

# PHARMATECH: COMPETENZE INGEGNERISTICHE PER IL FARMACEUTICO





**30 ORE DI FORMAZIONE** 



VIRTUAL CLASS



MATERIALE DIDATTICO SCARICABILE



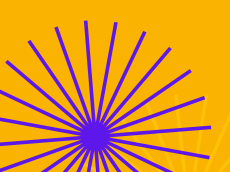
DOCENTI ESPERTI DEL SETTORE



TIROCINIO IN AZIENDA



**ATTESTATO FINALE** 



NEXT EDITION: NOVEMBRE 2025 -MARZO 2026

## Corso 1 | Dal concept al Go-Live

Introduzione ai ruoli e alle competenze richieste per operare nel settore farmaceutico, tra innovazione tecnologica e rispetto delle normative.

# Corso 2 | Manutenzione e calibrazione in ambito farmaceutico

Strumenti e metodologie per garantire qualità e continuità operativa, con focus su manutenzione predittiva e casi applicativi reali.

#### Corso 3 | Digitalizzazione e robotica per l'industria farmaceutica

Panoramica su digitalizzazione, automazione e big data, con esempi pratici e applicazioni concrete per processi più efficienti.

# Corso 4 | Compliance e qualità

Le basi della compliance farmaceutica: GMP, sicurezza e ambiente spiegati attraverso casi reali e approccio multidisciplinare.

# Corso 5 | Procurement e value engineering

Come le competenze tecniche supportano gli acquisti e il procurement, creando valore e ottimizzando le risorse aziendali.



# A CHI È RIVOLTO?

IL CORSO È PENSATO PER STUDENTI E NEOLAUREATI STEM E PER CHIUNQUE VOGLIA ENTRARE A FAR PARTE DI UNO DEI SETTORI TRAINANTI DELL'INDUSTRIA ITALIANA.

#### **QUALI MODALITA?**

IL CORSO È FRUIBILE IN MODALITÀ WEBINAR E SI ARTICOLA IN 10 MODULI DA 3 ORE.

#### A OUALE COSTO?

500 € + IVA.

AL TERMINE DEL CORSO, LE AZIENDE PARTNER DEL PERCORSO FORMATIVO VALUTERANNO LE CANDIDATURE PER L'INSERIMENTO IN UN PERCORSO DI STAGE PRESSO LE LORO ORGANIZZAZIONI.





#### IN COLLABORAZIONE CON



#### LE AZIENDE PARTNER







