

부경대학교 전임교원 초빙 **수정** 공고(2020.11.3.자)

<일반 전임교원 초빙분야>

가. 초빙분야 및 인원

□ 2021학년도 전기 일반 전임교원 초빙분야 및 인원

연 번	대학명	학과명	초빙분야	인원	초빙요건 (연구실적물: 최근 4년 이내) ※ 초빙분야별로 아래 초빙요건을 모두 만족해야 함.	임용일
1	인문사회 과학대학	국어 국문학과	현대시	1	<ul style="list-style-type: none"> ○ 아래 요건 중 하나에 해당되면 됨 <ul style="list-style-type: none"> - 주저자(FA,CA)로서 SCI급에 게재된 논문 2편 이상 - 주저자(FA,CA)로서 SCI급에 게재된 논문 1편이고 주저자(FA,CA)로서 한국연구재단등재지에 게재된 논문 3편 이상 - 주저자(FA,CA)로서 한국연구재단등재지에 게재된 논문 5편 이상 ○ 현대시 전공 박사학위 소지자 	2021. 3. 1.
2	인문사회 과학대학	경제학부	응용미시 경제학	1	<ul style="list-style-type: none"> ○ 아래 요건 중 하나에 해당되면 됨 <ul style="list-style-type: none"> - 주저자(FA,CA)로서 SCI급에 게재된 논문 2편 이상 - 주저자(FA,CA)로서 SCI급에 게재된 논문 1편이고 주저자(FA,CA)로서 한국연구재단등재지 이상에 게재된 논문 3편 이상 - 주저자(FA,CA)로서 한국연구재단등재지 이상에 게재된 논문 5편 이상 ○ 채용분야 박사학위 소지자 ○ 응용미시 분야 강의 가능자 (국제무역, 보건, 복지, 재정, 교육, 실험경제학 등 응용미시 분야 전반) 	2021. 3. 1.
3	자연 과학대학	통계학과	통계학 전 분야 [단, 생물정보학 (Bioinformatics) 제외]	1	<ul style="list-style-type: none"> ○ 주저자(FA,CA)로서 SCI급에 게재된 논문 2편 이상 ○ 통계학 분야 박사학위 소지자 	2021. 3. 1.

연 번	대학명	학과명	초빙분야	인원	초빙요건 (연구실적물: 최근 4년 이내) ※ 초빙분야별로 아래 초빙요건을 모두 만족해야 함.	임용일
4	자연 과학대학	화학과	무기화학	1	<ul style="list-style-type: none"> ○ 아래의 사항을 모두 만족한 자 <ul style="list-style-type: none"> - 주저자(FA,CA)로서 SCIE에 게재된 논문 4편 이상 - 주저자(FA,CA)로서 I.F.값 5.0 이상 논문 2편 이상 (2019년 I.F.값 공시 기준) ○ 화학과 학사학위 및 이학 박사학위 소지자 ○ 박사후과정(Post-Doc.) 1년 이상인 자 ○ 학부 및 대학원 무기화학 강의 가능자 	2021. 3. 1.
5	자연 과학대학	미생물학과	식품미생물학 (위생학 강의 가능자)	1	<ul style="list-style-type: none"> ○ 아래 요건 중 하나에 해당되면 됨 <ul style="list-style-type: none"> - 제1저자(FA)로서 SCI급에 게재된 논문 3편 이상 - 제1저자(FA)로서 NSC(Nature, Science, Cell)에 게재된 논문 1편 이상 ○ 식품미생물 분야 박사학위 소지자 ○ 위생학 강의 가능자 	2021. 3. 1.
6	자연 과학대학	해양 스포츠학과	체육사·체육철학	1	<ul style="list-style-type: none"> ○ 주저자(FA,CA)로서 SCI급에 게재된 논문 1편이고 주저자(FA,CA)로서 한국연구재단등재지 이상에 게재된 논문 3편 이상인 자 ○ 학사, 석사 및 박사학위 모두 체육학 분야 학위 취득자 	2021. 3. 1.
7	경영대학	경영학부	마케팅 (마케팅시스템/ 유통) (단, 소비자행동 분야 제외)	1	<ul style="list-style-type: none"> ○ 아래 요건 중 하나에 해당되면 됨 <ul style="list-style-type: none"> - 주저자(FA,CA)로서 SCI급에 게재된 논문 2편 이상 - 주저자(FA,CA)로서 SCI급에 게재된 논문 1편이고 주저자(FA,CA)로서 한국연구재단등재지 이상에 게재된 논문 3편 이상 ○ 경영학 박사학위 소지자(마케팅전공) ○ 유통관리론 강의 가능한 자 	2021. 3. 1.
8	경영대학	경영학부	마케팅 (마케팅애널리틱스 /조사) (단, 소비자행동 분야 제외)	1	<ul style="list-style-type: none"> ○ 아래 요건 중 하나에 해당되면 됨 <ul style="list-style-type: none"> - 주저자(FA,CA)로서 SCI급에 게재된 논문 2편 이상 - 주저자(FA,CA)로서 SCI급에 게재된 논문 1편이고 주저자(FA,CA)로서 한국연구재단등재지 이상에 게재된 논문 3편 이상 ○ 박사학위 소지자(마케팅전공) ○ 마케팅애널리틱스 강의 가능한 자 	2021. 3. 1.

