

COMISSIÓ DE SELECCIÓ

Codi de la plaça: DF000811

Cos/Categoria/Escala: Titular d'Universitat

MEMBRES TITULARS

Maria Luz Puertas González, és Catedràtica d'Universitat de la Universitat d'Almeria, on es membre del grup de recerca Supercomputacion - Algoritmos. Té actualment 4 trams de recerca i 5 de docència. Ha contribuït en mes de 50 publicacions indexades, múltiples contribucions a congressos i ha dirigit dos tesis doctorals.

<https://orcid.org/0000-0002-9093-5461>

Oriol Farràs Ventura, és professor Agregat de la Universitat Rovira i Virgili, coordinador del programa de doctorat en Informàtica i Matemàtiques de la Seguretat i membre dels grups de recerca i projectes de recerca: CRISES, COPRICA, DRAC, Red RISC-V, CYBERCAT. Té actualment dos trams de recerca i un de docència. Ha contribuït en mes de 50 publicacions indexades, i ha dirigit dos tesi doctoral.

<https://orcid.org/0000-0002-7495-5980>

Mercè Mora Giné és professora Titular d'Universitat de la Universitat Politècnica de Catalunya on forma part del grup de recerca DCCG - Discrete, Combinational, and Computational Geometry. Té actualment 4 trams de recerca i 6 de docència.. Ha contribuït en mes de 60 publicacions, i ha dirigit XX tesis doctorals.

<https://orcid.org/0000-0001-6923-0320>

MEMBRES SUPLENTS

Alberto Márquez Pérez és Catedràtic de Universitat de la Universitat de Sevilla. Des del 2021 és el Director del Secretariado de Divulgación Científica y Cultural de la Universitat de Sevilla. Investigador responsable del grup de recerca en Matematica Discreta: Teoria de Grafos y Geometria Computacional. Té actualment 6 trams de recerca i 6 de docència. Ha contribuït en més de 130 publicacions, múltiples contribucions a congressos i conferències, ha escrit 1 llibre i ha dirigit o codirigit 24 tesis doctorals.

Carlos García Gómez, és professor Titular d'Universitat de la Universitat Rovira i Virgili, de l' àrea de coneixement de Matemàtica Alicada. Membre del grup de recerca CRISES: Security and Privacy. Ha participat en més de 15 projectes competitiu i d'innovació. Té actualment tres trams de recerca i 5 de docència. Ha contribuït en més de 20 publicacions i ha dirigit 5 tesis doctorals.

Anna de Mier és professora Titular d'Universitat de la Universitat Politècnica de Catalunya del Departament de Matemàtiques. És investigadora del grup de recerca Geometric, Algebraic and Probabilistic Combinatorics. Té actualment 3 trams de recerca i 3 de docència. Ha contribuït en més de 40 articles i publicacions.