



Nota Informativa 39/22
29/11/2022

INVESTIGADORA DE CRODE CELAYA IMPARTE CONFERENCIA MAGISTRAL EN LA UNIVERSIDAD DE GUANAJUATO.



Celaya, Gto., 29 de noviembre de 2022. CRODE CELAYA/OCD.

La investigadora Carolina Hernández Navarro, adscrita al Departamento de Diseño y Desarrollo de Equipo, impartió la Conferencia Magistral “Biomateriales una ciencia Multidisciplinaria: Desde Ciencia básica hasta proyectos de aplicación”, cerrando el evento 9° Encuentro Anual de Estudiantes de la DCNE (División de Ciencias Naturales y Exactas) de la Universidad de Guanajuato. La conferencia fue impartida en el auditorio “Efraín Gómez Durán” de la Universidad de Guanajuato, Guanajuato.

El evento Encuentro Anual de Estudiantes de la DCNE, tiene como finalidad difundir, tanto al interior de la Universidad y ante la sociedad, los trabajos de investigación e innovación que realizan sus estudiantes, con la finalidad de fortalecer su identidad, promover una mayor integración en las áreas de investigación y la generación de vinculación.





Nota Informativa 39/22
29/11/2022

La conferencia se enfocó en las investigaciones realizadas por el grupo de trabajo, que se han centrado en desarrollar nuevos materiales derivados de la modificación superficial de materiales, con el fin de proponer materiales con propiedades biocompatibles y de desempeño mecánico requerido para diversas aplicaciones, desarrollando materiales en volumen, recubrimientos y estructuras reticulares por impresión 3D. Además, de la búsqueda por impulsar los proyectos vinculados con empresas de la región, especialmente en el área biomédica.

De estar interesados en que la investigadora Hernández Navarro, imparta alguna conferencia en su institución por favor contactarnos.