연 번	대학명	학과명	초빙분야	인원	초빙요건 (연구실적물: 최근 4년 이내) ※ 초빙분야별로 아래 초빙요건을 모두 만족해야 함.	임용일
9	경영대학	경영학부	운영관리 (서비스, 생산)	1	<ul style="list-style-type: none"> ○ 아래 요건 중 하나에 해당되면 됨 <ul style="list-style-type: none"> - 주저자(FA,CA)로서 SCI급에 게재된 논문 2편 이상 - 주저자(FA,CA)로서 SCI급에 게재된 논문 1편이고 주저자(FA,CA)로서 한국연구재단등재지 이상에 게재된 논문 3편 이상 ○ 생산 관리 및 서비스 운영 관리 강의 가능한 자 ○ 운영관리 분야 박사학위 소지자 	2021. 3. 1.
10	경영대학	경영학부	경영전략	1	<ul style="list-style-type: none"> ○ 아래 요건 중 하나에 해당되면 됨 <ul style="list-style-type: none"> - 주저자(FA,CA)로서 SCI급에 게재된 논문 2편 이상 - 주저자(FA,CA)로서 SCI급에 게재된 논문 1편이고 주저자(FA,CA)로서 한국연구재단등재지 이상에 게재된 논문 3편 이상 ○ 경영전략 분야 경영학 박사학위 취득자 	2021. 3. 1.
11	경영대학	경영학부	재무관리	1	<ul style="list-style-type: none"> ○ 아래 요건 중 하나에 해당되면 됨 <ul style="list-style-type: none"> - 주저자(FA,CA)로서 SCI급에 게재된 논문 2편 이상 - 주저자(FA,CA)로서 SCI급에 게재된 논문 1편이고 주저자(FA,CA)로서 한국연구재단등재지 이상에 게재된 논문 3편 이상 ○ 경영학 박사학위 소지자 	2021. 3. 1.
12	경영대학	국제통상 학부	국제통상	1	<ul style="list-style-type: none"> ○ 아래 요건 중 하나에 해당되면 됨 <ul style="list-style-type: none"> - 주저자(FA,CA)로서 SCI급에 게재된 논문 1편이고 주저자(FA,CA)로서 한국연구재단등재지 이상에 게재된 논문 2편 이상 - 주저자(FA,CA)로서 한국연구재단등재지 이상에 게재된 논문 4편 이상 ○ 경제학 또는 무역학 박사학위 소지자 ○ 국제통상 분야 강의 가능자 ○ 영어 강의 가능자 	2021. 3. 1.

연 번	대학명	학과명	초빙분야	인원	초빙요건 (연구실적물: 최근 4년 이내) ※ 초빙분야별로 아래 초빙요건을 모두 만족해야 함.	임용일
13	경영대학	국제통상 학부	국제무역이론	1	<ul style="list-style-type: none"> ○ 아래 요건 중 하나에 해당되면 됨 <ul style="list-style-type: none"> - 주저자(FA,CA)로서 SCI급에 게재된 논문 1편이고 주저자(FA,CA)로서 한국연구재단등재지 이상에 게재된 논문 2편 이상 - 주저자(FA,CA)로서 한국연구재단등재지 이상에 게재된 논문 4편 이상 ○ 경제학 또는 무역학 박사학위 소지자 ○ 국제통상 분야 강의 가능자 ○ 영어 강의 가능자 	2021. 3. 1.
14	공과대학	고분자 공학과	고분자 합성	1	<ul style="list-style-type: none"> ○ 주저자(FA,CA)로서 SCI급에 게재된 논문 4편 이상 ○ 박사학위 취득 후 국내·외 연구경력 1년 이상인 자 ○ 영어 강의 가능자 	2021. 3. 1.
15	공과대학	기계설계 공학과	제어/계측/로봇 공학	1	<ul style="list-style-type: none"> ○ 주저자(FA,CA)로서 SCI급에 게재된 논문 3편 이상 ○ 외국인 지원 가능 	2021. 3. 1.
16	공과대학	소방공학과	화학공학 전 분야 (단, 바이오 분야 제외)	1	<ul style="list-style-type: none"> ○ 주저자(FA,CA)로서 SCI급에 게재된 논문 3편 이상 ○ 아래의 요건을 모두 충족하는 학위 취득자 <ul style="list-style-type: none"> - 학사학위: 화학공학계열 전공 - 석사학위: 화학공학계열 전공 - 박사학위: 화학공학계열 전공 ○ 영어 강의 가능자 	2021. 3. 1.
17	공과대학	의공학과	의생명 분야 빅데이터/ 영상처리/ 인공지능/IoT	1	<ul style="list-style-type: none"> ○ 주저자(FA,CA)로서 SCI급에 게재된 논문 2편 이상 (단, 학과 소속 전임교원 전원 동의를 이루어진 BK21+사업 Computer Science(CS) 분야 우수 국제학술대회 논문은 SCI급으로 인정) ○ 산학협력실적(특허, 기술이전, 제품개발, 기술창업 등)이 있을 경우 증빙자료 제출 ○ 영어 강의 가능자 	2021. 3. 1.

