

ACTA DE LA COMISIÓN DE MAESTRÍA DE SEGUIMIENTO DE ESTUDIANTES DE FECHA 2 DE DICIEMBRE DE 2015

Presentes: Dres. María Ana Duhagon, Gabriela Eguren, Silvia Olivera, Eileen Armstrong, Claudia Piccini, Sergio Martínez, Mauricio Bonifacino

BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR - BIOQUÍMICA

1. Se toma conocimiento de la comunicación del CCA informando que los delegados de estas subáreas a la Subcomisión Ingreso y Seguimiento son las Dras. María Ana Duhagon (titular) y Virginia López (suplente). Asimismo informa que la Comisión Coordinadora de estas subáreas está conformada por los Dres. Estela Castillo, Andrea Medeiros, Fernando Silveira y Cora Chalar.
2. Proyectos de tesis: Lic. Florencia Sardi. Se aprueba.
3. Tribunales.

Estudiante: Jonatan Valencia Payan. C.I. 9.103.049

Presidente: Dra. Adriana Mimbacas

Vocales: Dres. Bernardo Bertoni y María Vittoria Di Tomaso

Título de la tesis: Importancia de los procesos de remodelación de cromatina en células símil Síndrome de Cockayne.

Director de tesis: Dr. Wilner Martínez

Estudiante: Sofía Russo Rossi, C.I. 4.353.997-5

Presidente: Dr. Alejandro Chabalgoity

Vocales: Dres. Otto Pritsch y Álvaro Díaz

Título de la tesis: Caracterización de nuevos blancos moleculares para modular la respuesta inmune anti-tumoral.

Director de tesis: Dr. Marcelo Hill

Co-director: Dr. Eduardo Osinaga

BOTÁNICA

Tribunal

Estudiante: César Fagúndez Pachon

Presidente: Dr. Néstor Mazzeo

Vocales: Dres. Álvaro Soutullo y Alicia Burghardt

Título de la tesis: Patrones de distribución en el género *Prosopis* L. (Leguminosae); los algarrobos de Uruguay.

Director de tesis: Lic. Eduardo Marchesi

Co-director: Dr. Mauricio Bonifacino

ECOLOGÍA

1. Se toma conocimiento de la comunicación del CCA informando que los delegados de esta subárea a la Subcomisión Ingreso y Seguimiento son los Dres. Gabriela Eguren (titular) y Marcelo Loureiro (suplente). Asimismo informa que la Comisión Coordinadora de esta subárea está conformada por los Dres. Enrique Lessa, Andrés González y Alejandro Brazeiro.
2. Tribunal

Estudiante: María Elena Rodó Buján

Título de la tesis: Dinámica de los Ciclos Biogeoquímicos de Nitrógeno y Fosforo en la Laguna de Rocha.

Director de tesis: Dr. Daniel Conde

Co-directores: Dres. Christian Chreties y Alessandra Fonseca

Miembros propuestos: Dres. Lorena Rodríguez, Luis Aubriot y Mónica Fossati (se adjunta cv).

Se resuelve: Se queda a la espera que complete los créditos y figure la aprobación de su proyecto de tesis en su escolaridad.

CIENCIAS FISIOLÓGICAS

Se toma conocimiento de la solicitud de desvinculación del Dr. Juan Torrado del Programa de Maestrías.

Se resuelve: Comunicar esta desvinculación al CCA.

GENÉTICA

Se toma conocimiento de la solicitud de la Dra. Yanina Panzera de renunciar a la co-dirección de la tesis de la Lic. Carol Lages.

Se resuelve: Aceptar dicha renuncia.

MICROBIOLOGÍA

1. Se toma conocimiento de la comunicación del CCA informando que las delegadas a la Subcomisión Ingresos y Seguimiento de esta subárea son las Dras. Claudia Piccini (titular) y Adriana Delfraro (Alternas).
2. Tribunal

Estudiante: Daniela Costa Duarte, C.I. 3.730.956-4

Presidente: Dr. Pablo Zunino

Vocales: Dres. Alejandro Buschiazzi y Gianna Cecchetto

Título de la tesis: Determinación del rol de la bacterioferritina en la homeostasis de hierro en la bacteria Sinorhizobium meliloti

Directora de tesis: Dra. Elena Fabiano

NEUROCIENCIAS

Se toma conocimiento de la comunicación del CCA informando que los delegados a la Subcomisión Ingresos y Seguimiento de esta subárea son los Dres. Silvia Olivera y Sebastián Curti.

