

2024학년도 2학기 아주대학교 교수 초빙

[아주대학교 교수초빙 공고문 바로가기](#)

1. 초빙인원(총 20명)

가. 정년트랙 전임교원: 17명

학과	초빙분야	초빙인원	지원자격 및 기타 필수사항
기계공학과	미래제조 Future Manufacturing	1	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 학위 및 경력 <ul style="list-style-type: none"> - 공학박사학위 소지자, 학위수여 예정자 포함 ▪ 최저 연구실적 및 기타 필수사항 <ul style="list-style-type: none"> - SCIE 6건 이상(최근 4년간, 주저자 또는 공저자, 게재 확정 포함) ▪ 우대사항 <ul style="list-style-type: none"> - 정부 출연과제 혹은 산학 연구과제 책임자 경험
	AI와 기계공학 AI and Mechanical engineering	1	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 학위 및 경력 <ul style="list-style-type: none"> - 공학박사학위 소지자, 학위수여 예정자 포함(지도교수 서명 날인된 박사학위 취득예정 확인서 첨부) ▪ 최저 연구실적 및 기타 필수사항 <ul style="list-style-type: none"> - SCIE 3건 이상(최근 4년간, 주저자 또는 공저자, 게재 확정 포함) ▪ 우대사항 <ul style="list-style-type: none"> - 인공지능 관련 교과목 강의 가능자
	스마트 재료: 기계, 에너지, 바이오, 반도체 등 Smart Materials	1	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 학위 및 경력 <ul style="list-style-type: none"> - 공학박사학위 소지자, 학위수여 예정자 포함 ▪ 최저 연구실적 및 기타 필수사항 <ul style="list-style-type: none"> - SCIE 7건 이상(최근 4년간, 주저자 또는 공저자, 게재 확정 포함) ▪ 우대사항 <ul style="list-style-type: none"> - High Impact 논문 보유 연구자
산업공학과	생산 AI 응용 (생산/제조/품질/로봇 AI, 디지털트윈, 스마트팩토리, HMI/UI/UX AI 등) Production with AI Applications (Production/Manufacturing/Quality/Robot with AI, Digital Twin, Smart Factory, Human Machine Interface/UI/UX with AI, etc.)	1	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 학위 및 경력 <ul style="list-style-type: none"> - 초빙 분야 박사학위 소지자 또는 취득예정자 ▪ 최저 연구실적 및 기타 필수사항 <ul style="list-style-type: none"> - 최근 5년간 주저자(제1저자 또는 교신저자)로 SCIE급 3편 이상 게재(CS 분야 우수 국제학술대회 포함) ▪ 우대사항 <ul style="list-style-type: none"> - 주저자(제1저자 또는 교신저자)로 JCR 기준 상위 10% 이내 또는 Impact Factor 10 이상 SCIE급 논문 게재 - 산업체 경력 - 지식재산권, 기술이전 또는 연구비 수주 실적
화학공학과	에너지 변환 및 저장 분야 (소재 및 공정) Energy conversion and storage (materials and processes)	1	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 학위 및 경력 <ul style="list-style-type: none"> - 화학공학 및 관련 분야 학사학위 소지자 - 화학공학 및 관련 분야 박사학위 소지자 ▪ 최저 연구실적 및 기타 필수사항 <ul style="list-style-type: none"> - 최근 4년간 SCIE 제1·교신저자 연구논문 4편 이상 - 2차 발표평가 대상자 한정, 박사학위논문 지도교수 혹은 이

