

# Florian LAGUENS

Enseignant-chercheur (MCF) en philosophie

né le 20/12/1989

16 allée des Coteaux  
78110 LE VÉSINET  
flaguens@ipc-paris.fr  
+33 (0)6 03 88 31 44

## Fonctions actuelles

- Enseignant-chercheur (MCF) à l'**IPC - Facultés Libres de Philosophie et de Psychologie, Paris**.  
**Établissement d'Enseignement Supérieur Privé d'Intérêt Général, diplôme d'État par jury rectoral.**
  - Enseignant en philosophie (200h/an, niveaux L1, L2 et L3). Depuis 2019.
  - Membre du comité de direction des formations de l'établissement. Depuis 2019.
  - Coordinateur de l'axe de recherche « Philosophie et usage des discours scientifiques ». Depuis 2020.
  - Membre du jury nommé par le Recteur de Paris pour la validation des Licences à l'IPC. Depuis 2020.
- Chargé d'enseignement au **Collège des Bernardins**, Paris. Depuis 2019.
- Chargé d'enseignement à l'**Université Paris Cité** (Master 2 Histoire et Philosophie des Sciences). Depuis 2020.
- Chargé d'enseignement à l'**ICES-Institut Catholique de Vendée** (DU Expertise psycho-légale). Depuis 2023.
  
- Membre associé du Centre d'histoire des philosophies modernes de la Sorbonne (EA 1451). Depuis 2019.
- Membre de l'Espace éthique de l'Hôpital du Vésinet (78). Depuis 2019.
- Membre de la British Society for the History of Science. Depuis 2018.

## Thèmes de recherche

Histoire et philosophie de la physique : histoire de la relativité générale, physiciens et philosophes autour de 1900-1950.  
Histoire de la philosophie moderne : Descartes.  
Éthique médicale : procréation médicalement assistée, diagnostic prénatal.

## Titres universitaires

Titulaire du Diplôme d'Université (DU) de périnatalité « Le psychisme face à la naissance » de l'Université Paris Cité (2022).  
Qualifié aux fonctions de maître de conférences en philosophie (section 17 du CNU). N° : 20217331537 (2020).  
Qualifié aux fonctions de maître de conférences en épistémologie, histoire des sciences et des techniques (section 72 du CNU). N° : 20272331537 (2020).  
Docteur en philosophie de l'Université Paris 1 Panthéon-Sorbonne (2018).  
Titulaire d'une licence de physique fondamentale de l'Université Paris-Sud 11 (2009).

## Fonctions antérieures

- |             |  |
|-------------|--|
| 2019 – 2022 | Responsable du suivi pédagogique des étudiants de L3 en philosophie et en psychologie (100 étudiants).<br>Coordinateur de l'enseignement des Langues Vivantes Étrangères (300 étudiants concernés).<br><b>IPC - Facultés Libres de Philosophie et de Psychologie, Paris.</b> |
| 2016 – 2021 | Coordinateur pédagogique du parcours « Médecine et Philosophie » dans le cadre de la Prépa Médecine au Collège Stanislas, Paris 6 <sup>e</sup> (180 étudiants).<br><b>IPC - Facultés Libres de Philosophie et de Psychologie, Paris.</b>                                     |

- 2014 – 2019 Service partiel (mi-temps) comme enseignant en mathématiques en 5<sup>e</sup> (2014-2015), 2<sup>nd</sup>e (2014-2018), 1<sup>e</sup> ES (2017-2018) et T<sup>ale</sup> S (2018-2019), avec une charge de professeur principal en 2<sup>nd</sup>e (2015-2018).  
**Groupe scolaire Notre-Dame de France, Paris.**
- 2013 – 2019 Service partiel (mi-temps) comme enseignant en philosophie en L1, L2 et L3.  
**IPC - Facultés Libres de Philosophie et de Psychologie, Paris.**

