

Conferencia

Biotecnología en el sector farmacéutico en Navarra Retos del presente y claves para el futuro

3 de Noviembre de 2021

10h30-12h00, Sala de Grados ETSIAB (Edificio Olivos)

Abstract: El sector farmacéutico, al igual que el resto de sectores industriales y económicos relacionados con las Biociencias, está en un proceso de incorporación de la biotecnología como herramienta productiva. Esta, además, se relaciona con otras tan novedosas como relevantes, como pueden ser la inteligencia artificial y el Big Data. La conjunción de estas tecnologías se perfila como crítica en la modificación de los procesos productivos actuales, y también en la investigación y desarrollo de nuevos productos. Sin embargo, la relativa novedad de todas estas tecnologías conduce a muchas preguntas en ámbitos que abarcan desde el verdadero potencial de las mismas hasta la viabilidad ética o económica de su desarrollo.

En esta sesión, Raquel Indart (3P Biopharmaceuticals) analizará las repercusiones que los nuevos desarrollos tecnológicos tienen en el sector biofarmacéutico, especialmente en el tejido industrial y sanitario navarro. A continuación, se realizará un debate con la presencia de Álex Pascual y Mario Santafé, estudiantes del grado en Biotecnología de la UPNA y representantes de la Asociación de Biotecnólogos de Navarra (NavBiotec).

Ponente: Raquel Indart Indart , técnico de Recursos Humanos del área de Talento & Desarrollo en 3P BIOPHARMACEUTICALS (2020-). Es graduada por la UPNA en Relaciones Laborales y Recursos Humanos en 2015.

Contacto: Rosa Murillo
Subdirectora ETSIAB
RT Grado en Biotecnología
rosa.murillo@unavarra.es

Colaboran:



upna

Universidad Pública de Navarra
Nafarroako Unibertsitate Publikoa

Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agronómica y Biociencias
Edificio Los Olivos, Campus Arrosadía

etsiab@unavarra.es

31006 Pamplona