

Dictámenes para reunión de Consejo Departamental

29 de agosto de 2023. Inicio: 8.30 hs.

Lugar: Sala de conferencias del BByF

PUNTO 1: Informes

PUNTO 2: Aprobación del acta de la reunión del 06 de julio de 2021.

CON DISCUSIÓN

PUNTO 3:

Asunto: Cobertura de cargo de Ayudante "A" DS en Zoología de Invertebrados I

Visto el informe de la Dirección General de Personal sobre la disponibilidad del cargo de Ayudante "A" con Dedicación Simple en la asignatura Zoología de Invertebrados I (Cód. 1461), Área II, de la Lic. en Cs. Biológicas, vacante por la renuncia de la Dra. Verónica Natalia Bulnes; y considerando la nota de la Dra. Verónica Natalia Bulnes solicitando la Designación Directa de la Lic. Sol Pérez (Leg. 15.290) ante la urgencia y necesidad de completar el plantel docente de la asignatura Zoología de Invertebrados I (Cód. 1461) en el presente cuatrimestre, esta comisión avala la Designación de forma Directa de la Lic. Sol Pérez (Leg. 15.290) en el cargo de Ayudante "A" con Dedicación Simple en la asignatura Zoología de Invertebrados I (Cód. 1461) hasta el 30 de noviembre o hasta que se sustancie el concurso, o lo que ocurra primero.

Comisión: Comisión Enseñanza en Biología

Firmas: Silvana Burela, Valeria Gili, Alejo Nehuen Reyes

PUNTO 4:

Asunto: Llamado a concurso Ayudante DS A Zoología de Invertebrados I (Cód. 1461)

Visto el informe de la Dirección General de Personal sobre la disponibilidad del cargo de Ayudante "A" con Dedicación Simple en la asignatura Zoología de Invertebrados I (Cód. 1461), Área II, de la Lic. en Cs. Biológicas, debido a la vacante por la renuncia de la Dra. Verónica Natalia Bulnes, esta comisión sugiere llamar a concurso el cargo de Ayudante "A" con Dedicación Simple con al menos un 80% de dedicación a la función docente en la asignatura Zoología de Invertebrados I (Cód. 1461), Área II, de la Lic. en Cs. Biológicas, con asignación de funciones en otra asignatura del área o donde la persona designada posea experticia, y se sugieren el siguiente Jurado y veedores:

Titulares: Dra. Verónica Natalia Bulnes, Dr. Jorge Werdin, Dr. Alberto Scorolli.

Suplentes: Dr. Pablo Martín, Dra. Silvana Burela, Dra. Cecilia Carcedo.

Veedores:

Profesor: Dra. Estela Maris Luengos Vidal

Auxiliar: Dr. M. Emilia Croce

Alumnos: Gorosito Cristóbal (cristobal17@live.com.ar)

Comisión: Comisión Enseñanza en Biología

Firmas: Silvana Burela, Stefanazzi Natalia, Valeria Gili, Alejo Nehuen Reyes

PUNTO 5:

Asunto: Cobertura de contratos ayudante A Biología Celular

Visto la nota presentada por el Profesor responsable de la asignatura "Biología Celular" (Cód. 1029), solicitando la contratación de dos (2) Ayudantes A dedicación simple, cargos de planta temporaria para 2023 otorgado por el Consejo Superior Universitario (CSU-962/22), y considerando el incremento en la cantidad de alumnos (230); que ya ha comenzado la cursada de la asignatura; que el profesor sugiere a la Lic Karen Schweitzer (39.487.300) y la Lic Valentina Clemente (37.757.302), quienes poseen Legajo y demuestran en sus antecedentes experticia para desempeñarse en dicha función, esta comisión sugiere otorgar los contratos a la Lic. Schweitzer y a la Lic. Clemente, desde el 1 de septiembre hasta el 31 de diciembre del 2023.

Comisión: Enseñanza en Bioquímica

Firmas: Facchinetti, Gálvez, Salvador

PUNTO 6:

Asunto: Llamado a concurso Inmunología e Inmunología F

Visto el informe de la Dirección General de Personal sobre la disponibilidad de un cargo de Ayudante A DS en la asignatura "Inmunología" (1404), vacante por la renuncia de la Bioq. Ileana Lencinas, esta comisión sugiere el llamado a concurso para cubrir el cargo vacante de Ayudante A para "Inmunología" e "Inmunología F" (1253) con los siguientes jurados y veedores:

Jurado titular: Dra. María Inés Prat, Bioq. Marcelo Occhionero, Mg Gabriela Sica

Jurado suplente: Dra. Elena Visciarelli, Dra. María Amelia Cubitto, Dra Norma Basabe.

