



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

AREA GEOCIENCIAS

AREA GEOCIENCIAS - COMISION MAESTRIA

Acta Maestría 74/14. En la ciudad de Montevideo, el día 23 de julio de 2014 a las 13:30 hs. se reúne la Comisión de Maestría del Área Geociencias.

Presentes: Dres. Marcelo Barreiro, Leticia Burone, Rossana Muzio. En representación de los estudiantes: Lic. Claudia Simon.

Ausente con aviso: Dra. Leda Sánchez

I. Aprobación Acta 73/14

Resolución: Se aprueba.

(4/4)

II. Asuntos previos

1) Cursos ofrecidos segundo semestre

a) Instrumentación y telemetría. Coordinadora del curso: Dra. Leda Sánchez. Docente invitado: Ing. César Morquecho. Curso de 15 horas teóricas y 15 horas prácticas a dictarse en el mes de octubre.

Resolución: No se aprueba el curso por considerarse que el módulo introductorio es de nivel básico y el resto del curso no tiene carácter académico. (4/4)

b) Volcanología de terrenos antiguos. Coordinador: Dr. Pedro Oyhantcabal. Docente invitado: Prof. Kelsie Dadd (Mcquarie University (Australia). Curso de 40 horas a dictarse la primera semana del mes de setiembre.

Resolución: Se aprueba. Se le asigna 3 créditos. Se eleva a CCA para la consideración de solicitud financiera. Se le solicita al coordinador del curso que especifique la evaluación del curso ya que la misma debe ser una evaluación escrita. (5/5)

c) Taller Geociencias. Coordinador: Dr. Pedro Oyhantcabal. El curso este año estará compuesto por tres módulos:

Modulo I: Arsénico en agua - Dras. Nelly Mañay y Mariela Pistón

Modulo II: Geología - Geotécnica en la evaluación de problemas ambientales - Dr. Marcos Musso

AREA GEOCIENCIAS

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



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

AREA GEOCIENCIAS

Modulo III: Monitoreo y rehabilitación de sistemas acuáticos - Dres. Franco Texeira y Javier García-Alonso.

Resolución: Se toma conocimiento y se aprueban las modificaciones del curso. (4/4)

III. Asuntos entrados

1) Transferencia de créditos estudiante Lucía Delbene

La estudiante Lucía Delbene solicita la pre-aprobación de los siguientes cursos:

a) Basic concepts, theory and practice of chlorophyll fluorescence in cyanobacteria and microalgae. Curso de 45 horas a dictarse entre el 21 y el 25 de julio por el Dr. Yannick Huot del Canadian Research Chair, Université de Sherbrooke, Canadá.

Resolución: Se aprueba el curso y se le asigna 4 créditos. La adjudicación de los créditos a la estudiante queda sujeto a la aprobación del examen final del curso.

(4/4)

b) Cianobacterias: de los organismos al ecosistema límnic. Curso de 96 horas a ser dictado del 4 al 15 de agosto por la Dra. Frances Pick, University of Ottawa, Canadá y docentes de la Facultad de Ciencias y del área.

Resolución: Se aprueba el curso y se le asigna 7 créditos. La adjudicación de los créditos a la estudiante queda sujeto a la aprobación del examen final del curso.

(4/4)

2) Proyecto de tesis estudiante Rafael Ogando

El estudiante Rafael Ogando envía el proyecto de Tesis con las modificaciones sugeridas por la Comisión en su última reunión.

Resolución: Se envía el proyecto al Dr. Lorenzo Lenci para su evaluación. (4/4)

3) Evaluaciones del curso SIG

El Dr. Marcel Achkar envía las evaluaciones realizadas por los estudiantes del curso SIG dictado en el primer semestre.

Resolución: Se toma conocimiento. (4/4)

4) Consulta estudiante Rodrigo Gurdek

El estudiante Rodrigo Gurdek consulta hasta qué fecha puede defender la pasantía de acuerdo a la resolución de Comisión de Maestría - Acta 72/14.

Resolución: El estudiante podrá defender la pasantía en los períodos de examen del presente año: julio/agosto/diciembre. (4/4)

AREA GEOCIENCIAS

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



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

AREA GEOCIENCIAS

Las defensas de pasantías realizadas en el exterior deben realizarse en los períodos de examen de la Facultad: febrero/marzo/julio/agosto/diciembre. (4/4)

5) Consulta Dra. Cecilia Alonso

La Dra. Alonso consulta a la Comisión si está pautada la posibilidad de rendir el examen en una segunda oportunidad en los cursos cortos con docente invitado extranjero, en caso de no aprobación por parte de algún estudiante en la primera vez.

Resolución: Se puede realizar una segunda instancia de examen. En este caso, el coordinador del curso debe nombrar un Tribunal que debe ser aprobado por esta Comisión. (4/4)

6) Consulta estudiante Samantha Stebniki

La estudiante Samantha Stebniki es estudiante condicionada y debe presentar su título de Licenciatura durante el período de inscripción del mes de julio. Samantha solicita una prórroga ya que estará defendiendo su Tesis en los primeros días de agosto.

Resolución: Se le concede a la estudiante un mes de prórroga (31 de agosto). (4/4)

Acta 74/14