



Expediente N° 38233/2021
Rosario, 16 de Diciembre de 2021

VISTO el presente expediente, mediante el cual la Sra. Secretaria Académica, Dra. María Fabiana Drincovich, eleva la Nómina de Responsables y Tribunales Examinadores de las Asignaturas Curriculares Obligatorias de todas las Carreras de esta Facultad, para el año académico 2022, y

CONSIDERANDO:

Que el tema es tratado en sesión del día de la fecha.

Por ello,

**EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS
BIOQUIMICAS Y FARMACEUTICAS**

RESUELVE:

ARTICULO 1°.- Aprobar la Nómina de Responsables y Tribunales Examinadores de las Asignaturas Curriculares Obligatorias de todas las Carreras de esta Facultad, para el año académico 2022, según se detalla en **ANEXO ÚNICO** de la presente.

ARTICULO 2°.- Regístrese, comuníquese y archívese.

RESOLUCION C.D. N° 491/2021

ANEXO. RESPONSABLES Y TRIBUNALES DE ASIGNATURAS 2022

Área Académica	Nombre de la Asignatura	Responsable de la	Docentes que cargan actas de	Carreras en la que se dicta	Tribunal Examinador por Jerarquía
Análisis de Medicamentos	Garantía de Calidad de Medicamentos	KAUFMAN, Teodoro Saul	Teodoro S. Kaufman	FARMACIA	Teodoro S. Kaufman Dario A. Bianchi Ruben M Maggio Andrea B. J. Bracca María A. Operto
Biología	Biología	Girardini Javier	KRAPF, Darío DI PRINZIO, Cecilia CHAZARRETA, Lorena ARIAS, Agostina RUIZ ALVAREZ, Jimena MORALES, Enrique VEGA, Tatiana VILLANOVA, Vanina TEIJEIRO, Juan Manuel WEINER, Andrea SIMÓ, Ignacio MISZCSUK, Gisel MOUGUELAR, Valeria HEDIN, Nicolás STIVAL, Cintia FAGGIANI, Mariano LARRAN, Alvaro BARÓ GRAF, Carolina ENSINK, Delfina Cisana Pilar Martinez Gonzalo Girardini Javier Marini Patricia Rodriguez Ramiro Calcaterra Nora Armas Pablo Banchio Claudia	FARMACIA, BIOQUIMICA, LIC. EN BIOTECNOLOGIA, LIC. EN CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS, PROFESORADO EN QUIMICA	Girardini Javier Calcaterra Nora Armas Pablo Marini Patricia Banchio Claudia Rodriguez Virasoro Ramiro
Biología	Biología Animal y Vegetal	Armas Pablo	KRAPF, Darío DI PRINZIO, Cecilia CHAZARRETA, Lorena ARIAS, Agostina RUIZ ALVAREZ, Jimena MORALES, Enrique VEGA, Tatiana VILLANOVA, Vanina TEIJEIRO, Juan Manuel WEINER, Andrea SIMÓ, Ignacio MISZCSUK, Gisel MOUGUELAR, Valeria HEDIN, Nicolás STIVAL, Cintia FAGGIANI, Mariano LARRAN, Alvaro BARÓ GRAF, Carolina ENSINK, Delfina Cisana Pilar Martinez Gonzalo Girardini Javier Marini Patricia Rodriguez Ramiro Calcaterra Nora Armas Pablo Banchio Claudia	LIC. EN BIOTECNOLOGIA	Girardini Javier Calcaterra Nora Armas Pablo Marini Patricia Banchio Claudia Rodriguez Virasoro Ramiro

Química Medicinal	Química Medicinal	Ernesto G. Mata	Ernesto G. Mata; Carina M.L. Delpiccolo; Patricia G. Cornier; Agustina La Venia; Luciana Méndez; Maitena Maritnez Amezaga; Noelia S. Medrán	FARMACIA	Ernesto G. Mata; Carina M.L. Delpiccolo; Patricia G. Cornier; Agustina La Venia; Luciana Méndez
Farmacognosia	Farmacognosia	Ricardo Furlán	Ricardo Furlán, Silvia Lopez, Ma. Victoria Castelli, Marcos Derita	FARMACIA	Ricardo Furlán, Silvia Lopez, Ma. Victoria Castelli, Marcos Derita
Micología	Micología	Luque Alicia Graciela	Luque Alicia Graciela, Sortino Maximiliano, Bulacio Lucía	BIOQUIMICA	Luque Alicia Graciela, Sortino Maximiliano, Bulacio Lucía, Tosello María Elena, Amigot Susana
Bromatología y Nutrición	QUÍMICA DE LOS ALIMENTOS	ROXANA ANDREA VERDINI	ROXANA ANDREA VERDINI, GILDA REVELANT, DARÍO MARINOZZI	LIC. EN CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS	DRA. ROXANA VERDINI (PRESIDENTA) PROF. GILDA REVELANT BIOQ. DARÍO MARINOZZI PROF. MA. ROSA VENEZIA BIOQ. HÉCTOR DANIEL ELIAS DRA. GISELA PICCIRILLI DRA. MARINA SOAZO DR. DAVID TOMAT
Bromatología y Nutrición	ANÁLISIS DE LOS ALIMENTOS	ROXANA ANDREA VERDINI	ROXANA ANDREA VERDINI, GILDA REVELANT, DARÍO MARINOZZI	LIC. EN CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS	DRA. ROXANA VERDINI (PRESIDENTA) PROF. GILDA REVELANT BIOQ. DARÍO MARINOZZI PROF. MA. ROSA VENEZIA BIOQ. HÉCTOR DANIEL ELIAS DRA. GISELA PICCIRILLI DRA. MARINA SOAZO DR. DAVID TOMAT
Bromatología y Nutrición	NUTRICIÓN	ROXANA ANDREA VERDINI	ROXANA ANDREA VERDINI, GILDA REVELANT, DARÍO MARINOZZI	LIC. EN CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS	DRA. ROXANA VERDINI (PRESIDENTA) PROF. GILDA REVELANT BIOQ. DARÍO MARINOZZI PROF. MA. ROSA VENEZIA BIOQ. HÉCTOR DANIEL ELIAS DRA. GISELA PICCIRILLI DRA. MARINA SOAZO DR. DAVID TOMAT

