

행복한 대한민국을 여는 정부3.0



국립환경과학원



수신 가톨릭대학교 등 59개 대학 취업지원센터
(경유)

제목 2017년 연구원(기간제근로자) 채용계획 알림

1. 귀 대학교의 무궁한 발전을 기원합니다.

2. 2017년 연구원(기간제근로자) 채용 계획을 붙임과 같이 공고하오니 유능한 인재들이 많이 응시할 수 있도록 널리 홍보하여 주시기 바랍니다.

가. 채용인원 : 33명(전문위원 27명, 조사연구원 6명)

나. 채용방법 : 1차 서류전형, 2차 면접시험

다. 원서접수 : 2017.2.15(수) ~ 2.20(월)

라. 기타사항 : 응시자격, 제출서류 및 시험일정 등 그 밖에 자세한 사항은
붙임자료 또는 우리원 홈페이지(<http://www.nier.go.kr>) 채용
공고문 참조

붙임 2017년 연구원(기간제근로자) 채용 공고 1부

국립환경과학원장



주무관	이용이	주무관	조미영	환경사무관	이준규	과장	전결 2017. 2. 8. 전용식
-----	-----	-----	-----	-------	-----	----	-----------------------

협조자

시행 연구지원과-933 (2017. 2. 9.) 접수

우 22689 인천광역시 서구 환경로 42 종합환경연구단지 국립환경과학원 연구지원과 / <http://www.nier.go.kr>

전화번호 032-560-7015 팩스번호 032-568-2031 / dyddl3@me.go.kr / 대국민 공개

3년의 혁신 30년의 성장, 경제혁신 3개년 계획.

2017년 연구원(기간제근로자) 채용 공고

국립환경과학원 2017년도 연구원(기간제근로자) 채용 계획을 다음과 같이 공고합니다.

2017년 2월 9일

국립환경과학원장

1. 분야별 채용인원 및 자격기준

채용분야(부서)	채용인원	담당예정업무	직종(학력기준)	세부자격기준 및 우대사항 등
건강부	환경보건연구과(A)	1	산단 등 취약지역 주민 건강영향조사	전문위원(석사이상) ※ 환경보건, 화학, 농화학, 환경공학 등 관련 전공자(환경보건 및 생체시료 분석 업무 경험자 우대)
	화학물질등록평가팀(B)	2	화학물질 등록 및 심사·평가	전문위원(석사이상) ※ 화학(공), 환경(공)학, 농(화학) 약학, 독성학 등 관련 전공자(독성시험 또는 유·위해성 평가 경험자 우대)
	화학물질연구과(C)	2	POPs관련 자료조사, 분석 등 화학물질 관련 업무	전문위원(석사이상) ※ 환경(공)학, 화학, 분석화학 등 관련 전공자(GC, ICP 등 유·무기 분석 가능자 우대, 영어 능통자 우대)
물부	유역총량연구과(D)	1	전국오염원조사 자료 검증	전문위원(석사이상) ※ 환경(공)학, 토목공학(수질·수문), GIS, 통계학 등 수환경관리 및 통계학 관련 전공자(오염원조사-GIS 운용·통계관련 유경험자 우대)
	유역총량연구과(E)	1	전국오염원조사 자료 수집	조사연구원(학사이상) ※ 환경(공)학, 토목공학, 통계학, 분석화학 등 관련 전공자(오염원조사 유경험자 우대)
	물환경공학연구과(F)	3	①퇴적물 용출조사, ②산업폐수 수질유해물질 분석, ③KS 국가표준 업무	전문위원(석사이상) ※ 환경(공)학, 해양학, 환경분석학, 무기화학 등 관련 전공자(①퇴적물 용출 실험 경력자 우대, ② LC-MS/MS-GC-MS/MS 분석 가능자 우대, ③기 기분석 및 영어 능통자 우대)
	유역생태연구팀(G)	3	수생태계 조사·평가지침, 생물측정망 측정자료 관리 등 하천·하구·호소 생물측정망 현장조사·분석 평가	전문위원(석사이상) ※ 생명과학과, 생물학과, 환경공학 등 관련 전공자
	물환경평가연구과(H)	1	왜관 수질안전측정센터에서 미량유기화학물질의 상시 정밀 모니터링	전문위원(석사이상) ※ 환경화학, 환경(공)학, 화학, 농화학, 약학 등 관련 전공자(LC-MS, GC-MS 분석가능자 우대)
자원부	자원순환연구과(I)	2	폐기물 재활용 환경성평가 제도 선진화 업무 및 유해특성 함유 폐기물 실태조사 연구	전문위원(석사이상) ※ 환경(공)학, 자원공학, 화학(공)학, 분석화학 등 관련 전공자(폐기물 처리 및 재활용 관련 연구, 폭발성·인화성·산화성 등 9개 항목 유해특성 관련 연구 경험자 우대, 폐기물 중금속 함량 및 용출량 분석 등 관련 장비 경험자 우대)
	자연환경연구과(J)	3	환경영향평가서 기후대기(악취), 경관·토지이용, 동·식물상 분야 검토의견 작성 및 유·무기 오염물질 분석	전문위원(석사이상) ※ 생물(교육)학, 지리(교육)학, 공간정보공학, 조경학, 환경(공)학, 화학, 농화학, 환경화학, 산림자원학, 도시계획학 등 관련 전공자(환경시료 분석, 환경영향평가서 작성·검토, 대기 및 기후 모델링 업무, GIS 업무 경험자 우대)

