활기록부 1부

※ 제출서류는 2017. 9. 18(월) 17:00까지 제출해야하며, 미제출시 불합격 처리함.

※ 동점자 처리기준(2단계)

- ① 1순위 - 서류평가 성적 우수자
- ② 2순위 - 면접평가 성적 우수자
- ③ 3순위 - 면접평가 영역 중 발전가능성 성적 우수자
- ④ 4순위 - 학생부 수학성적 우수자(경영학부·디자인학부는 국어성적 우수자)

□ 특성화고졸재직자 전형

1. 모집단위 및 모집인원

계열	모집단위	모집인원	
공학계열	산업융합학과(야간)	정원내	2명
		정원외	75명
		합계	77명

※ 원서접수는 정원내·외 구분 없음. (수시모집 최종등록자 중 총점 순 상위 2명은 정원 내로 분류)

2. 지원자격

- 다음의 어느 하나에 해당하는 사람으로서 산업체^{주1)} 근무경력^{주2)}이 3년 이상인 재직자
- 가. 『초·중등교육법 시행령』 제76조의 2 제1호에 따른 일반 고등학교에 재학하는 동안 시·도 교육감이 『직업교육훈련 촉진법』에 따른 직업교육훈련기관 중 직업교육훈련위탁기관으로 선정한 기관에서 1년 이상의 직업교육훈련과정을 이수하고 해당 일반 고등학교를 졸업한 사람
- 나. 『초·중등교육법 시행령』 제90조 1항 제10호에 따른 산업수요 맞춤형 고등학교를 졸업한 사람
- 다. 특성화고등학교 등^{주3)}을 졸업한 사람
- 라. 『평생교육법』 제31조 제2항에 따른 학력인정 평생교육시설 중 특성화고등학교 등에서 제공하는 것과 같은 교육과정을 운영하는 평생교육시설에서 해당 교육과정을 이수한 사람

■ 주1)

- 국가·지방자치단체 및 공공단체
- 4대 보험 중 1개 이상 가입 사업체(창업·자영업자 포함)

■ 주2)

- 산업체 4대 보험 가입기간을 경력으로 산정하되, 고교 졸업일 다음날부터 인정하고 산정 마감일은 2018년 2월 28일로 함
- 2개 이상의 산업체에 재직하여 재직기간이 중복되는 경우 중복기간은 제외
- 군 의무복무 기간 및 산업체 병역특례 기간 경력 포함
- 고등학교 재학 중 현장실습기간은 경력 산정 시 제외

■ 주3)

- 『초·중등교육법 시행령』 제91 제1항에 따른 특성화고등학교 중 자연현장실습 등 체험위주의 교육을 전문으로 실시하는 고등학교를 제외한 학교(『초·중등교육법 시행령』 제76조의 2 제1호에 따른 일반 고등학교에 설치된 학과 중 특성화고등학교에서 제공하는 것과 같은 교육과정으로 운영되는 학과(종합고) 포함)

3. 전형방법

전형방법	전형요소 반영비율				계
	서류평가				
	재직기간	업태	담당업무	학교생활 충실도	
일괄합산	30% (150점)	20% (100점)	30% (150점)	20% (100점)	100% (500점)

※ 서류평가 : 학교생활기록부, 추천서(출신고교장 또는 산업체장)등을 종합적으로 정성평가

4. 선발원칙

- 전형요소별 반영점수를 일괄 합산하여 총점 순으로 최종 합격자 선발

5. 제출서류

대 상	제 출 서 류
특성화고졸재직자 전형 지원자 전체	<ul style="list-style-type: none"> • 입학원서 1부(인터넷 접수 후 출력) • 특성화고교 등의 학력을 증명할 수 있는 학교생활기록부 1부 • 주민등록초본 또는 병적증명서 1부(지원 시 경력에 군 경력사항 포함자만 해당, 의무 복무 기간도 경력 산정 시 포함 됨) • 산업체장 추천서 또는 출신고교 학교장 추천서(사업자등록증 사본 첨부) 1부 • 경력 증빙서류(아래 서류 중 택1) 1부. <ul style="list-style-type: none"> - 건강보험 자격득실확인서 - 국민연금 가입자 가입증명 - 고용보험 피보험자격 이력내역서(피보험자용) ※ 예외적용) ① 4대보험 미가입 영세창업·자영업자 : 사업자등록증, 납세증명서 각 1부 ② 4대보험 가입 대상사업체가 아닌 산업체종사자(농업, 수산업 등) : 국가지방자치단체가 발급하는 공적증명서(농지원부등)

