Los Polvorines, 6 de diciembre de 2019

Estimados miembros de la Comisión del Doctorado en Ciencia y Tecnología de la Universidad Nacional de General Sarmiento

De mi mayor consideración:

Por medio de la presente les informo que la alumna de doctorado Julia Cassetti ha concluido la tesis doctoral, y se encuentra habilitado para pasar a la instancia de defensa oral. Para la misma recomendamos el siguiente jurado:

* Titulares:
* Mariela Sued: Es doctora en Ciencias por la Asociación Instituto Nacional de Matemática Pura y Aplicada (IMPA) Brasil, especializada en estadística. Tiene más de 30 artículos publicados en revistas internacionales especializadas y ha publicado dos capítulos en libros.
* Patricia Giménez: Es doctora en Ciencias por la Universidad de San Pablo (USP), Brasil, especializada en estadística. Tiene más de 20 artículos publicados en revistas internacionales especializadas e informes técnicos.
* Alejandra Figliola: Es doctora en matemáticas por la UBA, especializada en tratamiento de señales e imágenes. Tiene más de 40 artículos publicados en revistas internacionales especializadas, ha publicado 2 libros.
* Suplentes:
* Eulliades Pablo: Es doctor en Ingeniería. Facultad de Ingeniería. Universidad Nacional de Cuyo, especializado en tratamiento de señales e imágenes. Tiene más de 10 artículos publicados en los últimos 10 año en revistas internacionales especializadas (Suplente de Alejandra Figliola).
* Aluísio Pinheiro:  Es PhD en Estadística University of North Carolina - Chapel Hill,  tiene más de 30 artículos publicados en revistas internacionales especializadas y ha escrito 3 libros (Suplente de Mariela Sued).
* Alejandro Varela:  Es doctora en Astronomía por la Universidad Nacional de La Plata, especializada en tratamiento de señales e imágenes, tiene más de 10 artículos publicados en revistas internacionales especializadas, es editora asociada del IEEE Journal of Selected Topics in Applied Earth Observations and Remote Sensing (JSTARS). (Suplente de Patricia Giménez).

La elección del jurado se ha hecho considerando las dos áreas que involucra la tesis: las ecuaciones diferenciales, estadística y tratamiento de señales e imágenes. Se adjunta los Curriculums de los jurados recomendados para evaluar su pertinencia.

Atentamente.

Alejandro C. Frery