

Recherche en cours

Personne = *Dubois Yves*

2 ressources ont été trouvées. Voici les résultats 1 à 2

Architectures cross-layer PHY/MAC pour réduire l'effet de blocage de réception dans les réseaux véhiculaires ad-hoc

→ Thèse

Bouraoui Basma - 2017

Département Opto-Acousto-Electronique de l'IEMN - IEMN-DOAE, Laboratoire des systèmes électroniques et réseaux de communications (Tunis)

IEMN
DOAE

 <http://ged.univ-valenciennes.fr/nuxeo/site/esupversions/5ab91329-4f14-4f16-9297-6ff>


Contribution à la radio intelligente à forte mobilité : adaptation spectrale et allocation dynamique des ressources

→ Thèse

Bouallegue Kaïs - 2017

Département Opto-Acousto-Electronique de l'IEMN - IEMN-DOAE

IEMN
DOAE

 *Restriction d'accès permanente : confidentialité ou accès intranet uniquement*

 <http://ged.univ-valenciennes.fr/nuxeo/site/esupversions/02705dfe-8727-4f2e-88dc-0fe>