



**UNR**

**Facultad de Ciencias Bioquímicas y Farmacéuticas**

Suipacha 531 - S2002LRK Rosario - Argentina | +54 (0) 341- 4804592/3 | www.fbioyf.unr.edu.ar

2016 – Año del Bicentenario de la Declaración de la Independencia Nacional.

**Expediente N° 6236/490**

**Rosario, 10 de noviembre de 2016**

*VISTO* el presente expediente mediante el cual la Sra. Secretaria Académica de esta Facultad, Dra. Miryam S. Pires eleva la propuesta de Asignaturas electivas para las distintas Carreras de esta Facultad para el período 2017-2018, 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 Asignaturas electivas para los años Académicos 2017 y 2018, según se detalla en el **ANEXO UNICO** que corre agregado a la presente.

**ARTICULO 2°.-** Regístrese, comuníquese y archívese.

**RESOLUCION C.D. N° 443/2016**

**Fdo.):Dra. Patricia M. Castellano- Presidente de la Sesión**

**ES COPIA**

FABIANA ANDREA VASQUEZ  
Sub-Responsable a cargo  
Secretaría Consejo Directivo

**UNR****Facultad de Ciencias Bioquímicas y Farmacéuticas**Suipacha 531 - S2002LRK Rosario - Argentina | +54 (0) 341- 4804592/3 | [www.fbioyf.unr.edu.ar](http://www.fbioyf.unr.edu.ar)

2016 - Año del Bicentenario de la Declaración de la Independencia Nacional.

**RESOLUCION C.D. N° 443/2016****ANEXO UNICO****Asignaturas Electivas que se ofrecerán para los años Académicos 2017 y 2018 para la carrera de BIOQUÍMICA**

Nombre de la Asignatura	Cuatrimestre de dictado	Año/s de dictado	Responsable de la Asignatura
Biorreología	1	2018	Dra. Bibiana Riquelme <a href="mailto:briquel@fbioyf.unr.edu.ar">briquel@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Control de calidad en Química Clínica.	1	2017	Dra. Mabel D' Arrigo <a href="mailto:mdarrigo@fbioyf.unr.edu.ar">mdarrigo@fbioyf.unr.edu.ar</a>
El laboratorio de fluidos corporales	1	2017	Dra. Mabel D' Arrigo <a href="mailto:mdarrigo@fbioyf.unr.edu.ar">mdarrigo@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Emprendedorismo y Desarrollo local	1	2017	Bioq. Federico Paggi/Lic. Norma Abraham <a href="mailto:fpaggi@fbioyf.unr.edu.ar">fpaggi@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Estadística Aplicada a Investigaciones Clínicas	1	2018	Bioq. Hebe Bottai <a href="mailto:hbottai@fbioyf.unr.edu.ar">hbottai@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Introducción a la Endocrinología	1	2017	Dra. Beatriz Bouvet <a href="mailto:bbouvet@fbioyf.unr.edu.ar">bbouvet@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Introducción a la Neurociencia	1	2018	Dra. Silvana Rosso <a href="mailto:srosso@fbioyf.unr.edu.ar">srosso@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Métodos de aislamiento y purificación de macromoléculas a macro-escala	1	2017	Dra. Luciana Malpiedi <a href="mailto:lpellegrini@fbioyf.unr.edu.ar">lpellegrini@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Óptica aplicada a la biología	1	2017	Dra. Bibiana Riquelme <a href="mailto:briquel@fbioyf.unr.edu.ar">briquel@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Salud Pública	1	2017	Bioq. Esp Liliana Di Tullio <a href="mailto:lditullio@fbioyf.unr.edu.ar">lditullio@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Administración y gestión en el laboratorio clínico	2	2017 2018	Dr. Fabián Pelusa/Toresani <a href="mailto:itoresani@fbioyf.unr.edu.ar">itoresani@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Aplicación de metodologías Analíticas alternativas en la Industria alimentaria	2	2017 2018	Dr. Sergio Alarcón <a href="mailto:salarcon@fbioyf.unr.edu.ar">salarcon@fbioyf.unr.edu.ar</a> <a href="mailto:alarcon@iquir-conicet.gov.ar">alarcon@iquir-conicet.gov.ar</a>
Aspectos Inmunológicos del proceso reproductivo	2	2017 2018	Dra. Adriana Bruffman <a href="mailto:abruffman@fbioyf.unr.edu.ar">abruffman@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Bioética: Un desafío en la investigación y la práctica profesional	2	2017 2018	Dra. Miryam Pires <a href="mailto:mpires@fbioyf.unr.edu.ar">mpires@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Biología de enzimas	2	2017	Dra. Anabella Lodeyro <a href="mailto:alodeyro@fbioyf.unr.edu.ar">alodeyro@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Citogenética	2	2017 2018	Dr. Sergio Ghersevich <a href="mailto:sghersev@fbioyf.unr.edu.ar">sghersev@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Hígado y Laboratorio. Interpretación y selección de pruebas en la enfermedad hepática	2	2018	Dra. Sandra Arriaga <a href="mailto:smarriaga@gmail.com">smarriaga@gmail.com</a>
Problemática Social de las Tecnologías	2	2017 2018	Dr. Luis M. Veggi <a href="mailto:lveggi@fbioyf.unr.edu.ar">lveggi@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Química Ambiental	2	2017 2018	Dr. Juan Carlos González <a href="mailto:gonzalez@iquir-conicet.gov.ar">gonzalez@iquir-conicet.gov.ar</a>
Salud y Medio Ambiente	2	2017	Dra. Alejandra Pacchioni <a href="mailto:apacchioni@fbioyf.unr.edu.ar">apacchioni@fbioyf.unr.edu.ar</a> <a href="mailto:paccioni.am@gmail.com">paccioni.am@gmail.com</a>
Tópicos de cinética enzimática	2	2018	Dra. Gabriela Coux <a href="mailto:gcoux@fbioyf.unr.edu.ar">gcoux@fbioyf.unr.edu.ar</a>

