

Curriculum Vitæ

Ronan CHAMPAGNAT

État civil

Situation actuelle : maître de conférences en Informatique

Né le 24 août 1972 à Hennebont (Morbihan)

Marié, deux enfants

Téléphone : 06 63 96 99 56

Courriel : ronan.champagnat@univ-lr.fr

IUT La Rochelle – Département informatique Adresse personnelle :

15, rue François de Vaux de Foletier

6 rue des algues

17 026 La Rochelle cedex 01

17 340 Châtelailon-plage

Formation et diplômes

Juin 1994 : MST Productique de l'université de sciences et techniques de Nantes

Juin 1995 : DEA Automatique – Informatique Industrielle de l'université de Toulouse III

Octobre 1998 : Doctorat de l'université de Toulouse III préparé au LAAS-CNRS

Titre : Supervision des systèmes discontinus : définition d'un modèle hybride et pilotage en temps-réel

Rapporteurs : H. Alla (LAG-ENSIEG - Grenoble), J.-C. Gentina (École Centrale de Lille)

Directeurs de thèse : R. Valette (LAAS-CNRS), H. Pingaud (ENSIGC), P. Esteban (LAAS-CNRS)

Juillet 2011 : Habilitation à Diriger des Recherches de l'université de La Rochelle préparée au L3i

Titre : Contribution au pilotage de systèmes : des systèmes de production hybrides aux applications interactives scénarisées

Président du jury : M. Augeraud (Université de La Rochelle)

Rapporteurs : M. Cavazza (Teesside University - UK)

S. Natkin (CNAM Paris)

O. Roux (IRCCyN, École Centrale de Nantes)

Examineurs : C. Garbay (LIG, Grenoble)

Garant : P. Estrailhier (Université de La Rochelle)

Mai 2015 : Promotion au grade de Maître de Conférences Hors Classe, au titre du contingent au plan national

Parcours professionnel

De décembre 1995 à août 1998 : Allocataire moniteur université de Toulouse III / LAAS - CNRS

De septembre 1998 à août 1999 : ATER université de Toulouse III (50%)

De février 2000 à août 2000 : ATER université de La Rochelle

De septembre 2000 à août 2001 : ATER IUT de La Rochelle

Situation actuelle

Depuis septembre 2001 :Maître de conférences 27^e section (informatique) à l'IUT de La Rochelle

Responsabilités administratives :

- Commission Pédagogique Nationale Informatique - STatistique et Informatique Décisionnelle, membre suppléant de septembre 2009 à mai 2016 et secrétaire depuis mai 2017 ;
- Vice-président de l'Assemblée des Chefs de Département Informatique de février 2008 à août 2009 ;
- Chef du département Informatique de l'IUT de La Rochelle de septembre 2006 à août 2009 ;
- Co-responsable de la spécialité Game Design du Master Jeux-Vidéo (ENJMIN) de septembre 2014 à août 2017 ;
- Co-responsable du parcours poursuite d'études longues, Environnement Connecté Intelligent, du département Informatique de l'IUT depuis septembre 2018 ;
- Responsable du parcours poursuite d'études longues, Génie Informatique, du département Informatique de l'IUT de septembre 2015 à août 2016 et en 2017-2018 ;
- Responsable du parcours poursuite d'études courtes / insertion immédiate, Intégrateur Développeur, du département Informatique de l'IUT de septembre 2012 à août 2013 ;
- Responsable de l'option Informatique et Systèmes Industriels du département Informatique de l'IUT de La Rochelle de septembre 2004 à août 2006 ;
- Élu au conseil d'administration de l'IUT de 2010 à 2015 ;
- Représentant des enseignants du département informatique au conseil de direction de l'IUT de 2012 à 2014 ;
- Membre élu du conseil de laboratoire L3i de 2007 à 2011 ;
- Animatrice scientifique d'un groupe de travail sur l'e-adaptation de 2014 à 2016 ;
- Responsable de l'équipe Dynamique des Systèmes et Adaptativité (eAdapt) du L3i depuis juin 2016.

Activités pédagogiques :

Un service de 220 HETD/an en moyenne en tenant compte du suivi de projets et de stagiaires.

- Matières enseignées :
 - depuis septembre 2008 : programmation, analyse et conception d'applications, développement Web, Architectures Orientées Services ;
 - de 2001 à 2007 : réseaux (départements Informatique et R&T).
- Interventions dans le cadre de formations du CNAM (École d'Ingénieur, Valeur C, Technicien Micro et Réseaux Informatique) ;
- Intervention dans le master Jeux-Vidéo (ENJMIN) de 2004 à 2007 et de 2014 à 2017 ;

Activités scientifiques :

- Thème : adaptation de scénarios interactifs dans les jeux sérieux ;
- Responsable projet FP7-ICT-2007-3 NoE Integrating Research in Interactive Storytelling ;
- Président du comité d'organisation des Rencontres Jeunes Chercheurs en EIAH (La Rochelle, 2014) ;
- Rapporteur de trois thèses ;
- Encadrement : 6 thèses (dont trois soutenues), 4 masters recherche ;
- 70 publications dont 8 revues internationales et 3 participations à ouvrages.