

dijous, 14 de novembre de 2024

Tesi: "EasyModel: a user-friendly web-based tool for model building, simulation, and analysis in systems and synthetic biology"

Autor/a: Jordi Bartolomé Tomàs

Programa de Doctorat en Enginyeria i Tecnologies de la Informació

Direcció: Dr. Rui Carlos Vaqueiro de Castro Alves i Dr. Francesc Solsona Tehàs

Tutoria: Dr. Francesc Solsona Tehàs

Dept./Centre: Departament d'Enginyeria Informàtica i Disseny Digital

Titulació de Doctorat: Doctor/a per la Universitat de Lleida.

Àmbit de titulació (en cas d'optar al premi extraordinari): Informàtica i Matemàtica

La tesi podrà ser consultada per qualsevol doctora o doctor a la Secretaria General de la Universitat de Lleida des del **14/11/2024 al 27/11/2024**, per tal de fer les consideracions oportunes i que s'hauran de comunicar posteriorment a la Comissió Acadèmica del Programa de Doctorat en **Enginyeria i Tecnologies de la Informació**, segons s'ha acordat a la reunió de **13/11/2024**

Entre el primer dia de dipòsit i el primer dia possible per a la lectura ha de transcórrer un termini de quinze dies naturals. **Aquesta tesi no pot ser llegida abans del 5/12/2024**