ZOOLOGÍA

1. Se toma conocimiento de la carta del Dr. Fernando Pérez Miles informando que el Lic. David Ortiz Villatoro entregó el manuscrito de su tesis antes del 15 de noviembre de 2015 y tiene previsto defender su tesis antes de abril del 2016 (manuscrito adjunto a un mail).
2. Se toma conocimiento de la solicitud del Dr. Fernando Pérez Miles de desvincular a su estudiante de Maestría Laura Santamaría Ríos, C.I. 9.285.564, por los motivos expuestos en su carta.

Se resuelve: Elevar dicha desvinculación al CCA.

3. Se toma conocimiento de la carta del Dr. Gabriel Francescoli solicitando se lo considere desvinculado como co-director de Sonia Elizabeth Gómez Acuña, C.I. 2.932.205-5 y por lo tanto solicitando su desvinculación del Programa.

Se resuelve: Elevar dicha solicitud al CCA. Se adjuntará carta del Dr. Francescoli.

4. Tribunales

Estudiante: César Luis Rodríguez Bolaña, C.I. 4.349.072-1

Presidente: Dr. Marcelo Loureiro

Vocales: Dres. Estela Delgado y Oscar Galli

Título de la tesis: Ciclo gonadal y Potencial Reproductivo de la lacha (*Brevoortia aurea*) en la Laguna de Rocha - Uruguay

Director de tesis: Dr. Walter Norbis

Co-directora: Dra. Denise Vizziano

Estudiante: Natalia Arbulo Delgado

Presidente: Dra. Claudia Piccini

Vocales: Dres. Ivanna Tomasco y Martín Bollazzi

Título de la tesis: *Nosema ceranae* en los abejorros nativos *Bombus otratus* y *B. bellicosus*

Director de tesis: Dr. Ciro Invernizzi

Co-directora: Dra. Karina Antúnez

5. Consideración de las solicitudes de ingreso al Programa de Maestrías presentadas al llamado que venció el 16.11.15.

Por considerar que los siguientes aspirantes cuentan con los requisitos para ingresar al Programa de Maestrías, la Subcomisión de Seguimiento de Estudiantes resuelve recomendar al CCA la inscripción de los siguientes aspirantes

BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR

1. **ACOSTA DECCIA, Silvina.** C.I. 4.423.076-4. Lic. en Bioquímica. Tutor: Dr. Wilner Martínez, co-tutor: Dr. Enrique Boccoardo (U. de San Pablo). Lab. de ejecución: Lab. de Epigenética e Inestabilidad Genómica, IIBCE. Presenta Plan de Formación Académica, Plan de Trabajo, cartas de presentación de la estudiante, de tutor y co-tutor, cv de la estudiante y del co-tutor. Mail sacosta@fcien.edu.uy.
2. **BURUTARÁN ROUX, Luciana.** C.I. 4.180.728-9. Lic. en Bioquímica. Tutor: Dr. Matías Victoria, co-tutor: Dr. Rodney Colina. Lab. de ejecución: Lab. de Virología Molecular, Regional Norte, CENUR Noroeste, Salto. Presenta Plan de Formación Académica, Plan de Trabajo, cartas de presentación de la estudiante, de tutor y co-tutor y cv de la estudiante. Mail: luchiburutaran@hotmail.com.
3. **CANCELA D'ANGELO, Florencia.** C.I. 4.730.988-5. Lic. en Bioquímica. Tutor: Dr. Juan Arbiza, co-tutor: Dr. Santiago Mirazo (no es PEDECIBA). Lab. de ejecución: Sección Virología, F. Ciencias. Presenta Plan de Formación Académica, Plan de Trabajo, cartas de presentación de la estudiante, de tutor y co-tutor y cv de la estudiante y del co-tutor. Mail fcancela@fcien.edu.uy.
4. **DAGHERO VILLANUEVA, Hellen Bettina.** C.I. 4.366.574-8. Bioquímica Clínica, UdelaR. Tutora: Dra. Mariela Bollati, co-tutora: Dra. Maribel Guerra. Lab. de ejecución: Unidad de Biología Celular, Inst. Pasteur de Montevideo. Presenta Plan de Formación Académica, Plan de Trabajo, cartas de presentación de tutor y de la estudiante y cv de la estudiante y de la co-tutora. **Falta carta de la cotutora.** Mail helldv@gmail.com
5. **DA COSTA ESCARON, Valeria.** C.I. 4.514.835-4. Lic. en Biología. Tutora: Dra. Teresa Freire. Lab. de ejecución: Depto. de Inmunobiología, F. Medicina. Presenta Plan de Formación Académica, Plan de

Trabajo, cartas de presentación de tutora y de la estudiante y cv de la estudiante. Mail valedacosta21@gmail.com.

