

Progetto Laurea Magistrale Plus

(realizzazione esperienza in azienda anno accademico 2026/27)

Dati Università

Corso di Laurea CTF LM +
Tutor Universitario/Relatore tesi - Ambito di competenza del tutor universitario Prof.ssa Daniela Rossi – Chimica Farmaceutica

Dati Azienda

Nome Azienda SAVIO INDUSTRIAL Srl
Tutor aziendale e Funzione/ruolo del Tutor aziendale Gianmarco Vaccaro (production manager)

Contenuti del Progetto e informazioni sul tirocinio

Titolo del progetto di tirocinio Il ruolo del coordinatore di produzione
Attività/obiettivi previsti nel tirocinio e area/dipartimento in cui sarà inserito il tirocinante L'obiettivo del tirocinio è la formazione di un coordinatore di produzione tramite un'esperienza di campo che consentirà al tirocinante di acquisire una o più delle competenze di base elencate di seguito: <ul style="list-style-type: none"> • per la gestione delle principali attività inerenti al ruolo (controllo e organizzazione delle attività di reparto finalizzate alla realizzazione dei programmi di produzione, gestione della documentazione di reparto) • per mantenere gli standard qualitativi e quantitativi previsti e, nel contempo, assicurare un flusso continuo del prodotto • per il supporto alle attività di technology transfer e validazione di nuovi prodotti e per il miglioramento continuo dei prodotti commerciali • per il supporto alle attività di qualifica e installazione di nuovi impianti di produzione farmaceutica per supportare l'organizzazione di reparto nella conduzione di progetti specifici (raccolta/elaborazione dati, se necessario in collaborazione con altre funzioni di stabilimento)
Requisiti/ competenze tirocinante Il tirocinante deve avere una buona attitudine al lavoro in team, predisposizione per gli aspetti di organizzazione e pianificazione e orientamento al problem solving
Corsi di formazione offerti dall'azienda durante l'esperienza di tirocinio (specificare se saranno offerti dei corsi di formazione e nel caso il titolo e l'ambito sul quali il tirocinante sarà formato) Sono previsti corsi di formazione interni in materia di: salute e sicurezza, requisiti GMP e requisiti tecnici coerentemente al ruolo svolto e alle SOP vigenti all'interno dello stabilimento
Potenziale ambito e argomento di tesi L'argomento della tesi sarà pertinente: <ul style="list-style-type: none"> • al rispetto delle tempistiche di processo dei prodotti lavorati e relative attività di problem solving • alla partecipazione ad attività investigative nell'ambito di anomalie/reclami • alla conformità alle attuali normative (GMP) dei prodotti farmaceutici nell'ambito del reparto manufacturing all'eventuale partecipazione ad attività di qualifica di impianti/sistemi, validazione/ottimizzazione di processi
Sede del Tirocinio Stabilimento di Pavia, Via Emilia n. 21
Durata del tirocinio (12 mesi) 12 mesi

Rimborso spese - informazione da acquisire se l'azienda ha una politica diversa dal minimo (min 500€/netti- max 800€/netti) - indicare eventuali altri benefit (navetta, mensa, foresteria...)

€ 500/mese + mensa

Richieste specifiche dall'azienda

Il tirocinante dovrà sottoporsi agli esami di laboratorio e alla visita di idoneità prevista dal Piano di Sorveglianza Sanitaria. Potrebbe effettuare turni.

Note/ da segnalare

N/A