



PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BÁSICAS

Ministerio de Educación y Cultura - Universidad de la República

Área Biología

Acta de la sesión virtual de la SIS de fecha 09.02.2021

Presentes: Alicia Costa, Florencia Irigoín, Natalia Goñi, Gisell Prunell, Macarena González, Ana Ramón, Eileen Armstrong, Franco Teixeira, Juan Pablo Tosar y Marcelo Loureiro.

1. BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR / BIOQUÍMICA

Maestría

1.1. Claudia Andrea Deluca Villar CI 4.505.333-3 Lic. en Bioquímica, UdelaR. Lab. de recepción: Laboratorio de Biología Molecular Vegetal, Facultad de Ciencias. Directora: Dra. Alexandra Castro y co-director Dra. Laura Saavedra.

1.2. Bruno Alejo Costa Camacho CI 5.235.165-9 Lic. en Ciencias Biológicas, UdelaR. Lab. de recepción: Laboratorio de Genómica Funcional, Instituto Pasteur. Director de tesis: Dr. Juan Pablo Tosar y co-director Dr. Alfonso Cayota.

1.3. Helen Schlueb Bentancur CI 4.738.528-1 Lic. en Ciencias Biológicas, UdelaR. Lab. de recepción: Laboratorio de Biología Molecular de Organismos Acuáticos, Facultad de Ciencias. Directora de tesis: Dra. María José Arezo y co-director Dr. Germán Reig.

1.4. Natali D'Aiuto Villalba CI 4.632.728-0 Lic. en Bioquímica, UdelaR. Lab. de recepción: Departamento de Genómica del IIBCE en conjunto con la cátedra de Bioquímica de la Facultad de Odontología. Director de tesis: Dr. Miguel Arocena y co-director Dra. Jimena Hotchmann.

1.5. Rodrigo Ivagnes Green CI 5.128.084-9 Lic. en Ciencias Biológicas, UdelaR. Lab. de recepción: Centro de investigaciones Biomédicas, Departamento de Bioquímica, Facultad de Medicina. Director de tesis: Dr. José M. Souza y co-directora Dra. Cecilia Chavarría.

Resuelve: Elevar al CCA los aspirantes que cumplen con los requisitos de ingreso.

2. ECOLOGÍA Y EVOLUCIÓN

Maestría

2.1. Sofía Bausero Jorcín CI 4.641.647-3 Lic. en Ciencias Biológicas, UdelaR. Lab. de recepción: Laboratorio de Ciencias de Mar, Facultad de Ciencias. Director de tesis: Dr. Omar Defeo.

Resuelve: Elevar al CCA los aspirantes que cumplen con los requisitos de ingreso.



PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BÁSICAS

Ministerio de Educación y Cultura - Universidad de la República

Área Biología

3. MICROBIOLOGÍA

Maestría

3.1. Solicitud de prórroga María Eugenia Taibo.

Resuelve: Se aprueba prórroga de 6 meses hasta junio 2021.

4. NEUROCIENCIAS

Doctorado

4.1. Renuncia de Dra. María Castelló a la tutoría de Maximiliano Torres.

Antecedentes: CAS aprobada en SIS 16.06.20 (aún no defiende proyecto).

Resuelve: Se aprueba. Queda sin efecto la CAS aprobada.

Maestría

4.2. María Victoria Falco Pastorino CI 4.478.556-5 Lic. en Biotecnología, Universidad ORT. Lab. de recepción: Instalaciones del Instituto Clemente Estable. Director de tesis: Dr. Raúl E. Russo.

Resuelve: Elevar al CCA los aspirantes que cumplen con los requisitos de ingreso.