

2024학년도 전기(추가) 대학원(내국인) 신입생모집요강

- 대학원 '외국인' 입학전형은 국제교류교육원(055-213-2633)으로 문의하여 주시기 바랍니다.



차 례

I. 전형일정	1
II. 모집인원	1
III. 모집단위	2
IV. 지원자격	4
V. 지원자 유의사항	5
VI. 구비서류 제출	6
VII. 장학제도	8
VIII. 전형요소 및 배점	9
IX. 전형요소별 평가방법	9
X. 합격자 선발방법	11
XI. 전형료 및 결제방법	12
XII. 입학원서 접수 방법	13
XIII. 합격자 안내사항	14
XIV. 기숙사(생활관) 안내	15
▣ 대학원 개설학과 전화번호 ▣	16
【별표 1】 대학원 입시 하위과정 교과 성적 환산 조건표	17
【서식 1】 우수성 입증자료 서류 목록	19
【서식 2】 서약서(미술학과 지원자)	20
【서식 3】 추천서(학·연 협동과정 지원자)	21
【서식 4】 이력서(학·연 협동과정 지원자)	22
【서식 5】 석·박사통합과정 지도교수 추천서	23
【서식 6】 연구활동계획서(석·박사통합과정 지원자)	24
【서식 7】 등록포기 및 등록금 반환 신청서	25
【서식 8】 환산점수 확인서	26

I. 전형일정

구분	일시	장소	비고	
모집요강 안내	2023. 12월 중	입학안내 홈페이지 (https://ipsi.changwon.ac.kr) 창원대학교 대학원홈페이지 (https://www.changwon.ac.kr)		
내국인	원서 접수	2023. 12. 11.(월) 10:00 ~ 12. 18.(월) 18:00까지	인터넷 접수 홈페이지 (http://www.jinhakapply.com) ※ 수험표는 구술고사 등에 필요하므로 반드시 출력·보관할 것	
	구비서류 제출	2023. 12. 19.(화) 16:00까지 (도착분에 한함)	<ul style="list-style-type: none"> 우편 (51140) 경남 창원시 의창구 창원대학교 20 창원대학교 대학원행정실 입시담당자 방문: 본관2층 대학원행정실 ※ 등기우편, 택배, 방문 제출 ※ 우편 발송 시 유의사항 원서접수 완료 후 반드시 봉투 라벨 출력 → 발송용 봉투에 부착하여 제출 ※ 기한 내 구비서류가 도착하지 않은 지원자는 별도 통보 없이 불합격 처리 됨. ☞ 구비서류 제출: p.7 참조	
	구술고사 장소 공고	2023. 12. 27.(수) 예정	창원대학교 대학원홈페이지 (https://www.changwon.ac.kr)	
	예비소집	2023. 12. 28.(목) 09:30	해당 학과 지정 장소 (학과 사정에 따라 시간이 변경될 수 있음)	※ 수험표와 신분증 지참 ※ 우수성 입증자료, 포트폴리오가 있는 지원자는 구술고사 당일 학과에 제출 ☞ 제출서류 목록 : p.8 참조
	구술고사	2023. 12. 28.(목) 10:00		
	실기고사(예능계열)	2023. 12. 28.(목) 구술고사 직후		
	합격자 발표	2024. 1. 23.(화) 예정	창원대학교 대학원홈페이지 (https://www.changwon.ac.kr)	※ 개별 통지 안함. ※ 홈페이지에서 합격자 조회
등록금 고지서 출력	2024. 1. 30.(화) ~ 2. 1.(목)	창원대학교포탈와글-등록안내 (https://www.changwon.ac.kr)	※ 별도 교부 안함. 본인이 직접 출력하여야 함.	
등록금 납부	2024. 1. 30.(화) ~ 2. 1.(목) (은행 업무시간 내)	학교 지정은행 (등록금 고지서 참조)	※ 합격자가 등록기간 내에 등록금을 납부하지 않으면 합격을 취소함	

※ 위 일정은 학내 제반사정에 의해 변경될 수 있음

II. 모집인원

과정	모집계열	모집인원
석사	일반과정	119명
	기계연구원/전기연구원/재료연구원 학·연협동과정(8명) 세라믹기술원 학·연협동과정(7명)	
	생산기술연구원 학·연협동과정(2명)	
	학과간협동과정	
박사 (석·박사통합과정)	일반과정	86명 (11명)
	기계연구원/전기연구원/재료연구원 학·연협동과정(6명) 세라믹기술원 학·연협동과정(3명)	
	학과간협동과정	
	학과간협동과정	

Ⅲ. 모집단위

[○:모집, ×:모집안함]

계열	모집단위		모집여부		
	학과명	전공	석사	박사	석박사통합
인문사회	국 어 국 문 학 과		○	○	
	영 어 영 문 학 과		○	○	
	독 어 독 문 학 과		×		
	불 어 불 문 학 과		○		
	사 학 과		○	○	×
	교 육 학 과		×	×	
	특 수 교 육 학 과		○	○	○
	철 학 과		○		
	유 아 교 육 학 과		×	×	
	법 학 과		○	○	
	행 정 학 과		○	○	
	국 제 관 계 학 과		○		
	중 국 학 과		○		
	사 회 학 과		○		
	국 제 무 역 학 과		○	○	○
	경 영 학 과		○	○	○
	경 제 금 융 정 보 학 과		○	○	○
	회 계 학 과		○	○	
	세 무 학 과		○		
	빅 데이터 비즈니스 학 과		○		
문화 테크노 학 과		×			
자연과학	수 학 통 계 학 과		○	○	
	물 리 학 과		○	○	○
	화 학 과		○	○	○
	식 품 영 양 학 과		○	○	○
	의 류 학 과		○	○	○
	생 물 미 생 물 학 과		○	○	○
	보 건 의 과 학 과		○		
	간 호 학 과		×	○	
공학	메 카 트 로 닉 스 공 학 부	기계공학	○	○	○
		기계설계공학	○	○	○
		전기공학	○	○	○
		전자공학	○	○	○
		제어계측공학	○	○	○
	신 소 재 공 학 부	신금속재료공학	○	○	○
		신소재융합공학	×	×	×
	컴 퓨 터 공 학 과		○	○	○
	산 업 시 스템 공 학 과		○	○	
	환 경 공 학 과		○	○	○
	화 공 시 스템 공 학 과		○	○	○
	토 목 공 학 과		○	○	○
	건 축 공 학 과		○	○	○
	정 보 통 신 공 학 과		○	○	○
건 축 학 과		○			
조 선 해 양 공 학 과		○	○	○	

