

Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Quinto	Sexto	Séptimo	Octavo
MAT1012 <sup>6</sup> MATEMÁTICAS UNIVERSITARIAS	MAT1032 <sup>6</sup> ÁLGEBRA LINEAL ← MAT1012	QUI2022 <sup>6</sup> QUÍMICA ORGÁNICA II ← QUI1032	MAT2052 <sup>6</sup> ECUACIONES DIFERENCIALES ORDINARIAS ← MAT1022	QUI3012 <sup>6</sup> ANÁLISIS INSTRUMENTAL ← QUI2092	LNM3042 <sup>6</sup> SENSORES Y ELECTRÓNICA MOLECULAR ← LNM2012	LNM4012 <sup>6</sup> FISICOQUÍMICA DE SUPERFICIES ← QUI3032	LNM4072 <sup>6</sup> NANOTECNOLOGÍA Y SOCIEDAD
QUI1012 <sup>6</sup> QUÍMICA GENERAL	MAT1022 <sup>6</sup> CÁLCULO I ← MAT1012	QUI2032 <sup>3</sup> LABORATORIO DE QUÍMICA ORGÁNICA II ← QUI1042	QUI2072 <sup>6</sup> QUÍMICA INORGÁNICA I ← QUI1012	QUI3022 <sup>3</sup> LABORATORIO DE ANÁLISIS INSTRUMENTAL ← QUI2102	LNM3052 <sup>3</sup> LABORATORIO DE SENSORES Y ELECTRÓNICA MOLECULAR ← LNM2012	LNM4022 <sup>3</sup> LABORATORIO DE FISICOQUÍMICA DE SUPERFICIES ← QUI3042	LNM4082 <sup>6</sup> NANOTECNOLOGÍA E INGENIERÍA MOLECULAR APLICADA
QUI1022 <sup>3</sup> LABORATORIO DE QUÍMICA GENERAL	QUI1032 <sup>6</sup> QUÍMICA ORGÁNICA I ← QUI1012	MAT2012 <sup>6</sup> CÁLCULO II ← MAT1022	QUI2082 <sup>3</sup> LABORATORIO DE QUÍMICA INORGÁNICA I ← QUI1022	LNM3012 <sup>3</sup> LABORATORIO DE SÍNTESIS DE NANOMATERIALES ← QUI2022	QUI3052 <sup>6</sup> QUÍMICA INORGÁNICA II ← QUI1032	LNM4032 <sup>6</sup> NANOBIOTECNO- LOGÍA ← LNM2012	LNM4092 <sup>3</sup> LABORATORIO DE NANOTECNOLOGÍA E INGENIERÍA MO- LECULAR APLICADA
QUI1042 <sup>3</sup> LABORATORIO DE QUÍMICA ORGÁNICA I ← QUI1022	QUI2042 <sup>6</sup> TERMODINÁMICA QUÍMICA ← QUI1012	QUI2092 <sup>6</sup> QUÍMICA ANALÍTICA ← QUI1032	LNM3022 <sup>3</sup> LABORATORIO DE CARACTERIZACIÓN DE NANOMATERIALES ← QUI2032	QUI3062 <sup>3</sup> LABORATORIO DE QUÍMICA INORGÁNICA II ← QUI1042	LNM4042 <sup>3</sup> LABORATORIO DE NANOBIOTECNO- LOGÍA	LNM4102 <sup>6</sup> TEMAS SELECTOS 2	
FIS1012 <sup>6</sup> FÍSICA GENERAL I	QUI2052 <sup>3</sup> LABORATORIO DE TERMODINÁMICA QUÍMICA ← QUI1022	QUI2102 <sup>3</sup> LABORATORIO DE QUÍMICA ANALÍTICA ← QUI1042	LNM3032 <sup>6</sup> PRÁCTICAS EN LA PROFESIÓN 1	LFA3102 <sup>6</sup> FÍSICA MODERNA	LNM4052 <sup>6</sup> TEMAS SELECTOS 1	LNM4112 <sup>6</sup> TEMAS SELECTOS 3	
OPTATIVA DE ESTUDIO GENERAL DE CIENCIAS NATURALES	FIS1022 <sup>3</sup> LABORATORIO DE FÍSICA GENERAL I ← FIS1012	FIS2012 <sup>6</sup> FÍSICA GENERAL II	LIM2012 <sup>6</sup> CIENCIA E INGENIERÍA DE MATERIALES I	QUI3032 <sup>6</sup> FISICOQUÍMICA ← QUI2042	LFA3112 <sup>6</sup> FÍSICA MODERNA EXPERIMENTAL	LNM4062 <sup>6</sup> PRÁCTICAS EN LA PROFESIÓN 2	LNM4122 <sup>6</sup> INGENIERÍA MOLECULAR Y SIMULACIÓN
OPTATIVA DE ESTUDIO GENERAL DE MATEMÁTICAS	FIS2022 <sup>3</sup> LABORATORIO DE FÍSICA GENERAL II ← FIS1022	LNM2012 <sup>6</sup> SÍNTESIS Y CARACTERIZACIÓN DE NANOMATERIALES ← QUI1042	QUI3042 <sup>3</sup> LABORATORIO DE FISICOQUÍMICA ← QUI2052	<i>Unidades de la materia</i>			
INFO012 <sup>6</sup> TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN EN LA CONSTRUCCIÓN DEL CONOCIMIENTO	ESPO012 <sup>6</sup> ARGUMENTACIÓN ACADÉMICA ← INFO012	ESPO022 <sup>6</sup> ESCRITURA ACADÉMICA ← ESPO012	OPTATIVA DE ESTUDIO GENERAL DE ARTES	<i>Indica el requisito para poder cursar la materia</i>			
LEX0112 <sup>6</sup> LENGUA EXTRANJERA I	LEX0122 <sup>6</sup> LENGUA EXTRANJERA II ← LEX0112	LEX0132 <sup>6</sup> LENGUA EXTRANJERA III ← LEX0122	OPTATIVA DE ESTUDIO GENERAL DE CIENCIAS DEL COMPORTAMIENTO	OPTATIVA DE ESTUDIO GENERAL DE HUMANIDADES			

## Licenciatura en Nanotecnología e Ingeniería Molecular



- Química
- Nanociencia, Nanotecnología e Ingeniería Molecular
- Ciencias Básicas
- Tronco Común (Educación General)