Veedores:

Profesores: Graciela Gigola

Auxiliares: Dra. Ana Clara Pascual

Alumnos: Florencia Corzo Maldonado. e mail: corzomaldonadoflor@outlook.es

Comisión: Enseñanza en Bioquímica

Firmas: Facchinetti, Galvez, Salvador

PUNTO 7:

Asunto: Acta de concurso Ayudante A de Anátomo-Histología

Visto el acta del llamado a concurso de Ayudante A de Anátomo-Histología, con destino a la asignatura "Anátomo-Histología" realizado el día 24 de mayo de 2023 y considerando el análisis de los antecedentes de las concursantes que figura en la misma, esta comisión sugiere solicitar a los Jurados intervinientes una ampliación de dictamen de los ítems (A) Títulos y perfeccionamiento y (B) Antecedentes.

Comisión: Enseñanza en Bioquímica

Firmas: Facchinetti, Galvez, Salvador

PUNTO 8:

Asunto: Solicitud de contrato ayudante A DS Patología Ocular

Visto la nota presentada por el Profesor responsable de la asignatura "Patología Ocular" (1316) de las carreras de Tecnicatura Universitaria en Óptica y Licenciatura en Óptica, Hernán Federico Long, solicitando un contrato de Ayudante A DS durante el segundo cuatrimestre del 2023 para dicha asignatura; considerando el incremento en la cantidad de estudiantes inscriptos; que la asignatura cuenta solo con un profesor adjunto DS; que dicho profesor propone al Técnico en óptica Ricardo Ariel Sejzer (N° de Legajo: 13716), quien se desempeña actualmente como Ayudante A y Asistente de Docencia en diversas materias del Departamento de Física asociadas con la experticia solicitada; esta comisión sugiere otorgar un contrato al Tec. Ricardo Sejzer para desempeñar el cargo de Ayudante A en "Patología Ocular", desde el 1 de septiembre del 2023 hasta el 31 de diciembre del 2023.

Comisión: Enseñanza en Bioquímica

Firmas: Facchinetti, Galvez, Salvador

SIN DISCUSIÓN

PUNTO 9:

Asunto: Cambios en el Programa de Diversidad de Plantas Vasculares (Cód. 1067)

Visto los cambios en el programa de la Asignatura Diversidad de Plantas Vasculares (Cód. 1067) presentados por la docente Dra. María Gabriela Murray; y considerando la nota de la Comisión Curricular de Biología (COCUBIO) aceptando los mismos; esta Comisión sugiere AVALAR los cambios propuestos por la Dra. Murray para el Programa de Diversidad de Plantas Vasculares (Cód. 1067) a partir del segundo cuatrimestre de 2023.

Comisión: Comisión Enseñanza en Biología

Firmas: Stefanazzi Natalia, Valeria Gili, Silvana Burela, Alejo Nehuen Reyes

PUNTO 10:

Asunto: Acta de Concurso Asistente de Docencia DSE Zoología de Invertebrados I

Vista el acta de concurso de Asistente de docencia con Dedicación Semiexclusiva con destino a la asignatura Zoología de Invertebrados I (Cód. 1461), Área II, de la Lic. en Cs. Biológicas, con asignación

de funciones en una asignatura Biología y Diversidad de los Animales (Cód. 1040) del Profesorado en Ciencias Biológicas (Área II: Biología Animal); y considerando el dictamen del jurado, esta comisión avala el acta y sugiere la designación de la Dra. SCIBERRAS Michelle (DNI: 34.074.047) en el cargo de Asistente de docencia con Dedicación Semiexclusiva con destino a la asignatura Zoología de Invertebrados I (Cód. 1461), Área II, de la Lic. en Cs. Biológicas, con asignación de funciones en una asignatura Biología y Diversidad de los Animales (Cód. 1040) del Profesorado en Ciencias Biológicas (Área II: Biología Animal).

