

# 2025년 상반기 일반직 및 전문직 채용 공고

한국광기술원은 '산업기술혁신촉진법'에 의한 국내 유일의 광융합기술분야 전문생산기술연구소로서, 4차 산업혁명시대 광융합산업을 선도해 나갈 유능하고 진취적이고 사명감 넘치는 인재를 찾습니다. 지원자 여러분께 공정한 기회를 제공하고자 채용은 국가직무능력표준(NCS) 기반 블라인드 채용 방식으로 진행합니다. 관심 있는 여러분의 많은 지원 바랍니다.

2025년 1월 23일

한국광기술원장

- 국가직무능력표준(NCS)기반 능력중심 블라인드 채용 주요사항
  - 블라인드 채용 가이드라인에 따라 채용과정에서 편견이 개입될 수 있는 차별적 요소(인적사항 등)는 전면 배제하고 지원자의 직무능력을 중심으로 평가하고 있음
  - 블라인드 채용에 따라 자기소개서 작성 및 면접전형 시 직·간접적으로 인적사항을 기입 또는 언급할 경우 감점 또는 불합격 처리 등 불이익을 받을 수 있으므로 유의

## 1. 채용분야 및 인원

직종	직무코드	모집분야 및 담당직무	학력기준	모집인원	전공분야	근무지(근무시간)
연구직	A1-25-01	○ 질화물계 R/G/B 에피 성장기술 개발	박사 이상	1	자연과학 및 공학계열	광주 (주40H)
연구직	A1-25-02	○ 질화물계(인화물계) 마이크로LED 공정 기술 개발	박사 이상	1	자연과학 및 공학계열	광주 (주40H)
연구직	A1-25-03	○ 양자센싱용 광학소재/부품/시스템 응용기술 연구개발	박사 이상	1	공학계열	광주 (주40H)
연구직	A1-25-04	○ 광기술 기반 광원/검출기 하드웨어 개발, 신호수집, 신호처리 기술 개발, PCB artwork, 펌웨어 개발 등	석사 이상	1	공학계열	경남 양산시 (주40H)
연구직	A1-25-05	○ MR/AR용 광학계 설계/조정밀 가공/광특성 측정 분석 ○ 홀로그래픽 렌즈, 메타렌즈, Deformable 빔컴바이너 등 가능성 광학계 설계 기술 ○ AI연동형 CGH 생성/구현 기술	박사 이상	2	자연과학 및 공학계열	경기도 안양시 (주40H)
연구직	A1-25-06	○ 광융합(디스플레이, 센서, 통신 등) 디지털 시스템 설계 연구 및 기술개발	석사 이상	1	공학계열	경기도 안양시 (주40H)
연구직	A1-25-07	○ 디스플레이 융합 음향센서 관련 연구 및 기술 개발	석사 이상	1	공학계열	경기도 안양시 (주40H)
기술직	B1-25-01	○ 광융합기술-정보기술 정책분석 및 사업기획	박사 이상	1	공학계열	광주 (주40H)
기술직 (전문기술원)	F3-25-01	○ 기계설비 유지관리 ○ 일반 기계설비 및 가스시설 유지보수 업무 및 안전 관리 업무	학사 이상	1	전공 무관	광주 (주40H)
기술직 (전문기술원)	F3-25-02	○ 광융합, 광통신, 광응용 제품 공인기관(KOLAS, KC, 신뢰성실시기관) 운영 및 과제기획	석사 이상	1	공학계열	광주 (주40H)

- ※ 직무의 상세내용은 별첨 직무기술서 참조
- ※ 근무지: 업무상 또는 인사상 필요에 따라 변경 가능
- ※ 선발인원은 채용전형에서 평가결과에 따라 변동 가능하며, 적격자 부재 시 선발인원 없을 수 있음.
- ※ 채용분야 간 중복지원 불가(직무코드 중 택 1)

