



AREA GEOCIENCIAS - COMISION MAESTRIA

Acta Maestría 203/20. En la ciudad de Montevideo, el 19 de octubre de 2020 se reúne la Comisión de Maestría del Área Geociencias en forma virtual.

Presentes: Investigadores: Elena Peel, Madeleine Renom, Franco Teixeira de Mello., Miembro del CCA: Dr. Marcelo Barreiro. Estudiante: Ivana De Armas.

Ausente con aviso: Dr. Pablo Muniz.

I. Aprobación Acta 202/20

Resolución: Se aprueba con modificaciones. (5/5)

II. Asuntos entrados

1) Respuesta estudiantes Alejandra Pascale, Elina Olivera, Pablo Velásquez, Alfonso Machado De acuerdo a lo solicitado por esta comisión a los estudiantes con retraso en la entrega de sus Proyectos de Tesis y defensas de Tesis, se recibe la respuesta de los siguientes estudiantes:

a) La estudiante Alejandra Pascale, junto a su tutor, Dr. Pedro Oyhantcabal, expresa los motivos personales y laborales de su atraso en la entrega del Proyecto de Tesis.

Resolución: Se toma conocimiento. (5/5)

b) La estudiante Elina Olivera, junto a su tutor, Dr. Javier García, comentan las razones del atraso. Se recibe la evaluación del proyecto. (punto 2.a).

Resolución: Se toma conocimiento. (5/5)

c) El estudiante Pablo Velásquez, junto a su tutora, Dra. Ethel Morales, expresa los motivos personales y laborales de su atraso en la entrega de su Tesis.

Resolución: Se toma conocimiento. (5/5)

d) El estudiante Alfonso Machado, junto a su tutora, Dra. Laura del Puerto, expresa los motivos personales y laborales de su atraso en la entrega de su Tesis y manifiesta su intención de defenderla en el correr del primer semestre de 2021.

Resolución: Se toma conocimiento. Se solicita al estudiante actualice su situación en el mes de marzo del año entrante. (5/5)

AREA GEOCIENCIAS



PEDECIBA
MEC-UDELAR

PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BASICAS
Ministerio de Educación y Cultura - Universidad de la República

AREA GEOCIENCIAS

2) Devolución proyectos de Tesis

a) Devolución del proyecto de Tesis de la estudiante Elina Olivera Sanguinetti, C.I. 2.984.176-2, por parte de su evaluador, Dr. Franco Teixeira de Mello.

Resolución: Tomando en cuenta que no surgen observaciones, se acepta el proyecto de Tesis. Comunicar a la estudiante y su tutor. (5/5)

b) Devolución del proyecto de Tesis de la estudiante Camila Salles Viana, C.I. 6.347.421-6, por parte de su evaluadora, Dra. Elena Peel.

Resolución: Tomando en cuenta que no surgen observaciones, se acepta el proyecto de Tesis. Comunicar a la estudiante y su tutor. (5/5)

c) Devolución del proyecto de Tesis de la estudiante Diana Azurica Chechile, C.I. 4.978.233-6, por parte de su evaluador, Dr. Matías Soto.

Resolución: Tomando en cuenta que no surgen observaciones, se acepta el proyecto de Tesis. Comunicar a la estudiante y su tutor. (5/5)

d) Devolución del proyecto de Tesis del estudiante Martín Gaye Dutra, C.I. 3.703.331-9, por parte de su evaluador, Dr. Gerardo Veroslavsky.

Resolución: Tomando en cuenta que no surgen observaciones, se acepta el proyecto de Tesis. Comunicar al estudiante y su tutor. (5/5)

Se retira de sala el Dr. Marcelo Barreiro

3) Solicitud tribunales defensa de Tesis

a) El estudiante Pablo Fernández Mantero, junto con su tutor, Dr. Marcelo Barreiro presenta su Tesis de Maestría titulada "Variación interdecadal de la influencia de El Niño sobre la precipitación en Uruguay" y solicitan se nombre el tribunal para la defensa.

Resolución: Se designa el siguiente tribunal de defensa de Tesis para el estudiante Pablo Fernández: Dres. Madeleine Renom (Presidente), Gabriel Cazes, Olga Penalba y Stefanie Talento (suplente). Se eleva a CCA. (4/4)

Vuelve a sala el Dr. Marcelo Barreiro

Se retira de sala la Dra. Elena Peel

AREA GEOCIENCIAS

Facultad de Ciencias – Iguá 4225 esq. Mataojo – 11400 Montevideo - Uruguay
Teléfono 2525 86 18 int. 167 . e-mail: analif@pedeciba.edu.uy/www.pedeciba.edu.uy



PEDECIBA
MEC-UDELAR

PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BASICAS
Ministerio de Educación y Cultura - Universidad de la República

AREA GEOCIENCIAS

b) El estudiante Santiago Fort Canobra, junto con su tutora, Dra. Elena Peel, presenta su Tesis de Maestría titulada "Petrografía, geoquímica, e isotopía del magmatismo granítico Neoproterozoico del centro-noreste de Uruguay" y solicitan se nombre el tribunal para la defensa.

Resolución: Se designa el siguiente tribunal de defensa de Tesis para el estudiante Santiago Fort: Dres. Pedro Oyhantcabal (Presidente), Leda Sánchez, Rossana Muzio y Enrique Masquelín (suplente). Se eleva a CCA. (4/4)

Vuelve a sala la Dra. Elena Peel

4) Márgenes, interlineado y letra formato de Tesis

Resolución: Realizar un adendum a la resolución I.2 del Acta 200/20 y comunicar a los estudiantes:

Márgenes: izquierdo - 3 cm. arriba - 2 cm.
derecho - 2 cm. abajo - 2 cm.

Interlineado: 1,5

Letra: Arial 12

(5/5)

5) Defensa de Tesis estudiante Rodrigo Gurdek

El tribunal de Tesis notifica que la defensa se realizará el día viernes 6 de noviembre.

Resolución: Se toma conocimiento. (5/5)

Se retira de sala la Lic. Ivana De Armas

6) Evaluación proyecto de Tesis

La estudiante Ivana De Armas Arrieri, con el aval de su tutor, Dr. Pedro Oyhantcabal, presenta su proyecto de Tesis titulado "El contacto tectónico entre el basamento Paleoproterozoico y los metasedimentos Mesoproterozoicos del área Minas - Pan de Azúcar: implicancias en la evolución del cinturón Dom Feliciano" para ser evaluado.

Resolución: Se asigna al Dr. Enrique Masquelín como evaluador del proyecto. (4/4)

Acta 203/20 electrónica

AREA GEOCIENCIAS

Facultad de Ciencias – Iguá 4225 esq. Mataojo – 11400 Montevideo - Uruguay
Teléfono 2525 86 18 int. 167 . e-mail: analif@pedeciba.edu.uy/www.pedeciba.edu.uy