**UNR****Facultad de Ciencias Bioquímicas y Farmacéuticas**Suipacha 531 - S2002LRK Rosario - Argentina | +54 (0) 341- 4804592/3 | [www.fbioyf.unr.edu.ar](http://www.fbioyf.unr.edu.ar)

2016 - Año del Bicentenario de la Declaración de la Independencia Nacional.

**Asignaturas Electivas** que se ofrecerán para los años Académicos **2017 y 2018** para la carrera de **FARMACIA**

Nombre de la Asignatura	Cuatrimestre de dictado	Año/s de dictado	Responsable de la Asignatura
Biorreología	1	2018	Dra. Bibiana Riquelme <a href="mailto:briquel@fbioyf.unr.edu.ar">briquel@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Emprendedorismo y Desarrollo local	1	2017	Bioq. Federico Paggi/Lic. Norma Abrahan <a href="mailto:fpaggi@fbioyf.unr.edu.ar">fpaggi@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Estadística Aplicada a Investigaciones Clínicas	1	2018	Bioq. Hebe Bottai <a href="mailto:hbottai@fbioyf.unr.edu.ar">hbottai@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Introducción a la Neurociencia	1	2018	Dra. Silvana Rosso <a href="mailto:ssosso@fbioyf.unr.edu.ar">ssosso@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Introducción a la Química Verde	1	2017	Dra. Alejandra Suarez <a href="mailto:asuarez@fbioyf.unr.edu.ar">asuarez@fbioyf.unr.edu.ar</a>
La formulación farmacéutica en la terapéutica dermatológica	1	2017	Dra. Renée Calafato/ Daniela Marineli <a href="mailto:rcalafat@fbioyf.unr.edu.ar">rcalafat@fbioyf.unr.edu.ar</a> <a href="mailto:dmarinel@fbioyf.unr.edu.ar">dmarinel@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Bioética: Un desafío en la investigación y la práctica profesional	2	2017 2018	Dra. Miryam Pires <a href="mailto:mpires@fbioyf.unr.edu.ar">mpires@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Biología de Enzimas	2	2017	Dra. Anabella Lodeyro <a href="mailto:alodeyro@fbioyf.unr.edu.ar">alodeyro@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Control de calidad farmacobotánico y químico de medicamentos fitoterápicos	2	2017 2018	Dra. Adriana Cortadi <a href="mailto:acortadi@fbioyf.unr.edu.ar">acortadi@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Descubrimiento y diseño de fármacos	2	2018	Dr. Ernesto Mata <a href="mailto:emata@fbioyf.unr.edu.ar">emata@fbioyf.unr.edu.ar</a> <a href="mailto:mata@iquir-conicet.gov.ar">mata@iquir-conicet.gov.ar</a>
Farmacia Industrial	2	2017 2018	Dr. Nelson Sturtz <a href="mailto:nsturtz@fbioyf.unr.edu.ar">nsturtz@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Nociones esenciales de la fisiología de los estados patológicos	2	2018	Dr. Enrique Sánchez Pozzi <a href="mailto:esanchez@fbioyf.unr.edu.ar">esanchez@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Problemática Social de las Tecnologías	2	2017 2018	Dr. Luis M. Veggi <a href="mailto:lveggi@fbioyf.unr.edu.ar">lveggi@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Productos Naturales de origen Microbiano como Fuente de Fármacos	2	2017 2018	Dra. Silvia López <a href="mailto:slopez@fbioyf.unr.edu.ar">slopez@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Química Ambiental	2	2017 2018	Dr. Juan Carlos González <a href="mailto:gonzalez@iquir-conicet.gov.ar">gonzalez@iquir-conicet.gov.ar</a>
Tecnologías en formas farmacéuticas sólidas	2	2017	Dr. Darío Leonardi <a href="mailto:dleonard@fbioyf.unr.edu.ar">dleonard@fbioyf.unr.edu.ar</a>

