

한국보건복지인력개발원 2021년 제 1기 바이오의약품 개발 입문과정 교육안내

1. 교육목적

- 바이오의약품 산업 개발분야 직무 필수 지식 및 기술 교육을 통한 실무형 신규인재 양성
- 신규인재 대상 일자리 연계 지원을 통한 취업경쟁력 강화

2. 교육대상

- 바이오의약품 산업 개발 직무 취업을 희망하는 자
- 선발 인원: 30명

3. 교육모집

- 교육생 선발방법: 우선순위 기준 선착순 선발
- 교육생 선발 기준

1순위	비재직자 또는 졸업(예정*)자 * 졸업예정자: '21년 8월 졸업 가능한 자
2순위	대학교 또는 대학원 재학생
3순위	기타 사유로 필요하다고 인정하는 경우

- 교육신청 유의 사항
 - **재직자**(건강보험자격득실확인서 내 ‘직장가입자’) **수강 불가**
→ 아르바이트, 일용직 근로중일 경우 담당자 문의
 - **동일 과정 기 수료생** **수강 불가**
 - 개발원 **제약바이오 산업 직무교육 1기** 타 **교육과정** **동시** **수강신청 불가**(중복 수강신청 시 선발제외 등 불이익 있을 수 있음)

4. 교육일정

- 사이버교육 교육기간: 4. 19.(월) ~ 4. 27.(수) 10일간
- 라이브(실시간) 교육기간: 5. 3.(월) ~ 6. 2.(수) / 매주 월·수
※ 5월 5일은 공휴일인 관계로 5월 4일(화)에 교육시행
→ 교육일정표(붙임 1) 필히 확인 후 수강신청 바랍니다.

5. 모집 기간

○ 2021년 4월 14일(수) 까지

- ※ 교육 취소 인원 고려, 접수 인원은 2배수(60명)까지 받으며, 60명 초과시 자동 마감될 수 있음
- ※ 교육 시작 전 취소인원 발생 시, 차순위자에게 교육수강 기회를 부여 할 수 있음

6. 제출 서류

① 교육신청서

- 교육신청서: 향후 잡매칭 등에 활용될 수 있으므로 해당하는 항목들은 빠짐없이 기재
 - 취업희망기업 자기소개서: 취업 희망 기업의 과거/현재 채용공고를 참고하여 해당기업의 자기소개서 질문/양식을 활용하여 작성, 칸이 부족한 경우 셀 추가하여 입력
- 파일명 (성명_제1기바이오의약품개발 입문과정 교육신청서)로 제출

② 개인정보 수집/이용 동의서

- 동의함 체크, 날짜/성명 기재 후 **필히 본인 도장 또는 서명**하여 제출
- 파일명 (성명_개인정보 수집이용동의서)로 제출

③ 화상상의 및 콘텐츠 활용 보안서약서

- 날짜/성명 기재 후 **필히 본인 도장 또는 서명**하여 제출
 - ※ 도장 이미지 제작 참고
 - 모두싸인 : www.modusign.co.kr
 - 잡코리아 온라인 도장만들기: www.jobkorea.co.kr/service/user/tool/stamp
- 파일명 (성명_제1기바이오의약품개발 입문과정 보안서약서)로 제출

