

Fabricación de estructuras bioimpresas para su uso en tejido cartilaginoso

Dra. María Guadalupe Flores Sánchez y Dr. Pedro Ulises Muñoz González

Vicerrectoría de Investigación

guadalupe.flores@lasalle.mx; ulises.munoz@lasalle.mx

Objetivo del Proyecto: Diseño y desarrollo de estructuras mediante Bioimpresión 3D para su potencial aplicación en la regeneración de tejido cartilaginoso

Número de Plazas Disponibles: 3

Requisitos académicos: Estudiantes de ingeniería biomédica, químicos

