



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

Área Biología

ACTA

CONSEJO CIENTÍFICO DEL AREA

9/6/16

Sesión electrónica

Participantes: Dra. S. González, Dr. M. Ubilla, Dra. A. Delfraro, Dr. A. Trostchansky, Mag. J. Farías.

1. Asuntos con correcciones

- 1.1 (ver acta CCA 10/5/16, punto 1.2) En Memo PB/FC 127.16 del 6/6/16, la Subcomisión de Ingreso y Seguimiento (SIS), envía la corrección del siguiente tribunal de Maestría ya aprobado, dado que uno de los vocales está escrito incorrectamente:

Estudiante: Guillermo Eastman Roge

Presidente: Rodney Colina

Vocales: Dres. Federico Dajas-Bailador, Pedro Aguilera y Omar Borsani

Director de tesis: Dr. David Munroe

Co-director: Dr. José Sotelo Silveira

Título de la tesis: "Análisis del efecto traduccional en PDCD4 en células neuronales mediante secuenciación masiva de huellas polisomales"

Resolución: Se aprueba la corrección y se eleva a C. Directiva.

- 1.2 (ver acta CCA 17/3/16, punto 3.10) En Memo PB/FC 126.16 del 6/6/16, la Subcomisión de Ingreso y Seguimiento (SIS), envía la corrección de redacción de los siguientes ingresos a Doctorado:

MARIANA BARRACO VEGA

Cuenta con el título de Magíster en Biología otorgado por PEDECIBA, con directora (Dra. Gianna Cecchetto), co-director (Dr. Manuel Sanguinetti) y laboratorios de recepción (Lab. de Microbiología, Facultad de Química, IQB Facultad de Ciencias y Sección Bioquímica, Facultad de Ciencias). Proyecto de tesis: Relaciones estructura-función de transportadores de purinas basidiomycotas. El 15/3/16, la Comisión de Admisión y Seguimiento aprobó el proyecto de dicho aspirante.

VICTORIA COMAS ALMADA

Cuenta con el título de Magíster en Biología otorgado por PEDECIBA, con director (Dr. Alejandro Chabalgoity), co-directora (Dra. Analía Rial) y laboratorio de recepción (Departamento de Desarrollo Biotecnológico, Instituto de Higiene, Facultad de Medicina). Proyecto de tesis: Patogénesis e inmunidad protectora de la infección aguda por *Streptococcus pneumoniae*. El 15/3/16, la Comisión de Admisión y Seguimiento aprobó el proyecto de dicho aspirante.

Resolución: Se aprueban las correcciones y se elevan a C. Directiva,