



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

Área Biología

REUNIÓN DE LA SUBCOMISION DE ASUNTOS CURRICULARES DE FECHA 25 DE MARZO DE 2019

Acta No. 004-19

Presentes: Gabriel Francescoli (CCA), Mónica Sans (GEN), Dinorah Pan (MBL), Fernando Silveira (BCM), Sergio Pantano (BF), Ana Verdi (ZOO), Valentina Blanco (Orden estudiantil)

1- BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR/ BIOQUÍMICA

1.1) Cyntia Perdomo CI 3.814.236-1

a) Solicitud de créditos por curso

.- Curso teórico – práctico “VII Curso Internacional de Biología Molecular de Tripanosomátidos” y “VII Simposio Biología Molecular de la Enfermedad de Chagas” Fecha del 26 de noviembre al 1 de diciembre de 2018. Insitut Pasteur de Montevideo.

Antecedentes: 50hs presenciales

Resuelve) Se solicita ampliar información. Programa del curso, carga horaria y si cuenta con evaluación individual.

2- GENETICA

2.1) Gabriela Bugueño CI 4.608.346-8

a) Solicitud de créditos por cursos

.- Introducción a la Genómica Médica. Instituto Pasteur de Montevideo. Fecha del 5 al 9 de marzo de 2018

Antecedentes: 40hs presenciales

Resuelve) Otorgar 5 créditos por este curso. Nota 10



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

Área Biología

.- Aspectos genéticos de la variabilidad humana, Facultad de Humanidades, UdelaR.
Fecha 16 de octubre de 2017.

Antecedentes: 28hs presenciales

Resuelve) Otorgar 4 créditos por este curso. Nota 10

b) Solicitud de créditos por concursos

Antecedentes: IIBCE, homologado Grado 1. 25hs semanales

Resuelve) Otorgar 8 créditos por este concurso

3-ZOOLOGIA

3.1) Renzo Vettorazzi CI 4.622.937-7

a) Solicitud de créditos por cursos

.- Curso teórico y práctico de introducción a los métodos multivariados. Facultad de Ciencias, UdelaR. Fecha del 7 al 18 de noviembre de 2018.

Antecedentes: 50hs presenciales

Resuelve) Otorgar 7 créditos por este curso. Nota 10