

2020년 국립과천과학관 청소년 과학교육 프로그램 고경력 과학기술인 모집 공고

과학기술정보통신부는 고경력 과학기술인들이 평생 쌓은 과학기술 관련 지식·경륜 등을 활용하여 제4차 산업혁명 시대에 주역이 될 과학꿈나무들을 양성하기 위한 방안의 일환으로 지역별 국립과학관에서 전시주제의 해설과 과학 지식 멘토링 등 청소년 과학교육 프로그램을 실시하고 있습니다. 이와 같은 프로그램에 참여를 희망하시는 고경력 과학기술인들을 모집 하오니, 관심 있는 분들의 많은 신청 바랍니다.

국립과천과학관장 이 정 모
(사) 과우회 회장 권 오 갑

1. 고경력 과학기술인 자격기준

국내 과학기술계 연구기관, 과학기술관련 단체 및 기관, 대학, 기업연구소 등에서 퇴직한 만 50세 이상인 자로 다음 각 세부기준에 해당하는 자 중

- ① 과학기술계 정부출연 또는 지자체, 전문생산기술 연구기관에서 책임연구원급 이상인 자
- ② 대학 부교수급 이상인 자
- ③ 산업체 기술개발 임원(연구소장) 또는 연구경력 20년 이상인 자
- ④ 정부 또는 지자체 과학기술정책 경력 20년 이상인 자(학위, 전공 무관)
- ⑤ 경력 20년 이상인 과학교사('청소년 과학교육'사업에 한정)

단, 고경력 과학기술인 활용지원 홈페이지(www.reseat.or.kr) 등록자이어야 하며 고용보험 미가입 자, 사업자등록을 하지 않은 자, 타 과학기술기금사업에 참여하고 있지 않은 자에 한함

2. 고경력 과학기술인들의 청소년 과학교육 분야

① 국립과천과학관 전시주제 심층해설

- 국립과천과학관에서 학생 등 관람객에게 전시주제 심층해설 실시

② 과학꿈나무 지식 멘토링

- 별도의 절차를 거쳐 국립과천과학관과 (사)과우회가 고경력 과학기술인으로부터 과학지식과 진로 등의 멘토링을 희망하는 청소년을 모집하여 지정된 청소년들에게 지식멘토링 실시(주 약 1회 이상)

③ 청소년 과학교실

- 과학체험교실 운영 시 프로그램 안내 및 보조설명 실시

※ 선발된 고경력 과학기술인들은 출퇴근 확인 등 해당 과학관의 근태 관리 지침에 따라 성실히 근무하여야 하며, 프로그램 세부일정은 별도 협의 예정

3. 참가하는 고경력 과학기술인 대우

- ReSEAT 프로그램 전문위원 직위 부여 (비상근)
- 청소년 과학교육 활동에 대한 수당 지급
- 사업참여 및 네트워크 활성화를 위한 공동연구실 지원(서울, 대전)
- 사업활동을 위한 전문위원 명함, 이메일 발급 등

※ 청소년 과학교육 등 사업참여자에 한함

4. 활동 기간 : 2020년 12월까지

5. 신청서안내

- 제출마감 : 상시접수
- 신청방법: 온라인(www.reseat.or.kr) 접수

※ 홈페이지(www.reseat.or.kr) 접속 → 회원가입 → 로그인 → 참여신청
→ 청소년과학교육 신청 → 온라인 신청·접수

- 제출서류
 - 고경력 과학기술인 인적 사항(인력서식 제1호), 고경력 과학기술인 연구실적 기술서(인력서식 제2호) 및 개인정보 제공 및 활용 동의서(동의서식 제1호)
 - 과학특강 및 과학체험교실 강의 계획서 1부 ([붙임2] 파일 작성 제출)
 - 제출처 : (사)과우회 (mostob@mostob.or.kr)

6. 문의처

- 과우회 : 김창우, 김명선
(TEL : 02-566-3246, 02-566-7369, 팩스 : 02-3418-2210, mostob@mostob.or.kr)
- 국립과천과학관 : 청소년과학교육 담당이사 이홍범
- 한국산업기술진흥협회 ReSEAT 프로그램 홈페이지 : www.reseat.or.kr

※ 고경력 과학기술인 활용 지원사업 「청소년 과학교육」 (ReSEAT 프로그램)은 과학기술정보통신부 과학기술진흥기금과 복권기금의 지원으로 과우회가 위탁 수행하고 있습니다.