**UNR****Facultad de Ciencias Bioquímicas y Farmacéuticas**Suipacha 531 - S2002LRK Rosario - Argentina | +54 (0) 341- 4804592/3 | [www.fbioyf.unr.edu.ar](http://www.fbioyf.unr.edu.ar)

2016 - Año del Bicentenario de la Declaración de la Independencia Nacional.

**Asignaturas Electivas** que se ofrecerán para los Años Académicos **2017 y 2018** para la carrera de **LICENCIATURA EN QUÍMICA**

Nombre de la Asignatura	Cuatrimestre de dictado	Año/s de dictado	Responsable de la Asignatura
Biotecnología y seguridad de los alimentos	1	2017 2018	Dr. Christian Magni <a href="mailto:cmagni@fbioyf.unr.edu.ar">cmagni@fbioyf.unr.edu.ar</a> <a href="mailto:magni@ibr-conicet.gov.ar">magni@ibr-conicet.gov.ar</a>
Emprendedorismo y Desarrollo local	1	2017	Bioq. Federico Paggi/Lic. Norma Abrahan <a href="mailto:fpaggi@fbioyf.unr.edu.ar">fpaggi@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Espectroscopia Avanzada	1	2017 2018	Dra. Gabriela Ibañez <a href="mailto:gibanez@fbioyf.unr.edu.ar">gibanez@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Introducción a la Química Verde	1	2017	Dra. Alejandra Suarez <a href="mailto:asuarez@fbioyf.unr.edu.ar">asuarez@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Introducción a la Termodinámica Estadística	1	2017 2018	Lic. Fabio Gandolfo <a href="mailto:fgandolf@fbioyf.unr.edu.ar">fgandolf@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Mecanismos de reacciones inorgánicas	1	2017 2018	Dra. Sandra Signorella <a href="mailto:ssignore@fbioyf.unr.edu.ar">ssignore@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Propiedades fisicoquímicas de polímeros de cadena flexible naturales y sintéticos	1	2017 2018	Dr. Guillermo Picó <a href="mailto:gpicco@fbioyf.unr.edu.ar">gpicco@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Síntesis asimétrica	1	2018	Dra. Liliana Luna <a href="mailto:lluna@fbioyf.unr.edu.ar">lluna@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Síntesis de Productos Naturales	1	2017	Dr. Rolando Spanevello <a href="mailto:rspaneve@fbioyf.unr.edu.ar">rspaneve@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Aplicación de Metodologías Analíticas alternativas en la Industria Alimentaria	2	2017 2018	Dr. Sergio Alarcón <a href="mailto:salarcon@fbioyf.unr.edu.ar">salarcon@fbioyf.unr.edu.ar</a> <a href="mailto:alarcon@iquir-conicet.gov.ar">alarcon@iquir-conicet.gov.ar</a>
Bioética: Un desafío en la investigación y la práctica profesional	2	2017 2018	Dra. Miryam Pires <a href="mailto:mpires@fbioyf.unr.edu.ar">mpires@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Bioinorgánica	2	2017 2018	Dra. Sandra Signorella <a href="mailto:ssignore@fbioyf.unr.edu.ar">ssignore@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Ciencia y Tecnología de los materiales.	2	2017	Lic. Agustín Frattini <a href="mailto:afrattin@fbioyf.unr.edu.ar">afrattin@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Descubrimiento y diseño de fármacos	2	2018	Dr. Ernesto Mata <a href="mailto:emata@fbioyf.unr.edu.ar">emata@fbioyf.unr.edu.ar</a> <a href="mailto:mata@iquir-conicet.gov.ar">mata@iquir-conicet.gov.ar</a>
Introducción a la Química Orgánica en fase sólida y diversidad molecular	2	2017	Dr. Ernesto Mata <a href="mailto:emata@fbioyf.unr.edu.ar">emata@fbioyf.unr.edu.ar</a> <a href="mailto:mata@iquir-conicet.gov.ar">mata@iquir-conicet.gov.ar</a>
Matemática Avanzada para Espectroscopía	2	2017 2018	Dra. Ana Korol <a href="mailto:akorol@fbioyf.unr.edu.ar">akorol@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Problemática Social de las Tecnologías	2	2017 2018	Dr. Luis M. Veggi <a href="mailto:lveggi@fbioyf.unr.edu.ar">lveggi@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Química Computacional	2	2017	Dr. Diego Moreno <a href="mailto:dmoreno@fbioyf.unr.edu.ar">dmoreno@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Remediación de aguas contaminadas con iones metálicos pesados de origen industrial	2	2018	Dr. Juan Carlos González <a href="mailto:gonzalez@iquir-conicet.gov.ar">gonzalez@iquir-conicet.gov.ar</a>
RMN de macromoléculas biológicas	2	2017	Dr. Rodolfo Rasia <a href="mailto:rrasia@fbioyf.unr.edu.ar">rrasia@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Tópicos de cinética enzimática	2	2018	Dra. Gabriela Coux <a href="mailto:gcoux@fbioyf.unr.edu.ar">gcoux@fbioyf.unr.edu.ar</a>