## Parcours universitaire

- 2022 **Diplôme d'Université (DU) de périnatalité « Le psychisme face à la naissance ».**  
Université Paris Cité-Hôpital Necker. 110 h. Note finale : 18/20.  
Sous la responsabilité de : Dr Muriel FLIS-TRÈVES, Pr René FRYDMAN, Pr Arnold MUNNICH, Pr Erika PARLATO-OLIVEIRA, Dr Myriam SZEJER, Rachel TRÈVES, Pr Yves VILLE.
- 2014 – 2018 Thèse : « Eddington philosophe. La nature et la portée de la science physique d'après Arthur S. Eddington. »  
**Doctorat de l'Université Paris 1 Panthéon-Sorbonne, École Doctorale de Philosophie (ED 280).  
Centre d'histoire des philosophies modernes de la Sorbonne (EA 1451).**  
Sous la direction de M. Michel BITBOL (directeur de recherche CNRS à l'ENS Ulm, Archives Husserl).  
Thèse soutenue le 24 octobre 2018 devant le jury composé de :
  - M. Michel BITBOL (directeur de recherche CNRS à l'ENS Ulm, directeur) ;
  - M. Christian BONNET (professeur à l'Université Panthéon-Sorbonne, président) ;
  - M. Olivier DARRIGOL (directeur de recherche CNRS à l'Université Paris Diderot, rapporteur) ;
  - M. Helge KRAGH (professeur émérite à l'Université de Copenhague) ;
  - M. Jean SEIDENGART (professeur émérite à l'Université Paris Ouest-Nanterre, rapporteur).
Bénéficiaire de l'Aide à la mobilité internationale des doctorants, accordée par la région Ile-de-France.
- 2012 – 2014 **Master de Philosophie des sciences, spécialité Philosophie de la physique (mention Très Bien).**  
Universités Paris-Sorbonne (2012-2013) et Panthéon-Sorbonne (2013-2014).
- 2009 – 2012 **Licence de Philosophie (mention Bien).**  
IPC - Facultés Libres de Philosophie et de Psychologie, Paris.
- 2008 – 2009 **Licence de Physique fondamentale (mention Très Bien).**  
Magistère de Physique d'Orsay, Université Paris-Sud (Paris 11).
- 2007 – 2008 Classes Préparatoires aux Grandes Écoles, section Physique, Chimie (PC\*).\*  
Lycée Pierre-de-Fermat, Toulouse.
- 2006 – 2007 Classes Préparatoires aux Grandes Écoles, section Physique, Chimie et Sciences de l'Ingénieur (PCSI).  
Lycée Théophile-Gautier, Tarbes.
- 2006 Baccalauréat général, série Scientifique (mention Très Bien).  
Lycée Théophile-Gautier, Tarbes.

## Publications

- 2023 Direction d'un numéro de la revue à comité de lecture *Analogia : Quentin Skinner, comprendre et interpréter.*  
Comité scientifique : Luc FOISNEAU (CNRS, EHESS), Denis KAMBOUCHNER (Panthéon-Sorbonne) et Arnault SKORNICKI (Paris Nanterre).  
Contributions de Quentin SKINNER, Gérald SFEZ, Éric MARQUER et Benjamin JOBARD. 144 p.

Rédaction de l'introduction du numéro. 16 p.

Traduction française d'un article de Q. SKINNER : « Les limites des explications historiques » (1966). 25 p.

*Eddington philosophe. La nature et la portée de la science physique*, préface de Michel Bitbol, Paris, Éditions de la Sorbonne, 2023, 326 p.

« La thèse de Charles De Koninck sur Eddington : pour en finir avec l'idéalisme et le réalisme », dans M. BOYANCÉ et B. GUÉRY (dir.), *Le Discernement des habitus. Autour de Charles De Koninck*, Paris, Les Presses Universitaires de l'IPC, 2023, p. 33-47.

2022 « Crossing forbidden borders after WWI. Arthur S. Eddington's network », dans T. MONTMERLE, D. FAUQUE (éds.), *Astronomers as Diplomats. When the IAU Builds Bridges between Nations*, New York, Springer, 2022, p. 141-157.

« Descartes et la pesanteur. Le dixième point des *Sixièmes Réponses* », *Revue philosophique de la France et de l'étranger*, 2022/1, p. 3-21.

2021 « "International science is bound to win." Eddington, Strömngren et la coopération scientifique (1919-1922) », dans W. ECKART, G. FOX (éds.), *Blockades of the Mind – Science, Academies, and the Aftermath of the Great War*, Halle, Deutsche Akademie der Naturforscher Leopoldina, coll. « Acta Historica Leopoldina, 78 », 2021, p. 27-39.

