

2021년도 방사능 분석학교 교육 안내

1. 과정명

가. 2021년도 방사능 분석학교

2. 교육대상

가. 원자력 유관기관의 방사능 분석 분야 종사자 10명 이내

3. 교육개요

가. 교육기간 : 2021년 06월 01일(화) ~ 04일(금) (4일)

나. 교육장소 : 한국원자력연구원 원자력연수원동 제2계단강의실 및 제3연구동 144 ~ 147호

다. 교과목 및 교육시간(안)

날짜	시간	교과목명	
06. 01 (화)	10:30 ~ 11:00	오리엔테이션	
	11:00 ~ 12:00	환경방사능 감시	
	12:00 ~ 13:00	중식	
	13:00 ~ 14:00	환경방사능 감시	
	14:00 ~ 16:00	방사능 분석 개요	
	16:00 ~ 18:00	방사능 측정 및 분석법	
06. 02 (수)	09:00 ~ 12:00	A	전알파/전베타 분석실습(I)
		B	삼중수소 분석실습(I)
	12:00 ~ 13:00	중식	
	13:00 ~ 17:00	A	전알파/전베타 분석실습(II)
		B	삼중수소 분석실습(II)
06. 03 (목)	09:00 ~ 12:00	A	삼중수소 분석실습(I)
		B	전알파/전베타 분석실습(I)
	12:00 ~ 13:00	중식	
	13:00 ~ 17:00	A	삼중수소 분석실습(II)
		B	전알파/전베타 분석실습(II)
06. 04 (금)	09:00 ~ 11:00	전알파/전베타 분석결과 토의	
	11:00 ~ 12:00	삼중수소 분석결과 토의	
	12:00 ~ 13:00	중식	
	13:00 ~ 14:00	종합 토의	
	14:00 ~ 15:00	설문/수료	

※ 본 교육과정의 교과목 및 시간, 강사는 사정에 따라 변경될 수 있음

라. 수료기준 : **출석 80% 이상**

4. 모집인원 및 교육비

가. 모집인원 : 오프라인 10명

(※ 신청 포기자 발생 시 대기자를 순차적으로 선발)

나. 교육비 : 800.000 원

다. 교육비 환불(교육비 환불)

교육비 납입기한까지	교육비 납입기한 종료 후 ~ 교육시작일 까지	총 교육기간의 1/2 경과 전	총 교육기간의 1/2 경과 후
전액환불	90% 환불	50% 환불	환불 불가

5. 수강신청 방법

가. 신청방법 : ① 첨부된 [붙임1] 수강신청서 작성

② 첨부된 [붙임2] 개인정보 수집 및 이용에 관한 동의서 작성

③ 첨부된 [붙임3] 교육비 환불 동의서 작성

④ 작성한 [붙임1], [붙임2], [붙임3] 파일을 첨부하여 E-mail로 신청

(E-mail : student@kaeri.re.kr)

(제목 예시 : 방사능분석학교 수강신청_김파동)

나. 신청기간 : 2021. 04. 05(월) 10:00 부터 선착순 신청

→ 2021. 04. 16.(금) 15:00 접수 마감

교육생 선정 결과 안내일 : 4월 21일(수) 이후(선정된 교육생에 한해 e-mail 안내)

6. 연락 및 문의처

- 상세한 사항은 한국원자력연구원 원자력교육센터 교육담당자에게 문의하시기 바랍니다.

- 교육담당자 : 042-868-2682, 042-868-8933, student@kaeri.re.kr

- Homepage : <http://www.kaeri.re.kr/kntc>