6. **GÁMBARO ROGLIA, Fabiana Paola**. C.I. 4.855.245-1. Lic. en Bioquímica. Tutor: Dr. Alfonso Cayota. Lab. de ejecución: Lab. de Genómica Funcional, Inst. Pasteur. Presenta Plan de Formación Académica, Plan de Trabajo, cartas de presentación de tutor y de la estudiante y cv de la estudiante. Mail fagambaro@pasteur.edu.uy
7. **GARCÍA LAVIÑA, César Xavier**. C.I. 4.191.788-6. Lic. en Ciencias Biológicas. Tutora: Dra. Susana Castro. Lab. de ejecución: Secc. Bioquímica y Biología Molecular, F. de Ciencias. Presenta Plan de Formación Académica, Plan de Trabajo, cartas de presentación de tutora y del estudiante y cv del estudiante. Mail cesgarlav@gmail.com
8. **LÓPEZ RODRÍGUEZ, Lucía Inés**. C.I. 4.636.420-2. Lic. en Ciencias Biológicas. Tutoras: Dolores Piñeyro y Teresa Freire. Lab. de ejecución: Unidad de Biología Molecular, Inst. Pasteur de Montevideo. Presenta Plan de Formación Académica, Plan de Trabajo, cartas de presentación, de tutor y cv del estudiante. Mail lucia.lopezrodriguez@hotmail.com
9. **MARTÍNEZ ACOSTA, Yamila Evangelina**. C.I. 4.484.095-7. Lic. en Ciencias Biológicas. Tutora: Dra. Cecilia Casaravilla, co-tutor: Dr. Álvaro Díaz. Lab de ejecución: Lab. de Inmunología, F. Química/Ciencias, Inst. de Higiene. Presenta Plan de Formación Académica, Plan de Trabajo, cartas de presentación, de tutor y co tutor y cv del estudiante. Mail yamilaema@gmail.com.
10. **PRESA GAU, Nadia Deniel**. C.I. 5.02.703-2. Lic. n Ciencias Biológicas. Tutora: Dra. Marúa Bausero. Lab. de ejecución: Área de Bioquímica, F. Veterinaria. Presenta Plan de Formación Académica, Plan de Trabajo, cartas de presentación y de tutora cv del estudiante. Mail nadielpg@gmail.com.
11. **RIVERA PATRÓN, Mariana**. C.I. 4.070.094-3. Lic. en Bioquímica. Tutor: Dr. Fernando Silveira. Lab. de ejecución: Depto. de Desarrollo Biotecnológico, Inst. de Higiene. Presenta Plan de Formación Académica, Plan de Trabajo, cartas de presentación y de tutor y cv del estudiante. Mail marianariverap@gmail.com.
12. **SAAVEDRA FERRARI, José María**. C.I. 4.337.940-6. Lic. en Ciencias Biológicas. Tutora: Dra. Analía Rial (investigadora de PEDECIBA Química), co-tutor: Dr. Alejandro Chabalgoity. Lab. de ejecución: Depto. de Desarrollo Biotecnológico, Inst. de Higiene. Presenta Plan de Formación Académica, Plan de Trabajo, cartas de presentación y de co-tutor y cv del estudiante. Falta carta de tutora, solicitada el 19.11.15. Mail jsaavedra@higiene.edu.uy.
13. **SICCO MARTÍNEZ, Estefanía**. C.I. 4.493.997-4. Lic. en Biología Humana. Tutor Dr. Hugo Cerecetto, co-directora: Dra. María Moreno. Lab. de ejecución: Centro de Investigaciones Nucleares, CIN. Presenta Plan de Formación Académica, Plan de Trabajo, cartas de presentación y de co-tutor y cv del estudiante. Mail: esicco@fcien.edu.uy

BIOQUÍMICA

1. **DALLA RIZZA AISHEMBERG, Joaquín**. C.I. 4.562.854-6. Lic. en Bioquímica. Tutora: Dra. Ana Denicola. Lab. de ejecución: Lab. Fisicoquímica Biológica, Inst. de Química Biológica, F. Ciencias. Presenta Plan de Formación Académica, Plan de Trabajo, cartas de presentación y de tutora y cv del estudiante. Mail joaquin_dalla@hotmail.com.
2. **CARREÑO SASTRE, María**. C.I. 4.175.131-3. Lic. en Bioquímica. Tutora: Dra. Ana Denicola, co-tutor: Dr. Carlos Escande. Lab. de ejecución: Lab. Fisicoquímica Biológica, Inst. de Química Biológica,

F. Ciencias. Presenta Plan de Formación Académica, Plan de Trabajo, cartas de presentación, de tutora y co-tutor y cv de la estudiante. Mail maracarreno@gmail.com

