

MAESTRÍA EN INGENIERÍA MECÁNICA

Nombre de la Asignatura		
Horas	Código	Créditos

PERIODO I Horas Totales: 480 Créditos Totales: 10			PERIODO II Horas Totales: 480 Créditos Totales: 10			PERIODO III Horas Totales: 480 Créditos Totales: 10			PERIODO IV Horas Totales: 480 Créditos Totales: 10		
Ciencia, Tecnología y Sociedad			Seminario Formulación de Proyectos			Asignatura Electiva			Asignatura Electiva		
48	CTES(M)	1	48	SEFP(M)	1	144	-	3	96	-	2
Modelamiento y Simulación Computacional			Experimentación aplicada en ingeniería			Asignatura Electiva			Asignatura Electiva		
192	MSIM_M	4	192	EXAI_M	4	144	-	3	144	-	3
Gestión de la Innovación y la Tecnología			Seminario Metodología de la investigación			Desarrollo de Trabajo de Grado			Asignatura Electiva		
96	GINT(M)	2	48	SEDI(M)	1	192	DMIP(M)	4	144	-	3
Asignatura Electiva			Asignatura Electiva						Entrega de Trabajo de Grado		
144	-	3	144	-	3				93	ENFI(M)	2
			Propuesta de Trabajo de Grado								
			48	PPTG(M)	1						

Horas: 1920
Créditos: 40

Asignatura Institucional
 Asignatura Obligatoria
 Asignatura Electiva
 Ciclo de Trabajo de Grado