계열	모집단위		모집여부		
	학과명	전공	석사	박사	석박사통합
예-체능	메카용합공학과		○		
	음악과		○	○	×
	미술학과		○	○	
	산업디자인학과		○	×	
	무용학과		○		
	체육학과		○	○	
기계연구원 학·연협동과정	메카트로닉스공학부	기계공학	○	○	○
	신소재공학부	신금속재료공학	○	○	○
		신소재융합공학	×	×	×
스마트제조융합협동과정		○	○	○	
전기연구원 학·연협동과정	메카트로닉스공학부	기계공학	○		
		전기공학	○	○	○
		전자공학	○	○	○
		제어계측공학	○	○	
	신소재공학부	신금속재료공학	○	○	○
		신소재융합공학	×	×	×
	물리학		○	○	○
	화학		○	○	
	정보통신공학과		○		
	스마트제조융합협동과정		○	○	○
	소재융합시스템공학과		○	○	○
화공시스템공학과		○	○	○	
이차전지화학공학과		○			
세라믹기술원 학·연협동과정	신소재공학부	신금속재료공학	○	○	○
		신소재융합공학	×	×	×
	소재융합시스템공학과		○	○	○
한국생산기술연구원 학·연협동과정	메카트로닉스공학부	기계공학	○		
	메카트로닉스공학부	기계공학	○	○	○
재료연구원 학·연협동과정	신소재공학부	신금속재료공학	○	○	○
		신소재융합공학	×	×	×
	스마트제조융합협동과정		○	○	○
	소재융합시스템공학과		○	○	○
	환경공학과		○	○	○
	스마트환경에너지공학과		○	○	○
학과간 협동과정	생명공학과		○	○	
	신소재·나노과학과정		×	×	×
	생명정보학과		○	○	
	친환경해양플랜트FEED공학과		×	×	×
	첨단방위공학과		×	×	×
	시니어휴먼에콜로지협동과정		○	○	○
	스마트제조융합협동과정		○	○	○
	소재융합시스템공학과		○	○	○
	스마트환경에너지공학과		○	○	○
	문화융합기술협동과정		○	○	○
이차전지화학공학과		○			

※ ×표시는 학과의견을 수렴하여 모집하지 않는 과정임.

※ 학과 내 세부전공 운영 여부는 학과에 문의(미술학과 “서양화” 박사과정 모집안함)

IV. 지원자격

※ 지원자격 유의사항

1. 학위취득 예정자는 2024년 2월까지 학위취득자에 한함.
2. 학점은행제에 의한 학사학위취득 예정자는 2023학년도 1학기까지 성적을 받은 자에 한하여 지원이 가능함. **(서류심사는 하위과정 성적을 평가하므로, 평가할 하위과정 성적이 없는 학점은행제에 의한 학위취득 예정자는 지원 불가)**
3. 전문대학교 졸업자는 졸업증명서에 전공에 대한 학사학위 심화과정이 명시 되어 있어야 지원 가능함.
예시: 창원문성대학교 사회복지학과 전공 심화과정(2년+2년=4년)
경남도립대학교 비즈니스사무학과 심화과정(2년+2년=4년)
4. 지원학과는 하위과정 전공학과와 관계없이 지원 가능하나 입학 후 학과에서 지정하는 소정의 과목을 추가로 이수하여야 함.
5. 우리 대학교에 재직 중인 전임교원의 지원 또는 입학은 원칙적으로 불허하나, 학문상 부득이한 경우에는 총장의 승인을 얻어 입학을 할 수 있으나, 재학기간에는 휴직하여야 함.

1. 일반과정 및 학과간협동과정

구 분	지 원 자 격
석사과정	1. 국내·외 대학에서 학사학위를 취득(예정)한 자 2. 그 밖의 법령에 의하여 같은 수준 이상의 학력이 있다고 인정된 자
박사과정	1. 국내·외 대학원에서 석사학위를 취득(예정)한 자 2. 그 밖의 법령에 의하여 같은 수준 이상의 학력이 있다고 인정된 자
석·박사 통합과정	1. 국내·외 대학에서 학사학위를 취득(예정)한 자 2. 그 밖의 법령에 의하여 같은 수준 이상의 학력이 있다고 인정된 자로서 지원학과 지도교수의 추천을 받은 자

2. 학·연협동과정

구 분	지 원 자 격
석사과정	1. 한국전기연구원 / 한국재료연구원: 국내·외 대학에서 학사학위를 취득(예정)한 자로서 학·연협동과정 연구기관에 재직 중으로 소속기관장의 추천을 받은 자 2. 한국기계연구원 / 한국생산기술연구원 / 한국세라믹기술원: 국내·외 대학에서 학사학위를 취득(예정)한 자로서 학·연협동과정 연구기관에서 소속기관장의 추천을 받은 자
박사과정	1. 한국기계연구원 / 한국전기연구원 / 한국재료연구원: 국내·외 대학원에서 석사학위를 취득(예정)한 자로서 학·연협동과정 연구기관에 재직 중으로 소속기관장의 추천을 받은 자 2. 한국기계연구원 / 한국세라믹기술원: 국내·외 대학에서 석사학위를 취득(예정)한 자로서 학·연협동과정 연구기관에 소속기관장의 추천을 받은 자
석·박사 통합과정	1. 한국전기연구원 / 한국재료연구원: 국내·외 대학에서 학사학위를 취득(예정)한 자로서 학·연협동과정 연구기관에 재직 중으로 소속기관장과 지원학과 지도교수의 추천을 받은 자 2. 한국기계연구원 / 한국세라믹기술원: 국내·외 대학에서 학사학위를 취득(예정)한 자로서 학·연협동과정 연구기관에 소속기관장의 추천을 받은 자

※ 타 기관 미취업자로 연구원 연수 가능한 자(단, 연구원 과제참여자에 한하여)도 해당 연구기관 소속기관장의 추천을 받아 지원 가능하나, 기계연구원 및 전기연구원은 2023학년도 모집인원의 50% 이내로 선발

■ 학연협동과정 합격자 특전 사항

- 가. 수혜대상: 타 기관 미취업자로 연구원 연수 가능자(단, 연구원 과제참여자에 한하여 지원함)
 나. 혜택사항

구 분	연수 장려금	기타 지원
한국기계연구원	석사과정 최대 세전 203만원/월 박사과정 최대 세전 255만원/월 ※ 수업시간 외에는 연구원 연수조건 (석사과정 최대 37시간/주, 박사과정 최대 34시간/주, 근로시간 비례형 급여산정)	실험실습 및 연구활동 지도, 논문공동 지도, 원거리 거주자 기숙사 제공(소정의 실비는 연수생 본인 부담, 공실 발생 시 신청순서에 따라 입소)
한국재료연구원	석사과정 최대 월 195만원 박사과정 최대 월 265만원 ※ 수업시간 외에는 연구원 연수 조건 (26~38시간/주)	실험실습 및 연구활동 지도, 논문공동 지도, 원거리 거주자 기숙사 제공(소정의 실비는 연수생 본인 부담, 공실 발생 시 신청순서에 따라 입소)
한국전기연구원	석사과정 최대 월 180만원 박사과정 최대 월 250만원 ※ 수업시간 외에는 연구원 연수 조건 (1~4일/주)	실험실습 및 연구활동 지도, 논문공동 지도, 창원 본원 연수생(창원, 김해 등 인근 거주자 제외)에 한하여 기숙사를 지원하나 소정의 실비는 연수생 본인 부담
한국세라믹기술원	석사과정 최대 월 180만원 박사과정 최대 월 250만원 ※ 참여율 100%(40시간/주)를 기준으로 기술원 연수시간에 비례하여 지급 ※ 기타소득세 세전금액임	실험실습 및 연구활동 지도, 논문공동 지도, 진주 본원 연수생(진주, 사천 거주자 제외)에 한하여 기숙사 제공(소정의 실비는 연수생 본인 부담, 공실 발생 시 신청순서에 따라 입소)
한국생산기술연구원	석사과정 최대 월 92만원~208만원(세전) (범위 내에서 지도교수와 협의 후 결정) ※ 수업시간 외에는 연구원 연수 조건 (1~4일/주)	국책연구과제 참여 실험실습 및 연구활동 지도, 논문공동 지도 기숙사 제공(단, 지역별 여유분에 한하여 가능함)

