

수 신: 기술인정회원, 웹회원, GMP제조소 교육담당자

귀 하(사)의 무궁한 발전을 기원합니다.

제약기술재단의 2024 연간 GMP세미나 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

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) 발급 형태: 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

2024년 GMP 세미나 일정				
No.	강의일자	시수	난이도	과정명
1	03/08(금)	4H	초중급	의약품제조소 설립과 GMP(Validation) System
2	03/12(화)	4H	중고급	국제공통기술문서(CTD)의 이해 - 제 3 부 품질평가자료 작성 실무
3	03/15(금)	4H	초급	약전 무균시험법 (Part 1)
4	04/05(금)	4H	초급	의약품 GMP 총론(완제의약품 GMP 가이드선스)
5	04/12(금)	4H	초급	약전 무균시험법 (Part 2)
6	04/17(수)	4H	초중급	EU GMP: Eudralex Vol.4 Annex 1(2022)
7	05/03(금)	4H	초급	약전 미생물 한도시험법 (Part 1)
8	05/10(금)	4H	초중급	GMP 문서 기록관리 및 Data Integrity 이해
9	05/29(수)	4H	중급	의약품제조소 컨셉설계를 위한 시설기준 기초
10	05/31(금)	4H	초중급	의약품제조소의 시설기준 해설
11	06/04(화)	4H	중고급	안정성시험 개요 및 실시사례
12	06/07(금)	4H	초급	약전 미생물 한도시험법 (Part 2)
13	06/21(금)	4H	초중급	ECA Integrated Qualification & Validation
14	07/19(금)	4H	초중급	FDA GFI Process Validation (PPQ & CPV)
15	08/08(목)	4H	초중급	변경관리, 일탈관리 및 CAPA
16	08/13(화)	4H	초급	제조용수 시스템 밸리데이션
17	08/20(화)	4H	초중급	ISPE GPG Critical Utilities GMP Compliance, 2020
18	09/10(화)	4H	중고급	EU GMP Annex 1: 무균의약품 제조 지침 해설
19	09/13(금)	4H	중급	PIC/S 제조지원설비 Inspection
20	09/20(금)	4H	초급	제조용수 모니터링
21	10/11(금)	4H	초급	HVAC 시스템 밸리데이션
22	10/17(목)	4H	초중급	생물학적제제 등 제조 및 품질관리, 제조설비 및 공정 개요
23	10/18(금)	4H	중급	문서관리와 Data Integrity
24	10/29(화)	4H	초중급	ISPE GPG: Project Management for the Pharmaceutical Industry
25	11/08(금)	4H	초중급	ISPE GPG: Approaches to C & Q of Pharmaceutical Water and Steam Systems (Second Edition)
26	11/13(수)	4H	초중급	Process Performance Qualification
27	11/19(화)	4H	중고급	ICH Q2 해설/시험방법 밸리데이션 디자인
28	11/22(금)	4H	초급	제조환경 모니터링
29	12/06(금)	4H	초중급	ISPE GAMP5 2nd Edition 2022