

Fiche mise à jour le 24/04/2014 ■

199614155H : EA2640 LABORATOIRE DE MECANIQUE ET RHEOLOGIE - Unité de recherche Fermée

Responsables

Adresse : Universite de Tours Polytech Tours Département Mécanique et Systèmes 7 avenue Marcel Dassault 37200 TOURS CEDEX

Site :

Descriptif : Aucun

Ecole(s) doctorale(s) de rattachement :

- ENERGIE - MATÉRIAUX - SCIENCES DE LA TERRE ET DE L'UNIVERS

Rattachée au(x) thème(s) de recherche suivant(s): non renseigné

Liens avec d'autres structures :

Aucun

Contact: ranganathan@univ-tours.fr

Année de création :1996

Site ESR : Aucun

Classement scientifique ERC :

- PE5 : Synthetic Chemistry and Materials : New materials and new synthetic approaches, structure-properties relations, solid state chemistry, molecular architecture, organic chemistry
- PE8 : Products and Processes Engineering : Product and process design, chemical, civil, environmental, mechanical, vehicle engineering, energy processes and relevant computational methods

Domaine scientifique : non renseigné.

Etablissements ■

test
TOURS -
Université de
Tours (EA
2640)
Image not found or type unknown
(établissement
tutelle à partir
de 2000)
INSA
CENTRE VA
- Institut
national des
test sciences
appliquées
Image not found or type unknown
Centre Val de
Loire
(établissement
tutelle à partir
de 2014)

Historique

- Filiation
Structure(s) fille(s) :
 - EA 7494 Laboratoire de Mécanique Gabriel Lamé
- Libelle(s) de structure
 - 31/01/2012 : EA2640
- Responsable
 - 01/01/2012 - 31/12/2016 : Narayanaswami RANGANATHAN (DIR)
 - 01/01/2000 - 31/12/2003 : Narayanaswami RANGANATHAN (DIR)
- Label et Numéro d'établissement
 - 31/01/2012 : **EA 2640**
TOURS - Université de Tours (EA 2640)
- Domaines scientifiques
 - 1996 - 2012 : 5- Biologie, médecine et santé

o 1996 - 2012 : 8- Sciences pour l'ingénieur