연 번	대학명	학과명	초빙분야	인원	초빙요건 (연구실적물: 최근 4년 이내) ※ 초빙분야별로 아래 초빙요건을 모두 만족해야 함.	임용일
18	공과대학	정보통신 공학과	지능형 영상정보처리	1	<ul style="list-style-type: none"> ○ 주저자(FA,CA)로서 SCI급에 게재된 논문 4편 이상이고, 이 중 제1저자(FA)로서 SCI급에 게재된 논문 3편 이상 (단, 학과 소속 전임교원 전원 동의가 이루어진 BK21+사업 Computer Science(CS) 분야 우수 국제학술대회 논문은 SCI급으로 인정) ○ 전자·정보통신·컴퓨터 공학 분야 박사학위 취득자 ○ 영어 강의 가능자 	2021. 3. 1.
19	공과대학	컴퓨터 공학과	시스템 소프트웨어	1	<ul style="list-style-type: none"> ○ 주저자(FA,CA)로서 SCI급에 게재된 논문 3편 이상 ○ 컴퓨터 분야 학사, 석사 및 박사학위 모두 취득자 	2021. 3. 1.
20	공과대학	컴퓨터 공학과	소프트웨어 전 분야	1	<ul style="list-style-type: none"> ○ 주저자(FA,CA)로서 SCI급에 게재된 논문 3편 이상 ○ 컴퓨터 분야 학사, 석사 및 박사학위 모두 취득자 	2021. 3. 1.
21	공과대학	토목공학과	해안수리학	1	<ul style="list-style-type: none"> ○ 주저자(FA,CA)로서 SCI급에 게재된 논문 3편 이상 ○ 토목공학 분야 학사학위 소지자 	2021. 3. 1.
22	공과대학	화학공학과	화학공학 (촉매 및 유·무기재료 분야)	1	<ul style="list-style-type: none"> ○ 제1저자(FA)로서 SCI급에 게재된 논문 3편 이상 ○ 화학공학 분야 학사학위 소지자 ○ 박사학위 취득 후 연구경력 1년 이상인 자 ○ 유기화학 강의 가능자 	2021. 3. 1.
23	공과대학	건축학과	건축 계획 및 설계	1	<ul style="list-style-type: none"> ○ 제1저자(FA)로서 한국연구재단등재지 이상에 게재된 논문 2편 이상 ○ 건축 분야 박사학위 소지자 ○ 건축설계 실무 분야 2년 이상 근무한 자 ○ 건축학의 기본 이론 및 설계 강의 가능자 ○ 공모전(현상설계) 출품작 등 실기업적을 포함한 포트폴리오 필수 제출 ○ 국내 또는 해외 건축사 자격증 있을 경우 증빙자료 제출 ○ 외국인 지원 가능 	2021. 3. 1.

연 번	대학명	학과명	초빙분야	인원	초빙요건 (연구실적물: 최근 4년 이내) ※ 초빙분야별로 아래 초빙요건을 모두 만족해야 함.	임용일												
24	공과대학	공업화학과	기능성 나노 소재	1	○ 주저자(FA,CA)로서 SCI급에 게재된 논문 5편 이상 ○ 박사학위 취득 후 연구경력 1년 이상인 자 ○ 재료과학 분야 강의 가능자 ○ 이차전지 관련 연구 분야	2021. 3. 1.												
25	공과대학	냉동공조 공학과	공기조화	1	○ 채용 관련 분야의 SCI급 학술지에 주저자 (FA,CA)로 게재된 논문 4편 이상인 자 ○ 기계 관련 분야 학사학위 취득자 ○ 공기조화 및 열교환기 설계 교과목 강의 가능자	2021. 3. 1.												
26	공과대학	인쇄정보 공학과	연료 전지 분야 (스택/시스템 개발, 설계 및 제조) (단, 촉매 연구 및 주변장치 연구 제외)	1	○ 주저자(FA,CA)로서 SCI급에 게재된 논문 4편 이상 ○ 박사학위 취득 후 연구경력이 2년 이상인 자	2021. 3. 1.												
27	공과대학	제어계측 공학과	제어계측공학 전 분야 (센서 분야 제외)	1	○ 주저자(FA,CA)로서 SCI급에 게재된 논문 3편 이상 ○ 전기전자 분야 학사학위 취득자 ○ 아날로그 제어 실험 가능자	2021. 3. 1.												
28	수산 과학대학	식품공학과	식품공학	1	○ 주저자(FA,CA)로서 SCI급에 게재된 논문 3편 이상 ○ 식품공학 분야 학사학위 취득자 ○ 식품물성학 또는 식품공정제어 강의 가능자	2021. 3. 1.												
29	수산 과학대학	식품영양 학과	식품미생물 또는 장내미생물 (영양학 및 역학 분야 제외)	1	○ 아래 요건을 모두 만족한 자 - 주저자(FA,CA)로서 SCI급에 게재된 논문 4편 이상 - 주저자(FA,CA)로서 SCI급에 게재된 논문 인정환산율 300% 이상 ○ 박사학위 취득 후 연구경력 2년 이상인 자 ○ 식품위생학 강의 가능자 ※ 논문 인정환산율 계산표 <table><tr><td>발표자 수 (본인 포함)</td><td>SCI급</td></tr><tr><td>단독 1인</td><td>150%</td></tr><tr><td>2인</td><td>100%</td></tr><tr><td>3인</td><td>75%</td></tr><tr><td>4인</td><td>60%</td></tr><tr><td>5인 이상</td><td>50%</td></tr></table>	발표자 수 (본인 포함)	SCI급	단독 1인	150%	2인	100%	3인	75%	4인	60%	5인 이상	50%	2021. 3. 1.
발표자 수 (본인 포함)	SCI급																	
단독 1인	150%																	
2인	100%																	
3인	75%																	
4인	60%																	
5인 이상	50%																	

