

## 2021년도 방사선/원자력 전문강좌(3차) 수강안내문

### □ 전문강좌(3차) 개요

- (교육명) 알파/베타 핵종분석 기초과정
- (교육목표) 방사선 측정평가 기초이론 정립 및 핵종별 분석기술 전문지식 습득을 통해 개인의 업무역량을 강화하기 위함
- (교육일정) '21년 5월 6일(목) ~ 7일(금)
- (교육방법) 온라인 강의(ZOOM 활용) / 일정기간동안 녹화분 제공
- (교육비용) 1인당 400,000원

### □ 교육 프로그램(안)

시 간	강좌 내용
	09:30~10:00 교육등록 및 온라인 강의 수강 준비
5.6(목)	10:00~13:00 (3H) <ul style="list-style-type: none"> <li>• 알파/베타 핵종분석 기초이론</li> <li>- 핵종분석 계측원리, 측정방법, 상호작용</li> <li>• 알파/베타 핵종 규제 현황</li> </ul>
	13:00~14:00 중 식
	14:00~17:00 (3H) <ul style="list-style-type: none"> <li>• 알파 핵종 방사능 분석 기술</li> <li>- 분석 방법 및 검증</li> <li>- 주요핵종별 분석법 및 적용 사례</li> </ul>
5.7(금)	10:00~13:00 (3H) <ul style="list-style-type: none"> <li>• 베타 핵종 방사능 분석 기술</li> <li>- 분석 방법 및 검증</li> <li>- 주요핵종별 분석법 및 적용 사례</li> <li>• LSC를 활용한 분석 절차</li> </ul>
	13:00~14:00 중 식
	14:00~17:00 (3H) <ul style="list-style-type: none"> <li>• 방사성핵종 측정 표준 절차 확립</li> <li>- 측정기기 분석조건 확립</li> <li>- 결과 분석 사례</li> </ul>

□ 교육신청 및 납부 방법

- (신청절차) 온라인 수강신청([cyber.ri.or.kr](http://cyber.ri.or.kr)) 및 수강신청서(붙임2) 접수
  - 교안(자료) 등 배송을 위한 사전 교육신청 권장
- (수강료 납부방법)
  - 카드결제
    - (온라인) 홈페이지 내 온라인 수강신청과 동시에 카드결제
    - (현장) 계좌이체 및 온라인 카드결제 불가시 교육당일 현장결제
      - ※ 현장 카드결제를 신청하실 경우 사전 연락 필요(02-3490-7125, [cyber@ri.or.kr](mailto:cyber@ri.or.kr))
  - 계좌이체
    - 교육 실시 3일 전까지 「교육생 이름 또는 기관명」으로 교육비 납부
      - ※ 교육실시 전 교육비 납부가 불가시 담당자에게 사전 연락

**< 수강료 납부 계좌 >**

☞ **우리은행/ 833-076021-13-001 (예금주 : (사)한국방사선진흥협회)**

□ 계산서 발급(계좌이체 납부에 한함)

- 홈페이지 로그인 후 마이페이지 내 계산서 발급 요청 클릭
- 교육 당일 교육운영자에게 계산서 발급 요청 가능
  - ※ 카드결제(현장/온라인) 시 계산서 발급 불가