			<p>에 준하는 분의 추천서 1부 (추천자가 직접 이메일로 제출하며, 관련사항은 발표평가 대상자에게 이메일로 개별 안내예정)</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ 우대사항 <ul style="list-style-type: none"> - 화학공학 전공강의 가능자 - 박사 후 연구원 혹은 산업체 실무경력 1년 이상 경력자 * 최저 연구실적 관련 <ul style="list-style-type: none"> - IF 25(출판연도 기준) 이상인 제1·교신저자 연구논문은 1편 당 2편으로 인정 - Nature, Science지의 제1·교신저자 연구논문은 1편 당 4편으로 인정(단, 제1·교신저자 연구논문 중 Review 논문은 저널에 관계없이 1편으로 인정)
첨단신소재공학과	미래 반도체 소재 Future Semiconductor Materials	1	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 학위 및 경력 <ul style="list-style-type: none"> - 박사학위 소지자 - 해당분야의 박사 후 연구 혹은 산업체 실무경력 1년 이상 ▪ 최저 연구실적 및 기타 필수사항 <ul style="list-style-type: none"> - 최근 4년 동안 주저자 (제1저자 또는 교신저자)로서 SCIE급 국제학술지 논문실적이 6편 이상 (JCR 분야별 상위 10% 최소 2편 이상, JCR 2022 기준), 또는 최근 4년 동안 주저자 (제1저자 또는 교신저자)로서 Impact factor 30 이상(JCR 2022 기준) 논문 실적이 1편 이상 ▪ 우대사항 <ul style="list-style-type: none"> - 글로벌 반도체 산업체 또는 연구소 경력 우대 - Nature, Science 관련 저널 논문 실적 보유자 우대 - 학부 신소재 공학 및 관련계열 전공자 우대
응용화학생명공학과	친환경 고분자/화합소재 Eco-friendly Polymer & Material Area	1	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 학위 및 경력 <ul style="list-style-type: none"> - 박사학위 소지자 - 박사 후 연구 경력 1년 이상 필수 ▪ 최저 연구실적 및 기타 필수사항 <ul style="list-style-type: none"> - 최근 4년간 주저자로, 분야 상위 10% 이내 논문 4편 이상
건축학과	첨단 건축 설계 및 응용 Advanced Architectural Design&Convergence	1	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 학위 및 경력 <ul style="list-style-type: none"> - 건축학 및 관련 융복합 분야 박사학위 소지자(임용일 이전에 박사학위 취득 가능한 예정자 포함) 또는 국내외 건축사로서 석사학위 소지자 ▪ 최저 연구실적 및 기타 필수사항 <ul style="list-style-type: none"> - 최근 4년간 SCI급 논문 2편(주저자 또는 교신저자) 이상, 영어강의 가능자 ▪ 우대사항 <ul style="list-style-type: none"> - 건축 및 도시설계 관련 분야 실무경력(교육 또는 연구경력 포함) 3년 이상
AI모빌리티공학과	딥러닝 기반 모빌리티 응용 AI-based Mobility Applications	1	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 학위 및 경력 <ul style="list-style-type: none"> - 공학박사 소지자 (컴퓨터공학(SW), 전기전자공학, 기계공학 등 관련 분야 박사학위) ▪ 최저 연구실적 및 기타 필수사항 <ul style="list-style-type: none"> - SCI급 논문 4편 이상 (최근 4년간, 주저자 또는 공저자, 게재 확정 포함) * BK21+ 사업 Computer Science 분야 우수 국제학술대회 논문은 질적분류에 따라 국제전문학술지 실적으로 인정함 (우수