**UNR****Facultad de Ciencias Bioquímicas y Farmacéuticas**Suipacha 531 - S2002LRK Rosario - Argentina | +54 (0) 341- 4804592/3 | [www.fbioyf.unr.edu.ar](http://www.fbioyf.unr.edu.ar)

2016 – Año del Bicentenario de la Declaración de la Independencia Nacional.

**Asignaturas Electivas** que se ofrecerán para los años Académicos **2017 y 2018** para la carrera de **PROFESORADO EN QUÍMICA**

Nombre de la Asignatura	Cuatrimestre de dictado	Año/s de dictado	Responsable de la Asignatura
Educación para la sustentabilidad del desarrollo humano	1	2017	Prof. Amelia Reinoso <a href="mailto:areinoso@fbioyf.unr.edu.ar">areinoso@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Emprendedorismo y Desarrollo local	1	2018	Bioq. Federico Paggi/Lic. Norma Abraham <a href="mailto:fpaggi@fbioyf.unr.edu.ar">fpaggi@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Introducción a la Química Verde	1	2017	Dra. Alejandra Suarez <a href="mailto:asuarez@fbioyf.unr.edu.ar">asuarez@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Taller de Farmacología	1	2017	Dra. Adriana Torres <a href="mailto:adtorres@fbioyf.unr.edu.ar">adtorres@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Bioética: Un desafío en la investigación y la práctica profesional	2	2017 2018	Dra. Miryam Pires <a href="mailto:mpires@fbioyf.unr.edu.ar">mpires@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Bioinorgánica	2	2017 2018	Dra. Sandra Signorella <a href="mailto:ssignore@fbioyf.unr.edu.ar">ssignore@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Problemática Social de las Tecnologías	2	2017 2018	Dr. Luis M. Veggi <a href="mailto:lveggi@fbioyf.unr.edu.ar">lveggi@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Química Ambiental	2	2017 2018	Dr. Juan Carlos González <a href="mailto:gonzalez@iquir-conicet.gov.ar">gonzalez@iquir-conicet.gov.ar</a>
Remediación de aguas contaminadas con iones metálicos pesados de origen industrial	2	2018	Dr. Juan Carlos González <a href="mailto:gonzalez@iquir-conicet.gov.ar">gonzalez@iquir-conicet.gov.ar</a>

**UNR****Facultad de Ciencias Bioquímicas y Farmacéuticas**Suipacha 531 - S2002LRK Rosario - Argentina | +54 (0) 341- 4804592/3 | [www.fbioyf.unr.edu.ar](http://www.fbioyf.unr.edu.ar)

2016 - Año del Bicentenario de la Declaración de la Independencia Nacional.

