



UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS
FACULTAD DE CIENCIAS FÍSICAS
ESCUELA PROFESIONAL DE FÍSICA

PLAN 2004 SEMESTRE ACADÉMICO 2021-1

SEPTIMO CICLO

CODIGO DE CURSO	CURSO	N° de horas	N° de horas	N° de horas	Crédito	TOPE	NOMBRE DEL PROFESOR	AULA	TURNO	SECCIÓN	HORARIO					
		Teoría	Práctica	Laboratorio							Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
131411	MECANICA CUANTICA II	4	2	0	5	30		217	T	1					14-17	
131413	ELECTROMAGNETISMO II	4	2	0	5	30		217	M	1	18-20		14-17			
131415	FÍSICA EXPERIMENTAL	1	0	3	2.5	16		S-15	M	1	14-15					
						16			T	2	15-18					
131417	FISICA ESTADISTICA	3	2	0	4	30		217	T	1		14-17				
														14-16		

ELECTIVOS

131420	INTRODUCCIÓN A LA ASTRONOMÍA Y ASTROFÍSICA	3	2	0	4	30		S-8	M	1	10-13			11-13		
131421	INTRODUCCIÓN FÍSICA DEL MEDIO AMBIENTE	3	2	0	4	30		217	T	1				19-21		8-11
131422	INTRODUCCION A LA GEOFISICA	3	0	2	4	30		217	T	1		17-19			16-19	
131419	ANALISIS NUMERICO	2	4	0	4	20		206	T	1			8-10			9-13

NOVENO CICLO

CODIGO CURSO	CURSO	N° de horas	N° de horas	N° de horas	Crédito	TOPE	NOMBRE DEL PROFESOR	AULA	TURNO	SECCIÓN	HORARIO										
		Teoría	Práctica	Laboratorio							Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado					
A. FISICA DE MATERIALES																					
131507	METODOLOGÍA DE LA ENSEÑANZA	2	2	0	3	15		215	T	1		19-21				19-21					
131503	ELABORACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS	2	2	0	3	15		215	M	1	19-21										
													19-21								

131505A	SEMINARIO I	2	4	0	4	15		LAB.	T	1	8-11						
												8-11					

ELECTIVOS (AREA A)

131509	ESPECTROSCOPIA DE RAYOS X	2	3	3	5	16		LAB	T	1		8-11					
														8-11			
															8-10		
131515	TÓPICOS AVANZADOS I	4	2	0	5	20		S-7	M	1		11-14					
															11-14		
						20		111	T	2		16-19					
								s-7							16-19		
131513	FÍSICA DEL ESTADO SÓLIDO II	4	2	0	5	15		315	T	1		14-17					
														14-17			
131541	FÍSICA NUCLEAR II	3	2	2	5	15		s-7	T	1		11-13					
														11-13			
																10-13	
131510	TRANSFORMACION DE FASES	3	2	0	4	20		S-7	T	1		16-19					
								111							17-19		
131511	OPTICA FISICA	4	2	0	5	15		315	M	1		14-16					
															14-16	14-16	

B.- AREA: ENERGIA (APLICACIONES NUCLEARES)

131507	METODOLOGÍA DE LA ENSEÑANZA	2	2	0	3	15		215	T	1		19-21					
															19-21		
131503	ELABORACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS	2	2	0	3	15		215	M	1		19-21					
														19-21			
131505B	SEMINARIO I	2	4	0	4	15		315	T	1		17-19			17-19		
																17-19	

ELECTIVOS (AREA B)

CODIGO CURSO	CURSO	N° de horas	N° de horas	N° de horas	Crédito	TOPE	NOMBRE DEL PROFESOR	AULA	TURNO	SECCIÓN	HORARIO						
		Teoría	Práctica	Laboratorio							Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	
131541	FÍSICA NUCLEAR II	3	2	2	5	15		s-7	T	1		11-13					
																10-13	
						20		315	M	1			10-13				
															10-13		
131545	TÓPICOS AVANZADOS I	4	2	0	5	20		LAB	M	2		8-11					
															8-11		

