

## 제24회-1기 환경영향평가사 시험대비\_교육프로그램

일정	강사	과목	강의내용
1강 (3/16) 토	백승철	환경영향 평가 제도	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 환경영향평가사 제도</li> <li>◦ 환경영향평가 제도 일반                         <ul style="list-style-type: none"> <li>-제도의 개요, -의의 및 원리, -기능과 역할, -특성과 한계</li> <li>-절차 등</li> </ul> </li> <li>◦ 우리나라 환경영향평가                         <ul style="list-style-type: none"> <li>-도입과 발전과정</li> <li>-환경영향평가법 및 관련지침</li> <li>-환경영향평가제도(전략평가, 환경영향평가, 소규모평가)</li> </ul> </li> <li>◦ 환경영향평가제도의 발전방향</li> </ul>
2강 (3/23) 토	백승철	환경영향 평가 제도	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 사후환경관리                         <ul style="list-style-type: none"> <li>-목적·절차, -요소 및 내용, -사후환경관리체계, 민원 등</li> </ul> </li> <li>◦ 공중참여                         <ul style="list-style-type: none"> <li>-기능과 역할, -범위와 대상설정, -공중참여 절차방법 및 기법</li> </ul> </li> </ul>
		환경영향 평가 실무	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 환경영향평가서 작성등에 관한규정 및 협의업무처리규정 해설</li> <li>◦ 환경영향평가계획 수립                         <ul style="list-style-type: none"> <li>-평가대상 및 기법 / 스크리닝</li> </ul> </li> <li>◦ 평가항목범위 결정                         <ul style="list-style-type: none"> <li>-평가준비서작성 및 환경영향평가협의 운영과 문제점, 대책</li> </ul> </li> </ul>
3강 (3/30) 토	한은미	환경영향 평가 제도	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 환경영향평가사 공부방법, 고득점 답안지 작성방법, 출제경향</li> <li>◦ 환경영향평가 제도</li> </ul>
4강 (4/6) 토	한은미	환경영향 평가 실무	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 환경영향평가 실무</li> <li>◦ 제도 &amp; 실무 이론정리방법</li> </ul>
5강 (4/13) 토	백승철	환경영향 평가 실무	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 항목별평가기법                         <ul style="list-style-type: none"> <li>-현황조사</li> <li>-영향예측 및 평가</li> <li>-저감방안 수립</li> <li>-사후환경영향조사계획 수립</li> </ul> </li> <li>◦ 평가실무                         <ul style="list-style-type: none"> <li>-계획(정책, 개발기본계획)평가</li> <li>-사업평가(발전소 등 점사업, 도로사업등 선사업, 택지·산단등 면사업 사업유형별 평가실무)</li> <li>-대안별 비교평가</li> <li>-종합평가</li> </ul> </li> </ul>

## 제24회-1기 환경영향평가사 시험대비\_교육프로그램

일정	강사	과목	강의내용
6강 (4/20) 토	한은미	환경정책	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 환경영향평가사 공부방법, 고득점 답안지 작성방법, 출제경향</li> <li>◦ 환경정책</li> </ul>
7강 (4/27) 토	한은미	국토환경 계획	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 국토환경계획</li> <li>◦ 환경정책 &amp; 국토환경계획 이론정리방법</li> <li>◦ 예상문제 분석</li> </ul>
8강 (5/4) 토	백승철	환경정책	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 환경정책 일반 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 환경문제와 환경정책,</li> <li>- 환경정책 개념</li> <li>- 환경정책목표, - 환경정책원칙, - 환경정책수단</li> </ul> </li> <li>◦ 분야별 환경정책 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 대기환경정책, -수질환경정책, -악취방지정책 등</li> </ul> </li> <li>◦ 국제환경정책 <ul style="list-style-type: none"> <li>-국제협약 개요, -국제협약과 환경평가관련성,</li> <li>-생물다양성협약과 환경영향평가 등</li> </ul> </li> </ul>
9강 (5/11) 토	백승철	환경정책	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 국가 환경정책 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 국가환경정책 목표와 실행계획, - 국가환경정책 발달 과정</li> </ul> </li> <li>◦ 지역 환경정책 <ul style="list-style-type: none"> <li>-지역환경정책, -지역환경정책 실행수단 , -지방의제21</li> </ul> </li> <li>◦ 환경분쟁 및 갈등 원인과 해소방안</li> </ul>
		국토환경 계획	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 환경계획일반 <ul style="list-style-type: none"> <li>-환경계획의 의의, 유형</li> <li>-국가환경종합계획과 공간계획, 환경평가의 관계성</li> <li>-경관생태계획(개념, 4대원칙, 바이오톱 등)</li> <li>-환경성 종합평가(환경평가, 국토 환경성평가, 토지적성 평가)</li> </ul> </li> </ul>
10강 (5/18) 토	백승철	국토환경 계획	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 국토환경계획 <ul style="list-style-type: none"> <li>-국토공간계획의 위계와 환경계획과의 연동제</li> <li>-도시계획, 용도지역</li> <li>-자연입지적 토지이용방법</li> </ul> </li> <li>◦ 관련 예상문제 풀이</li> <li>◦ 환경보전계획 <ul style="list-style-type: none"> <li>-국토환경보전계획</li> <li>-환경용량(개념, 환경용량평가 및 기법)</li> <li>-생태네트워크 및 복원(국가·도시생태축 조성과 복원)</li> <li>-자연 및 생활환경 보전계획</li> </ul> </li> <li>◦ 시험문제 예상 Key Word</li> </ul>