



Ministerio de Cultura y Educación
 Universidad Nacional de San Luis
 Facultad de Química Bioquímica y Farmacia
 Departamento: Bioquímica y Cs Biológicas
 Área: Química Biológica

(Programa del año 2014)

I - Oferta Académica

Materia	Carrera	Plan	Año	Período
TALLER: INTRODUCCIÓN AL ROL PROFESIONAL	LIC. EN BIOQUIMICA	11/10	2014	1° cuatrimestre

II - Equipo Docente

Docente	Función	Cargo	Dedicación
ZIRULNIK, FANNY	Prof. Responsable	P.Tit. Exc	40 Hs
VEGA, ALBA EDITH	Prof. Colaborador	P.Asoc Exc	40 Hs
AGUILERA MERLO, CLAUDIA ISABEL	Responsable de Práctico	JTP Exc	40 Hs
AMPUERO, VERONICA ESTER	Responsable de Práctico	JTP Semi	20 Hs
BROVARONE, ROXANA ELISABETH	Responsable de Práctico	JTP Simp	10 Hs
LARREGLE, ETHEL VIVIANA	Responsable de Práctico	JTP Exc	40 Hs
ARIAS, JOSE LUIS	Auxiliar de Práctico	A.2da Simp	10 Hs

III - Características del Curso

Credito Horario Semanal				
Teórico/Práctico	Teóricas	Prácticas de Aula	Práct. de lab/ camp/ Resid/ PIP, etc.	Total
Hs	2 Hs	Hs	Hs	2 Hs

Tipificación	Periodo
D - Teoría (solo)	1° Cuatrimestre

Duración			
Desde	Hasta	Cantidad de Semanas	Cantidad de Horas
28/03/2014	06/06/2014	15	30

IV - Fundamentación

El taller de Introducción al Rol Profesional es un taller motivacional que se dicta el primer cuatrimestre de primer año, donde se orienta al alumno en el camino a seguir a lo largo de la carrera. Se muestran las características del Plan de Estudio, el perfil profesional y las salidas laborales. Se trabaja concientizando al alumno sobre la responsabilidad, deberes, derechos, compromiso y respeto con que debe encarar sus estudios para llegar a ser un profesional capacitado para integrar un equipo de salud.

V - Objetivos / Resultados de Aprendizaje

- Acercar al alumno al plan de estudio.
- Conocer sus deberes y derechos y las incumbencias de la profesión.
- Conocer la actividad profesional pública y privada, a través de charlas con bioquímicos del medio.
- Proporcionar otras herramientas para su desempeño futuro, como la visión hacia la investigación bioquímica.

VI - Contenidos

Tema 1: Análisis del perfil profesional del bioquímico. Análisis del plan de estudio.

Tema 2: Derechos y deberes como estudiantes.

Tema 3: Relación entre el plan de estudio y el perfil profesional. Diferentes posibilidades de desarrollo.

Tema 4: La investigación Bioquímica.

Tema 5: Prácticas pre-profesionales y experiencia laboral previa. Una visión desde el Laboratorio Público

Tema 6: Situación laboral de los egresados de la Lic. en Bioquímica. Presentación de casos (egresados en distintas situaciones laborales).

VII - Plan de Trabajos Prácticos

-Por tratarse de un Taller no se han previsto trabajos prácticos.

VIII - Regimen de Aprobación

Este Taller se aprueba con la presentación de un trabajo final tipo encuesta.

Los alumnos pueden aprobar el taller en forma regular, promocional o libre.

IX - Bibliografía Básica

[1] -Al tratarse de un Taller motivacional, no hay bibliografía específica.

[2] -Los alumnos tienen acceso a las clases teóricas dictadas, a partir de las cuales pueden contestar la evaluación escrita.

X - Bibliografía Complementaria

[1]

XI - Resumen de Objetivos

-Acercar al alumno al plan de estudio.

-Conocer sus deberes y derechos y las incumbencias de la profesión.

-Conocer la actividad profesional pública y privada, a través de charlas con bioquímicos del medio.

-Proporcionar otras herramientas para su desempeño futuro, como la visión hacia la investigación bioquímica.

XII - Resumen del Programa

Tema 1: Análisis del perfil profesional del bioquímico. Análisis del plan de estudio.

Tema 2: Derechos y deberes como estudiantes.

Tema 3: Relación entre el plan de estudio y el perfil profesional. Diferentes posibilidades de desarrollo.

Tema 4: La investigación Bioquímica.

Tema 5: Prácticas pre-profesionales y experiencia laboral previa. Una visión desde el Laboratorio Público

Tema 6: Situación laboral de los egresados de la Lic. en Bioquímica. Presentación de casos (egresados en distintas situaciones laborales).

XIII - Imprevistos

XIV - Otros