연 번	대학명	학과명	초빙분야	인원	초빙요건 (연구실적물: 최근 4년 이내) ※ 초빙분야별로 아래 초빙요건을 모두 만족해야 함.	임용일												
30	수산 과학대학	식품영양 학과	급식 경영/ 단체급식 관리	1	<div>○ 아래 요건을 모두 만족한 자</div> <div>- 주저자(FA,CA)로서 SCI급(SCCI 포함)에 게재한 논문 인정환산율 200% 이상</div> <div>- 주저자(FA,CA)로서 한국연구재단등재지 (SCI급, SCOPUS 포함) 이상에 게재한 논문 4편 이상</div> <div>○ 영양사 면허증 소지자</div> <div>○ 조리원리 및 조리실습 강의 가능자</div> <div>※ 논문 인정환산율 계산표</div> <table><tr><td>발표자 수 (본인 포함)</td><td>SCI급</td></tr><tr><td>단독 1인</td><td>150%</td></tr><tr><td>2인</td><td>100%</td></tr><tr><td>3인</td><td>75%</td></tr><tr><td>4인</td><td>60%</td></tr><tr><td>5인 이상</td><td>50%</td></tr></table>	발표자 수 (본인 포함)	SCI급	단독 1인	150%	2인	100%	3인	75%	4인	60%	5인 이상	50%	2021. 3. 1.
발표자 수 (본인 포함)	SCI급																	
단독 1인	150%																	
2인	100%																	
3인	75%																	
4인	60%																	
5인 이상	50%																	
31	수산 과학대학	해양바이오 신소재학과	수산양식 (동물대사체학)	1	<div>○ 주저자(FA,CA)로서 SCI급에 게재한 논문 4편 이상이고, 이 중 제1저자 (FA)로서 SCI급에 게재한 논문 3편 이상</div> <div>○ 영어 강의 가능자</div>	2021. 3. 1.												
32	수산 과학대학	해양바이오 신소재학과	수산양식 (해조류양식 · 육종학)	1	<div>○ 주저자(FA,CA)로서 SCI급에 게재한 논문 4편 이상이고, 이 중 제1저자 (FA)로서 SCI급에 게재한 논문 3편 이상</div> <div>○ 영어 강의 가능자</div>	2021. 3. 1.												
33	수산 과학대학	해양생산 시스템 관리학부	선박운용	1	<div>○ 주저자(FA,CA)로서 SCI급에 게재한 논문 3편 이상</div> <div>○ 3급 해기면허(항해) 이상 면허 소지자</div>	2021. 3. 1.												
34	수산 과학대학	해양생산 시스템 관리학부	수산자원	1	<div>○ 주저자(FA,CA)로서 SCI급에 게재한 논문 3편 이상</div>	2021. 3. 1.												
35	수산 과학대학	해양생산 시스템 관리학부	어업생산	1	<div>○ 주저자(FA,CA)로서 SCI급에 게재한 논문 3편 이상</div>	2021. 3. 1.												
36	수산 과학대학	해양생산 시스템 관리학부	항해계기	1	<div>○ 주저자(FA,CA)로서 SCI급에 게재한 논문 3편 이상</div> <div>○ 3급 해기면허(항해) 이상 면허 소지자</div>	2021. 3. 1.												

연 번	대학명	학과명	초빙분야	인원	초빙요건 (연구실적물: 최근 4년 이내) ※ 초빙분야별로 아래 초빙요건을 모두 만족해야 함.	임용일
37	수산 과학대학	해양수산 경영학과	수산경영경제	1	<ul style="list-style-type: none"> ○ 아래 요건 중 하나에 해당되면 됨 <ul style="list-style-type: none"> - 주저자(FA,CA)로서 SCI급에 게재된 논문 2편 이상 - 주저자(FA,CA)로서 SCI급에 게재된 논문 1편이고 주저자(FA,CA)로서 한국연구재단등재지 이상에 게재된 논문 3편 이상 - 주저자(FA,CA)로서 한국연구재단등재지 이상에 게재된 논문 5편 이상 ○ 수산경영 또는 수산경제 분야 박사학위 소지자 ○ 영어 강의 가능한 자 	2021. 3. 1.
38	수산 과학대학	해양수산 경영학과	수산물유통	1	<ul style="list-style-type: none"> ○ 아래 요건 중 하나에 해당되면 됨 <ul style="list-style-type: none"> - 주저자(FA,CA)로서 SCI급에 게재된 논문 2편 이상 - 주저자(FA,CA)로서 SCI급에 게재된 논문 1편이고 주저자(FA,CA)로서 한국연구재단등재지 이상에 게재된 논문 3편 이상 - 주저자(FA,CA)로서 한국연구재단등재지 이상에 게재된 논문 5편 이상 ○ 수산물유통 분야 박사학위 소지자 ○ 영어 강의 가능한 자 	2021. 3. 1.
39	수산 과학대학	해양수산 경영학과	재무/금융/회계	1	<ul style="list-style-type: none"> ○ 아래 요건 중 하나에 해당되면 됨 <ul style="list-style-type: none"> - 주저자(FA,CA)로서 SCI급에 게재된 논문 2편 이상 - 주저자(FA,CA)로서 SCI급에 게재된 논문 1편이고 주저자(FA,CA)로서 한국연구재단등재지 이상에 게재된 논문 3편 이상 - 주저자(FA,CA)로서 한국연구재단등재지 이상에 게재된 논문 5편 이상 ○ 재무/금융/회계 분야 박사학위 소지자 ○ 영어 강의 가능한 자 ○ 해양금융 관련 전공자 ○ 초빙분야 관련 자격증이 있을 경우 증빙자료 제출 	2021. 3. 1.

