

Dictámenes para reunión de Consejo Departamental

22 de diciembre de 2023. Inicio: 8.30 hs.

Lugar: Sala de Usos Múltiples (SUM) del Edificio Anexo de 12 de octubre - BByF

PUNTO 1: Informes

PUNTO 2: Aprobación de las acta de las reuniones del 05 y del 13 de diciembre de 2023

SIN DISCUSIÓN

PUNTO 1:

Asunto: Donación Dra. Nora Sidorkevicj

Vista la nota presentada por la Dra. Nora Sidorkevicj, directora del PGI 24/B332 "Performance de distintas técnicas de preparación y conservación sobre las características morfológicas, la estructura histológica y el ADN de tejidos blandos y duros de mamíferos", quien informa la adquisición de un kit de Teclado y Mouse USB NETMAK NM- KB325 (Combo 2 en 1), por un valor de \$2,366.08 (NewComputers Bahía SRL); 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 un kit de Teclado y Mouse USB NETMAK NM- KB325 (Combo 2 en 1), que se encuentra en el laboratorio de la Cátedra de Anatomía Comparada.

Comisión: INVESTIGACIÓN, BECAS Y POSGRADO

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

PUNTO 2:

Asunto: Designación supervisor local de la tesista Farm. Fátima Viceconte

Visto el dictamen del Comité de Posgrado en Farmacia donde el Comité de la Subsecretaría de Posgrado acepta la renuncia elevada por la Dra. María Soledad Vela Gurovic a la dirección de la Tesis Doctoral en Farmacia de la Farm. Fátima Viceconte (Ref: Exp. 3300/2018). Considerando:

que es menester designar un supervisor que efectúe el proceso de corrección del manuscrito de Tesis para su presentación final,

que la Dra. Viviana Cambi, miembro suplente de este Comité, actuó como supervisora local durante el período en el cual la Dra. Vela Gurovic continuaba ejerciendo su función de directora (como agente externo a la UNS),

que dada la renuncia de la Dra. Vela Gurovic a dicha dirección, la Dra. Cambi expresó su deseo de no continuar con esta tarea,

que el Comité de Posgrado en Farmacia sugiere a la Dra. María Amelia Cubitto dada la afinidad temática para actuar como supervisora local quien ante la consulta expresó su conformidad.



En consecuencia, esta comisión sugiere desvincular a la Dra. Cambi como supervisora local de la tesista e incorporar en dicha función a la Dra. María Amelia Cubitto, quien ejercerá la tarea de revisión del manuscrito final.

Comisión: INVESTIGACIÓN, BECAS Y POSGRADO

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

PUNTO 3:

Asunto: Presentación de Tesis de Doctorado en Biología y Jurados de Lic. Daiana LERA

Visto los ejemplares de la Tesis Doctoral en Biología presentada por la Lic. Daiana VERA, titulada “LA POBLACIÓN URBANA DE LORO BARRANQUERO (CYANOLISEUS PATAGONUS) EN BAHÍA BLANCA, USO DEL ESPACIO URBANO, BIOLOGÍA REPRODUCTIVA Y CONSERVACIÓN”, la cual fuera dirigida por el Dr. Sergio Zalba y la Dra. Natalia Cozzani. Para dar cumplimiento al Art. 22º del Reglamento de Estudios de Posgrados Académicos de la UNS (CSU 712/2012), y contando con el aval del Comité Académico de Posgrado en Biología con la abstención de los Dres. Martín y Zalba; esta comisión sugiere al Consejo Departamental, la nómina de especialistas externos y locales como posibles integrantes del Jurado, cuyos CVs se adjuntan, para ser enviada a la Comisión de Estudios de Posgrados Académicos junto con los ejemplares entregados.

Jurados externos:

Dr. Juan Pablo Isacch (jpisacch@mdp.edu.ar). Investigador Principal CONICET, Profesor Adjunto Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad Nacional de Mar del Plata.

Dr. José Hernán Sarasola (jhsarasola@hotmail.com, sarasola@exactas.unlpam.edu.ar). Investigador Principal CONICET, Profesor Adjunto Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad Nacional de La Pampa.

Dr. Luis Rivera (luisrivera@fca.unju.edu.ar, luosvriv@yahoo.com). Investigador Independiente CONICET, Auxiliar Docente de Primera, Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Jujuy.

Dra. Karina Speziale (karina.speziale@comahue-conicet.gob.ar). Investigadora Adjunta CONICET, Profesora Adjunta Interina, Departamento de Ecología, Universidad Nacional del Comahue.

Jurados locales:

Dra. Estela Maris Luengos Vidal, (eluengos@gmail.com). Profesora Adjunta UNS, Investigadora Adjunta CONICET.

