

PhDs & HDR 2008

HDR

Philippe ROOSE

jeudi 27 Novembre 2008, 14h30 heures Amphithéâtre de l'IUT de Bayonne, site de Montaury, Anglet

De la réutilisation à l'adaptabilité.

Jury :

M. Jean-Christophe LAPAYRE, Professeur, LIFC, Université de Franche-Comté, Rapporteur

Mme Thérèse LIBOUREL, Professeur, LIRMM, Université de Montpellier 2, Rapporteur

Mme Dominique RIEU, Professeur, LIG, UMF, Grenoble, Rapporteur

M. Laurent REVEILLERE, Maitre de Conférences, Labri, ENSEIRB, Examinateur

Mme Frédérique LAFOREST, Maitre de Conférences, LIRIS, INSA de Lyon, Examinateur

M. Congduc PHAM, Professeur au LIUPPA, UPPA, Référent

Marc DALMAU

jeudi 27 Novembre 2008, 9h30 heures Amphithéâtre de l'IUT de Bayonne, site de Montaury, Anglet

Plates-formes et virtualisation pour gérer la complexité.

Jury :

M. Didier DONSEZ, Professeur, Université de Grenoble, Rapporteur

M. Daniel HAGIMONT, Professeur, INPT ENSEEIHT, Toulouse, Rapporteur

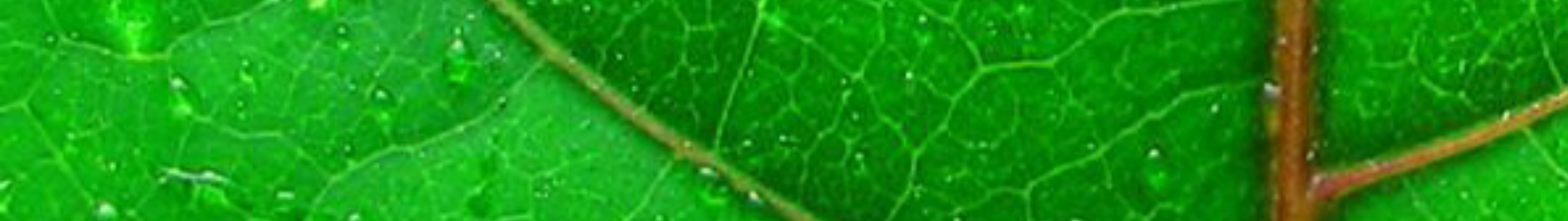
M. Jean-Christophe LAPAYRE, Professeur, LIFC, Université de Franche-Comté, Rapporteur

M. Roland FACCA, Professeur, IUT de Rangueil, Université Toulouse 3, Examinateur

M. Serge CHAUMETTE, Professeur, Université de Bordeaux 1, Examinateur

M. Congduc PHAM, Professeur au LIUPPA, UPPA, Référent

PhDs



Guilhem DUPUY

jeudi 18 décembre 2008, Faculté des Sciences & Techniques à Pau - Amphi H, 14h00

Construction et manipulation de maillages - Application aux géosciences.

Jury :

M. Jean-Daniel BOISSONNAT, Directeur de Recherche INRIA, Sophia Antipolis, rapporteur

M. Bruno LEVY, Directeur de Recherche à L'INRIA, Nancy, rapporteur

Mr Dominique ATTALI, Maître de conférences, Université de Grenoble 2, examinatrice

M. Dimitri KOMATITSCH, Professeur des Universités, Université de Pau et des Pays de l'Adour, directeur

M. Naamen KESKES, Expert en traitement d'images chez Total, invité

M. Sébastien GUILLOU, Ingénieur de recherche chez Total, co-directeur

M. Bruno JOBARD, Maître de conférences, LIUPPA, Université de Pau et des Pays de l'Adour, co-directeur

Julien LACOSTE

lundi 15 décembre 2008 Faculté des Sciences & Techniques à Pau - Amphi H, 14h00

Préservation de détails par plaquage d'octree-textures.

