

Plan de estudios

Primer cuatrimestre	➤	<ul style="list-style-type: none"> Álgebra Lineal Probabilidad y Estadística Física Química Básica Herramientas Informáticas Inglés I Expresión Oral y Escrita I Formación Sociocultural I
Segundo cuatrimestre	➤	<ul style="list-style-type: none"> Funciones Matemáticas Estructura y Propiedades de los Materiales Biología Química Inorgánica Química Orgánica Metrología Administración de Laboratorios Inglés II Formación Sociocultural II
Tercer cuatrimestre	➤	<ul style="list-style-type: none"> Cálculo Diferencial Termodinámica Electricidad y Magnetismo Química Analítica Instrumentación Virtual Síntesis de Materiales I Ciencia de los Materiales Costos Inglés III Formación Sociocultural III
Cuarto cuatrimestre	➤	<ul style="list-style-type: none"> Cálculo Integral Electroquímica Síntesis de los Materiales II Mecánica de Materiales Fenómenos Cuánticos Termoquímica Integradora I Inglés IV Formación Sociocultural IV
Quinto cuatrimestre	➤	<ul style="list-style-type: none"> Fundamentos de Calidad Incorporación de Materiales Caracterización de Materiales Nanomateriales Nanobiomateriales Integradora II Inglés V Expresión Oral y Escrita II
Sexto Cuatrimestre	➤	<ul style="list-style-type: none"> Estadía