연 번	대학명	학과명	초빙분야	인원	초빙요건 (연구실적물: 최근 4년 이내) ※ 초빙분야별로 아래 초빙요건을 모두 만족해야 함.	임용일
40	수산 과학대학	생물공학과	미생물학 (의학·약학·환경 미생물학 분야 제외)	1	○ 아래의 사항을 모두 만족한 자 - 주저자(FA,CA)로서 SCI급에 게재된 논문 4편 이상 - 주저자(FA,CA)로서 SCI급에 게재된 JCR 저널랭킹 상위 10% 이내 논문 2편 이상 또는 주저자(FA,CA)로서 SCI급에 게재된 JCR I.F.값 4.0 이상 논문 1편 이상	2021. 3. 1.
41	환경·해양 대학	에너지자원 공학과	암석역학	1	○ 주저자(FA,CA)로서 SCI급에 게재된 논문 3편 이상 ○ 자원공학 분야 박사학위 취득자	2021. 3. 1.
42	환경·해양 대학	공간정보 시스템공학과	공간정보공학	1	○ 주저자(FA,CA)로서 SCI·SCIE에 게재된 논문 4편 이상 ○ 공간정보공학 분야 박사학위 소지자	2021. 3. 1.
43	미래융합 대학	공공안전 경찰학과	범죄심리	1	○ 아래 요건 중 하나에 해당되면 됨 - 주저자(FA,CA)로서 SCI급에 게재된 논문 2편 이상 - 주저자(FA,CA)로서 SCI급에 게재된 논문 1편이고 주저자(FA,CA)로서 한국 연구재단등재지 이상에 게재된 논문 2편 이상 - 주저자(FA,CA)로서 한국연구재단등재지 이상에 게재된 논문 4편 이상 ○ 경찰 또는 범죄 분야 박사학위 소지자 ○ 박사학위 취득 후, 범죄심리 또는 법심리 분야 연구 또는 근무 경력 10년 이상인 자 ○ 범죄심리, 법심리, 수사심리, 교정심리 및 프로파일링 분야 강의 가능자 ○ 범죄 분야 연구보고서 작성 실적이 있을 경우 증빙자료 제출	2021. 3. 1.

연 번	대학명	학과명	초빙분야	인원	초빙요건 (연구실적물: 최근 4년 이내) ※ 초빙분야별로 아래 초빙요건을 모두 만족해야 함.	임용일
44	미래융합 대학	공공안전 경찰학과	경찰행정	1	<ul style="list-style-type: none"> ○ 아래 요건 중 하나에 해당되면 됨 <ul style="list-style-type: none"> - 주저자(FA,CA)로서 SCI급에 게재된 논문 2편 이상 - 주저자(FA,CA)로서 SCI급에 게재된 논문 1편이고 주저자(FA,CA)로서 한국연구재단등재지 이상에 게재된 논문 2편 이상 - 주저자(FA,CA)로서 한국연구재단등재지 이상에 게재된 논문 4편 이상 ○ 경찰행정 분야 박사학위 취득자 ○ 박사학위 취득 후, 경찰행정 분야 연구 또는 근무경력 10년 이상인 자 ○ 경찰인사관리, 경찰조직관리, 경찰교육훈련 등 경찰행정 분야 강의 가능자 ○ 경찰행정 분야 연구보고서 작성 실적이 있을 경우 증빙자료 제출 	2021. 3. 1.
45	미래융합 대학	전기전자 소프트웨어 공학과	컴퓨터공학 (소프트웨어 분야)	1	<ul style="list-style-type: none"> ○ 주저자(FA,CA)로서 SCI급에 게재된 논문 3편 이상 ○ 컴퓨터공학 분야 공학 박사학위 소지자 ○ 아래 요건 중 하나에 해당되면 됨 <ul style="list-style-type: none"> - 대학의 전임교원 근무경력 1년 이상인 자 - 연구소의 연구원 근무경력 1년 이상인 자 - 산업체의 정규직 근무경력 1년 이상인 자 - 박사후과정(Post-Doc.) 연구경력 1년 이상인 자 ○ <정보과학회 최우수 학술대회 목록 (2018.12.12.)>상의 학술대회 논문 실적이 있을 경우 증빙자료 제출 	2021. 3. 1.
46	미래융합 대학	전기전자 소프트웨어 공학과	전력공학 (전력 송전/배전, 전력전자, 전력변환 등 분야)	1	<ul style="list-style-type: none"> ○ 주저자(FA,CA)로서 SCI급에 게재된 논문 4편 이상 ○ 전력공학 분야 공학 박사학위 소지자 ○ 아래 요건 중 하나에 해당되면 됨 <ul style="list-style-type: none"> - 대학의 전임교원 근무경력 1년 이상인 자 - 연구소의 연구원 근무경력 1년 이상인 자 - 산업체의 정규직 근무경력 1년 이상인 자 - 박사후과정(Post-Doc.) 연구경력 1년 이상인 자 	2021. 3. 1.

