

# 2019-2학기 전임교원 공개채용 공고 및 전형자료

## 1. 공고(안)

대학명	학과(전공)	초빙분야	인원	공고문에 들어갈 부가조건	*부가조건의 의미
의생명과학대학	생명건강공학과	의약학/약학/약품제제/물리약학	1	-	-

## 2. 담당예정과목

학기	과목명	학점 및 시수	이전 담당 교수(강사)				비고 (대학원)
			년도	학기	직급	성명	
2019-2	약제학	3-3-0	2018	2	비전임	강위수	
	약전및품질관리(GMP)	3-3-0	2018	2			
	약물전달시스템기술	3-3-0	2018	2			대학원
2020-1	물리약학	3-3-0	2019	1			
	제제공학	3-3-0	2019	1			
	생리활성평가	3-3-0	2019	1	비전임	정세희	

## 3. 지원자격 연구실적 요건

< 일반 전임교원 지원자격 연구실적 요건 >

1. 지원자격 연구실적

- 최근 4년간 초빙분야별 한연등재후보지 이상에 게재된 연구실적 (공학/사연) 최근 4년간 연구실적 600% 이상  
단, 주저자 2편 이상
- 최종학위논문은 연구실적에 포함시키지 않음

- ☞ 저자인정비율 : 단독 100%, 주저자 70%, 공동 100/n%(최대5)
- ☞ 학술지별 가중치 : SCI급(SCI(E)) 200%, SCOPUS 150%, KCI등재 100%, KCI등재 후보 50%, IF 30 이상 700%

2. 기타사항 : 없음

4. 저서, 특허의 인정 여부(지침 제10조 제4항 제2호)

대학(원)	학 과	초빙분야	인정여부						
			저서	역서	편저	특허	자격증	연구비	전시/발표
의생명과학 대학	생명건강 공학과	의약학/약학/약품제제/물리약학	-	-	-	-	-	-	-

5. 심사기준표 작성 : [첨부 2] 참조

6. 기타 제출서류 : 없음

7. 임용 예정자 연구실 확보 방안

구 분	건물명-호실	비고
연구실	의생명과학관 A304	
실험실	의생명과학관 A306	

첨부 2019-2학기 교수공채 기초심사 및 전공심사 기준표 1부.

학과 회의를 거쳐 3분의2 이상의 찬성을 얻었기에  
위와 같이 2019-2학기 교수공채 공고 및 전형자료를 제출함.

2019. 5. 14.

생명건강공학과장 직 급 : 교수 성명 : (인)

생명건강공학과 직 급 : 교수 성명 : (인)

생명건강공학과 직 급 : 교수 성명 : (인)

생명건강공학과 직 급 : 교수 성명 : (인)

생명건강공학과 직 급 : 교수 성명 : (인)

생명건강공학과 직 급 : 부교수 성명 : (인)

## 전임교원 신규임용 심사기준표

▶ 모집분야 : 의생명과학대학 생명건강공학과 물리약학 분야

심사 단계	심사 영역	심사 항목	세 부 심 사 항 목		배점 기준	배점																					
2단계 (기초 심사)	경력 활동	경력 평가	교육 및 연구 경력		1. 관련분야 경력(강의 경력 제외) - 평가점수 : 2년 이상 10점, 1년 이상 7점, 1년 이상 3점, 6월 이상 2점, 6월 미만 1점	10																					
					2. 강의경력 - 관련분야 강의 : 20시수 이상 10점, 15시수 이상 6점 10시수 이상 3점, 10시수 미만 0점	10																					
		연구 실적물 평가	연구 실적물	양적 평가 (최근 4년 이내 발표된 연구실적물)	1. 평가점수 연구실적물 : 모집분야 관련 논문 2. 평가점수(A) - 700%이상 40점, 600%이상 35점. 3. 인정환산율(B)[변경불가] - 단독 100%, 주저자 70%, 공동저자(100/n%, n의 최대값 5) 4. 가중치 적용(C) - SCI(E) : 2, SCOPUS: 1.5, KCI등재 : 1, KCI등재 후보 : 0.5 - [변경불가] IF 30이상 : 7, JCR 상위 1% : 5 5. 총점 : $\sum(B \times C)$ 를 평가점수(A)대입	40																					
3단계 (전공 심사)	기초 영역	전공 적격 여부	전공의 초빙분야 해당 여부		1. 대학(학사) 일치도 및 관련학과 졸업자(0~5점) -일치 : 4~5점, 유사 : 2~3점, 비유사 : 0~1점 2. 대학원(박사) 학위논문의 일치도(0점~25점) -일치 : 17~25점, 유사 : 9~16점, 비유사 : 0~8점 ※ 학위논문이 아닌 연구실적 혹은 작품을 제출한 경우 해당 연구실적 또는 작품을 심사(단, 해당 실적은 연구실적 질적평가에서 제외) 3. 대표논문의 전공일치도(0점~10점) -일치 : 8~10점, 유사 : 5~7점, 비유사 : 0~4점	40																					
					1. 지원자가 지정한 대표논문 질적 수준 주저자 2편 (1편당 점수의 합산)	30																					
	전공 영역	연구 실적물 평가	연구 실적물	질적 평가 (지원자가 지정한 4편 이내)	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th colspan="2">구분</th> <th>객관적 평가 (5점)</th> <th>주관적 평가 (10점)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="4">SCI/ SCIE</td> <td>JCR 분야별 기준 (최신 기준)</td> <td>상위 10% 이내</td> <td>5.0</td> </tr> <tr> <td></td> <td>상위 30% 이내</td> <td>4.0</td> </tr> <tr> <td></td> <td>상위 50% 이내</td> <td>3.0</td> </tr> <tr> <td></td> <td>그 외</td> <td>2.5</td> </tr> <tr> <td colspan="2">KCI 등재지</td> <td>2.0</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	구분		객관적 평가 (5점)	주관적 평가 (10점)	SCI/ SCIE	JCR 분야별 기준 (최신 기준)	상위 10% 이내	5.0		상위 30% 이내	4.0		상위 50% 이내	3.0		그 외	2.5	KCI 등재지		2.0		30
구분		객관적 평가 (5점)	주관적 평가 (10점)																								
SCI/ SCIE	JCR 분야별 기준 (최신 기준)	상위 10% 이내	5.0																								
		상위 30% 이내	4.0																								
		상위 50% 이내	3.0																								
		그 외	2.5																								
KCI 등재지		2.0																									
					2. 지원자 연구실적의 우수성(지원자가 지정한 2편이내의 논문(공저자 포함))(1항목과 중복 불가) -탁월 : 8~10점, 우수 : 5~7점, 보통 : 1~4점	20																					
계						150																					

2019년 5월 14일

작성자 : 의생명과학대학 생명건강공학과장
인

확인자 : 의생명과학대학 학
장
인