다. 수혜기간: 학생연구원 재직기간(재학 또는 수료 후 연구생 등록 필수): 지원기관별로 상이할 수 있음
 라. 기타 상세한 내용은 아래 해당 연구기관에 문의하시기 바랍니다

- 한국기계연구원 홈페이지(www.kimm.re.kr ☎ 042-868-7706)
- 한국재료연구원 홈페이지(www.kims.re.kr ☎ 055-280-3718)
- 한국전기연구원 홈페이지(www.keri.re.kr ☎ 055-280-1262)
- 한국세라믹기술원 홈페이지(www.kicet.re.kr ☎ 055-792-2523)
- 한국생산기술연구원 홈페이지(www.kitech.re.kr ☎ 041-589-8692)

V. 지원자 유의사항

1. 모집학과 간 복수 지원 및 타 대학(원)간 이중 입학할 수 없음.
2. 인터넷 원서접수가 완료된 자는 접수 취소나 지원사항 수정을 할 수 없으며, 지원 학과 및 전공도 취소·변경할 수 없음.
3. 입학원서의 기재 착오 또는 제출서류의 미비 등으로 인한 불이익은 우리 대학교에서는 책임을 지지 않음.
4. 입학원서 및 제출서류 등의 기재사항이 사실과 다르거나 서류를 변조한 자, 입학 후

부정한 방법으로 입학한 사실이 발견될 경우 또는 하위과정(학사, 석사)학위에 대한 학력조회 결과 인정되지 않는 학위과정으로 확인(판단)될 경우 입학을 취소함

(※원서접수시 학력조회에 동의하여야 함).

5. 구비서류 미제출자, 낙제자, 전형별 결시자는 불합격으로 처리됨.
6. 수험생의 귀책사유(구술고사 결시 등)에는 전형료를 반환하지 않음.
7. 제출서류는 반환하지 않음.
8. 입학고사 성적은 공개하지 않음.
9. 지원자는 접수 및 구비서류 도착 확인 기간에 사실여부를 확인하여야 하며, 이를 이행하지 않아 발생하는 문제는 지원자의 책임임.
10. 지원자의 연락처(핸드폰)는 정확하게 기재하여야 하며, 입학전형 기간 중 변경될 경우 우리 대학교 대학원 행정실(☎055-213-2393)로 통보하여야 하며, **전화연락 두절로 인한 불이익은 지원자가 감수하여야 함.**
11. **전형기간 중 수험생에게 알리는 공지사항은 개별 통지하지 않고 우리 대학교 홈페이지에 게재함.**
12. 모집요강에 명시되지 않은 사항은 창원대학교 입시 및 학사관련 제반규정 및 지침에 따라 처리함.

※ 수업은 전일제 주간과정 중심 운영에서 주간, 야간 수업 등으로 자율 운영하오니 수업관련은 학과별로 문의하시기 바람

VI. 구비서류 제출

1. 서류제출 시 유의사항

- 가. 제출서류는 원본 제출을 원칙으로 하며, 사본 제출 시 원본을 제시하여 확인을 받아야 함
- 나. 기한 내 구비서류가 도착하지 않은 지원자는 별도 통보 없이 불합격 처리될 수 있으니 유의하시기 바람
 - 1) 제출 방법: 등기우편, 택배 또는 방문
 - 2) **제출 기한: 2023. 12. 19.(화) 16:00시까지(등기우편, 택배의 경우 마감일까지 도착분에 한함)**
- 다. 외국대학에서 학위를 취득한 지원자는 **최종학력* 입증서류 및 성적증명서(아래 중 택1)와 제출서류 일체를 한글로 번역하여 공증을 받아 제출하여야 함**

* 최종학력입증서류 제출 안내

가. 아래 1), 2), 3) 중 택일하여 제출

- 1) 아포스티유(Apostille) 확인을 받은 학력 등 입증 서류
- 2) 주재국 한국영사 또는 주한 자국공관 영사 확인을 받은 학력 등 입증 서류
- 3) 중국 교육부 운영 학력·학위인증센터 발행 학력·학위 인증보고서(중국 학력·학위 취득자에 한함)

㉠ 학력인증: 중국 전국 고등교육학생정보자문 및 취업지도센터

(교육부 학력인증센터, <https://www.chsi.com.cn>)

㉡ 학위인증: 중국 학위 및 연구생 교육발전중심(교육부 학위인증센터, www.cdqdc.edu.cn)

㉢ 한국 내의 공식 업무대리기관인 서울공자아카데미

(사단법인 한중문화협력연구원, <https://www.cis.or.kr>)(문의: 02-554-2688)

※ ㉠ - ㉢ 모두 증서 발급까지 약 30일 소요

나. 1)~3)번 해당서류 제출기한: 2024. 2. 29.(목)까지 제출(최종 합격 및 등록자에 한함)

※ 원서접수 시 제출한 자는 제출하지 않음

※ 졸업예정자가 졸업예정증명서에 대한 아포스티유 등을 제출한 경우에도 졸업 후 졸업증명서에 대한 아포스티유 등 최종학력입증서류를 제출하여야 함

라. 지원자의 인적사항과 제출한 구비서류에 기재된 사항이 상이한 경우에는 동일인임을 증명하는 서류(개명(改名)을 한 경우 주민등록초본)를 제출하여야 함

마. 외국대학 출신자의 경우 **최근 1년 이내 발행된 서류를 제출**하여야 함

바. 모든 지원자는 심사에 필요한 서류 등을 추가로 요구할 경우 이에 응하여야 함

2. 제출서류 목록 (● 필수 제출 서류, △ 해당자 제출 서류)

※ **최근 3개월 이내 발행된 서류여야 함**

제출서류명	일반과정			학과간 협동과정			학연 협동과정			비고
	석사	박사	석박사 통합	석사	박사	석박사 통합	석사	박사	석박사 통합	
입학원서 1부(인터넷 접수 후 출력물)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
학사학위(취득예정) 증명서 1부	●		●	●		●	●		●	〈주1〉 참조
석사학위(취득예정) 증명서 1부		●			●			●		
학사 전 학년 성적증명서 1부	●		●	●		●	●		●	〈주2〉 참조
석사 전 학년 성적증명서 1부		●			●			●		
우수성 입증자료 서류 목록【서식 1】 1부	△	△	△	△	△	△	△	△	△	〈주3〉 참조 * 구술고사 당일 학과에 제출함.
포트폴리오 및 서약서【서식 2】 1부	△	△								〈주4〉 참조 * 구술고사 당일 학과에 제출함.
추천서【서식 3】 1부							●	●	●	
이력서【서식 4】 1부							●	●	●	
재직증명서 1부							△	△	△	협약연구기관 재직자에 한함
석사통합과정 지도교수 추천서【서식 5】 1부			●			●			●	
연구활동계획서【서식 6】 1부			●			●			●	

〈주1〉 학사 또는 석사 학위(취득예정)증명서: 예) 졸업(예정)증명서 또는 학위수여(예정) 증명서

※ 외국대학 졸업자는 아포스티유 등 최종학력입증서류 제출(위의 「1. 서류제출 시 유의사항」 참조)

※ 수료예정증명서도 제출 가능하나 최종적으로는 졸업증명서(학위수여증명서)를 제출해야 하며 그렇지 못할 시 불합격 처리함.