« Recension de Rémy LESTIENNE, *Whitehead: Philosophe du temps* (Paris : CNRS Éditions, 2020) », *Revue d'histoire des sciences*, 74-1 (2021), p. 214-216.

2019 « "The sky seems heavy with clouds." Arthur S. Eddington & the IAU », dans C. STERKEN, J. HEARNshaw, D. VALLS-GABAUD (éds.), *Under One Sky. The IAU Centenary Symposium*, Cambridge, Cambridge University Press, coll. « IAU Symposium, 349 », 2019, p. 178-183.

## Colloques internationaux

- 12-13 oct. 2023 « Other Worlds. Arthur S. Eddington and the Extraterrestrial Life Debate. »  
**Colloque international « Space in Time : From the Heavens to Outer Space. », Londres (UK).**  
Intervention (30 min) dans le cadre du colloque organisé par The Warburg Institute [sélection après un appel à contributions].
- 19-20 sept. 2022 « Les limites de la rationalité selon un physicien contemporain : le cas d'Arthur S. Eddington. »  
**Colloque international « Rationalités Humaine et Artificielle », Paris.**  
Intervention (45 min) dans le cadre du colloque organisé par le Laboratoire CHart (Université Paris 8) et l'IPC-Facultés Libres (Paris), à l'invitation de M. Jean BARATGIN (PR, Paris 8).
- 8-10 juin 2022 « Joy, excitement and sleepless nights : Einstein's and Eddington's attitudes towards experiments. »  
**IV<sup>th</sup> International Conference on the History of Physics, Trinity College, Dublin (Irlande).**  
Intervention (25 min) dans le cadre du colloque d'histoire de la physique « The Road to Modern Physics » organisé par l'Institute of Physics [sélection après un appel à contributions].
- 21-25 mars 2022 « Spacetime as popularised by Arthur S. Eddington. »  
**Colloque international DPG Spring Meeting Heidelberg 2022, Heidelberg (Allemagne).**  
Intervention (20 min) dans le cadre du colloque organisé la Deutsche Physikalische Gesellschaft [sélection après un appel à contributions].

- 15-16 oct. 2021 « Le médecin soigne, la nature guérit. Regard sur la responsabilité médicale. »  
**Colloque international « La nature chez Thomas d'Aquin. Histoire et débats contemporains », Paris.**  
 Intervention (55 min) dans le cadre du colloque organisé par l'IPC-Facultés Libres (Paris), les Archives Henri-Poincaré (Nancy) et l'Institut Thomiste (Rome), à l'invitation de M. Emmanuel BROCHIER (IPC).
- 25-31 juillet 2021 « Causation and morality : Herbert Samuel and Arthur Eddington about Heisenberg's principle. »  
**XVI<sup>th</sup> International Congress of History of Science and Technology, Prague (Rép. Tchèque).**  
 Intervention (30 min) dans le cadre du colloque organisé par l'IUHPST, International Union of History and Philosophy of Science and Technology [sélection après un appel à contributions].
- 2-4 juin 2021 « Eddington's two tables unveiled. »  
**Colloque annuel du Cercle de Philosophie de la Nature, Paris.**  
 Intervention (50 min) dans le cadre du colloque annuel du Cercle de Philosophie de la Nature, à l'invitation de M. Miguel ESPINOZA (PR, Université de Strasbourg).
- 23-27 juillet 2019 « Trial and Error in Astronomy. Arthur S. Eddington's Stellar Models. »  
**Colloque annuel de la History of Science Society, Utrecht (Pays-Bas).**  
 Intervention (30 min) dans le cadre du colloque annuel de la History of Science Society [sélection après un appel à contributions].
- 4-6 avril 2019 « Second-hand secondary sources in the history of General Relativity theory ? »  
**Royal Holloway, University of London, Egham (UK).**  
 Intervention (30 min) dans le cadre du colloque annuel de la British Society for Literature and Science [sélection après un appel à contributions].
- 7-9 mars 2019 « Descartes et la pesanteur. Réponse à une analogie aristotélicienne. »  
**IPC - Facultés Libres de Philosophie et de Psychologie, Paris.**  
 Intervention (1h) dans le cadre du colloque « L'analogie chez Aristote » organisé conjointement par l'IPC et l'Université de Genève, à l'invitation de M. Emmanuel BROCHIER (IPC).
- 14-17 sept. 2018 « Unity and Relativity. Unification and friction about spacetime. »  
**Colloque biennal de la Société Européenne d'Histoire des Sciences, Londres (UK).**  
 Intervention (25 min) dans le cadre du colloque « Unity and Disunity », organisé conjointement par la Société Européenne d'Histoire des Sciences et la British Society for the History of Science [sélection après un appel à contributions].  
 Subvention de l'Union astronomique internationale – Commission C3 History of Astronomy.
- 13 sept. 2018 « "International science is bound to win." An astronomer's efforts for scientific cooperation. »  
**The Royal Society, Londres (UK).**  
 Intervention (40 min) dans le cadre du colloque « Science and the First World War : the aftermath », organisé conjointement par l'Académie allemande des sciences Leopoldina, l'Académie des sciences et la Royal Society [sélection après un appel à contributions].
- 27-31 août 2018 « "The sky seems heavy with clouds." Arthur S. Eddington & the IAU. »  
**XXX<sup>e</sup> Assemblée Générale de l'Union astronomique internationale, Vienne (Autriche).**  
 Intervention (20 min) dans le cadre du colloque « Under One Sky : the IAU Centenary Symposium », à l'invitation de M. John HEARNshaw (University of Canterbury, Nouvelle-Zélande).