			<p>국제학술대회 NeurIPS, ICML, ICLR, CVPR 등)</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ 우대사항 <ul style="list-style-type: none"> - 지식재산권, 기술이전 및 연구과제 수행 실적 - 기업 연구소 및 교육 경력 및 해외경력자 - 강화학습/빅데이터/객체지향프로그래밍 관련 수업 가능자 * 추천서 제출: 1차심사(학과심사 단계의 기초 및 전공심사) 통과자의 경우, 2차심사(학과 면접/공개강의) 전까지 추천서 2부를 필수로 추가 제출해야 하며 자세한 사항은 2차심사 대상자 통보 시 안내 예정임
지능형반도체공학과	지능형반도체 컴퓨팅 시스템 AI Semiconductor Computing System	1	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 학위 및 경력 <ul style="list-style-type: none"> - 관련 분야(인공지능 컴퓨터 구조 및 최적화, 설계 및 검증 자동화 등) 박사학위 소지자 ▪ 최저 연구실적 및 기타 필수사항 <ul style="list-style-type: none"> - 최근 4년간 SCIE급 3편 이상 (주저자/공저자, 게재확정포함, 연구재단지정 우수국제학술대회 논문은 SCIE 급 논문으로 인정) ▪ 우대사항 <ul style="list-style-type: none"> - 집적회로설계 분야 및 연구재단 지정 우수국제학술대회 발표자 우대 - 인공지능 소프트웨어 교육 가능자 우대
소프트웨어학과	컴퓨터구조 /시스템소프트웨어 분야 Computer Architecture / System Software	1	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 학위 및 경력 <ul style="list-style-type: none"> - 초빙 분야 박사학위 소지자 ▪ 최저 연구실적 및 기타 필수사항 <ul style="list-style-type: none"> - 최근 4년간 2편 이상의 우수 연구실적 보유자 (SCIE급 논문 또는 연구재단 우수 국제 학술대회 발표논문)
생명과학과	면역학 또는 면역 관련 분야 Immunology or Immunology-related field	1	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 학위 및 경력 <ul style="list-style-type: none"> - 관련 분야(면역학 또는 면역 관련 분야) 박사학위 소지자로 학위 취득 후 최소 2년의 박사후연구원 경력이 있는 자 ▪ 최저 연구실적 및 기타 필수사항 <ul style="list-style-type: none"> - 최근 4년간 연구업적이 JCR IF 상위 5% 이내 1편 이상 또는 SCIE급 논문 누적 편수가 4편 이상(주저자나 교신저자만 인정) * 추천서 제출: 1차심사(학과심사 단계의 기초 및 전공심사) 통과자의 경우, 2차심사(학과 면접/공개강의) 전까지 추천서 2부를 필수로 추가 제출해야 하며 자세한 사항은 2차심사 대상자 통보 시 안내 예정임 * 본교 의과대학 기초의학 분야와 생명과학과 초빙 분야는 하단 6번 유의사항의 이중 지원에 해당하지 않습니다.
	분자세포생물학 Molecular Cellular Biology	1	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 학위 및 경력 <ul style="list-style-type: none"> - 관련 분야(분자세포생물학) 박사학위 소지자로 학위 취득 후 최소 2년의 박사후연구원 경력이 있는 자 ▪ 최저 연구실적 및 기타 필수사항 <ul style="list-style-type: none"> - 최근 4년간 연구업적이 JCR IF 상위 5% 이내 1편 이상 또는 SCIE급 논문 누적 편수가 4편 이상(주저자나 교신저자만 인정)

			<ul style="list-style-type: none"> ▪ 우대사항 - 생물정보학 강의 가능자 우대 * 추천서 제출: 1차심사(학과심사 단계의 기초 및 전공심사) 통과자의 경우, 2차심사(학과 면접/공개강의) 전까지 추천서 2부를 필수로 추가 제출해야 하며 자세한 사항은 2차심사 대상자 통보 시 안내 예정임 * 본교 의과대학 기초의학 분야와 생명과학과 초빙 분야는 하단 6번 유의사항의 이중 지원에 해당하지 않습니다.
경영학과	회계학 Accounting	1	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 학위 및 경력 - 관련 분야 박사학위 소지자 혹은 임용일 이전 박사학위 취득 예정자 ▪ 최저 연구실적 및 기타 필수사항 - 회계 분야 해외 우수저널(SSCI급)에 게재된 실적이 있거나 현재심사 중인(underreview 혹은 R&R)논문이 있는 자 ▪ 우대사항 - 공인회계사(한국 혹은 미국) 자격증 소지자 우대 - 회계 관련분야 실무 경험자 우대
	경영과학, 공급망관리 Management Science, Supply Chain Management	1	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 학위 및 경력 - 관련 분야 박사학위 소지자 혹은 임용일 이전 박사학위 취득 예정자 ▪ 최저 연구실적 및 기타 필수사항 - 최근 4년간 SCIE급 논문 주저자(제1저자 혹은 교신저자)로 2편 이상(혹은 연평균 0.5편) 게재된 실적(게재예정 인정)이 있는 자. 단, 박사학위 취득 2년 미만이면 이 기준을 적용하지 않음. ▪ 우대사항 - 최근 4년간 SSCI/SCIE급 저널 MS/OM 관련 분야 주저자로 JCR 상위 10% 이내 논문 게재 실적 우대 - 연구과제 수행 실적/교육경력자 우대
경영인텔리전스학과	경영정보시스템 Technical MIS / Technology Management	1	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 학위 및 경력 - 경영정보학, 기술경영, 컴퓨터공학 또는 정보시스템 관련 분야 박사학위소지자나 임용일 이전 박사학위 취득 가능한 예정자 ▪ 최저 연구실적 - 최근 3년간 주저자(1저자 혹은 교신저자)로 SCIE급 논문 1편 이상 ▪ 우대사항 - IF 상위 25% 이내 SCIE급 논문지 게재실적 보유자 또는 기업/정부 과제 참여 경험
심리학과	인지 공학 심리학 Cognitive Engineering and Engineering Psychology	1	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 학위 및 경력 - 국내외 대학 인지공학 심리학 전공(또는 유관분야 전공자) 박사학위소지자 ▪ 최저 연구실적 및 기타 필수사항 - 최근 4년간 SSCI급 논문 1편(주저자 및 교신저자) 혹은 연구재단 등재지(KCI) 3편(주저자 및 교신저자) 이상 게재 - 산학협동 과제 추진 실적 및 인지공학 분야 관련 기업체 프로젝트 수행 실적 우수자 우대