Dr. Pablo Martín; (pmartin@criba.edu.ar). Profesor Titular UNS, Investigador Principal CONICET.

Comisión: INVESTIGACIÓN, BECAS Y POSGRADO

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

PUNTO 4:

Asunto: Informe de Avance de Tesis de ORIANA BENZI JUNCOS

Visto el informe de la tesista ORIANA BENZI JUNCOS, con el aval de su directora Dra. Gabriela A. Salvador y de su codirectora la Dra. Natalia P. Alza. Considerando que las tareas realizadas por la tesista han sido adecuadas y que el Comité de Posgrado en Bioquímica recomienda su aprobación, esta comisión recomienda APROBAR el informes de avance de tesis correspondientes al periodo septiembre 2022-septiembre 2023.

Comisión: INVESTIGACIÓN, BECAS Y POSGRADO

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

PUNTO 5:

Asunto: Informe de Avance de Tesis de MELANIA FUNK

Visto los informes de avance presentados por la tesista MELANIA FUNK correspondientes a los períodos noviembre 2021-noviembre 2022 y noviembre 2022-noviembre 2023, con el aval de su directora la Dra. Romina Uranga y la Dra. Gabriela A. Salvador. Considerando que las tareas realizadas por la tesista han sido adecuadas y que el Comité de Posgrado en Bioquímica recomienda su aprobación, esta comisión recomienda APROBAR los informes de avance de tesis de durante los períodos noviembre 2021-noviembre 2022 y noviembre 2022-noviembre 2023.

Comisión: INVESTIGACIÓN, BECAS Y POSGRADO

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

PUNTO 6:

Asunto: Informe de Avance de Tesis de ATHINA DEL VALLE MANISCALCHI VELÁSQUEZ

Visto los informes de avance presentados por la tesista ATHINA DEL VALLE MANISCALCHI VELÁSQUEZ correspondientes al periodo agosto 2021-2022 y agosto 2022-agosto 2023, con el aval de su directora la Dra. Gabriela A. Salvador. Considerando que las tareas realizadas por el tesista han sido adecuadas y que el Comité de Posgrado en Bioquímica recomienda su aprobación, esta comisión recomienda APROBAR los informes de avance de tesis de durante el al periodo agosto 2021-2022 y agosto 2022-agosto 2023.

Comisión: INVESTIGACIÓN, BECAS Y POSGRADO

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

PUNTO 7:

Asunto: Presentación PGI 2024

Vista las presentaciones de los nuevos Proyectos de Grupos de Investigación (PGI 2024), esta comisión se notifica y da el aval a las 22 presentaciones cuyos directores figuran a continuación:

VALLÉS, ANA SOFÍA-80020190200026SU
SEUFFERT, MARÍA EMILIA-80020230300019SU
SAVEANU, LUCIA- 80020230300023SU
SALVADOR, GABRIELA-80020230400056SU
RAYES, DIEGO HERNÁN-80020230400033SU
PERILLO, VANESA LILIANA-80020230300020SU
OCCHIONERO, MARCELO RINALDO-80020230300044SU
MOLINA, JUAN MANUEL- S/C
GUMILAR, FERNANDA ANDREA-80020230400070SU
GENTILI, Alejandro Raul-80020230300045SU
GARELLI; ANDRES- 80020230400105SU
FERRONATO, JULIA-800202303000043SU
FACCHINETTI, MARIA MARTA- 80020230400062SU
DIAZ ANDRADE, CONSTANZA-80020230400099SU
CURINO, ALEJANDRO-80020230400044SU
CROCE, EMILIA-80020230400026SU
ALONSO, ELIANA-800202300046SU
ANTOLINI, SILVIA-800230400058SU
ARAUJO, MARÍA SOLEDAD-80020230300056SU
BENOZZI, SILVIA FABIANA-80020230400090SU
BRUGNONI, LORENA-80020230400010SU
CARCEDO, MARÍA CECILIA-80020230400036SU

Comisión: INVESTIGACIÓN, BECAS Y POSGRADO

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

PUNTO 8:

Asunto: Informe avance de tesis doctoral de CAMILA TORLASCHI

Visto el informe de avance de tesis doctoral en Bioquímica de CAMILA TORLASCHI durante el período septiembre 2022-septiembre 2023, con la dirección de la Dra. Nora P. Rotstein y la co-dirección de la Dra. Victoria Simón. Considerando que las tareas realizadas por la tesista han sido adecuadas y que el Comité de Postgrado en Bioquímica recomienda su aprobación, esta comisión recomienda APROBAR

el informe de avance de tesis de CAMILA TORLASCHI durante el período septiembre 2022-septiembre 2023.

