

Settimana delle biotecnologie: incontri ed eventi all'Insubria

Pubblicato: Martedì 24 Settembre 2019



Anche l'Università dell'Insubria partecipa alla settima edizione della **Settimana Europea delle Biotecnologie**, in corso con 90 eventi in tutta Italia fino al 29 settembre, promossa e coordinata da Assobiotec, l'associazione nazionale per lo sviluppo delle biotecnologie che fa parte di **Federchimica**. Il Dipartimento di Biotecnologie e scienze della vita dell'Insubria ha organizzato come ogni anno due iniziative.

L'apertura della settimana è stata dedicata ai **125 ragazzi immatricolati** – sugli oltre 500 che hanno fatto richiesta – del **corso di laurea in Biotecnologie**: si è tenuta ieri, lunedì 23 settembre al Padiglione Morselli, la giornata dell'accoglienza, introdotta dal presidente del corso di laurea **Flavia Marinelli**, che ha dato inizio alla Biotech Week.

Oltre a ricevere tante informazioni utili alla loro vita universitaria, con la docente **Paola Campomenosi**, i nuovi immatricolati hanno potuto farsi raccontare l'esperienza di tre laureati in corso. **Francesco Acquati** ha illustrato gli ambiti delle biotecnologie e le ricerche attive in dipartimento nel suo intervento «I colori delle Biotecnologie», Barletta di BioPharma Network ha illustrato le opportunità per i biotecnologi in azienda e **Daniela Dal Magro** ha raccontato il suo percorso professionale dalle Biotecnologie al marketing farmaceutico.

Giovedì 26 settembre è in programma l'incontro rivolto alle **scuole** nell'Aula Magna Granero Porati di via Dunant 3. **Annalisa Grimaldi** parlerà delle opportunità che le scuole possono trovare in università grazie al piano lauree Scientifiche (laboratori, corsi, incontri a tema, alternanza, rivolti al triennio delle

scuole superiori). **Elena Bossi** presenterà la formazione biotecnologica offerta dall'Insubria, che si inserisce in un contesto territoriale, la Lombardia, fortemente dedita alla Biotecnologie. **Gabriele Fontana** di Assobiotec parlerà delle imprese di biotecnologie in Italia. **Elena Rosini** racconterà "la fabbrica degli enzimi" (tema dei premi Nobel della Chimica dello scorso anno e ricerca attiva presso i laboratori del Dipartimento).

A seguire una **tavola rotonda** dove laureati e dottori di ricerca in Biotecnologie racconteranno il proprio percorso e saranno a disposizione per rispondere a domande e curiosità sugli studi e sulla ricerca biotecnologica.

Redazione VareseNews
redazione@varesenews.it