Máster Universitario En I+D En Biotecnología Y Biomedicina (Biotecmedi+D)

La Facultad de Ciencias Biológicas de la Universidad de Valencia, puso en marcha en 2016 el Máster Universitario en I+D en Biotecnología y Biomedicina (BiotecmedI+D) similar a los ya existentes en numerosas universidades españolas o europeas.

Los objetivos generales del Máster son los siguientes:

• Integración en actividades de investigación, Innovación y desarrollo en centros de investigación básica o sanitaria o en empresas del sector farmacéutico, biotecnológico o biomédico, con el fin de capacitar a los estudiantes para entender los problemas actuales.

• Adquisición de capacidades transversales aplicables a todas las líneas de investigación que se desarrollan en los Dptos. De las Facultades de Ciencias Biológicas, Farmacia y Medicina, Institutos, Centros de Investigación y empresas asociadas a este Máster, incluyendo además asignaturas de formación en los aspectos empresariales e industriales.

• Atraer titulados procedentes del resto del territorio español, UE y América Latina.

Un elevado número de Grupos de Investigación/Plataformas del IIS La Fe colabora en dicho Máster ofreciendo a los alumnos diferentes sesiones que abarcan un amplio abanico de temas biomédicos tales como: diagnóstico genético, Biobancos, Imagen médica, Biomarcadores en patología y problemática en investigación de Enfermedades Raras entre otros. Los estudiantes además tienen la posibilidad de afianzar sus conocimientos en un entorno laboral en el que se les va a exponer casos reales.