

Consultar Pensum							
Metodología				Modalidad			
Programa			Jornada		No. Periodos		
Descripción			Fecha de Inicio		Estado		
INGENIERIA MECANICA 2006			2006-1		EN OFERTA		
<b>Periodo: 1</b>							
Código	Nombre de la Asignatura	HT	HP	HTP	Créditos	Requisitos	
157005	CÁLCULO DIFERENCIAL	4	0	-	4		
153002	CÁTEDRA FARIA	2	0	-	2		
164004	EDUCACIÓN AMBIENTAL	2	0	-	2		
168003	EXPRESIÓN GRAFICA I	1	3	-	2		
162003	HABILIDADES COMUNICATIVAS	2	0	-	2		
156006	LABORATORIO DE QUÍMICA GENERAL	0	3	-	1		
156009	QUÍMICA GENERAL	4	0	-	4		
<b>Periodo: 2</b>							
Código	Nombre de la Asignatura	HT	HP	HTP	Créditos	Requisitos	
157002	ÁLGEBRA LINEAL	3	0	-	3		
157006	CÁLCULO INTEGRAL	4	0	-	4	R - 157005	
168105	EXPRESIÓN GRAFICA II	1	3	-	2	R - 168003	
157015	LABORATORIO DE MECÁNICA	0	3	-	1	C - 157019	
157019	MECÁNICA	4	0	-	4	C - 157015 R - 157005	
167002	PROGRAMACIÓN I	2	3	-	3	C - 157002	
<b>Periodo: 3</b>							
Código	Nombre de la Asignatura	HT	HP	HTP	Créditos	Requisitos	
157007	CÁLCULO MULTIVARIABLE	4	0	-	4	R - 157006	
168102	DIBUJO DE MAQUINAS	1	3	-	2	R - 168105	
157009	ELECTROMAGNETISMO	4	0	-	4	C - 157014 R - 157019	
168231	ESTÁTICA	4	0	-	4	R - 157019	
157014	LABORATORIO DE ELECTROMAGNETISMO	0	3	-	1	C - 157009	
167003	PROGRAMACIÓN II	1	3	-	2	R - 167002	
<b>Periodo: 4</b>							
Código	Nombre de la Asignatura	HT	HP	HTP	Créditos	Requisitos	
168206	DINÁMICA	4	0	-	4	R - 168231	
157008	ECUACIONES DIFERENCIALES	4	0	-	4	R - 157007	
168229	ELECTROTECNIA	1	3	-	2	R - 157009	
157016	LABORATORIO DE OSCILACIONES Y ONDAS	0	3	-	1	C - 157020	
168246	MATERIALES DE INGENIERÍA I	2	3	-	3	R - 156009 R - 168231	
157020	OSCILACIONES Y ONDAS	4	0	-	4	C - 157016 R - 157009	
<b>Periodo: 5</b>							
Código	Nombre de la Asignatura	HT	HP	HTP	Créditos	Requisitos	
157011	ESTADÍSTICA I	3	0	-	3	R - 167003	
168247	MATERIALES DE INGENIERÍA II	2	0	-	2	R - 168246	
168248	MECÁNICA COMPUTACIONAL	2	3	-	3	R - 157008	
168249	MECANISMOS	2	3	-	3	R - 168206	
168110	PROCESOS DE MANUFACTURA	2	3	-	3	R - 168246	
168263	RESISTENCIA DE MATERIALES I	2	3	-	3	R - 168231	
<b>Periodo: 6</b>							
Código	Nombre de la Asignatura	HT	HP	HTP	Créditos	Requisitos	
150001	ELECTIVA SOCIOHUMANÍSTICA I	2	0	-	2	R - 162003	
168111	PRODUCTIVIDAD Y COMPETITIVIDAD	1	3	-	2	R - 157011	
168264	RESISTENCIA DE MATERIALES II	4	0	-	4	R - 168263	
168113	SISTEMAS AVANZADOS DE MANUFACTURA	2	3	-	3	R - 168110	
168268	SISTEMAS DE CONTROL	2	3	-	3	R - 168229	
168272	TERMOFLUIDOS I	3	3	-	4	R - 168248	
<b>Periodo: 7</b>							
Código	Nombre de la Asignatura	HT	HP	HTP	Créditos	Requisitos	
168101	AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL	2	3	-	3	R - 168268	
168208	DISEÑO MECÁNICO	2	3	-	3	R - 168249	
168224	ELECTIVA PROFESIONAL ING. MECÁNICA I	1	3	-	2	R - 168264 R - 168272	
168227	ELECTIVA PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA I	1	3	-	2	R - 168263	

150002	ELECTIVA SOCIOHUMANISTICA II	2	0	-	2	R - 150001
168273	TERMOFLUIDOS II	3	3	-	4	R - 168272
<b>Periodo: 8</b>						
Código	Nombre de la Asignatura	HT	HP	HTP	Créditos	Requisitos
168103	DISEÑO CONCURRENTE	2	3	-	3	R - 168208
168225	ELECTIVA PROFESIONAL ING. MECÁNICA II	1	3	-	2	R - 168224
168228	ELECTIVA PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA II	1	3	-	2	R - 168227
168235	INGENIERÍA DE LA CALIDAD	3	0	-	3	R - 168111
168274	TERMOFLUIDOS III	3	3	-	4	R - 168273
<b>Periodo: 9</b>						
Código	Nombre de la Asignatura	HT	HP	HTP	Créditos	Requisitos
168226	ELECTIVA PROFESIONAL ING. MECÁNICA III	1	3	-	2	R - 168225
164010	ÉTICA	2	0	-	2	
168106	INGENIERÍA DE PROYECTOS I	1	3	-	2	R - 168235
168245	MANTENIMIENTO	4	0	-	4	C - 168269
168112	SEMINARIO MMI	0	3	-	1	R - 168103 R - 168274
168269	SISTEMAS ENERGÉTICOS	2	3	-	3	R - 168274
<b>Periodo: 10</b>						
Código	Nombre de la Asignatura	HT	HP	HTP	Créditos	Requisitos
173238	ACTIV DEPOR,RECRE Y CULT-DEP UNIVERSITARIO(EXTRAP)	-	2	-	0	
369006	CIVICA Y CONSTITUCION (EXTRAPLAN)	2	-	-	0	
168277	TRABAJO DE GRADO	0	48	-	16	
<b>Tipos de Requisito: R - Requisito, C - Correquisito, N - Nota mínima</b>						