

## 【NCS기반 신입직원채용 직무 설명자료】

대구도시공사				
<b>채용 분야</b>	건축			
<b>NCS 분류 체계</b>	대분류	중분류	소분류	세분류
	14. 건설	03. 건축	01. 건축설계·감리	01. 건축설계 03. 건축감리
<b>DUCO 특화 분류</b>	현재 Mapping 가능한 NCS 분류 체계가 없기 때문에 대구도시공사 자체의 별도 직무분석을 통해 개발함			시설관리
<b>직업 기초 능력</b>	의사소통능력, 문제해결능력, 정보능력, 수리능력, 대인관계능력, 자원관리능력, 자기개발능력			
<b>능력 단위</b>	(건축설계) 02. 건축설계 조사분석 05. 건축설계 프레젠테이션 07. 관계사 협력설계 (특화분류)건축설계용역 발주 및 계약 (특화분류)건축공사 발주 (건축감리) 02. 문서·행정관리 07. 안전관리 08. 환경·민원관리 (시설관리) 01. 영구임대 국비지원사업 관리 02. 영구임대 장기수선 및 시설물 유지보수 03. 시설물 정기검사 및 안전점검관리 04. 분양 및 공공임대주택 시설물 유지보수 관리			
<b>직무 수행 내용</b>	(건축설계) 건축물을 만들기 위해 건축계획 및 조형에 대한 지식, 기술을 가지고 설계용역 발주 및 계약, 조사 분석, 기획, 프레젠테이션, 협력설계, 운영관리, 공사발주 등 업무수행 (건축감리) 공사의 설계도서와 관계서류의 내용대로 시공되는지 여부를 확인하고 관계법령에 따라 감독, 시행 (시설관리) 공사 관리주택의 시설 및 하자 관리			
<b>필요 지식</b>	(건축설계) 관련한 시방과 유지관리 계획에 대한 지식, 건축공학 관련 기초 지식, 설계 계약서에 대한 이해, 건축 프로세스에 대한 이해 (건축감리) 설계도서 및 보고서 작성 방법에 대한 이해, 지침을 수립할 수 있는 업무 지식, 설계 계획에 대한 지식, 시설물의 유지관리에 대한 지식, 건설관련법 및 지침에 대한 이해 (시설관리) 시설에 대한 건설재료·시공·유지 기초 지식, 시설물 구조 및 안전진단 기초 지식, 영구임대 국비지원 사업에 대한 이해			
<b>필요 기술</b>	(건축설계) 설계도서의 적합성 여부를 판단할 수 있는 능력, 설계목표에 따라 계획원칙을 수립하는 능력, 관련 S/W 활용 기술, 건축 관련 법규 해석 기술 (건축감리) 컴퓨터 및 설계용 S/W 활용 기술, 설계도서 작성 기술, 시행계획 작성 기술, 관련 법령, 지침 해석 기술 (시설관리) 설계도서·준공도서·안전진단결과 해석,			
<b>직무 수행 태도</b>	(건축설계) 원칙준수, 세밀한 업무처리, 계약사항에 따른 진행상황을 면밀히 검토하는 태도, 작업의 효율성을 극대화하고자 하는 자세 (건축감리) 이해관계자들과 상호 협력, 세심한 업무처리, 오류발생 방지를 위한 집중력 있는 태도, 다양한 자료를 정확하게 해석하려는 태도 (시설관리) 정밀하고 세밀한 조사의지, 안전사항 준수노력, 관련 법규·설계도서·준공도·안전진단 결과 등의 세밀한 검토, 안전 관련 사항에 적극적 대비			

<b>관련자격</b>	건축기사, 건축사, 건축시공기술사, 건축구조기술사, 건축품질시험기술사, 건설안전기술사
<b>비고</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 상기 직무 기술서에 기재된 NCS 분류체계 및 능력단위와 관련된 자세한 내용은 NCS 홈페이지에서 확인하실 수 있습니다.(<a href="http://www.ncs.go.kr">www.ncs.go.kr</a>)</li> <li>• 직무기술서의 일부 특화분류 능력단위는 공사자체 별도의 직무분석을 통해 도출되었습니다. 향후 NCS 개발 동향과 주요사업 변경 등 내·외부 상황에 따라 변경될 수 있음을 양지하여 주시기 바랍니다.</li> <li>• 대구도시공사의 사업 및 업무와 관련된 사항은 아래 홈페이지를 활용하시기 바랍니다. (<a href="http://www.duco.or.kr">www.duco.or.kr</a>)</li> </ul>