

2022-1차 정규직 채용 공고

안전성평가연구소(KIT: Korea Institute of Toxicology)는 과학기술정보통신부 산하 정부출연연구기관으로서 화학·바이오 등 각종 물질에 대한 안전성평가연구, 관련 기술개발, 산학연지원 등을 통한 국가산업발전 및 국민보건복지 향상에 기여합니다. 연구소 인재상에 부합하는 진취적이고 창의적인 인재를 찾습니다.

1 모집 부문

| 채용형태 | 순번 | 채용부문 | 직종 | 학위 | 인원 | 최초 근무지* | 직무내용 |
|------|----|-----------|-------|---------|----|---------|-------------|
| 정규직 | 1 | 흡입독성연구(1) | 연구직 | 박사 | 1 | 정읍 | 직무기술서 참고 |
| | 2 | 흡입독성연구(2) | 연구직 | 박사 | 1 | 정읍 | |
| | 3 | 동물모델연구 | 연구직 | 석사 이상 | 1 | 정읍 | |
| | 4 | 장기독성연구 | 연구직 | 석사 이상 | 1 | 대전 | |
| | 5 | 안전보안 | 기술직 | 학사 이상 | 1 | 대전 | |
| | 6 | 일반행정 | 행정직 | 학사 이상 | 1 | 대전 | |
| | 7 | 생식독성연구 | 연구기술직 | 전문학사 이상 | 1 | 대전 | |

- ▶ 임용된 모든 직원은 향후 최초근무지 외 3개 지역(대전, 정읍, 진주) 근무가능자이어야 함
- ▶ 채용 인원은 선발과정에서의 평가결과에 따라 변동 가능

2 응시 자격

| 구분 | 주요 내용 |
|---|---|
| 자격필수 우대사항 흡입독성연구(1) /연구직 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 필수사항 <ul style="list-style-type: none"> - (학위) 박사학위 소지자 - (전공) 독성학, 생물학, 독성학, 면역학, 수의학, 실험동물학, 화학 등 관련 분야 학위 - (기타) 채용부문 관련 2년 이상 경력자(박사 전·후 연수 등) ○ 우대사항 <ul style="list-style-type: none"> - 최근 3년 이내 논문 JCR 상위 5% 이내, IF(impact factor) 10점 이상 주저자(1저자) 10점 이상자 우대 - 채용 직무 관련 분야 특허출원 및 등록경력자 우대 |

| 구 분 | 주요 내용 |
|-------------------|--|
| 흡입독성연구(2) /연구직 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 필수사항 <ul style="list-style-type: none"> - (학위) 박사학위 소지자 - (전공) 독성학, 생물학, 약학, 수의학, 환경공학, 화학 등 관련 분야 학위 - (기타) 채용부문 관련 2년 이상 경력자(박사 전·후 연수 등) ○ 우대사항 <ul style="list-style-type: none"> - 최근 3년 이내 논문 JCR 상위 5% 이내, IF(impact factor) 10점 이상 주저자(1저자) 10점 이상자 우대 - 채용 직무 관련 분야 특허출원 및 등록경력자 우대 |
| 동물모델연구 /연구직 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 필수사항 <ul style="list-style-type: none"> - (학위) 석사학위 이상 소지자 - (전공) 생명공학, 면역학, 수의학, 독성학 등 관련 분야 학위 ○ 우대사항 <ul style="list-style-type: none"> - 생물안전 3등급 시설 교육 이수자 우대 |
| 장기독성연구 /연구직 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 필수사항 <ul style="list-style-type: none"> - (학위) 석사학위 이상 소지자 (2022년 2월 학위 취득 예정자 가능) 단, 수의학 및 의학, 약학 전공자에 한해 학사학위 소지자 지원 가능 (해당 학사학위의 경우도 2022년 2월 학위 취득 예정자 가능) - (전공) 수의학, 의학, 약학, 독성학, 생물학, 실험동물학 등 관련 분야 학위 ○ 우대사항 <ul style="list-style-type: none"> - 수의사, 약사 및 의사 면허 소유자 (또는 합격자) 우대 - GLP 독성시험 및 관련 직무 경험자 우대 |
| 안전관리 /기술직 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 필수사항 <ul style="list-style-type: none"> - (학위) 학사학위 이상 소지자 (2022년 2월 학위 취득 예정자 가능) - (전공) 안전 관련 분야 학위 - (기타) 산업안전기사 소지자 ○ 우대사항 <ul style="list-style-type: none"> - 산업안전보건법에 의한 안전관리자 3년 이상 근무 경력자 |
| 일반행정 /행정직 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 필수사항 <ul style="list-style-type: none"> - (학위) 학사학위 이상 소지자 (2022년 2월 학위 취득 예정자 가능) - (전공) 전공 무관 ○ 우대 사항 <ul style="list-style-type: none"> - 공공기관 행정업무 경험자 우대 - 기술경영전공자, 기술가치평가사 또는 기술거래사 자격 소지자 |

