



PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BASICAS

Ministerio de Educación y Cultura - Universidad de la República

Área Biología

Acta de la sesión virtual de la SIS de fecha 23.07.19

Presentes: Claudia Piccini, Natalia Goñi, Alejandro Buschiazzi, Virginia López, Florencia Irigoin, Juan C. Benech, Yanina Zócalo, María José Albo, Miguel Simó, Mariana Cosse, Eileen Armstrong, Ana Borthagaray y Giselle Prunell

1. Lectura y aprobación Acta 9.07

Resuelve: Se aprueba.

2. Consulta del Dr. Gabriel Fábrica

Resuelve: Se mantiene en el orden del día

1. BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR

Doctorado

1.1 Incluir como co-tutor de Viviana Bortagaray a la Dra. Daiana Mir.

Resuelve: Se aprueba la incorporación

2. BIOFÍSICA

Maestría

2.1 Solicitud de tribunal de Alejandra Rojas

Resuelve: Se eleva al CCA la siguiente propuesta de tribunal:

Estudiante: María Alejandra Rojas López

Presidente: Dr. Eduardo Mizraji

Vocales: Dres. Flavio Zolessi y Juan Carlos Valle Lisboa

Título de la tesis: “Estudio sistemático de la dinámica del punto de no retorno en la apoptosis”

Director de tesis: Dr. Luis Acerenza

Co-director: Dr. Pablo Monzón



PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BASICAS

Ministerio de Educación y Cultura - Universidad de la República

Área Biología

3. GENETICA

Maestría

3.1 Solicitud de tribunal Patricia Mut

Resuelve: Se eleva al CCA la siguiente propuesta de tribunal:

Estudiante: Patricia Mut Badia

Presidente: Dra. Gabriela García

Vocales: Dras. Adriana Mimbacas y Graciela Bailliet

Título de la tesis: "Estudio de ancestría y linajes paternos en la población uruguaya a través del análisis de marcadores moleculares del cromosoma Y "

Directora de tesis: Dra. Mónica Sans

Co-director: Dr. Bernardo Bertoni

Doctorado

3.2 Aspiración de Lucía Brignoni (pasaje a doctorado)

Resuelve: 1) Designar a los Dres. Patricia Esperón, Ruben Pérez y Mariana Cosse como integrantes de la Comisión de Admisión y Seguimiento que juzgará el proyecto de tesis "Genes Candidatos en Cáncer de Mama Esporádico en el Uruguay." De la Lic. Brignoni. 2) Una vez aprobado dicho proyecto de tesis, se recomendará al Consejo Científico del Área el pasaje de la Lic. Brignoni en el Programa de Doctorado ya que satisface los requisitos reglamentarios para ingresar al mismo: cuenta con el título de Licenciada en Bioquímica otorgado por UdelaR con director (Dr. Bernardo Bertoni Jara) y co-directora (Dra. Mónica Cappetta Sapriza) y laboratorio de recepción Departamento de Genética, Facultad de Medicina.