



🕒 10h30

📍 Espace Gilbert Simondon

Soutenance de thèse : Modélisation et évaluation analytique du temps de réponse des systèmes de contrôle- commande distribués en utilisant des réseaux de Petri et l'algèbre des dioïdes

Thèse : Modélisation et évaluation analytique du temps de réponse des systèmes de contrôle-commande distribués en utilisant des réseaux de Petri et l'algèbre des dioïdes

📅 AJOUTER AU
CALENDRIER

Louis Bal Dit Sollier soutiendra sa thèse dans l'amphithéâtre Simondon (1B36)



