



**Universidad Nacional de Tucumán**  
Facultad de Bioquímica, Química y Farmacia  
Ayacucho 471 – (4000) San Miguel de Tucumán –  
Tel. (0381) 4248169-7060  
www.fbqf.unt.edu.ar

San Miguel de Tucumán,

107 ABR 2014

Expte. n° 50.386-2014 y AGREGADOS.-

NOMBRE	CARRERA	PLAN	MATERIA	FECHA HASTA EL...
Carla Elizabeth PEREYRA	LIC. EN BIOTECNOLOGIA	1998	BIOLOGIA CELULAR Y MOLECULAR	Turno Mayo de 2014.-
Maria José PICARDO	FARMACIA	1990-REF.2007	TECNOLOGIA FARMACEUTICA II	Turno Mayo de 2014.-
Claudia Natalia LENZ	BIOQUIMICA	1990-REF.2007	BIOQUIMICA CLINICA III	Turno Mayo de 2014.-
Sabrina Evelin MEDINA NUÑEZ	FARMACIA	1990-REF.2007	TECNOLOGIA FARMACEUTICA II	Turno Mayo de 2014.-
Carmen Rosa Fátima PRADO	BIOQUIMICA	1990-REF.2007	BIOQUIMICA CLINICA II	Turno Mayo de 2014.-
Augusto Gabriel REYES MIRANDA	LIC. EN BIOTECNOLOGIA	1998	MICROBIOLOGIA GENERAL	Turno Mayo de 2014.-
Eduardo Enrique Benjamín ROLDAN	LIC. EN BIOTECNOLOGIA	1998	TALLER DE METODOLOG. DE LA INVEST.	Turno Mayo de 2014.-
Noemí del Valle CARRIZO	BIOQUIMICA	1990-REF.2007	BIOLOGIA CELULAR	Turno Mayo de 2014.-
Carmen Elina AMANTE	BIOQUIMICA	1990-REF.2007	INMUNOLOGIA CLINICA	Turno Mayo de 2014.-
Maria Belén MACHIN	BIOQUIMICA	1990-REF.2007	BACTERIOLOGIA	Turno Mayo de 2014.-
Matías Gabriel SALAZAR	BIOQUIMICA	1990-REF.2007	BACTERIOLOGIA	Turno Mayo de 2014.-
Lorena Damiana ALTAMIRANO	BIOQUIMICA	1990-REF.2007	BIOQUIMICA CLINICA III	Turno Mayo de 2014.-
Angélica Patricia SOTO	BIOQUIMICA	1990-REF.2007	BIOQUIMICA CLINICA III	Turno Mayo de 2014.-
Cristian Ezequiel GUZMAN	LIC. EN BIOTECNOLOGIA	1998	BIOESTADISTICA	Turno Mayo de 2014.-

Art.2º)- Comunicquese. Cumplido, pase a Dirección Alumnos, a sus efectos.-

RESOLUCION N°:

0176 2014

JCA.-

Dra. MARTA CECILIA DE CASTILLO  
SECRETARIA de: SECRETOS ACADMICOS  
FAC. BIOQUIMICA, QUIMICA Y FARMACIA  
U.N.T.

NILDA LEONOR APILLES  
DIRECTORA GENERAL ADMINISTRATIVA  
FAC. DE BIOQUIMICA, QUIMICA Y FARMACIA  
UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMÁN

SILVIA NELINA GONZALEZ  
DECANA  
FAC. BIOQUIMICA, QUIMICA Y FARMACIA - UNT