## 2. 응시자격

구분	주요 내용													
연령	○ 제한 없음													
병역	○ 군필자, 면제자 또는 병역특례 대상자* * 병역특례 대상자는 전문연구요원 전직요건을 갖춘 자													
공통요건	○ 응시원서 접수마감일 기준 최근 2년 이내의 공인 어학성적 - 공인 어학성적 인정 기준													
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>TOEIC</th> <th>TOEIC-S</th> <th>TOEFL IBT</th> <th>TEPS</th> <th>New TEPS</th> <th>G-TELP</th> <th>OPIc</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>700점</td> <td>120점</td> <td>80점</td> <td>557점</td> <td>301점</td> <td>64점</td> <td>IM2</td> </tr> </tbody> </table> <p>○ 영어성적 제출 면제자 (1) 외국에서 대학 이상의 과정을 위하여 2년(해외 Post-Doc은 1년)이상 거주한 자 (2) 응시원서 접수마감일 기준 최근 5년 이내에 SCIE급 이상 논문(1저자 및 교신저자에 한함) 실적(석사는 1건, 박사 2건 이상) 보유자 (3) 기술직은 직무기술서에서 정한 필요자격(국가공인자격증) 보유자 - B1-25-01: 정보관리기술사 또는 컴퓨터시스템응용기술사 - F3-25-01: 가스산업기사 및 공조냉동기계산업기사 - F3-25-02: 품질경영기사</p>	TOEIC	TOEIC-S	TOEFL IBT	TEPS	New TEPS	G-TELP	OPIc	700점	120점	80점	557점	301점	64점
TOEIC	TOEIC-S	TOEFL IBT	TEPS	New TEPS	G-TELP	OPIc								
700점	120점	80점	557점	301점	64점	IM2								
기타	○ 국가공무원법 제33조(결격사유) 각 호에 해당하지 않는 자로 해외여행에 결격사유가 없는 자 ○ 부패방지 및 국민권익위원회의 설치와 운영에 관한 법률 제82조에 따른 비위면직자 등의 취업제한을 받지 않는 자 ○ 공공기관 채용에서 부정행위로 인하여 채용/합격 취소 처분을 받은 사실이 없는 자(5년 이내) * 임용 예정일(2025년 6월 1일)까지 임용가능한 자 * 우리 원 채용 일정에 따라 임용예정일은 변경될 수 있음													
교육요건	<p>【공통사항】 · 학력 : '25년 2월 졸업예정자 포함</p> <p>【일반직】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ [A1-25-01] · 학력 : 박사학위 이상 소지자 · 전공 : 자연과학 및 공학계열</li> <li>■ [A1-25-02] · 학력 : 박사학위 이상 소지자 · 전공 : 자연과학 및 공학계열</li> <li>■ [A1-25-03] · 학력 : 박사학위 이상 소지자 · 전공 : 공학계열</li> <li>■ [A1-25-04] · 학력 : 석사학위 이상 소지자 · 전공 : 공학계열 · 근무지 : 경남 양산시</li> <li>■ [A1-25-05] · 학력 : 박사학위 이상 소지자 · 전공 : 자연과학 및 공학계열 · 근무지 : 경기도 안양시</li> <li>■ [A1-25-06] · 학력 : 석사학위 이상 소지자 · 전공 : 공학계열 · 근무지 : 경기도 안양시</li> <li>■ [A1-25-07] · 학력 : 석사학위 이상 소지자 · 전공 : 공학계열 · 근무지 : 경기도 안양시</li> <li>■ [B1-25-01] · 학력 : 박사학위 이상 소지자 · 전공 : 공학계열</li> </ul> <p>【전문기술원】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ [F3-25-01] · 학력 : 학사학위 이상 소지자 · 전공 : 전공 무관</li> <li>■ [F3-25-02] · 학력 : 석사학위 이상 소지자 · 전공 : 공학계열 · 경력 : KOLAS 광통신 분야 시험 및 교정기관 기술책임자 유경험자</li> </ul>													
기술직 (전문기술원)	○ 계약기간 : 채용일로부터 1년 ○ 계약기간 종료시 : 계약기간 동안의 근무실적(미래발전가능성, 업무추진능력 등)에 따라 일반직 채용 또는 전문직 재계약·계약해지됨.													
우대사항	○ 취업지원대상자(법령에 의거 전형 단계별 만점의 5% 또는 10% 부여) ○ 장애인(전형 단계별 5% 부여) ※ 가산점이 중복되는 경우에는 가장 높은 점수 1개만 인정													