※ 제출서류는 2017. 9. 18(월) 17:00까지 제출해야하며, 미제출시 불합격 처리함

※ 최종합격자는 2018. 2. 28(수) 기준 산업체 4대보험 가입확인서[건강보험자격득실확인서, 국민연금가입증명서, 고용보험자격이력내역서(피보험자용) 중 택1] 1부를 2018. 3. 2(금)까지 입학관리팀으로 다시 제출하여야 함.(최종 확인용)

※ 동점자 처리기준

- ①1순위 - 재직기간 점수 우수자
- ②2순위 - 담당업무 점수 우수자
- ③3순위 - 업태 점수 우수자
- ④4순위 - 학교생활 충실도 점수 우수자

VI. 학생부 반영방법

1. 학교생활기록부 반영방법

전형유형	학생부 반영비율(점수)	학생부 반영교과	활용지표
일반전형(논술)	40% (200점)	- 공학계열 : 국어, 영어, 수학, 과학	석차 등급
일반전형(적성) 농어촌학생	60% (300점)	- 공학계열 : 국어, 영어, 수학, 과학 - 경영·디자인학부 : 국어, 영어, 수학, 사회 또는 과학(과학 또는 사회는 이수단위 수가 많은 교과 반영)	
일반전형(교과)	100% (500점)		
수학·과학 교과우수자	100% (500점)	- 공학계열 : 수학, 과학	
학생부종합 특성화고교졸업자	정성평가	- 전 교과목	

- 교과별 전과목 반영(재량활동 및 특별활동 교과는 제외함.)
- 과학 또는 사회교과의 이수단위 수가 같을 경우 경영학부·디자인학부는 사회교과를 반영함.
- 영어교과에는 '외국어에 관한 교과'도 포함되며(영어와 관련된 과목만 반영) 과학교과에는 '과학에 관한 교과'도 포함됨.
- 졸업예정자는 3학년 1학기까지 성적만 반영함(조기졸업예정자는 2학년 1학기까지)
- 학년별, 교과별 가중치 없음.

2. 학생부 성적 산출방법

1) 석차등급 환산점수표

석차등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
석차백분율	4.00 이내	4.01 ~ 11.00	11.01 ~ 23.00	23.01 ~ 40.00	40.01 ~ 60.00	60.01 ~ 77.00	77.01 ~ 89.00	89.01 ~ 96.00	96.01 ~ 100
환산점수	100	99	98	97	96	94	80	60	25

- 2007년 2월 및 이전 졸업자의 경우 해당 반영 교과 성적을 석차백분율로 환산하여 적용
 - ▶ 석차백분율 = [석차 + {(동석차인원 - 1) ÷ 2} ÷ 재적수] × 100 (소수점 셋째자리에서 반올림)

2) 성적 산출방법

1단계 : 반영교과 별 학생이 이수한 과목의 석차등급 환산점수에 이수단위를 반영하여 기준점수(A)를 구함(소수점 다섯째자리에서 반올림)

$$\sum(\text{과목별 석차등급 환산점수} \times \text{과목별 이수단위}) \div \sum \text{이수단위} = \text{기준점수(A)}$$

2단계 : 기준점수(A)에 전형별 학생부 반영비율을 곱하여 최종 반영점수를 구함.

