PLANES DE ESTUDIO

ANALISTA EN TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN

Director: Lic. Marcos Boracchia

יווט		Lic. Marcos Doraccina	
PRIMER AÑO			
	Código	Nombre	Correlativas
	CNE	Expresión de Problemas y Algoritmos	
	CNC	Conceptos de Organización de Computadoras	
	CNM	Matemática 0	
1° SEMESTRE	SI106	Conceptos de Algoritmos, Datos y Programas	CNE - CNC - CNM
	SI104	Organización de Computadoras	CNE - CNC - CNM
	SI101	Matemática 1	CNE - CNC - CNM
2° SEMESTRE	SI107	Taller de Programación	SI106
	SI105	Arquitectura de Computadoras	SI104
	SI102	Matemática 2	SI101
	SEGUNDO AÑO		
	Código	Nombre	Correlativas
1° SEMESTRE	SI209	Fundamentos de Organización de Datos	SI107
	SI203	Algoritmos y Estructuras de Datos	SI102-SI107
	SI207	Seminario de Lenguajes	SI107
2° SEMESTRE	SI210	Diseño de Bases de Datos	SI209
	SI202	Ingeniería de Software 1	SI107
	SI206	Orientación a Objetos 1	SI107
	SI204	Introducción a los Sistemas Operativos	SI107 -SI105
	SI208	Taller de lecto-comprensión y traducción en Ingles. (se deb	oe tener aprobada para cursar 3er año)
	TERC	ER AÑO	
	Código	Nombre	Correlativas
1° SEMESTRE	AT310	Redes y Comunicaciones ATIC	SI102-SI204-SI208
	SI302	Ingeniería de Software 2	SI202-Si208
	SI307	Orientación a Objetos 2	SI206-SI208
	AT311	Programación Concurrente ATIC	SI204-SI207-SI208
2° SEM	PPS	Práctica Profesional Supervisada ATIC	SI210-SI203-SI204-SI206-SI302
		DOS OPTATIVAS SEGÚN LA ORIENTACIÓN	

ORIENTACIÓN APLICACIONES WEB
ORIENTACIÓN CLOUD COMPUTING Y BIG DATA
ORIENTACIÓN APLICACIONES MÓVILES
ORIENTACIÓN SEGURIDAD Y PRIVACIDAD