〈주2〉 1) 반드시 학위과정 전체의 성적에 대한 「백분율 점수」가 기재되어야 함(예 : 95/100, 90/100, 85/100).

(※ 백분율 미기재시 반드시 각 대학 증명발급 부서에서 【서식 8】에 직접 기재한 환산점수를 확인받아 제출할 것)

2) 편입학 등으로 인해 성적증명서가 2개 이상인 경우 최종 성적증명서만 제출.

3) 2024년 2월 졸업예정자는 마지막 학기 성적이 제외된 성적증명서 제출이 가능함.

〈주3〉 우수성 입증자료 목록 및 실적물은 구술고사 당일 지원학과 사무실에 원본 제시 후 사본을 제출해야 함.

※ 해당자에 한하며, 지원학과와 관련된 각종 연구실적(연구경력), 포상, 자격증, 외국어 평가시험(공인기관에서 시행한 것에 한함) 등.

〈주4〉 포트폴리오 및 서약서는 구술고사 당일 지원학과 사무실에 제출해야 함.

1) 제출대상: 미술학과

2) 제출형식: 포트폴리오 겉표지에 지원학과, 수험번호, 성명 기재한 후 불투명한 봉투에 넣어 수험생의 도장으로 봉인하여 제출

☞ 미술학과 포트폴리오 형식: 5×7인치, 10매 제출

※ 제출된 포트폴리오는 반환하지 않음.

〈주5〉 합격자 중 학위취득(졸업)예정자는 학위취득(졸업)과 동시에 학위수여(졸업)증명서를 제출하여야 하며, 미제출시 합격 취소됨(2024. 2. 29.(목)까지 대학원행정실로 제출).

Ⅶ. 장학제도

1. 전일제 대학원생 장학금

구분	장학금액 및 기간	선발기준	지급요건	비고
전일제 전액 장학금	전 학년 등록금 전액 면제(석.박사 과정별 2년간)	직장이 없는 전일제(Full Time) 일반대학원생으로 지도교수의 추천을 받은 사람 중 선발자	- 학업성적 평점 평균 3.5/4.5 이상 계속 유지 - 논문실적 등 의무사항 제출	외국인 포함
연구보조(RA)/교육 보조(TA) 장학금	생활비(월 40만원) (학기당 6개월간 총 240만원)	대학원 재학생 중 소속 학과의 추천을 받은 사람	- 학업성적 평점 평균 3.0/4.5 이상 - 월 41시간 근로	외국인 포함

※ 전일제 학생은 미취업자로 4대 사회보험 가입확인서상 ‘고용보험, 산재보험’ 미 가입자여야 함

※ 전일제 연구 장학생은 중간성과 발표 및 수료 전까지 최종 성과(논문 등)를 제출하여야 함

※ 기타 세부사항은 창원대학교 대학원 전일제 등록금전액 연구 장학생 선발·관리 지침에 따름

2. 등록금 감면 장학금

구분	장학금액	선발기준
성적우수	- 봉림: 등록금 전액 - 사림: 등록금 일부 (구 기성회비) - 국비: 등록금 일부(수업료1)	성적우수학생으로 학과장 추천을 받은 사람 (직전학기 2.5이상)
가계곤란		가계곤란학생으로 학과장 추천을 받은 사람 (직전학기 2.0이상)
학과장(주임교수) 추천		학과별 자체기준에 따라 학과장(주임교수) 추천을 받은 사람(직전학기 2.5이상)

3. 기타장학금

구분	장학금액	선발기준
창원시 위탁 장학생	등록금 일부(사림 30%)	직전학기 2.5이상인 자 중 창원시 위탁 협약에 따라 등록한 사람
발전기금 등 교외장학금	일정 금액	각 기탁 장학금별 별도 결정

Ⅷ. 전형요소 및 배점

서류심사, 구술고사, 실기고사(예능계 학과)로 구분하여 실시함

평가요소	평가배점		낙제 기준 (석·박사공통)	비 고
	일반과정 및 협동과정 (100점 만점)	일반과정 예능계 (150점 만점)		
서류심사	50점	50점	없음	
구술고사	50점	50점	20점 이하	심사위원 평균점수
실기고사	-	50점	20점 이하	"
계	100점	150점		

※ 미술학과, 체육학과, 무용학과는 실기고사 없이 100점 만점으로 배점

※ 구술고사 또는 실기고사 성적이 20점 이하일 경우 불합격 처리함

Ⅸ. 전형요소별 평가방법

1. 서류심사

1) 하위과정(학사 및 석사)의 전 학년 성적으로 평가함.

※ 석사 및 석·박사통합과정 지원자는 학사성적, 박사과정 지원자는 석사과정의 성적을 평가함

※ 편입학 등으로 성적증명서가 2개인 경우 최종 성적으로 평가함

2) 성적환산(평가) 방법(50점 만점)

- 성적증명서상 하위과정 백분율점수가 기재되어 있을 경우 우선 적용함.
 - 백분율점수 및 평균평점이 기재되어 있지 않을 경우 각 대학 증명발급 부서에서 (서식 9)에 직접 기재한 환산점수를 확인받아 온 것을 바탕으로 적용함.
 - 성적환산 공식: 성적환산점수 = $\{(\text{하위과정 전학년 성적의 실점평균}) \div (\text{실점만점})\} \times 50$
- * 실점평균은 100점 만점제의 평균점수임.

3) 외국 대학에서 학위과정(학사, 석사)을 마치고 성적증명서 상 전 학년 평균평점 및 백분율 점수가 기재되어 있지 않는 경우는 구술고사 성적과 동일한 성적을 반영함.