채용분야(부서)		채용인원	담당예정업무	직종 (학력기준)	세부자격기준 및 우대사항 등
기 반 부	상하수도 연구과(K)	1	미규제 수인성바이러스의 유전자 진단법 개발 및 환경적용성 연구	전문위원 (석사이상)	※ 생물학, 미생물학, 환경공학 등 관련 전공자
	토양지하수 연구과(L)	3	지하수 중 자연방사성물질 조사 및 폐광산 사후환경오염영향 평가 연구, 오염토양 및 농약관련 정보시스템 운영관리	조사연구원 (석사이상)	※ 지질(환경과)학, 환경(공)학, 환경과학, 화(공)학, 자원공학, 토목공학, 생태공학, 농화학, 컴퓨터 (공)학 등 관련 분야(지하수 관련 조사 및 분석, GIS 활용, 폐광산 관련 조사 및 토양시료분석, DB 구축 및 운영관련 업무 경험자 우대)
소 속	교통환경 연구소(M)	1	자동차 배출가스 관리 체계 강화에 따른 시험 방법 다양화 연구	조사연구원 (학사이상)	※ 화학, 화학공학, 환경(공)학, 자동차공학, 기계공학, 정보처리 등 관련 전공자(대형차 운전면허증 소 지자 우대)
	국립습지 센터(N)	1	내륙습지 재평가 조사 및 습지평가 체계 구축 관련 연구	전문위원 (석사이상)	※ 환경(공)학, 생물학, 어류, 수리·수문학 등 관련 전공자(저서성대형무척추동물, 어류, 양서·파충류, 포유류, 수리·수문학 세부 전공자 우대)

※ 위 표에서 “전공”은 「고등교육법」에 따른 대학에서 해당 학 및 관련 계통의 학을 전공하고 졸업한 것(이와 동등 이상의 학력을 가진 자 포함)을 말한다.

○ 근무지역 : A~G코드(인천 서구), H코드(경북 칠곡), I~M코드(인천 서구), N코드(경남 창원)

※ H, N코드는 근무지역이 인천이 아닌 것을 유의하시고 응시하여야 함

2. 응시자격

- 국가공무원법 제33조 각 호의 결격사유가 없는 자
- 18세 이상 : 1999년 12월 31일 이전 출생자
- 대한민국 국적 소지자(외국인 및 복수국적자 제외)
 - ※ 복수국적자(대한민국 국적과 외국 국적을 함께 가진 사람을 말함)가 본 채용 시험에 응시하는 경우 임용 전까지 외국국적을 포기하여야 함
- 남자의 경우 병역을 필하였거나 면제된 자
- 최종시험일(면접시험일) 기준으로 채용분야별 자격기준 충족자
- 합격 후 즉시 근무가 가능한 자

3. 제출서류

- 이력서 1부(첨부1 서식 사용)
- 서류전형 확인점검표 1부(첨부2 서식 사용)
- 자기소개서 및 연구계획서 1부(첨부3 서식 사용)
- 개인정보 수집·이용 동의서 1부(첨부4 서식 사용)

- 최종학위 졸업증명서 원본 1부
- 주민등록증초본 원본 1부(남자에 한함)
- 자격증 사본 및 경력증명서 원본 각 1부(해당자에 한함)
- 취업지원대상자 등 서류전형 가산점 대상 증빙 서류 1부(해당자에 한함)

4. 서류접수

- 접수기간 : '17. 2. 15 ~ 2. 20
- 접수장소 : 인천광역시 서구 환경로 42 종합환경연구단지 국립환경과학원
연구지원과(본관 102호) (우편번호 22689)
- 접수방법 : 직접 방문접수 또는 등기우편 접수
※ 접수마감일 18:00까지 도착분에 한해 유효함

