

Manuel PÉGOURIÉ-GONNARD
24 rue Geoffroy Saint-Hilaire
75005 Paris
<http://people.math.jussieu.fr/~mpg/>
mpg@elzevir.fr

Né le 2 mars 1981
Nationalité française
Permis B

Formation

2005–	Doctorant à l'institut de mathématiques de Jussieu. Directeur : Patrice Philippon. Sujet : problèmes quantitatifs en approximation diophantienne dans les variétés abéliennes.
2005	Reçu 58 ^e à l'agrégation de mathématiques.
2003–2005	DEA/M2 « algèbre et géométrie » de l'UPMC, mention très bien.
2002–2003	Maîtrise de mathématiques de l'université Pierre et Marie Curie.
1999–2002	Étudiant du conservatoire supérieur de musique de Genève.
2000–2001	Licence de mathématiques de l'université Pierre et Marie Curie.
1998–2000	DEUG sciences mention MIAS, université Pierre et Marie Curie.
1998	Lauréat du concours général des lycées (sciences physiques).

Expériences d'enseignement

ATER à l'université d'Évry Val d'Essonne.

2009–2010	Algèbre (générale, linéaire, bilinéaire) en deuxième et troisième années de licence, TD.
-----------	--

ATER à l'université Pierre et Marie Curie.

2008–2009	LM204 « apprentissage et pratique de \LaTeX », deuxième année de licence. Responsable de l'UE (nouvelle) : cours, TD, polycopié, télé-enseignement. Deux groupes de 25 étudiants plus 10 par correspondance.
-----------	---

Formateur au CIES Jussieu.

2007–2009	Formations \LaTeX niveaux intermédiaire et avancé, cours magistral.
2006–2007	Proposition, définition et mise en place de formations \LaTeX . Niveaux débutant et avancé, cours magistral.

Moniteur à l'université Pierre et Marie Curie.

2007–2008	LM110 « fonctions », première année de licence, TD.
2006–2007	LM220 « arithmétique », deuxième année de licence, TD.
2005–2006	LM223 « formes quadratiques et géométrie », deuxième année, TD.

Compétences informatiques	
Développement	Membre de l'équipe T _E X Live depuis 2008. Développement et maintenance de l'infrastructure et d'outils utilisateurs. (Perl, C.) Développeur de l'outil <i>texdoc</i> de recherche de documentation (Lua). Auteur ou mainteneur de plusieurs paquets L ^A T _E X ou T _E X.
Langages	C, Perl, Lua, T _E X. Notions de C++, Pascal, shell Unix, PHP+MySQL, XHTML+CSS, JS.
Administration	SMTP(S) et IMAPS (Postfix, Dovecot), NNTP (Inn), HTTP(S) (Apache2, PHP), MySQL, DNS (nsd), DHCP, SVN, XMPP (ejabberd), SSH/SFTP. Virtualisation (VirtualBox).
Systèmes	Linux (Debian). Familier avec Windows.
Responsabilités	
2008–2009	Membre du CA (webmaster, relations universités) de la LUDI-IDE, la ligue universitaire d'improvisation théâtrale basée à Jussieu.
2007–2009	Membre du bureau des doctorants de l'institut de mathématiques de Jussieu, co-responsable des aspects informatiques.
Rencontres	
2008	Conférence annuelle du <i>T_EX users group</i> à Cork, Irlande. Conférence BachoT _E X annuelle à Bachotek, Pologne.
2007	Colloque « progrès récents en approximation diophantienne » à Luminy.
2006	Colloque « jeunes chercheurs en théorie des nombres » à Rennes.
Exposés	
2008	Exposé « autour du théorème de Siegel » au SÉTN de l'IMJ. Introduction « la géométrie gouverne l'arithmétique », SdT de l'IMJ.
2007	Exposé « inégalités diophantiennes » au GTÉTN de Bordeaux.
2006	Deux exposés sur une preuve du théorème de Falting au SÉTN de l'IMJ.
Divers	
Langues	Anglais courant, allemand scolaire.
Loisirs	Piano, roller (vitesse, slalom <i>freestyle</i>).