Comisión: Comisión Enseñanza en Biología

Firmas: Silvana Burela, Valeria Gili, Stefanazzi Natalia, Alejo Nehuen Reyes

PUNTO 11:

Asunto: Acta de concurso Ayudante de docencia “B” Biología de Plantas Vasculares

Vista el acta de concurso de Ayudante de docencia “B” con destino a la asignatura Biología de Plantas Vasculares (Cód. 1067), Área III, de la Lic. en Cs. Biológicas; y considerando el dictamen del jurado, esta comisión avala el acta y sugiere la designación de BERATZ Matías (DNI 43.056.739) en el cargo de Ayudante “B” en Biología de Plantas Vasculares (Cód. 1067) de la Lic. en Cs. Biológicas.

Comisión: Comisión Enseñanza en Biología

Firmas: Silvana Burela, Valeria Gili, Stefanazzi Natalia, Alejo Nehuen Reyes

PUNTO 12:

Asunto: Acta de Concurso Ayudante “A”, DS en Biología de Algas y Hongos

Vista el acta de concurso de Ayudante de docencia “A” con Dedicación Simple con destino a la asignatura Biología de Algas y Hongos (Cód. 1028) (Área III), de la Lic. en Cs. Biológicas, con asignación de funciones en otra asignatura del área o donde el postulante posea experticia; y considerando el dictamen del jurado, esta comisión avala el acta y sugiere la designación de la Dra. HUGHES Melanie Hebe (DNI: 32893069) en el cargo de Ayudante de docencia “A”, Dedicación Simple en Biología de Algas y Hongos (Cód. 1028), Área III, con asignación de funciones en la asignatura Introducción a la Biodiversidad (Cód. 1257), Área XV del Profesorado en Biología.

Comisión: Comisión Enseñanza en Biología

Firmas: Silvana Burela, Valeria Gili, Stefanazzi Natalia, Alejo Nehuen Reyes

PUNTO 13:

Asunto: Excepción particular Tassi Marconi Camila Gabriela

Vista la nota presentada por la estudiante Tassi Marconi Camila Gabriela (Legajo N°: 120371) solicitando una excepción a la correlativa para cursar Introducción a la Biodiversidad (Cód. 1257) correspondiente al Profesorado en Ciencias Biológicas, sin tener aprobada la materia Introducción a la Biología (Cód. 1256) debido a que adeuda los temas correspondientes a la equivalencia otorgada por

Biología Celular (Cód. 1029); y considerando, que la estudiante se encuentra frente a una situación laboral compleja, que de no poder cursar la materia mencionada atrasaría el avance en su carrera y que las unidades adeudadas son contenidos correlativos esenciales para Introducción a la Biodiversidad (Cód. 1257); esta comisión sugiere OTORGAR a la estudiante Tassi Marconi Camila Gabriela (Legajo N°: 120371) una prórroga al control de correlativas hasta el día 30 de Septiembre del 2023.

Comisión: Comisión Enseñanza en Biología

Firmas: Sol Perez, Silvana Burela, Valeria Gili, Natalia Stefanazzi, Alejo Nehuen Reyes

PUNTO 14:

Asunto: Arancelamiento curso de actualización “Bacteriología y Micología Clínica en Laboratorios de baja y mediana complejidad”

Vista la nota presentada por Dina Pedersen (Lab. Bacteriología y Micología, Hospital Municipal de Agudos Dr. Leónidas Lucero) solicitando el arancelamiento del curso de actualización “Bacteriología y Micología Clínica en Laboratorios de baja y mediana complejidad” con un costo de \$6.000 para Bioquímicos y \$3.000 para residentes y alumnos del último año de la carrera Bioquímica de la UNS. Considerando que los fondos recaudados serán utilizados para gastos administrativos y preparación de material e insumos de laboratorio y que un porcentaje de lo recaudado (10%) se destinarán al Departamento de Biología, Bioquímica y Farmacia (UNS) a modo de compensación por gastos administrativos; esta comisión sugiere arancelar la inscripción del curso “Bacteriología y Micología Clínica en Laboratorios de baja y mediana complejidad” en base a lo propuesto: \$6.000 para Bioquímicos y \$3.000 para residentes y alumnos del último año de la carrera Bioquímica de la UNS.

Comisión: Comisión INVESTIGACIÓN, BECAS Y POSGRADO

Firmas: Verónica G. Pardo, Silvana Burela, Valeria Gili

PUNTO 15:

Asunto: Solicitud de aval del curso Detección precoz de enfermedad renal crónica: ¿cómo, cuándo y por qué?”

