



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 *catorce días del mes de marzo de 2019* se reúne la Comisión de Carrera de Ciencias Biológicas.

Siendo las 10:20 hs. se da comienzo a la reunión con los siguientes integrantes:

Haydée Viola, Mónica Palmieri, Diego Zelaya, Julia Pettinari, Julieta Sztarker, Alejandro Delorenzi.

Se distribuye y firma el acta de reunión anterior.

1. Se da tratamiento al formulario tipo para Pasantías.

Se evalúa el documento preliminar de dicho formulario, (disponible en el espacio virtual/Drive de la CCCB). Luego de analizarlo punto por punto, se decide aprobarlo ad referendum de la próxima reunión.

10:45 hs. Se hacen presentes **Ruben Ticona** y **Omar Coso**

2. Revisión de asignaturas del Ciclo Superior para el Plan 2019.

Se da lectura a las pautas de trabajo para la evaluación de asignaturas.

Por decisión unánime se resuelve que todas las asignaturas que soliciten ser incorporadas como Asignaturas Optativas, no será necesario que pasen por más revisión que la efectuada por la propia CCCB.

Se comienza a trabajar sobre la Planilla de Revisión de Asignaturas y se analizan algunos casos que deben presentar correcciones.

3. Varios.

Rubén Ticona efectúa un comentario respecto de algunos conflictos e irregularidades para las inscripciones de algunos/as estudiantes a la cursada de la asignatura “Química Orgánica”. Se resuelve que aquellos casos que presenten algún tipo de conflicto, coordinen con la CCCB y concurran personalmente a la reunión para darle tratamiento.

12:10 hs. Se hace presente **Cecilia D'Alessio** y se retira *Rubén Ticona*

En otro orden de cosas, la Dra. Julia Pettinari menciona que para futuras presentaciones del Plan, deberá corregirse el hecho que las asignaturas del Ciclo Superior no deberán tener en su nombre la palabra "Introducción".

Siendo las 12:45 hs. se da por finalizada la reunión.