



CITIC

Tesis Doctoral: Parametrized Quantum Circuits for Reinforcement Learning

26/07/2024

Tesis

- **Título:** PARAMETRIZED QUANTUM CIRCUITS FOR REINFORCEMENT LEARNING.
- **Autora:** D.^ª Eva María Andrés Núñez.
- **Dirección:** Dr. D. Manuel Pegalajar Cuéllar y Dr. D. Gabriel Navarro Garulo.
- **Fecha y hora:** viernes, 26 de julio de 2024, a las 10:30 horas.
- **Lugar:** Salón de Grados de la Escuela Técnica Superior de Ingenierías Informática y de Telecomunicación.
- **Unidad Temática de Investigación:** AI.
- **Grupo de Investigación:** TIC-111.