2. 구술고사

전공에 대한 소양, 전공능력, 수학계획, 학구적 태도, 경력, 우수성 입증자료 등을 반영하여 평가함

※ 우수성 입증자료는 지원학과와 관련된 각종 연구실적(연구경력), 포상, 자격증, 외국어 평가시험(공인기관에서 시행한 것에 한 함) 등

3. 실기고사 (예능계학과)

● 실기 과제 (※실기과제에 대한 자세한 내용은 지원학과로 문의하기 바람)

학과	실기고사	실기과제(고사시간)	학생 개인 준비물	비 고
음악 (석사)	피아노	<ul style="list-style-type: none"> • 베토벤 소나타 중 1곡 전악장 • 낭만시대를 포함한 이후 시대의 자유곡 		• 모든 곡은 암보로 연주

학과	실기고사	실기과제(고사시간)	학생 개인 준비물	비 고
		1곡 (7분 이상 15분 내외)		
	피아노 반주	<ul style="list-style-type: none"> • 피아노 Solo-자유곡 1곡 • 성악곡-독일가곡 1곡 또는 이태리가곡 1곡 중 택일 • 기악곡-악기에 관계없이 자유곡 1곡(Sonata는 빠른 악장) • 초견 	<ul style="list-style-type: none"> • Solist 동반 	<ul style="list-style-type: none"> • 피아노 Solo 자유곡은 암보로 연주 • 성악, 기악곡 반주와 초견 시창은 악보를 보고 연주
	성 악	<ul style="list-style-type: none"> • 독일 가곡(R.Strauss 포함 이후) 1곡 • 프랑스 가곡 1곡 • 오페라 아리아(오라토리오 포함) 1곡 	<ul style="list-style-type: none"> • 반주자 동반 	<ul style="list-style-type: none"> • 모든 곡은 암보로 연주
	관현악	<ul style="list-style-type: none"> • 협주곡 또는 소나타의 빠른 악장 1곡 그리고 느린 악장 1곡 	<ul style="list-style-type: none"> • 개인 악기 준비 • 반주자 동반 	
	작 곡	<ul style="list-style-type: none"> • 주어진 동기에 의한 20마디 내외의 현대 악곡 작곡(피아노) 	<ul style="list-style-type: none"> • 개인 필기구 준비 	
	관현악지휘	<ul style="list-style-type: none"> • 지휘실기: - 베토벤 교향곡 중 빠른 악장 1곡 	<ul style="list-style-type: none"> • 4Hands 2명의 피아니스트 동반 	<ul style="list-style-type: none"> • 암보는 자유
	합창지휘	<ul style="list-style-type: none"> • 피아노 또는 성악실기: 자유곡 1곡 (①, ②중 택 1) ① 피아노 소나타 또는 그 수준에 준하는 곡 1악장 ② 이태리 또는 독일 가곡 • 지휘실기: G. F. Händel - 'Messiah' 중 1곡 	<ul style="list-style-type: none"> • 성악 실기와 지휘 실기는 피아노 반주자 동반 	<ul style="list-style-type: none"> • 피아노 또는 성악실기는 암보로 연주 • 지휘실기의 암보는 자유
음악 (박사)	피아노	<ul style="list-style-type: none"> • 3시대 이상을 포함한 45분 이상 50내외의 독주회 		<ul style="list-style-type: none"> • 모든 곡은 암보로 연주
	피아노 반주	<ul style="list-style-type: none"> • 피아노 Solo-자유곡1곡(10분 이내) • 성악곡- 독일가곡 1곡, 프랑스 가곡 1곡, 가곡 자유곡 1곡(영미, 한국, 이태리, 기타 외국 가곡 중) • 기악곡- 관현악 소나타 작품 중 자유곡 1곡 전 악장 • 초견 	<ul style="list-style-type: none"> • Solist 동반 	<ul style="list-style-type: none"> • 피아노 Solo 자유곡은 암보로 연주 • 성악,기악곡반주와 초견시창은 악보를 보고 연주
	성악	<p>아래 요건을 모두 충족한 1시간 분량의 독창회</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 시대별(4시대) 2. 언어별(4개 국어 이상) 3. 아리아 포함 	<ul style="list-style-type: none"> • 반주자 동반 	<ul style="list-style-type: none"> • 모든 곡은 암보로 연주
	관현악	<ul style="list-style-type: none"> • 협주곡 또는 소나타 전 악장 	<ul style="list-style-type: none"> • 개인 악기 준비 • 반주자 동반 	<ul style="list-style-type: none"> • 모든 곡은 암보로 연주 단, 소나타는 악보를 보고 연주하여도 무방함
	작곡	<ul style="list-style-type: none"> • 포트폴리오(입학원서 접수 시 음악과에 	<ul style="list-style-type: none"> • 개인 필기구 준비 	

학과	실기고사	실기과제(고사시간)	학생 개인 준비물	비 고
		별도 제출할 것 -관현악곡을 포함하여 서로 다른 편성의 작품 3곡 제출 -제출하는 작품 1곡 이상이 녹음된 CD -석사학위 논문 • 심층면접 - 자신의 음악, 연구계획 등을 포함한 약20분 분량의 프레젠테이션		
	관현악지휘	• 지휘실기: - 베토벤 교향곡 중 빠른 악장 1곡 그리고 느린 악장 1곡	• 4Hands 2명의 피아니스트 동반	• 암보는 자유
	합창지휘	• 피아노 또는 성악실기: 자유곡 1곡 (①, ②중 택 1) ① 피아노 소나타 중 1악장 ② 이태리/독일/프랑스 예술가곡 또는 오페라/오라토리오 아리아 • 지휘실기: G. F. Händel - 'Messiah' 중 1곡 그리고 자유곡 1곡	• 성악 실기와 지휘 실기는 피아노 반주자 동반	• 피아노 또는 성악실기는 암보로 연주 • 지휘실기의 암보는 자유
산업디자인 (석사)	시 각	• 포스터디자인(컴퓨터이용)(4시간)	노트북	
	제 품	• 랜더링(4절지)(4시간)	랜더링 제작에 필요한 각종 물품(연필, 지우개 등)	정물은 실기 고사 하루 전에 선정
	공 예	• 랜더링(4절지)(4시간)	랜더링 제작에 필요한 각종 물품(연필, 지우개 등)	

X. 합격자 선발방법

- 서류심사, 구술고사, 실기고사(예능계 학과) 성적을 합산하여 모집 학과별 고득점자 순으로 선발함.
- 동점자의 경우 하위과정 성적 → 구술고사 성적 → 대학원위원회에서 정함.
단, 예능계 학과는 실기고사 성적 → 하위과정 성적 → 구술고사 성적 → 대학원위원회에서 정함.
- 서류심사 탈락자, 구술고사 또는 실기고사 결시자(낙제자 20점 이하 포함)는 불합격 처리함.
- 미등록으로 인한 결원 발생 시 미등록한 해당학과 합격 후보자 중에서 고득점자 순으로 선발함.
- 해당학과에 충원 대상자가 없을 경우에는 추가합격자를 제외한 합격 후보자 수가 많은 학과 순으로 최상위순위의 합격후보자를 대상으로 순차적으로 충원하며(예시참조), 동수인 경우에는 하위과정과 구술고사를 합한 성적 순위자의 학과 순으로 충원함.(예능계열의 경우 실기고사를 더하여 150점 만점으로 환산)
예시) 추가합격자를 제외한 합격후보자 수가 가장 많은 A학과 최상위순위의 합격후보자가 등록을 포기할 경우, 다음으로 합격후보자가 많은 B학과 최상위순위의 합격후보자
- 석사 또는 박사과정에 예비합격후보자가 없을 경우에는 석.박사통합과정에 불합격한 예비합격후보자를 일반과정의 동일학과 석사과정으로, 학.연협동과정에 불합격된 예비합격후보자를 일반과정의 동일학과 동일학위과정으로, 본인이 동의하면 선발할 수 있음.

