

2026학년도 하반기

중앙대학교 일반대학원 학·석사학위 연계과정

모집요강



중앙대학교 대학원

차 례

1. 전형일정	1
2. 전형료	1
3. 모집학과	2
4. 지원자격	3
5. 전형방법	3
6. 입학원서 접수 유의사항	4
7. 제출서류	4
8. 합격자 혜택 및 유의사항	4
9. 장학제도	5
10. 등록금 및 수업·재학연한	7
11. 문의	8
12. 학과별 수여 학위(학술학위)	10

[붙임]

- 제출서류양식(학업계획서, 서약서, 추천서)	11
---------------------------------	----

1. 전형일정

구 분	일 시	장 소	비 고
원서접수	2026. 1. 8.(목) 10:00~ 1. 12.(월) 23:59	유웨이 홈페이지 http://uwayapply.com	시작시간부터 24시간 접수 가능
서류제출	2026. 1. 13.(화) 15:00까지	[서울]대학원 교육지원팀 302관 203호	평일 10시~15시 접수가능 [점심시간 12시~13시 제외]
서류심사	2026. 1. 20.(화) ~ 1. 21.(수)		
1단계 합격자발표	2026. 1. 29.(목) 예정	대학원 홈페이지 http://graduate.cau.ac.kr	개별통지 미시행
최종 합격자발표	2026. 8. 예정	대학원 홈페이지 http://graduate.cau.ac.kr	개별통지 미시행

※ 서류제출방법

- 원서접수 후 출력되는 원서에 본인 서명하여 제출서류와 함께 동봉
- 등기우편, 택배, 방문제출
 - 방문제출은 평일 10시~15시까지만 가능. 단, 점심시간[12시~13시] 제외
 - 등기우편, 택배 접수 시에는 원서접수 후 출력되는 '발송용봉투' 서류를 봉투 겉면에 부착

※ 주소 : 우)06974, 서울특별시 동작구 흑석로 84 중앙대학교 대학원 교육지원팀(302관 203호)

2. 전형료 : 80,000원

3. 모집학과 학부의 제1(주)전공, 제2(복수, 연계, 융합)전공과 관련 된 1개 학과에만 지원가능
 ※ 학과별 상세 안내는 대학원홈페이지 학과안내 학과내규 확인 <http://graduate.cau.ac.kr/2018/department02.php>

계 열	학 과	세부전공
인 문 · 사 회 (서울)	국어국문	국어학, 고전문학, 현대문학, 한국어교육학, 인문융합콘텐츠
	영어영문	영어학, 영문학, 문학치유상담, **문화다양성
	유럽문화(불어불문)	프랑스 언어, 프랑스 문학
	일어일문	일본어학, 일본문학, 일본문화
	심 리	심리학
	철 학	동양철학, 서양철학
	역 사	한국사, 동양사, 서양사
	*교 육	교육공학, 교육상담, 평생교육, 교육심리, 교육측정 및 평가, 교육정책·행정
	유아교육	유아교육
	영어교육	제2언어학습, 교육과정 및 평가, 조기영어교육, E-러닝언어교육
	체 육	스포츠문화, 스포츠사회심리, 유·청소년 스포츠교육, **스포츠레저산업, 스포츠의과학
	정치국제	한국정치, 국제정치, 비교 및 지역연구
	행 정	행정학
	*경 제	경제분석, 정책분석, 응용경제
	경 영	인사/조직, 전략/국제경영, 재무학, ISOM/Business Analytics, 마케팅
	무역물류	무역, 국제물류
	회 계	회계학
	미디어커뮤니케이션	미디어커뮤니케이션
	광고홍보	광고학, 홍보학
	도시계획·부동산	도시계획, 부동산
	사 회	사회학
	통계데이터사이언스	통계학
	스포츠과학	스포츠운동심리 및 상담, 스포츠산업·경영, 스포츠문화·여가, 스포츠코칭, 스포츠생리 및 재활, 스포츠정보테크놀로지
공 학 (서울)	토목공	토목공 구조공학, 지반공학, 환경공학, 교통공학, 수자원 및 해안공학, 건설사업관리
		도시공 도시공학
	건 축	건축이론 및 설계, 도시 및 단지설계, 친환경건축
	*기계공	열/유체/에너지, 고체/재료, 설계/생산, 시스템/제어, 로봇융합
	*컴퓨터공	시스템 소프트웨어, 응용 소프트웨어, 빅데이터, 사이버물리시스템
	건축공	건축시공 및 건설관리, 건축구조, 건축설비 및 에너지
	융합공	나노공학, 바이오메디컬공학
	*에너지시스템공	기계에너지, 전기에너지, 원자력에너지
공 학 (다빈치)	AI	AI핵심, AI응용
	응용예술공	응용예술공학