Vista la nota presentada por la Dra. Graciela Pennacchiotti solicitando aval para el curso “Detección precoz de enfermedad renal crónica: ¿cómo, cuándo y por qué?”, el cual se dictará a través del campus virtual del Departamento de Docencia e Investigación del Hospital Municipal de Agudos Dr. Lucero de Bahía Blanca, del 4 de septiembre al 10 de noviembre. Considerando que dicho curso será dictado por la Dra. Graciela Pennacchiotti y la Mg Silvia Benozzi, ambas docentes de la UNS cuentan con experticia en la temática del curso, que el programa del curso cuyos objetivos son: i- abordar el estudio de la función renal, ii- analizar diferentes formas de evaluar daño renal y iii- estudiar diferentes situaciones clínicas y su diagnóstico por el laboratorio, y que estos objetivos son de relevancia para profesionales de la salud y docentes/estudiantes de nuestro Depto., esta comisión sugiere AVALAR el curso “Detección precoz de enfermedad renal crónica: ¿cómo, cuándo y por qué?”, el cual se dictará a través del campus virtual del Departamento de Docencia e Investigación del Hospital Municipal de Agudos Dr.

Lucero de Bahía Blanca, del 4 de septiembre al 10 de noviembre, a través del campus virtual del Departamento de Docencia e Investigación del Hospital Municipal de Agudos Dr. Lucero.

Comisión: Comisión INVESTIGACIÓN, BECAS Y POSGRADO

Firmas: Verónica G. Pardo, Silvana Burela, Gabriela Salvador, Gili Valeria

PUNTO 16:

Asunto: Solicitud de aval del curso “Actualización en: Perfil lipídico y obesidad. Lo vigente y lo nuevo”

Vista la nota presentada por la Dra. Caterina Valle y el Lic. Jorge R. Alegre en representación del Colegio de Bioquímicos de la Provincia de Río Negro, solicitando el aval y auspicio del curso “Actualización en: Perfil lipídico y obesidad. Lo vigente y lo nuevo” a realizarse bajo modalidad mixta (presencial y virtual) los días 15 y 16 de septiembre en la Sede Colegio de Bioquímicos de Río Negro, Maipú 1428. Considerando el programa del curso y la experticia de los disertantes, Dr. Alberto Lorenzatti, Médico cardiólogo y Lic. en lipidología clínica y en Investigación Clínica y Farmacología, la Dra. Graciela Pennacchiotti, la Mg. Silvia Benozzi, y Bioqca. Gisela Unger de la UNS; esta comisión sugiere AVALAR el curso “Actualización en: Perfil lipídico y obesidad. Lo vigente y lo nuevo” a efectuarse los días 15 y 16 de septiembre en la Sede Colegio de Bioquímicos de Río Negro.

Comisión: Comisión INVESTIGACIÓN, BECAS Y POSGRADO

Firmas: Verónica G. Pardo, Silvana Burela, Gabriela Salvador, Valeria Gili

PUNTO 17:

Asunto: Solicitud aval de I JORNADAS REGIONALES DE INTERCAMBIO DE EXPERIENCIAS E INVESTIGACIONES EDUCATIVAS EN SALUD Y AMBIENTE.

Vista la nota presentada por la Dra. María Soledad Araujo, en representación de la Comisión Organizadora de la Asociación de Docentes de Ciencias Biológicas de Argentina (ADBiA), solicitando aval para las I JORNADAS REGIONALES DE INTERCAMBIO DE EXPERIENCIAS E INVESTIGACIONES EDUCATIVAS EN SALUD Y AMBIENTE, a realizarse en nuestra ciudad los días 26 y 27 de Octubre del presente año, en el Centro Histórico Cultural de calle Rondeau 29. Asimismo, el evento se coordina y organiza en conjunto con el Departamento de Ciencias de la Educación y se articula con otras Jornadas Regionales que se realizarán en las sedes de ADBiA de Córdoba y Misiones. Considerando el programa de las jornadas y presentación de trabajos sobre la temática de la jornada y que el alcance de dichas jornadas es de importancia para docentes y estudiantes de las carreras que nuclea nuestro Departamento, específicamente del Profesorado en Ciencias Biológicas; esta comisión sugiere AVALAR las I JORNADAS REGIONALES DE INTERCAMBIO DE EXPERIENCIAS E INVESTIGACIONES EDUCATIVAS EN SALUD Y AMBIENTE, a realizarse en Bahía Blanca los días 26 y 27 de Octubre de 2023 en el Centro Histórico Cultural de calle Rondeau 29.

