

Corso di aggiornamento - Teoria e protocolli pratici di laboratorio

Microbiologia e Biotecnologie in laboratorio

Il corso verterà su vari argomenti legati alle biotecnologie: biosicurezza, buone pratiche di laboratorio, cellule per uso biologico, trasformazione batterica, tecniche di estrazione del DNA, sequenziamento classico e NGS, banche dati

Periodo di svolgimento da gennaio a marzo con cadenza bisettimanale: 15 ore totali (di cui 3 opzionali)

Primo modulo (facoltativo) di 3 ore di “ripasso” di quanto trattato nel precedente corso e basi per lavorare in un laboratorio biologico; altri moduli per un totale di 12 ore, divise in 4 incontri di 3 ore ciascuno

L'iniziativa è riconosciuta ai fini dell'aggiornamento docenti

Informazioni

- da **Giovedì, 08 Febbraio 2018**
ore
- **Tipo Evento:** [Corso di aggiornamento](#)
- **Luogo:** ITT “M. Buonarroto – A. Pozzo” di Trento
- [Come arrivare](#)

Contatti

- **Email:** plsbiotechnologies@unitn.it

Data di pubblicazione: Giovedì, 16 Novembre 2017 ore 12:00