Bromatología y Nutrición	NUTRICIÓN Y BROMATOLOGÍA	ROXANA ANDREA VERDINI	ROXANA ANDREA VERDINI, GILDA REVELANT, DARIO MARINOZZI	FARMACIA	DRA. ROXANA VERDINI (PRESIDENTA) PROF. GILDA REVELANT BIOQ. DARÍO MARINOZZI PROF. MA. ROSA VENEZIA BIOQ. HÉCTOR DANIEL ELIAS DRA. GISELA PICCIRILLI DRA. MARINA SOAZO DR. DAVID TOMAT
Procesos Biotecnológicos	Procesos Biotecnológicos 1	Diana Romanini	Romanini, D; Tubio G, Menzella H	LIC. EN BIOTECNOLOGIA	Romanini, D; Menzella H; Tubio G; Braia M
Procesos Biotecnológicos	Procesos Biotecnológicos 2	Romanini, Diana	Romanini, D; Menzella, H; Tubio, G	LIC. EN BIOTECNOLOGIA	Romanini, D; Menzella H; Tubio G; Braia M
Procesos Biotecnológicos	Proyectos Biotecnológicos	Menzella Hugo G	Menzella H; Romanini D	LIC. EN BIOTECNOLOGIA	Romanini D; Menzella H; Braia M; Castelli, ME
Toxicología	Toxicología (Farmacia)	Rosso Silvana	Silvana Rosso, Alejandra Pacchioni, Aristides Pochettino, Bettina Bongiovanni, Lorena Micucci, Cintia Konjuh, Valeria Cholich	FARMACIA	Silvana Rosso, Alejandra Pacchioni, Aristides Pochettino, Bettina Bongiovanni, Lorena Micucci, Cintia Konjuh, Valeria Cholich
Toxicología	Toxicología	Alejandra Pacchioni	Alejandra Pacchioni, Silvana Rosso, Aristides Pochettino, Bettina Bongiovanni, Lorena Micucci, Cintia Konjuh, Valeria Cholich	BIOQUIMICA	Alejandra Pacchioni, Silvana Rosso, Aristides Pochettino, Bettina Bongiovanni, Lorena Micucci, Cintia Konjuh, Valeria Cholich
Toxicología	Toxicología de los Alimentos	Pochettino Aristides	Aristides Pochettino, Silvana Rosso, Alejandra Pacchioni, Bettina Bongiovanni, Lorena Micucci, Cintia Konjuh, Valeria Cholich	LIC. EN CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS	Aristides Pochettino, Silvana Rosso, Alejandra Pacchioni, Bettina Bongiovanni, Lorena Micucci, Cintia Konjuh, Valeria Cholich
Química Biológica	Química Biológica	María Valeria Lara	María Valeria Lara, Paula Casati, Maria Fabiana Drincovich	BIOQUIMICA, LIC. EN BIOTECNOLOGIA	Maria Fabiana Drincovich, Paula Casati, Maria Valeria Lara, Claudia Spampinato, Maria Lorena Falcone Ferreyra
Química Biológica	Bioquímica	María Victoria Busi	María Victoria Busi, María Ines Zanor, Karina Trípodí	LIC. EN QUIMICA	Diego Gomez Casati, María Victoria Busi, María Ines Zanor, Karina Trípodí, Mariana Saigo
Química Biológica	Bioquímica	Diego Gomez Casati	Diego Gomez Casati, María Ines Zanor, Karina Trípodí,	FARMACIA, LIC. EN CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS, PROFESORADO EN QUIMICA	Diego Gomez Casati, María Victoria Busi, María Ines Zanor, Karina Trípodí, Mariana Saigo

Farmacia Asistencial	Farmacia Asistencial	Traverso María Luz	Traverso María Luz, Palchik Valeria, Colautti Marisel	FARMACIA	Traverso María Luz, Palchik Valeria, Colautti Marisel, Catena José María, Dolza María Lucía, Intilangelo Aldana
Farmacia Asistencial	Farmacia y Sociedad	Colautti Marisel	Colautti Marisel, Palchik Valeria, Traverso María Luz	FARMACIA	Colautti Marisel, Traverso María Luz, Palchik Valeria, Catena José María, Dolza María Lucía, Intilangelo Aldana
Farmacia Asistencial	Práctica Profesional Nivel I	Palchik Valeria	Palchik Valeria, Traverso María Luz, Colautti Marisel	FARMACIA	Palchik Valeria, Colautti Marisel, Traverso María Luz, Dolza María Lucía, Catena José María, Intilangelo Aldana
Farmacia Asistencial	Práctica Profesional Nivel II	Palchik Valeria	Palchik Valeria, Colautti Marisel, Traverso María Luz	FARMACIA	Palchik Valeria, Traverso María Luz, Colautti Marisel, Dolza María Lucía, Majic Sofía, Intilangelo Aldana
Farmacia Asistencial	Práctica Social Educativa de Optimización de la Farmacoterapia	Colautti Marisel	Colautti Marisel, Traverso María Luz, Palchik Valeria	FARMACIA	Colautti Marisel, Palchik Valeria, Traverso María Luz, Intilangelo Aldana, Majic Sofía
Morfología	Morfología	María Cristina Carrillo	Ariel Quiroga, María de Luján Alvarez, María José Madariaga, María Eugenia Biancardi, Anabela Ferretti	FARMACIA, BIOQUIMICA	María Cristina Carrillo, María de Luján Alvarez, María José Madariaga, María Cristina Lugano, Marcela Trapé, Sandra Alvarez, Anabela Ferretti, María Eugenia Biancardi
Microbiología Básica	Genética Microbiana	Hugo Gramajo	Hugo Gramajo, Gustavo Schujman	LIC. EN BIOTECNOLOGIA	Hugo Gramajo, Gustavo Schujman, Cecilia Mansilla, Silvia Altabe, Lautaro Diacovich, Susana Checa, Eduardo Rodríguez
Bromatología y Nutrición	Bromatología y Nutrición	REVELANT GILDA CELINA	VERDINI ROXANA, MARINOZZI DARÍO, REVELANT GILDA	BIOQUIMICA	Bioq. Gilda Revelant (presidente) Dra. Roxana Verdini Bioq. Darío Marinozzi Prof. Ma. Rosa Venezia Bioq. Héctor Daniel Elías Dra. Gisela Piccirilli Dra. Marina Soazo Dr. David Tomat

