

Malla Curricular

Semestre 1	Semestre 2	Semestre 3	Semestre 4
Estructura, Propiedades y Aplicaciones en Materiales Funcionales	Unidad de Investigación	Proyecto de Tesis y Examen de Calificación	Tesis I
Métodos Computacionales para el Diseño de Materiales Funcionales	Técnicas de Caracterización	Optativo I	
Innovación y Aplicación de la Investigación Científico-Tecnológica	Formulación y Transferencia de Proyectos Científico-Tecnológicos	Optativo II	
Bioética, Inclusión y Perspectiva de Género para la Investigación Científica	Tópicos de Sostenibilidad para Materiales en Energía, Medioambiente y Salud	Inglés Académico III	
Inglés Académico I	Inglés Académico II		
Semestre 5	Semestre 6	Semestre 7	Semestre 8
Tesis II	Tesis III	Tesis IV	Tesis V y Examen de Grado

La Universidad Bernardo O'Higgins forma parte de la **Asociación Universitaria Iberoamericana de Postgrados**, organización que cuenta con una oferta de becas de movilidad estudiantil y académica para la realización de pasantías en países de las 300 instituciones que la integran.