④ 졸업(예정)증명서

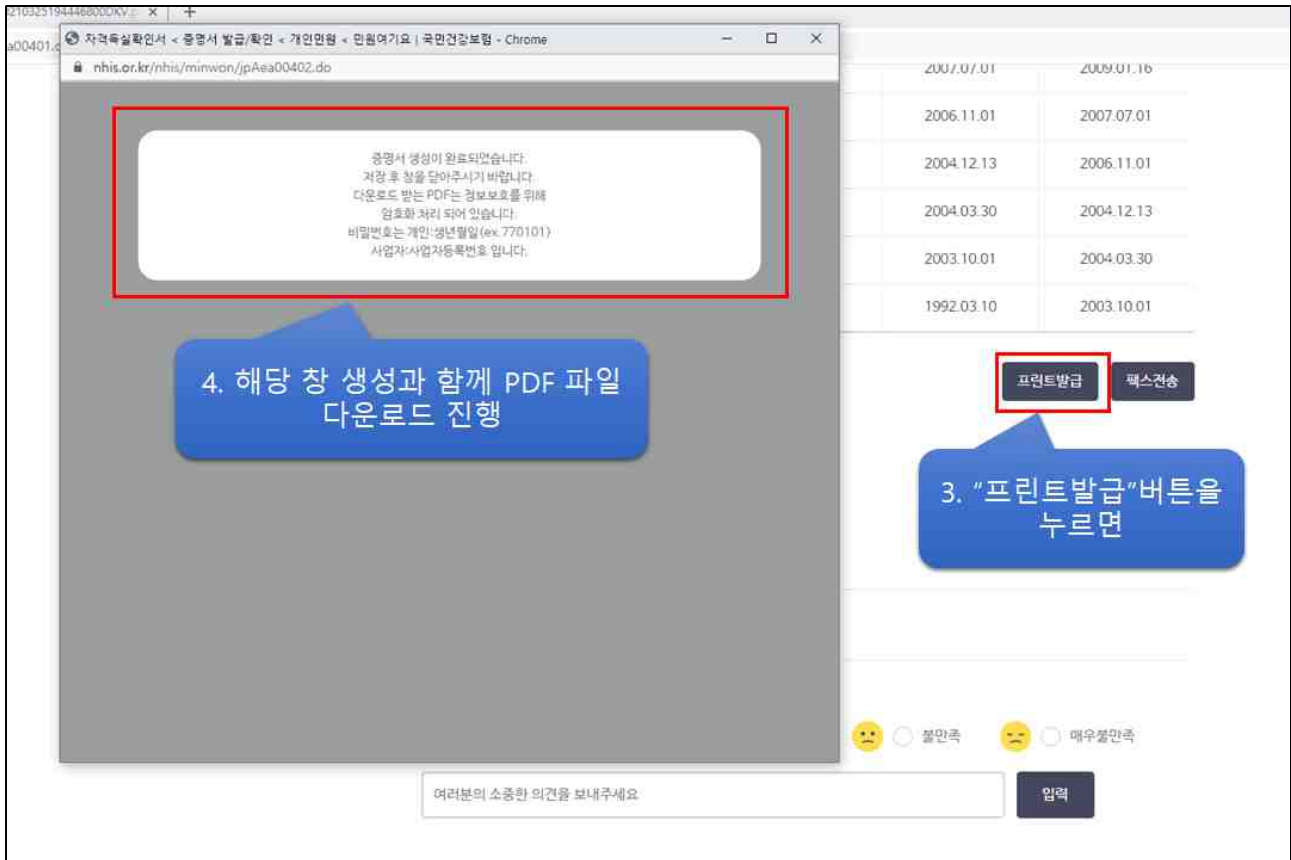
- 기 졸업자: 최종학력 졸업증명서
 - 21년 8월 졸업 예정자: 졸업예정증명서
- *졸업예정증명서가 발급되지 않는 학교의 경우, 현재 마지막 학기를 재학 중에 있다는 사실을 증명할 수 있는 서류
(예: 4학년 1학기까지의 성적증명서 + 현재 재학증명서 등)
- 파일명 (졸업(예정)증명서_성명_제1기바이오의약품개발 입문과정)로 제출
→ 2개 이상의 파일일 경우 알집으로 압축하여 제출

⑤ 건강보험자격득실확인서

→ 파일명 (건강보험자격득실확인서_성명_제1기바이오의약품개발 입문과정)로 제출

- 건강보험자격득실확인서 발급방법

- 국민건강보험 홈페이지: <https://www.nhis.or.kr/nhis/index.do>



7. 접수 방법

- 한국보건복지인력개발원 보건산업교육실 홈페이지 회원가입/로그인 후 수강신청
 - 홈페이지 주소: <https://hie.kohi.or.kr>

8. 수료 기준

- 총 교육시간의 80% 이상 출석
- 프로젝트 보고서 제출
 - 개인 또는 조별 분임으로 진행 예정, 세부주제는 OT 시 안내예정

9. 교육 문의

- 한국보건복지인력개발원 보건산업교육부 강한섬 주임
☎ 02-3299-1496 / 이메일 strongisland@kohi.or.kr

붙임 1

교육일정표 ※ 강사/기관 사정에 따라 변경될 수 있습니다

번호	일자	시간		과목	강사(안)
-	사이버교육 수강기간 04.19.(월) ~ 04.27.(수) (10일)		8	신약개발 전문인력 양성과정(1)	사이버
			9	신약개발 전문인력 양성과정(2)	사이버
			9	의약품 빅데이터 분석과정	사이버
1	5.3.(월)	13:00~14:00	1	입교식	개발원
		14:00~17:00	3	제약바이오 산업 멘토링	유재호 대표
		17:00~18:00	1	서류합격률을 높여주는 이력서/자기소개서	전문가
2	5.4.(화)	13:00~16:00	3	바이오의약품 산업의 이해	박종호 교수
3	5.10.(월)	13:00~15:00	2	기업분석 따라잡기	정찬훈 컨설턴트
		15:00~16:00	1	바이오헬스 취창업 전망	강한섬 주임
4	5.12.(수)	13:00~15:00	2	의약품 임상시험	김성은 전무이사
		15:00~18:00	3	바이오의약품 개발동향(항체치료제)	박은영 팀장
5	5.17.(월)	13:00~15:00	2	바이오의약품 약동학/약력학 개론	채정우 교수
		15:00~17:00	2	후보물질 탐색_in silico discovery	
6	5.24.(월)	13:00~16:00	3	바이오의약품 품질관리	김유돈 부장
		16:00~18:00	2	바이오의약품 PLC 이해	
7	5.26.(수)	13:00~16:00	3	바이오의약품 사업개발	심동식 대표
		16:00~18:00	2	바이오의약품 개발 이후-마케팅 개론-	김수정 상무
8	5.31.(월)	13:00~16:00	3	바이오의약품 허가	최정아 센터장
		16:00~18:00	2	바이오의약품 개발 프로세스	
9	6.2.(수)	13:00~17:00	4	프로젝트 발표평가	개발원
		17:00~18:00	1	수료식	개발원
합 계			66		