Bromatología y Nutrición/ TOXICOLOGÍA	ANÁLISIS BROMATOLÓGICO Y TOXICOLÓGICO	REVELANT GILDA	REVELANT GILDA, VERDINI ROXANA, PACCHIONI ALEJANDRA, ROSSO SILVANA	LIC. EN QUIMICA	Bioq. Gilda Revelant (presidente) Dra. Alejandra Pacchioni Dra. Roxana Verdini Dra. Silvana Rosso Bioq. Darío Marinozzi Dr. Aristides Pochettino Prof. Ma. Rosa Venezia Dra. Bettina Bongiovani Bioq. Héctor Daniel Elias Dra. Lorena Micucci Dra. Gisela Piccirilli Dra. Valeria Cholich Dra. Marina Soazo Dra. Cintia Konjuh Dr. David Tomat
Microbiología Básica	Microbiología	Mansilla, María Cecilia	María Cecilia Mansilla, Maximiliano Sortino, Adriana Giri, Hugo C. Gramajo, Susana Checa	FARMACIA	María Cecilia Mansilla, Susana Checa, Silvia Altabe, Maximiliano Sortino, Lucía Bulacio, Daniela Gardiol, Adriana Giri, Pamela Cribb, Ana Laura Cavatorta, Miguel Angel Taborda, Alicia Luque, Hugo Gramajo, Gustavo Schujman, Esteban Serra, Antonio Uttaro, Eduardo Rodríguez, Diego Chouhy, Germán Perez, Daniela Albanesi, Victoria Alonso
Química Analítica Clínica	Química Analítica Clínica	Dra. Lioi Susana	Lioi Susana, Paparella Cecilia, Diviani Romina, Marti María Belén	BIOQUIMICA	Lioi Susana, Paparella Cecilia, Ceruti María José, Diviani Romina
Microbiología Básica	Microbiología General	Susana Checa	M. Cecilia Mansilla, Maximiliano Sortino, Susana Checa	BIOQUIMICA	Hugo Gramajo, M. Cecilia Mansilla, Susana Checa, Silvia Altabe, Maximiliano Sortino, Alicia Luque, Gustavo E. Schujman, Eduardo Rodríguez, Daniela Albanesi, Silvana S. Ramadán, Lucía Bulacio.

Microbiología Básica	Microbiología General	Susana Checa	M. Cecilia Mansilla, Maximiliano Sortino, Susana Checa	LIC. EN CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS	Hugo Gramajo, M. Cecilia Mansilla, Susana Checa, Silvia Altabe, Maximiliano Sortino, Alicia Luque, Gustavo E. Schujman, Eduardo Rodríguez, Daniela Albanesi, Silvana S. Ramadán, Lucía Bulacio
Estadística y Procesamiento de Datos	Estadística	Allasia María Belén	Allasia, María Belén; Piskulic, Laura; Ferreya, Joaquín; Angelini, Julia; Fernandez, Julia Inés; Faviere, Gabriela; Labadie, Natalia	FARMACIA, BIOQUIMICA, LIC. EN BIOTECNOLOGIA, LIC. EN QUIMICA, LIC. EN CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS, PROFESORADO EN QUIMICA	Allasia, María Belén; Piskulic, Laura; Ferreya, Joaquín; Angelini, Julia; Fernandez, Julia Inés; Faviere, Gabriela; Labadie, Natalia
Microbiología Basica	Fisiología Microbiana	Altabe, Silvia	Hugo C. Gramajo, Silvia Altabe, Cecilia Mansilla, Eduardo Rodriguez	LIC. EN BIOTECNOLOGIA	Silvia Altabe, Hugo Gramajo, Cecilia Mansilla, Susana Checa, Gustavo Schujman, Eduardo Rodríguez
Estadística y Procesamiento de Datos	Computación	Espariz, Martín	Espariz, Martín; Brisighelli, Ricardo; Allasia, María Belén; Ferreyra, Joaquín	FARMACIA	Espariz, Martín; Brisighelli, Ricardo; Allasia, María Belén; Ferreyra, Joaquín
Estadística y Procesamiento de Datos	Taller de Computación	Espariz, Martín	Espariz, Martín; Brisighelli, Ricardo; Allasia, María Belén; Ferreyra, Joaquín	BIOQUIMICA, LIC. EN BIOTECNOLOGIA, LIC. EN QUIMICA, LIC. EN CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS, PROFESORADO EN QUIMICA	Espariz, Martín; Brisighelli, Ricardo; Allasia, María Belén; Ferreyra, Joaquín
Estadística y Procesamiento de Datos	Taller de Bioinformática	Espariz, Martín	Espariz, Martín; Torres Manno, Mariano Alberto; Allasia, María Belén; Ferreyra, Joaquín	LIC. EN BIOTECNOLOGIA	Espariz, Martín; Torres Manno, Mariano Alberto; Allasia, María Belén; Ferreyra, Joaquín
Hematología	Hematología I	Prof. Adj. Mariana Raviola	Prof. Asoc. Arianna Pratti, Prof. Adj. Mariana Raviola, Prof. Adj. Germán Detarsio	BIOQUIMICA	Prof. Asoc. Arianna Pratti, Prof. Adj. Germán Detarsio, Prof. Adj. Mariana Raviola, Prof. Asoc. Carlos Cotorruelo, Prof. Asoc. Claudia Biondi.
Hematología	Hematología II	Prof. Asoc. Arianna Pratti	Prof. Asoc. Arianna Pratti, Prof. Adj. Germán Detarsio, Prof. Adj. Mariana Raviola	BIOQUIMICA	Prof. Asoc. Arianna Pratti, Prof. Adj. Germán Detarsio, Prof. Adj. Mariana Raviola, Prof. Asoc. Carlos Cotorruelo, Prof. Asoc. Claudia Biondi.
Alimentos y Sociedad	Historia y Sociología de la Alimentación	Juan José Borrell	Juan José Borrell	LIC. EN CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS	Juan José Borrell, Walter Muñoz, María Fernanda Pujadas

