

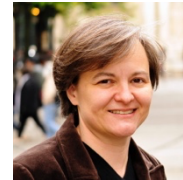
Curriculum Vitae

Nom : GODFROY, épouse STRAUSS

Prénom : Anne-Sophie

Date de naissance : 11 septembre 1969

Mariée, 2 enfants



Courriel : anne-sophie.godfroy@u-pec.fr ou anne-sophie.godfroy@ens.psl.eu

Maîtresse de conférences à l'Université Paris-Est Créteil / INSPÉ de l'Académie de Créteil

Laboratoire : République des Savoirs – Centre Cavailles (UAR 3608, École Normale Supérieure – PSL, CNRS et Collège de France)

Discipline : Philosophie (CNU 17)

Ancienne élève de l'ENS (L90), agrégée et docteure en philosophie

Laboratoires de rattachement :

- Depuis 2018 : République des Savoirs (USR 3608, École Normale Supérieure – PSL, CNRS et Collège de France)
- 2013-2018 : « Sciences Normes Décision » (FRE 2020, Université Paris Sorbonne et CNRS)
- 2011-2012 : Accueil en délégation CNRS à l'IHPST (UMR 8590, Université Paris 1 et CNRS)
- 2005 à août 2011 : UMR Sciences Technique Education Formation STEF (Ecole Normale Supérieure de Cachan et IFÉ).
- 1995-2005 : AMN puis membre associée au Centre d'Histoire et Philosophie des Sciences de l'Université de Nanterre (EA 373)

Emplois occupés :

- Depuis 2005 : Maîtresse de conférences à l'Université Paris-Est Créteil, INSPÉ de l'Académie de Créteil
- 1998-2005 : Professeur agrégé (PRAG) de philosophie à l'Ecole Nationale Supérieure d'Arts et Métiers à Paris
- 1995-1998 : Allocataire Monitrice Normalienne à l'Université de Nanterre, département de Philosophie.
- 1994-1995 : *Visiting Instructor* au département de Français et Italien de l'Université de Stanford (Californie)
- 1993-1994 : Chargée de cours à l'Université de Technologie de Compiègne
- 1990-1994 : élève à l'Ecole Normale Supérieure (promotion L90)

Responsabilités administratives :

- Chargé de mission égalité de l'Université Paris-Est Créteil depuis octobre 2019
- Élu(e) au CA de la COMUE Paris-Est en 2019-2020
- Membre de la commission des moyens et de la commission des statuts de l'Université Paris-Est Créteil depuis 2018
- Responsable de l'IFR 7 sur les médiations et les partenariats scientifiques et culturels à l'INSPE depuis 2008 (UE d'encadrement des mémoires de master en M1 et M2 et d'initiation à la recherche)

Autres activités

- **De 2014 à 2020 : élue locale, adjointe au Maire du 6^e arrondissement de Paris**

Expertises internationales et nationales récentes

- 2021 : Évaluatrice du call Horizon Europe HORIZON-CL6-2021-CIRCBIO-01-01 sur l'économie circulaire
- 2021 : Experte nationale pour la France dans le rapport coordonné par IRS (Istituto per la Ricerca Sociale) pour EIGE (European Institute for Gender Equality) : **Gender Equality and Socio-Economic Consequences of COVID-19 crisis**
- 2019 : Experte nationale pour la France dans le rapport coordonné par IRS (Istituto per la Ricerca Sociale) pour EIGE (European Institute for Gender Equality) : **Gender inequalities in unpaid care work and on the labour market in the EU**

- Avril et octobre 2018 : évaluatrice du call CE-SC5-03-2018 (« Greening the Economy » stage 1 and 2) pour le programme H2020
- 2017 : Experte nationale pour la France dans le rapport coordonné par IRS (Istituto per la Ricerca Sociale) pour EIGE (European Institute for Gender Equality) : **Gender-related challenges in European education systems**
- 2015-2016 : Experte pour European Institute for Gender Equality (EIGE). Participation aux groupes de travail sur l'égalité dans l'enseignement supérieur et la recherche (Vilnius novembre 2015, Bruxelles, septembre et octobre 2016, et réunions en ligne).
- Décembre 2014 : Évaluatrice du call GERI4 pour le programme Horizon 2020
- 2014 : Évaluatrice pour le programme COST

