

[직무기술서 : 교육정보시스템 구축·관리E]

채용구분	계약직	채용분야	국립대학자원관리시스템(KORUS) 운영
분류체계			
대분류	20.정보통신		
중분류	01.정보기술		
소분류	03.정보기술운영	04.정보기술관리	
세분류	01.IT시스템관리	01.IT프로젝트관리	
능력단위	○ (IT시스템관리) 05. 응용SW 운영관리 ○ (IT프로젝트관리) 02. IT프로젝트 통합관리		
직무수행 내용	○ (IT시스템관리) 국립대학자원관리시스템(KORUS)의 응용프로그램* 관리·운영 * 인사·급여, 재정회계, 산학연구, 업무관리, 공통·포털 ○ (IT프로젝트관리) IT프로젝트의 범위, 일정, 인적자원, 정보시스템, 보안 등에 대한 통합 관리, 교육부 및 38개 국립대학 등 다양한 이해 관계자들의 요구사항에 대해 의사결정 사안 파악 등		
필요지식	○ 소프트웨어공학, 데이터베이스 이론, 컴퓨터 구조, 네트워크 이론 등 IT 관련 지식 ○ 어플리케이션에 구현된 업무프로세스, 수행 절차, 시스템 구현 관련 지식 ○ 정보시스템 운영 및 유지관리 프로세스 관련 지식 ○ IT프로젝트 관리 지식 ○ 대학정보화에 대한 이해 및 지식		
필요기술	○ 어플리케이션 운영 기술, 어플리케이션 간 데이터 흐름 이해 능력 ○ 비즈니스 로직에 대한 구조화질의어(SQL)문, 저장프로세저(Stored Procedure) 이해 능력 ○ IT프로젝트 관리 요소 적용 기술, 프로젝트 추진단계 관리·설정 능력 ○ 대면·비대면의 의사소통 능력 ○ 문서 편집기 사용 능력		
필요태도	○ (IT시스템관리) 위험 예측을 위한 분석적 사고와 통찰력 유지, 문제 해결을 위해 상호협조적인 태도, 이해당사자간의 이슈사항을 체계적으로 정리·보고하려는 의지, 자료 수집 및 정리를 체계적으로 수행하려는 태도, 내·외부 조직과의 협력적 자세 ○ (IT프로젝트관리) 프로젝트 목표를 달성하고자 하는 책임감, 대안제시를 위한 적극적 노력태도, 원활한 커뮤니케이션 창출을 위한 의지, 의사결정사안을 적극적으로 파악하고 해결하고자 하는 태도		
필요(우대) 자격	대학 행·재정시스템 관리, 운영 업무 경험자		
직업기초 능력	의사소통 능력, 수리능력, 문제해결능력, 대인관계 능력, 조직이해능력		
참고사항	○ www.ncs.go.kr		

[직무기술서 : 교육정보시스템 구축·관리E]

채용구분	계약직	채용분야	국립대학자원관리시스템(KORUS) 사용자 지원
분류체계			
대분류	01.사업관리	04. 교육 · 자연 · 사회과학	
중분류	01.사업관리	03. 직업교육	
소분류	01.프로젝트관리	01. 직업교육	
세분류	02.프로젝트관리	02. 기업교육	
능력단위	○ (프로젝트 관리) 02. 프로젝트 통합관리 ○ (기업교육) 교육체계 수립, 교육과정 운영, 교육성과 평가, 교육사후관리, 교육과정 설계·개발		
직무수행 내용	○ (프로젝트 관리) 국립대학자원관리시스템 전화상담센터 사업 관리 및 운영 ○ (기업교육) 국립대학자원관리시스템 사용자 교육과정 개발, 매뉴얼 개발, 콘텐츠 개발 등		
필요지식	○ (프로젝트 관리) 프로젝트 기획 및 관리방법론, 리스크 관리 방법론 등 전반적 관리 지식, 정보수집·가공 등을 통한 통계·데이터 분석 지식, 정보시스템 및 IT 관련 기초지식 ○ (기업교육) 교육 과정 개발 등에 대한 설계 지식, 교재 및 매뉴얼 개발에 대한 지식		
필요기술	○ 전화상담센터 등 유관 프로젝트 관리 능력 ○ 기안문서 작성능력, 교육 내용 선정 능력, 교재 및 매뉴얼 검토 능력 ○ 자료분석 능력, 커뮤니케이션 능력, 문서 작성 도구 활용 능력		
필요태도	○ (프로젝트 관리) 내·외부 고객의 요청에 대한 공정하고 정확한 분석 의지 및 적극적인 수용력, 정보수집을 위한 성실한 태도 및 치밀한 분석 자세 ○ (기업교육) 교육프로그램의 전체 맥락을 고려한 체계적이고 객관적인 사고, 다양한 의견 수용 및 협의에 대한 적극적인 자세, 교육과정 및 자료 개발 의지, 적합한 자료를 선택할 수 있는 객관성		
필요(우대) 자격	해당사항 없음		
직업기초 능력	의사소통 능력, 수리능력, 문제해결능력, 대인관계 능력, 조직이해능력		
참고사항	○ www.ncs.go.kr		