

Consultar Pensum							
Metodología				Modalidad			
Programa			Jornada		No. Periodos		
Descripción			Fecha de Inicio		Estado		
QUIMICA 2006			2006-1		EN OFERTA		
Periodo: 1							
Código	Nombre de la Asignatura	HT	HP	HTP	Créditos	Requisitos	
157002	ÁLGEBRA LINEAL	3	0	-	3		
157005	CÁLCULO DIFERENCIAL	4	0	-	4		
153002	CÁTEDRA FARIA	2	0	-	2		
162003	HABILIDADES COMUNICATIVAS	2	0	-	2		
156246	LABORATORIO QUÍMICA BÁSICA I	0	3	-	1		
156256	QUÍMICA BÁSICA I	4	0	-	4		
Periodo: 2							
Código	Nombre de la Asignatura	HT	HP	HTP	Créditos	Requisitos	
157006	CÁLCULO INTEGRAL	4	0	-	4	R - 157005	
164004	EDUCACIÓN AMBIENTAL	2	0	-	2		
157015	LABORATORIO DE MECÁNICA	0	3	-	1	C - 157019	
156247	LABORATORIO QUÍMICA BÁSICA II	0	3	-	1	C - 156257	
157019	MECÁNICA	4	0	-	4	R - 157002 R - 157005	
156257	QUÍMICA BÁSICA II	4	0	-	4	R - 156246 R - 156256	
Periodo: 3							
Código	Nombre de la Asignatura	HT	HP	HTP	Créditos	Requisitos	
156201	ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO	4	0	-	4	R - 156247 R - 156257	
157007	CÁLCULO MULTIVARIABLE	4	0	-	4	R - 157006	
150001	ELECTIVA SOCIOHUMANÍSTICA I	2	0	-	2		
157009	ELECTROMAGNETISMO	4	0	-	4	R - 157015 R - 157019	
156236	LABORATORIO ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO	0	6	-	2	C - 156201	
157014	LABORATORIO DE ELECTROMAGNETISMO	0	3	-	1	C - 157009	
Periodo: 4							
Código	Nombre de la Asignatura	HT	HP	HTP	Créditos	Requisitos	
157008	ECUACIONES DIFERENCIALES	4	0	-	4	R - 157007	
156220	ELECTROQUÍMICA	2	0	-	2	R - 156256	
156238	LABORATORIO DE ELECTROQUÍMICA	0	3	-	1	C - 156220	
157016	LABORATORIO DE OSCILACIONES Y ONDAS	0	3	-	1	C - 157020	
156241	LABORATORIO DE QUIMICA INORGÁNICA I	0	6	-	2	C - 156258	
157020	OSCILACIONES Y ONDAS	4	0	-	4	R - 157009	
156258	QUÍMICA INORGÁNICA I	4	0	-	4	R - 156257	
Periodo: 5							
Código	Nombre de la Asignatura	HT	HP	HTP	Créditos	Requisitos	
156001	BIOLOGÍA GENERAL	4	0	-	4		
150002	ELECTIVA SOCIOHUMANÍSTICA II	2	0	-	2		
156005	LABORATORIO BIOLOGÍA GENERAL	0	3	-	1	C - 156001	
156243	LABORATORIO DE QUIMICA ORGÁNICA I	0	3	-	1	C - 156263	
156248	LABORATORIO QUÍMICA INSTRUMENTAL I	0	6	-	2	C - 156260	
156260	QUÍMICA INSTRUMENTAL I	4	0	-	4	R - 156201 R - 156236	
156263	QUÍMICA ORGÁNICA I	4	0	-	4	R - 156247 R - 156257	
Periodo: 6							
Código	Nombre de la Asignatura	HT	HP	HTP	Créditos	Requisitos	
156224	FISICOQUÍMICA I	4	0	-	4	R - 157008 R - 157019	
156244	LABORATORIO DE QUIMICA ORGÁNICA II	0	3	-	1	C - 156264	
156239	LABORATORIO DE FISICOQUÍMICA I	0	3	-	1	C - 156224	
156249	LABORATORIO QUÍMICA INSTRUMENTAL II	0	6	-	2	C - 156261	
156261	QUÍMICA INSTRUMENTAL II	4	0	-	4	R - 156248 R - 156260	
156264	QUÍMICA ORGÁNICA II	4	0	-	4	R - 156243 R - 156263	
Periodo: 7							

Código	Nombre de la Asignatura	HT	HP	HTP	Créditos	Requisitos
156225	FISICOQUÍMICA II	4	0	-	4	R - 156224 R - 157009 R - 157014
156240	LABORATORIO DE FISICOQUÍMICA II	0	3	-	1	C - 156225
156245	LABORATORIO DE QUIMICA ORGÁNICA III	0	3	-	1	C - 156265
156250	LABORATORIO QUÍMICA INSTRUMENTAL III	0	6	-	2	C - 156262
156262	QUÍMICA INSTRUMENTAL III	4	0	-	4	R - 156249 R - 156261
156265	QUÍMICA ORGÁNICA III	4	0	-	4	R - 156244 R - 156264
Periodo: 8						
Código	Nombre de la Asignatura	HT	HP	HTP	Créditos	Requisitos
156211	BIOQUÍMICA BÁSICA	4	0	-	4	R - 156001
156216	ELECTIVA PROFESIONAL I	1	3	-	2	
156226	FISICOQUÍMICA III	4	0	-	4	R - 156225 R - 156240 R - 157016 R - 157020
156237	LABORATORIO DE BIOQUÍMICA BÁSICA	0	3	-	1	C - 156211
156242	LABORATORIO DE QUIMICA INORGÁNICA II	0	6	-	2	C - 156259
156259	QUÍMICA INORGÁNICA II	4	0	-	4	R - 156241 R - 156258
Periodo: 9						
Código	Nombre de la Asignatura	HT	HP	HTP	Créditos	Requisitos
156210	BIOQUÍMICA APLICADA	4	0	-	4	R - 156211 R - 156237
156218	ELECTIVA PROFESIONAL II	1	3	-	2	
164010	ÉTICA	2	0	-	2	
156102	FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS	0	3	-	1	
156255	PROCESOS QUIMICOS INDUSTRIALES	4	0	-	4	R - 156259 R - 156265
156105	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN	0	3	-	1	
Periodo: 10						
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	
167281	INFORMATICA BASICA (EXTRAPLAN)	-	2	-	0	
156270	PROYECTO DE GRADO	16	0	-	16	
Tipos de Requisito: R - Requisito, C - Correquisito, N - Nota mínima						