Virología	Virología	Giri, Adriana	Daniela Gardiol, Adriana Giri, María Rosa Marano, Miguel Taborda	BIOQUIMICA	Daniela Gardiol, Adriana Giri, María Rosa Marano, Miguel Taborda, Diego Chouhy, Ana Laura Cavatorta, Germán Perez
Técnica Farmacéutica	Tecología Farmacéutica	María Celina Lamas	María Celina Lamas, Darío Leonardi, Daniela Marinelich	FARMACIA	Claudio Salomon, Darío Leonardi, María Celina Lamas, Daniela Marinelich, Renee Calafato
Técnica Farmacéutica	Tecnología farmacéutica y biofarmacia	Leonardi, Darío	Daniela Marinelich, Claudio Salomón, María Celina Lamas, Darío Leonardi	FARMACIA	Claudio Salomón, María Celina Lamas, Darío Leonardi, Daniela Marinelich
IDIOMAS	INGLÉS y TALLER de IDIOMA	ROBSON, María	ROBSON, María - de SANCTIS, Mariana - RAIMUNDO, Geraldine - PERRET, Carolina - RICARDO, Romina	FARMACIA, BIOQUIMICA, LIC. EN BIOTECNOLOGIA, LIC. EN QUIMICA, LIC. EN CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS, PROFESORADO EN QUIMICA	ROBSON, María - de SANCTIS, Mariana - RAIMUNDO, Geraldine - PERRET, Carolina - RICARDO, Romina
Tecnología Química	Análisis Industrial	Boschetti Carlos	Carlos Boschetti; Federico Azcarate; Juan Manuel Silva; Evelyn Lima	LIC. EN QUIMICA	Carlos Boschetti; Diana Romanini; Gisela Tubio; Federico Azcarate; Juan Manuel Silva; Evelyn Lima
Tecnología Química	Legislación en Higiene y Seguridad	Azcárate Federico	Carlos Boschetti; Federico Azcarate; Juan Manuel Silva; Evelyn Lima	LIC. EN QUIMICA	Carlos Boschetti; Diana Romanini; Gisela Tubio; Federico Azcarate; Juan Manuel Silva; Evelyn Lima
Bioquímica Clínica	Bioquímica Clínica y Fisiopatología	Sergio Ghersevich	Sergio Ghersevich, Fabián Pelusa, Cecilia Basiglio	BIOQUIMICA	Sergio Ghersevich, Fabián Pelusa, Cecilia Basiglio, Florencia Rossi, Raul Supersaxco, Estefanía Massa, Magali Cavallo
Fisicoquímica	Fisicoquímica II	Rodríguez Fernanda Mariana	Valeria Boeris, Darío Spelzini, Fernanda Rodríguez, Patricia Risso	FARMACIA, BIOQUIMICA, LIC. EN BIOTECNOLOGIA, LIC. EN QUIMICA, LIC. EN CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS, PROFESORADO EN QUIMICA	Bibiana Nerli, Patricia Risso, Valeria Boeris, Fernanda Rodríguez, Darío Spelzini, María Eugenia Hidalgo, Luciana Pelegrini, Carla Haidar, Romina Ingrassia, Micaela Galante, Debora Lopez
Fisicoquímica	Fisicoquímica I	Boeris Valeria	Boeris Valeria; Risso Patricia; Spelzini Darío	FARMACIA, BIOQUIMICA, LIC. EN BIOTECNOLOGIA, LIC. EN QUIMICA, LIC. EN CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS, PROFESORADO EN QUIMICA	Nerli Bibiana, Boeris Valeria, Risso Patricia, Rodríguez Fernanda, Spelzini Darío, Hidalgo María Eugenia, Ingrassia Romina, Galante Micaela, Pellegrini Malpiedi Luciana, López Débora, Haidar Carla