전형유형	학생부 반영비율(점수)	최종 반영점수	최고점	최저점
일반전형(논술)	40%(200점)	2A	200	50
일반전형(적성) 농어촌학생	60% (300점)	3A	300	75
일반전형(교과) 수학·과학교과우수자	100% (500점)	5A	500	125

3. 비교내신 적용대상자의 학생부 성적 산출방법

1) 비교내신 대상자

전형유형	비교내신 적용대상	비교내신 적용방법
일반전형(논술)	학생부 성적이 없는 자(검정고시 등) 2016년 2월 및 그 이전 졸업자	논술고사 취득점수를 환산하여 반영
일반전형(적성) 농어촌학생		적성고사 취득점수를 환산하여 반영

2) 논술고사 및 적성고사 환산 점수표

논술 총점	300 ~291	290 ~281	280 ~271	270 ~261	260 ~251	250 ~231	230 ~201	200 ~171	170 ~75
적성 총점	200 ~191	190 ~181	180 ~171	170 ~161	160 ~151	150 ~131	130 ~101	100 ~71	70 ~50
환산점수	100	99	98	97	96	94	80	60	25

3) 성적산출방법

1단계 : 논술고사 및 적성고사 총점을 환산점수표에 대입하여 환산점수(A)를 구함

2단계 : 논술고사 및 적성고사 환산점수(A)에 전형별 반영비율을 곱하여 최종 반영점수를 구함(학생부 성적 산출방법 참조)

4. 검정고시 출신자의 학생부 성적 산출방법

1) 검정고시 환산점수표

점 수	100점	99 이상	98 이상	97 이상	96 이상	90 이상	80 이상	70 이상	60 이상
환산점수	100	99	98	97	96	90	80	60	25

2) 성적 산출방법

1단계 : 대입 검정고시 전 과목 평균점수(과목면제자의 경우 응시과목 평균점수)를 환산점수표에 대입하여 검정고시 환산점수(A)를 구함

2단계 : 검정고시 환산점수(A)에 전형별 학생부 반영비율을 곱하여 최종 반영점수를 구함(학생부 성적 산출방법 참조)

VII. 지원자 유의사항

1. 복수지원 및 이중등록 금지

가. 복수지원 금지사항

- 수시모집에서 6개 전형을 초과하여 지원한 경우 지원 자격을 부여하지 않으므로 수험생들은 이를 유의하여 지원하여야 합니다.(타 대학에 지원한 횟수를 모두 포함하나, 산업대학·전문대학에 지원한 경우는 횟수에 포함하지 않음)
 - 지원자가 6개 전형을 초과하여 지원할 경우 초과 접수한 모든 전형은 접수 취소됩니다.
 - 전형이라 함은 정원외 전형(재외국민 등)을 포함한 수시모집의 모든 전형을 의미합니다.
 - 지원횟수는 지원한 대학의 수와 관계없이 1개의 대학에 복수지원한 경우 각각 지원한 것으로 산정합니다.
- 수시모집 대학(산업대학, 교육대학, 전문대학 포함)의 합격자(최초합격자 및 충원합격자)는 등록여부와 상관없이 '정시모집 및 추가모집'에 지원할 수 없습니다.

나. 복수지원 허용범위

- 우리대학 수시모집에서는 6개 전형 이내에서 모든 전형 간 복수지원 가능합니다.
(단, 고사일이 중복되는 전형은 복수지원 불가)

다. 이중등록 금지

- 모집시기별로 지원하여 입학할 학기가 같은 2개 이상의 대학(산업대학·교육대학·전문대학 포함)에 합격한 자는 하나의 대학에만 등록(등록확인예치금 납부 포함)하여야 합니다.
- 수시 및 정시모집 합격자가 충원 합격자 발표 기간 중 다른 대학의 충원 합격 통보를 받은 경우 합격자는 등록을 원하지 않는 대학에 대해 해당 대학 등록 포기 의사를 즉시 전달하여야 합니다.

라. 수시모집 등록

- 수시모집 합격자는 수시모집 등록(등록확인예치금 납부)기간 내에만 등록 처리하며, 수시모집에 복수로 합격한 자는 수시모집 등록 기간 내에 **1개 대학에만 등록(등록확인예치금 납부)**하여야 합니다.
- 수시모집 합격으로 등록한 수험생이 다른 대학에 충원 합격하여 등록 하고자 할 경우에는 먼저 등록한 대학에 등록 포기 의사를 명확히 전달한 후, 충원 합격 대학에 등록하여야 합니다.
- 수시모집에 **등록확인예치금을 납부한 자가 정해진 본 등록기간에 미등록할 경우 합격이 취소**됩니다.

