

2020 「이공계 전문여성 아카데미」 교육생(취업 희망자) 모집 공고

(사)한국여성공학기술인협회는 대한민국 모든 여성공학기술인의 더 밝은 미래를 위해 노력하고 있습니다. 여성R&D인력의 산업현장 진출 활성화를 위하여, 미취업자 및 경력단절 후 재취업의 어려움을 겪고 있는 이공계 여성인력을 대상으로 경력 복귀를 위한 아카데미(전문교육 3개 과정)와 채용(인턴십) 연계 기회를 지원해 드리고 있으니 많은 관심과 참여 바랍니다.

2020년 5월
(사)한국여성공학기술인협회 회장 이재림

1 목적

- * 국가 R&D 연구과제 전문인력 양성
- * 국가연구개발과제를 수행(예정) 중인 기관 및 기업에 취업 연계

2 교육개요

- 모집분야 :
 - ① 연구과제 계획수립 과정
 - ② 연구과제 관리지원 과정
 - ③ 연구과제 정보관리 과정
- 교육기간 : 2020년 6월 ~ 7월 초 (각 과정별 상세내용 참조)
- 교육대상 : 이공계 전공자 중 취업을 희망하는 미취업 및 경력단절 여성
- 교육비 : 무료 (전액 지원)
- 모집인원 : 총 60명
 - ① 연구과제 계획수립 과정 : 20명
 - ② 연구과제 관리지원 과정 : 20명
 - ③ 연구과제 정보관리 과정 : 20명
- 교육장소 : 서울 강남구 소재 강의장(각 과정별 상세내용 참조)
- 주 관 : 산업통상자원부, 한국산업기술진흥원(KIAT)
- 주 최 : (사)한국여성공학기술인협회
- 협력기관(업) : 한국산업단지공단, 한국산업기술평가관리원
(주)한국디지털교육원, (주)라인테크

※ 세부 교육내용은 모집 공고 하단의 붙임 1 내 각 과정별 세부내용 참고

3 교육 프로그램 지원



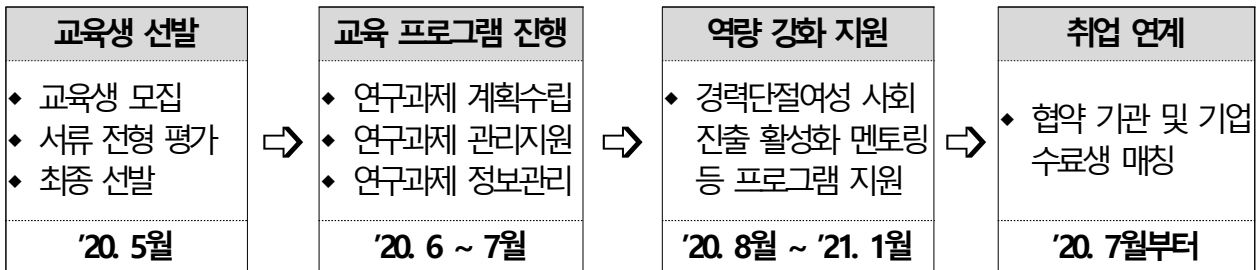
한국산업단지공단 Keit 한국산업기술평가관리원



4 지원자격

- 이·공계열(자연과학, 공학) 전문학사 이상의 학위를 소지한 미취업 또는 경력단절여성
 - 나이제한 없음
 - 우대조건 : 경력단절여성*
 - * 경력단절여성 : 혼인·임신·출산·육아와 가족구성원의 돌봄 등을 이유로 경제활동을 중단하였거나 경제활동을 한 적이 없는 여성 중에서 취업을 희망하는 여성 (「경력단절여성의 경제활동 촉진법」 제2조)
 - 제한조건 : 현재 재직 중이거나 4대 보험에 가입되어 있는 자

5 프로그램 일정



6 모집일정

구 분	3개 과정 공통 사항
모집마감	6. 03(수) 24시까지
합격발표	6. 08(월)
교육시작	6. 11(목) 13시

※ 상기 일정은 협회 사정에 따라 변동 가능, 소수 인원 모집으로 인해 과정별 조기마감 될 수 있음

7 신청방법

- 제출서류
 - (양식) 참가신청서 1부, 개인정보 수집 및 활용 동의서 1부
 - 최종학교 졸업증명서 1부
- ※ 협회 및 홍보 사이트에서 양식 다운로드