**Asignaturas Electivas** que se ofrecerán para los años Académicos **2017 y 2018** para la carrera de **LICENCIATURA EN BIOTECNOLOGIA**

Nombre de la Asignatura	Cuatrimestre de dictado	Año/s de dictado	Responsable de la Asignatura
Bioinformática: Procesamiento y Análisis de datos biológicos.	1	2017	Mgr. Dario Weitz <a href="mailto:dar.wtz@gmail.com">dar.wtz@gmail.com</a>
Bioquímica Vegetal	1	2017	Dra. María Valeria Lara <a href="mailto:mlara@fbioyf.unr.edu.ar">mlara@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Biorreología	1	2018	Dra. Bibiana Riquelme <a href="mailto:briquel@fbioyf.unr.edu.ar">briquel@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Diferenciación celular y estructural de plantas vasculares.	1	2017	Dra. María Laura Martínez <a href="mailto:mlmartin@fbioyf.unr.edu.ar">mlmartin@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Emprendedorismo y Desarrollo local	1	2017	Bioq. Federico Paggi/Lic. Norma Abrahan <a href="mailto:fpaggi@fbioyf.unr.edu.ar">fpaggi@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Estadística Aplicada a Investigaciones Clínicas	1	2018	Bioq. Hebe Bottai <a href="mailto:hbottai@fbioyf.unr.edu.ar">hbottai@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Fisiología y Bioquímica animal	1	2017 2018	Dr. Raúl Marinelli <a href="mailto:rmarinel@fbioyf.unr.edu.ar">rmarinel@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Histología y Embriología	1	2018	Dra. María Cristina Carrillo <a href="mailto:mcarrill@fbioyf.unr.edu.ar">mcarrill@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Inmunoquímica	1	2017 2018	Dra. María Alejandra Ensínck <a href="mailto:mensinck@fbioyf.unr.edu.ar">mensinck@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Métodos de aislamiento y purificación de macromoléculas a macro-escala	1	2017	Dra. Luciana Pellegrini Malpiedi <a href="mailto:lpellegrini@fbioyf.unr.edu.ar">lpellegrini@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Química analítica superior	1	2017	Dra. Claudia Lagier <a href="mailto:clagier@fbioyf.unr.edu.ar">clagier@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Química superior de proteínas	1	2017 2018	Dr. Eduardo Ceccarelli <a href="mailto:ecaccare@fbioyf.unr.edu.ar">ecaccare@fbioyf.unr.edu.ar</a> <a href="mailto:ceccarelli@ibr-conicet.gov.ar">ceccarelli@ibr-conicet.gov.ar</a>
Síntesis asimétrica	1	2018	Dra. Liliana Luna <a href="mailto:lluna@fbioyf.unr.edu.ar">lluna@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Síntesis de Productos Naturales	1	2017	Dr. Rolando Spanevello <a href="mailto:rspaneve@fbioyf.unr.edu.ar">rspaneve@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Uso y Manejo de animales de Laboratorio	1	2017	Dra. Alejandra Pacchioni <a href="mailto:apacchioni@fbioyf.unr.edu.ar">apacchioni@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Virología Clínica	1	2017	Dra. Daniela Gardiol <a href="mailto:dgardiol@fbioyf.unr.edu.ar">dgardiol@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Aplicación de metodologías analíticas alternativas en la industria alimentaria	2	2017 2018	Dr. Sergio Alarcón <a href="mailto:salarcon@fbioyf.unr.edu.ar">salarcon@fbioyf.unr.edu.ar</a> <a href="mailto:alarcon@iquir-conicet.gov.ar">alarcon@iquir-conicet.gov.ar</a>
Bioética: Un desafío en la investigación y la práctica profesional	2	2017 2018	Dra. Miryam Pires <a href="mailto:mpires@fbioyf.unr.edu.ar">mpires@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Bioinorgánica	2	2017 2018	Dra. Sandra Signorella <a href="mailto:ssignore@fbioyf.unr.edu.ar">ssignore@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Biología Molecular de la Patogénesis Bacteriana	2	2017 2018	Dra. Eleonora García Vescovi <a href="mailto:egarcia@fbioyf.unr.edu.ar">egarcia@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Biología molecular animal	2	2017	Dr. Edgardo Guibert <a href="mailto:eguibert@fbioyf.unr.edu.ar">eguibert@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Biotecnología de enzimas	2	2017	Dra. Anabella Lodeyro <a href="mailto:alodeyro@fbioyf.unr.edu.ar">alodeyro@fbioyf.unr.edu.ar</a>