*표시 학과는 4단계 BK21 사업 선정 학과임

계 열	학 과	세부전공
자 연 (서울)	*물 리	고체물리학, 천체물리학, 입자물리학, 광학, 플라스마물리학
	*화 학	물리화학, 유기화학, 무기화학, 분석화학, 생화학, 생물리광화학
	*생명과학	세포생리학, 분자생물학, 환경·시스템생물학
	수 학	해석학, 대수학, 위상·기하학, 확률론, 응용수학
자 연 (다빈치)	*시스템생명공	시스템생명공학
	*동물생명공	동물생명공학, 동물소재공학, 동물영양 및 행동복지학
	*식품생명공	식품시스템공학, 융복합식품생명소재
	식물생명공	천연물신소재, 식물분자유종, 생리 및 병리
	식품영양	영양과학, 식품과학
	식품안전규제과학	식품안전규제과학
예 술 (서울)	한국음악	성악, 기악, 작곡, 지휘, 이론, 음악극, 타악
	조형예술	사진
	디자인	시각
		산업
		공간
		공예
	패 션	패션디자인, 패션산업

*표시 학과는 4단계 BK21 사업 선정 학과임

4. 지원자격(가~라 모두 해당자)

가. 본교 학부생으로, 지원시점에 다음 재학할 학기가 7차 학기(학사학위과정 5년제는 9차 학기)인자
 나. 다음의 학점 이상을 이수하고, 전공과목(전공기초 포함) 평균평점이 3.3 이상인 자

소속대학 졸업학점	학·석사학위 연계과정 지원자격 이수학점	학·석사학위 연계과정 졸업자격 이수학점
132	106	124
140	116	134
160	140	154

※ 재수강한 과목이 있는 경우, 재수강 이전 학점은 취득학점에서 제외

※ 신청학기의 계절학기 취득학점 포함

다. 학부 소속 학과장 또는 지도교수의 추천을 받은 자

라. 정원내 모집전형으로 외국인 지원 불가

5. 전형방법

구분	전형요소별 반영점수		계
	전공성적	서류심사	
배점	100점	100점	200점
심사기준	① 전공과목(전공기초 포함) 평점	① 학업/연구 계획의 구체성 ② 전공 이수도 및 전공 적합도 ③ 전공학문에 대한 지식수준	-
과락기준	-	60점 미만	-

6. 입학원서 접수 유의사항(인터넷 접수만 가능)

- 가. 전형료 결제 후 수험번호가 기재 된 입학원서가 출력되어야 접수 완료
- 나. 전형료 결제 후 입력내용 수정, 접수 취소 및 전형료 반환 불가능
- 다. 인터넷 접수 후 입학원서를 출력하여 제출서류와 함께 본교 대학원 교육지원팀에 제출
 - 제출방법 : 등기우편, 택배, 방문 제출[단, 방문접수는 평일 10:00~12:00 / 13:00~15:00 만 가능]
 - 제출기한 : 2026년 1월 13일(화) 15:00 까지
 - 제출처 : 우)06974, 서울특별시 동작구 흑석로 84 중앙대학교 대학원 교육지원팀(302관 203호)
- 라. **제출된 서류는 일체 반환하지 않음**
- 마. 입학원서와 제출서류를 기한 내에 제출하지 않을 경우 불합격 처리
- 바. 입학원서 및 제출된 서류가 인터넷으로 입력한 자료와 상이한 경우, 작성오류, 기재사항 누락, 판독불능, 연락처 변경 등으로 인한 불이익은 지원자의 책임으로 함
- 사. 인터넷 접수 없이 송부한 입학원서는 무효처리

