

# 강원지역혁신플랫폼 디지털헬스케어사업단

## 제2회 교원 대상 대학생 진로지도 전문가 양성교육 연수 계획

### 1 개요

- 건 명: 제2회 교원 대상 대학생 진로지도 전문가 양성교육 연수
- 주 관: 강원지역혁신플랫폼 디지털헬스케어사업단
- 목 적
  - 진로 지도교수(관리교수)의 상담 전문성 확보를 통한 진로지도 내실화
  - 진로지도 전문가 자격취득 교육과정 기획 및 운영을 통한 교원 전문성 강화
  - 참여대학별 진로 지도교수(관리교수) 참여 유도를 통한 「헬스케어융합전공」 운영 관련 네트워킹 마련
- 교육일시
  - (온라인) 2023.8.7.(월) ~ 8.16.(수)
  - (오프라인) 2023.8.17.(목) ~ 8.18.(금) / 1박 2일
- 교육장소: 평창 라마다호텔
  - ※장소는 추후 변동될 수 있음
- 참여인원
  - 강원지역혁신플랫폼 디지털헬스케어 참여대학 소속 교원 20명
  - 강원지역혁신플랫폼 디지털헬스케어사업단 관계자 5명
  - ※디지털헬스케어 참여대학 13개교
  - 가톨릭관동대학교, 강릉영동대학교, 강릉원주대학교, 강원대학교, 경동대학교, 상지대학교, 세경대학교, 송곡대학교, 송호대학교, 연세대학교(미래), 한라대학교, 한림대학교, 한림성심대학교
- 주요내용
  - 진로상담 이해 및 진로상담 기술, 진로상담 과정(초급~고급), 실전 구직기술 교육
  - 직업 심리검사 이해 및 활용법, 취업전략(공공기관 및 기업별), AI 채용 전형 이해 교육
  - 「헬스케어융합전공」 설명 및 진로 지도교수(관리교수)의 역할에 대한 설명
  - 참여대학별 참여교수 간 네트워킹
- 기대효과
  - 디지털헬스케어 참여대학 소속 교원 대상 진로지도 교육과정을 통한 진로상담 역량 강화
  - 진로지도 전문가 자격취득 교육과정을 통한 교원 전문성 강화 및 진로지도 내실화
  - 강원지역혁신플랫폼 참여대학 소속 교원 대상 소통 및 협업의 장 마련
  - 강원혁신플랫폼 참여대학별 네트워킹 구축 및 협업 발판 마련

## 2 추진 일정(안)

일정	내용	비고
‘2023.6~7.	프로그램 기획	
‘2023.7.17.(월) ~ 8.4.(금)	프로그램 홍보 및 교원 모집	
‘2023.8.7.(월) ~ 8.16.(수)	사전 온라인교육 수강	온라인 (1~5차시)
‘2023.8.17.(목) ~ 8.18.(금)	대학생 진로지도 전문가 집체교육	오프라인 (6~10차시)
‘2023.8.31.(목)	프로그램 결과보고	

## 3 프로그램 일정(안)

일시	프로그램	비고
8.17.(목)	12:30-13:00	등록
	13:00-14:00	직업 심리검사 이해 및 활용법 교육
	14:00-15:00	취업전략 I 교육
	13:00-18:00	취업전략 II 교육
	16:00-17:00	AI 채용프로세스의 이해와 구직지도 교육
	17:00-18:00	실전 구직기술 교육
	18:00-19:00	최종 평가
	19:00-	석식
8.18.(금)	07:00 ~ 10:00	조식
	10:00 ~ 12:00	강원지역혁신플랫폼 사업 소개 및 간담회

## 4 교육 커리큘럼(안)

연번	과목	주제	내용
1	진로상담 이론 (진로상담 이론 및 진로발달 이해역량)	기본 진로상담의 이해	○진로상담의 개념 ○진로상담사의 역할과 자세 ○진로상담 이론
2	진로상담 과정 (진로상담 역량)	진로상담기술 진로상담과정 초기/중기/후기	○라포 형성 및 상담의 구조화 ○내담자 문제 탐색(상담기법) ○목표설정(내담자 의사결정 지원) ○실행계획 수립 및 실천 ○내담자 실천 평가 ○내담자 저항 다루기 ○진로상담의 종결
3	직업심리검사 (상담도구활용 역량)	직업 심리검사 이해 및 활용법	○홀랜드 이론의 이해 ○직업선호도 검사의 활용
4	직업정보 (진로정보 역량)	취업전략(공공기관·공기업· 대기업·중견기업·강소기업)	○공공기관 현황 및 취업 준비전략 ○NCS 기반의 이해 ○사기업 현황 및 취업 준비 전략 ○직무중심 채용 이해
5	구직기술 (실전역량)	AI채용 전형의 이해 실전 구직기술	○기본 자기소개서 작성법 ○기본 구조화 면접 프로세스

## 5 문의처

성명	김진영	연락처	033-760-5273
		E-mail	protein94@yonsei.ac.kr