| 구 분 | | 주요 내용 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|--|--|-----|------|----|-------|------|----------------|------|-------|--------|------|------|---------------|----|----|------|-----|-----|------|------|
| | 생식독성연구 /연구기술직 | ○ 필수사항 - (학위) 전문학사학위 이상 소지자 (2022년 2월 학위 취득 예정자 가능) - (전공) 임상병리, 생물학, 동물학, 축산학 등 관련 분야 학위 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 연령·성별 | ○ 제한없음 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 병역 | ○ 남자의 경우 병역의무를 필하였거나 면제된 자 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 기타 | ○ 국가공무원법 제33조(결격사유) 각 호에 해당하지 않는 자 및 연구소 규정에 의한 임용결격 사유가 없는 자 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 외국어 능력 요건* | 주요 내용 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 공인외국어성적 보유 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 외국어능력요건 면제자 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 10%;"></th> <th style="width: 40%;">구 분</th> <th style="width: 50%;">최소성적</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="5" style="text-align: center; vertical-align: middle;">En</td> <td style="text-align: center;">TOEIC</td> <td style="text-align: center;">700점</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">TOEIC Speaking</td> <td style="text-align: center;">120점</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">TOEFL</td> <td style="text-align: center;">IBT80점</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">TEPS</td> <td style="text-align: center;">570점</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">TEPS Speaking</td> <td style="text-align: center;">50</td> </tr> <tr> <td rowspan="3" style="text-align: center; vertical-align: middle;">Jp</td> <td style="text-align: center;">OPIC</td> <td style="text-align: center;">IM1</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">JPT</td> <td style="text-align: center;">700점</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">JLPT</td> <td style="text-align: center;">N1</td> </tr> </tbody> </table> | | | 구 분 | 최소성적 | En | TOEIC | 700점 | TOEIC Speaking | 120점 | TOEFL | IBT80점 | TEPS | 570점 | TEPS Speaking | 50 | Jp | OPIC | IM1 | JPT | 700점 | JLPT |
| | 구 분 | 최소성적 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| En | TOEIC | 700점 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | TOEIC Speaking | 120점 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | TOEFL | IBT80점 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | TEPS | 570점 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | TEPS Speaking | 50 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Jp | OPIC | IM1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | JPT | 700점 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | JLPT | N1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| * 연구기술직 : 공인외국어성적 요건 미대상 * 원서접수 마감일 기준 최근 2년 이내 성적 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

3 우대 사항

- ▶ 취업지원대상자(독립유공자, 보훈보상대상자, 특수임무유공자, 고엽제후유의증환자) 및 장애인은 증빙서류 제출시 관계 법령 및 내부기준에 따라 전형별 가점을 부여합니다. **(지원서 작성시 증빙자료 첨부 필수)**
- ▶ 경력단절여성, 여성과학기술인 우대합니다.

4 접수기간 및 방법

- 접수기간 : 2022. 1. 18(화) ~ 2022. 2. 3(목) 15:00 까지
- 접수방법(온라인) : 안전성평가연구소 채용사이트(<https://recruit.kitox.re.kr>)
 - ※ 방문, 이메일, 우편접수 모두 불가
 - ※ 입사지원서 최종 제출 완료시 수정이 불가하오니 유의하여 주시기 바랍니다.
 - ※ 마감일에는 접속자가 급증할 것으로 예상되오니 미리 접수하여 주시기 바랍니다.
 - ※ 각 채용분야 중복 지원은 불가합니다.(중복지원 시 모두 불합격 처리)

