

Acta de la reunión electrónica de la Subcomisión de Ingreso y Seguimiento de Estudiantes de fecha 17 agosto de 2016

Presentes: Dres. Marcelo Loureiro, Alicia Costa, María Ana Duhagon, Silvia Olivera, Patricia González, Virginia López,

Acta No. 015.16

1. Lectura del acta anterior. Se aprueba con la modificación en el punto 2.
2. Formulario Informe de la CAS a la SIS sobre Informes Anuales de Estudiantes de Doctorado.

Se resuelve: Aprobar el formulario y enviar a todos los miembros de las CAS.

3. Consulta de si con título de Lic. en Laboratorio Clínico se puede ingresar directo en Maestría.

Se resuelve: Aprobar que un Licenciado en Laboratorio Clínico se presente en el llamado de aspirantes a la Maestría.

4. Carta de SIS por deficiencia de recursos informáticos.

Se resuelve: Elevar una nota al CCA a este respecto solicitándole sea elevada a la Comisión Directiva.

5. BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR/BIOQUÍMICA

Maestría

- 5.1. Se toma conocimiento de la carta de la Dra. Gabriela Bedó solicitando la inclusión de la Dra. Adriana Parodi como de co-directora de tesis de la Lic. Viviana Cardozo.

Se resuelve: Aprobar dicha incorporación.

Proyectos de tesis

- 5.2. Proyecto de tesis de la Lic. Patricia Silveira, C.I. 4580734-6.

Se resuelve: a) Solicitar a la estudiante un plan de trabajo de un año apoyado por los tutores. La re-evaluación del mismo la efectuará la SIS, b) Solicitar disculpas por el desfasaje en las comunicaciones anteriores y c) y recordar a la estudiante y tutores la resolución del CCA del 3.3.16 por la cual tiene hasta el 30 de setiembre de 2016 para solicitar la integración del tribunal, siendo el plazo final para la defensa de tesis el 30 de marzo de 2017 utilizando los créditos vencidos.

- 5.3. Proyecto de tesis del Lic. Matías Fabregat, C.I. 4546322.

Se resuelve: Aprobar dicho proyecto de tesis y recordar al estudiante y tutores la resolución del CCA del 3.3.16 por la cual tiene hasta el 30 de setiembre de 2016 para solicitar la integración del tribunal, siendo el plazo final para la defensa de tesis el 30 de marzo de 2017 utilizando los créditos vencidos.

- 5.4. Proyecto de tesis de la Lic. Fabiana San Martín, C.I. 4274736-5.

Se resuelve: Aprobar dicho proyecto de tesis

- 5.5. Nueva solicitud de Tribunal para Julia Sanguinetti.

Se eleva al CCA la siguiente propuesta de tribunal:

Estudiante: Julia Sanguinetti Henderson, C.I. 4.886.068-4

Presidente: Dra. Adriana Geisinger

Vocales: Dres. María Ana Duhagon y Mario Señorale

Título de la tesis: Análisis de pequeños ARN como biomarcadores en cáncer de pulmón.

Director de tesis: Dr. Alfonso Cayota

5.6. Solicitud de Ma. Eugenia Schroeder sobre modificaciones en los cursos tomados en cuenta para su escolaridad de Maestría.

Se resuelve: En este caso, acceder a la solicitud, considerando que la estudiante está excedida en los cursos necesarios. Se informa a la SAC.

6. CIENCIAS FISIOLÓGICAS

6.1. Proyecto de tesis de María Angélica Gómez Daniele.

Resolución: Permanece en el orden del día.

7. ECOLOGÍA/EVOLUCIÓN

7.1. Aspiración al Doctorado de la Mag. Verónica Pinelli.

VERÓNICA PINELLI SCHMIDT

Se resuelve: Designar la siguiente Comisión de Admisión y Seguimiento que juzgará el proyecto de tesis de la Mag. Pinelli: Dra. Gabriela Eguren su calidad de miembro de la SIS, Dres. Daniel Conde, Carla Kruk y Alejandro Brazeiro y los Dres. Ana Borthagaray y Matías Arim en sus calidades de directora de tesis y co-director, respectivamente, de la aspirante. 2) Una vez aprobado dicho proyecto de tesis, se recomendará al Consejo Científico del Área la inscripción de la Mag. Pinelli en el Programa de Doctorado ya que satisface los requisitos reglamentarios para ingresar al mismo: cuenta con el título de Magíster en Biología otorgado por PEDECIBA, con directora (Dra. Ana Borthagaray) co-director (Dr. Matías Arim) y laboratorio de recepción (Sección Zoología Vertebrados, F. de Ciencias, CURE, Maldonado). Proyecto de tesis: Funcionamiento ecosistémico y estructura del paisaje: el rol del ensamblaje comunitario.

8. MICROBIOLOGÍA

Maestría

8.1. Plan de actividades y de formación de Paula Vico Castillo por cambio de Reglamento.

Resolución: Se aprueba.

Doctorado

8.2. Aspiración al Doctorado de la Mag. Daniella Senatore Cruz.

DANIELLA SENATORE CRUZ

Se resuelve: Designar la siguiente Comisión de Admisión y Seguimiento que juzgará el proyecto de tesis de la Mag. Daniela Costa: Dra. Lina Bettucci en calidad de delegada de la SIS, Dres. Ma. Inés Siri y Raúl Platero y los Dres. Jorge Monza y Natalia Bajsa en sus calidades de director y co-directora de tesis de la aspirante, respectivamente. 2) Una vez aprobado dicho proyecto de tesis, se recomendará al Consejo Científico del Área la inscripción de la Mag. Senatore en el Programa de Doctorado ya que satisface los requisitos reglamentarios para ingresar al mismo: cuenta con el título de Magíster en

Biología otorgado por PEDECIBA, con director (Dr. Jorge Monza), co-directora (Dra. Natalia Bajsa) y laboratorio de recepción (Lab. de Ecología Microbiana (LEM), Depto. de Bioquímica y Genómica Microbianas (BIOGEM), IIBCE). Proyecto de tesis: Uso de vinaza como biofertilizante de caña de azúcar: efectos sobre la comunidad microbiana.

9. ZOOLOGÍA

Maestría

9.1. Se toma conocimiento de la carta de la Lic. Yennifer Hernández Rodríguez, C.I. 4368336-0 y de su director y co-director, solicitando la desvinculación de la estudiante del Programa de Postgrado.

Se resuelve: Aceptar dicha desvinculación.

Doctorado

9.2. Solicitud tribunal Matías Soto.

Se eleva al CCA la siguiente propuesta de tribunal:

Estudiante: **Matías Soto Núñez**, C.I. 4.035.193-8

Presidente: Dr. Martín Ubilla

Vocales: Dres. Sergio Martínez y Diego Pol

Título de la tesis: Fósiles de cuerpo de vertebrados de la Formación Tacuarembó (Jurásico Tardío-Cretácico Temprano), Uruguay: implicancias bioestratigráficas, paleobiogeográficas y paleoambientales.

Director de tesis: Dr. Daniel Perea