



Facultad de Ciencias
Naturales

Comodoro Rivadavia, 16 de diciembre de 2014.-

VISTO:

La nota entrada a FCN. N° 4039/14, y

CONSIDERANDO:

Que se solicita incluir las actividades optativas/electivas para el ciclo lectivo 2015 en el plan de estudios de la carrera de Farmacia.

Que las actividades optativas/electivas propuestas cuentan con el aval de la Coordinadora de la Comisión Curricular de la carrera de Farmacia y de la Jefa del Departamento respectivamente.

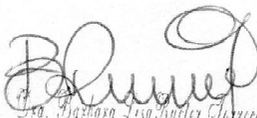
Que el tema fue tratado en la VIII sesión ordinaria de este Cuerpo el 11 de diciembre ppdo. y aprobado por unanimidad.

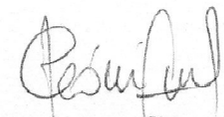
POR ELLO, EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES
RESUELVE

Art. 1°) Aprobar la propuesta de actividades **optativas/electivas** correspondiente al plan de estudios de la carrera de **FARMACIA** para el ciclo lectivo 2015, según el detalle en el anexo que forma parte integrante de la presente resolución.

Art. 2°) Regístrese, cúrsense las comunicaciones pertinentes, notifíquese a quien corresponda y cumplido, archívese.-

RESOLUCION CDFCN. N° 645/14.-


Dra. Barbara Lisa Rueden Torreallas
-Secretaria Académica
Fac. Cs. Naturales
U. N. P. S. J. B.


Dra. Mónica Liliana Freile
Decana
Fac. Cs. Naturales
U. N. P. S. J. B.



Facultad de Ciencias
Naturales

Hoja N° 2/3

ANEXO – Cpde. R.CDFCN. N° 645/14.-

Nombre	Docentes	Carga Horaria	Requisitos Previos	Contenidos Mínimos	Cuatrimestre
Primeros Auxilios	Docentes Responsables: Farm. y Bioq. Mónica Becerra, Lic. Víctor Rolando Contreras	40 horas	Cursada: Fisiopatología	El ser humano como una unidad integral. Primeros auxilios. Nociones básicas. Evaluación de escena. Maneras de actuar ante la urgencia. Factores que afectan la salud de las personas. Enfermedades más comunes que afectan a las personas. Aplicación de inyectables. Normas de bioseguridad	Ciclo Lectivo 2015
Estado sólido de fármacos	Docente Responsable: Dra. Graciela Pinto Vitorino. Docentes colaboradores: MSc. Alfio Ariel Zambon, Farm. Cecilia D. Avila	80 horas	Cursada Análisis de Medicamentos	1- Estado sólido de principios activos farmacéuticos. 2- Sales farmacéuticas y cocrystalales. 3- Polimorfos, Solvatos (hidratos), Fases amorfas. 4- El rol de los cocrystalales en el proceso de desarrollo farmacéutico. 5- Métodos de cristalización. 6- Técnicas de caracterización de sólidos.	Ciclo Lectivo 2015
Disolución de Medicamentos y Equivalencia Farmacéutica	Docente responsable: Dra. Mónica R. Casarosa Docentes colaboradores: Farm. Graciela Portalau, Lic. Mariana Naspi	40 horas	Cursada Análisis de Medicamentos	1- Disolución de Ingredientes Farmacéuticos activos (IFAs) y medicamentos. 2- Equivalencia farmacéutica 3- Bioequivalencia 4- Estudios de disolución	Ciclo Lectivo 2015



Facultad de Ciencias
Naturales

Hoja N° 3/3

ANEXO – Cpde. R.CDFCN. N° 645/14.-

Nombre	Docentes	Carga Horaria	Requisitos Previos	Contenidos Mínimos	Cuatrimestre
Práctica en Análisis Bromatológicos	Docente Responsable: Dra. María Angélica Fajardo	100 horas	Cursadas: Epistemología y Metodología de la Investigación Científica y Tecnológica, Fisiología, Química Analítica II, Bromatología y Nutrición	- Participar de las inspecciones de mataderos, empresas que elaboran subproductos cárnicos y alimentos en general. - Aplicar la metodología del análisis de riesgos y puntos críticos de control. - Aplicar la legislación vigente, las herramientas epidemiológicas y de estadística para el análisis de datos. - Realizar informes de tipo profesional.	Ciclo Lectivo 2015
Práctica en análisis de fideos secos elaborados con algas	Docentes Responsables: Dra. María Angélica Fajardo, Dra. Adriana Pérez	100 horas	Cursadas: - Epistemología y Metodología de la Investigación Científica y Tecnológica. - Fisiología - Bromatología y Nutrición	- Participación en un equipo de investigación. - Evaluación de la calidad culinaria de fideos secos elaborados con <i>Porphyra columbina</i> . - Evaluación sensorial de fideos secos elaborados con <i>Porphyra columbina</i> . - Aplicación de la metodología para el análisis de composición centesimal de alimentos. - Realización del análisis estadístico de los datos. - Elaboración de informes de tipo profesional.	Ciclo Lectivo 2015