| 구 분 | 제출 서류 |
|--|---|
| 입소지원서 업로드 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 보훈보상대상자, 장애인 등 우대가점에 대한 증빙 자료 ○ 연구실적(논문 등) 관련 증빙 자료 : 블라인드 채용에 의거, 학교명, 지도교수 등 인적사항을 수정테이프 등으로 marking(가림작업) 후 저장 |
| 증빙서류 (직접 제출/ 실무면접, 최종합격시) | <ul style="list-style-type: none"> ○ 지원서 작성 시 기재한 사항에 대한 증빙서류 직접 제출 - 실무(발표)면접 시 <ul style="list-style-type: none"> · (공통) 학위 또는 졸업증명서, 성적증명서*(필수과목이 있을시) 증빙 서류 제출 · (대상자) 외국어능력요건 증빙 서류 제출 * 필수사항으로 학위이수 과목이 지정된 채용직무는 성적증명서 증빙서류 제출 · (박사학위 채용부문 선택사항) 대학(기관)의 지도교수 추천서를 학교명, 지도교수 등 인적사항을 수정테이프 등으로 marking(가림작업) 후 제출 * 추천서의 경우, 실무면접 대상자에 한하여 별도로 안내될 예정이며, 참고자료로 면접위원에게 제공 예정 - (최종합격시) 경력(재직)증명서, 일반자격증(해당자) 등 입소 서류(합격자 개별안내) |
| 기타서류 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 신원조회 및 연구소 입소에 필요한 서류 |
| <p>제출서류의 가림작업 등 미이행·제출 시 본인에게 불리할 수 있음을 알려드립니다.</p> | |

5 전형단계 및 일정

| 구 분 | 주요 내용 | 일 정 |
|------|--|-------------------|
| 원서접수 | ○ 안전성평가연구소 채용사이트(https://recruit.kitox.re.kr) 온라인 접수 | '22.1.18~23 15:00 |



| | | | |
|----------------|-------|---|----------|
| 1차 서류심사 (100점) | 전형 방법 | ○ 입사지원서, 직무기술서, 자기소개서 기반 서류심사 * 예비심사 적격자에 한해 실시 | 2.8~2.11 |
| | 합격 기준 | ○ 커트라인 70점, 고득점자순 ○ (연구직, 연구기술직) 6배수 이내 / (행정직, 기술직) 30배수 이내 | |

▼(합격자 발표)

| | | |
|------|---|------|
| 필기전형 | ○ (행정직, 기술직) 직업기초능력평가 : 6배수 이내 * 평가모듈 : 의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 자원관리능력, 조직이해능력 | 2.19 |
|------|---|------|

▼(합격자 발표)

| | | | |
|---------------------|-------|---|-----------|
| 2차 실무(발표) 면접 (100점) | 전형 방법 | ○ 직무관련 실적/경험/경력 및 입사 후 계획 등을 발표하며, 직무기술서 상의 필요지식·기술·태도 중점 평가 | 3.10~3.16 |
| | 합격 기준 | ○ 커트라인 80점, 고득점자순 ○ (연구직, 연구기술직) 3배수 이내 ○ (행정직, 기술직) 6배수 이내 | |

▼(합격자 발표)

| | | |
|------|---|-----------|
| 인성검사 | ○ 온라인으로 시행되며, 면접심사 전형의 참고자료로 활용 ○ 대인관계능력, 조직적응능력 등 인성 전반 검사 * 2차 전형 합격자에 한해 실시하며, 검사 미응시자는 자동탈락 | 3.18~3.22 |
|------|---|-----------|

▼(합격자 발표)

| | | | |
|-------------------|-------|--|-----------|
| 3차 종합면접 심사 (100점) | 전형 방법 | ○ 심층면접 : 연구소 인재상 및 발전 방향과의 부합 정도 평가 * 2차 전형 합격자로서 인성검사 응시자에 한해 실시 | 3.25~3.29 |
|-------------------|-------|--|-----------|

| | | |
|---------|--|--|
| 최종점수 집계 | ○ 채용부문의 전형별의 점수 합 - (연구직, 연구기술직) 실무(발표)면접(50%) + 면접심사(50%) - (행정직, 기술직) NCS직업기초능력평가(20%) + 실무(발표)면접(30%) + 면접심사(50%) | |
|---------|--|--|

인사위원회 의결 (최종합격자 선정)

