

Resolución Consejo Directivo

Número:

Referencia: Aprobar la actualización del programa de la asignatura optativa Técnicas Microbiológicas Aplicadas al Estudio de los Agroecosistemas I - EX-2022-05205796- - UBA-DMESA#SSA FAGRO

V I S T O las resoluciones C.S. 2210/03, RESCS-2021-295-E-UBA-REC y C.D. 488/18 y las presentes actuaciones, mediante las cuales se tramita la propuesta de actualización del programa de la asignatura optativa Técnicas Microbiológicas Aplicadas al Estudio de los Agroecosistemas I, para la carrera de Licenciatura en Ciencias Ambientales de esta Facultad, elevada por la Dra. Inés Eugenia GARCÍA de SALAMONE y,

CONSIDERANDO

Que por resolución RESCS-2021-295-E-UBA-REC se aprueba la última modificación al plan actual de estudio de la carrera de Licenciatura en Ciencias Ambientales.

Que el plan de estudio contempla que los estudiantes deben cumplir una determinada cantidad de créditos en asignaturas de carácter optativo.

Que la resolución C.S. 2210/03 establece los requisitos, criterios de tratamiento, vigencia de las asignaturas optativas dentro de los planes de estudio de las carreras de la Universidad de Buenos Aires.

Que de acuerdo con lo establecido en la resolución C.S. 2210/03 las asignaturas optativas tienen una vigencia máxima de tres períodos lectivos consecutivos, debiendo volver a presentarse con las actualizaciones correspondientes para poder continuar

siendo ofertadas.

Que por lo establecido en la resolución C.D. 488/18 la asignatura se ofreció para los ciclos lectivos 2018-2020 y prorrogada su vigencia para el ciclo lectivo 2021.

Que por lo mencionado en los Considerandos anteriores corresponde, de acuerdo con los plazos establecidos en la resolución C.S. 2210/03, proponer nuevamente la oferta de la asignatura con el programa actualizado para poder volver a ofrecerla.

Que el profesor a cargo de la cátedra de Microbiología Agrícola del Departamento de Biología Aplicada y Alimentos, Dr. Marcelo Abel SORIA, eleva para tratamiento de la Junta del Departamento la propuesta del programa de la asignatura para ser ofertada en el período 2023-2025, realizada por la Dra. GARCÍA de SALAMONE.

Que el Director del Departamento de Biología Aplicada y Alimentos, Dr. Jorge Alberto ZAVALA, informa que la Junta Departamental avala la propuesta presentada y eleva las actuaciones para continuidad de su tratamiento.

Que el Director de la carrera de Licenciaturas en Ciencias Ambientales, Dr. Martín Roberto AGUIAR, aprueba la propuesta de actualización presentada y considera pertinente continuar con la oferta de la asignatura para el período establecido.

Que de acuerdo con lo establecido en el artículo 113º inciso 11) del Estatuto Universitario corresponde al Consejo Directivo "Aprobar los programas de enseñanza proyectados por los profesores".

Que por tratarse de asignaturas que forman parte del plan de estudio de la carrera, con un carácter especial, corresponde de acuerdo con lo establecido en el inciso e) del artículo 98° del Estatuto Universitario que el Consejo Superior de la Universidad de Buenos Aires dé su aprobación a la propuesta realizada por las Facultades.

Que, en virtud de lo anterior, en el Punto 4 del Anexo de la resolución C.S. 2210/03 se prevé la elevación anual al Consejo Superior de la Universidad de Buenos Aires para la intervención de su competencia.

Lo aconsejado por la Comisión de Planficación y Evaluación.

Lo dispuesto por este Consejo Directivo en su sesión del día 14 de marzo de 2023.

Por ello, y en uso de sus atribuciones,

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE AGRONOMÍA R E S U E L V E:

ARTÍCULO 1º.- Aprobar la actualización del programa de la asignatura optativa

Técnicas Microbiológicas Aplicadas al Estudio de los Agroecosistemas I para la carrera de Licenciatura en Ciencias Ambientales de esta Facultad, con una carga horaria de treinta y dos (32) horas – dos (2) créditos -, según el Anexo ARCD-2023-51-UBA-DCT_FAGRO que forma parte de la presente resolución.

ARTÍCULO 2°.- Dejar establecido que el programa al que se hace referencia en el artículo anterior tiene vigencia a partir del ciclo lectivo 2023.

ARTÍCULO 3°.- Dejar sin efecto la resolución C.D. 607/18.

ARTÍCULO 4°.- Regístrese, comuníquese, pase a las Direcciones de Concursos Docentes, de Ingreso, Alumnos y Graduados y de Biblioteca a sus efectos. Cumplido, resérvese en el Departamento de Biología Aplicada y Alimentos hasta que se produzcan nuevas actuaciones.

AV.