

Asignaturas y trayectorias - CIO C y T, Área Científico- Tecnológico (actualizado al 9 de marzo de 2022)

Asignatura	Semestre	Créditos	Carreras o facultades que las reconocen o revalidan						Observaciones
			Fac. Ciencias	Fac. Ingeniería	Fac. Química	Licenciatura en Gestión Ambiental	Tecnólogo en Telecomunicaciones	Tecnólogo en Informática	
Introducción a la Universidad	1	2	Si	Si	Si	Si			
Matemáticas I (DMA)	1	11	Si	Si (Cálculo I)		Si		Recomendada	
Matemáticas II (DMA)	2	11	Si	Si (Geometría y Álgebra)		Si		Recomendada	
Matemáticas I (Telecom.)	1	11					Si	Recomendada	
Matemáticas II (Telecom.)	2	11					Si	Recomendada	
Introducción a la Probabilidad y Estadística	2	2		Si		Si		Recomendada	
Introducción a los métodos matemáticos	1	8							
Cálculo 1 A	1	5				Si		Recomendada	
Cálculo 1 B	2	5				Si		Recomendada	
Física I	1	14	Si	Si	Si	Si	Si		
Física II	2	14	Si	Si	Si	Si	Si		
Física Básica	1	2				Si			
Complemento de Fluidos y Termodinámica	2		Si	Si					
Química I	1		Si			Si			
Química II	2		Si			Si			
Química General I	1	7		Si	Si				
Química General II	2	8		Si	Si				
Taller interdisciplinario I (A)	1	12		Si					
Taller Interdisciplinario I (B)	2	12		Si					
Prevención de riesgos en el laboratorio	1	4		Si	Si				A partir del 30 de junio
Introducción a la contaminación ambiental	2	4				Si			
Introducción a la gestión ambiental	1	4				Si			
Ciencia, Tecnología y Sociedad	2	8				Si		Recomendada	
Metodología de la Investigación	1 (Maldonado) y 2 (Rocha, Treinta y Tres)	10				Si			
Taller de lectura y escritura	1	3						Recomendada	
Análisis y Composición Textual	2	6						Recomendada	
Sociología y Sostenibilidad	2	8				Si			
Análisis de las interacciones económicas	1	10				Si			Sustituye a Introducción a la Microeconomía. Dictada por el TAC.
Gestión de las organizaciones	2	10				Si			
Geología y Geomorfología	1					Si			
Introducción a la Biología	1	12	Si		Si	Si			
Introducción a los problemas del desarrollo	1	8				Si			
Antropología, ambiente y desarrollo	1	8				Si			