

**CARRERA: LICENCIATURA EN FISICA****PLAN 1988**

código: 025

CODIGO ASIGNATURASPREVIAS

HORAS

T P

PRIMER AÑO

311	FISICA GENERAL I	s		3	3
312	FISICA EXPERIMENTAL I	s		2	5
313	ANALISIS MATEMATICO I	a		4	4
314	ALGEBRA	a		4	4
315	FISICA GENERAL II	s	311-312	3	3
316	FISICA EXPERIMENTAL II	s	311-312	2	5

SEGUNDO AÑO

321	FISICA GENERAL III	s	315-316	3	3
322	FISICA EXPERIMENTAL III	s	315-316	2	5
323	ANALISIS MATEMATICO II	s	313-314	6	6
324	FISICA GENERAL IV	s	321-322	3	3
325	FISICA EXPERIMENTAL IV	s	321-322	2	5
326	MATEMATICAS ESPECIALES I	s	323	4	4
327	FISICA MACROSCOPICA	s		4	4

TERCER AÑO

331	MECANICA ANALITICA	s	321-322-323	4	4
332	MATEMATICAS ESPECIALES II	s	326	4	4
333	ELECTROMAGNETISMO	s	321-322-326	3	3
334	EXPERIMENTOS ELECTROMAGNETICOS	s	321-322-326	2	5
335	MECANICA CUANTICA I	s	333-334	3	3
336	EXPERIMENTOS CUANTICOS I	s	333-334	2	5
337	MATERIA OPTATIVA				
	T 01		311 a 334	4	4
3 a opción	T 02		311 a 334	4	4
	T 03		311 a 334	4	4

CUARTO AÑO

341	MECANICA CUANTICA II	s	335-336	3	3
342	EXPERIMENTOS CUANTICOS II	s	335-336	2	5
343	MECANICA ESTADISTICA	s	335-336	4	4
344	MATERIA OPTATIVA				
	C01		311 a 336	4	4
4 a opción	C02		311 a 336	4	4
	C03		311 a 336	4	4
	C04		311 a 336	4	4

QUINTO AÑO

351	TRABAJO DE DIPLOMA	a.			
	<u>TITULO:</u>		<u>LICENCIADO EN FISICA</u>		