

ANEXO
PROYECTOS SELECCIONADOS
SUBSIDIOS PARA LA INICIACIÓN A LA CARRERA CIENTÍFICA “DRA MABEL YUDI”

Candidata/o	Plan de trabajo	Depto.	Puntuación Plan	Puntuación antecedentes	Total
Mangiarotti, Agustín	Biofísica de la interacción de condensados biomoleculares con biomembranas	DQBRC	40	49	89
Piscitelli Spiniello, Vincent	Empleo de la Espectroscopía de Plasma Inducido por Láser (LIBS) para el estudio y Clasificación de Muestras de Interés Arqueológico, Biológico y Forense	DFQ	38	44	82
Gastelu, Gabriela	Estudio y predicción de propiedades de estados excitados de fotocatalizadores orgánicos mediante aprendizaje automático	DQO	40	41	81
Cerutti, Juan Pablo	Biología Estructural de <i>Cruzipaína</i> como Plataforma para el Desarrollo de Inhibidores Covalentes Dirigidos con Potencial Antichagásico	DCF	40	41	81
Subirada Calderone, Paula Virginia	Hiperalgnesia corneal en la enfermedad de ojo seco: participación del receptor p75NTR	DBC	36	44	80
Almada, Laura	Células secretantes de anticuerpos en la infección con <i>Trypanosoma cruzi</i> : heterogeneidad y funciones	DBC	40	36	76
Bergero, Gastón	Caracterización de la actividad inmunorreguladora de CD73 presente en vesículas extracelulares derivadas de células T durante la infección por <i>Trypanosoma cruzi</i>	DBC	39	36	75
Rodríguez Cordero, Mildred Ixora	Estudio de la interacción de Clústeres fluorescentes Agn-Oligonucleótidos con biomarcadores para la detección de micotoxinas	DFQ	40	31	71
Luque Di Salvo, Javier	Modelado atómico de polisulfuros metálicos en diversos solventes para dispositivos de almacenamiento de energía	DQTC	38	31	69

ANEXO
PROYECTOS SELECCIONADOS
SUBSIDIOS PARA LA INICIACIÓN A LA CARRERA CIENTÍFICA “DRA MABEL YUDI”

Ríos, Maximiliano Nicolás	Desarrollo de un modelo de generación de progenitores neurales de retina inducido por luz azul de baja intensidad a partir de la línea celular humana de glía de Müller MIO-M1	DQBRC	34	34	68
Salas, Santiago	Inmovilización de Lacasa sobre nanopartículas magnéticas para la biorremediación de agua contaminada con agroquímicos	DQO	35	28	63
De Lafuente, Yanina	Nanoplateformas portadoras de compuestos bioactivos para aplicaciones en nanomedicina oncológica	DCF	31	31	62
Garay, Johana Camila	Biosíntesis y función de glicanos sialilados en el núcleo celular	DQBRC	36	26	62
Morán, Yanina Soledad	Neurotoxicidad inducida por Cr (VI) durante el desarrollo: estudio de mecanismos y evaluación farmacológica de N-acetilcisteína en <i>Caenorhabditis elegans</i>	DFOO	40	21	61