



LA PLATA, 13 de junio de 2019.-

RESOLUCIÓN C.D. N°: 148

VISTO las presentes actuaciones por las cuales se tramita la propuesta de designar al Jurado Evaluador para entender en la lectura y defensa de la Tesis presentada por el Ing. Agr. Marcelo SANCHEZ que lleva por título: "Vigor inicial de cuatro variedades de trigo (*Triticum aestivum* L.) y su incidencia en la habilidad competitiva de ryegrass perenne (*Lolium perenne* L.) resistente a glifosato" y que fuera propuesto por el Comité Asesor de la Maestría en Protección Vegetal, Dra. Betina Claudia KRUK, Dr. Eduardo Carlos José María PURICELLI y M. Sc. Ing. Agr. Mario Raúl VIGNA, como miembros del Jurado Evaluador del precitado Proyecto de Tesis, bajo la Dirección del Dr. Horacio Abel ACCIARESÍ y la Codirección del Dr. Marcos Ezequiel YANNICCARI; y

ATENTO al dictamen de la Comisión de Grado Académico de Maestrías y Especializaciones a fs. 171 y lo aprobado por este Órgano de Gobierno por unanimidad de sus miembros presentes catorce (14) en su Sesión Ordinaria N° 58 de fecha 28 de mayo de 2019;

**EL CONSEJO DIRECTIVO  
DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS Y FORESTALES**

**RESUELVE:**

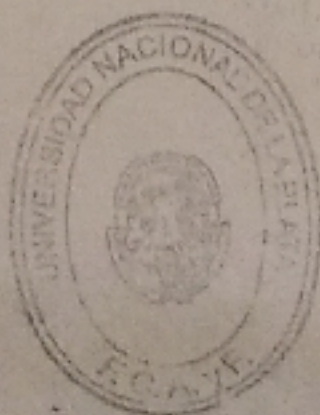
Artículo 1º.-: Designar a la Dra. Betina Claudia KRUK (DNI N° 16.974.778), al Eduardo Carlos José María PURICELLI (DNI N° 12.110.094) y al M. Sc. Ing. Agr. Mario Raúl VIGNA (DNI N° 10.944.513), como miembros del Jurado Evaluador de la Tesis presentada por el Ing. Agr. Marcelo SANCHEZ (DNI N° 22.809.511) que lleva por título: "Vigor inicial de cuatro variedades de trigo (*Triticum aestivum* L.) y su incidencia en la habilidad competitiva de ryegrass perenne (*Lolium perenne* L.) resistente a glifosato".-

Artículo 2º.-: Designar al Dr. Horacio Abel ACCIARESÍ (DNI N° 16.727.371) y al Dr. Marcos Ezequiel YANNICCARI (DNI 30.665.206), como Director y Codirector de la Tesis presentada por el Ing. Agr. Marcelo SANCHEZ (DNI N° 22.809.511) que lleva por título: "Vigor inicial de cuatro variedades de trigo (*Triticum aestivum* L.) y su incidencia en la habilidad competitiva de ryegrass perenne (*Lolium perenne* L.) resistente a glifosato".-

Artículo 3º.-: Regístrese, comuníquese a DIRECCIÓN OPERATIVA, CONCURSOS, DIRECCIÓN DE ENSEÑANZA, PROSECRETARIA DE POSGRADO. A los interesados con copia de la presente.-

N/b

Dra. ELISABET MÓNICA RICCI  
Secretaría de Asuntos Académicos  
Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales  
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA



Dra. SANDRA E. SHARRY  
Vicedecana  
Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales  
Universidad Nacional de La Plata