

| NCS기반 채용 직무 설명자료 | | | | |
|---------------------------|---|-------------------|--------|------|
| 채용분야 | | 연구직(사회서비스·사회복지분야) | | |
| NCS 분류 체계 (자체개발) | 대분류 | 중분류 | 소분류 | 세분류 |
| | | 사회과학분야 연구 | 연구사업수행 | 정책연구 |
| 연구원 소개 | 국민의 건강과 복지 증진을 위해 인구·사회·경제 상황을 조사하고 연구·분석하며, 사회정책 및 사회보장제도를 수립·지원함으로써 안전하고 행복한 사회로 발전하는 데 이바지함을 목적으로 설립된 국무총리 산하 정부출연연구기관 | | | |
| 연구원 주요 사업 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 국민의 삶의 질 향상을 위한 보건의료·소득보장·사회서비스·인구 정책 설계 및 분석 ○ 사회정책에 대한 미래전망 및 중장기 계획 수립 ○ 사회보장 관련 제도 평가 및 재정 추계·재원 분석 ○ 사회보장 관련 정책 수립을 위한 통계개발·생산 및 정보인프라 구축·운영 ○ 사회보장 관련 국제 협력 연구 및 사업 ○ 사회정책분야 정부의 주요 정책위원회 지원 ○ 사회정책분야 주요 정책과제에 대한 국민 여론 수렴 ○ 국내외 전문기관과의 정보 교류, 공동연구 및 지원, 공익성이 있는 연구용역의 수탁 | | | |
| 모집분야 연구영역 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 사회서비스 분야(장애인복지, 아동복지, 돌봄서비스 등) ○ 사회서비스정책연구실 배치 예정 | | | |
| 직무수행 내용 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 사회서비스 및 사회복지 관련 선행연구, 자료, 선행연구, 국내외 정책동향 등을 수집 및 분석 ○ 연구분야 관련 각종 데이터 및 통계자료 수집 및 가공, 실증 분석 ○ 통계자료의 수집 및 가공 및 실증 분석 ○ 전문가 자문회의, 토론회, 세미나, 포럼 등 기획, 관련 행정 및 추진, 진행 ○ 연구분야 관련 제도 개선을 위한 국내·외 사례 조사 ○ 연구성과 확산을 위한 토론회, 세미나, 포럼, 공청회 등 개최 ○ 전문가 자문회의 및 관계자 의견 교환 ○ 연구사업 관리 및 연구행정 업무 | | | |
| 능력단위 | ○ 01.연구환경분석, 02.연구개발기획, 03.사업계획수립 04.표본설계, 05.설문설계, 06. 통계조사계획, 07.자료처리, 08.FGI정성조사, 09.조사윤리준수, 10.2차자료분석, 11.프로젝트 관리, 12.사례관리, 13.보고서 작성, 14.정책제안 | | | |
| 필요지식 | ○ 모집분야 관련 이론 및 선행연구에 대한 지식, 사회현상에 대한 이해, 정부정책에 대한 이해, 해외동향 파악, 통계자료의 수집 및 활용에 관한 지식, 연구방법론에 대한 지식, 자료수집방법에 대한 이해, 보고서 작성법, 관련 법·제도에 대한 이해, 연구윤리에 대한 이해 | | | |
| 필요기술 | ○ 사회현상에 대한 분석 및 이해능력, 사회조사 수행능력, 보고서 작성 능력, 자료수집 기술, 협상 및 조정 능력, 전략적 사고 능력, 창의적 사고 능력, 정책분석능력, 통계조사 설문지 설계, 통계패키지 활용 능력, 연구방법론, 프리젠테이션 능력 | | | |
| 직무수행 태도 | ○ 문제의식, 관찰적 자세, 분석적 태도, 연구프로젝트에 대한 이해력, 참여 연구진과의 협업적 태도, 사회문제 해결을 위한 적극적 태도, 타인의 의견을 경청하는 태도, 연구윤리 준수 의식 | | | |
| 필요자격 | ○ 모집분야 관련 석사학위(사회복지학, 아동복지학, 아동학, 재활학, 사회학) 소지자 | | | |
| 직업 기초능력 | ○ 의사소통능력, 문제해결능력, 정보수집 및 분석능력, 조직이해능력, 자기개발능력, 대인관계능력, 직업윤리, 연구윤리 | | | |
| 참고사항 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 참고사이트: 국가직무능력표준 홈페이지(www.ncs.go.kr) ○ 위 직무기술서는 현재 개발된 NCS 중 연구원의 채용직무와 관련된 NCS를 연계하여 작성되었으며 향후 NCS 개발 동향과 내·외부 경영환경 변화 등에 따라 일부 변경될 수 있습니다. | | | |