



Tesis doctoral
distinguida entre
las defendidas
en 2024

Por cuarto año, la Revista "Conocimiento e Innovación" entrega un premio a una Tesis Doctoral en el año calendario anterior, considerando especialmente el impacto de las publicaciones asociadas con el trabajo.

El Jurado para esta distinción se ha conformado con tres Doctores egresados en nuestra Universidad con actividad en el Postgrado: La Dra. Laura De Giusti, el Dr. Enzo Rucci y el Dr. Adrián Pousa.

El equipo de la Secretaría de Postgrado de la Facultad ha colaborado con los datos complementarios para la evaluación.

Luego de un cuidadoso análisis, entre las Tesis Doctorales defendidas exitosamente en 2024 se ha seleccionado la **Tesis del alumno Lenin Xavier Erazo Garzón:**

"Metodología basada en Modelos en Tiempo de Ejecución para la construcción y operación de sistemas autoconscientes de Internet de las Cosas".

Esta Tesis ha sido dirigida por la Dra. Priscila Cedillo Orellana con la co-dirección del Dr. Gustavo Rossi.

NOTA:

El día Miércoles 7 de Mayo a las 11hs (Argentina) el Dr. Erazo Garzón realizará una exposición corta sobre la proyección de los resultados de su Tesis y las líneas de investigación/ desarrollo que se desprenden de la misma. Esta exposición será virtual, transmitida por WEBex y You Tube.



"Metodología basada en Modelos en Tiempo de Ejecución para la construcción y operación de sistemas autoconscientes de Internet de las Cosas"

Tesista

Lenin Xavier Erazo Garzón

Directora

Dra. Priscila Cedillo Orellana

CoDirector

Dr. Gustavo Rossi

Tesis completa:

<https://sedici.unlp.edu.ar/handle/10915/175347>