Diplômes et titres

- 2004 : **Doctorat de Philosophie**. *De la doctrine de la probabilité à la théorie des probabilités. Pascal, la Logique de Port-Royal, Jacques Bernoulli*. Soutenue le 23 janvier 2004 à l'Université Paris 4 Sorbonne. Directeur de thèse : Michel Fichant. Jury : Daniel Andler (Paris 4 et ENS), Bernadette Bensaude-Vincent (Paris 10), Lorraine Daston (Max Planck Institut Berlin), Marc Parmentier (Lille).
- 2003-2004 : Auditrice du cycle long du Centre d'Etudes Européennes de Strasbourg (CEES-ENA)
- 1993-94 : **Maîtrise** puis **DEA de Philosophie** à l'Université Paris 1.
- 1994 : Modules de logique de la **maîtrise de Logique de l'Université de Paris 1**
- 1993 : **Agrégation de philosophie**
- 1992 : **Licence d'histoire de l'art** (Université Paris 1)
- **1991 : Licence de logique (Université Paris 1)**
- 1990-1994 : Ancienne élève de l'École Normale Supérieure (Ulm, promotion L90)
- 1988-1990 : Hypokhâgne et khâgne au lycée Louis-le-Grand
- 1987 : Mathématiques supérieures au lycée Louis le Grand
- 1987 : **Baccalauréat série C** mention très bien. Lycée Pierre Bayen à Châlons en Champagne.

Travaux de recherche en cours en 2021-2022:

- **Préparation d'une habilitation à diriger des recherches (voir projet)**. Garante : Stéphanie Ruphy (ENS-PSL)
- **Propositions déposées en attente de réponse : Coordinatrice de la proposition FEMOCRACY : How Feminisms can re-enchance democracy and defeat extreme populisms.** Déposée le 7/10/2021. Appel Horizon Europe Horizon-CL2-2021-DEMOCRACY-01-03 Feminisms for a new age of democracy.

Projet en cours :

- 2021-2025: Coordinatrice (chair) de la **COST Action CA20137 « VOICES »: Making Early Career Researchers' Voices Heard for Gender Equality**. Projet en cours depuis le 20/10/2021 (1st MC Meeting). <https://www.cost.eu/actions/CA20137/>
- 2021-2022 : Financement ANR MRSEI obtenu en mai 2021. Un projet déposé, FEMOCRACY, en octobre 2021. Réflexion en cours sur d'autres réponses à des appels.

Participations à d'autres projets :

- Projet **MAMA** (2021-2023) : Du Monde d'Avant au Monde d'Après (2021-2023). Une enquête multidimensionnelle sur les ajustements, les dynamiques et les réorganisations provoquées par la pandémie de Covid19 (projet CNRS-INSHS coordonné par Marie Gaille, avec la participation de 6 unités). Contribution au séminaire organisé par la République des Savoires « Les temps de la pandémie », séance du 10 décembre 2021 : « Gender Equality and Socio-Economic Consequences of COVID-19 Crisis ». <https://www.ens.psl.eu/agenda/les-temps-de-la-pandemie/2021-11-12t111500>
- Projet **RESET** (2021-2024) : *ethical advisor* du projet **RESET Redesigning Equality and Scientific Excellence Together**, coordonné par l'Université de Bordeaux

Publications en préparation :