연 번	대학명	학과명	초빙분야	인원	초빙요건 (연구실적물: 최근 4년 이내) ※ 초빙분야별로 아래 초빙요건을 모두 만족해야 함.	임용일
47	미래융합 대학	평생교육· 상담학과	교육방법 또는 교육공학	1	<ul style="list-style-type: none"> ○ 아래 요건 중 하나에 해당되면 됨 <ul style="list-style-type: none"> - 주저자(FA,CA)로서 SCI급에 게재된 논문 2편 이상 - 주저자(FA,CA)로서 SCI급에 게재된 논문 1편이고, 주저자(FA,CA)로서 한국연구재단등재지에 게재된 논문 3편 이상 - 주저자(FA,CA)로서 한국연구재단등재지에 게재된 논문 5편 이상 ○ 교육방법 또는 교육공학 분야 박사 학위 취득자 ○ 박사학위 취득 후, 교육경력 또는 연구경력이 3년 이상인 자 	2021. 3. 1.
48	글로벌자율 전공학부	글로벌자율 전공학부	데이터 사이언스 기반 사회분석 (사회, 경제, 문화산업 등 분야)	1	<ul style="list-style-type: none"> ○ 아래 요건 중 하나에 해당되면 됨 <ul style="list-style-type: none"> - 주저자(FA,CA)로서 SCI급에 게재된 논문 1편이고 주저자(FA,CA)로서 한국연구재단등재지 이상에 게재된 논문 2편 이상 - 주저자(FA,CA)로서 한국연구재단등재지 이상에 게재된 논문 4편 이상 ○ 영어 강의 가능자 ○ 학생의 진로 및 취업지도, 국제교류 등에 대한 본인의 경험을 포함한 활동 계획서 필수 제출 	2021. 3. 1.
49	글로벌자율 전공학부	글로벌자율 전공학부	공공 거버넌스 (행정, 정책 등 분야)	1	<ul style="list-style-type: none"> ○ 아래 요건 중 하나에 해당되면 됨 <ul style="list-style-type: none"> - 주저자(FA,CA)로서 SCI급에 게재된 논문 1편이고 주저자(FA,CA)로서 한국연구재단등재지 이상에 게재된 논문 2편 이상 - 주저자(FA,CA)로서 한국연구재단등재지 이상에 게재된 논문 4편 이상 ○ 영어 강의 가능자 ○ 학생의 진로 및 취업지도, 국제교류 등에 대한 본인의 경험을 포함한 활동 계획서 필수 제출 	2021. 3. 1.

※ SCI급: SCI, SSCI, A&HCI 및 SCIE

※ 한국연구재단등재지 이상: 한국연구재단등재지, SCOPUS 및 SCI급

※ 초빙요건에 '외국인(원어민) 지원 가능 여부'가 기재되지 않은 초빙분야는 내국인만 지원 가능

※ 교육경력 및 연구경력의 년수 산정은 「부경대학교 대학교원 자격기준 등에 관한 지침」의 환산인정율에 따름.

나. 지원자격 및 특이사항

- 1) 교육공무원 임용에 결격사유가 없는 자
 - 2) 「대학교원 자격기준 등에 관한 규정」 제2조제1호에 해당하는 자로서 교육경력 및 연구경력을 합산한 경력이 4년 이상인 자
 - 석·박사 경력은 성적증명서로 등록 및 성적취득이 확인 가능한 실제 수학기간만 인정하며, 석사는 최대 2년, 박사는 최대 3년까지 인정함.
 - ※ 초임호봉 확정 시, 석박사 학위취득 연구경력 인정기간은 성적증명서 등으로 등록 및 성적취득이 확인 가능한 실제 수학기간만 인정됨.
 - 3) 연구실적물 본교 기준을 충족하는 자
 - 공통 기준 : 공고마감일 기준 최근 4년 이내 (2016년 11월 1일부터 2020년 11월 20일까지) 박사학위논문을 제외한 연구실적물이 200%이상인 자로서 100%이상은 주저자(FA,CA)여야 함.
 - 4) 초빙분야별 초빙요건을 갖춘 자
 - NSC논문 특례: NSC 주저자(FA,CA) 논문 1편 이상 제출 시, 초빙분야별 초빙요건 중 연구실적물 요건은 충족하는 것으로 봄.
- ※ NSC논문 인정범위: Nature, Science, Cell에 게재된 논문
(Nature 범위: Nature에서 발행하는 저널 중 「Nature」 지에 한하며, 관련 자매지는 미인정)
 - ※ NSC논문 주저자(F.A., C.A.) 인정범위
 - 제1저자(F.A.)는 논문 상에 첫 번째 저자로 기재되는 경우 또는 2인 공동 F.A.로 기재된 경우만 인정
 - 교신저자(C.A.)는 논문 상에 단독 또는 2인 공동 C.A.로 기재된 경우만 인정
- 5) 영어 강의 가능한 자
 - 6) 서류접수 마감일 (2020년 11월 20일) 현재 박사학위 취득자
 - 7) 「교육공무원법」 제11조의3제1항 및 「교육공무원임용령」 제4조의3에 따라 특정대학 출신 학사학위 소지자의 채용을 제한함.

