



Tesis Doctoral: Designing an Autonomous Driving System Based on Data-Extracted Behavior and...

25/06/2025

Tesis

- **Título:** DESIGNING AN AUTONOMOUS DRIVING SYSTEM BASED ON DATA-EXTRACTED BEHAVIOR AND EVOLUTIONARY OPTIMIZATION.
- **Autor:** D. Bashar Abdallah Issa Khawaldeh.
- **Dirección:** Dr. D. Antonio Miguel Mora García y Dr. D. Hossam Faris.
- **Fecha y hora:** miércoles, 25 de junio de 2025, a las 11:00 horas.
- **Lugar:** Sala de Usos Múltiples de la Escuela Técnica Superior de Ingenierías Informática y de Telecomunicación.
- **Unidad Temática de Investigación:** ACASES.
- **Grupo de Investigación:** TIC-024.