- Article sur "Gender Equality and Socio-Economic Consequences of COVID-19 Crisis". Publication possible dans *Journal of Feminist, Gender and Women Studies* de l'Université Autonome de Madrid.
- (2022) Godfroy, A.S & Pourrat Y. (eds) *Transferring, Implementing, Monitoring Gender Equality in Higher Education and Research*. EDP Sciences Paris-Les Ullis, France, (livre sous presse)
- (2022) Godfroy, A.S. Gender Equality in Higher Education and Research: Challenging Measurements and Evaluations in (Godfroy & Pourrat eds) *Transferring, Implementing, Monitoring Gender Equality in Higher Education and Research*, EDP Sciences; Paris-Les Ullis, France; 2022 (sous presse)
- Edition d'un livre sur l'histoire des probabilités (éditeur Wiley/ISTE, book proposal en cours de rédaction pour une édition française et une édition anglaise de l'ouvrage). Publication prévue en 2022.
- Livre autour du projet d'HDR

Activités de recherche récentes :

- 2018-2021 **ACT** (H2020-SwafS-2016-17) « *Team leader* » du partenaire CNRS. ACT: "Communities of Practice for Accelerating Gender Equality and Institutional Change in Research and Innovation across Europe". Coordonné par Jörg Müller (Universitat Oberta de Catalunya). 17 partenaires, financement pour l'ensemble du projet : 3 millions d'euros pour 36 mois. Rôle dans le projet : animer une des 7 communautés de pratiques du projet, la communauté « Strategies for sustainable gender equality » <https://strategies.act-on-gender.eu>. Fin du projet octobre 2021.
- 2013-2016 **GENDERTIME** : « Transferring Implementing Monitoring Equality ». Responsable de l'équipe de l'UPEC et du WP6 « Methodology for structural change ». Coordination Yvonne Pourrat (ECEPIE, France). <http://www.gendertime.org> (projet du 7e PCRD)
- 2009-2011 **HELENA** : « Higher Education Leading to ENgineering And scientific careers ». 30 mois. 7^e PCRD Grant agreement No.: 230376. Projet coordonné par le Pr. Sidlauskiene (Université de Siauliai, Lituanie). 7 partenaires. Responsable de l'équipe française et de la méthodologie du projet WP3. <http://www.fp7-helena.org/>
- 2008-2010 **MOTIVATION**: « Promoting positive images of Sciences, Engineering and Technology in young people under gender perspective ». 7e PCRD, 6 partenaires, 24 mois, projet coordonné par le Pr. Sagebiel (Université de Wuppertal). Responsable de l'équipe française et du workpackage 3 « Youth, gender and SET at school and beyond » dans le projet ». <http://www.motivation-project.com/>
- 2005-2007 **PROMETEA** : « Empowering Women Engineers Careers in Industrial and Academic Research ». 6^e PCRD, FP6-017660, Science and Society STREP, 26 mois, coordonné par Yvonne Pourrat (CDEFI). Coordination scientifique du projet, responsable de l'équipe de l'ENS de Cachan engagée dans le projet, responsable des workpackage 2 « Methodology » et 7 « Transversal analysis ». <http://www.prometea.info/>

Activités d'enseignement :

A l'Université Paris-Est Créteil et à PSL

- Depuis 2019 : co-animation avec Angel Taddei (Institut Curie) du séminaire doctoral « Sensibilisation à l'Histoire, l'Epistémologie et l'Ethique des sciences » voir <https://www.adum.fr/script/formations.pl?mod=238179&site=PSL>
- Depuis 2005 à l'INSPE de Créteil : Enseignement en master MEEF : Encadrement de mémoires de master, coordination d'une IFR sur les partenariats et la médiation (enseigner à l'école avec des ressources hors de l'école, IFR7)
- 2008-2018 : Cours d'histoire des sciences en licence (option transversale proposée par l'UFR de sciences et techniques de l'UPEC)
- 2013-2014 : Cours d'histoire et philosophie de la médecine (cours « Contexte ») aux étudiants ingénieurs de l'ISBS (Institut Supérieur de Bio Sciences de Paris)
- 2012-2014 : Cours d'histoire des sciences en M1 et M2 dans le cadre de la préparation au CAPES de mathématiques : histoire des probabilités et de la statistique à l'UPEC.