Comisión: Comisión INVESTIGACIÓN, BECAS Y POSGRADO

Firmas: Verónica G. Pardo, Silvana Burela, Gabriela Salvador, Valeria Gili

PUNTO 18:

Asunto: Donación Dra. Silvia S. Antollini

Vista la nota presentada por la Dra. Silvia Susana Antollini, directora del PGI 24/B282 “Factores extrínsecos condicionantes de la función del receptor de acetilcolina nicotínico: relevancia fisiológica y patológica”, quien informa la adquisición de una silla de escritorio (Ap40) por un valor de \$29.040 (veintinueve mil cuarenta pesos); y considerando el origen de la Institución beneficiaria y los fondos, y con el fin de efectivizar la donación de dicho equipamiento para que pase a formar parte del Patrimonio de la Universidad Nacional del Sur, esta Comisión sugiere aceptar la donación de una silla de escritorio (Ap40) ubicada en el Lab. de Biofísica, Bioquímica y Química Farmacéutica en la modulación se la señal colinérgica, INIBIBB-UNS (Ed 1-piso 2, camino la Carrindanga Km 7).

Comisión: Comisión INVESTIGACIÓN, BECAS Y POSGRADO

Firmas: Verónica G. Pardo, Silvana Burela, Gabriela Salvador, Valeria Gili

PUNTO 19:

Asunto: Auspicio XXIX Congreso Farmacéutico Argentino

Vista la nota presentada por la Confederación Farmacéutica Argentina (CoFA) acerca del “XXIX Congreso Farmacéutico Argentino: Mayor presencia farmacéutica, mejor gestión de la salud” a realizarse del 26 al 28 de octubre de 2023 en modalidad presencial, en la ciudad de Paraná; considerando el programa adjunto y que se ha confirmado la participación de destacados disertantes de nuestro país y sociedades científicas tales como la SAHA y SADI, autoridades del Ministerio de Salud de la Nación, así como también prestigiosos docentes universitarios y profesionales del equipo de salud, esta comisión sugiere otorgar el AVAL del “XXIX Congreso Farmacéutico Argentino: Mayor presencia farmacéutica, mejor gestión de la salud” a realizarse del 26 al 28 de octubre de 2023 en modalidad presencial, en la ciudad de Paraná.

Comisión: Comisión INVESTIGACIÓN, BECAS Y POSGRADO

Firmas: Verónica G. Pardo, Silvana Burela, Gabriela Salvador, Valeria Gili

PUNTO 20:

Asunto: Solicitud de equivalencia Chiampan, Rocío

Visto la nota presentada por la alumna CHIAMPAN, ROCIO, solicitando la equivalencia de la asignatura “Anatomohistología” (Cód. 1004) de la carrera de Bioquímica por la asignatura “Anatomía Humana” (Cód.1005) de la carrera de Farmacia, y considerando la opinión de la Méd. Ma. Inés Maegli, Prof. de “Anatomía Humana”, esta comisión sugiere NO OTORGAR dicha equivalencia.

Comisión: Enseñanza en Farmacia

Firmas: Antonelli, Esandi, Gumilar, Lemus

PUNTO 21:

Asunto: Solicitud de equivalencia Alvarez Paula

Visto la nota presentada por la alumna ALVAREZ, PAULA, solicitando la equivalencia de la asignatura "Anatomohistología" (Cód. 1004) de la carrera de Bioquímica por la asignatura "Anatomía Humana" (Cód.1005) de la carrera de Farmacia, y considerando la opinión de la Méd. Ma. Inés Maegli, Prof. de "Anatomía Humana", esta comisión sugiere NO OTORGAR dicha equivalencia.

Comisión: Enseñanza en Farmacia

Firmas: Antonelli, Esandi, Gumilar, Lemus

PUNTO 22:

Asunto: Acta de concurso Profesor Asociado Fisiopatología y Fisiopatología F

Vista el acta emitida por el jurado que entendió en el llamado a concurso para cubrir un cargo de Profesor Asociado con dedicación exclusiva con destino a las asignaturas "Fisiopatología" y "Fisiopatología F", esta comisión sugiere aprobar dicha acta y solicitar al Consejo Superior Universitario la designación del Dr. Gerardo Martín Oresti como Profesor Asociado con DE en dichas asignaturas.

