

Curriculum Vitae Pierre Kerszberg

Né le 22 mai 1954 à Bruxelles (Belgique)

Cursus universitaire

1975 Candidature en Philosophie, Université de Bruxelles (avec grande distinction) ;
1977 Licence en Philosophie, Université de Bruxelles (avec grande distinction) ;
1979 Agrégation de l'Enseignement Secondaire Supérieur, Université de Bruxelles (avec grande distinction) ;
1982 Doctorat en Philosophie, Université de Bruxelles (avec la plus grande distinction) ;
1998 Diplôme d'Habilitation à diriger des recherches, Université de Paris VII.

Carrière dans l'enseignement et la recherche

(titularisé depuis 1988)

1978-1982 Chercheur (Aspirant), Fonds National de la Recherche Scientifique (Belgique) ;
1982-1984 Chercheur et Assistant chargé de cours, Université de Tel Aviv (Israël) ;
1984-1986 Chercheur post-doctorant, Université de Melbourne (Australie) ;
1987-1988 « Lecturer », Université de Sydney (Australie) ;
1988-1990 « Senior Lecturer », ibid.
1990-1996 Professeur Associé, Université d'Etat de Pennsylvanie (USA) ;
1996-1999 Professeur, ibid .
2000-2005 Professeur (2^{ème} classe), Université de Toulouse
depuis 2005 Professeur (1^{ère} classe), ibid.

Postes de Professeur Invité

1990 Professeur invité, Université de Dijon, semestre de printemps ;
1995-96 Professeur invité, Université de Dijon, un mois ;
1998 Werner Marx Visiting Professor, New School for Social Research (New York, USA), semestre de printemps.
2001 Professeur invité, Ecole Nationale d'Aviation Civile, Toulouse ;
2001-03 Université de Toulouse I, préparation à l'agrégation en Sciences Sociales

Postes de Chercheur

1986 Chercheur, Australian Research Grants Scheme, Université d'Adélaïde (Australie), un an ;
2000 – 2012 Membre Statutaire du Centre de Recherches en Epistémologie Appliquée (Ecole Polytechnique, Paris),
unité associée au CNRS (UMR 7656)
2007-08 Délégation CNRS auprès du CREA de l'Ecole Polytechnique

Fonction dans la recherche

depuis 2010 Expert auprès du Fonds National de la Recherche Scientifique (Belgique)

Champs de spécialisation

Histoire et philosophie des sciences; Kant et la philosophie allemande moderne; Phénoménologie.

Activités associatives

- 1989 Président, Société Australasienne de Phénoménologie ;
- de 1990 à 1999 Membre Associé du Centre de Philosophie des Sciences, Université de Pittsburgh (USA) ;
- depuis 2000 Membre Associé du Centre des Recherches en Phénoménologie, Université d'Etat de Floride (USA).
- depuis 2000 Membre du comité d'organisation du Centre Brésilien des Etudes sur la Pensée de Levinas (CEBEL),
Université de Porto Alegre (Brésil)

Prix

1995 Prix Arnold Reymond en philosophie des sciences, Université de Lausanne (Suisse), pour le livre The Invented Universe.

Bourses d'études et de recherches. Programmes de recherche

1983 Bourse de recherche du gouvernement israélien ;
1984 Bourse de voyage du gouvernement belge ;
1986 Bourse de recherche du gouvernement australien ;
1994 Bourse de recherche, Université d'Etat de Pennsylvanie ;
1995 Bourse de recherche, ibid.
2009-2013 Projet ANR « Kurt Gödel philosophe : de la logique à la cosmologie »

Fonctions éditoriales

Co-éditeur de Philosophy and Rhetoric, vol.30 (1997)-vol.32 (1999)
Membre du comité de lecture de Divinatio, depuis le vol.5 (1997)
Editeur en chef de Kairos, vol.18 (2001) - vol.27 (2006)
Membre du comité scientifique des Annales de Phénoménologie, vol.1 (2002) – vol.8 (2009)
Membre du comité de rédaction des Annales de Phénoménologie, depuis le vol.9 (2010)
Membre du comité scientifique des Studi Kantiani, depuis le vol. 19 (2006)