3. **GARCÍA-ROCHE SARRACO, María Mercedes.** C.I. 4.900.450-2. Lic. en Bioquímica (ORT). Tutora: Dra. Adriana Cassina, co-tutoras: Dras. Celia Quijano y Mariana Carriquiry. Lab. de ejecución: Centro de Investigaciones Biomédicas, F. Medicina. Presenta Plan de Formación Académica, Plan de Trabajo, cartas de presentación, de tutora y una de las co-tutoras y cv de la estudiante. Falta carta de la Dra. Carriquiry, solicitada el 19.11.15. Mail garciarochem@gmail.com

ECOLOGÍA Y EVOLUCIÓN

1. **ILLARZE DIVE, Mariana.** C.I. 4.223.202-7. Lic. en Ciencias Biológicas. Tutora: Dra. Ana Borthagaray, co-tutor: Dr. Matías Arim. Lab. de ejecución: Centro Universitario Regional Este, Maldonado (CURE-UdelaR). Presenta Plan de Formación Académica, Plan de Trabajo, cartas de presentación, de tutora y cv de la estudiante. Mail marianaillarze@gmail.com

GENÉTICA

1. **BELOSO CANCELA, Carolina.** C.I. 4.202.107-6. Lic. en Biología Humana. Tutora: Dra. Adriana Mimbacas. Lab. de ejecución: Depto. de Biodiversidad y Genética – Grupo de Investigación “Genética Humana”, IIBCE. Presenta Plan de Formación Académica, Plan de Trabajo, cartas de presentación y de tutora y cv de la estudiante. Mail carobeloso@gmail.com
2. **MAZZA MIRANDA, Natalia.** C.I. 4.685.783-1. Lic. en Bioquímica. Tutora: Dra. Gabriela Kramer. Lab. de ejecución: Depto. de Desarrollo Biotecnológico, Inst. de Higiene. Presenta Plan de Formación Académica, Plan de Trabajo, cartas de presentación y de tutora y cv de la estudiante. Mail nmazza@higiene.edu.uy.

MICROBIOLOGÍA

1. **D’ALBORA ÁLVAREZ, Cecilia Patricia.** C.I. 4.827.095-8. Lic. en Ciencias Biológicas. Tutora: Dra. Dora Ruchansky, co-tutor: Dr. Juan Arbiza. Lab. de ejecución: Depto. de Bacteriología y Virología, Inst. de Higiene. Presenta Plan de Formación Académica, Plan de Trabajo, cartas de presentación, de tutora y co-tutor y cv de la estudiante. Mail cdalbora@fcien.edu.uy.
2. **HEIJO DAVINO, Gabriela.** C.I. 4.451.196-2. Lic. en Bioquímica. Tutor: Dr. Federico Battistoni. Lab. de ejecución: Depto. de Bioquímica y Genómica Microbianas, IIBCE. Presenta Plan de Formación Académica, Plan de Trabajo, cartas de presentación y de tutora y cv de la estudiante. Mail gabiheijo@gmail.com
3. **HERNÁNDEZ RODRÍGUEZ, Laura Isabel.** C.I. 3.080.098-1. Lic. en Bioquímica. Tutora: Dra. Sandra Alaniz. Lab. de recepción: Lab. de Fitopatología, F. Agronomía. IIBCE. Presenta Plan de Formación Académica, Plan de Trabajo, cartas de presentación y de tutora y cv de la estudiante. Mail lauraher@fagro.edu.uy
4. **SANDES BUFANO, Laura Stefanía.** C.I. 4.424.699-3. Lic. en Bioquímica. Tutor: Dr. Raúl Platero. Lab. de ejecución: Depto. de Bioquímica y Genómica Microbianas. Presenta Plan de Formación Académica, Plan de Trabajo, cartas de presentación y de tutor y cv de la estudiante. Mail lausandes91@gmail.com

NEUROCIENCIAS

1. **CAIRUS ROSSI, Andrea.** C.I. 4.515.835-7. Cursa 5°. Año de la carrera de Medicina, según su co-directora. Directora: Dra. Nathalia Vitoreira, co-directora: Dra. Verónica Abudara. Lab. de ejecución:

Depto. de Fisiología, F. de Medicina. Presenta Plan de Formación Académica, Plan de Trabajo, cartas de presentación, de tutora y co-tutora y cv de la estudiante. Presentó toda la documentación requerida a los efectos del ingreso. Estudiante del quinto año de la carrera de Doctor en Medicina. Cursó y aprobó el curso BCC módulo III de la Facultad de Medicina. Se acepta su ingreso sin observaciones. Mail andrea.287@hotmail.com