7. 제출서류

- 가. 학·석사학위 연계과정
 - 1) 입학원서(인터넷 접수 후 출력) 1부
 - 2) 서약서(본 대학교 소정양식) 1부
 - 3) 대학 성적증명서 원본(국문, 전공과목(전공기초포함) 성적에 형광펜 표시 후 제출) 1부
 - 4) 학업계획서(인터넷 접수 후 출력) 1부
 - 5) 학과장 또는 지도교수 추천서(본 대학교 소정양식) 1부

8. 합격자 혜택 및 유의사항

- 가. 학사+석사의 수업연한 5년(학사학위과정 5년제는 6년)으로 1년의 수업연한 단축
- 나. 7차 학기(학사학위과정 5년제는 9차 학기)에 대학원 수업을 6학점까지 수강 가능하며, 이는 학부 전공 이수학점 및 석사학위과정 이수학점으로 동시에 인정
- 다. 1단계 합격 후에는 휴학 없이 7차 학기(학사학위과정 5년제는 9차 학기)를 이수해야 함
- 라. 7차 학기(학사학위과정 5년제는 9차 학기)까지 학부 졸업요건을 충족 한 경우에만 학·석사연계 과정으로 최종합격 되어 8차 학기 없이 학부 졸업 후, 대학원 석사과정 입학
- 마. 대학원 석사과정 입학 후 첫 학기에는 휴학을 할 수 없으며, 자퇴하거나 제적될 시 학부와 대학원에서 이수한 학점의 합계가 학부 소속대학의 졸업학점에 미달할 경우 학부 졸업을 취소함

장학명	세부내용	비고
우수재학생 장학금	학과별 성적 및 연구 성과 우수자 중 학과장의 추천을 통해 선발	매학기 선발
복지 장학금	가계곤란자 중 별도의 선발과정을 통해 지원	추후공지
특성화 장학금	동물생명공학과, 식물생명공학과, 식품생명공학과, 식품영양학과, 시스템생명공학과, 식품안전규제과학과 신입생 중 예산범위 내 학부 성적기준(3.3/4.5만점) 이상 충족자(입시에 제출된 서류에 근거)를 대상으로 학과 추천자(비전일제 제외) ※ 장학금 지급에 관한 시행세칙 제27조(GRS) 및 대학원 CAU GRS 운영 지침 준용함	일정 금액
근로 장학금	일정시간의 근로를 통하여 학교발전에 기여한 자에게 지급	일정 금액
직계 장학금	본 대학교 또는 법인에 재직 중인 전임교원(정년트랙 및 별정제 교원), 직원(일반사무직, 기능직), 법인 임직원의 본인 및 직계자녀 본 대학교에 또는 법인 재직 중 정년 또는 명예퇴직한 전임교원(정년트랙 및 별정제 교원), 직원(일반사무직, 기능직), 법인 임직원의 본인 및 직계자녀 본 대학교 또는 법인에 15년 이상 근무하고 순직, 공상으로 퇴직한 전임교원(정년트랙 및 별정제 교원), 직원(일반사무직, 기능직), 법인 임직원의 직계자녀에게 다음 각 호와 같이 지급 1. 성적기준 : 직전학기 평점 3.0/4.5이상(2차 학기부터 적용) 2. 지급액 : 본인, 직계자녀 - 수업료 100%(입학금 제외) 3. 지급기한 : 수업연한까지 ※ 장학규정 및 장학금 지급에 관한 시행세칙 개정 시 대상자 및 장학금액 변동 가능	대상자별 상이
부속기관 장학금	학교법인 중앙대학교 산하기관(중앙대학교 제외)에 5년 이상 근무하고 있는 임직원 본인, 배우자 및 직계자녀 중 1인에 한하여 다음 각 호와 같이 지급(2차 학기부터는 직전학기 성적이 3.0/4.5 이상인 자) 1. 지급액 ▶ 본인 : 수업료 50%(입학금 제외) ▶ 배우자 및 직계자녀 : 수업료 25%(입학금 제외) 2. 지급기한 : 수업연한까지(임직원 본인 재직 시에 한함)	대상자별 상이
공로복지 장학금	학교, 사회기여도 등을 고려하여 학과장 또는 대학원장이 추천한 자를 심사를 통해 선발	일정 금액
연구성과지원 장학금	재학 중 일정 기준 이상 학술지에 논문게재 시 지원	일정 금액
국제학술대회 참가지원금	재학 중 해외에서 개최된 국제학술대회에 참석하여, 본인이 직접 구두 및 포스터 발표 시 지원	일정 금액
산학협력단 장학금	교원 연구과제 수행 시 지원	일정 금액
대학원 동문회장학금	수료예정학기에 동문회비를 납부한 자로 동문회 심사위원회의 심사를 통하여 선발 1. 국제학술지(JCR) 및 국내학술지(한국연구재단 등재지)에 논문을 게재한 자 2. 각종 국제 및 국내 대회에서 우수한 성적으로 수상한 자 3. 지도교수 혹은 학과장의 추천을 받은 학업 지속 곤란자	일정 금액
안국어준선 장학금	의학과 신입 및 재학생중 학과 추천자	일정 금액
교외장학금	한국장학재단, 한국연구재단, 삼성꿈장학재단, 현대차정몽구재단, 아산사회복지재단 외	수업료 일부
BK21 장학금	BK21사업에 전일제 신분으로 참여하는 대학원생 중 선발 ※ 4단계 BK21 사업 운영관련 변동사항 발생 시 변경될 수 있음	석사:100만원(월) 박사:160만원(월)
조교장학금	교육조교	강의보조(실험실습) 또는 학사업무 및 학생지도 담당 일정 금액 (공학계열 초과불가)
	실험조교	학과 실험 및 연구보조 담당 일정 금액
	연구조교A	전일제 신입생으로 전임교원의 교육 및 실험실습, 연구보조 담당 수업료 100% (의학계열 초과불가)
	연구조교B	소속연구소 업무보조 담당 일정 금액
	MF연구조교	전임교원의 연구보조 담당 일정 금액

