



Facultad de Ciencias Naturales y
Ciencias de la Salud

Comodoro Rivadavia, 19 de Diciembre de 2019.-

Hoja 1/3

VISTO:

La implementación de actividades OPTATIVAS/ELECTIVAS del plan de Estudios de la Carrera Bioquímica, Resolución CAFCN N° 049/07, Resolución CS N° 026/07, y la Resolución Ministerio de Educación N° 071/08.

La Resolución CAFCN N° 332/08 que aprueba la propuesta de camino crítico a seguir para la implementación de actividades OPTATIVAS/ELECTIVAS.

La nota entrada a la FCNyCS. N° 5543/19 por medio de la cual se presentan las actividades Optativas/Electivas, y

CONSIDERANDO:

Que es necesario incluir dentro de las currículas, actividades que acrecienten la vinculación del estudiante con distintos ámbitos de actuación profesional o en sectores productivos.

Que la nómina de actividades OPTATIVAS/ELECTIVAS presentada, cuenta con el aval de la Coordinadora de la Comisión Curricular de la carrera de Bioquímica y del Jefe del departamento de Bioquímica.

Que se ha seguido el camino crítico correspondiente.

Que el tema fue tratado en la VI sesión ordinaria de este Cuerpo el 17 de Diciembre ppdo. y aprobado por unanimidad.

POR ELLO, EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS
NATURALES y CIENCIAS DE LA SALUD
RESUELVE

Art. 1°) Aprobar las Actividades **Optativas/Electivas** correspondiente al Plan de Estudios de la carrera de **BIOQUIMICA** para el ciclo lectivo 2020, que figuran en el anexo que forma parte integrante de la presente resolución.

Art. 2°) Regístrese, incorpórese al expediente CUDAP: EXP-SJB:0004311/2007 de la carrera, notifíquese al Departamento Bioquímica, los departamentos de Docentes y Alumnos, y cumplido archívese.-

RESOLUCION CDFCNyCS. N° 576/19.-


Dra. Bibiana Cueto Arcevilas
Secretaria Académica
Facultad de Cs. Naturales y Cs. de la Salud
U.N.P.S.J.B.


Msc. ANTONIA L. BLANCO
DECANA
Fac. de Cs. Nat. y Cs. de la Salud
U.N.P.S.J.B.



Facultad de Ciencias Naturales y
Ciencias de la Salud

Hoja N° 2/3

ANEXO – Cpde. R.CDFCNyCS. N° 576/19.-

**ASIGNATURAS OPTATIVAS/ELECTIVAS – CICLO LECTIVO 2020.-
DEPARTAMENTO: BIOQUIMICA.-**

	NOMBRE	DOCENTES	CARGA HORARIA TOTAL	REQUISITOS PREVIOS	CUATRIM.
1	Seminario manejo de bibliografía	Pinto Vitorino, Graciela, Escobar Daza, Miriam Delma	30 horas	Química General	Segundo cuatrimestre
2	Práctica en análisis bromatológicos	Fajardo, María Angélica Colaboradores: Souto Mónica Torrecillas, Claudia, Sánchez Marco	100 horas	Epistemología y Metodol. de la Invest. Cient. y Tecn. Fisiología Química Biológica II Química Analítica II Bromatología y Nutrición	Primer y/o segundo cuatrimestre (cuatrimestral)
3	Enteroparasitosis Humanas	Torrecillas Claudia Colaboradores: Mellado Ivana Sánchez Marco	100 horas	Fisiopatología Humana Epistemología y Metodol. de la Invest. Cient. y Tecn. Fisiología Química Biológica II Parasitología Clínica	Primer y/o Segundo cuatrimestre (cuatrimestral)
4	Primeros Auxilios	Becerra Mónica Contreras Víctor	40 horas	Fisiopatología Humana Epistemología y Metodol. de la Invest. Cient. y Tecn. Fisiología Química Biológica II Química Analítica II	Primer cuatrimestre
5	Parásitos intestinales caninos de importancia en la salud pública humana	Torrecillas Claudia Colaboradores: Mellado Ivana Sánchez Marco	100 horas	Fisiopatología Humana Epistemología y Metodol. de la Invest. Cient. y Tecn. Fisiología Química Biológica II Parasitología Clínica	Primer y/o Segundo Cuatrimestre (cuatrimestral)
6	Práctica en la elaboración y análisis de alimentos con algas	Fajardo, María Angélica Colaboradora: Garrido Betiana	100 horas	Epistemología y Metodol. de la Invest. Cient. y Tecn. Fisiología Química Biológica II Química Analítica II Bromatología y Nutrición	Primer y/o segundo cuatrimestre (cuatrimestral)
7	Parásitos en moluscos bivalvos	Torrecillas, Claudia Colaboradores: Mellado, Ivana Sánchez, Marco	100 horas	Fisiopatología Humana Epistemología y Metodol. de la Invest. Cient. y Tecn. Fisiología Química Biológica II Parasitología Clínica	Primer y/o Segundo cuatrimestre (cuatrimestral)
8	Práctica en análisis de aguas de consumo, recreacionales y de efluentes	Souto, Mónica Colaboradores: Torrecillas, Claudia Sánchez, Marco	100 horas	Epistemología y Metodol. de la Invest. Cient. y Tecn. Fisiología Química Biológica II Química Analítica II Microbiología General Salud Pública	Primer y/o Segundo Cuatrimestre (cuatrimestral)
9	Bioseguridad en el laboratorio	Estevao Belchior, Silvia Colaboradores: Ábalos, Andrea Ceballos, Raúl	60 horas	Practica del Laboratorio Químico	Segundo cuatrimestre

h

h



Facultad de Ciencias Naturales y
Ciencias de la Salud

Hoja N° 3/3

ANEXO - Cpde. R.CDFCNyCS. N° 576/19.-

12	Biología molecular aplicada	Lanfranconi, Mariana	100 horas	Salud Pública Inglés Biología Molecular y Genética Microbiología Clínica	Segundo cuatrimestre
13	Microbiología molecular	Hernández, Martín	100 horas	Epistemología y Metodol. de la Invest. Cient. y Tecn. Fisiología Química Biológica II Química Analítica II Biología Molecular y Genética Microbiología General Inglés	Segundo cuatrimestre

20
h