▼(합격자 발표)

| | | |
|--------------|--|----------|
| 신체검사, 신원조회 등 | ○ 신체검사 및 신원조회 결과 등 결격사유 없을 시 최종 임용 ○ 임용예정일 : 4월 중순 예정 | 4월 중순 예정 |
|--------------|--|----------|

- ▶ 해외거주자의 경우, 2차, 3차 전형은 화상면접 가능
- ▶ 채용일정은 지원자수 또는 필기전형·인성검사 시행기관과의 일정조율 등에 따라서 유동적으로 추진 가능

6 안내사항

- 인적사항(출신지역, 출신교, 나이 등) 입소지원서에 직접·간접적으로 기입치 않으며, 각 전형 진행 시 인적사항에 대한 언급을 엄금합니다.
- 각 채용분야 중복지원 불가(동일 공고기간 내 진행 중인 연구소 다른 채용 포함)하며 중복 지원 시 모두 불합격 처리합니다.
- 채용 후 부정 사실이 발견 또는 결격사유 발생 시 해당 직원에 대한 채용을 취소 할 수 있으며 응시원서, 각종 증명서의 기재내용이 사실과 다르거나 구비서류를 제출하지 않은 경우 또는 채용에 관한 규정을 위반한 경우 채용을 정지 또는 무효로 하며, 합격을 취소할 수 있습니다.
- 입사 지원서 기재내용의 착오 또는 누락으로 인해 발생한 불이익은 모두 지원자 본인에게 책임이 있으며, 제출된 서류는 채용절차의 공정화에 관한 법률에 따라 다음과 같이 반환 청구를 할 수 있습니다.
 - 반환대상서류 : 입사지원자가 제출한 모든 서류(단, 온라인으로 제출한 서류 및 입사지원자가 자발적으로 제출한 서류는 제외)
 - 청구방법 : ‘채용서류 반환청구서*’ 를 작성하여 job@kitox.re.kr로 송부
* 채용홈페이지 내 공지사항 및 고객참여 게시판에 게시한 양식 및 상세내용 참조
 - 반환청구기간 : 최종합격자 발표 후 15일 이내 (15일간 보관 후 파기)
 - 반환방법 : 청구일로부터 14일 이내 지정된 주소지로 등기우편 발송
(소요비용 응시자 부담)
- 채용예정인원과 관계없이 적격자가 없을 경우 채용하지 않을 수 있습니다.
- 본 채용계획은 사정에 의하여 변경될 수 있습니다.
- 채용 시 직급(종) 및 경력 산정은 연구소 내부기준에 따르며, 입소지원 시 누락된 사항은 추후 인정되지 않습니다.
 - 임용예정 직무와 관련된 근무경력이 1년 미만인자는 3개월의 수습 기간을 거친 후 임용
- 처우는 직종 및 경력 등에 따라 연구소 내부기준에 의거하여 산정됩니다.

- 최근 5년 내 타 공공기관에서 부정한 방법으로 채용된 사실이 적발되어 채용 취소되거나 징계에 따라 해임처분을 받은 때로부터의 경우에는 합격을 취소합니다.
- 채용예정인원 대비 지원인력이 3배수 미만인 부문이 발생하였을 경우, 해당 채용부문에 대해 15일 이내에서 1회에 한하여 재공고를 실시합니다.
- 전형단계별 합격자 발표 및 개별 연락사항은 e-mail, 개인휴대폰 등 기재하신 개인 연락처를 근거로 통보하므로 정확히 기입하시기 바랍니다.
 - * 홈페이지 “전형결과확인하기”에 실시간 현황 조회 가능
- 채용일정 관련사항은 인사담당자 (042-610-8147 / job@kitox.re.kr)으로, 전산 및 홈페이지 오류 등 관련 애로사항은 042-820-9612 문의바랍니다.

*** 코로나바이러스감염증-19 관련 안내**

- 필기전형 및 1차, 2차면접 전형일 기준 14일 전후 해외에 체류(여행) 또는 방문하였거나 발열·호흡기 증상이 있는 경우 채용전형 참석 전 반드시 채용담당자에게 통보
- 채용전형 참석시 지원자는 반드시 마스크를 착용한 후 참석 요망
- 기타 세부사항 별도 안내 예정

모든 전형별 합격자 발표는 개별통지 및 연구소 채용공고 홈페이지에서 확인 가능합니다. (“전형결과 확인하기”)

홈페이지 캡처 화면 ▶
(붉은색 굵은선 상자 참조)