Comisión: Enseñanza en Bioquímica

Firmas: Facchinetti, Galvez, Salvador

PUNTO 23:

Asunto: Acta de concurso ayudante A Biología Celular

Visto el acta emitida por el jurado que entendió en el llamado a concurso para cubrir un cargo de Ayudante A DS con destino al Área VI, asignatura "Biología Celular" con asignación de funciones en otra asignatura afín del área o donde la persona designada posea experticia; considerando el orden de mérito de los concursantes:

- 1) Bioq. Rías Ezequiel
- 2) Lic. Alonso Exequiel
- 3) Lic. Schweitzer Karen
- 4) Bioq. Echevarria María Sol
- 5) Bioq. Juan Candela
- 6) Bioq. Blázquez Catalina
- 7) Lic. Clemente Valentina

Esta comisión sugiere aprobar dicha acta y solicitar la designación del Bioq. Ezequiel Rías en dicho cargo.

Comisión: Enseñanza en Bioquímica

Firmas: Facchinetti, Gálvez, Salvador

PUNTO 24:

Asunto: solicitud de equivalencia de ELIANA ALEJANDRA MORENO

Visto la solicitud de equivalencia de la alumna Eliana Alejandra Moreno (Legajo:113893) de la asignatura "Biología Celular" (1029) de la carrera de Bioquímica por "Fundamentos de Biología Celular" (1179) de la carrera de Licenciatura en Química; considerando el dictamen favorable del Profesor Alejandro Curino, esta comisión sugiere otorgar dicha equivalencia.

Comisión: Enseñanza en Bioquímica

Firmas: Facchinetti, Galvez, Salvador

PUNTO 25:

Asunto: solicitud de prórroga al control de correlativas de la alumna Florencia Camila Corzo Maldonado

Visto la nota presentada por la alumna Florencia Camila Corzo Maldonado (Leg 131872) solicitando una prórroga al control de la correlativa "Anátomo-Histología" a fin de regularizar la cursada de "Química Biológica I", y considerando que según el calendario académico el control de correlativas del segundo cuatrimestre vence el próximo 15 de septiembre esta comisión sugiere NO otorgar la solicitud de prórroga.

Comisión: Enseñanza en Bioquímica

Firmas: Facchinetti, Galvez, Salvador

PUNTO 26:

Asunto: Prórroga a la correlativa Iván Jesús Ovejero

Visto la nota presentada por por el alumno Ivan Jesus Ovejero (Leg 130321) solicitando una prórroga al control de la correlativa "Anatomo-Histología" a fin de regularizar la cursada de "Química Biológica I", y considerando que según el calendario académico el control de correlativas del segundo cuatrimestre vence el próximo 15 de septiembre esta comisión sugiere NO otorgar la solicitud de prórroga.

Comisión: Enseñanza en Bioquímica

Firmas: Facchinetti, Galvez, Salvador

PUNTO 27:

Asunto: prórroga vencimiento de cursados Morresi Romina

Visto la nota presentada por la alumna Morresi Romina (Leg 79813) solicitando una prórroga al vencimiento de cursados de las asignaturas del plan 1998 "Parasitología Clínica", "Fisiopatología", "Microbiología Especial", "Análisis Clínicos I y II" y "Toxicología y Química Legal" pertenecientes al plan 1998, y considerando que se encuentra cursando el plan vigente de la Carrera de Bioquímica



(2008-Versión 4), esta comisión sugiere otorgar la prórroga solicitada hasta el 31 de diciembre de 2024.

Comisión: Enseñanza en Bioquímica

Firmas: Facchinetti, Galvez, Salvador

PUNTO 28:

Asunto: solicitud de prórroga en el control de correlativas Wagner Agostina Micaela

Visto la nota presentada por la alumna por la alumna Wagner Agostina Micaela (Leg 134583) solicitando una prórroga al control de la correlativa "Biología Celular" a fin de regularizar la cursada de "Bioética", considerando los motivos personales expuestos, que según el calendario académico el control de correlativas del segundo cuatrimestre vence el próximo 15 de septiembre esta comisión sugiere otorgar la solicitud de prórroga hasta el 2 de octubre del 2023.

Comisión: Enseñanza en Bioquímica

Firmas: Facchinetti, Galvez, Salvador