Jury :

M. Christian BOUVILLE, Ingénieur de recherche en délégation à l'INRIA (HDR), rapporteur

M. Jean-Michel DISCHLER, Professeur des Universités, Université Louis Pasteur de Strasbourg, rapporteur

M. Christophe SCHLICK, Professeur des Universités, Université de Bordeaux 2, examinateur

M. Congduc PHAM, Professeur des Universités, LIUPPA, Université de Pau et des Pays de l'Adour, directeur

M. Bruno JOBARD, Maître de conférences, LIUPPA, Université de Pau et des Pays de l'Adour, co-directeur

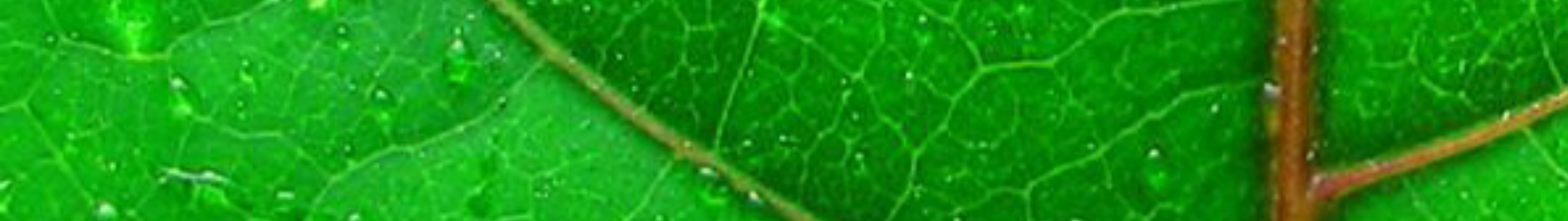
Elise GABARRA

jeudi 04 décembre 2008 amphithéâtre 21, Bâtiment ESTIA 2- BIDART

De la binarisation de documents vers la reconnaissance de symboles dans l'analyse de schémas électriques.

Jury :

M. Julian FLOREZ ESNAL, Professeur, Université de Navarre.



M. Franck LUTHON, Professeur des Universités, LIUPPA, Université de Pau et des Pays de l'Adour.

M. Jean Marc OGIER, Professeur des Universités, Université de La Rochelle.

M. Olivier PATROUX, Enseignant-Chercheur, ESTIA.

M. Jacques PERE-LAPERNE, PDG, ALGO'TECH INFORMATIQUE.

M. Laurent WENDLING, Maître de Conférences, HDR, Université de Nancy.

Jérôme LACOUTURE

lundi 1er décembre 2008, amphithéâtre de l'IUT de Montaury, Anglet

Ingénierie logicielle orientée services : une contribution à l'adaptation dynamique basée sur une approche mixte composant/agent.

Jury :

M. Oscar DIAZ, Professeur, Université de San Sebastian.

Mme Corine CAUVET, Professeur des Universités, LSIS Marseille.

M. Jean-Pierre GIRAUDIN, Professeur des Universités, LIG Grenoble.

M. Philippe ANIORTE, Professeur des Universités, LIUPPA, Université de Pau et des Pays de l'Adour.

M. Guy GOUARDERES, Professeur des Universités, LIUPPA, Université de Pau et des Pays de l'Adour

Pierre LOUSTAU

vendredi 15 novembre 2008, Faculté des Sciences & Techniques à Pau-Amphi D, 14h00

Interprétation automatique d'itinéraires dans des récits de voyages. D'une information géographique du syntagme à une information géographique du discours.

Jury :

M. Patrice ENJALBERT, Professeur des Universités, GREYC, Université de Caen, Rapporteur

M. Andrew U. FRANK, Professeur des Universités, Technical University of Vienna, Rapporteur

M. Thierry JOLIVEAU, Professeur des Universités, CRENAM-ISIG, Université Jean Monnet de Saint-Etienne, Examinateur

M. Hervé MARTIN, Professeur des Universités, LSR - IMAG, Université Joseph Fourier, Grenoble 1, Examinateur

M. Philippe MULLER, Maître de Conférences, IRIT, Université Paul Sabatier, Toulouse, Examinateur

M. Mauro GAIO, Professeur des Universités, LIUPPA, Université de Pau et des Pays de l'Adour, Directeur de thèse

M. Thierry NODENOT, Maître de Conférences, LIUPPA, Université de Pau et des Pays de l'Adour, Directeur de thèse