5. 시험방법 및 합격자 발표

- 1차 : 서류전형(적격여부 확인)
 - 서류합격자 발표 : '17. 2. 23, 국립환경과학원 홈페이지(<http://www.nier.go.kr>) 공고
 - 응시연령, 학력기준, 기타 세부 자격기준에 따라 응시자격 적격여부 확인
 - 응시인원이 선발예정 인원의 3배수를 초과할 경우, 직무적합도(전공, 경력, 연구실적 및 자격사항 등)를 평가하여 선발예정 인원의 3배수로 서류전형 합격자 결정
※ 장애인(5점), 북한이탈주민(5점), 국민기초생활수급자(5점) 및 취업지원대상자(5~10점)는 최대 10점의 범위내에서 가산점 부여(항목별 중복적용 불가)
※ 서류전형 확인점검표에 해당 가산점 기재하고 관련 증빙자료를 함께 첨부
- 2차 : 면접시험
 - 면접일정 : '17. 2. 27, 국립환경과학원 홈페이지 공고
 - 업무적격성(3항목) 및 공직관(2항목)을 심사하여 합격자 결정
※ 평가항목 과락 : 심사위원 반수 이상 평가항목 2개 이상을 "하"으로 평가하였거나, 심사위원 모두가 하나의 동일한 평가항목을 "하"로 평가한 경우 불합격 결정
- 면접합격자 발표 : '17. 2. 28, 국립환경과학원 홈페이지 공고 및 개별 통지
- 결격사유 조회 : '17. 2. 28 ~ 3. 2
 - 면접시험 평정 결과, 결격사유가 없는 자를 최종합격자로 결정(단, 최종합격자 임용 포기 등의 사유로 추가 결원 보충이 필요한 경우 차순위 합격자를 1개월 이내 추가합격자로 선정 가능)

6. 기타 유의사항

- 응시서류의 기재착오 또는 누락, 자격미비자의 응시, 연락불능 등으로 인한 불이익은 일체 응시자의 책임으로 합니다.
- ※ 이력서의 등록기준지, 현주소는 기본증명서 및 주민등록초본을 기준으로 작성하시고, 관련 자격사항 등 해당 내용을 모두 기재하여 자필 서명 후 제출
- 응시자는 채용분야별 전공, 학력기준 등 자격요건 적합한 여부를 판단하여 응시서류를 제출하여 주시기 바랍니다.(채용분야별 중복접수 불가)
- 면접시험 합격자는 기본증명서, 가족관계증명서를 원본으로 제출해야하며, 합격자 중 여자는 기본증명서를 '17.2.28일까지 사전 팩스 송부(032-568-2031)
- 제출된 서류에 기재된 사항이 사실과 다름이 발견될 경우에는 합격 또는 임용을 취소할 수 있습니다.
- 계약기간은 회계연도를 기준으로 채용일로부터 12월31일까지이며, 사업의 지속 여부, 예산상황, 근무성적 등에 따라 연장될 수 있습니다.
- 심사결과 적격자가 없는 분야는 전원 불합격 처리하거나 예정인원보다 적은 인원을 채용할 수 있습니다.
- 졸업 예정자의 경우 면접시험 당일 18:00까지 졸업증명서(수료 불인정)를 제출하여야 합니다.
- 동 시험계획은 사정에 따라 변경될 수 있으며, 변경된 사항은 해당 시험일정 5일전까지 변경공고 할 수 있음을 알려드립니다.
- 접수된 서류는 채용여부가 확정된 날 이후부터 180일 이내 서류반환을 청구(채용확정 대상자 제외)하는 경우 「채용절차의 공정화에 관한 법률」 제11조에 따라 관련서류 반환이 가능함을 알려드립니다.
- 기타사항은 국립환경과학원 연구지원과 인사팀(032-560-7015)으로 문의 주시기 바랍니다.

첨부 : 1. 이력서(서식) 1부.

2. 서류전형 확인점검표(서식) 1부.

3. 자기소개서(서식) 1부.

4. 개인정보 수집·이용 동의서(서식) 1부. 끝.

