

**Grado de Licenciado en Ciencias de la Ingeniería**  
**Mayor en Ingeniería Biomédica**

<b>Mínimos</b>		<b>50 cr</b>
IEE2103	Señales y Sistemas	10
ING1024	Propiedades y Resistencia de Materiales	10
ICH1104	Mecánica de Fluidos	10
IBM2122	Diseño en Ingeniería Biomédica I (Capstone)	10
IBM2123	Diseño en Ingeniería Biomédica II (Capstone)	10

<b>Optativos</b>		<b>50 cr.</b>
<b>Elegir uno de los siguientes Track:</b>		
<u>Track general</u>		<b>50 cr</b>
QIM117	Bioquímica	10
BIO135C	Fisiología	10
BIO152C	Bases Físicas de los Procesos Biológicos	10
IEE2123	Circuitos Eléctricos	10
ICE2313	Mecánica de Sólidos	10
<u>Track Premedicina</u>		<b>50 cr</b>
IBM2121	Biomateriales	10
BIO239M	Biología Molecular de la Célula	15
MED110A	Integrado Ciencias Médicas I	5
BIO254M	Fisiología	10
MED211A	Fisiopatología General	10

*El listado de cursos está sujeto a modificaciones conforme a la planificación académica vigente al momento de inscribir cursos. Recuerda estar siempre informado de la última actualización del Plan de Estudio.*