

수 신: 기술인정회원, 웹회원, GMP제조소 교육담당자

귀 하(사)의 무궁한 발전을 기원합니다.

제약기술재단의 2024 하반기 GMP세미나 변경 일정을 아래와 같이 공지합니다.

- 아 래 -

- 일 시: 2024년 02월부터 1년간(첨부2 참조)
- 장 소: 실시간 ZOOM(화상회의)
- 신청방법: (재)제약기술재단 홈페이지(www.bvc.co.kr / 오프라인강의 / 세미나신청)
2024년 01월 03일부터 접수 가능
- 신청기간: 2024년 01월부터 신청 접수, 교육시작 3일전까지 변경/취소 가능
- 정 원: 100명
- 기타문의: 재단 사무국 전화: 1522-4164, 이메일: bvcgmp@daum.net, 홈페이지: Q&A 참조
- 첨 부: 1) 세미나비용 납부방법
2) 연간일정표
3) 변경대비표

재단법인 제약기술재단 이사장



첨부1: 세미나비용 납부방법

1. 세미나 비용

구분	운영 기준
시간	4시간(13:00-17:00)
일반 회원	99,000원(VAT포함)

2. 납부방법

- (1) 무통장: (재)제약기술재단/신한은행/100-033-734158(※ ‘**교육생명_회사명**’으로 입금)
- (2) 홈페이지 결제 시 카드, 실시간 계좌이체 가능

3. 증빙 자료 요청

- (1) 발 급 형 태: 세금계산서 또는 현금영수증 또는 신용카드 결제내역서, 거래명세서 등
- (2) 세금계산서: 교육비 입금 확인분에 한하여 교육일자에 일괄 발행
(다른 일자 또는 청구발행 요청 시 사무국으로 연락 요망)
- (3) 관련 문의는 재단 사무국으로 전화, 이메일 등으로 연락(1522-4164, bvcgmp@daum.net)

첨부2: 연간 일정

2024 년도 하반기 GMP 세미나 일정				
No.	강의일자	시수	난이도	과정명
01	08/13(화)	4H	초급	제조용수 시스템 밸리데이션
02	08/28(수)	4H	초중급	변경관리, 일탈관리 및 CAPA
03	09/13(금)	4H	중급	PIC/S 제조지원설비 Inspection
04	09/20(금)	4H	초급	제조용수 모니터링
05	10/11(금)	4H	초급	HVAC 시스템 밸리데이션
06	10/18(금)	4H	중급	문서관리와 Data Integrity
07	10/24(목)	4H	초중급	생물학적제제 등 제조 및 품질관리, 제조설비 및 공정 개요
08	10/29(화)	4H	초중급	ISPE GPG: Project Management for the Pharmaceutical Industry
09	11/08(금)	4H	초중급	ISPE GPG: Approaches to Commissioning & Qualification of Pharmaceutical Water and Steam Systems(Second Edition)
10	11/13(수)	4H	초중급	Process Performance Qualification
11	11/19(화)	4H	중고급	ICH Q2 해설/시험방법 밸리데이션 디자인
12	11/22(금)	4H	초급	제조환경 모니터링
13	12/06(금)	4H	초중급	ISPE GAMP5 2nd Edition 2022
14	12/13(금)	4H	중고급	EU GMP Annex 1: 무균의약품 제조 지침 해설

첨부3: 변경대비표

No.	변경 전	변경 후
1	과정명 : 변경관리, 일탈관리 및 CAPA 일 자 : 24.08.08 강 사 : 오성창 강사	과정명 : 좌동 일 자 : 24.08.28(수) 강 사 : 장호혁 강사
2	과정명 : EU GMP Annex 1: 무균의약품 제조 지침 해설 일 자 : 24.09.10 강 사 : 조기숙 강사	과정명 : 좌동 일 자 : 24.12.13(금) 강 사 : 좌동
3	과정명 : 생물학적제제등 제조 및 품질관리, 제조설비 및 공정개요 일 자 : 24.10.17 강 사 : 여현석 강사	과정명 : 좌동 일 자 : 24.10.24(목) 강 사 : 좌동
4	과정명 : ISPE GPG Critical Utilities GMP Compliance 일 자 : 24.08.20 강 사 : 전만수 강사	과정명 : 좌동 일 자 : 수강 신청 인원 미달로 인한 폐강 강 사 : 좌동
5	과정명 : PIC/S 제조지원설비 Inspection 일 자 : 24.09.13 강 사 : 김유돈 강사	과정명 : 좌동 일 자 : 좌동 강 사 : 장호혁 강사