

Semestre	1		2		3		4		5		6		7		8				
Créditos	16		16		16		16		18		17		17		18				
Talleres										Herramientas Dis. Exp. Ing. IQUI 2042   2		Herramientas Computacionales 1 IQUI 3043   2		Herramientas Computacionales 2 IQUI 3044   2		Métodos de Optimización IQUI IQUI 3045   2			
Proyectos	Introducción al Diseño Integrado de Procesos y Productos IQUI 1031   3								Proyecto Integrado 2 IQUI 2032   3			Proyecto Integrado 3 IQUI 3033   2		Proyecto Integrado 4 IQUI 3034   4		Proyecto de Desarrollo Profesional IQUI 3095   4			
Cursos			Balances de Materia IQUI 2011   2		Balances de Energía IQUI 2012   2		Fenómenos de Transporte Macroscópicos IQUI 2110   2		Fenómenos de Transporte Microscópicos IQUI 2111   2		Fenómenos de Transporte Moleculares IQUI 2112   2		Seminario de Proyecto IQUI 3094   1						
			Cálculo Diferencial MATE 1203   3	Calc. Dif.	Cálculo Integral MATE 1214   3	Calc. Dif.	Álgebra Lineal MATE 1105   3	Calc. Int. Alg. Lin. 1	Cálculo Vectorial MATE 1207   3	Equil. Fases y Quím. -Bal. Energía	Ingeniería de Reacciones IQUI 2300   3								
			Química QUIM 1103   3	Química	Aplicaciones de la Química QUIM 1105   3	Aplic. Química	Fund. Análisis Químico QUIM 1618   3	Calc. Int. Alg. Lin. 1	Probabilidad y Estadística 1 IIND 2106   3	Equil. Fases y Quím. -Bal. Energía -Calc. Vect.*	Modelamiento de Sistemas Químicos IQUI 2400   3		E. IQUI 1 IQUI 3XXX   2	E. IQUI 2 IQUI 3XXX   2	E. IQUI 3 IQUI 3XXX   2	E. IQUI 4 IQUI 3XXX   2	E. IQUI 5 IQUI 3XXX   2	E. IQUI 6 IQUI 3XXX   2	
			Escritura Universitaria I LENG 1511   2	Calc. Dif.*	Escritura Universitaria II LENG 1512   2	Calc. Dif.*	Física I FISI 1XX1   3	-Física I -Calc. Int.* -Alg. Lin. 1*	Física II FISI 1XX2   3	-Intro. DPP -Prob. & Estad. 1*	ANADEC IIND 2401   3								
			Introducción a la Programación ISIS 1221   3	Calc. Dif.	Termodinámica IQUI 2020   3	Calc. Dif.	Biología Celular MBIO 1100   3	Termo.	Equilibrio de Fases y Químico IQUI 2021   3	Termo.	Constitución y Democracia DERE 1300   3								
					CBU 1 CBPC XXXX   2		CBU 2 CBCA XXXX   2		CBU 3 CBCO XXXX   2		CBU 4 CBCC 1177   2		CBU 5 CBXX XXXX   2	CBU 6 CBXX XXXX   2					CBU 7 CBXX XXXX   2
	# cursos	5	5	5	5	5	5	5	5	5	6	5	4	5	5	5	5	5	5
	Horas	48	48	48	48	48	48	48	48	48	60	57	45	48	54	54	54	54	54
	Requisitos Adicionales			CURSO TIPO epsilon XXXX XXXX   -		CURSO TIPO E XXXX XXXX   -		CURSO TIPO E XXXX XXXX   -		REQ. LECTURA EN INGLÉS LENG 2999   0		CURSO TIPO I XXXX XXXX   -		REQ. IDIOMA EXTRANJERO LENG 3999   0				- Los cursos marcados con * son corequisitos y pueden tomarse en simultáneo	

FUND. CIENCIAS Y MATEMÁTICAS

FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA

FUND. DE INGENIERÍA QUÍMICA

CURSOS TALLER

CURSOS PROYECTO

CICLO DE PROFUNDIZACIÓN

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA