

Lic. **Estefanía Nievas Lio**

Línea principal de investigación

Procesamiento Avanzado



Línea secundaria de investigación

- Modelos estadísticos

Número total de publicaciones de revistas indexadas - SCOPUS - 2

Antecedentes extensión

- Participación como jurado en la Olimpiada Matemática Argentina en certámenes Interescolar y zonal (2012,2013,2014) y en la Olimpiada Matemática Ñandú (2015, 2016, 2017, 2018, 2019)
- Participación como jurado en la Olimpiada Matemática de Atacalar, instancia internacional (2017, 2018)
- Participación en el Proyecto de Extensión "Estudiantes por el derecho a la Educación" en el colegio IPEM 318 - Combate de la Tablada - Villa Urquiza (ciclo lectivo 2014)

Antecedentes docente

- Marzo 2018 / Febrero 2019 - Prof. suplente en "Problemáticas del Algebra Lineal" - Profesorado en Matemática - Instituto Católico Superior
- Abril 2018 - Prof. Adscripta "Estadística" - Maestría en Aplicaciones de Información Espacial - Instituto Gulich
- Febrero 2018 - Prof. Adscripta "Matemática" - Maestría en Aplicaciones de Información Espacial - Instituto Gulich
- Julio 2017 / Septiembre 2017 - Profesora Practicante de Matemática - Colegio Gabriel Taborín
- Marzo 2013 / Febrero 2016 -Ayudante de alumno. Materias: Algebra I y II, Matemática Discreta y Análisis I - FaMAF, UNC

Listado de publicaciones indexadas de los últimos 3 años (SCOPUS), referencias APA o IEEE

- 1 Lighezzolo et al. (2018) WRF model - Sensitivity experiments to computational environment changes
- 2 Martina et al. (2018) Benchmarks and profiling of the WRF model within the Hydro-Meteorological Observatory of the Province of Córdoba