Bacteriología	Microbiología de los Alimentos	Claudia E. Balagué	Prof. Adj. Cecilia Casabonne JTP Agustina González Prof. Adj. Lucía Bulacio Prof. Adj. María Rosa Marano	LIC. EN CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS	Prof. Tit. Esteban Serra Prof. Asoc. Alicia Luque Prof. Adj. Claudia Balagué Prof. Adj Cecilia Casabonne Prof. Adj. Lucía Bulacio Prof. Adj. Maximiliano Sortino Prof. Adj. María Rosa Marano Prof. Adj. Pamela Cribb JTP. Virginia Aquili JTP Agustina González JTP Victoria Alonso
Química Analítica General	Química Analítica I	Lagier, Claudia	Claudia Lagier, Gabriela Ibañez, Patricia Damiani, Alejandro Olivieri, Juan Arancibia, Ariana Pagani, Leonardo Perez, Sergio Alarcon, Miguel Cabezón, Alejandro Garcia Reiriz, Valeria Lozano, Florencia Severino	FARMACIA, BIOQUIMICA, LIC. EN BIOTECNOLOGIA, LIC. EN QUIMICA, LIC. EN CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS, PROFESORADO EN QUIMICA	Claudia Lagier, Gabriela Ibañez, Patricia Damiani, Alejandro Olivieri, Juan Arancibia, Ariana Pagani, Leonardo Perez, Sergio Alarcon, Miguel Cabezón, Alejandro Garcia Reiriz, Valeria Lozano, Florencia Severino
Química Analítica General	Química Analítica II	Lagier, Claudia	Claudia Lagier, Gabriela Ibañez, Patricia Damiani, Alejandro Olivieri, Juan Arancibia, Ariana Pagani, Leonardo Perez, Sergio Alarcon, Miguel Cabezón, Alejandro Garcia Reiriz, Valeria Lozano, Florencia Severino	FARMACIA, BIOQUIMICA, LIC. EN BIOTECNOLOGIA, LIC. EN QUIMICA, LIC. EN CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS, PROFESORADO EN QUIMICA	Claudia Lagier, Gabriela Ibañez, Patricia Damiani, Alejandro Olivieri, Juan Arancibia, Ariana Pagani, Leonardo Perez, Sergio Alarcon, Miguel Cabezón, Alejandro Garcia Reiriz, Valeria Lozano, Florencia Severino
Matemática	Matemática I	Alejandra Haidar y Valeria Philippe	Alejandra Haidar y Valeria Philippe	FARMACIA, BIOQUIMICA, LIC. EN BIOTECNOLOGIA, LIC. EN QUIMICA, LIC. EN CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS, PROFESORADO EN QUIMICA	Valeria Philippe, Santiago Bortolato, Marisa Quiroga, Alejandra Haidar, Alcides Leguto, Gabriel Molina, Manuel Mancilla, Noelia Pizzi, Susana Enciso, Lucía Biscari, Celeste Botta, Florencia Rodil, Marco Tudino.

Matemática	Matemática II	Marisa Quiroga y Valeria Philippe	Marisa Quiroga y Valeria Philippe	FARMACIA, BIOQUIMICA, LIC. EN BIOTECNOLOGIA, LIC. EN QUIMICA, LIC. EN CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS, PROFESORADO EN QUIMICA	Valeria Philippe, Santiago Bortolato, Marisa Quiroga, Alejandra Haidar, Alcides Leguto, Juan Rebechi, Gabriel Molina, Manuel Mancilla, Noelia Pizzi, Susana Enciso, Lucía Caraballo.
Matemática	Matemática III	Santiago Bortolato y Valeria Philippe	Santiago Bortolato y Valeria Philippe	LIC. EN QUIMICA	Valeria Philippe, Santiago Bortolato, Marisa Quiroga, Alejandra Haidar, Alcides Leguto, Lucía Caraballo.
Matemática	Taller de Matemática Aplicada	Alcides Leguto y Valeria Philippe	Alcides Leguto y Valeria Philippe	LIC. EN BIOTECNOLOGIA	Valeria Philippe, Santiago Bortolato, Marisa Quiroga, Alejandra Haidar, Alcides Leguto, Juan Rebechi.
Biotecnología de los alimentos	Biotecnología de los alimentos	Magni Christian	Christian Magni, Victor Blancato	LIC. EN CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS	Chrsitian Magni, Sergio Alarcon, Victor Blancato
Pedagogía Universitaria	Taller Práctica Docente I	Amelia Rosa Reinoso	María Eugenia Raca - Claudia Drogo - Erica Iturbe - Amelia Reinoso -	PROFESORADO EN QUIMICA	Reinoso Amelia; Drogo Claudia, María Eugenia Raca
Química General e Inorgánica	Química General e Inorgánica	Sandra Signorella	Sandra Signorella, Verónica Daier, Claudia Palopoli, Juan Carlos González	FARMACIA, BIOQUIMICA, LIC. EN BIOTECNOLOGIA, LIC. EN QUIMICA, LIC. EN CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS, PROFESORADO EN QUIMICA	Sandra Signorella, Verónica Daier, Claudia Palopoli, Juan Carlos González, Diego Moreno, Inés Frascaroli, M. Eugenia Disetti, Pablo Santa Cruz, Fernando Bertoni, Jousy García, Marcelo Lombardeli, M. Florencia Mangiamelli, Bárbara Pérez Mora, Iván cortés, Micaela Richezzi
Química General e Inorgánica	Química Inorgánica Estructural	Diego Moreno	Diego Moreno, Sandra Signorella, Verónica Daier, Matías Patriarca	LIC. EN QUIMICA	Diego Moreno, Sandra Signorella, Verónica Daier, Claudia Palopoli, Matías Patriarca
Química General e Inorgánica	Química Inorgánica de Síntesis	Diego Moreno	Diego Moreno, Sandra Signorella, Verónica Daier	LIC. EN QUIMICA	Sandra Signorella, Verónica Daier, Diego Moreno, Claudia Palopoli, Matías Patriarca
Química General e Inorgánica	Procesos Industriales	Sandra Signorella	Sandra Signorella, Carlos Boschetti, Diego Moreno	LIC. EN QUIMICA	Sandra Signorella, Carlos Boschetti, Verónica Daier, Diego Moreno, Claudia Palopoli, Fernando Bertoni, Bárbara Pérez Mora

