

INGENIERIA EN BIOTECNOLOGIA MOLECULAR

SEMESTRE:

PRIMAVERA 2017

HORARIO NIVEL IV

BLOQUE	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
1° 08:30 10:00	TERMODINAMICA PROF.: MARCELO CAMPOS SALA: Prof.C. ANDRADE (B-BA-BT)	QUIMICA ORGANICA PROF.: P.RIVERA,Sala:G101		QUIMICA ORGANICA PROF.: PATRICIO RIVERA SALA: B10 (Rep)	
		BIOQUIMICA LABORATORIO (B-BT)			
2° 10:15 11:45	TERMODINAMICA (A) PROF.: MARCELO CAMPOS SALA: Prof.C. ANDRADE (B-BA-BT)	QUIMICA ORGANICA PROF.: P.RIVERA,Sala:G101		BIOQUIMICA PROF.:V.GUIXE y A.PRELLER SALA: G106 (B-BA-BT)	BIOQUIMICA PROF.:V.GUIXE y A.PRELLER SALA: G106 (B-BA-BT)
		BIOQUIMICA LABORATORIO (B-BT)			
3° 12:00 13:30		BIOQUIMICA LABORATORIO (B-BT)		BIOQUIMICA PROF.:V.GUIXE y A.PRELLER SALA: G106 (B-BA-BT)	
4° 14:30 16:00		BIOQUIMICA PROF.:V.GUIXE y A.PRELLER SALA: G106 (B-BA-BT)	REUNION ALUMNOS FACULTAD G-106		TERMODINAMICA LABORATORIO (BT)
5° 16:15 17:45		TERMODINAMICA PROF.: MARCELO CAMPOS SALA: Prof.C. ANDRADE (B-BA-BT)	REUNION ALUMNOS FACULTAD G-106		TERMODINAMICA LABORATORIO (BT)
6° 18:00 19:30		METODOS Y APLICACIONES DE ECUACIONES DIFERENC. PROF: SERGIO MUÑOZ SALA: A7 (BA-BT)	METODOS Y APLICACIONES DE ECUACIONES DIFERENC. PROF: SERGIO MUÑOZ SALA: A6 (BA-BT)		TERMODINAMICA LABORATORIO (BT)