마. 위반자에 대한 조치

- 대학별 입학전형이 종료된 후 복수지원 및 이중등록 금지사항을 위반한 자가 전산자료 검색 등을 통해 확인될 경우 입학 이후라도 합격과 입학이 취소됩니다.

2. 온라인 자료제공

가. 우리대학은 제출서류 위·변조에 따른 부정행위를 방지하기 위하여, **지원자가 원서접수를 완료한 것으로 학교생활기록부 및 2018학년도 대학수학능력시험 성적자료 온라인 제공에 동의하는 것으로 간주**합니다.

나. 학교생활기록부 온라인 제공이 불가능한 자의 경우 반드시 학교생활기록부를 기한 내에 등기우편 또는 방문 제출하여야 합니다.

다. 검정고시 출신자는 대입전형자료를 온라인으로 제공 가능합니다. 원서접수 기간 동안[나이스 대국민서비

스-검정고시 대입전형-대입전형자료 제출현황 조회]에서 “제공동의 확인번호” 확인 후 원서접수 시 입력
 하시면 별도의 제출서류가 필요 없습니다.

3. 학생부종합전형 공정성 관련 유의사항

가. 유사도 및 사실 검증

- 우리대학은 2018학년도 학생부종합전형에서 제출서류(자기소개서 등)의 표절·대필·허위 등이 의심되는
 서류에 대해 유사도검색시스템, 유관기관 확인, 현장실사, 본인확인, 면접 등을 통해 엄정히 검증합니
 다.
- 또한 입학 이후라도 해당 학생이 부정한 방법으로 전형에 응시한 사실이 확인된다면, 심의를 통해 합
 격과 입학을 취소할 수 있습니다.
- 유사도 수준별 기준

자기소개서
1) Blue Zone(유의수준): 유사도 5% 미만
2) Yellow Zone(의심수준): 유사도 5%이상~30%미만
3) Red Zone(위험수준): 유사도 30% 이상

나. 회피·제척

- 학생부종합전형의 공정성 확보를 위하여 입학 이후라도 해당 학생과 관련된 교직원이 전형에 참여한
 사실이 확인되면 심의를 통해 합격과 입학을 취소할 수 있습니다.

4. 기타 유의사항

- 가. 원서접수가 완료된 경우 지원철회나 변경이 불가능하며 전형료도 환불하지 않으므로 전형명과 모집단위,
 전형일정 등을 반드시 확인한 후 신중하게 지원하시기 바랍니다.
- 나. 입학 전형 평가내용은 일체 공개하지 않으며 접수된 지원서 및 서류는 반환하지 않습니다.
- 다. 구비서류가 미비 되어 전형이 불가능한 경우 불합격 처리합니다. 제출서류 도착여부는 개별 연락하지 않
 으므로 본교 홈페이지를 통해 본인의 제출서류 도착여부를 반드시 확인해야 합니다.
- 라. 전형기간 중 공지사항과 합격자 발표 등은 개별 통보하지 않고 본교 홈페이지를 통해 확인하는 것을 원
 칙으로 하며, 미확인에 따른 불이익은 지원자 본인의 책임입니다.
- 마. 서류의 위조 및 변조, 대리시험 등 부정행위자와 자격미달자는 불합격 처리하며, 이러한 사실이 추후에
 발견될 경우에는 입학을 허가한 후라도 합격과 입학을 취소합니다. 이 경우 입학이 취소된 날로부터 3년
 간 본교에 입학할 수 없습니다.
- 바. 본 입시요강에 규정되지 않은 세부사항은 우리대학 입학관리위원회에서 결정하여 시행합니다.

VIII. 등록포기 및 환불안내

1. 등록포기

가. 지정된 기간 내에 등록확인예치금을 납부하지 않을 경우 등록의사가 없는 것으로 간주하여 별도의 통보 없이 합격을 취소하고, 예비후보자 순위에 따라 충원합격자를 선발합니다.

나. 수시모집 합격자가 충원합격자 발표기간 중 다른 대학의 충원합격 통보를 받은 경우 합격자는 등록을 원하지 않는 대학에 대해 해당 대학 등록 포기 의사를 즉시 전달하여야 합니다.