## Séminaires et journées d'études

- 10 juillet 2023 « Descartes et le souverain bien. »  
**Abbaye de la Lucerne, Manche (56).**  
Intervention (1h) dans le cadre de la « 4<sup>e</sup> Session Louis Bouyer », organisée autour de M. Rémi BRAGUE (professeur émérite à l'Université Panthéon-Sorbonne), sur le thème « La force du bien ».
- 21 janvier 2020 « Arthur S. Eddington philosophe de la physique. »  
**Université Paris Diderot.**  
Intervention (1h30) dans le cadre du séminaire « Histoire et philosophie de la physique » du laboratoire SPHERE (UMR 7219), à l'invitation de M. Olivier DARRIGOL (directeur de recherche CNRS).
- 28 octobre 2019 « Eddington's Fundamental Theory. »  
**Institut Max-Planck pour l'histoire des sciences, Berlin (Allemagne).**  
Intervention (2h) dans le cadre du séminaire mensuel de l'équipe d'histoire de la physique à l'Institut Max-Planck pour l'histoire des sciences (MPIWG), à l'invitation de M. Alexander BLUM (directeur de l'équipe de recherche « Final theory program »).
- 24 octobre 2019 « Communication et coopération en astronomie. Naissance de l'Union astronomique internationale. »  
**CNRS/Sorbonne Université.**  
Intervention (2h) dans le cadre du séminaire « Histoire des sciences, histoire de l'innovation » de l'Institut des sciences de la communication (UMS 3665), à l'invitation de M. David AUBIN (professeur à la Faculté des Sciences, Sorbonne Université).
- 4 décembre 2018 « Une physique *a priori* est-elle possible ? Théorie et expérience chez Arthur S. Eddington. »  
**Université de Nantes.**  
Intervention (1h30) dans le cadre du séminaire hebdomadaire du Centre François Viète (EA 1161), à l'invitation de M. Scott WALTER (professeur à l'Université de Nantes).
- 7 avril 2017 « Arthur S. Eddington's adventures at the British Association. »  
**Observatoire de Paris.**  
Intervention (30 min) dans le cadre d'une journée d'étude en histoire de l'astronomie, organisée conjointement par la Société Astronomique de France et Society for the History of Astronomy, à l'invitation de M. David VALLS-GABAUD (directeur de recherche CNRS, Observatoire de Paris).
- 14 décembre 2016 « Arthur Eddington de l'autre côté du miroir. Réponse à J. Earman et C. Glymour. »  
**Université Pierre-et-Marie-Curie (Paris 6).**  
Intervention (1h) dans le cadre du séminaire d'histoire des sciences de l'Institut de Mathématiques de Jussieu-PRG (UMR 7586), à l'invitation de M. Francis BEAUBOIS.
- 21 novembre 2016 « L'épistémologie normative ou le dogmatisme de Karl Popper. »  
**Université Panthéon-Sorbonne (Paris 1).**  
Intervention (30 min) dans le cadre du séminaire commun du Centre d'histoire des philosophies modernes de la Sorbonne (EA 1451).
- 12 octobre 2016 « Arthur Eddington et la relativité générale, 1915-1925. »  
**Observatoire de Paris.**  
Intervention (1h) dans le cadre du séminaire d'histoire de l'astronomie de l'Observatoire de Paris, à l'invitation de M. Jean EISENSTAEDT (directeur de recherche émérite CNRS).

