

2022년 통신교육(경력인정) 안내문

< 한국방사선진흥협회, '22. 1월 >

□ 목 적

- 방사선 및 방사성동위원소 등에 대한 기초지식 함양과 방사선 안전 취급·관리 능력 향상 및 방사성동위원소 취급자 일반면허 시험 대비를 위함

□ 개 요

- 과 정 명 : 방사선장해방어 기초에 관한 통신교육
- 수강기간 : 2022년 3월 1일 ~ 11월 30일 (9개월 과정, 12월 수료)
- 수 강 료 : 400,000원
- 강의내용 : 총 4과목
 - 원자력 기초이론, 방사선취급기술, 방사선장해방어, 원자력안전법령
- 강의분량 : 80분 내외(4과목), 총 12시간
- 특 전 : RI 일반면허 응시를 위한 실무경력 1년 인정

□ 교육 특징

- 온라인 강의 진행으로 인한 교육 수강 편의성 향상
 - PC, 모바일, 태블릿 PC 등에서 상시 수강 가능
 - * 해외 수강은 일부 제한이 있음
 - 매년 온라인 콘텐츠의 신규/보완을 통해 교육 내용 및 영상 업데이트
 - * 과목, 분야별 전문가 편성으로 실제 강의 화면 제공
 - 협회 발간 도서를 중심으로 개발되어 향후 방사선 관련 면허 시험 대비를 위한 개인학습과 병행 가능

○ 수료시험

- 코로나-19 확산방지 등을 위하여 온·오프라인 병행 실시

○ 수강 관리

- 3월 교육 실시 전 Zoom을 활용한 온라인 오리엔테이션 진행
 - * 교육 수강 및 수료 기준 안내, 기타 질의 응답 등 진행 예정
- 월별 평가 미응시자 안내 문자 발송(월 2회)
- 상시 소통 및 정보 제공 등을 위한 온라인 채널을(카페, 밴드, 오픈 카카오톡 등) 운영
 - * 학습 애로사항 점검, 면허 관련 최신 정보 제공 등

<통신교육 온라인 강좌 개발 참고 도서>



- ※ 해당 도서는 별도 구매로서, 기본제공 되지 않음
- ※ 온라인문고(class.ri.or.kr)에서 구매가능

□ 수료기준

○ 총 100점 만점 중 60점 이상시 수료

구 분	기준(만점)	점수 부여기준	비 고
과제제출	10점	월별 제출(5회이상)	(주의) 해당 월이 지나면 제출 불가함
실습교육	40점	참석시 40점	80%이상 참석해야 40점 부여(불참시 0점)
최종수료시험	50점	시험 응시	

□ 수강생 모집 등

○ 접수방법 : 온라인 접수(class.ri.or.kr) 및 수강신청서 필히 접수

- 접수메일 : cyber@ri.or.kr

○ 결제방법

- 계좌이체 : 우리/833-076021-13-001, 한국방사선진흥협회

- 카드결제

* '22년 2. 25.(금)까지 신청자(교육비 결제완료)에 한해 수강 가능

<붙임> 통신교육 온라인 강좌영상 예시화면

○ 강의 영상 화면

