

**LUNES 17 DE FEBRERO DE 2020**

<b>MATERIA</b>		<b>COMISION EVA.</b>	<b>HORARIO</b>
INTRO. A LA QUÍMICA INTRO. A LA QUÍMICA FUND. DE QUIMICA LABO. DE QCA. ORGANICA	5 ECO 5 AV 5 CN 5 Q	BRANDARIZ MONTERO	LUNES 17 DE FEB. 7.30 HS.
INTRO. A LA QUÍMICA PROC. QUIMICOS LABO DE TÉCNICAS ANALITICAS	5 SOC 5 Q 5 Q	CARLE PETRONE	LUNES 17 DE FEB. 7.30 HS.
MATEMATICA CICLO SUP MATEMATICA CICLO SUP MATEMATICA CICLO SUP MATEMATICA CICLO SUP ANÁLISIS MATEMATICO ANÁLISIS MATEMATICO MAT. APLICADA	5 ECO 5 SOC 5 AV 4 EL 5 EL 5 Q 6 EM	ZUGAZTI MATEUCCI PAGANO	LUNES 17 DE FEB. 7.30 HS.
BIOLOGIA BIOLOGÍA BIOLOGÍA BIOLOGÍA	4 N 4 ECO 4 AV 4 SOC	FARIAS FRANCO T.	LUNES 17 DE FEB. 7.30 HS.
MATEMATICA CICLO SUP INTROD. A LA FISICA INTROD. A LA FISICA FISICA	4 AV 4 SOC 4 ECO 5 N	ALESSIO CORRA FALCONE	LUNES 17 DE FEB. 7.30 HS.
MATEMÁTICA CICLO SUP. MATEMATICA CICLO SUP MATEMATICA CICLO SUP	4 ECO 4 N 4 SOC	GUAGLIANONE TAPIA REINOSO	LUNES 17 DE FEB. 7.30 HS.
INGLES	4 AÑO 6 AÑO	DPTO. DE INGLES	LUNES 17 DE FEB. 7.30 HS.
A. DE MOD CIRCUITALES MECÁNICA Y MECANISMOS	5 EL 5 EM	ERRAZQUIN PEROTTI	LUNES 17 DE FEB. 7.30 HS.
HISTORIA HISTORIA HISTORIA HISTORIA SOCIOLOGÍA POLÍTICA Y CIUDADANÍA	5 SOC 5 ECO 5 NAT 4 N 5 SOC 5 SOC	RAZETO BOSCO BARBERA	LUNES 17 DE FEB. 7.30 HS.
LITERATURA ECONOMIA POLITICA	4 AÑO 5 SOC	MOSQUERA DEVOTO	LUNES 17 DE FEB. 13.30 HS.
SIST. DE INF. CONTABLE ELEMENTOS DE MICRO Y MACRO	5 ECO 5 ECO	CHORNE BALDASSARRE	LUNES 17 DE FEB. 13.30 HS.
HISTORIA HISTORIA HISTORIA	4 SOC 4 ECO 4 AV	CARUSO CURCI	LUNES 17 DE FEB. 13.30 HS.

GEOGRAFÍA	4 ECO	KRAMER	<b>LUNES 17 DE FEB. 13.30 HS.</b>
GEOGRAFÍA	4 SOC	BEMBIBRE	
GEOGRAFÍA	4 N	AREAL	
GEOGRAFÍA	5 SOC		
GEOGRAFIA	5 AV		
GEOGRAFIA	5 ECO		
GEOGRAFÍA	5 EL – EM		
ELECT. ANALOGICA	4 EL	BACCARI	<b>LUNES 17 DE FEB. 13.30 HS.</b>
ELECT. ANALOGICA	5 EL	KARNER	
ELECT. ANALOGICA	6 EL		
ELECT. DIGITAL	5 EL		
LENG. ELECTRONICOS	6 EL		
MAQ. ELECT. Y AUTO.	4 EM	ZUBRINIC	<b>LUNES 17 DE FEB. 13.30 HS.</b>
MAQ. ELECT. Y AUTO.	6 EM	RAIMONDO	
INST Y AP. DE LA E.	6 EM	AMEIJEIRA	
SIST. MECÁNICOS	6 EM		
DISEÑO Y PROC. MECÁNICO	6 EM		
IMAG. y NUEVOS MEDIOS	5 AV	CASARINI	<b>LUNES 17 DE FEB. 15.30 HS.</b>
ARTE	5 N	MORRESI	

**PENDIENTES – MARTES 18 DE FEBRERO**

ELECTROTECNIA (Pendientes)	6 EM	CASSINARI	<b>13.30 HS.</b>
MAQ. ELECT. Y AUTO. (Pendientes)	5 EM	NAVATTA	
CONOC. DE LOS MAT.	4 EM	RIESSINGER EXPÓSITO	<b>13.30 HS.</b>