대학	학과	초빙분야	채용제한 학사 출신 대학
공과대학	기계설계공학과	제어/계측/로봇공학	중앙대학교
수산과학대학	식품공학과	식품공학	부경대학교

다. 제출서류

[※ 제출서류에 관한 유의사항(첨부자료 참조)을 확인하기 바람.]

- 1) 지원서 1부.(인터넷 접수완료 후 출력)
- 2) 연구실적 제출목록 및 심사 우선순서 1부.(인터넷 접수완료 후 출력)
 - 심사 우선순서는 지원자가 판단하여 질적으로 우수하다고 생각하는 순서로 학술지 등급, JCR(Journal Citation Report)의 Impact Factor 및 저널랭킹(%) 등을 종합적으로 고려하여 작성할 것
 - 대표연구실적물은 채용분야별로 2편~5편 지정되며, 심사 우선순위 1순위부터 순차적으로 지정된 것으로 봄.
- 3) 학력 및 성적증명서(학사·석사·박사) 각 1부.
 - 외국대학에서 학위를 취득한 자 : 학위기 사본 추가 제출
- 4) 경력증명서(지원서에 기재한 모든 경력) 각 1부.
 - 모든 경력증명서에는 근무부서, 담당업무, 근무기간, 정규직여부, 상근여부(부득이 명시 안된 경우, 원천징수영수증 등 급여자료 추가 제출) 등을 반드시 명시하여야 함.
 - 외국대학의 조교, 연구원 등 경력증명서는 해당 대학 총장 또는 임용권자가 발급한 것에 한함.
 - 외국어로 발급된 경력(재직)증명서는 한글번역문(응모자 날인)을 첨부하여 제출하고, 증명서 하단에 발급기관의 주소, 전화, 팩스, 이메일 등을 기재
 - 지원서에 기재한 내용은 경력증명서와 일치해야 하고 증명서 미제출 경력은 인정하지 않으며, 임용 후 초임호봉 획정에 이용되므로 누락 없이 기재 및 제출하여야 함.

5) 연구실적물

○ 최종학위(박사학위) 논문 1부.

- 최종학위논문은 연구실적물 인정기간과 관계없이 반드시 제출
- 본교 지원 자격 연구실적물 최소 기준인 200% 이상에는 산입되지 않음.

○ 공고마감일 기준 최근 4년 이내(2016년 11월 1일부터 2020년 11월 20일까지)에 발표 게재된 주저자(F.A., C.A.) 연구실적물(공저자는 제외) 각 1부.

- 모든 심사대상 연구실적물은 마감일 기준 권(호), 페이지, 발행월(일), 연도가 부여되어 출판이 완료된 것과 출판사 웹사이트 등 온라인상에서 제3자가 확인 가능(online published)한 것을 연구실적물로 인정함.
- 발표 년, 월, 논문제목, 권(호), 페이지범위, 국제표준정기간행물 번호(ISSN)를 확인할 수 있는 출력물도 별도 제출(학술지 표지, 목차 또는 온라인 논문검색 결과 출력물)
- 연구실적물 상 제1저자(FA) 또는 교신저자(CA)임을 증명할 수 없는 경우 공저자(공동저자)로 간주됨. 따라서 제1저자(FA) 또는 교신저자(CA)임을 증명할 수 있는 서류를 첨부하여야 함.
- 학술지 등급은 논문을 게재한 시점의 등급을 적용하고 I.F와 JCR 저널랭킹은 공고 마감일 현재 최근 기준으로 함. 단, 학술지가 분리·통합되어 최근 기준의 I.F와 JCR 저널랭킹이 없을 경우 분리·통합 전 I.F와 JCR저널랭킹으로 적용함.
- 저서인 경우 원본 전체를 제출(저서는 학술저서*에 한해 인정함.)

* 학술저서: ISBN 부가기호 중 독자대상기호가 9번으로 시작하고 국립중앙도서관·국가자료공동목록시스템 등에 납본되어 일반인에게 공개 완료된 저서를 말하며 강의용 교재·참고서·역서 등은 제외함.

- 모든 연구실적은 정확하게 입력하여야 하며 허위·착오·누락 등으로 심사에 영향을 미친 경우에는 임용 후에도 임용을 취소할 수 있으며, 연구실적물 심사 결과가 임용직급 결정시에도 반영되므로 미입력 또는 미제출로 인한 불이익에 대하여는 전적으로 지원자의 책임임.

6) 자격증 사본 1부.(초빙요건의 지원 자격 해당자에 한함.)

7) 장애인 증명서 1부.(해당자에 한함.)