Publications

Livres

The Invented Universe. The Einstein-de Sitter Controversy (1916-17) and the Rise of Relativistic Cosmology, Oxford: Clarendon Press, 1989, pp.ix+403

Critique and Totality, Albany, State University of New York Press, 1997, pp.274

Kant et la Nature, Paris, Les Belles-Lettres, 1999, pp.384

L'Ombre de la Nature, Paris, Editions du Cerf, 2009, pp.218

La Science dans le Monde de la Vie, Grenoble, J.Millon, 2012, pp.288

Livres édités

E. Kant: Histoire Générale de la Nature et Théorie du Ciel. Eds. P.Kerszberg et J.Seidengart, trad. A.M.Roviello, Paris, J.Vrin, 1984, pp.315

Nouvelle Histoire de la Littérature Allemande. Eds. P.Forget, P.Kerszberg, W.Meid, M.Winkler, vol.1 « Baroque et Aufklärung », Paris, A.Colin/Masson, 1998, pp.351

Rediscovering Phenomenology. Phenomenological Essays on Mathematical Beings, Physical Reality, Perception and Consciousness. Eds. L.Boi, P.Kerszberg, F.Patras. Coll. « Phaenomenologica No.182 ». Berlin, Springer, 2007, pp.393

Constituting Objectivity. Transcendental Perspectives on Modern Physics. Eds M.Bitbol, P.Kerszberg, J.Petitot. New York, Springer, 2009, pp.544.

L'œuvre du phénomène. Eds. P.Kerszberg, A.Mazzu, A.Schnell. Bruxelles, Ousia, 2009, pp.381

Traductions

P.Duhem, "An Account of the Scientific Titles and Works of Pierre Duhem", trad. du français, Science in Context, 1 (1987), pp.333-348

S.Rosen, Le Nihilisme, Bruxelles, Editions Ousia, 1995, trad. de l'américain en collaboration avec R.Harlepp and L.Fisher, pp.313

Chapitres de livres

« La physique de Newton et sa représentation du monde », in La Représentation. Actes du 18ème Congrès des Sociétés de Philosophie de Langue Française, Strasbourg, C.N.R.S, 1980), pp.258-261

« La Création en mouvement. Essai sur la signification philosophique d'une interrogation cosmologique fondamentale dans la Théorie du Ciel », in Histoire Générale de la Nature et Théorie du Ciel, éd. A.M.Roviello, P.Kerszberg et J.Seidengart, Paris, J.Vrin, 1984, pp.205-259, 285-300

“The Hermeneutical Status of the History of Science: The Views of Hélène Metzger. A Comment”, in Science in Reflection. Ed. E.Ullmann-Margalit. Boston Studies in the Philosophy of Science, vol.110, Dordrecht, Reidel, 1988, pp.145-150

“The Einstein-de Sitter Controversy of 1916/17 and the Rise of Relativistic Cosmology”, in Einstein Studies. Eds J.Stachel and D.Howard, vol.1, Boston, Birkhauser, 1989, pp.325-366

“Of Learned Ignorance in Relativistic Cosmology”, in Proceedings of the Fifth Marcel Grossmann Meeting on General Relativity. Eds D.G.Blair and M.J.Buckingham, London, World Scientific Publ., 1989, pp.1315-1324

“Cosmology from Newton to Einstein”, in Companion to the History of Modern Science. Eds G.Cantor et al., London, Routledge, 1990, pp.639-650

« Représentation », « Phénomène », « Intuition », « Méthodologie », « Régression à l' Infini », « Naturalisme », « Covariance », « Invariance ». 8 articles de l'Encyclopédie Philosophique. Vol.2: « Les Notions Philosophiques », Paris, Presses Universitaires de France, 1990

Œuvres de : Eddington, Vuillemin, Mehra, Sklar, Korner, Margenau, Whitrow, Whittaker, Mehlberg, Hoyle, Burt, Silberstein, Borel, Bohm. 32 articles de l'Encyclopédie Philosophique. Vol.3: « Les Oeuvres Philosophiques », Paris, Presses Universitaires de France, 1992.

