

Attività — Percorsi per le competenze trasversali e per l'orientamento

Titolo: “Laboratorio in tecnologia farmaceutica”

Descrizione attività: sviluppo di sistemi nanoparticellari per l'inglobamento di farmaci e loro caratterizzazione chimico-fisica. Uso di apparecchiature analitiche per la determinazione quantitativa di principi attivi.

Posti disponibili: 2

Periodo di svolgimento del tirocinio: giugno 2020

Numero di ore complessive previste per ogni studente: 40 ore

Articolazione oraria: 10.00-13.00 e 14.00-17.00

Luogo di svolgimento del tirocinio: Via P. Giuria, 9 - Torino

Per maggiori informazioni e per richiedere l'attivazione del tirocinio scrivere all'indirizzo email: orientamento.dstf@unito.it

Titolo: “Laboratorio in farmacologia”

Descrizione attività: preparazione di colture cellulari e test opportuni per la valutazione di farmaci con attività antineoplastica veicolati in nano particelle.

Posti disponibili: 1-2

Periodo di svolgimento del tirocinio: giugno-luglio 2020

Numero di ore complessive previste per ogni studente: 40 ore

Articolazione oraria: 5 giorni lavorativi con frequenza per l'intera giornata per 2 settimane

Luogo di svolgimento del tirocinio: Via P. Giuria, 9 - Torino

Per maggiori informazioni e per richiedere l'attivazione del tirocinio scrivere all'indirizzo email: orientamento.dstf@unito.it

Titolo: “Caratterizzazione di matrici alimentari”

Descrizione attività: lo studente parteciperà alla vita del laboratorio. Vedrà e si occuperà in prima persona di pretrattamenti di campioni (matrici alimentari), della preparazione di soluzioni standard e dell'analisi (determinazione di metalli pesanti e macronutrienti in matrici alimentari).

Posti disponibili: 1

Periodo di svolgimento del tirocinio: giugno 2020

Numero di ore complessive previste per ogni studente: 40 ore

Articolazione oraria: 09.30-17.30

Luogo di svolgimento del tirocinio: Dipartimento di Chimica - Via P. Giuria, 5 – Torino

Altro: è richiesto abbigliamento consono alle attività di laboratorio

Per maggiori informazioni e per richiedere l'attivazione del tirocinio scrivere all'indirizzo email: orientamento.dstf@unito.it

Titolo: “Laboratorio in chimica farmaceutica”

Descrizione attività: il tirocinio permetterà agli studenti di conoscere e sperimentare tecniche che possono riguardare sintesi e analisi di molecole di interesse farmaceutico. È finalizzato a fornire agli studenti le conoscenze di base relative ai metodi e alle tecnologie utilizzate nel campo della Chimica farmaceutica.

Posti disponibili: 1-2

Periodo di svolgimento del tirocinio: giugno 2020

Numero di ore complessive previste per ogni studente: 30-60

Articolazione oraria: 10.00-13.00 e 14.00-17.00 per 1 o 2 settimane

Luogo di svolgimento del tirocinio: Via P. Giuria, 9 - Torino

Per maggiori informazioni e per richiedere l'attivazione del tirocinio scrivere all'indirizzo email: orientamento.dstf@unito.it

Titolo: "Valutazione dell'attività antiproliferativa di composti su linee cellulari di tumori solidi"

Descrizione attività: l'attività del laboratorio è studiare l'effetto di farmaci sulla proliferazione cellulare in modelli in vitro. In particolare, si valuta la risposta ai farmaci di linee cellulari contenenti mutazioni in vie di segnale cruciali per la insorgenza e la progressione tumorale.

Lo studente potrà acquisire competenze pratiche relative a:

coltivazione di cellule umane in vitro

studio dell'effetto di farmaci sulla vitalità di cellule tumorali e non tumorali (curve dose-risposta)

valutazione dell'espressione e della modulazione di proteine in seguito a stimolo con farmaci (saggi biochimici come western blot)

Posti disponibili: 1

Periodo di svolgimento del tirocinio: da definire

Numero di ore complessive previste per ogni studente: da definire

Articolazione oraria: per 2 settimane con orario da definire

Luogo di svolgimento del tirocinio: Via P. Giuria, 9 - Torino

Per maggiori informazioni e per richiedere l'attivazione del tirocinio scrivere all'indirizzo email: orientamento.dstf@unito.it

Titolo: "Laboratorio di tecnologia cosmetica"

Descrizione attività: lo stage sarà primariamente rivolto allo studio di sostanze e preparazioni destinate all'applicazione cutanea. In particolare, l'attività pratica potrà riguardare lo sviluppo di formulazioni innovative e la relativa caratterizzazione chimico-fisica, la verifica della stabilità, la valutazione dell'efficacia attraverso test *in vitro*, le prove di permeazione attraverso un modello di pelle.

Inoltre, è previsto un approfondimento degli aspetti normativi riguardanti i cosmetici, in particolare per imparare a comprendere le informazioni riportate sull'etichetta dei prodotti commerciali (lista degli ingredienti, diciture, simboli ecc.).

Obiettivo del tirocinio sarà: favorire il conseguimento di competenze tecniche-analitiche; far accrescere le conoscenze per un miglior approccio alla ricerca bibliografica attraverso la consultazione delle principali banche dati del settore scientifico; sviluppare abilità nell'analisi critica dei risultati sperimentali raccolti e nella capacità di organizzare autonomamente il lavoro.

Posti disponibili: 1

Periodo di svolgimento del tirocinio: gennaio-febbraio 2020 oppure giugno-luglio 2020

Numero di ore complessive previste per ogni studente: da 30 a 60 (da concordare preventivamente)

Articolazione oraria: su circa due settimane, con impegno giornaliero indicativamente h. 9.30-16.30

Luogo di svolgimento del tirocinio: Via P. Giuria, 9 - Torino

Per maggiori informazioni e per richiedere l'attivazione del tirocinio scrivere all'indirizzo email: orientamento.dstf@unito.it

Titolo: "Laboratorio in sintesi organica"

Descrizione attività: un approccio alla preparazione di molecole organiche, alla loro caratterizzazione ed isolamento. Esercitazioni pratiche di sintesi organica, ed isolamento. Uso di apparecchiature analitiche per la determinazione quali-quantitativa di prodotti organici.

Posti disponibili: 2-3

Periodo di svolgimento del tirocinio: da concordare

Numero di ore complessive previste per ogni studente: 40

Articolazione oraria: 10.00-13.00 e 14.00-17.00

Luogo di svolgimento del tirocinio: Via P. Giuria, 9 - Torino

Per maggiori informazioni e per richiedere l'attivazione del tirocinio scrivere all'indirizzo email: orientamento.dstf@unito.it