Integración Disciplinar y Estudio de la Problemática Profesional	Seminario Introductorio a la Problemática Bioquímica	Sandra Pittet	Mariela Valentín- Virginia Osella- Florencia Facciuto- Carina Gerlero	BIOQUIMICA	Prof. Adj. Sandra Pittet JTP Virginia Osella JTP Mariela A. Valentín JTP Florencia Facciuto JTP Carina Gerlero
Integración Disciplinar y Estudio de la Problemática Profesional	Taller de Problemática Profesional I	Sandra Pittet	Néstor Gabriel Calviño - Mariela Valentín	BIOQUIMICA	Prof. Adj. Sandra Pittet JTP Néstor Gabriel Calviño JTP Mariela A. Valentín JTP Carina Gerlero
Integración Disciplinar y Estudio de la Problemática Profesional	Taller de Problemática Profesional II	Sandra Pittet	Sandra Pittet -Carina Gerlero - Florencia Facciuto	BIOQUIMICA	Prof. Adj. Sandra Pittet JTP Carina Gerlero JTP Florencia Facciuto JTP Melisa Montalto
Integración Disciplinar y Estudio de la Problemática Profesional	Epistemología y Metodología de la Investigación I	Gabriel Pellegrino	Gabriel Pellegrino - Sandra Pittet	BIOQUIMICA	Prof. Adj. Gabriel Pellegrino Prof. Adj. Sandra Pittet JTP Virginia Osella JTP Mariela A. Valentín
Integración Disciplinar y Estudio de la Problemática Profesional	Epistemología y Metodología de la Investigación II	Gabriel Pellegrino	Gabriel Pellegrino - Sandra Pittet	BIOQUIMICA	Prof. Adj. Gabriel Pellegrino Prof. Adj. Sandra Pittet JTP Virginia Osella JTP Mariela A. Valentín
Integración Disciplinar y Estudio de la Problemática Profesional	Seminario Introductorio a la Problemática Farmacéutica	Sandra Pittet	Maximiliano Corvalán- Melisa Montalto - Daniel Real- Mariela Valentín	FARMACIA	Prof. Adj. Sandra Pittet JTP Maximiliano Corvalán JTP Mariela A. Valentín JTP Melisa Montalto
Integración Disciplinar y Estudio de la Problemática Profesional	Taller de Problemática Profesional I	Sandra Pittet	Sandra Pittet - Mariela Valentín- Carina Gerlero	FARMACIA	Prof. Adj. Sandra Pittet JTP Carina Gerlero JTP Mariela A. Valentín JTP Gabriel Calviño
Integración Disciplinar y Estudio de la Problemática Profesional	Taller de Problemática Profesional II	Sandra Pittet	Sandra Pittet- Melisa Montalto - Daniel Real	FARMACIA	Prof. Adj. Sandra Pittet JTP Melisa Montalto JTP Carina Gerlero JTP Florencia Facciuto
Integración Disciplinar y Estudio de la Problemática Profesional	Epistemología y Metodología de la Investigación I	Gabriel Pellegrino	Gabriel Pellegrino - Sandra Pittet	FARMACIA	Prof. Adj. Gabriel Pellegrino Prof. Adj. Sandra Pittet JTP Virginia Osella JTP Mariela A. Valentín
Integración Disciplinar y Estudio de la Problemática Profesional	Epistemología y Metodología de la Investigación II	Gabriel Pellegrino	Gabriel Pellegrino - Sandra Pittet	FARMACIA	Prof. Adj. Gabriel Pellegrino Prof. Adj. Sandra Pittet JTP Virginia Osella JTP Mariela A. Valentín
Integración Disciplinar y Estudio de la Problemática Profesional	Seminario Introductorio a la Problemática Biotecnológica	Sandra Pittet	Ana Paula Martin - Nicolás Montanaro - Carla Berosich	LIC. EN BIOTECNOLOGIA	Prof. Adj. Sandra Pittet JTP Ana Paula Martin JTP Nicolás Montanaro JTP Virginia Osella JTP Carla Berosich

Integración Disciplinar y Estudio de la Problemática Profesional	Taller de Problemática Biotecnológica	Sandra Pittet	Ana Paula Martin - Nicolás Montanaro - Carla Berosich	LIC. EN BIOTECNOLOGIA	Prof. Adj. Sandra Pittet JTP Ana Paula Martin JTP Nicolás Montanaro JTP Virginia Osella JTP Carla Berosich
Integración Disciplinar y Estudio de la Problemática Profesional	Epistemología y Metodología de la Investigación	Sandra Pittet	Sandra Pittet - María Fernanda Fussi	LIC. EN BIOTECNOLOGIA	Prof. Adj. Sandra Pittet Prof. Adj. Gabriel Pellegrino JTP Virginia Osella JTP Mariela Valentín
Integración Disciplinar y Estudio de la Problemática Profesional	Seminario Introductorio a la Problemática de la Química	Sandra Pittet	Néstor Gabriel Calviño - Sandra Pittet	LIC. EN QUIMICA	Prof. Adj. Sandra Pittet JTP Néstor Gabriel Calviño JTP Virginia Osella JTP Ana Paula Martin
Integración Disciplinar y Estudio de la Problemática Profesional	Taller sobre la Problemática de la Química	Sandra Pittet	Nicolás Montanaro - Ana Paula Martin - Carla Berosich	LIC. EN QUIMICA	Prof. Adj. Sandra Pittet JTP Nicolás Montanaro JTP Néstor Gabriel Calviño JTP Ana Paula Martin JTP Carla Berosich
Integración Disciplinar y Estudio de la Problemática Profesional	Epistemología y Metodología de la Investigación	Sandra Pittet	Sandra Pittet - María Fernanda Fussi	LIC. EN QUIMICA	Prof. Adj. Sandra Pittet Prof. Adj. Gabriel Pellegrino JTP Virginia Osella JTP Mariela Valentín
Integración Disciplinar y Estudio de la Problemática Profesional	Seminario Introductorio a la Problemática de los Alimentos	Sandra Pittet	Virginia Osella - Melisa Montalto - Florencia Facciuto	LIC. EN CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS	Prof. Adj. Sandra Pittet JTP Virginia Osella JTP Melisa Montalto JTP Florencia Facciuto
Integración Disciplinar y Estudio de la Problemática Profesional	Taller de Problemática Profesional I	Sandra Pittet	Virginia Osella - Melisa Montalto - Florencia Facciuto	LIC. EN CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS	Prof. Adj. Sandra Pittet JTP Melisa Montalto JTP Virginia Osella JTP Florencia Facciuto
Integración Disciplinar y Estudio de la Problemática Profesional	Taller de Problemática Profesional II	Sandra Pittet	Virginia Osella - Florencia Facciuto - Sandra Pittet	LIC. EN CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS	Prof. Adj. Sandra Pittet JTP Virginia Osella JTP Florencia Facciuto JTP Mariela Valentín
Integración Disciplinar y Estudio de la Problemática Profesional	Epistemología y Metodología de la Investigación	Sandra Pittet	Sandra Pittet - María Fernanda Fussi	LIC. EN CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS	Prof. Adj. Sandra Pittet Prof. Adj. Gabriel Pellegrino JTP Virginia Osella JTP Mariela Valentín
Integración Disciplinar y Estudio de la Problemática Profesional	Epistemología y Metodología de la Investigación	Gabriel Pellegrino	Gabriel Pellegrino	PROFESORADO EN QUIMICA	Prof. Adj. Gabriel Pellegrino Prof. Adj. Sandra Pittet JTP Aldo Maximiliano Corvalán JTP Mariela Valentín