XI. 전형료 및 결제방법

학 과	전형료	인터넷 접수 수수료	결제 방법
인문사회 / 자연과학 / 공학 / 예체능계열	50,000원	4,000원	- 인터넷 원서 접수 시 안내
예능계열 (음악, 산업디자인-석사과정)	80,000원	4,000원	

※ 전형료는 환불하지 않음. 다만 아래 조건에 해당하는 경우에는 전형료 일부 또는 전액을 반환함.

반환 사유	전형료 반환금액
① 전형료를 착오로 과납한 경우	▸ 과납한 금액
② 지원자격 미달로 불합격한 경우	▸ 일부 금액 - 일반학과 : 20,000원(구술) - 실기학과 : 50,000원(구술·실기)
③ 천재지변, 질병, 사고 등 불가항력적인 사유로 구술, 실기 고사에 결시한 경우 (※ 불가항력적인 사유를 증명하여야 함.)	▸ 전액
④ 고등교육법 제34조의4제5항에 따라 입학전형관련 수입·지출에 잔액이 발생할 경우, 납부한 전형료에 비례하여 반환할 수 있음.	

<고등교육법 제34조의4(입학전형료) 제4항 및 제5항 및 고등교육법시행령 제42조의3(입학전형료) 제2항~제6항>

- ② 법 제34조의4제4항에 따른 입학전형료의 반환 사유 및 금액은 다음 각 호의 구분에 따른다.
 1. 입학전형에 응시한 사람이 착오로 과납한 경우: 과납한 금액
 2. 대학의 귀책사유로 입학전형에 응시하지 못한 경우: 납부한 입학전형료 전액
 3. 천재지변으로 인하여 입학전형에 응시하지 못한 경우: 납부한 입학전형료 전액
 4. 질병 또는 사고 등으로 의료기관에 입원하거나 본인의 사망으로 입학전형에 응시하지 못한 경우 (해당 사항을 증명할 수 있는 경우만 해당한다): 납부한 입학전형료 전액
 5. 단계적으로 실시하는 입학전형에 응시하였으나 최종 단계 전에 불합격한 경우: 납부한 입학전형료 중 응시하지 못한 단계의 입학전형에 드는 금액
- ③ 대학의 장은 법 제34조의4제5항에 따라 입학전형 관련 수입·지출에 따른 잔액을 해당 학년도 4월 30일 까지 입학전형에 응시한 사람이 납부한 입학전형료에 비례하여 반환하여야 한다.
- ④ 대학의 장은 제2항 또는 제3항에 따라 입학전형료를 반환하는 경우 둘 이상의 반환 방법을 마련하여 반환 대상자가 선택할 수 있도록 하여야 한다. 이 경우 그 반환 방법에는 학교를 직접 방문하는 방법과 반환 대상자가 지정하는 금융기관의 계좌로 이체하는 방법이 반드시 포함되어야 한다.
- ⑤ 대학의 장은 제4항에 따른 반환 방법 중 반환 대상자가 금융기관의 계좌로 이체하는 방법을 선택 하는 경우에는 반환할 금액에서 금융기관의 전산망을 이용하는 데 드는 비용을 차감하고 반환할 수 있다.
- ⑥ 대학의 장은 제5항에 따라 반환하는 경우에 금융기관의 전산망을 이용하는 데 드는 비용이 반환할 금액 이상이면 반환하지 아니할 수 있다.

Ⅹ. 입학원서 접수 방법

1. 입학원서 접수절차



2. 유의사항

- 가. 원서접수는 반드시 전형료 결제가 이루어진 후에 완료됨
- 나. 접수된 원서는 수정 및 취소가 불가능하므로 신중히 작성하여야 함
- 다. 원서접수 후 반드시 원서접수 여부를 본인이 지원한 원서접수 대행업체 홈페이지에서 확인하여야 하며, 이를 이행하지 않아 발생하는 문제에 대해서는 지원자가 모든 책임을 져야 함
- 라. 입학원서 작성 시 학력조회에 동의하여야 함
- 마. 입학원서 접수 시 웹상에서 반드시 지원자 본인의 사진(최근 3개월 이내에 촬영한 탈모 상반신 사진)을 입력하여야 함
 - 사진크기 및 파일형태: 3cm×4cm
 - 사진입력 방법은 원서접수 대행업체 홈페이지를 참조하여야 함
 - 본인사진 대신 타인의 사진을 입력할 경우 부정행위자로 간주하여 구술 및 실기고사 응시를 불허하며, 추후 부정행위가 발각되면 합격 또는 입학은 취소함
- 바. 수험번호는 결제 후 자동 부여됨
- 사. 지원 구분란은 일반과정, 학·연협동과정, 학과간협동과정을 선택하고 지원과정은 석사, 박사, 석·박사통합 중 선택하여야 함
- 아. 지원학과는 모집요강을 참고하여 지원하고자 하는 학과를 선택하여야 함
 - ※ 메카트로닉스공학부, 신소재공학부, 예능계(음악, 미술, 산업디자인)학과는 지원학과와 전공 또는 실기 과목을 선택
- 자. 성명 및 주민등록번호는 주민등록등본과 일치하여야 함
- 차. 지원자의 주소, 직장, 긴급연락처(핸드폰) 등을 정확하게 입력하여야 함
- 카. 학력사항은 졸업증명서에 기재된 출신 대학교 및 학과, 졸업(예정)일자, 학위등록번호를 정확하게 입력

하여야 함(※ 졸업예정자는 졸업예정 년, 월만 정확히 기재)

타. 성적란의 총 평점평균 및 백분율 점수는 성적증명서에 기재된 성적을 정확하게 입력하여야 함
파. 병역사항은 해당되는 란을 선택하여야 함

3. 구비서류 제출 안내

가. 제출기간: 2023. 12. 19.(화) 16:00까지

※ 등기우편 및 택배의 경우 마감일까지 도착분에 한함

나. 제출방법: 등기우편, 택배, 본인 또는 대리인 방문 제출

다. 제출장소: 대학원 행정실(대학본부 2층)

라. 주소: (51140) 경남 창원시 의창구 창원대학로 20, 창원대학교 대학원행정실 입시업무 담당자 앞

XIII. 합격자 안내사항

1. 합격자 발표

가. 발표일시: 2024. 1. 23.(화) 예정

나. 장소: 우리 대학교 홈페이지에 공지

2. 등록금 납부

가. 등록금 고지서 출력기간: 2024. 1. 30.(화) ~ 2. 1.(목)

나. 등록금 고지서 출력방법: 우리 대학교 홈페이지에서 출력

다. 등록금 납부기간: 2024. 1. 30.(화) ~ 2. 1.(목) (은행 업무시간 내)

