

Progetto Laurea Magistrale Plus

(realizzazione esperienza in azienda anno accademico 2024/25)

Dati Università

Corso di Laurea Chimica e Tecnologia Farmaceutiche
Tutor Universitario/Relatore tesi Giuseppina Sandri
Insegnamento/ambito di competenza del tutor universitario GMP compliance & validation

Dati Azienda

Nome Azienda Hikma Italia SpA
Tutor aziendale Roberto Gagliano / Christian Chinosi
Funzione/ruolo del Tutor aziendale Quality Unit Director & Qualified Person / Production Manager

Contenuti del Progetto e informazioni sul tirocinio

Titolo del progetto di tirocinio Pharmaceutical Professional Building: learning throughout practical experience
Attività/obiettivi previsti nel tirocinio e area/dipartimento in cui sarà inserito il tirocinante Il tirocinante sarà inserito nel team di Operations dell'officina farmaceutica, specializzata nella produzione, distribuzione e controllo di farmaci iniettabili. L'obiettivo del tirocinio è la formazione di un professionista nell'ambito della produzione e confezionamento di farmaci per il mercato domestico e internazionale. Il tirocinante verrà inizialmente istruito sulle procedure aziendali per poi fare esperienze dirette in reparto, in collaborazione con colleghi di consolidata esperienza in un ambiente multinazionale.
Requisiti/ competenze tirocinante Il tirocinante deve avere una discreta conoscenza dell'inglese (necessaria comprensione di documenti in lingua inglese) ed attitudini al lavoro in team.
Potenziale ambito e argomento di tesi L'argomento della tesi sarà pertinente a temi legati alla fabbricazione / confezionamento di prodotti farmaceutici in un'ottica di miglioramento continuo dei processi ed in piena conformità alle attuali normative in vigore.
Sede del Tirocinio Hikma Italia SpA, Viale Certosa 10, 27100 Pavia (PV) – Hikma 1 Hikma Italia SpA, Via Treves 9, 27100 Pavia (PV) – Hikma 2
Durata del tirocinio (12 mesi) 12 mesi
Rimborso spese - 600€/mese + ticket restaurant
Richieste specifiche dall'azienda N/A
Note/ da segnalare N/A