



Universidad Nacional de la Patagonia
San Juan Bosco
Facultad de Ciencias Naturales

Comodoro Rivadavia, 03 SEP 2015

VISTO:

Los Expedientes CUDAP: EXP_FCN-SJB: 0000128/2015, 0000132/2015, 0000133/2015 y 0000134/2015 de Proyectos de Investigación y

CONSIDERANDO

Que los mismos cuentan con evaluación favorable del departamento correspondiente.
Que corresponde emitir opinión y enviar al CIUNPAT para que se siga el camino crítico correspondiente.

POR ELLO, EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS
NATURALES
RESUELVE

Art. 1º) Avalar y enviar al CIUNPAT a efectos de que siga el camino crítico correspondiente, los proyectos de investigación que se detallan:

- Expte. CUDAP: EXP_FCN-SJB: 0000128/2015 "Análisis de ácidos grasos como posibles marcadores tróficos en *Arbacia Dufresnii* (Blainville, 1825) (Echinodermata: Echinoidea)" - Dir. Dra. María Enriqueta Díaz de Vivar
- Expte. CUDAP: EXP_FCN-SJB: 0000132/2015 "Marcadores moleculares hipervariables para la diferenciación genética y manejo pesquero sustentable de las poblaciones de la almeja gigante *Panopea abbreviata* en la provincia de Chubut" Dir. Dr. José Elías Fernández Alfaya
- Expte. CUDAP: EXP_FCN-SJB: 0000133/2015 "Organismos bioindicadores de contaminación por metales traza y su transferencia en la cadena trófica" Dir. Dra. Mónica Gil
- Expte. CUDAP: EXP_FCN-SJB: 0000134/2015 "Efectos de la exposición a cadmio y arsénico en un bivalvo de interés comercial del Golfo San José (Chubut)" Dir. Dra. Mónica Gil

Art. 2º) Regístrese, cúrsense las comunicaciones correspondiente, notifíquese a quien corresponda y cumplido, ARCHIVASE.

RESOLUCIÓN CDFCN N° 433 / 15

Dra. Susana Josefina Rizzo
Sec. Investigación y Posgrado
Fac. Cs. Naturales
U. N. P. S. J. B.

Dra. Risa Rosa Kordelas
Vicedecana
Fac. Cs. Naturales
U. N. P. S. J. B.



Universidad Nacional de la Patagonia
San Juan Bosco
Facultad de Ciencias Naturales

ANEXO RESOLUCIÓN CDFCN N° 433/15


- Expte. CUDAP: EXP_FCN-SJB: 0000128/2015 "Análisis de ácidos grasos como posibles marcadores tróficos en *Arbacia Dufresnii* (Blainville, 1825) (Echinodermata: Echinoidea)"

UNIDAD EJECUTORA

Díaz de Vivar María Enriqueta
Rubilar Panasiuk Cynthia Tamara
Avaro Marisa Gladis
Epherra Lucía

- Expte. CUDAP: EXP_FCN-SJB: 0000132/2015 "Marcadores moleculares hipervariables para la diferenciación genética y manejo pesquero sustentable de las poblaciones de la almeja gigante *Panopea abbreviata* en la provincia de Chubut"


UNIDAD EJECUTORA



Fernández Alfaya José Elías
Machordom Barbe Annie
Bigatti Gregorio

- Expte. CUDAP: EXP_FCN-SJB: 0000133/2015 "Organismos bioindicadores de contaminación por metales traza y su transferencia en la cadena trófica"

UNIDAD EJECUTORA



Gil Mónica Noemí
Marinho Carmen
Narvarte Maite Andrea
Giarratano Erica



Universidad Nacional de la Patagonia
San Juan Bosco
Facultad de Ciencias Naturales

ANEXO RESOLUCIÓN CDFCN N° 433/15

- Expte. CUDAP: EXP_FCN-SJB: 0000134/2015 "Efectos de la exposición a cadmio y arsénico en un bivalvo de interés comercial del Golfo San José (Chubut)"

UNIDAD EJECUTORA

Gil Mónica Noemí
Giarratano Erica
Sturla Lompre Julieta
Urtubey Bernabé Eduardo