라. 등록장소: 학교 지정은행

3. 합격자 유의사항

가. 합격자는 우리 대학교 홈페이지에 공고된 안내사항(등록기간 등)을 확인하고 이를 이행하여야 함

나. 합격자는 등록기간 내 등록금 납부를 마쳐야 하며 등록하지 않은 경우, 입학의사가 없는 것으로 간주하여 합격취소 처리함

4. 등록 포기 및 등록금 환불

가. 등록포기 및 등록금 환불 기간: 2024. 2. 29.(목) 16:00시까지

나. 등록금 포기 접수처: 대학본부 2층 대학원행정실

다. 구비서류: 등록 포기 및 등록금 반환 신청서【서식 7】, 등록금 납부영수증, 환불 통장 및 신분증 사본

5. 등록금 안내

계열별	수업료(원)
인문·사회	1,925,000
이학·체육	2,318,000
공학·예능	2,511,000

※ 2023학년도 등록금액으로 추후 인상될 경우 추가금액 납부하여야 함

XIV. 기숙사(생활관) 안내

1. 신청방법

가. 신청기간: 학생생활관 홈페이지 참조

나. 신청방법: 학생생활관 홈페이지 - 학생생활관 입실신청(왼쪽 하단 배너) 참조

2. 생활관 이용료

구분	건립방식	금액(학기당)	비고
생활관 1동(원룸형)	BTL	734,850원	2인 1실
생활관2~3동(중앙복도형)	재정	494,500원	2인 1실
생활관 4동(아파트형)	재정	591,100원	6인 1세대 (2인 1실)
생활관 5~6동(원룸형)	BTL	707,250원	2인 1실
생활관 7동(원룸형)	BTL	698,700원	2인 1실

※ 생활관 2~3동은 BTL기숙사 리모델링 사업선정으로 한시적 1인 1실 사용(책정금액의 150% 금액)

※ 생활관 이용료는 참고사항이오니 자세한 금액은 학생생활관으로 문의하시기 바랍니다.

3. 식비 (학기당)

평일(월~금) 개인별 선택식/주말은 식권을 구매하여 식사 가능

구분(선택방식)	평일3식	평일2식	평일1식	평일0.5식	비고
학기별 제공 식수	240식	160식	80식	40식	
식단가(1식 기준)	3,000원	3,200원	3,500원	3,700원	
식비(학기별)	720,000원	512,000원	280,000원	148,000원	

- 동·하계 방학 중 생활관 이용은 별도 신청 및 이용료를 납부하여야 함

4. 기타 유의사항

- 생활관 입사 시 건강진단서(결핵항목이 포함)를 반드시 제출하여야 함
- 2023학년도 기준이므로 변경될 수 있음

5. 문의처 : 학생생활관 055)213-2482~2485

▣ 대학원 개설학과 전화번호 ▣

구 분 (계열)	학 과 명	전화번호	구 분 (계열)	학 과 명	전화번호
(인문사회)	국어국문학과	213-3100	(공학)	메카트로닉스공학부 (전기공학)	213-3630
	영어영문학과	213-3120		메카트로닉스공학부 (전자공학)	213-3650
	독어독문학과	213-3130		메카트로닉스공학부 (제어계측공학)	213-3660
	불어불문학과	213-3140		신소재공학부 (신금속재료공학)	213-3690
	사학과	213-3160		신소재공학부 (신소재융합공학)	213-3710
	철학과	213-3170		산업시스템공학과	213-3720
	특수교육학과	213-3180		환경공학과	213-3740
	교육학과	213-3190		화공시스템공학과	213-3750
	유아교육학과	213-3190		토목공학과	213-3770
	법학과	213-3200		건축공학과	213-3800
	행정학과	213-3230,3220		건축학과	213-3780
	국제관계학과	213-3240		컴퓨터공학과	213-3810
	중국학과	213-3260		정보통신공학과	213-3830
	사회학과	213-3270		조선해양공학과	213-3680
	경제·금융정보학과	213-3380,3300		메카융합공학과	213-3840
	국제무역학과	213-3320	(예체능)	음악과	213-3900
	경영학과	213-3340		미술학과	213-3920
	회계학과	213-3350		산업디자인학과	213-3930
	세무학과	213-3370		무용학과	213-3950
	문화테크노학과	213-3090		체육학과	213-3520
빅데이터비즈니스학과	213-3075	학과간 협동과정	생명공학과정	213-3550	
(자연과학)	수학통계학과		213-3400,3460	생명정보학협동과정	213-3810
	물리학과		213-3420	신소재·나노과학과정	213-3710
	화학과		213-3430	친환경해양플랜트FEED공학 과정	213-2861
	생물·미생물학과		213-3450,3480	첨단방위공학과정	213-3860
	의류학과		213-3490	시니어휴먼에콜로지협동과정	213-2935
	식품영양학과		213-3510	스마트제조융합협동과정	213-2874
	보건외과학과		213-3550	소재융합시스템공학과	213-2930
	간호학과		213-3570	스마트환경에너지공학과정	213-2861
(공학)	메카트로닉스공학부 (기계공학)		213-3600	문화융합기술협동과정	213-3090
	메카트로닉스공학부 (기계설계공학)	213-3620	이차전지화학공학과정	213-3750	

【별표 1】

<대학원 입시 하위과정 교과 성적 환산 조건표>

100점 환산점수	4.5만점		4.3만점		4.0만점			
	성적등급	평점평균	성적등급	평점평균	성적등급	평점평균		
100.0	A+	4.50	A+	4.30	A	4.00		
99.8		4.49		4.29		3.99		
99.6		4.48		4.28		3.98		
99.4		4.47		4.27		3.97		
99.2		4.46		4.26		3.96		
99.0		4.45		4.25		3.95		
98.8		4.44		4.24		3.94		
98.6		4.43		4.23		3.93		
98.4		4.42		4.22		3.92		
98.2		4.41		4.21		3.91		
98.0		4.40		4.2		3.90		
97.0		4.3		4.1		3.8		
96.0		4.2		4.0		3.7		
95.0		4.1		3.9		3.6		
94.0	A0	4.0	A0	3.8	B	3.5		
93.0		3.9		3.7		3.4		
92.0		A0		3.8		A-	3.6	3.3
91.0				3.7			3.5	3.2
90.0	3.6	3.4	3.1					
89.0	B+	3.5	B+	3.3	B	3.0		
88.0		3.4		3.2		2.9		
87.0		3.3		3.1		2.8		
86.0		3.2		3.0		2.7		
85.0	B0	3.1	B0	2.9	B	2.6		
84.0		3.0		2.8		2.5		
83.0		2.9		2.7		2.4		
82.0		B0		2.8		B-	2.6	2.3
81.0	2.7		2.5	2.2				
80.0	2.6	2.4	2.1					
79.0	C+	2.5	C+	2.3	C	2.0		
78.0		2.4		2.2		1.9		
77.0		2.3		2.1		1.8		
76.0		2.2		2.0		1.7		
75.0	C0	2.1	C0	1.9	C	1.6		
74.0		2.0		1.8		1.5		
73.0		1.9		1.7		1.4		
72.0		C0		1.8		C-	1.6	1.3
71.0	1.7		1.5	1.2				
70.0	1.6	1.4	1.1					
69.0	D+	1.5	D+	1.3	D	1.09		
68.0		1.4		1.2		1.08		
67.0		1.3		1.1		1.07		
66.0		1.2		1.09		1.06		
65.0	D0	1.1	D0	1.08	D	1.05		
64.0		1.08		1.07		1.04		
63.0		1.06		1.06		1.03		
62.0		D0		1.04		D-	1.04	1.02
61.0	1.02		1.02	1.01				
60.0	1.00	1.00	1.00					
59.0	F	0.00	F	0.00	F	0.00		

