



**Área Biología**

**ACTA**

**CONSEJO CIENTÍFICO DEL AREA**

**24/1/18**

*Sesión virtual*

Participantes: Dra. E. Castillo, Dra. C. Quijano, Dr. A. Trostchansky, Dr. G. Francescoli, Dra. S. Olivera, Dr. R. Maneyro, Dr. M. Graña, Dr. J.M. Verdes, Mag. J. Farías, Mag. N. Echeverría.

1. Ingreso de aspirantes y pasajes a Doctorado

- 1.1 Según informe de la Coordinación, los siguientes aspirantes están en condiciones de ingresar o pasar al Doctorado:

**HELENA GONZALEZ RAMOS**

Cuenta con el título de Magíster en Ciencias Biológicas otorgado por PEDECIBA, con directora Mercedes González, Leonor Thomson, Nuria Campillo laboratorio de recepción (Grupo de Química Orgánica Medicinal, Facultad de Ciencias, Universidad de la República). Proyecto de tesis: "Desarrollo de metodologías de cribado de extractos cannabinoides como agentes antiinflamatorios y antioxidantes mediante estudios in vitro e in silico". El 18.12.17 la Comisión de Admisión y Seguimiento aprobó el proyecto de tesis de dicho aspirante.

**SABRINA FABIANA CERVETTO MANCIAMELI**

Cuenta con el título de Magíster en Ciencias Médicas otorgado por la Proinbio, Escuela de Graduados, Facultad de Medicina, UdelaR, con director (Dr. Adolfo M. García), co-director (Dr. Leonel Gómez) y laboratorios de recepción (Lab. de Neurociencias, F. Ciencias, UdelaR, Lab. de Psicología Experimental y Neurociencias, U. Favaloro, Bs.As. y CIBPsi, F. de Psicología, UdelaR). Proyecto de tesis: "Entrenamiento motor ecológico y procesamiento de la semántica de la acción en textos naturalistas: correlatos comportamentales y neurofisiológicos". El 11.12.17 la Comisión de Admisión y Seguimiento aprobó el proyecto de tesis de dicho aspirante.

**ESTEFANIA SICCO MARTINEZ**

Cuenta con el título de Licenciado en Biología Humana otorgado por la UdelaR, con director Dr. Hugo Cerecetto, co-Directoras de tesis Dra. María Moreno y Dra. Victoria Calzada y laboratorio de recepción Área de Radiofarmacia, Centro de Investigaciones Nucleares, Facultad de Ciencias y Depto. Desarrollo Biotecnológico, Instituto de Higiene,

Facultad de Medicina, UdelaR. Proyecto de tesis: Aptámeros como sondas para imagen multimodal y terapia en cáncer". El 06.12.17 la Comisión de Admisión y Seguimiento aprobó el pasaje de Maestría a Doctorado de la aspirante, así como su proyecto de tesis de Doctorado.

### **NATALIA REGO DO MATO**

Cuenta con el título de Magíster en Ciencias Biológicas otorgado por PEDECIBA, con director (Dr. Carlos Robello), co-director (Dr. Carlos Rovira) y laboratorios de recepción (Unidad de Biología Molecular, Inst. Pasteur de Montevideo y Dpto. de Bioquímica, F. de Medicina. Proyecto de tesis "Regulación mediada por pequeños ARNs en la respuesta de células humanas a la infección por Trypanosoma curzi" El 21.12.17 la Comisión de Admisión y Seguimiento aprobó su proyecto de tesis de Doctorado.

Resolución: Se aprueban y elevan a C. Directiva.