

Rapport d'Activités Pédagogiques

Rafik Aguech¹

December 23, 2008

J'ai commencé à exercer le métier d'enseignant en 1995 à l'Université de Paris VI en tant qu'enseignant vacataire. De septembre 1999 jusqu'à août 2001, j'ai été recruté en tant qu'enseignant ATER à l'université Paris-sud (chargé de cours intégrés en mathématiques financières). Au mois de septembre 2001, j'ai été nommé à l'Institut préparatoire des études d'ingénieurs de Tunis en tant que maître assistant. Depuis novembre 2002, j'assume les fonctions de maître-assistant en mathématiques à la Faculté des Sciences de Monastir. Voici plus précisément la chronologie de ma carrière d'enseignant :

1. [1995-1996] Enseignant vacataire à l'Université Paris VI. J'ai assuré les TD d'Analyse de deuxième année de DEUG MIAS.
2. [1996-1997] Enseignant vacataire à l'Université de Cergy Pontoise. J'ai assuré les TD Mathématiques générales première année de DEUG MIAS
3. [1997-1999] Enseignant vacataire à l'Université Paris Sud. J'ai assuré les TD Mathématiques financières, Algèbre et Analyse (première année IUT).
4. [1999-2001] Enseignant ATER à l'Université de Paris Sud. Chargé de cours intégrés en mathématiques financières. Chargé de cours en probabilités et statistique (Première année de l'IUT).
5. [2001-2002] Maître-assistant à l'Institut préparatoire des études d'ingénieurs de Tunis. Cours intégrés d'Analyse (première année section PC).

¹Faculté des Sciences de Monastir, Département de mathématiques, 5019 Monastir, Tunisia. E-mail: rafikaguech@ipeit.rnu.tn

6. [2002-2003] Maître-assistant à la Faculté des Sciences de Monastir.
Chargé de TD Analyse et Algèbre MI1.
7. [2003-2005] Maître-assistant à la Faculté des Sciences de Monastir.
Chargé de cours et TD probabilités statistique I3 et M3.
8. [2005-2007] Maître-assistant à la Faculté des Sciences de Monastir.
Chargé de cours et TD probabilités statistique et Modélisation MA4.
Chargé de TD Intégration M3.
9. [2007-2008] Congé d'étude.
10. [2008-2009] TD M3-Intégration, Cours M3-Probabilités, Cours, TD
Probabilités, statistique et Modélisation MA4.

J'ai aussi contribué, dans le cadre du projet Tempus CD-JEP-31147-2003, à l'élaboration d'un cours de Modélisation en probabilités et statistique, disponible sur le site <http://www.fsm.rnu.tn/fr/dynamique/tempus/index.html>. J'ai par ailleurs encadré deux projets de fin d'étude pour des étudiants de MA4 de l'ISIMM et co-encadré un étudiant de master de la Faculté des Sciences de Sfax.