2. **HERRERA ESPÓSITO, Daniel.** C.I. 4.569.353-1. Lic. en Bioquímica. Director de tesis: Dr. Leonel Gómez Sena. Lab. de ejecución: Lab. de Neurociencias, Sección Biomatemática, F. Ciencias. Presenta Plan de Formación Académica, Plan de Trabajo, cartas de presentación y de tutor y cv del estudiante. Presentó toda la documentación requerida a los efectos del ingreso. Lic. en Bioquímica no acredita cursos de grado en Neurociencias a pesar de que su orientador (L. Gómez) informa que cursó en forma extracurricular las materias Neurociencias I y Neurociencias II de Facultad de Ciencias, habiendo aprobado las materias Neurociencias I y Neurociencias II de Facultad de Ciencias antes del pasaje a Doctorado o de la defensa de la Tesis de Maestría. Mail dherrera@fmed.edu.uy
3. **MONDINO VERO, Alejandra.** C.I. 4.698.690-7. Dra. en Veterinaria. Tutor: Dr. Pablo Torterolo. Lab. de ejecución: Lab. de Neurobiología del Sueño, Depto. de Fisiología, F. Medicina. Presenta Plan de Formación Académica, Plan de Trabajo, cartas de presentación y de tutor y cv del estudiante. Presentó toda la documentación requerida a los efectos del ingreso. Estudiante avanzada de la carrera de Doctor en Ciencias Veterinarias de la Facultad de Veterinaria, a quien le resta únicamente la defensa de su Tesis de Grado a los efectos de la obtención del título correspondiente. No acredita cursos de grado en Neurociencias, sin embargo en su plan de formación académica incluye la realización de los cursos Neurociencias I y Neurociencias II de la Facultad de Ciencias. Se acepta su ingreso, estando obligada a cursar y aprobar cursos de nivelación en la disciplina, pudiendo ser los cursos Neurociencias I y Neurociencias II de la Facultad de Ciencias o el curso BCC módulo III de la Facultad de Medicina. Debe presentar documentación probatoria de la aprobación de los cursos de nivelación antes del pasaje a Doctorado o de la defensa de la Tesis de Maestría. Mail a.monvero@gmail.com.
4. **SANDBERG LACASA, Natalia Yael.** C.I. 3.783.206-0. Lic. en Ciencias Biológicas. Tutor: Dr. Daniel Olazábal. Lab. de ejecución: Lab. de Neurociencias Comportamental y Molecular, Depto. de Fisiología. Presenta Plan de Formación Académica, Plan de Trabajo, cartas de presentación y de tutor y cv del estudiante. Presentó toda la documentación requerida a los efectos del ingreso. Lic. en Ciencias Biológicas opción Genética no acredita cursos de grado en Neurociencias. Se acepta su ingreso, estando obligada a cursar y aprobar cursos de nivelación en la disciplina, pudiendo ser los cursos Neurociencias I y Neurociencias II de la Facultad de Ciencias o el curso BCC módulo III de la Facultad de Medicina. Debe presentar documentación de la aprobación de los cursos de nivelación antes del pasaje a Doctorado o de la defensa de la Tesis de Maestría. Mail nysandberg@hotmail.com

ZOOLOGÍA

1. **CRAVINO MOL, María Alexandra.** C.I. 4.281.855-0. Lic. en Ciencias Biológicas. Tutor: Dr. Alejandro Brazeiro. Lab. de ejecución: Inst. de Ecología y Ciencias Ambientales, F. Ciencias. Presenta Plan de Formación Académica, Plan de Trabajo, cartas de presentación y de tutor y cv del estudiante. Mail alecravino@gmail.com
2. **GADEA ÁLVAREZ, Juan Luis.** C.I. 4.286.473-1. Lic. en Ciencias Biológicas. Tutor: Dr. Martín Bessonart. Lab. de ejecución: Lab. de Recursos Naturales del IECA, F. Ciencias. Presenta Plan de Formación Académica, Plan de Trabajo, cartas de presentación y de tutor y cv del estudiante. Mail juanluisgadea@gmail.com.
3. **HERNÁNDEZ RODRÍGUEZ, Yennifer.** C.I. 4.368.336-0. Lic. en Ciencias Biológicas. Tutor: Dr. Miguel Simó, co-tutor: Dr. José Carlos Guerrero. Lab. de ejecución: Sección Entomología, F. Ciencias. Presenta Plan de Formación Académica, Plan de Trabajo, cartas de presentación, de tutor y co-tutor y cv del estudiante. Mail yenniferhernandezuy@gmail.com