8) 서약서 1부.(첨부자료에 있는 서식 출력)

라. 접수기간 및 방법

1단계) 인터넷 접수

- 접수 기간 : 2020. 10. 31.(토) 10:00 ~ 2020. 11. 20.(금) 17:00 [한국시간 기준]
- 접수 방법 : '홈페이지'에서 지원서 등 입력 및 출력
- ※ 홈페이지 주소 : <https://ehaksa.pknu.ac.kr/adm/public/hurt/empl>

2단계) 서류 접수

- 접수 기간 : 2020. 11. 16.(월) 10:00 ~ 2020. 11. 20.(금) 17:00 [한국시간 기준]
- 접수 방법 : '방문(대리인 가능) 또는 등기 우편'으로 제출서류 제출
 - 서류접수 마감일 17:00까지 '서류 제출처' 도착분에 한함.
 - 우편 접수(택배, 퀵서비스 포함)의 경우 우편물 봉투에 지원학과와 지원분야를 반드시 기재하여야 하며, 서류 미비 및 미도착 등 우편 제출에 따른 문제 발생으로 인한 지원상의 불이익은 본인에게 책임이 있음을 양지하기 바람.

마. 서류 제출처

1) 장소 : 부경대학교 대연캠퍼스 대학본부건물 2층 204호(교무과)

교원인사팀 담당자 박두곤(☎ 051-629-5027)

- 2) 주소 : (우 48513) 부산광역시 남구 용소로 45 부경대학교 대연캠퍼스
대학본부건물 2층 204호 교무과 교원인사팀
Office of Academic Affairs, Pukyong National University
45, Yongso-ro, Nam-gu, Busan 48513 Korea

바. 심사절차 및 기준

- 1) 「부경대학교 전임교원 신규채용 업무처리 지침」 적용
- 2) 다만, 학부(과) 등에 따라 추가 기준을 적용할 수 있음.
- 3) 천재지변(코로나바이러스감염증-19 등) 및 기타 불가피한 사유로 일부 지원자가 대면 심사(평가)가 어렵다고 총장이 인정한 경우, 비대면 심사(평가)할 수 있음.

사. 임용조건

- 1) 2021. 3. 1.자 임용 예정임.
- 2) 임용 직급은 본교 인사규정 등에 의함.
- 3) 성과급적 연봉제로 계약함.

아. 기타 유의사항

- 1) 지원서의 허위 작성 또는 서류미비 등으로 인한 지원상의 불이익은 본인이 책임을 지며, 제출 자료가 허위로 판명될 경우 심사에서 제외되거나 합격이 취소될 수 있음.**(※ 서약서 참조)**
- 2) 모든 입력사항은 인터넷 접수기간 중 재접속하여 수정이 가능하며, 접수기간 종료 후에는 수정이 불가능함.
- 3) 우리 대학의 모든 초빙분야에 복수지원 할 수 없으며, 인터넷 접수 후 서류 제출처에 등기우편 등으로 서류를 제출하지 않을 경우 지원의사가 없는 것으로 간주함.

- 4) 외국어로 된 각종 증명서는 한글 번역문(본인 기명·날인)을 반드시 첨부하여야 함.(성적증명서 제외)
- 5) 제출된 서류는 일체 반환하지 않음.
- 6) 외국어강의평가, 학부(과)종합평가 및 면접심사 대상자와 최종합격자에 대하여는 개별적으로 통지함.
- 7) 최종합격자는 「국가공무원법」, 「교육공무원법」, 「교육공무원 임용령」, 「부경대학교 학칙」 및 「부경대학교 교육공무원 인사에 관한 규정」 등에 따라 대학인사위원회 심의결과 및 임용 결정사유 적발 시 임용되지 않을 수 있음.
- 8) 초빙분야에 적격자가 없을 경우 채용하지 않을 수 있음.
- 9) 「공무원보수규정」 제36조의2의 규정에 의하여 연봉제 급여제도가 적용됨.
- 10) 본 공고에 명시하지 아니한 사항은 본교 인사 관련 규정과 지침에 따름.
- 11) 기타 상세한 사항은 유의사항(첨부자료)에서 반드시 확인하고 의문 사항은 아래 연락처로 문의하기 바람.
- 교수초빙 관련사항 문의 : 교무과 교원인사팀(☎ 051-629-5027, FAX 051-629-5034)
 - 인터넷 접수 관련 입력(오류) 관련사항 문의 : 정보전산원(☎ 051-629-6817)
 - 학부(과)별 문의처

학부(과)	연락처	학부(과)	연락처
국어국문학과	051-629-5405	경제학부	051-629-5312
통계학과	051-629-5534	화학과	051-629-5580
미생물학과	051-629-5610	해양스포츠학과	051-629-5630
경영학부	051-629-5716	국제통상학부	051-629-5750
고분자공학과	051-629-6427	기계설계공학과	051-629-6145
소방공학과	051-629-6462	의공학과	051-629-5871
정보통신공학과	051-629-6209	컴퓨터공학과	051-629-6261

학부(과)	연락처	학부(과)	연락처
토목공학과	051-629-6061	화학공학과	051-629-6421
건축학과	051-629-6080	공업화학과	051-629-6419
냉동공조공학과	051-629-6171	인쇄정보공학과	051-629-6385
제어계측공학과	051-629-6307	식품공학과	051-629-5820
식품영양학과	051-629-5840	해양바이오신소재학과	051-629-5910
해양생산시스템관리학부	051-629-5883	해양수산경영학과	051-629-5950
생물공학과	051-629-5861	에너지자원공학과	051-629-6551
공간정보시스템공학과	051-629-6651	공공안전경찰학과	051-629-6599
전기전자소프트웨어공학과	051-629-6596	평생교육·상담학과	051-629-6595
글로벌자율전공학부	051-629-5651	-	-

2020년 11월 3일

부 경 대 학 교 총 장