28 avril 2015

« Arthur Eddington : philosophe, scientifique et mystique. Le retour du religieux par l'épistémologie. »

**Institut Catholique de Toulouse.**

Intervention (30 min) dans le cadre de la journée d'étude « Le retour du religieux et la philosophie » organisée par la Faculté de Philosophie [sélection après un appel à contributions].

## Organisation de colloques, journées d'étude, séminaires, conférences à l'IPC-Facultés Libres

10 nov. 2023

Journée d'étude pluridisciplinaire : « Le fœtus et la vie prénatale ».

Interventions de :

- M<sup>me</sup> Christine BALLY, directrice de recherche en biologie à l'INRAE (UMR 1198).
- D<sup>r</sup> Benoît BAYLE, psychiatre, chef du service de santé mentale périnatale à l'hôpital d'Étampes, docteur en philosophie.
- M<sup>me</sup> Annie BITBOL-HESPÉRIÈS, docteure en philosophie de l'Université Paris-Sorbonne.
- M<sup>me</sup> Francine CAUMEL-DAUPHIN, sage-femme libérale.
- D<sup>r</sup> Benoît DE SARCUS, chef du service gynécologie-obstétrique à l'hôpital de Nanterre.
- D<sup>r</sup> Catherine DOLTO, médecin et haptothérapeute, présidente du Centre international de recherche et de développement de l'haptonomie Frans Veldman
- M<sup>me</sup> Blandine HUMBERT, MCF en philosophie à l'Institut Catholique de Paris.
- M<sup>me</sup> Maaïke VAN DER LUGT, professeure en histoire médiévale à l'Université Versailles SQ.

19 octobre 2023

« C. S. Lewis, un écrivain et penseur polyvalent. »

Conférence donnée par M. Rémi BRAGUE, de l'Académie des sciences morales et politiques, professeur émérite à l'Université Panthéon-Sorbonne.

29 sept. 2023

« Descartes and Experimental Philosophy. »

Conférence donnée par M. Peter R. ANSTEY, University of Sydney, Australie.

19-22 sept. 2023

Membre du comité scientifique pour le colloque international « 2<sup>nd</sup> International Conference on Human and Artificial Rationalities », à Paris, co-organisé par l'Université Paris 8, Cergy Paris Université et l'IPC-Facultés Libres.

30 mars 2023

« Adrien Baillet, *La Vie de Monsieur Descartes* », à l'occasion de la parution de la première édition critique de la biographie de Descartes par Baillet. Interventions de :

- M<sup>me</sup> Annie BITBOL-HESPÉRIÈS, docteure en philosophie de l'Université Paris-Sorbonne.
- M. Jean-Robert ARMOGATHE, directeur d'études à l'EPHE.

30 sept. 2022

Journée d'étude : « Pasteur : débats et actualité », pour le bicentenaire de la naissance de Pasteur.

Interventions de :

- M. Patrice DEBRÉ, professeur à Sorbonne Université.
- M. Michel MORANGE, professeur à l'ENS Ulm et à l'Université Paris Cité.
- M. Maxime SCHWARTZ, professeur à l'Institut Pasteur.
- M. Yves ZARKA, inspecteur d'académie honoraire.

2 septembre 2022

« Juge des enfants : complexités et décisions. »

Conférence donnée par Mme Esther MACLE, juge des enfants au tribunal de Bobigny.

