

Yves Laszlo

Curriculum vitae court

57 avenue d'Assas
78470 Saint-Rémy lès Chevreuse
 www.linkedin.com/in/yves-laszlo
 yves.laszlo@gmail.com
Marié, 4 enfants



Mathématicien (géométrie algébrique) et dirigeant de structure académique (Page web : <https://www.imo.universite-paris-saclay.fr/fr/perso/yves-laszlo/>).

Expériences professionnelles

- 12/2021 – **Professeur classe exceptionnelle**, Université Paris-Saclay, Orsay
- 2025 – **Membre du comité de missions**, Pôle universitaire Léonard de Vinci
- 2021-2024 **Membre nommé Conseil scientifique de l'Institut de Recherche pour le Développement (IRD)**
- 2019-11/2021 **Provost**, École polytechnique/Institut Polytechnique de Paris (IP Paris), Palaiseau
- 10/2012-10-2019 **Directeur adjoint sciences**, École normale supérieure-PSL, Paris
- 2010-2012 **Professeur classe exceptionnelle**, Université Paris-Sud, Orsay
Prime d'encadrement doctoral
 - Création et direction de la Fondation mathématique Jacques Hadamard (FMJH)
 - Création et direction du LabEx Hadamard de la FMJH
 - Création du programme d'optimisation Gaspard Monge de la FMJH avec EDF
- 2004-2010 **Professeur associé**, École polytechnique, Palaiseau
Direction du laboratoire de mathématiques de l' École polytechnique-CNRS, Passage classe exceptionnelle
- 2000-2004 **Professeur seconde puis première classe**, Université Pierre et Marie Curie, Paris
Directeur de l'équipe d'analyse algébrique, responsable des enseignements de mathématiques de l'Université
- 1989-2000 **Chargé de recherche CNRS**, Université Paris-Sud, Université de Bordeaux, Université Paris-Sud, ENS (Ulm), Paris, Orsay, Bordeaux, Paris
Directeur de l'équipe d'analyse algébrique, responsable des enseignements de mathématiques de l'Université
- 1989-1989 **Assistant normalien**, Université d'Utah, Salt-Lake-City
Postdoc
- 1988-1989 **Assistant normalien**, Université Paris-Sud, Orsay
Fin de la thèse
- 1989-2010 **Membre jurys concours**, Agrégation, ENS, ENS Lyon, Polytechnique

Autre expérience

- 2023-2024 **Chargé de mission stratégie modélisation** Institut Paoli-Calmettes, *Marseille*
- 2023-2024 **Chargé de mission stratégie recherche** ONG ALIMA, *Dakar-Paris*
- 2022-2023 **Membre expert du conseil d'administration de l'ONG Solidarité Internationale**

Formation

- 1998 **Habilitation à diriger des recherches**, *Université Paris-Sud*
- 1987-1989 **Doctorat**, *Université Paris-Sud*
Thèse de géométrie algébrique sous la direction d'Arnaud Beauville
- 1984-1988 **Normalien**, *École normale supérieure de Saint-Cloud*
Licence, Master, DEA de l'Université Paris-Sud, Agrégation de mathématiques, préparation de doctorat