



Vous êtes ici :

Accueil Rechercher une publication

LARIS Laboratoire angevin de recherche en ingénierie des systèmes

RAPPORT D'ÉVALUATION | FR



LARIS - Laboratoire angevin de recherche en ingénierie des systèmes

Type : Unités de recherche

Campagne d'évaluation : 2020-2022 (vague B) - Publié le : 07/01/2022

Établissement(s) concerné(s) : Université d'Angers

Domaine(s) disciplinaire(s) de recherche : Sciences et technologie (ST) ; ST6 Sciences et technologies de l'information et de la communication

Domaine(s) scientifique(s) : 9 - Sciences et technologies de l'information et de la communication

Panel(s) ERC : PE7 Systems and communication engineering: electronic, communication, optical and systems engineering ; PE6 Computer science and informatics: informatics and information systems, computer science, scientific computing, intelligent systems ; PE8 Products and process engineering: product design, process design and control, construction methods, civil engineering, energy systems, material engineering

Nom des équipes de l'unité : Systèmes Dynamiques et Optimisation - SDO ; Information, Signal, Image et Sciences du Vivant - ISISV ; Sécurité de Fonctionnement et aide à la Décision - SFD



Rapport Hcéres - LARIS - Laboratoire angevin de recherche en ingénierie des systèmes

(413,9 Ko) - PDF (/sites/default/files/media/publications/rapports_evaluations/pdf/B2022-EV-0490970N-DER-PUR220022462-035191-RF.pdf)

Télécharger le fichier