< 적용예 >

1. 전 학년 평균점수가 실점평균(100점 만점제의 평균점수)과 평점평균이 동시에 산출되어 있는 경우에는 실점평균을 우선 적용함.
2. 전 학년 평균 점수는 기재되지 않고, 평균점수가 학기 또는 학년별로 분리 산출되어 있는 경우, 학점 가중평균 방법에 의하여 평균점수를 산출하여 위 조건표에 의하여 적용함.
3. 평균점수가 산출되어있지 아니한 경우, 과목별로 점수로서 평균을 산출하여 위 조건표에 의하여 적용함.
4. 실점평균은 산출되어 있는 원점수를 그대로 인정하되 소수점 아래 둘째 자리까지만 인정함.
(예, 실점평균 95.15의 환산실점평균은 95.15이며, 95.178의 환산점수는 95.17임)
5. 평점평균의 소수점 아래 둘째 자리 점수(위 표에 명시되지 않았음) 환산법
- 환산점수 구간에서 비례 계산법을 적용(예시)

예 시	4.5만점제		4.3만점제		4.0만점제		비고
	평점평균	환산점수	평점평균	환산점수	평점평균	환산점수	
예시1	3.71	91.1	3.83	94.3	3.85	97.5	
예시2	4.47	99.4	4.21	98.2	3.99	99.8	

6. 위 환산점수는 배점이 100점일 경우에 바로 적용할 수 있으며, 배점이 다를 경우 환산 점수에 **【배점/100】**을 곱하여 소수점 처리함
(예시1, 소수점 아래 둘째 자리까지 산출 : 셋째자리이하 절사)
(예시2, 위 표에 의한 환산점수가 95.81점이고 성적 배점이 50점인 경우,
[95.81×50점/100점=47.905 → 47.90](#))

< 창원대학교 입학전형 하위성적 적용방침 >

성적표상에 표기된 평균점	원점수	원점수 소수점 아래 숫자 입력	배점(50점)을 적용하여 전산으로 환산하는 점수
실점만 기재되거나, 실점과 평점이 병기된 경우	실점	원 점수 그대로 입력하되, 소수점 아래 둘째 자리까지만 입력 (셋째 자리 이하 절사)	소수점 아래 둘째 자리까지만 산출하여 입력 (셋째 자리 이하 절사)
평점	평점	위와 같음	위와 같음
실점, 평점 중 어느 하나도 기재되지 않은 경우	산출 (실점 우선)	소수점 아래 둘째 자리까지만 산출하여 입력 (셋째 자리 이하 절사)	위와 같음

< 해당자에 한함 - 미술학과 지원자 >

서 약 서						
인적사항	성 명		수험번호		최종 출신학교	
지원사항	<input type="checkbox"/> 석사 <input type="checkbox"/> 박사 (해당과정에 √)			_____학과 _____전공		
<p style="text-align: center;">위 본인은 입시심사용으로 제출한 포트폴리오(PORTFOLIO)에 본인 작품사진만을 수록하였으며, 추후 본인의 작품이 아닌 것으로 밝혀질 시 합격(입학) 취소 등 대학에서 결정한 사항에 따를 것을 서약합니다.</p> <p style="text-align: center; margin-top: 20px;">20 년 월 일</p> <p style="text-align: center; margin-top: 10px;">창원대학교 대학원 _____학과 지원자</p> <p style="text-align: right; margin-top: 10px;">성명: _____(서명)</p> <p style="text-align: center; margin-top: 30px; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">창원대학교총장 귀하</p>						

【서식 4】

< 학·연협동과정 지원자 >

이 력 서			사 진 (3cm×4cm)
현 주소			
	전화번호:		
성 명		년 월 일생 (만 세)	
학 력			
기 간	출 신 학 교	학 위	비 고
경 력			
기 간	근 무 지	직 위	비 고
<p>위에 기재한 사항은 사실과 틀림없음.</p> <p>20 년 월 일</p> <p style="text-align: right;">성 명: (서명)</p>			

< 석·박사통합과정 지원자 >

석·박사통합과정 지도교수 추천서			
성 명	(한자)	생년월일	
최종학력	학교	학과	졸업일자 (예정)
입학지원 추천사항	_____학과_____전공		
석·박사통합 지도교수	_____학과_____교수		
<p>위 사람을 2024학년도 석·박사통합과정 입학지원자로 추천합니다.</p> <p>20 년 월 일</p> <p>추천인: _____학과_____ (서명)</p> <p>창원대학교총장 귀하</p>			

【서식 6】

< 석·박사통합과정 지원자 >

연구 활동 계획서

석·박사통합과정 지원학과	학과(부)	전공
성 명		생년월일 -

연구 활동 계획

※ 석·박사통합과정 진학 후 전공에 대한 학습과 연구계획 등을 기록

20 년 월 일

신 청 인 _____ (인)

창원대학교총장 귀하

등록 포기 및 등록금 반환 신청서

1. 반환대상자 인적사항

과 정	석사(), 박사(), 석·박사통합()	학과(전공)	
수험번호		성 명	
연 락 처	(주택)	(핸드폰)	

2. 등록포기 사유

3. 반환신청내역

등록금 납입내역	납부일자	납입내역		
		입학금	수업료	계
	20			
환불계좌	은 행 명			
	계좌번호			
	예 금 주		합격자와의 관계	

※ 안내사항 : 등록금 반환기간은 등록포기 신청 후 1주일 정도 소요됩니다.

상기 본인은 2024학년도 전기 대학원 입학전형에 합격하여 등록하였으나 위의 사유로 등록을 포기하고자 하오니, 기 납입한 등록금을 환불하여 주시기 바라며 이후 어떠한 이의도 제기하지 않을 것임을 확약합니다.

20

신청인: (서명)
(반환 대상자와의 관계: /연락번호:)

창원대학교총장 귀하

첨부서류	등록금 납부 영수증, 환불 통장 및 신분증 사본
------	----------------------------

< 성적증명서 상 백분율 및 평점 평균이 기재되어 있지 않은 지원자만 작성 >

환 산 점 수 확 인 서				
성 명		생년월일		
학력사항	대학교 대학(원)	학과	졸업일자 (예정)	
백분율		평점 평균	/	(만점)
<p style="text-align: center;">위의 사실을 증명합니다.</p> <p style="text-align: center;">20 년 월 일</p> <p style="text-align: center;">_____대학교 총장(대학원장) (인)</p> <p style="text-align: left; font-weight: bold; font-size: 1.2em; margin-top: 20px;">창원대학교총장 귀하</p>				