10. 등록금 및 수업·재학연한

가. 2026학년도 등록금 미정 (2025학년도 등록금 참고)

계열 및 학과	입학금	수업료(한학기)	합 계	비 고
인문.사회	980,000 (전액장학생도 입학금 납부)	5,514,000	6,494,000	등록기간 내 한국장학재단 학자금대출 가능
이학.체육.간호		6,608,000	7,588,000	
공학		7,507,000	8,487,000	
예능		7,406,000	8,386,000	
예능(문예창작)		6,460,000	7,440,000	
약학		7,489,000	8,469,000	
의학		8,784,000	9,764,000	

나. 수업·재학연한

구분	수업연한	재학연한
대학원(석사)	1.5년	5년

11. 문의

학과명	학과 이메일	학과 내선
AI학과	cauai@cau.ac.kr	02-820-6357
ICT안전학과	qkrtjsdl1455@cau.ac.kr	02-820-5713
간호학과	gs53@cau.ac.kr	02-820-5671
건축공학과	dkdud8936@cau.ac.kr	02-820-5260
건축학과	ejk5260@cau.ac.kr	02-820-5260
경영학과	caugs31@cau.ac.kr	02-820-6953
경제학과	caugs30@cau.ac.kr	02-820-6356
공연예술학과(공간연출)	sust017@cau.ac.kr	02-820-5809
공연예술학과(무용)	caugs62@cau.ac.kr	031-670-3119
공연예술학과(연극)	caugs67@cau.ac.kr	02-765-0717
광고홍보학과	caugs32@cau.ac.kr	02-820-5504
교육학과	caugs03@cau.ac.kr	02-820-5362
국어국문학과	caukorean_gs@cau.ac.kr	02-820-5084
규제약학과	pharmreg@cau.ac.kr	02-820-5677
글로벌혁신신약학과	caugs73@cau.ac.kr	02-820-5617
기계공학과	caugs44@cau.ac.kr	02-820-5332
기계시스템엔지니어링학과	gun4818@cau.ac.kr	-
뉴미디어아트학과	nmart@cau.ac.kr	-
도시계획부동산학과	urban@cau.ac.kr	02-820-5108
독일유럽학과	afdes@cau.ac.kr	02-820-6545
동물생명공학과	heesick2@cau.ac.kr	-
동북아학과	caugs25@cau.ac.kr	02-820-6141
디자인학과(공간)	indesign@cau.ac.kr	031-670-4788
디자인학과(공예)	caugs58@cau.ac.kr	031-670-3106
디자인학과(산업)	dgs@cau.ac.kr	031-670-3127
디자인학과(시각)	vd@cau.ac.kr	031-670-3129
디자인학과(패션)	gs47@cau.ac.kr	031-670-3277
무역물류학과	caugs33@cau.ac.kr	02-820-5537
무용학과	ng0260@cau.ac.kr	031-670-3119
문예창작학과	caugs63@cau.ac.kr	031-670-3078
문헌정보학과	caugs08@cau.ac.kr	02-820-6381
문화연구학과	caugs09@cau.ac.kr	02-820-6545
문화예술경영학과	caugs34@cau.ac.kr	02-820-6544
문화재학과	caugs48@cau.ac.kr	02-820-6568
물리학과	cauphys@gmail.com	02-820-5189
미디어커뮤니케이션학과	cmcda@cau.ac.kr	02-820-5481
법학과	caugs10@cau.ac.kr	02-820-5426
사회복지학과	caugs15@cau.ac.kr	02-820-5149
사회학과	caugs14@cau.ac.kr	02-820-6351
생명과학과	caubio5206@gmail.com	02-820-5206
수학과	mathcau@gmail.com	02-820-5214
스마트시티학과	sct21@cau.ac.kr	-
스포츠과학과/스포츠융합공학과	caugs66@cau.ac.kr	031-670-4526
시스템생명공학과	caugs51@cau.ac.kr	031-670-3359