Comisión: INVESTIGACIÓN, BECAS Y POSGRADO

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

PUNTO 9:

Asunto: Arancelamiento curso de posgrado

Vista la nota presentada por el Dr. Martín Amodeo solicitando el arancelamiento del curso de posgrado: Introducción a R, el cual ha sido presentado para su acreditación y diligenciamiento por FUNS. Considerando que el mencionado curso está destinado a becarios/as doctorales y postdoctorales, así como investigadores/as, profesionales y docentes de instituciones científicas públicas, que el monto de inscripción de \$10.000 será bonificado el 100% para estudiantes de grado y el 50% para estudiantes de posgrado de la UNS, que el monto recaudado será destinado a cubrir servicios de alojamiento web, mantenimiento y actualización de software, renovación de equipamiento y tecnología y asistencia a cursos y congresos y que un porcentaje de lo recaudado (10%) se destinarán al Departamento de Biología, Bioquímica y Farmacia (UNS) a modo de compensación por la utilización de las dependencias del Departamento. En consecuencia, esta comisión sugiere arancelar la inscripción del curso de posgrado Introducción a R en base a lo propuesto: inscripción de \$10.000, bonificación del 100% para estudiantes de grado y del 50% para estudiantes de posgrado de la UNS.

Comisión: INVESTIGACIÓN, BECAS Y POSGRADO

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

PUNTO 10:

Asunto: Informe avance de tesis doctoral de AGUSTINA GONZÁLEZ

Visto el informe de avance de tesis doctoral en Bioquímica de AGUSTINA GONZÁLEZ durante el período octubre 2022-octubre 2023, con la dirección de la Dra. Claudia Buitrago y la codirección del Dr. Dario Gerbino. Considerando que las tareas realizadas por el tesista han sido adecuadas y que el Comité de Posgrado en Bioquímica recomienda su aprobación, esta comisión recomienda APROBAR el informe de avance de tesis de AGUSTINA GONZÁLEZ durante el período octubre 2022-octubre 2023.

Comisión: INVESTIGACIÓN, BECAS Y POSGRADO

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

PUNTO 11:

Asunto: Informe avance de tesis doctoral de LORENA LAZZARINI

Visto los informes de avance de tesis doctoral en Bioquímica de LORENA LAZZARINI correspondientes a los periodos febrero 2020-febrero 2021; febrero 2021-febrero-2022; febrero 2022-febrero 2023, con la dirección de los Dras. Nora Pierangeli y Elena Visciarelli. Considerando que las tareas realizadas en los tres períodos informados resultan adecuadas y que el Comité de Posgrado en Bioquímica recomienda su aprobación, esta comisión recomienda APROBAR los informes de avance de tesis de LORENA LAZZARINI correspondientes a los periodos febrero 2020-febrero 2021; febrero 2021-febrero-2022; febrero 2022-febrero 2023.

Comisión: INVESTIGACIÓN, BECAS Y POSGRADO

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

PUNTO 12:

Asunto: Informe avance de tesis doctoral de EZEQUIEL RIAS

Visto el informe de avance de tesis doctoral en Bioquímica de EZEQUIEL RIAS durante el período agosto 2022-agosto 2023, con la dirección de los Dres. Guillermo Spitzmaul y Leonardo Dionisio. Considerando que las tareas realizadas por el tesista han sido adecuadas y que el Comité de Posgrado en Bioquímica recomienda su aprobación, esta comisión recomienda APROBAR el informe de avance de tesis de EZEQUIEL RIAS durante el período agosto 2022-agosto 2023.

Comisión: INVESTIGACIÓN, BECAS Y POSGRADO

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

PUNTO 13:

Asunto: Informe avance de tesis doctoral de SILVINA TIBURZI

Visto el informe de avance de tesis doctoral en Bioquímica de SILVINA TIBURZI durante el período septiembre 2022-septiembre 2023, con la dirección de la Dra. Virginia Lescano y la codirección de la Dra. Verónica González Pardo. Considerando que las tareas realizadas por la tesista han sido adecuadas y que el Comité de Posgrado en Bioquímica recomienda su aprobación, esta comisión recomienda APROBAR el informe de avance de tesis de SILVINA TIBURZI durante el período septiembre 2022-septiembre 2023.

Comisión: INVESTIGACIÓN, BECAS Y POSGRADO

Firmas: Silvana Burela, Gabriela Salvador, Valeria Gili

PUNTO 14:

Asunto: Informe avance de tesis doctoral de LORIANA TOMASSINI

Visto el informe de avance de tesis doctoral en Bioquímica de LORIANA TOMASSINI durante el período octubre 2022-octubre 2023, con la dirección de la Dra. Viviana Randazzo. Considerando que las tareas realizadas por la tesista han sido adecuadas y que el Comité de Posgrado en Bioquímica

recomienda su aprobación, esta comisión recomienda APROBAR el informe de avance de tesis de LORIANA TOMASSINI durante el período octubre 2022-octubre 2023.