11 janvier 2022

« Virtue and the virtuous person according to Aristotle. »

Conférence donnée par M. Benjamin C. MORISON, Princeton University, USA.

- 29 nov. 2021 « Infinity and Beyond. Poetry and Literature. »  
Conférence donnée par Sir Michael EDWARDS, de l'Académie française, professeur honoraire au Collège de France.
- 2 sept. 2021 « Le pansement Schubert. »  
Conférence donnée par Mme Claire OPPERT, violoncelliste et art-thérapeute.
- Oct.-Nov. 2020 Séminaire de recherche sur la mesure en philosophie, autour de Descartes, Kant et Nietzsche.  
Interventions de :
  - M<sup>me</sup> Florence FABRE-TOURNON, maître de conférences à l'Université d'Artois.
  - M. Pierre GUENANCIA, professeur émérite à l'Université de Bourgogne.
  - M. Denis KAMBOUCHNER, professeur émérite à l'Université Panthéon-Sorbonne.
  - M. Alain SÉGUY-DUCLLOT, maître de conférences à l'Université de Tours.
  - M. Patrick WOTLING, professeur à l'Université de Reims.
- 9 mars 2020 « Aquinas and Descartes on substance. »  
Conférence donnée par M. Robert PASNAU, University of Colorado, USA.
- 27-29 mai 2019 Colloque international : « Arthur S. Eddington. From Physics to Philosophy and Back Again ».

*Comité scientifique* : J. Barrow (UK), G. Ellis (Afrique du Sud), S. French (UK), D. Kennefick (USA), M. Kistler (France), H. Kragh (Danemark), F. Laguens (France), M. Rees (UK), J. Renn (Allemagne), J.-P. Uzan (France), D. Valls-Gabaud (France).

*Intervenants* : A. Alijauskaitė (Lituanie), J. Binney (UK), J. Crelinsten (Canada), A. Curir (Italie), O. Darrigol (France), C. Eckes (France), E.-A. Dubois (Belgique), G. Ellis (Afrique du Sud), A. El-Zant (Égypte), S. French (UK), G. Gilmore (UK), M. Hendry (UK), D. Kennefick (USA), H. Kragh (Danemark), F. Laguens (France), D. Lambert (Belgique), G. Leconte (France), J.-M. Lévy-Leblond (France), J.-P. Luminet (France), A. Maeder (Suisse), J. Navarro (Espagne), C. O'Raiheartaigh (Irlande), G. Pebody (UK), J. Preston (UK), H. Price (UK), M. Stanley (USA), D. Valls-Gabaud (France), S. Walter (France), M. Wiesner (USA).

*Autres institutions partenaires* : Institut d'Astrophysique de Paris (UMR 7095), Archives Henri-Poincaré (UMR 7117), Union Astronomique Internationale, British Society for the History of Science et Trinity College (Cambridge, UK).

Label du Comité National Français d'Histoire et de Philosophie des Sciences et des Techniques.

*Site internet dédié* : [www.eddingtonstudies.org](http://www.eddingtonstudies.org).
- 13 avril 2019 « La pratique cartésienne de la médecine. »  
Conférence donnée par M<sup>me</sup> Annie BITBOL-HESPÉRIÈS, docteure en philosophie de l'Université Paris-Sorbonne, dans le cadre de la Prépa Médecine au Collège Stanislas.
- 21 mars 2019 « Comprendre un philosophe : Descartes. »  
Conférence donnée par M. Denis KAMBOUCHNER, professeur à l'Université Panthéon-Sorbonne.
- 18 février 2019 « On Interpreting and Explaining. »  
Conférence donnée par M. Quentin SKINNER, Queen Mary University, Londres. Organisée avec M. Christopher HAMEL, directeur du département de philosophie à l'Université de Rouen.
- 2 juin 2018 Journée d'étude : « Boyle & Descartes : les discours de la méthode ».

*Intervenants* : Frédéric DE BUZON (Strasbourg), Élodie CASSAN (ENS Lyon), Philippe HAMOU (Paris-Nanterre), Denis KAMBOUCHNER (Panthéon-Sorbonne), Luc PETERSCHMITT (Lille), Michel SIGGEN (IPC).

