Solal Azoulay

Agrégé – Doctorant contractuel en philosophie des sciences

7 rue de l'université 67 000, Strasbourg France ☑ solal.azoulay@unistra.fr

Formation

- 2023–2026 **Doctorant contractuel en philosophie**, AHP-PReST, Université de Strasbourg 2020–2021 **Lauréat de l'agrégation externe de philosophie**
- 2018–2020 **Master de philosophie**, Parcours "Théorie de la connaissance, histoire et philosophie des sciences", ENS Ulm et EHESS

Domaines de recherche

- Philosophie générale des sciences
- Philosophie de l'économie
- Anthropologie des sciences

Publications

- 2025 Chapitre d'ouvrage, (En cours de publication), « L'enjeu de la validité externe en économie expérimentale », in Tricard, Julien (dir), Métaphysique de l'induction
- 2023 **Compte rendu**, Catherine Allamel-Raffin, Jean-Luc GanGloff et Yves GinGras (dir), L'expérimentation dans les sciences (Éditions matériologiques, 2022), In Lato Sensu, Revue de la Société de Philosophie des Sciences, 10(1), 106–110
- 2022 **Traduction collective**, *Perspectives sur le pragmatisme*, Robert Brandom (Editions du CNRS)
- 2020 **Traduction collective**, La raison en philosophie. Donner vie aux idées, Robert Brandom (Editions Ithaque)

Communications

- 2025 Congrès de l'Association Française de Sociologie, « Produire des connaissances au moyen d'expériences »
- 2025 Congrès de la Société de Philosophie Analytique, « L'économie expérimentale étudie-t-elle (réellement) des lois ceteris paribus? »
- 2025 **Séminaire Objectivité scientifique (MISHA)**, « Comment une discipline scientifique devient-elle "objective"? Le cas de l'économie expérimentale »
- 2025 Congrès de la Société Française des Sciences et des Techniques, « Une histoire de locale de l'économie expérimentale : le cas du BETA à Strasbourg (1989-2012) »

- 2025 Congrès de la Société Française des Sciences et des Techniques, « Comment une discipline scientifique devient-elle "objective"? Le cas de l'économie expérimentale », (avec C. Allamel-Raffin et J.-L. Gangloff)
- 2025 **Séminaire doctoral des Archives Henri Poincaré**, « Une histoire de locale de l'économie expérimentale : le cas du BETA à Strasbourg (1989-2012) »
- Journées scientifiques des Archives Henri Poincaré, « L'économie expérimentale étudie-t-elle (réellement) des lois ceteris paribus? »

Responsabilités

- 2025 Congrès de l'Association Française d'Économie Expérimentale, Comité d'organisation
- Symposium "Histoire de l'économie expérimentale", 8ème congrès de la Société Française des Sciences et des Techniques, Co-organisateur
- 2024 **Journées Doctorales Augustin Cournot**, Comité d'organisation

Mobilités internationales

2025 Allemagne (1 mois), Bourses « Eucor » et « Erasmus+ »

Enseignements

- 2025-2026 **Sociologie des sciences**, Master d'histoire et philosophie des sciences « Sciences et société » (Université de Strasbourg)
- 2025-2026 **Philosophie de l'économie**, Master 2 d'économie-gestion « MEEF » (Université de Strasbourg)
- 2024-2026 Philosophie des sciences, L1 CPES (Université de Strasbourg)
- 2024-2025 Philosophie des sciences, Master (Université de Bordeaux)
- 2023-2025 **Philosophie des sciences**, L2 de Mathématiques et Informatiques Appliquées aux Sciences Humaines et Sociales (Université de Bordeaux)
- 2023-2024 Accompagnement du projet de l'étudiant, L1 de Psychologie (Université de Strasbourg)

Missions administratives

2022-2023 **Gestionnaire pédagogique et administratif**, du master et du doctorat "Savoirs en Sociétés" à l'EHESS

Compétences informatiques

Python, Niveau débutant RStudio, Niveau débutant LaTex, Niveau intermédiaire

Aptitudes linguistiques

Français, Langue maternelle
Anglais, Maîtrise professionnelle
Allemand, Bonne maîtrise
Arabe, Capacités de communication basiques (écrit et oral)

Expérience extra-académiques

2011-2015 Jeune sapeur pompier, Formations secourisme et lutte contre les incendies
 2015;2020 Ouvrier industriel, Travaux d'été d'un mois et demi chez Frénéhard et Michaux
 2019-2021 Enseignant, Cours particuliers de mathématiques et français niveau collège/lycée chez Complétude