--	--	--	--

나. 비정년트랙 전임교원: 교육중점교수 3명

학과	초빙분야	초빙인원	지원자격
융합시스템공학과	융합시스템공학 (스마트생산, 데이터 사이언스, AI, 어널리틱스 등의 응용 및 융합 분야) Integrative Systems Engineering (Integrated Application of Smart Production, Data Science, Artificial Intelligence, and Analytics)	1	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 학위 및 경력 <ul style="list-style-type: none"> - 초빙 분야 박사학위 소지자 또는 취득예정자 ▪ 최저 연구실적 및 기타 필수사항 <ul style="list-style-type: none"> - 최근 4년간 주저자(제1저자 또는 교신저자)로서 다음 2개 항목 중 하나를 만족해야 함. 1) SCIE급(CS 분야 우수 국제학술대회 포함) 학술지에 논문 1편 이상 게재, 또는 2) 국내 학술지(연구재단 등재지에 한함)에 논문 3편 이상 게재 ▪ 우대사항 <ul style="list-style-type: none"> - 교육 경력 - 산업체 경력
소프트웨어학과	컴퓨터공학 전 분야 Computer Engineering	1	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 학위 및 경력 <ul style="list-style-type: none"> - 컴퓨터공학 또는 소프트웨어 분야 박사학위 소지자 ▪ 기타 필수사항 <ul style="list-style-type: none"> - 외국 국적자로 영어 강의 가능자 <p>※ 교육경력이 있을경우 강의경력증명서(과목명, 학점, 기간 명기) 필수 제출</p>
글로벌경영학과	경영학 쏘 분야 Business Administration	1	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 학위 및 경력 <ul style="list-style-type: none"> - 공고 마감일 기준으로 경영학 박사학위 또는 경영학 관련 분야 박사학위 소지자 ▪ 최저 연구실적 및 기타 필수사항 <ul style="list-style-type: none"> - 최근 4년간 KCI 등재지 (SCOPUS, SSCI/SCIE 포함) 주저자 또는 교신저자로 3편 이상 게재한 자 ▪ 우대사항 <ul style="list-style-type: none"> - 경영학 또는 경영학 관련 분야 실무경력자 ▪ 기타 <ul style="list-style-type: none"> - 20대 초·중반의 재직자 재학생 지도를 할 수 있는 자 - 대학원(글로벌융합경영학과 석/박사 과정) 재학생 지도를 할 수 있는 자 - 학과 운영 방향과 기본원칙을 바탕으로 학과의 장기적 성장을 이끌 수 있는 조직 운영에 대한 실천적 열정과 역량을 갖춘 자

2. 지원 자격(하기 요건 모두 충족)

가. 사립대학 교원임용에 결격사유가 없는 분

나. 접수마감일 기준 해당 전공분야 박사학위를 소지하고 있는 분

- 공고문에 별도로 박사학위 취득예정자(ABD) 지원가능을 명기한 학과의 경우 본교 임용일(2024. 9. 1.) 전까지 박사학위 취득이 가능하여야 함(임용일 전까지 박사학위 미 취득 시 임용 취소)

다. 학과(전공)에서 요구하는 자격요건을 충족하신 분

- 경력의 경우 임용일(2024. 9. 1.) 직전까지의 경력을 포함하여 명기할 수 있으나, 명기된 기간까지의 경력을 필수로 이수해야 함

라. 정년트랙 전임교원은 영어강의가 가능하신 분(임용 후 영어강의 의무를 원칙으로 함)

3. 지원자 접수방법 안내

가. 공고기간 및 접수기간

- **2024. 3. 18.(월) ~ 4. 3.(수) 낮 12시(한국시간 기준)까지 온라인 지원 접수**

* 온라인 지원을 마감일에 임박하여 하실 경우, 예상치 못한 입력 장애가 발생할 수도 있으니, 가급적 사전에 온라인 지원을 완료해 주시기 바랍니다.

