

Samia GHERAB MALKI

Thèse de Doctorat : Optimisation discrète appliquée aux problèmes de placement de tâches.

Mots-clés : Optimisation, placement de tâches, systèmes distribués, complexité des algorithmes, heuristiques.

Directeur : Pr Khaled Mellouli

Année soutenance : 2001 (**Première thèse du laboratoire LARODEC**), Institut Supérieur de Gestion de Tunis

Président : Pr Foued Ben Abdelaziz (ISG)

Examineurs et jurys :

- Pr Philippe Chrétienne (UPMC-Paris 6)
- Pr Mohamed Haouari (Ecole Polytechnique-Université de Carthage)
- Pr Habib Chebchoub (ESC)

Mémoire de DEA : La Programmation par Contraintes (Projet rémunéré pour EURO-MARCHE)

Année soutenance : 1992

Directeur : Pr. J.Y JAFFRAY (Responsable du D.E.A et Professeur à UPMC-Paris 6)

Lieu : GSI Générale-Services-Informatiques : Société de Services et d'Ingénierie en Informatique (1, Place des Marseillais, 94227 Charenton-le-Pont Cedex, France)

Mes anciens professeurs :

- Philippe Chrétienne



Professeur d'université

PhD Université Pierre et Marie Curie – Informatique et Recherche opérationnelle.

Spécialité recherche : Algorithmique, ordonnancement, recherche opérationnelle

Lien : https://www.researchgate.net/profile/Philippe_Chretienne



- **Catherine Roucairol**

Professeur d'université

Université de Versailles Saint-Quentin | UVSQ · Laboratoire Parallélisme, Réseaux, Systèmes, Modélisation (PRISM)

Liens :

<https://uvsq.academia.edu/catherineroucairol>

https://www.researchgate.net/profile/Catherine_Roucairol



- **Jean-Charles Pomerol**

Professeur d'université (Laboratoire d'informatique de Paris 6).

Ancien président de l'université Pierre et Marie Curie (UPMC).

Professeur d'informatique et d'intelligence artificielle.

Liens :

https://www.researchgate.net/profile/Jean-Charles_Pomerol

<https://www.letudiant.fr/educpros/personnalites/pomerol-jean-charles-75.html>



- **Jean-Yves Jaffray**

Professeur d'université (Laboratoire d'informatique LIP6).

Doctorat à l'Université Pierre et Marie Curie Paris 6 en 1974.

Ancien directeur du DEA d'Informatique et Recherche opérationnelle à l'UPMC.

Professeur de mathématiques et de sciences appliquées à l'UPMC.

Lien : https://fr.wikipedia.org/wiki/Jean-Yves_Jaffray



- **Claude Berge**

Professeur d'université.

Mathématicien, il contribue notamment au développement de la [théorie des graphes](#) et de l'[analyse combinatoire](#), et crée la notion de [graphe parfait](#).

Lien : <https://www.universalis.fr/encyclopedie/claude-berge/>

- **Jean-Francois Perrot**
Professeur émérite
Domaine : Compilation, langages de programmation évolués, Bases de données
Lien : <https://pages.lip6.fr/Jean-Francois.Perrot/>
- **Daniel Etiemble**
Professeur émérite
Domaine : Architecture des ordinateurs.
Lien : <https://www.lri.fr/~de/>
- **Guy Pujolle**
Professeur
Domaine : Systèmes et réseaux
Liens :
https://en.wikipedia.org/wiki/Guy_Pujolle
<https://www.babelio.com/auteur/Guy-Pujolle/53161>
- **François Dromard**
Maître de conférences
Domaine : Systèmes intégrés
Lien : https://www.lip6.fr/Laboratoire/Rapport_2000/ASIM.pdf