						20		LAB	M	3	8-10		8-10		
														17-19	
131513	FÍSICA DEL ESTADO SÓLIDO II	4	2	0	5	15		315	T	1	14-17		14.17		
131543	FÍSICA MEDICA	4	2	0	5	20		INEN	M	1					8-14
131511	OPTICA FISICA	4	2	0	5	20		315	M	1		14-16		14-16	14-16

C.- ÁREA: FÍSICA DEL MEDIO AMBIENTE

131507	METODOLOGÍA DE LA ENSEÑANZA	2	2	0	3	15		215	T	1		19-21		19-21	
131503	ELABORACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS	2	2	0	3	15		215	M	1	19-21		19-21		
131505C	SEMINARIO I	2	4	0	4	15			T	1	17-19	17-19		17-19	

ELECTIVOS (AREA C)

131563	DINAMICA DE FLUIDOS GEOFISICOS	4	2	0	5	20		111	T	1				17-19	
						20		315	M	1		10-13			9-13
131567	TÓPICOS AVANZADOS I	4	2	0	5	20							10-13		
						20		206	T	3				19-21	14-18
131561M	FÍSICA DE PLASMA	4	2	0	5	20		S-8	M	1		14-17		14-17	
131565	GEOFÍSICA	4	2	0	5	20		315	M	1	11-13	11-13		11-13	

PLAN 2018 SEMESTRE ACADÉMICO 2021-1

TERCER CICLO

CODIGO DE CURSO	CURSO	N° de horas	N° de horas	N° de horas	Crédito	TOPE	NOMBRE DEL PROFESOR	AULA	TURNO	SECCIÓN	HORARIO					
		Teoría	Práctica	Laboratorio							Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
CFO303	FISICA MOLECULAR	4	2	2	6	35		215	M	1	11-13					
											11-13		11-13			
											8-10					
											14-16	14-16				
						35		215	T	2				14-16		

									LAB								8-10
CFO302	FÍSICA MATEMATICA I	3	2	0	4	30			215	T	1		8-11				8-10
						30				T	2		19-22				19-21
CFO304	ALGEBRA LINEAL	3	2	0	4	30			215	M	1		11-13				10-13
						30			215	M	2		13-16				
									S-7								14-16
CFO305	CALCULO III	3	2	0	4	30			215	M	1						8-11
						30			s-8	T	2						16-19
									111								
CFO306	FÍSICA COMPUTACIONAL I	2	0	3	4	20			206	T	1		16-19				
						20			206	T	2						16-18
						20			206	T	3						16-18

QUINTO CICLO

CODIGO DE CURSO	CURSO	N° de horas	N° de horas	N° de horas	Crédito	TOPE	NOMBRE DEL PROFESOR	AULA	TURNO	SECCIÓN	HORARIO						
		Teoría	Práctica	Laboratorio							Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	
CFO501	OPTICA	4	2	2	6	25		217	M			8-10		8-10			8-10
								LAB				11-13					
CFO504	FÍSICA MATEMATICA III	3	2	0	4	25		s-7	T			14-17					
																	14-16
CFO503	MECANICA CLASICA II	3	2	0	4	25		217	M				10-13				
CFO505	FISICA MODERNA I	3	2	0	4	25		215	M				16-19				16-18
CFO502	FÍSICA COMPUTACIONAL II	2	0	4	4	20		206	T								10-13
						20		206	T				14-16				
																	14-16

SEPTIMO CICLO

CODIGO DE CURSO	CURSO	N° de horas	N° de horas	N° de horas	Crédito	TOPE	NOMBRE DEL PROFESOR	AULA	TURNO	SECCIÓN	HORARIO					
		Teoría	Práctica	Laboratorio							Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado

