

지질공원해설사 자격증 교육과정 안내

- **교육근거:** 자연공원법 제36조의6, 동법 시행령 제27조의6 및 동법 시행규칙 제22조의 4
- **교육과정:** 해설사 신규 양성 교육 과정은 총 100시간(소양과정 40시간, 전문과정 60시간) 실시하며, 이론 교육과 현장실습을 병행함

가. 소양과정(4개 분야 9과목 40시간)

교육분야	교육내용	교육시간
기본소양	지질공원해설사의 정의와 역할	8
	서비스교육	
커뮤니케이션	인간 관계학	12
	커뮤니케이션 기법	
	스토리텔링	
해설프로그램	주제해설 프로그램 개발	12
	교육프로그램 운영 방법	
안전관리	안전사고 예방 교육	8
	응급처치	

나. 전문과정(6개 분야 11과목 60시간)

교육분야	교육내용	교육시간
지질의 이해	지구의 탄생 및 진화	15
	주요 암석의 생성과 특성	
	한국의 지질 특성 이해	
지형의 이해	지형의 생성과 소멸	5
	한국의 지형 특성 이해	
지질공원 제도의 이해	지질공원 도입배경 및 특성	4
	지질명소의 개념 이해	
지질공원 해설실무	지질공원별 현황 및 관리계획	20
	지질명소 답사 및 해설	
자연환경	야생동식물, 습지, 하천 등 자연생태계	8
문화관광	문화·역사·예술 자원	8

※ 과목면제 대상자 및 과목명(제출증빙서)

- 자연환경해설사 : 자연환경 8시간(자연환경보전법 제59조의 이수증 사본)
 - 문화관광해설사 : 문화관광 8시간(관광진흥법 제48조의8의 이수증 또는 증명서 사본)
 - 지질학 관련분야 전공자 : 지질의 이해 15시간, 지형의 이해 5시간
- (고등교육법에 따른 대학(전문대학 제외)의 지질학 또는 관련 계통학과의 졸업증명서 또는 성적 증명서 원본)

□ 평가방법

- 해설사 교육기관은 신규 양성교육 과정 진행 시 기본 출석률(수업 태도 포함)과 필기시험, 해설시연 실기평가를 통해 교육생들에 대한 평가를 실시함

구 분		배 점	합격기준	비 고
이 론 평 가	출석률	10점 만점	60점 이상	· 출석률은 최소 90% 이상 · 불참시 1시간당 1점 감점, 단 교육 불참 사유가 경조사, 치료 목적, 공적인 업무 수행 등일 경우 미감점
	필기시험	90점 만점		· 교육과목별 최대 4 문제, 4지선다형(소양, 전문과정 통합 30문제)
해설시연		100점 만점	70점 이상	