

PLANIFICACIÓN DOCENTE DEL TÍTULO DE LICENCIADO EN MATEMÁTICAS

CUARTO CURSO

De acuerdo con la previsión de número de alumnos, se establecerá un único grupo tanto para teoría como para práctica. El cuadro de asignaturas para este curso es el siguiente:

CODIGO	ASIGNATURA	CLAVE	CARACTER	CUATR	CREDITOS
207029	ANILLOS Y CUERPOS	AyC	B	1	6
207015	ECUACIONES EN DERIVADAS PARCIALES	EDP	T	1	9
207017	ANÁLISIS FUNCIONAL	AF	T	1	6
207030	TOPOLOGÍA ALGEBRAICA	TA	B	2	6
207018	CÁLCULO NUMÉRICO	CN	T	2	9

PRIMER CUATRIMESTRE

HORA	AULA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30	FC 4			EDP_4MA	EDP_4MA	
9:30	FC 4	EDP_4MA	EDP_4MA	EDP_4MA	EDP_4MA	EDP_4MA
10:30	FC 4	AF_4MA	AF_4MA	AF_4MA	AF_4MA	AF_4MA
11:30	FC 4	AyC_4MA	AyC_4MA	AyC_4MA	AyC_4MA	AyC_4MA

SEGUNDO CUATRIMESTRE

HORA	AULA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30	FC 4	TA_4MA	TA_4MA	TA_4MA	TA_4MA	TA_4MA
9:30	FC 4	CN_4MA	CN_4MA	CN_4MA		CN_4MA
9:30	INF FC3				CN_4MA_A	
10:30	FC 4	CN_4MA				
10:30	INF FC3			CN_4MA	CN_4MA_B	

Cálculo Numérico:

Los alumnos recibirán 10 horas de prácticas en Aula de Informática, los miércoles a las 10:30h el grupo completo, y los jueves a las 9:30h y 10:30h en 2 grupos, tal como se muestra en la planificación.

Asignaturas	Distribución Créditos Prácticos								Créditos Prácticos Totales
	Aula Informática		Laboratorio		Seminario		Salidas Campo		
	Créditos	Grupos	Créditos	Grupos	Créditos	Grupos	Créditos	Grupos	
Cálculo Numérico	1.0	2			2.0	1			3.0

PARA MAYOR DETALLE DE LOS CRÉDITOS PRÁCTICOS, VER ANEXO I