나. 접수방법(아래 사항을 모두 시행. ①만 입력할 경우 접수되지 않음)

- ① 본 대학교 교수채용 POOL SITE에서 등록 후 접수 (바로가기) <https://faculty.ajou.ac.kr/faculty/pool.jsp>
 - 본 대학교는 교수채용 POOL시스템을 운영 중으로 먼저 교수채용 POOL에 정보를 등록해야 하며 접수 기간 내에 온라인 접수를 해야 함(**POOL만 등록할 경우 지원이 되지 않음**)
- ② '공개초빙 지원서 접수' 메뉴에서 지원하고자 하는 학과 및 분야를 선택하여 접수기간 내 최종 지원
- ③ **'4. 제출서류' 항목의 서류를 기한 내 이메일로 제출 완료**

다. 교수채용 POOL 작성 시 유의 사항

- ① 연구실적은 공고 게재월 기준 최근 4년(2020년 3월 ~ 마감일) 실적만 입력 권장하며 추가 실적의 경우 나-2)에서 안내된 개인 이력서에 기재
- ② 입력 탭 내 '자기소개' 항목 중 입력 유의사항
 - 타 프로그램(한글 또는 워드 등)을 사용하여 작성 후 붙여넣기로 입력 권장(직접 POOL에 입력 시 글자 제한을 넘기는 등의 사유로 작성중인 내용이 저장되지 않는 경우 발생)
- ③ 사진은 입력 후 사진파일 별도 제출
 - 사진 업로드에 간혹 오류가 있어 업로드가 잘 되지 않는 경우가 있음. 오류 발생 시는 추후 제출 파일로 대체됨

라. 기타 유의사항

- ① 온라인 접수 후 지원서는 별도 출력하여 제출하지 않으며, 연구실적 및 각종 증명서만 접수기간 내에 본 교 교원팀으로 이메일 제출 (상세내역은 하단의 서류제출 안내 참고)
- ② Chrome 사용 권장
- ③ 지원마감 시간에 근접하여 작성 시 오류 가능성이 높아 가급적 사전 입력 요망

4. 서류제출 안내

가. 제출방법: 해당 서류를 PDF, JPG 형태(편집 가능한 파일 포맷은 접수하지 않음)로 변환하여 **이메일 (faculty@ajou.ac.kr)로 제출**

※ **이메일 제목 형식: [OO학과 성명] 제출서류**












※ **이메일 첨부 파일명: [OO학과 성명] 제출서류**

※ 제출서류 파일은 아래와 같이 각각 항목별로 1개의 파일로 만들고, 연구실적만 각각 분류바람.

- 논문이 다수일 경우 3.1 / 3.2 / 3.3 로 분류.

※ 메일 제출 시 전체파일을 압축하여 1개의 파일을 첨부해야 함(**사진파일 첨부 필수**)

첨부 서류 구성 방식	
제출서류 분류(압축 전)	이메일 첨부 파일

<ul style="list-style-type: none">  [OO학과 홍길동] 0. 반명함 사진  [OO학과 홍길동] 1. 제출서류 목록요약표  [OO학과 홍길동] 2. CV 및 연구계획서  [OO학과 홍길동] 3.1 IF 증빙자료  [OO학과 홍길동] 3.1 연구실적물(논문1 제목)  [OO학과 홍길동] 3.2 IF 증빙자료  [OO학과 홍길동] 3.2 연구실적물(논문2 제목)  [OO학과 홍길동] 4. 최종학위논문  [OO학과 홍길동] 5. 학위 및 성적증명서  [OO학과 홍길동] 6. 경력 및 재직증명서 	 [OO학과 홍길동] 제출서류
--	---

