

# 울산과학기술원 자연과학부 비전임(연구)교수 채용공고

## 1. 채용분야

| 채용대상          | 채용분야<br>(전공)            | 선발인원 | 고용형태 | 채용구분  | 대체인력<br>여부 | 근무지   |
|---------------|-------------------------|------|------|-------|------------|-------|
| 연구교수<br>(전일제) | 기계적으로 조절가능한<br>광메타물질 개발 | 1명   | 비정규직 | 신입+경력 | 해당없음       | 울산광역시 |

## 2. 응시자격 및 계약기간 및 담당업무

| 채용분야                              | 선발예정<br>인<br>원 | 담당업무 및 지원자격   |
|-----------------------------------|----------------|---|
| 연구교원 -<br>기계적으로 조절가능한<br>광메타물질 개발 | 1              | <p>[지원자격]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 박사학위 취득 후 박사후연구원 1년 이상의 경력</li> <li>- 최근 5년 이내에 나노광학 분야에서 주저자/공저자로서 SCIE 논문 3편 이상 보유한 자</li> <li>- 가시광-근적외선 실험 유경험자 우대</li> <li>- 테라헤르츠파 실험 유경험자 우대</li> <li>- 마이크로파 실험 유경험자 우대</li> <li>- 금속 나노 틸 구조물 제작 유경험자 우대</li> </ul> <p>[계약사항] (*임용일은 상호 협의에 의해 변경될 수 있음.)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 계약기간: 2021.04.01. ~ 2022.03.31.</li> <li>- 급여: 2,500,000원/월, 세전기준</li> <li>- 재원: 연구비 / 연구책임자: 김대식</li> <li>- 과제번호 : 2021년 3월 생성 예정</li> <li>- 과제명: 양자 스케일의 고전전자기적 조작</li> </ul> <p>[근무시간 및 장소사항]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 주5일(월~금), 8시간/1일</li> <li>- 자연과학부 108동 601-7호 연구실</li> </ul> |

## 3. 결격사유

- 가. 국가공무원법 제33조 각 호의 어느 하나에 해당하는 사람
- 나. 신체검사결과 채용실격으로 판정된 사람
- 다. 다른 공공기관 또는 대학에서 부정한 방법으로 채용된 사실이 적발되어 채용이 취소된 사람
- 라. 울산과학기술원 (UNIST) 교원인사규정에 의거 임용 결격사유가 없는 자
- 마. 최종 임용이 확정된 사람 및 임용된 후라도 지원서 허위작성, 증빙서류 위변조,

부정채용 사실이 발견될 경우 임용을 취소할 수 있음.

바. 본 원 규정에 따라 채용후보자(최종 면접심사 합격자)에 대하여 신원조회 및 성범죄 전력조사 결과 특이사항이 확인된 사람은 논의를 통해 임용을 취소할 수 있음.

#### 4. 지원서류 및 접수

가. 지원서류

1) 임용지원서 및 개인정보수집동의서 1부 (양식참조)

2) 영문 CV 1부

- 모든 실적 기재, 주저자, 교신저자 정보 기재, 추천인 최소 3정보 기재)

- 서류 합격자의 경우, 추천서 요청을 진행할 수 있음.

3) 연구계획서

※ 경력증명서, 학위증명서 등 추가 제출서류는 최종 임용 대상자에 한해 제출.

※ 블라인드 채용 진행으로 인적사항(출신지, 가족관계, 연령, 성별, 사진 등.) 포함되지 않도록 주의.

나. 접수기간 : 2021.02.05.~2021.02.22. (18일간)

다. 접수방법

1) 마감일까지, E-mail 지원서류 접수 (PHY\_recruit@unist.ac.kr)

**-메일 제목[UNIST 물리학과 연구교수-홍길동] 반드시 기입**

2) 해당 지원서류는 파일로 전환(스캔 후) 첨부하여 메일로 송부

라. 문의처 : 물리학과 행정실 : 052) 217-3603

연구책임교수: 물리학과 김대식 교수 daisikkim@unist.ac.kr

#### 5. 전형절차 및 방법

가. (1차) 서류심사 : 채용분야 및 전공분야의 일치성 평가, 연구업적 및 기여도 평가

나. (2차) 면접심사 : 연구능력 심층평가, 인성, 발전가능성 평가

다. (3차) 심의 및 임용검증 :학과인사위 및 교원인사위 심의 후 최종 임용 대상자 결정

#### 6. 주요일정

가. 공고 및 지원서접수: '21.02.05.(금) ~ '21.02.22.(월) 24:00, (18일간)

나. 서류심사: '21.02.24.(수) ~ '21.02.25.(목)

다. 서류합격자 발표: '21.02.26.(금), 합격자에 한하여 개별 연락.

라. 면접심사:'21.03.03.(수) ~ '21.03.04.(목)

마. 면접합격자 발표: '21.03.08.(월), 합격자에 한하여 개별 연락.

바. 학과인사위원회: '21.03.09.(화)~'21.03.10.(목) 중

사. 임용 예정: '21.04.01.(목) 이후.

※ 단계별 합격자에 한하여 개별통보하며, 심사 및 임용예정일은 내부사정에 따라 일정이 변경될 수 있음.

## 7. 기 타

가. 접수마감일 이후 도착한 원서는 접수하지 않음

나. 제출된 서류는 일체 반환하지 아니함.

다. 지원서 및 제출 서류의 기재사항이 사실과 다르거나 허위 사실임이 판명되었을 때는 지원을 무효로 처리하고, 임용 이후 판명될 경우에는 임용을 취소함.

라. 면접심사(2차) 일시 및 장소는 서류심사(1차) 합격자에 한하여 개별 통지함.

마. 각 전형절차 별로 적격자가 없을 경우 선발하지 아니할 수 있음.

바. 지원 서류에 연령, 성별, 사진, 가족관계, 출신지역 등 인적사항이 드러나지 않도록 유의할 것.

사. 상기 결격사유의 각 호에 해당할 경우 임용을 취소할 수 있음.