20 février 2018	« La prison : quelle place pour l'humanité ? » Conférence donnée par le D <sup>r</sup> Anne LÉCU, docteur en philosophie et médecin à la maison d'arrêt de Fleury-Mérogis, dans le cadre de la Prépa Médecine au Collège Stanislas.
6 avril 2017	« Philosopher, luxe ou nécessité ? » Conférence donnée par M. Martin STEFFENS, enseignant en classes préparatoires au lycée Georges-de-La-Tour à Metz.
3 février 2017	« Descartes. La modernité est-elle contre la culture ? » Conférence donnée par M. Denis KAMBOUCHNER, professeur à l'Université Panthéon-Sorbonne.
26 mars 2014	« Y a-t-il une joie sans la grâce ? F. Nietzsche et S. Weil » Conférence donnée par M. Martin STEFFENS, enseignant en classes préparatoires au lycée Georges-de-La-Tour à Metz.

## Enseignements

### • Enseignements à l'IPC - Facultés Libres de Philosophie et de Psychologie, Paris.

- « Penser et savoir » (40h), niveau L1. Depuis 2019.
- « Histoire de la philosophie moderne : Descartes et ses successeurs » (35h), niveau L1. Depuis 2014.
- « Méthodologie de l'explication de texte » (15h), niveau L1. 2016-2019.
- « Introduction à la philosophie des mathématiques » (10h), niveau L1. 2015-2019.
- « La problématique du mal » (15h), niveau L2. Depuis 2013.
- « Histoire des sciences physiques » (10h), niveau L2. 2013-2019.
- « Éthique médicale : l'Assistance Médicale à la Procréation » (10h), niveau L3. Depuis 2013.
- « Histoire et épistémologie de la biologie évolutive » (20h), niveau L3. Depuis 2020.
- « Méthodologie de la recherche universitaire » (10h), niveau L3. Depuis 2019.
- « Anglais philosophique », niveaux L1, L2 et L3. 2018-2020.
  - « Text and Context : Quentin Skinner » (20h). Septembre-Novembre 2018.
  - « Peter Singer and personhood » (20h). Janvier-Mars 2019.
  - « General Relativity and The May 1919 eclipse expeditions » (20h). Septembre-Novembre 2019.
  - « Aquinas on substance » (20h). Janvier-Mars 2020.

### • Enseignements dans le cadre de la Prépa Médecine au Collège Stanislas, Paris, pour des étudiants en premier cycle d'études de médecine (Université de Paris).

- « Philosophie générale des sciences » (14h), niveau L1 (PACES puis PASS). 2018-2020.
- « Nature et médecine » (10h), niveau L2. Depuis 2018-2021.
- « Éthique médicale : l'Assistance Médicale à la Procréation » (10h), niveau L2. Depuis 2018.
- « La problématique du mal » (10h), niveau L2. Depuis 2017.
- « Éthique médicale : le diagnostic prénatal » (10h), niveau L3. Depuis 2020.

### • Enseignements au Collège des Bernardins, Paris.

- « Philosophie de la nature » (18h), cours pour des séminaristes de première année. Depuis 2020.
- « Philosophie de la nature et perspective anthropologique » (15h), cours public. 2019-2020.
- « Regard philosophique sur le début de la vie » (15h), cours public. 2020-2021.
- « Science et foi » (18h), cours public. 2021-2022.
- « Marx, Nietzsche, Freud » (18h), cours public. 2022-2023.
- « Surmonter l'épreuve » (18h), cours public. 2023-2024.

- Enseignement à l'**Université Paris Cité**, dans le cadre du Master Histoire et philosophie des sciences.
  - « Histoire de la relativité générale » (9h), niveau M2. Depuis 2020.
- Enseignement à l'**ICES-Institut Catholique de Vendée**, dans le cadre du DU Expertise psycho-légale.
  - « Philosophie du mal » (3,5h). Depuis 2023.
  - Public : psychologues en formation pour devenir experts auprès des tribunaux.
- Enseignement à l'**ESC Rennes – Rennes School of Business**, dans le cadre du MSc Geopolitics & Business.
  - « Science and influence » (4,5h), niveau M1, cours en anglais. 2021-2022.