Comisión: INVESTIGACIÓN, BECAS Y POSGRADO

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

PUNTO 15:

Asunto: Aval PROTOCOLO CICUAE

Vista la nota presentada por la Dra. Gabriela Salvador y la Med. Vet Leticia Nicasio, en representación de los miembros del CICUAE, solicitando que se considere el protocolo evaluado y avalado por el mencionado comité por el término de 2 (dos) años a partir de la fecha:

Protocolo 227-2023: "Establecimiento de la vía de administración, dosis y seguridad biológica de nanopartículas magnéticas de óxido de hierro recubiertas con polietilenglicol o cargadas con el fitoestrógeno quercetina en un modelo animal de sarcoma de Kaposi" de la Dra. Verónica González Pardo.

Considerando que el mismo ha sido evaluado, analizado y avalado por el CICUAE, esta comisión sugiere APROBAR el mencionado protocolo por el término de 2 (dos) años.

Comisión: INVESTIGACIÓN, BECAS Y POSGRADO

Firmas: Silvana Burela, Valeria Gili

PUNTO 16:

ASUNTO: solicitud de excepción a la correlativa Vargas Ariana, Paola

Visto la nota presentada por la alumna de Bioquímica y Farmacia VARGAS Ariana Paola (Leg 117402) en la que solicita una excepción a la correlativa "Fisicoquímica General" (Cód. 6089) para poder rendir el final de "Bioanalítica II" (Cód. 1016) y a la correlativa "Química Biológica A" (1410) para poder rendir el final de "Genética Molecular" (Cód. 1202); considerando que ya se le había otorgado la excepción a las correlativas para cursar ambas materias (resolución CDBByF 602/23), esta comisión sugiere otorgar dichas excepciones a las correlativas para rendir el final de "Bioanalítica II" y "Genética Molecular".

Comisión de Enseñanza en Bioquímica

Firmas: MM Facchinetti, G Salvador, G Lopez, M Galvez

PUNTO 17

ASUNTO: solicitud de excepción a la correlativa Saguí, Nazarena

Visto la nota presentada por la alumna de Bioquímica y Farmacia Nazarena Saguí (Leg 117450) en la que solicita una excepción a la correlativa "Química Biológica A" (Cód. 1410) para poder rendir los finales de "Fisiología Humana" (Cód. 1150) y "Microbiología General" (Cód. 1299); considerando que

ya se le había otorgado la excepción a las correlativas para cursar ambas materias, esta comisión sugiere otorgar dichas excepciones a las correlativas para rendir los finales de “Fisiología Humana” (Cód. 1150) y “Microbiología General” (Cód. 1299).

Comisión de Enseñanza en Bioquímica

Firmas: MM Facchinetti, G Salvador, G Lopez, M Gálvez

PUNTO 18

ASUNTO: Excepción Vázquez Joaquín

Visto la nota presentada por el estudiante de Lic. en Cs. Biológicas VAZQUEZ Joaquín, solicitando una inscripción fuera de término en la Tesis de Grado (Cód: 1437) del período de inscripción, considerando que cuenta con el aval de su profesora consejera, que la especie objeto de estudio posee una marcada estacionalidad en su período de actividad y que requiere el inicio de toma de datos en temporada estival, esta comisión AVALA la inscripción fuera de término en la Tesis de Grado (Cód: 1437) del estudiante VAZQUEZ Joaquín.

Comisión Enseñanza en Biología

Firmas: Silvana Burela, Valeria Gili, Sol Pérez

PUNTO 19

ASUNTO: Acta de Concurso Ayudante de Docencia “A” DS

Visto el acta del concurso para cubrir un cargo de Ayudante de Docencia “A” con Dedicación Simple en la Asignatura Anatomía Comparada (Cód. 1013), Área II: Biología y Diversidad Animal, con asignación de función de en otra asignatura del área o donde la persona designada posea experticia, considerando el dictamen del jurado, que se cuenta con el aval de la profesora responsable del Taller de Introducción a las Ciencias Biológicas (Cód. 1426), Área I: Biología general, en la que se le asignan funciones y que se tienen en cuenta las necesidades de la misma, esta comisión AVALA el acta y sugiere la designación de la Lic. Albertina Inés POPP para desempeñar el cargo de Ayudante de Docencia “A” con Dedicación Simple en la Asignatura Anatomía Comparada (Cód. 1013) con asignación de funciones en el Taller de Introducción a las Ciencias Biológicas (Cód. 1426) durante el primer cuatrimestre.

Comisión Enseñanza en Biología

Firmas: Silvana Burela, Sol Pérez