

[첨부]

직무기술서

소속	학교교육본부
부	창의융합교육부
직급	담당
작성자	김영인

채용분야	이러닝 기획·관리	분류체계	대분류	04. 교육·자연·사회과학		
			중분류	03. 직업교육		
			소분류	02. 이러닝		
			세분류	03.이러닝과정(process) 운영	11.이러닝운영 교육과정관리	14.이러닝운영 전략관리
요구경력	3년 이상					
직무개요	○ 초·중학생 대상 ‘수학 문제은행 서비스’ 등을 기획 및 운영, 개인별 맞춤형 서비스 추진 ○ EBSMath 서비스 업무 수행 및 관련 사업 기획					
세부직무	1. 문제은행 서비스 기획 : 콘텐츠 및 데이터 관리, 개인별 맞춤형 서비스 추진 2. 수학교육 콘텐츠(문항 등) : 초·중학 수학교육 과정에 대한 이해 3. 이러닝 전문성 : 학습자 및 이러닝 학습의 특성에 대한 이해					
직무내용						
우선순위	업무명	주요활동			발생주기	업무 비중
1	수학 문제은행 서비스	1	초·중학 수학교육 콘텐츠 분석		수시	80
		2	개인별 맞춤형 서비스 기획		수시	
		3	서비스 구축 및 운영을 위한 기획·관리		수시	
		4	업무 추진을 위한 관계 부서 협의		수시	
2	사업 과정 관리	1	이러닝 서비스 추진을 위한 행정 업무		수시	20
		2	활용 확산을 위한 대내·외 업무 추진		년3회	
3	-					

직무요건				
연령		성별		
공고문 참조		무관		
필요 지식				
<input type="radio"/> 초·중·고 수학교육 및 이러닝 학습에 대한 이해 <input type="radio"/> 이러닝 서비스 운영 및 큐레이션, 신규 콘텐츠 기획 <input type="radio"/> '문제은행 서비스' 기획 및 운영에 대한 이해				
필요 기술				
<input type="radio"/> 사업 전략 분석, 논리적인 보고서 작성 능력, 통계 분석, 자료 분석 <input type="radio"/> 수학교육 및 공교육과 온라인 교육에 대한 이해 <input type="radio"/> 업무용 소프트웨어 활용 기술(엑셀, 워드, 파워포인트 등)				
필요 역량				
1순위	2순위	3순위	4순위	5순위
초·중 수학교육 과정에 대한 이해	이러닝 서비스	수학교육 콘텐츠에 대한 이해	커뮤니케이션 능력	고객지향성
직무 관련 경력(유경험자 우대)				
<input type="radio"/> 초·중·고 수학교육 현장 경력 <input type="radio"/> 이러닝 서비스 기획 및 운영 경력				
필요 자격증		우대 자격증		
<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>		<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>		
교육/학습				
교육 분야	교육 명		교육기관	
—	—		—	
—	—		—	
—	—		—	
—	—		—	