나. 제출서류

- 1) 제출서류 목록요약표(1장, 자유양식)를 작성하고 아래 순서대로 파일 번호 설정
- 2) 개인이력서(자유서식) 및 연구계획서(자유서식) 각 1부
 - ※ 이력서 상단에 SCOPUS ID 또는 ORCID ID 기재
- 3) 공고일 기준 최근 4년간 연구실적물 각 1부(2020. 3. 1. 이후 연구실적물에 한함)
 - ※ 각 학과별 지원자격은 '최저기준'이며, 본교는 「교원신규임용규칙」에 의거 최근 4년간의 연구실적물을 평가함
 - ※ 연구실적은 출간된 것에 한하되 온라인에만 게재된 논문의 경우 DOI(Digital Object Identifier) 넘버가 확인되면 인정 가능함 / 게재 예정인 논문은 게재예정확인서를 제출하는 경우에 정성점수 가산 가능
 - ※ IF(Impact Factor)를 기재한 연구실적의 경우 증빙자료 제출 필수(ex. 저널 IF 화면 카피 제출 등)
- 4) 최종학위논문 1부
- 5) 학위 및 성적증명서 각 1부
- 6) 경력 및 재직증명서, 자격증(필요 시) 각 1부
- 7) 추천서를 추후 추가로 제출받는 경우는, 1번의 학과별 지원자격 표에 별도 안내된 바에 따름

다. 서류제출기간

- 2024. 4. 3.(수) 낮 12시(한국시간 기준)까지 이메일 접수
- ※ 위 시각까지 지원서 및 서류 제출이 완료되지 않을 경우 최종 지원으로 간주되지 않음
- ※ 제출 서류에 대한 수신 여부는 순차적으로 이메일 회신

라. 유의사항

- 외국어로 된 증빙서류(영어 제외)는 본인의 자필 서명한 번역문을 첨부 하고, 해당기관의 주소, 전화번호, 팩스, 담당자 메일을 번역문 하단에 기재하기 바람.
- 기타 필요한 서류는 후보자에 한하여 개별 통보함
- 증명서(학위, 성적, 경력, 재직)는 임용확정 시 '원본'을 별도로 제출해야 함
- 불합격자의 서류파일은 최종 합격자가 확정된 이후 2024년 8월 중에 폐기할 예정임

5. 심사절차 및 일정

가. 심사절차: 2차 심사까지의 통과 여부는 각 학과에서 이메일로 연락 예정임

구분	절차
1차	<학과> 기초심사
	<학과> 전공심사
2차	<학과> 전공면접심사 및 공개강의
3차	<본부> 신입교원선발위원회 심사

※ 자세한 사항은 본교 홈페이지 학교소개-대학현황-규정에서 「교원신규임용규칙」 참고

나. 심사일정

- 1차(기초심사 및 전공심사) 및 2차(전공면접심사 및 공개강의): **2024. 4월 중 진행**
<1차 및 2차 심사 기간 중 문의처>

학과	문의처
기계공학과, 시모빌리티공학과	031-219-2324
산업공학과, 융합시스템공학과	031-219-1953
화학공학과, 첨단신소재공학과	031-219-1531
응용화학생명공학과	031-219-2385
건축학과	031-219-1533
지능형반도체공학과	031-219-1740
소프트웨어학과	031-219-2446
생명과학과	031-219-2554
경영학과, 경영인텔리전스학과, 글로벌경영학과	031-219-3622
심리학과	031-219-2775

- 3차(대학본부 신입교원선발위원회 심사): 2024. 5월 중 진행 예정
- 교원인사위원회 심의: 2024. 5월 예정
- 학교법인 대우학원 이사회: 2024. 6월 예정
- ※ 심사일정은 조정될 수 있으며 진행사항 및 결과는 지원서 상 기재한 개인 e-mail로 연락함

6. 유의사항

- 가. 해당분야 적격자가 없을 경우 선발하지 않을 수 있음.
- 나. 공개채용 온라인 지원서 접수시 전공이 2개 분야 이상 부합해도 **이중 지원 불가**
- 다. 교수채용 POOL에 등록된 정보는 교원 인사자료로 활용되므로 명확히 기재해야 하며, 그 내용이 사실과 다를 경우 임용 이후에도 임용 취소 등 불이익한 처분이 있을 수 있음
- 라. 제출서류의 허위 및 착오기재, 연구실적물 등의 미비로 인한 심사과정에서의 불이익은 지원자 본인의 책임임
- 마. 신체검사와 결격사유조회 및 성범죄경력조회 결과 이상이 있을 경우 임용이 취소될 수 있음
- 바. 본 공고에 명시하지 아니한 사항은 본교 인사 관련 규정 및 지침을 따름