Integración Disciplinar y Estudio de la Problemática Profesional	Seminario de Historia de la Ciencia	Gabriel Pellegrino	Gabriel Pellegrino - Sandra Pittet	PROFESORADO EN QUIMICA	Prof. Adj. Gabriel Pellegrino Prof. Adj. Sandra Pittet JTP Mariela A. Valentín JTP Aldo Maximiliano Corvalán
Química General e Inorgánica - Físicoquímica - Química orgánica - Analítica	Química Ambiental	Juan Carlos González	Juan Carlos González, Dana Loudeiro	LIC. EN QUIMICA	Juan Carlos González, Ariel Sarotti, Juan Arancibia, Dana Loureiro, María Inés Frascaroli
Física	Física 1	Fabio Gandolfo	Fabio Gandolfo - Agustín Frattini	FARMACIA, BIOQUIMICA, LIC. EN BIOTECNOLOGIA, LIC. EN QUIMICA, LIC. EN CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS, PROFESORADO EN QUIMICA	Fabio Gandolfo - Agustín Frattini - Bibiana Riquelme - Isabel Micheletti - César Stoico - Guadalupe Bertoluzzo - Ariel Di Loreto - Analía Alet
Física	Física 2	Agustín Frattini	Agustín Frattini - Bibiana Riquelme	FARMACIA, BIOQUIMICA, LIC. EN BIOTECNOLOGIA, LIC. EN QUIMICA, LIC. EN CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS, PROFESORADO EN QUIMICA	Agustín Frattini - Bibiana Riquelme - Fabio Gandolfo - Isabel Micheletti - César Stoico - Julio Ferrer - Miguel Oliveros Vega
Tecnología de los Alimentos	Propiedades Físicoquímicas y Funcionales de los Alimentos	Busti Pablo	Pablo Busti, Germán Báez, Virginia Giordanengo	LIC. EN CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS	Pablo Busti, Germán Báez, Virginia Giordanengo
Tecnología de los Alimentos	Tecnología de los Alimentos 1	Pablo Busti	Pablo Busti, Germán Báez, Virginia Giordanengo	LIC. EN CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS	Pablo Busti, Germán Báez, Virginia Giordanengo
Tecnología de los Alimentos	Tecnología de los Alimentos 2	Virginia Giordanengo	Pablo Busti, Germán Báez, Virginia Giordanengo	LIC. EN CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS	Pablo Busti, Germán Báez, Virginia Giordanengo
Tecnología de los Alimentos	Taller de Envases Alimentarios	Miguel Oliveros Vega	Miguel Oliveros Vega, Germán Báez, Pablo Busti	LIC. EN CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS	Miguel Oliveros Vega, Pablo Busti, Germán Báez
Tecnología de los Alimentos	Gastronomía Molecular	Germán Báez	Germán Báez, Pablo Busti, Virginia Giordanengo	LIC. EN CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS	Pablo Busti, Germán Báez, Virginia Giordanengo
Alimentos y Sociedad	Taller de Análisis Sensorial de los Alimentos	Llopart Emilce E	Llopart Emilce E	LIC. EN CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS	Llopart Emilce E, Borrell Juan J, Muñoz Walter
Inmunología	Inmunología I	Cotorruelo, Carlos	Carlos Cotorruelo, Claudia Biondi, Alejandra Ensínck	BIOQUIMICA	Carlos Cotorruelo, Claudia Biondi, Alejandra Ensínck, Andrés Alloatti, Silvina Villar

Inmunología	Inmunología II	Biondi, Claudia	Carlos Cotorruelo, Claudia Biondi, Alejandra Ensínck	BIOQUIMICA	Carlos Cotorruelo, Claudia Biondi, Alejandra Ensínck, Andrés Alloatti, Silvina Villar
Escuela de Bioquímica	Práctica Profesional Obligatoria	Coordinadoras: Stella Mattaloni, Laura Colombo	Arianna Pratti, Alejandra Ensínck, Stella Mattaloni, Laura Colombo	BIOQUIMICA	Arianna Pratti, Alejandra Ensínck, Stella Mattaloni, Laura Colombo
Didáctica de las Ciencias Experimentales	Mineralogía	Machado, Celia Edilma	Celia Edilma Machado, Sebastián Simonetti	PROFESORADO EN QUIMICA	Celia Edilma Machado, Claudia Fátima Drogo, Alcides Legutto
Didáctica de las Ciencias Experimentales	Taller de Práctica Docente II	Machado, Celia Edilma	Celia Edilma Machado, María Constanza Bauza	PROFESORADO EN QUIMICA	Celia Edilma Machado, Claudia Fátima Drogo, Alcides Legutto
Didáctica de las Ciencias Experimentales	Currículum y Didáctica (Taller de Didáctica de la Química)	Celia Edilma Machado	Celia Edilma Machado, María Constanza Bauza	PROFESORADO EN QUIMICA	Celia Edilma Machado, Elisa Welti (FHya), Nelson Abaca (FHya)
Didáctica de las Ciencias Experimentales	Taller de Práctica Docente III	Machado, Celia Edilma	Celia Edilma Machado, Andrés Espinoza Cara	PROFESORADO EN QUIMICA	Celia Edilma Machado, Claudia Fátima Drogo, Alcides Legutto
Física	Química Cuántica	Fabio Gandolfo	Fabio Gandolfo - Ariel Di Loreto	LIC. EN QUIMICA	Fabio Gandolfo - Ariel Di Loreto - Agustín Frattini - César Stoico
Biología Vegetal	Farmacobotánica	María Laura Martínez	María Laura Martínez, María Victoria Rodríguez	FARMACIA	María Laura Martínez, María Victoria Rodríguez, María Noel Campagna, Gabriel R. Bettucci, Matías D. Ferretti, Erica Mandón
Biología Molecular	Biología Molecular	Carrillo Néstor	Krapp Adriana	BIOQUIMICA	Néstor Carrillo, Elena Orellano, Adriana Krapp, Daniela Rial, Edgardo Guibert, Gabriela Gago
Biología Molecular	Biología Molecular	Carrillo Néstor	Krapp Adriana	LIC. EN BIOTECNOLOGIA	Néstor Carrillo, Elena Orellano, Adriana Krapp, Daniela Rial, Edgardo Guibert, Gabriela Gago
Fisiología	Fisiología	Mottino Aldo	Mottino Aldo Catania Viviana	BIOQUIMICA	Mottino Aldo Marinelli Raul Roma Marcelo Catania Viviana Sanchez Pozzi Enrique Luquita Marcelo Larocca Cecilia Favre Cristian Crocenzi Fernando Ronco Teresa Ruiz M Laura Villanueva Silvina