**UNR****Facultad de Ciencias Bioquímicas y Farmacéuticas**Suipacha 531 - S2002LRK Rosario - Argentina | +54 (0) 341- 4804592/3 | [www.fbioyf.unr.edu.ar](http://www.fbioyf.unr.edu.ar)

2016 – Año del Bicentenario de la Declaración de la Independencia Nacional.

Biotecnología y seguridad de los alimentos	2	2017 2018	Dr. Christian Magni <a href="mailto:cmagni@fbioyf.unr.edu.ar">cmagni@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Desarrollo de métodos de detección inmunológicos aplicados al laboratorio de reproducción	2	2017 2018	Dra. Adriana Bruffman <a href="mailto:abrufman@fbioyf.unr.edu.ar">abrufman@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Descubrimiento y diseño de fármacos	2	2018	Dr. Ernesto Mata <a href="mailto:emata@fbioyf.unr.edu.ar">emata@fbioyf.unr.edu.ar</a> <a href="mailto:mata@iquir-conicet.gov.ar">mata@iquir-conicet.gov.ar</a>
Introducción a la Qca. Orgánica en fase sólida y diversidad molecular	2	2017	Dr. Ernesto Mata <a href="mailto:emata@fbioyf.unr.edu.ar">emata@fbioyf.unr.edu.ar</a> <a href="mailto:mata@iquir-conicet.gov.ar">mata@iquir-conicet.gov.ar</a>
Micología Básica	2	2017 2018	Dra. Cecilia Fulgueira <a href="mailto:cfulgueira@fbioyf.unr.edu.ar">cfulgueira@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Microbiología y Medio Ambiente	2	2017 2018	Dr. Roberto Grau <a href="mailto:rgrau@fbioyf.unr.edu.ar">rgrau@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Problemática Social de las Tecnologías	2	2017 2018	Dr. Luis M. Veggi <a href="mailto:lveggi@fbioyf.unr.edu.ar">lveggi@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Propiedades fisicoquímicas de polímeros de cadena flexible naturales y sintéticos	2	2017 2018	Dr. Guillermo Picó <a href="mailto:gpicco@fbioyf.unr.edu.ar">gpicco@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Química Ambiental	2	2017 2018	Dr. Juan Carlos González <a href="mailto:gonzalez@iquir-conicet.gov.ar">gonzalez@iquir-conicet.gov.ar</a>
Química Computacional	2	2017	Dr. Diego Moreno <a href="mailto:dmoreno@fbioyf.unr.edu.ar">dmoreno@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Química cuántica	2	2017	Lic. Fabio Gandolfo <a href="mailto:fgandolf@fbioyf.unr.edu.ar">fgandolf@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Química superior de ácidos nucleicos	2	2017 2018	Dr. Eduardo Ceccarelli <a href="mailto:ecaccare@fbioyf.unr.edu.ar">ecaccare@fbioyf.unr.edu.ar</a> <a href="mailto:ceccarelli@ibr-conicet.gov.ar">ceccarelli@ibr-conicet.gov.ar</a>
Remediación de aguas contaminadas con iones metálicos pesados de origen industrial	2	2018	Dr. Juan Carlos González <a href="mailto:gonzalez@iquir-conicet.gov.ar">gonzalez@iquir-conicet.gov.ar</a>
RMN de macromoléculas biológicas	2	2017	Dr. Rodolfo Rasia <a href="mailto:rrasia@fbioyf.unr.edu.ar">rrasia@fbioyf.unr.edu.ar</a>
Tópicos de cinética enzimática	2	2018	Dra. Gabriela Coux <a href="mailto:gcoux@fbioyf.unr.edu.ar">gcoux@fbioyf.unr.edu.ar</a>