식물생명공학과	caugs52@cau.ac.kr	031-670-3037
식품생명공학과	su1051104@cau.ac.kr	031-670-3261

학과명		학과 이메일	학과 내선
식품안전규제과학과		ekfrlvkdnej1@cau.ac.kr	031-670-3047
식품영양학과		caugs54@cau.ac.kr	031-670-3083
심리학과		caupsyche@cau.ac.kr	02-820-5124
아동청소년학과		childwelfare@cau.ac.kr	02-820-5155
약학과		caugs41@cau.ac.kr	02-820-5952
에너지시스템공학과		caugsese@cau.ac.kr	02-820-5867
역사학과		caugs18@cau.ac.kr	02-820-5137
영어교육학과		englishedu@cau.ac.kr	02-820-5391
영어영문학과		caugs20@cau.ac.kr	02-820-5095
예술학과		artscience@cau.ac.kr	02-820-6547
유럽문화학과(독어독문)		caugs06@cau.ac.kr	02-820-5105
유럽문화학과(불어불문)		caugs12@cau.ac.kr	02-820-5171
유아교육학과		caugs21@cau.ac.kr	02-820-5372
융합공학과		jsa5003@cau.ac.kr	02-820-5940
융합보안학과		security.grad@cau.ac.kr	02-820-5730
음악학과		gs_mu@cau.ac.kr	031-670-4677
응용예술공학과		mangwh14@cau.ac.kr	031-670-3193
의학과		caugs39@cau.ac.kr	02-820-5639
의회학과		caugs78@cau.ac.kr	
인적자원개발학과		caugs22@cau.ac.kr	02-820-5403
일어일문학과		caujpn2019@cau.ac.kr	02-820-5118
전자전기공학과		je0024@cau.ac.kr	02-820-5285
정치국제학과		caugs24@cau.ac.kr	02-820-5473
제약산업학과		pharmind@cau.ac.kr	02-820-5791
조형예술학과(사진)		jeongjinsoo@cau.ac.kr	031-670-3112
조형예술학과(서양화)		fineart3099@cau.ac.kr	031-670-3099
조형예술학과(예술)		artscience@cau.ac.kr	02-820-6547
조형예술학과(조소)		caugs69@cau.ac.kr	031-670-3124
조형예술학과(한국화)		caugs72@cau.ac.kr	031-670-3094
지능형반도체공학과		ic4ic@cau.ac.kr	02-881-7302
지능형에너지산업융합학과		sinjiwon7000@cau.ac.kr	-
창업학과		caugs77@cau.ac.kr	02-820-5496
철학과		philos@cau.ac.kr	02-820-5130
첨단소재부품학과		palette15@cau.ac.kr	031-670-4551
체육학과		caugs27@cau.ac.kr	02-820-5382
컴퓨터공학과		caugs55@cau.ac.kr	02-820-5301
토목공학과(도시공)		juyoung1198@cau.ac.kr	-
토목공학과(토목공)		sysong84@cau.ac.kr	02-820-5253
통계데이터사이언스학과		caugs37@cau.ac.kr	02-820-5499
패션학과		gs47@cau.ac.kr	031-670-3277
한국음악이론학과		theory@cau.ac.kr	02-820-6547
한국음악학과		caugs71@cau.ac.kr	02-820-6547
행정학과		caugs28@cau.ac.kr	02-820-5445
화학과		cauchem0@gmail.com	02-820-5196
화학공학과		joujin@cau.ac.kr	02-820-5268
회계학과		caugs38@cau.ac.kr	-
대학원 교육지원팀	입학		02)820-5026, 5019, 5027, 5024
	장학/학자금대출	gstop@cau.ac.kr	02)820-5029, 5027
	학적/수업		02)820-5019, 5064