## 3. 전형절차 및 일정

구분	전형내용	일정
응시원서접수	○ 채용사이트( <a href="https://kopti.recruiter.co.kr">https://kopti.recruiter.co.kr</a> ) 온라인 접수	2025.01.23. ~2025.02.07.
예비전형	○ 채용분야별 응시자격 충족여부 확인	2025.02.10. ~2025.02.21.
1차 전형	서류심사 ○ (전형대상) 예비전형 합격자 ○ (전형방법) 응모지원서, 자기소개서 기반 서류심사, 블라인드 준수 여부 ○ (평가요소) - 연구직: 직무수행계획 적합성, 전문능력(지식) 적합성, 연구실적 적합성, 연구역량 우수성, 향후 발전 가능성 - 기술직: 직무수행계획 적합성, 전문능력(지식) 적합성, 보유역량 우수성, 향후 발전 가능성 ○ (합격배수) 5배수 이내	~2025.03.10.
2차 전형	전공면접 ○ (전형대상) 1차 전형 합격자 ○ (전형방법) 직무관련 전문능력, 경력 및 실적 발표 및 질의응답 ○ (평가요소) 전문능력, 경력 및 실적, 발표력, 향후 기여 가능성 ○ (합격배수) 3배수 이내	~2025.04.10.
인성검사	○ (전형대상) 2차 전형 합격자 ○ (전형방법) 온라인으로 시행되며, 3차 전형(종합면접)의 참고자료로 활용 ○ (평가방법) 대인관계능력, 조직 적응능력 등 인성 전반 검사	2025.04.11. ~2025.04.15.
3차 전형	종합면접 ○ (전형대상) 2차 전형 합격자 중 인성 검사 완료자 ○ (전형방법) 조직 적합성, 인성 및 소양 등 종합평가 ○ (평가방법) 조직적응도, 직무 전문성, 인성 및 소양, 향후 발전 가능성 ○ (합격배수) 선발예정인원 범위 내	~2025.04.25.
합격자 임용	○ (임용예정일) <b>2025년 06월 01일</b> - 채용 신체검사 및 결격사유 회보 후 부적격 사유가 없을 시 최종 임용	2025.06.01.

- ※ 위의 일자는 전형합격자 발표일이 아니며, 각 전형별 세부일정 및 내용은 전형합격자에 한하여 별도 안내
- ※ 전형별 합격기준 : 각 전형의 합격기준 70점 이상을 충족하는 자로 합격 배수 이내인 자
- ※ 동점자 처리기준
  - (1차 및 2차 전형) 동점자 발생 시 동점자 전원에게 차기 전형 단계 기회 부여
  - (3차 전형) 직전 전형 결과의 상위 득점자로 합격자를 결정하되, 직전 전형 결과도 동일한 경우 전형 위원회에서 최종 결정
- ※ 최종합격자 및 예비합격자 선정기준
  - (일반직) 종합면접 평점 우선순위에 따라 최종합격자 선정 후, 합격기준에 부합하는 차순위자에 대한 예비합격자 선정 가능
  - (전문직) 3차전형 평점 우선순위에 따라 최종합격자만 선정
- ※ 가산점 처리기준 : 가산점이 중복되는 경우에는 가장 높은 점수 1개만 인정
- ※ 해외거주자의 경우 2차, 3차 전형은 화상면접으로 진행 가능
- ※ 응시 자격, 제출서류 및 블라인드 처리 등 채용 과정 전반에 지원자의 부적격 사유가 발견되는 경우에는 어떠한 전형도 진행 패지되도 합격권 또는 임용을 취소함.

## 4. 접수방법

가. 접수기간 : 2025. 1. 23.(목)~2025. 2. 7.(금) 오후 17시까지(15일간) 제출분에 한함.

나. 접수방법 : 한국광기술원 채용사이트 온라인 지원(<https://kopti.recruiter.co.kr>)

**※ 온라인 지원 시, 반드시 '본인의 출신학교'가 표시되지 않는 이메일 주소를 사용할 것.**

다. 제출서류

구분	제출 서류	제출방법
지원서 제출시	(1) [필수] 응모지원서, 자기소개서 온라인 제출 (2) [해당자] 각 학원논문 사본 1부(5페이지 이내) - 논문표지, 초록, 심사위원 서명이 된 인준 페이지 및 국문요약 제출 (3) [해당자] 연구실적물 증빙자료 각 1부(각 연구실적을 당 5페이지 이내) - 연구실적은 공고마감일 기준 최근 5년 이내의 실적에 한하며, 각 실적을 확인 할 수 있는 증빙자료를 제출해야 인정됨 - 논문 사본(논문명, 게재 학술지명, Vol., No., 게재일자 등이 학술지 Publisher를 통해 확인 가능해야 인정) - 지식재산권 등록증(발명의 명칭, 등록일자 및 등록번호 등이 특허청을 통해 확인 가능해야 인정)	온라인
1차전형 합격자	[지원자 필수 제출서류] (1) 공인영어성적 증명서 1부 또는 면제 사유 증명서류 - 공인영어성적 면제자는 해당 증명서류 첨부파일을 제출 - 면제사유가 논문게재 실적인 경우, 첨부파일에 논문 사본 등재 ※ 반드시 SCIE급 여부, 저자성명 및 순위가 확인 가능해야 인정 (2) 주민등록초본 또는 병적증명서 1부(주민번호 전부 표기) ※ 남성의 경우 병역사항 혹은 징병검사 결과가 포함되도록 발급 (3) 증명사진(2차 및 3차 전형 시 본인확인 용도로만 활용) (4) 건강보험 자격득실 확인서 1부 ※ 공공기관 취업내역 확인을 위한 확인서로 조회조건을 '전체'로 선택하여 제출(모든 가입 이력이 보이도록 할 것) (5) 2차 전형(전공면접) 발표 자료(PPT)	온라인
3차전형 합격자	[대당제 제출서류] (1) 단체 학위 증명서 각 1부 (2) 대학, 대학원 전 학년 성적 증명서 각 1부 (3) 경력증명서 각 1부(현재 재직 중인 경우, 재직증명서 제출 가능) (4) 자격증 증빙자료 각 1부 (5) 취업지원(보훈)대상자 증명서 1부 ※ 국가유공자(가족)확인서는 인정 불가 (6) 장애인 증명서 1부	별도안내