(첨부1)

이 력 서

채용분야		지원코드			
성명	(국문)	(한문)	(영문)	사진	
생년월일	년	월	일 (만 세)		성별
등록기준지 (본적지)					
현주소					
연락처	(전화)	(휴대폰)	(E-mail)		
학력사항	기간(년 월)	학교명	전공(세부전공)	취득일자	
	~	고등학교			
	~	대학교			
	~	대학원(석사)			
	~	대학원(박사)			
학위논문	석사				
	박사				
업무관련 경력사항	근무기간(년 월)	근무처(부서)	직위(직급)	업무내용	
	~				
	~				
	~				
	~				
	~				
업무관련 자격사항	취득일자(년 월)	자격 및 면허증		시행처	
병역	군 별	계급	복무기간	미필사유	
업무관련 특기분야					
위 기재 내용은 사실과 다름이 없음을 확인합니다. 년 월 일 성명 : (서명)					

(첨부2)

서류전형 확인점검표[작성예시]

☐ 지원분야 : 환경건강

☐ 지원코드 : A코드

☐ 성 명 : 홍길동 (서명)

구분	요구사항	응시자 기재	증빙자료(첨부)
학력	- 석사 이상	- 2017년 2월 0000대학 환경공학과 졸업	- 최종학위 졸업 (예정)증명서 원본
전공	- 환경공학, 화학 및 생물학 관련 전공	- 환경공학 전공	- 학위논문(A4 3매 이내 요약)
서류전형 가산점	- (공통) 장애인, 북한 이탈주민, 기초생활 수급자, 한부모가족, 취업지원대상자 가산점	- 해당 없음 ※ 해당자만 기재	- 장애인, 북한이탈 주민, 취업지원 대상자 등 증빙 서류
담당업무 분야 연구실적 및 경력 (우대사항)	- 지원 분야 관련 논문, 저서 보고서 등 연구실적 - 지원 분야 관련 경력	- SCI 1편, 국내논문 3편 - 저서 및 연구보고서 작성 - 공단지역 주민건강영향 조사('14~'16) 수행	- 연구실적물 사본 (표지포함 편당 3쪽 이내) - 경력증명서 원본
자격증	- 지원 분야 관련 또는 그 외 자격증	- 해당 없음 ※ 해당자만 기재	- 자격증 사본

※ '요구사항' 및 '응시자 기재' 음영란에 해당되는 내용을 직접 기재하고 관련 증빙자료를 첨부하여 제출

(첨부3)

자 기 소 개 서

성 명	생년월일(나이)	지원코드	전공

현재까지 귀하가 달성한 업적과 장점 등을 사례 중심으로 구체적으로 기술하여 주십시오.

(최근에 발생한 사건부터 기술하도록 하되, 필요시 별지 사용 가능)

<작성요령>

- 위 양식에 따라 자유롭게 기술하되, 지원동기, 전공분야, 근무·연구활동 및 업적 등이 나타나도록 작성
- 분량은 A4용지 1매 이내로 하고, 워드프로세서를 사용하여 작성

(첨부4)

개인정보 수집·이용 동의서

국립환경과학원 연구원(기간제근로자) 채용시험 응시자에 대한 개인정보를 수집·이용하고자 하오니, 다음의 사항에 대해 충분히 읽어보신 후, 동의 여부를 체크, 서명하여 주시기 바랍니다.

▶ 개인정보 수집 및 이용 동의

구분	세부내용
개인정보 수집·이용목적	채용 및 채용관리
개인정보 수집항목	성명, 주소, 연락처, 학력, 생년월일, 경력, 자격증 및 외국어능력 등 채용관련 제반사항 (제출 서류에 기재된 주민등록번호 등 고유식별번호 포함)
개인정보 보유·이용기간	합격자(준영구), 불합격자(180일 이후 파기)
제공 거부에 따른 불이익	채용 절차에 제한이 따름

※ 귀하는 위 사항에 대한 개인정보 제공 및 활용을 거부할 권리가 있습니다.

※ 위 제공사항은 채용 진행을 위해 반드시 필요한 사항으로, 거부에 따른 불이익이 발생할 수 있음을 알려드립니다.

☐ 개인정보 수집·이용에 동의 ☐ 동의하지 않음

▶ 고유식별번호 수집 및 이용 동의

※ 고유식별번호 : 주민등록번호, 여권번호, 운전면허번호, 외국인등록번호 등

☐ 고유식별정보 수집·이용에 동의 ☐ 동의하지 않음

- ◆ 수집한 개인정보는 정보주체의 동의 없이 수집한 목적 외로 사용하거나 제3자에게 제공되지 않습니다.
- ◆ 만 14세 미만 아동인 경우 반드시 법적대리인의 동의가 필요합니다.

본인은 “개인정보 수집·이용 동의서” 내용을 명확히 이해하였으며, 위와 같이 개인정보 수집 및 이용에 동의합니다.

2017. . .

성명 : (서명)

국립환경과학원장 귀하