



UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES
Carrera de Licenciatura en Ciencias Biológicas
Ciudad Universitaria, Pab. II, 4° piso C1428EHA Buenos Aires -
ARGENTINA
+54-11-5285-8665

A los *veintiséis días del mes de septiembre de 2019* se reúne la Comisión de Carrera de Ciencias Biológicas.

Siendo las 10:15 hs. se da comienzo a la reunión con los siguientes integrantes:

Gabriela Amodeo, Irina Izaguirre, Mónica Palmieri, Daniela Perez Sirkin, Luciana Rocha Viegas, M. Victoria Cardinal, M. Victoria Novas, Haydée Viola, Paula Portela.

1. Texto sobre lineamientos para orientaciones y tutores/as.

Se procede a evaluar el texto con los lineamientos y pautas a seguir por los/as tutorxs al momento de abordar las Charlas de Orientaciones. Luego de dar lectura al documento, se sugieren correcciones menores de redacción y se resuelve difundir entre Tutores/as y Coordinadores/as de Tutores/as.

2. Charlas de Orientaciones. Organización y fechas.

Luego de evaluar varias opciones de fechas y organizar la distribución de las distintas orientaciones, se establecen como fechas para las charlas de este cuatrimestre los días 22/10 a las 12 y 18 hs. y 24/10 a las 12 y 18 hs.

Cada orientación deberá definir su orador/a e informarlo a la Secretaría de Carrera.

Se designa como oradores/as, en representación de la CCCB, a las/os Dras/es Irina Izaguirre, Gabriela Amodeo, Omar Coso, Regino Cavia, Alexandra Gottlieb, y Diego Zelaya.

3. Revisión de asignaturas propuestas por las orientaciones.

Se evalúan los listados de asignaturas propuestas por las orientaciones para el Plan 1984 y Plan 2019.

Se revisan una a una cada orientación y se efectúan las correcciones necesarias para alcanzar el mínimo establecido por la CCCB de dos grados de libertad de elección de asignaturas.

Se analiza el caso de la asignatura “Fisiología Fúngica”, propuesta por algunas orientaciones como asignatura “fisiológica básica” y se discute su inclusión como tal, considerando la posibilidad de ampliar los contenidos fisiológicos separando la parte más biotecnológica que podría ser parte de otra asignatura de tipo modular de 40 hs sobre micología. Se convocará a la Dra. Laura Levin, titular actual de la asignatura, a la próxima reunión de la CCCB.

4. Propuesta de la Srta. Constanza Afione sobre la información básica de las asignaturas en la página web de la CCCB.

La Srta. Afione, luego de manifestar su inquietud por la ausencia de información de importancia, en el sitio web de la CCCB, relacionada con las asignaturas de la Carrera, sugiere agregar referencias sobre las correlatividades de las asignaturas, cuatrimestre de cursada, cantidad de horas, links a página web de la asignatura o a su departamento de pertenencia, etc.

Se decide solicitar esta información a lxs docentes, a través de un formulario Google para luego ser volcada en el sitio web de la CCCB.

5. Revisión y definición de revisores de las nuevas asignaturas optativas propuestas.

Comienzan a evaluarse las nuevas asignaturas optativas propuestas para definir revisores:

- “Genómica Evolutiva y Poblacional”. Luego de haber sido evaluada por la CCCB y con la opinión de la Dra. Izaguirre, quien analizó el programa en detalle, se decide aprobar la asignatura para ser incluida como Optativa para el Plan 2019.
- “La Química del Agua en Ciencias Naturales” se derivará a la Dra. Irina Izaguirre para que brinde su opinión.
- “Tafonomía” y “Actuopaleontología” propuestas por el Dpto. de Cs. Geológicas. De solicitará opinión al respecto a la Dra. M. Isabel Remis.
- “Toma de Decisiones”. Se solicitará un mayor detalle de la parte práctica. Luego de esto, se enviará para su revisión a los Dres. Mindlin, Cueto y Delorenzi.
- “Bioinformática Avanzada” Se da lectura a la presentación de la asignatura. Se detecta que cuenta con un exceso de correlatividades. Se resuelve informar al docente para que adapte la asignatura a estos requerimientos. Luego de esto, se enviará el programa para su revisión a los Dres. Hernán Dopazo y Martín Ramirez.

6. Varios.

Se conversa respecto de las Charlas de Orientación Vocacional, organizadas por la Dirección de Orientación Vocacional (DOV) de la FCEyN. Se analizan y aceptan dos presentaciones digitales sobre “Por qué firmar un PIE” y otra sobre “Qué es un Biólogo”

11:45 hs se retiran la Dra. M. Isabel Remis y la srta. Constanza Afione.

Se evalúa el caso particular de un PIE presentado por el estudiante Laiker cuyo tutor de plan de Estudios es el Dr. Hasson que presentaba algunas irregularidades en su conformación. Se da lectura a la nota elevada a la CCCB por su tutor y se acepta el PIE del estudiante.

12:30 hs. Se retira la Dra. Izaguirre

Se discute el reglamento de la tesis de Licenciatura en Ciencias Biológicas en lo referente a comité de ética y la CICUAL. Se propone invitar a la próxima reunión a la Comisión Institucional para el Cuidado y Uso de Animales de Laboratorio (CICUAL) para conversar sobre temas relacionados con sus protocolos. Se invitará al Dr. Darío Estrín y el Dr. Eduardo Cánepa.

Siendo las 13:00 hs. se da por finalizada la reunión.