12. 학과별 수여 학위(학술학위)

인문사회계열		자연계열		공학계열		예술계열		의학계열	
국어국문 학과	문학석사	동물생명공 학과	농학석사	토목공학과	공학석사	음악학과	음악학석사	의학과	의학석사
	문학박사		농학박사		공학박사		음악연주학박사		의학박사
영어영문 학과	문학석사	식물생명공 학과	농학석사	건축학과	건축학석사	한국음악 학과	음악학석사	의학과 (의과학)	이학석사
	문학박사		농학박사		건축학박사				이학박사
유럽문화 학과	문학석사	식품생명공 학과	이학석사	화학공학과	공학석사	한국음악 이론학과		학과 간 협동과정	
	문학박사		이학박사		공학박사		음악학박사		
일어일본 학과	문학석사	식품영양 학과	이학석사	기계공학과	공학석사	조형예술 학과	사진학석사	아동청소년 학과	문학석사
	문학박사		이학박사		공학박사		미술학석사		문학박사
심리학과	심리학석사	물리학과	이학석사	전자전기 공학과	공학석사	디자인학과	디자인학석사	독일유럽 학과	유럽지역학석사
	심리학박사		이학박사		공학박사		디자인학박사		유럽지역학박사
철학과	문학석사	화학학과	이학석사	컴퓨터공 학과	공학석사	패션학과	패션학석사	기계시스템 엔지니어링 학과	공학석사
	철학박사		이학박사		공학박사				
역사학과	문학석사	수학과	이학석사	건축공학과	공학석사	공연예술 학과	공연예술학석사	동북아학과	동북아학석사
	문학박사		이학박사		공학박사		공연예술학박사		동북아학박사
도시계획· 부동산학과	도시계획 부동산학석사	간호학과	간호학석사	융합공학과	공학석사	무용학과	무용학(실기) 석사	문예창작 학과	문예학석사
	도시계획 부동산학박사		간호학박사		공학박사		무용학(실기) 박사		문예학박사
사회복지 학과	사회복지학석사	약학과	약학석사	에너지시스 템공학과	공학석사			융합보안 학과	보안경영석사
	사회복지학박사		약학박사		공학박사				보안공학석사
체육학과	체육학석사	생명과학과	이학석사	지능형에너지 산업융합학과	공학석사			인적자원 개발학과	보안경영박사
	체육학박사		이학박사		공학박사				보안공학박사
문헌정보 학과	문헌정보학석사	시스템생명 공학과	이학석사	AI학과	공학석사			문화연구 학과	문화학석사
	기록관리학석사		이학박사		공학박사				문화학박사
교육학과	교육학석사	글로벌혁신 신약학과	약학석사	응용예술 공학과	공학석사			제약산업 학과	약학석사
	교육학박사		약학박사		공학박사				제약산업 경영학석사
유아교육 학과	문학석사	식품안전 규제과학과	이학석사					문화예술 경영학과	문화예술 경영학석사
	문학박사		이학박사						문화예술 경영학박사
영어교육 학과	영어교육학석사							창업학과	
	영어교육학박사								창업학박사
법학과	법학석사							문화재학과	문학석사
	법학박사								이학석사
정치·국제 학과	정치학석사							예술학과	문학박사
	정치학박사								이학박사
행정학과	행정학석사							스포츠융합 공학과	예술학박사
	행정학박사								스포츠공학석사
미디어커뮤니 케이션학과	언론학석사							뉴미디어 아트학과	스포츠공학박사
	언론학박사								예술학석사
사회학과	사회학석사							의회학과	의회학석사
	사회학박사								의회학박사
광고홍보 학과	광고홍보학석사							스마트시티 학과	공학석사
	광고홍보학박사								공학박사
경영학과	경영학석사							첨단소재 부품학과	공학석사
	경영학박사								공학박사
회계학과	경영학석사							규제약학과	약학석사
	경영학박사								약학박사
경제학과	경제학석사							지능형반도체 공학과	규제약학박사
	경제학박사								공학석사
통계데이터 사이언스학과	통계학석사							ICT안전학과	공학박사
	통계학박사								ICT안전학석사
무역물류 학과	무역물류학석사								ICT안전학박사
	무역물류학박사								
스포츠과 학과	체육학석사								
	체육학박사								

