

## PROMOTIONS CNU 87<sup>ème</sup> section - 2012

### + Hors classe des MCF : 5 promotions

- Chateau M.-T. : Biotechnologies- Biologie moléculaire (Montpellier 1)
- Choquet A. : Biochimie générale et clinique (Montpellier 1)
- Gras M., épouse Courtois : Sciences végétales et fongiques (Tours)
- Leroy A. : Biochimie générale et clinique (Paris 11)
- Moubri K., épouse Menage : Biologie cellulaire et moléculaire (Montpellier 1)

### + 1ère classe des PU : 4 promotions

- Chevalier S. : Biochimie générale et clinique (Tours)
- Georgel P. : Bactériologie-Virologie (Strasbourg)
- Muhr-Tailleux A. : Biochimie générale et clinique (Lille 2)
- Roussakis C. : Biologie cellulaire et moléculaire (Nantes)

### + Classe exceptionnelle 1 : 3 promotions

- Jeannesson P. : Biologie moléculaire (Reims)
- Loiseau P. : Parasitologie-Mycologie médicale (Paris 11)
- Quentin, épouse Noury : Bactériologie-Virologie (Bordeaux 2)

### + Classe exceptionnelle 2 : 1 promotion

- Artur Y. : Biochimie générale et clinique (Dijon).

**Bactériologie-virologie : 2**

**Biochimie générale et clinique : 5**

**Biologie cellulaire et moléculaire : 2**

**Biologie moléculaire : 1**

**Parasitologie-mycologie médicale : 1**

**Sciences végétales et fongiques : 1**

**Transversal (Biotechnologies-Biochimie-Biologie cellulaire et moléculaire-Cancérologie) : 1**

## BILAN DES PROMOTIONS CNU 87<sup>ème</sup> section 2009 -2012 (53 promotions)

**Bactériologie-virologie : 7**

**Biochimie générale et clinique : 9**

**Biologie cellulaire et moléculaire : 8**

**Biologie moléculaire : 4**

**Hématologie : 2**

**Immunologie : 6**

**Parasitologie-mycologie médicale : 8**

**Sciences végétales et fongiques : 6**

**Transversal (Biotechnologies-Biochimie-Biologie cellulaire et moléculaire-Cancérologie) : 3**