## Suivis et soutenances de mémoires, suivi de thèse

25 sept. 2023	Membre du comité de suivi individuel pour la thèse de doctorat de M. Antoine GAZEAUD intitulée « La croyance dans les énoncés de l'opinion publique est-elle rationnelle ? » sous la direction de M. Jean BARATGIN, professeur des universités en psychologie cognitive. <b>Université Paris 8.</b>
15 juin 2022	Membre du jury de soutenance du mémoire de Master 2 de M <sup>me</sup> Marie Desprez intitulé « Penser la vie avec Claude Bernard et Henri Bergson » sous la direction de M. Emmanuel BROCHIER. <b>Institut Catholique de Paris.</b>
2015-2023	Direction de cinq à dix mémoires de Licence 3 chaque année. <b>IPC - Facultés Libres de Philosophie et de Psychologie, Paris.</b>

## Activités de diffusion : conférences et formations

5 juin 2019	« Assistance Médicale à la Procréation et diagnostic prénatal ».
16 mai 2018	<b>Université Pierre-et-Marie-Curie (Paris 6), Faculté de Médecine, Campus Saint-Antoine.</b>
24 mai 2017	Intervention (2h) dans le cadre d'un T.D. d'éthique médicale, à l'invitation de M <sup>me</sup> Caroline DIDIER (psychologue clinicienne à l'hôpital de La Pitié-Salpêtrière).
29 janvier 2019	« Un ingénieur a-t-il besoin d'éthique ? » <b>Arts et Métiers ParisTech (ENSAM), Paris.</b> Conférence (2h) sur les questions éthiques soulevées par l'activité de l'ingénieur, à l'invitation de M. Frédéric GEOFFROY (directeur du Campus de Paris).
17 décembre 2018	« Un voile de symboles. Arthur Eddington et la mécanique quantique ». <b>Collège de Physique et de Philosophie, Institut de France.</b> Intervention (1h) sur l'impact de la mécanique quantique sur l'épistémologie d'Arthur Eddington, à l'invitation de M. Hervé ZWIRN (directeur de recherche CNRS).
18 mars 2017	« A.S. Eddington & G. Lemaître. Naissance d'une idée "abominable" ». <b>Société Astronomique de France, commission Cosmologie, Paris.</b> Conférence (1h30) sur les relations entre Arthur Eddington et le savant louvaniste Georges Lemaître, et l'émergence d'une idée nouvelle : l'expansion de l'univers, à l'invitation de M. Jean-Pierre MARTIN.
11-18 juin 2016	« Le mal. Questions éthiques et anthropologiques ».
3-4 juillet 2015	<b>IPC - Facultés Libres de Philosophie et de Psychologie, Paris.</b>

Deux journées de formation ouvertes à tous pour rejoindre les interrogations majeures de l'humanité autour du thème du mal, en prenant appui sur une réflexion philosophique, au carrefour de l'éthique, de l'anthropologie et de la psychologie.

8 janvier 2016

Journée de formation continue pour les professeurs de philosophie de l'académie de Nancy-Metz.

**Lycée Henri-Poincaré, Nancy.**

Matinée (3h) consacrée aux implications philosophiques de la théorie de la relativité générale, et après-midi (3h) à la philosophie d'Arthur Eddington, à l'invitation de M. Dominique TYVAERT (IA-IPR de philosophie).

25 mars 2015

« Science et modèles ».

**Lycée Georges-de-La-Tour, Metz.**

Conférence sur la notion de modélisation, son rôle et ses limites, pour des élèves de classes préparatoires littéraires, dans le cadre du thème d'année « La science », à l'invitation de M. Martin STEFFENS.

6 mai 2013

« Faut-il éteindre les Lumières ? Le problème de la pensée libre ».

**Lycée Théophile-Gautier, Tarbes.**

Conférence sur le rôle de la parole et des mots, les interactions entre opinions et interprétations, pour des élèves de classes préparatoires scientifiques, dans le cadre du thème d'année « La parole », à l'invitation de M. Sébastien MARTINEZ.

20 février 2013

« Physique et philosophie ».

**Lycée d'État de la Légion d'Honneur, Saint-Denis.**

Conférence sur les rapports entre physique et philosophie, pour des élèves de Terminale ES, à l'invitation de M. Charles PÉPIN.