

Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Quinto	Sexto	Séptimo	Octavo
LIS1012 ALGORITMOS Y PROGRAMACIÓN [6]	MAT1032 ÁLGEBRA LINEAL [6] ← MAT1012	FIS2012 FÍSICA GENERAL II [6] ← FIS1012	MAT2082 PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA [6] ← MAT1022	LMT3012 PRÁCTICAS EN LA PROFESIÓN 1 [6]	LIS3072 INNOVACIÓN TECNOLÓGICA [6] ← MAT2052	LRT4062 ELECTRÓNICA DE POTENCIA [6]	LMT4052 REDES AUTOMOTRICES [6] ← LRT3082
MAT1012 MATEMÁTICAS UNIVERSITARIAS [6]	FIS1012 FÍSICA GENERAL I [6]	FIS2022 LABORATORIO DE FÍSICA GENERAL II [3] ← FIS1022	MAT2032 CÁLCULO III [6] ← MAT2012	LMT3022 SEÑALES E INSTRUMENTACIÓN [6] ← MAT2052	LMT3042 LABORATORIO DE MÁQUINAS Y MECANISMOS [2] ← FIS2012, LIM2062	LMT4012 PRÁCTICAS EN LA PROFESIÓN 2 [6]	LMT4062 DISEÑO DE SISTEMAS MECATRÓNICOS [6]
QUI1012 QUÍMICA GENERAL [6]	FIS1022 LABORATORIO DE FÍSICA GENERAL I [3]	LRT2012 CIRCUITOS ELÉCTRICOS [6] ← MAT1022	MAT2052 ECUACIONES DIFERENCIALES ORDINARIAS [6] ← MAT1022	LMT3032 LABORATORIO DE SEÑALES E INSTRUMENTACIÓN [3] ← MAT2052	LRT3082 SISTEMAS DE CONTROL [6]	LMT4022 SISTEMAS DE MANUFACTURA [6] ← LIM2062	LMT4072 TEMAS SELECTOS 2 [6]
QUI1022 LABORATORIO DE QUÍMICA GENERAL [3]	MAT1022 CÁLCULO I [6] ← MAT1012	MAT2012 CÁLCULO II [6] ← MAT1022	LIS1022 PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS [6] ← LIS1012	LIM2062 CINEMÁTICA Y CINÉTICA DE CUERPOS RÍGIDOS [6] ← LIM2022	LIM3042 MECÁNICA DE SÓLIDOS I [6] ← LIM2062	LMT4032 AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL [6] ← LRT3082	LMT4082 TEMAS SELECTOS 3 [6]
	LIM1012 LABORATORIO DE DIBUJO COMPUTARIZADO [6]	LRT2022 DISEÑO DIGITAL [6] ← LIS1012	LRT2042 ELECTRÓNICA INTEGRADA [6] ← LRT2012, LRT2022	LIM2072 LABORATORIO DE CINEMÁTICA Y CINÉTICA DE CUERPOS RÍGIDOS [3] ← LIM2022	LMT3062 TERMOFLUIDOS [6] ← LMT2012	LMT4042 TEMAS SELECTOS 1 [6]	LMT4092 ROBÓTICA INDUSTRIAL [6] ← LMT4032
OPTATIVA DE ESTUDIO GENERAL DE MATEMÁTICAS [6]	OPTATIVA DE ESTUDIO GENERAL DE ARTES [6]	LRT2032 LABORATORIO DE CIRCUITOS ELÉCTRICOS [2] ← MAT1022	LRT2052 LABORATORIO DE ELECTRÓNICA INTEGRADA [2] ← LRT2012, LRT2022	OPTATIVA DE ESTUDIO GENERAL DE CIENCIAS NATURALES [6]	LMT3052 MÁQUINAS ELÉCTRICAS [6] ← LRT2012		
INFO012 TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN EN LA CONSTRUCCIÓN DEL CONOCIMIENTO [6]	ESPO012 ARGUMENTACIÓN ACADÉMICA [6] ← INFO012	ESPO022 ESCRITURA ACADÉMICA [6] ← ESPO012	LMT2012 PROPIEDAD DE LOS MATERIALES [6] ← QUI1012	OPTATIVA DE ESTUDIO GENERAL DE HUMANIDADES [6]			
LEX0112 LENGUA EXTRANJERA I [6]	LEX0122 LENGUA EXTRANJERA II [6] ← LEX0112	LEX0132 LENGUA EXTRANJERA III [6] ← LEX0122	LIM2022 EQUILIBRIO DE CUERPOS RÍGIDOS [6] ← FIS1012	OPTATIVA DE ESTUDIO GENERAL DE CIENCIAS DEL COMPORTAMIENTO [6]			

Unidades de la materia
Indica el requisito para poder cursar la materia

Licenciatura en Ingeniería Mecatrónica



- Ciencia Básica
- Diseño e Innovación de Sistemas Mecatrónicos
- Sistemas Electrónicos y Automatización
- Diseño de Sistemas Mecánicos
- Tronco Común (Educación General)