Fisiología	Fisiología	Roma Marcelo	Roma Marcelo	FARMACIA	Mottino Aldo Marinelli Raul Roma Marcelo Catania Viviana Sanchez Pozzi Enrique Luquita Marcelo Larocca Cecilia Favre Cristian Crocenzi Fernando Ronco Teresa Ruiz M Laura Villanueva Silvina
Farmacología	Farmacología	Monasterolo Liliana	Liliana Monasterolo, Anabel Brandoni, María Herminia Hazelhoff	FARMACIA	Liliana Monasterolo, Anabel Brandoni, María Herminia Hazelhoff, Sara Molinas, Romina Bulacio, Romina Campagno, Patricia Buszniez, José Ignacio Mangiameli
Farmacología	Farmacia Clínica	Monasterolo Liliana	Liliana Monasterolo, Anabel Brandoni, María Herminia Hazelhoff	FARMACIA	Liliana Monasterolo, Anabel Brandoni, María Herminia Hazelhoff, Sara Molinas, Romina Bulacio, Romina Campagno, Patricia Buszniez, José Ignacio Mangiameli
Farmacología	Farmacología	Brandoni Anabel	Anabel Brandoni, Liliana Monasterolo, María Herminia Hazelhoff	BIOQUIMICA	Anabel Brandoni, Liliana Monasterolo, María Herminia Hazelhoff, Sara Molinas, Romina Bulacio, Romina Campagno, Patricia Buszniez, José Ignacio Mangiameli
Bacteriología	Bacteriología	Ines E. Toresani	Ines Toresani Adriana Limansky Patricia Marchiaro	BIOQUIMICA	Adriana Limansky Ines Toresani Patricia Marchiaro Guillermo Ebner Mariangel Rinaudo
Didáctica de las Ciencias Experimentales	RESIDENCIA	DROGO, CLAUDIA	DROGO, CLAUDIA	PROFESORADO EN QUIMICA	CLAUDIA DROGO, AMELIA REINOSO, ALCIDES LEGUTO
Alimentos y Sociedad	Comercialización de los Alimentos	María Fernanda Pujadas	María Fernanda Pujadas	LIC. EN CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS	María Fernanda Pujadas, Juan José Borrell, Walter Muñoz
Química Orgánica	Química Orgánica 1	Sarotti, Ariel	Ariel Sarotti y Rolando Spanevello	FARMACIA, BIOQUIMICA, LIC. EN BIOTECNOLOGIA, LIC. EN QUIMICA, LIC. EN CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS, PROFESORADO EN QUIMICA	Rolando Spanevello, Alejandra Suárez, Guillermo Labadie, Ariel Sarotti, Sebastian Testero, Silvina Pellegrinet

Química Orgánica	Química Orgánica II	Testero Sebastian A.	Testero Sebastian, Riveira Martín, Spanevello Rolando	FARMACIA, BIOQUIMICA, LIC. EN BIOTECNOLOGIA, LIC. EN QUIMICA, LIC. EN CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS, PROFESORADO EN QUIMICA	Rolando Spanevello, Ariel Sarotti, Sebastián Testero, Martín Riveira
Química Orgánica	Química Orgánica III	Pellegrinet, Silvina Carla	Silvina Pellegrinet (responsable asignatura), Rolando Spanevello, Alejandra Suárez, Guillermo Labadie, Ariel Sarotti, Sebastián Testero, Enrique Larghi, Martín Riveira	LIC. EN QUIMICA	Silvina Pellegrinet (responsable asignatura), Rolando Spanevello, Alejandra Suárez, Guillermo Labadie, Ariel Sarotti, Sebastián Testero, Enrique Larghi, Martín Riveira
Química Orgánica	Síntesis en Química Orgánica	Alejandra G. Suárez	Alejandra G. Suárez, Enrique L. Larghi	LIC. EN QUIMICA	Alejandra G. Suárez, Enrique L. Larghi, Rolando A. Spanevello, María Inés Mangione, Sebastián A. Testero
Química Orgánica	Análisis Espectroscópico	Guillermo Labadie	Guillermo Labadie, Silvina Pellegrinet	LIC. EN QUIMICA	Guillermo Labadie, Ariel Sarotti, Silvina Pellegrinet, Martín Riveira, Enrique L. Larghi
Biofísica	Biofísica	Alejandro J. Vila	Rodolfo Rasia, Gabriela Coux, Julia Cricco, Leticia Llarrull, Ana Bortolotti, Guillermo Bahr, Lisandro González, Cecilia Garófalo, Pablo Tomatis, Marcos Morgada, Rocío Meini	LIC. EN BIOTECNOLOGIA	Alejandro Vila, Rodolfo Rasia, Julia Cricco, Gabriela Coux, Leticia Llarrull