7. 임용일 및 복리후생 등

- 가. 임용일은 2024학년도 2학기(2024. 9. 1.부) 임용을 원칙으로 함
- 나. 정년트랙 전임교원 조교수로 임용 시 초기 계약기간(4년) 중 책임시수 총 3학점 감면
- 다. 정년트랙 전임교원 조교수 또는 부교수 임용 시 정착연구비 지급
- 라. 비정년트랙 전임교원의 최초 임용기간은 2년이며, 재임용 심사 통과 시 재임용 가능함
- 마. 복리후생: 아주대병원 감액혜택, 건강검진 지원, 단체보험가입, 복지카드 지급 등

8. 기타

- 가. 면접심사 대상자 지원
 - 국내거주자인 경우 교통비를 지원하며, 해외거주자인 경우에는 항공료 일부 지원함 (여권사본, 항공권 등 증빙서류 제출 필요)

- 해외거주자 또는 해외체류로 인한 경우 면접 시 ZOOM을 이용한 온라인 화상 면접 가능

나. 특정대학 학사학위 소지자 제한: 「교육공무원법」 제11조의3 및 「교육공무원임용령」 제4조의3에 의거 학과별 특정대학 출신 학사학위 임용이 제한될 수 있음

다. 기타 문의사항

- 지원자격, 전공 적합도 등의 문의는 받지 않음(심사 시 위원회에서 판단 예정)
- 지원(교수채용POOL 등록, 서류제출) 관련 일반 문의: 교원팀 (faculty@ajou.ac.kr)
- * 접수 기간에는 전화 연결이 어려울 수 있으니 이메일 문의 바랍니다.

9. 초빙관련 주요 FAQ: 이외 주요 문의사항은 초빙홈페이지 좌측 FAQ 메뉴 참조

Q: 접수증이 안 보이는 경우?

A: 접수증은 필수 제출 서류가 아니며 지원자 스스로 접수가 잘 되었는지 확인하는 자료입니다. 접수증을 출력하여 제출하실 필요는 없으시며, 만약 접수증이 안 보이시면, 초빙학과 및 지원자 성명을 적어 메일로 문의 바랍니다. (메일주소: faculty@ajou.ac.kr)

Q: 졸업증명서 등 제출서류는 사본제출이 가능한지?

A: 제출 가능하나, **임용확정 시 원본 제출 필수**

Q: 지원전공이 유사계열인데 지원이 가능한지?

A: 해당 사항은 심사 시 심사위원회에서 판단 예정(문의 시 답변하지 않음)

Q: 경력증명서, 졸업증명서 등이 최근 것이 아닌데 제출이 가능한지?

A: 사본일 경우 향후 원본 제출이 가능하면 제출이 가능하며, 원본일 경우 최근 발급본이 아니어도 가능

Q: IF가 저널별로 다른데 어떤 것을 기준으로 작성하는지?

A: 저널별 IF 지수가 다를 경우 본인 판단 하에 유리한 것으로 제출

Q: 연구계획서 또는 자기소개서는 국문/영문 관계없는지?

A: 별도의 제한이 없다면 무관

Q: 연구계획서 별도 제출본이 온라인 지원서 상 연구계획과 달라도 되는지?

A: 온라인상으로는 1천자 제한 및 그림삽입이 불가하므로, 같은 내용이라면 **포맷이 달라도 무관함**

Q: 특정국가에서는 성적증명서를 발급치 않고 학위기(졸업증명서)만 발급하는데 어떻게 하는지?

A: 특수할 경우 학위기(졸업증명서)만 제출해도 무방함

Q: 연구실적 입력시 '주저자(책임 및 교신)'의 의미는?

A: 제1저자이면서 교신저자의 역할을 함께하는 경우를 말함

Q: 외국대학이 검색되지 않을 경우?

A1: 특정 단어만 입력하며, **입력시 첫글자를 대문자로** 하여 검색

(예: Georgia Institute of Technology 일 경우 'Georgia'만 입력 후 검색)

A2: 상기로도 검색이 안될 경우 'faculty@ajou.ac.kr'로 학교명 영문이름과 국가명을 기재하여 등록요청메일 발송 바람

Q: 경력/연구 사항 등 입력시 저장이 안 되는 오류가 발생 할 경우?

A: 연구기관명, 직책명 등이 20자가 넘어갈 경우 저장 불가. 이에 각 칸별로 적절히 배분하여 작성

Q: 자기소개서 등 입력 시 저장을 했음에도 아무것도 입력되지 않는 경우?

A: 개인PC와 본교 시스템상 충돌오류로 가장 앞줄에 공백(스페이스바 2회)을 입력 후 작성