



[\[Lien page personnelle\]](#)

Angelo Rosello

Professeur agrégé de mathématiques

ang.rosello@gmail.com

Enseignement

2021 - aujourd'hui : Enseignant ECG1 Maths. appro.
CPGE Lycée Montaigne, Paris 6

2020 - 2021 : Enseignant ECS1
CPGE Lycée Descartes, Antony

2017 - 2020 : Mission d'enseignement, ENS Rennes
– Intégration de Lebesgue (TD, mathématiques 1A)
– Markov et Algorithmes stochastiques (Cours et TD)
– Agrégation de mathématiques (jury d'oraux blancs)

2016 - 2017 : Colles en MPSI et PCSI
CPGE Lycée Saint-Louis, Paris 6

2014 - 2015 : Colles en MPSI
CPGE Lycée Saint-Louis, Paris 6

Recherche

2017 - 2020 : Thèse à l'ENS Rennes
"Limites d'échelles pour des modèles cinétiques stochastiques" Direction : Arnaud Debussche & Julien Vovelle

2017 : Stage de recherche ENS Rennes
"Diffusion Limit for a stochastic kinetic problem"
Encadrant : Arnaud Debussche

2015 : Stage de recherche Warwick Maths. Institute
"Large scale dynamics of stochastic particle systems"
Encadrants : Stefan Grosskinsky & Paul Chleboun

2014 : Stage de recherche CMLA (ENS Cachan)
"Écoulements faiblement compressibles"
Encadrant : Jean-Michel Ghidaglia

Compétences annexes

◦ **Très bon niveau d'anglais**
(C1 au TOEFL en 2015)

◦ **Programmation**
 \LaTeX , MATLAB, Scilab, Python

Formation et diplômes

2017 - 2020 : Doctorat, ENS Rennes
"Limites d'échelles pour des modèles cinétiques stochastiques". Direction : Arnaud Debussche & Julien Vovelle.
Soutenu le 16 Juillet 2020, mention très honorable.

2016 - 2017 : Master 2 recherche, UPMC
M2 "Probabilité et modèles aléatoires"
Mention très bien.

2015 - 2016 : Agrégation, ENS Cachan
M2 "Formation à l'enseignement supérieur"
Mention très bien avec les félicitations du jury.
Admis à l'agrégation externe de mathématiques.
Option Probabilités et Statistiques. Rang : 7ème

2014 - 2015 : Master 1, ENS Cachan
M1 "Mathématiques fondamentales"
Mention très bien avec les félicitations du jury.

2013 - 2014 : Licence, ENS Cachan
Licence de mathématiques, mention très bien.

2011 - 2013 : CPGE, MPSI/MP*
Lycée Saint-Louis, Paris 6

2011 : Baccalauréat scientifique
Lycée Jean-Macé, Niort.
Spé. Mathématiques ; Option Latin.
Mention très bien avec félicitations du jury.

Centres d'intérêt

- Vulgarisation mathématique (Youtube)
- Musique, composition de chansons
- Théâtre