다. 우리대학에 합격하여 등록하였으나 등록을 포기하고자 하는 경우에는 우리대학 홈페이지에서 등록포기 및 등록금(등록확인예치금)환불 신청을 하여야 합니다.

① 신청기간 : 2017. 12. 28(목) 16:00까지

② 신청방법 : 우리대학 입학홈페이지(<http://iphak.kpu.ac.kr>)에 접속하여 등록금환불신청 배너 클릭

2. 전형료 환불 안내

가. 입학전형료 반환사유(고등교육법 시행령 제42조의3(입학전형료))

- 입학전형에 응시한 사람이 착오로 과납한 경우: 과납한 금액
- 대학의 귀책사유로 입학전형에 응시하지 못한 경우: 납부한 입학전형료 전액
- 천재지변으로 인하여 입학전형에 응시하지 못한 경우: 납부한 입학전형료 전액
- 질병 또는 사고 등으로 의료기관에 입원하거나 본인의 사망으로 입학전형에 응시하지 못한 경우(해당 사항을 증명할 수 있는 경우만 해당한다): 납부한 입학전형료 전액
- 단계적으로 실시하는 입학전형에 응시하였으나 최종 단계 전에 불합격한 경우: 납부한 입학전형료 중 응시하지 못한 단계의 입학전형에 드는 금액

나. 기초생활수급자 및 국가유공자 전형료 환불 안내

- 국민기초생활보장수급자와 국가유공자 및 그의 자녀는 전형료를 전액 환불해 드립니다.(접수 수수료 제외)
 - 단, 서류제출 기간 내에 관련 증빙서류(기초생활수급자 증명서 또는 대학입학특별전형대상자 증명서 등)를 제출한 경우에 한함.

다. 전형료 비례 환불 안내

- 우리대학은 고등교육법 제34조의4 제5항에 따라 입학전형 관련 수입·지출에 따른 잔액이 발생할 경우, 입학전형에 응시한 사람이 납부한 입학전형료에 비례하여 반환할 예정입니다. 전형료 반환은 2018년 4월 30일 이전 우리대학이 공지한 기간에 실시합니다.
 - 입학전형료 반환은 인터넷 원서접수 시 입력한 금융기관의 환불계좌로 이체하는 것을 원칙으로 하되 지원자가 희망할 경우 본교 방문 환불도 가능합니다.
 - 반환절차에 소요되는 비용(직접방문 창구 운영 및 금융기관 전산망 이용에 드는 비용 등)이 발생할 경우 비용을 차감하고 반환할 예정이며, 소요비용이 반환할 금액 이상이면 반환하지 않습니다.

IX. 전형료

모집시기	전 형 명	전 형 료
수시모집	일반전형(논술), 일반전형(적성), 학생부종합, 농어촌학생, 특성화고교졸업자	70,000원
	일반전형(교과), 수학·과학 교과우수자, 특성화고졸재직자	40,000원

※인터넷 원서접수 수수료(5,000원) 포함

- 기초생활수급자와 국가유공자 및 그의 자녀에 대한 전형료 환불 안내
 - 전형에 관계없이 국민기초생활보장수급자와 국가유공자 및 그의 자녀가 지원하는 경우 전형료를 전액 환불해 드립니다.(접수 수수료 5,000원은 본인 부담, 차상위계층에 대해서는 전형료 환불 혜택이 없음)
 - 서류제출 기간 내에 관련 증빙서류(국민기초생활보장수급자 증명서 또는 대학입학특별전형대상자 증명서)를 제출한 경우에 한합니다.
- 단계별 전형(학생부종합, 특성화고교졸업자)의 1단계 불합격자의 경우 원서접수 시 입력한 반환계좌로 2단계 전형료 20,000원이 환불됩니다.
- 결시에 따른 전형료 반환은 없습니다. 단, 본인의 귀책이 아닌 불가항력적인 사유로 결시하여 증빙자료를 제출하면 전형료의 일부 또는 전액을 환불 받을 수 있습니다.
 - 천재지변, 질병, 명백한 지원자격 미충족 등(단순변심 등 사유는 불가)