INGENIERÍA EN COMPUTACIÓN - ASIGNATURAS SEGUNDO SEMESTRE 2020 - PARA ALUMNOS QUE CURSAN AL DÍA

Semestre

	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Lunes		_	nación II I0B]		nación II DB, 7]	М	atemática	В (В4) [6	63]						
Martes											Represe	nas de entación G1)			
Miércoles		_	nación II I0B]	_	nación II DB, 7]	М	atemática	B (B4) [6	63]						
Jueves											Represe	nas de entación G2)			
Viernes						Matemática B (B4) [63]									
Sábado															

Semestre

Semestre	4														
	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Lunes			ática C (M	,				Lenguaje 10	er de es II T [2, DA]	Lenguaje	er de es II P [8]				
Martes		Matemá	ática C (M	C1) [63]				Prob	babilidade	es [6]					
Miércoles					Física	ı II [3 hidr	aulica]						Concep de Sister Operativ T [11]	mas /os	
Jueves		Mater	mática C [Ceilp]	(MC1)						Talle Lenguaje 8			Concep de Sister Operativo [5]	mas	
Viernes					Física	II [3 aeror	naútica]				de		Concep de Sister Operativo [4]	mas	
Sábado														•	

Semestre 6

Comocaro															
	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
						ría de So									
Lunes						[1-2, 1-4]									
Martes			Redes	s de Dato	s I [39]			Procesa	roducciór miento de Sala Conf.	Señales	Taller	de Arquite [11]	ectura T		
Miércoles			Redes	s de Dato	s I [39]		_	ría de So [1-2, 1-3]							
Jueves								Procesa	roducciór miento de Sala Conf.	Señales					
Viernes		Ingenie	ría de Sof [10B]	ftware P	Taller de	Arquitec	tura P [7]								
Sábado											·				

Semestre 8

	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Lunes				aller de	Proyectos	I									
Martes															
Miércoles						Tiempo T [1-3]		Tiempo F ala de PC		Redes d	e Datos II	I P [2]			
Jueves				Taller de	Proyectos	i I				Redes d	e Datos II	I P [2]			
Viernes				Red	des de Da	tos II T [1	-3]								
Sábado															

Semestre 10

	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Lunes			aller de yecto II T [7]												
Martes															
Miércoles		Seminario de Redacción de Textos Profesionales [6]													
Jueves												Та	ller de Proy II P [1-3]	ecto	
Viernes														<u> </u>	
Sábado															

Optativas

	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Lunes															
Martes				tura Avar ocesador	nzada de res			Fundamentos de Reconocimiento Automático de Patrones							
Miércoles															
Jueves										Progra sobre G	er de mación PU [Sala osgrado]				
Viernes						Arc	uitectura Proces	Avanzada adores	a de						
Sábado															

Última actualización: 31/8/2020