- 접수방법
 - 1. 신청 사이트(<http://bitly.kr/3AjVo5oLB>) 접속 후 페이지 내 신청서 양식을 작성하여 제출, 또는
 - 2. 협회 홈페이지(www.witeck.or.kr) 또는 블로그(<http://blog.naver.com/witeck>)에서 신청서 양식(2020 이공계 전문여성 아카데미 참가신청서)을 다운로드하여 작성 후 최종학교 졸업증명서와 함께 이메일 또는 팩스로 접수
(이메일: support-u@witeck.or.kr / 팩스: 02-6009-8815)
※ 제출서류가 누락될 경우 접수처리가 되지 않으니 확인 요망
 - 서류 전형 합격자는 각 과정별 합격자 발표일에 개별 안내 예정

8

교육생 특전

- 산업자원통상부 지원 연구과제 전문교육(타 국비 지원과 중복 신청 가능)
- 교육비 전액 무료 (교재 포함)
- 교통비 지급 (출석률 80% 이상 달성 시, 최대 18만원 지급)
- 심화과정 수료생 취업(면접) 연계(월 80만원, 최대 3개월 지원)
- NCS기반 취업역량강화 프로그램
 - 이력서와 자기소개서 작성, 면접 준비 프로그램
 - 워킹맘을 위한 일가정양립 특강 실시
- SW 실무 교육으로 사무업무 역량 강화
 - OA(한글, 엑셀, 파워포인트) 활용 및 재택근무 시스템 교육 등
- 수료 요건을 충족한 교육생에게 협회 수료증 및 공공기관 인증 교육이수증 수여
 - (사)한국여성공학기술인협회, 한국산업기술평가관리원, 한국산업단지공단

9

교육문의

- 한국여성공학기술인협회 임주연 연구원
 - 이메일 : support-u@witeck.or.kr, 전화 : 02-6009-8812(담당), 8810(대표)

붙임 각 과정별 세부내용

① 연구과제 계획수립 과정

구분	세부내용			
교육목표	정부 R&D 과제의 '기획 → 수행 → 평가관리 → 성과관리'에 이르는 프로세스를 이해하고, 과제 기획 및 사업계획서 작성 등 중소·중견기업에서 수요가 가장 높은 R&D 기획 및 계획 수립 분야의 전문 인력 양성			
세부 교육내용	기초교육 . 직무 소양교육 . 국가 R&D 정책 이해 . 연구사업 과제기획 및 과제관리 공통 교육 . OA 활용 기본 교육	6. 11(목) ~ 6. 17(수) * 5일(주말 제외)	13:00~18:00 (5시간/일)	20명
	심화교육 . R&D 과제 기획 . 사업계획서 작성 심화 . 산업기술 R&D 교육 실무 . (재)취업역량 강화교육	6. 22(월) ~ 6. 30(화) * 7일(주말 제외)	13:00~18:00 (5시간/일)	18명
	채용(인턴십) 연계	'20. 07. ~ '21. 01.	기간 중 3개월	해당자
교육장소	wework 선릉3점			
지원자격	이공계열(자연과학, 공학) 전문학사 이상의 학위를 소지한 미취업 또는 경력단절 중인 여성 - 경력단절여성 우대 - 제한조건 : 현재 재직 중이거나 4대 보험에 가입되어 있는 자			
취업분야	정부출연연구기관, 대학 산학협력단, R&D 전문수행기관 및 기업연구소, 대학 연구소, 중소·벤처기업 등 R&D 과제 기획 및 수행기관의 기획업무 수행			
활용교재	연구과제 계획수립 과정 자체교재			
특전사항	. 교육비 전액 무료 (교재 포함) . 교통비 지급 (출석률 80% 이상 달성 시 최대 18만원 지급) . 수료 요건을 충족한 교육생에게 수료증 수여 . 실무능력 강화를 위한 채용(인턴십) 기회 부여 . 실무연수비 월 80만원(최대 3개월) 지원			
모집일정	구분	기 간		내용
	모집 마감	6. 03(수) 24시까지		온라인 접수
	합격자 발표	6. 08(월) 예정 * 추후 변동 가능		개별 안내

② 연구과제 관리지원 과정

구분	세부내용			
교육목표	연구사업의 동향을 분석하여 연구자들에게 제공하고, 연구과제 지원을 장려하며, 선정된 연구과제에 대한 계약과 연구비 집행을 비롯한 과제 운영 및 연구 결과물을 관리할 수 있는 능력 함양			
세부 교육내용	기초교육 . 직무 소양교육 . 국가 R&D 정책 이해 . 연구사업 과제기획 및 과제관리 공통 교육 . OA 활용 기본 교육	6. 11(목) ~ 6. 17(수) * 5일(주말 제외)	13:00~18:00 (5시간/일)	20명
	심화교육 . R&D 사업비 집행규정 . 산업기술 R&D 교육 실무 . 연구비 집행관리(RCMS) 실무 . (재)취업역량강화 교육	6. 22(월) ~ 6. 30(화) * 7일(주말 제외)	13:00~18:00 (5시간/일)	18명
	채용(인턴십) 연계	'20. 07 ~ '21. 01	기간 중 3개월	해당자
교육장소	wework 선릉3점			
지원자격	이공계열(자연과학, 공학) 전문학사 이상의 학위를 소지한 미취업 또는 경력단절 중인 여성 - 경력단절여성 우대 - 제한조건 : 현재 재직 중이거나 4대 보험에 가입되어 있는 자			
취업분야	중소·벤처기업 및 대학에서 연구비 정산관리, 과제수행 관리, 물품 기자재 구매 및 관리 등 수행			
활용교재	연구과제 관리지원 과정 자체교재			
특전사항	. 교육비 전액 무료 (교재 포함) . 교통비 지급 (출석률 80% 이상 달성 시 최대 18만원 지급) . 수료 요건을 충족한 교육생에게 수료증 수여 . 실무능력 강화를 위한 채용(인턴십) 기회 부여 . 실무연수비 월 80만원(최대 3개월) 지원			
모집일정	구분	기 간		내용
	모집 마감	6. 03(수) 24시까지		온라인 접수
	합격자 발표	6. 08(월) 예정 * 추후 변동 가능		개별 안내

③ 연구과제 정보관리 과정

구분	세부내용			
교육목표	최신 업계 동향에 맞춘 정보처리능력 향상을 통하여 기관 및 중소·벤처기업의 데이터·AI 기반 융합 신사업 과제 수행에 필요한 기술 능력 함양			
세부 교육내용	기초교육 · 직무 소양교육 · 국가 R&D 정책 이해 · 연구사업 과제기획 및 과제관리 공통 교육 · OA 활용 기본 교육	6. 11(목) ~ 6. 17(수) * 5일(주말 제외)	13:00~18:00 (5시간/일)	20명
	심화교육 · 연구과제 교육 심화 · OA 및 협업툴 심화 · SW 실습 · (재)취업역량강화 교육	6. 22(화) ~ 6. 30(금) * 7일(주말 제외)	13:00~18:00 (5시간/일)	18명
	실무교육 · DIGITAL GENERATION · 각 분야 주요 Software 융복합 기술 능력 습득	7. 01(수) ~ 7. 07(화)	13:00~18:00 (5시간/일)	18명
	채용(인턴십) 연계	'20. 07 ~ '21. 01	기간 중 3개월	해당자
교육장소	협회, (주)한국디지털교육원, wework 선릉3점			
지원자격	이공계열(자연과학, 공학) 전문학사 이상의 학위를 소지한 미취업 또는 경력 단절 중인 여성 - 경력단절여성 우대 - 우대사항 : 건축, 건설, 엔지니어링 분야 경력자 우대			
취업분야	중소·벤처기업, 대학, 공공기관에서 각 분야 연구개발 및 업무 효율화를 위한 SW 작업 및 관리 등 수행			
활용교재	연구과제 정보관리 과정 자체교재			
특전사항	· 교육비 전액 무료 (교재 포함) · 교통비 지급 (출석률 80% 이상 달성 시 최대 18만원 지급) · 수료 요건을 충족한 교육생에게 수료증 수여 · 실무능력 강화를 위한 채용(인턴십) 기회 부여 · 실무연수비 월 80만원(최대 3개월) 지원			
모집일정	구분	기 간		내용
	모집 마감	6. 03(수) 24시까지		온라인 접수
	합격자 발표	6. 08(월) 예정 * 추후 변동 가능		개별 안내