라. 서류제출시 유의사항

(1) 전형단계별 제출서류와 제출방법은 합격자를 대상으로 별도 안내 예정

**(2) 자기소개서 항목별 작성 불성실(미비) 또는 제출서류 미비 시 별도 통보 없이 불합격 처리하므로 전형 단계별 자료 작성 및 제출 시 유의**

**(3) 제출서류 허위 기재 및 직·간접적 인적사항 표시의 경우에는 불합격 및 합격취소의 사유가 됨**

**\* 본인 성명, 가족관계 기재, 학교명 표시, 대학 이메일 활용, 대학 기숙사를 주소로 기재, 학교 로고 및 워터마크, 지도교수명 등 타인 성명 기재, 그 외 관련 정보 유추 가능 표시 일체**

(4) 한국어, 영어 이외의 외국어로 된 자료는 한국어 번역본을 함께 첨부할 것

(5) 1차 전형 합격자가 온라인으로 증빙자료를 제출할 때에는 응모원서와 일치여부를 반드시 확인 후 각 증빙서류를 모아 하나의 폴더로 압축하여 업로드 하여야 하며, 업로드 용량에 제한(20MB)이 있으므로 유의 할 것

마. 문의처 : 한국광기술원 채용담당(recruit@kopti.re.kr / 062-605-9394)

※ 문의사항이 있는 경우 반드시 한국광기술원 채용 홈페이지 내 FAQ 확인 후 이메일로 문의

## 5. 기타 유의사항

**가. 채용공고 미숙지, 지원서 기재 착오, 누락 등으로 인한 불이익은 본인 책임이며, 기재사항이 제출서류와 일치하지 않거나 허위사실이 있는 경우 합격 또는 임용을 취소하며, 결격사유 조희 등에서 부적격일 경우 또한 합격 또는 임용을 취소함.**

**나. '블라인드 처리 가이드라인 및 블라인드 처리 샘플'을 반드시 숙지하여 지원서(제출서류 포함), 지원서 작성 시에 반드시 블라인드 처리를 준수하도록 하며 미준수시에는 합격 또는 임용을 취소함.**

다. 전형과정 중 응시자 본인 또는 본인과 밀접한 관계가 있는 타인이 채용에 관한 부당한 청탁, 압력 또는 재산상의 이익 제공 등의 부정행위를 한 경우 합격을 취소하며, 향후 5년간 응시를 제한 함. 또한 우리원 또는 타 공공기관에서 채용비위에 따라 면직된 경우가 확인되는 경우 합격 또는 임용을 취소함.

라. 최종합격자 중 입사 포기자가 발생하는 경우 예비합격자 순위에 의거 추가합격자를 선정할 수 있으며, 예비합격자에 대한 합격 통보는 해당 모집분야의 최초 합격자 입사 예정일 전날까지로 한정함.

마. 전형결과 해당 모집분야 적격자가 없는 경우 채용하지 않을 수 있음.

바. 해외 거주 지원자의 경우 2차, 3차 전형 시 국내 전형 일정에 맞추어 화상면접으로 진행가능

사. 면접전형 시 반드시 신분증(주민등록증, 운전면허증 또는 여권)을 지참할 것

아. 우편 및 이메일로는 응시원서를 접수하지 않으며, 전형 중 지원자가 제출한 서류는 일체 반환하지 않음.

자. 합격자 발표는 응시지원서에 기재된 연락처 및 이메일로 안내 문자가 발송되며, 우리 원 채용사이트에서 결과 확인 가능

차. 직급 부여 및 경력산정은 우리 원 내부기준에 따르며, 지원서 제출 시 누락된 경력사항은 미반영.

카. 수습기간이 필요한 경우 우리 원 내부규정에 따라 3개월간 수습기간을 두며, 평가결과에 따라 고용계약 유지여부를 결정함.(수습기간 중 채우는 일반직과 동일)

타. 최종합격자의 임용예정일은 2025년 6월 1일 해당일까지 입사가 불가능한 인원은 합격 취소 가능