



Pensum de INGENIERO DE PRODUCCIÓN INDUSTRIAL

Cohorte: 2017
Fecha de
Aprobación
Consejo Rector:
30/03/2023

	CÓDIGO	ASIGNATURA	U.C	PR.
IX	G6709	GERENCIA DE SUMINISTROS	3	L0907
IX	M2309	MATEMÁTICA SUPERIOR I	3	Y2007
IX	E2309	PLANTAS INDUSTRIALES	3	Y1607
IX	F2509	ELECTRÓNICA	3	Y1607
X	M2410	MATEMÁTICA SUPERIOR II	3	M2309
X	G8410	ELEMENTOS DE INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES	3	M2309
X	Y2010	CONTROL DE PRODUCCIÓN	3	E2309
X	F2710	GENERACIÓN DE POTENCIA	3	F2509
X	P1710	METODOLOGÍA I	1	P1908
XI	M1511	ESTADÍSTICA APLICADA A LA CALIDAD	3	M2309
XI	G0711	INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES	3	G8410
XI	P1511	ESTUDIO DE PROYECTOS	3	M2410
XI	G8511	SEGURIDAD INDUSTRIAL Y AMBIENTE	3	Y2010
XI	P1711	METODOLOGÍA II	1	P1710
XII	G2912	PLANIFICACIÓN ESTRATÉGICA	3	G8511
XII	G0612	TEORÍA DE LA INFORMACIÓN	3	P1511
XII	Y1812	SISTEMAS DE MANUFACTURA FLEXIBLE	3	Y2010
XII	G8612	TEORÍA DE SISTEMAS (PIN)	3	M2410
XII	P1712	METODOLOGÍA III	1	P1711
XIII	G1513	GERENCIA DE LA INNOVACIÓN Y EL CONOCIMIENTO	1.5	P1511
XIII	D1213	LEGISLACIÓN Y ÉTICA	1.5	P1511
XIII	Y1213	AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL (PIN)	3	Y1812
XIII	G6413	HERRAMIENTAS DE MEJORA CONTÍNUA	3	M1511
XIII	P1813	TRABAJO ESPECIAL DE GRADO	6	P1712

Leyenda: PR = Pre-requisito