제출서류 양식

서류	제출자
학업계획서 [원서접수 시 온라인 작성]	전체 지원자
서약서	전체 지원자
추천서	전체 지원자

일반대학원 홈페이지 입학공지사항 (<http://graduate.cau.ac.kr>) 또는

유웨이 홈페이지(<http://uwayapply.com>)에서 원서 접수 후

File 형태로 내려 받아 작성 후 출력하여 제출 합니다.

학 업 계 획 서

- 지원자 성명 :
- 학위 과정 : 학·석사학위 연계과정
- 지원학과/전공 :
- 지원동기, 전공분야에 대한 학업 및 연구계획, 졸업 후 희망진로, 경력 및 연구활동, 기타 특이사항 등을 중심으로 기술하여 주시기 바랍니다.

학업계획서는 유웨이 어플라이 홈페이지에서 원서접수 시 온라인으로 작성합니다.

학·석사학위 연계과정 지원자 서약서

1. 학·석사학위 연계과정 1단계 합격 후, 7차 학기(학사학위과정 5년제는 9차 학기)를 휴학 하는 경우, 중도포기로 간주한다.
2. 7차 학기(학사학위과정 5년제는 9차 학기) 이수 후, 학·석사학위 연계과정 졸업요건을 충족하지 못한 경우, 중도포기로 간주한다.
3. 학·석사학위 연계과정 최종합격 후, 휴학 없이 대학원 석사과정에 입학하여야 하며, 첫 학기 휴학 및 자퇴가 불가능하다.
4. 다음과 같은 사항이 발생한 경우, 학부 졸업을 취소한다. 다만, 「학사 운영 규정 I」 제66조(졸업자격요건) 및 제67조(졸업학점)에 따라 학부 조기 졸업자격 요건을 충족한 자는 제외한다.
 - 등록기간 내에 대학원 석사과정 미등록 자
 - 석사과정 자퇴 또는 제적(미등록, 미복학, 미수강 등)자 중, 해당 시점에 학부와 대학원에서 이수한 학점의 합계가 학부 소속대학의 졸업학점 미만인 자
5. 대학원 석사과정 입학 후 석사 3차 학기 내에 수료학점을 미 취득한 경우 학점등록은 불허하며, 4차 학기 정규등록금을 납부하여야 한다.

본인은 상기 내용에 대하여 인지하고 있으며, 합격할 경우 이를 준수할 것을 서약합니다.

년 월 일

소 속 : 대학
학 번 :
서약인 : (서명/인)

중앙대학교 대학원장 귀하

학·석사학위 연계과정 추천서

◆ 지원자 기입란

성명			학번		
학부소속	대학	학부(과)	소속대학 졸업학점		
			현 이수학점/이수학기		
대학원 지원학과	학과	전공	전공과목 평점 (전공기초 포함)		

◆ 추천인 기입란

지원자와의 관계 : ☐ 학부 학과장 ☐ 학부 지도교수

추천내용



년 월 일

추천교수 : (서명/인)

중앙대학교 대학원장 귀하