“Of Exact and Inexact Essences in Modern Physical Science”, in Phenomenology of Natural Science. Eds L.Embree and L.Hardy, Boston et Dordrecht, Kluwer, 1992, pp.93-118

“Relativistic Cosmology”, in The Encyclopedia of Cosmology. Historical, Philosophical, and Scientific Foundations of Modern Cosmology. Ed. N.Hetherington, New York, Garland, 1993, pp.566-579

“Albert Einstein,” ibid., pp.194-95

“Being and Knowing in Modern Physical Science”, in The Question of Hermeneutics, ed. T.Stapleton, Boston et Dordrecht, Kluwer, 1994, pp.337-361

“J.J. Kockelmans: Bibliographical Note”, ibid., pp.3-4

« Kant et Hobbes à propos de la sortie hors de l'état de nature », in L'Année 1793. Kant: Sur la Politique et la Religion. Ed. J.Ferrari, Paris, J.Vrin, 1995, pp.119-123.

« Premières Pensées sur la Singularité (Einstein, de Sitter, Weyl) », in Histoire et Actualité de la Cosmologie. Vol.2. Eds. F.De Gandt et C.Vilain, Paris, Editions de l'Observatoire de Paris, 1995, pp.9-25.

“Phenomenology and Science”, “Psychology and Logic”, “Judgment and Experience”, “Transcendental Logic”, in The Encyclopaedia of Philosophy. Supplement, New York: Macmillan, 1996, 9pp.

“Misunderstanding the Other”, in Merleau-Ponty: Difference, Materiality, Painting. Ed. V.Foti, Atlantic Highl., Humanities Press, 1996, pp.37-58

- “Lifeworld and Language”, in Protosoziologie im Kontext. Eds G.Preyer, G.Peter and A.Ulfig, Würzburg, Verlag Königshausen & Neumann, 1996, pp.216-227 [réimpression de l’article de 1993]
- “Bergson and Phenomenology”, in The Encyclopedia of Phenomenology. Ed. L.Embree, Boston and Dordrecht, Kluwer, 1997, pp.56-61
- « Les Fondements Philosophiques et Esthétiques des Lumières », in Littérature Allemande. Vol.1: « Baroque et Aufklärung », Ed. P.Forget et al., Paris, Masson/Albin Michel, 1998, ch.9
- « Prolégomènes à une Philosophie Transcendantale de la Physique Mathématique », in Science et Philosophie de la Nature. Un Nouveau Dialogue. Ed. L .Boi, Berne, P .Lang, 2000, pp.253-278
- « Musique et Métaphysique: l’Etre Sous Tension », in La Métaphysique : son histoire, sa critique, ses enjeux. Ed. L.Langlois, Paris, J.Vrin et Québec, Presses de l’Université Laval, 2000, pp.890-897
- “Being as an Idea of Reason: Heidegger’s Ontological Reading of Kant”, in Heidegger, German Idealism and Neo-Kantianism. Ed. T.Rockmore, Amherst (NY), Humanity Books, 2000, pp.35-61
- « Perspectives critiques sur le concept scientifique de nature », in La Nature. Eds L.Cournarie et P.Dupond, Paris, Ellipses, 2001, pp.42-61
- “The Paradox of Primary Reflection”, in New Essays in Fichte’s Foundation of the Entire Doctrine of Scientific Knowledge. Eds. D.Breazeale et T.Rockmore, Amherst (NY), Humanity Books, 2001, pp.165-182
- « Entre Science et Spéculation : Kant et la Chimie », in Kant und die Berliner Aufklärung. Akten des 9. Internationalen Kant-Kongress, Eds. V.Gerhardt, R.Hortsmann et R.Schumacher, Berlin, W. de Gruyter, 2001, pp.572-580
- « Phénoménologie de l’expérience sonore », in Fenomenologia Hoje. Eds. R.T.de Souza et N.de Oliveira, Porto Alegre, EDIPUCRS, 2001, pp.179-196 [réimpression de l’article de 2000]
- “La résistance de la science au monde de la vie”, in Vie, Monde, Individuation. Ed. J.M.Vaysse, Hildesheim, Olms, 2003, pp.143-157
- “From the Lifeworld to the Exact Sciences and Back”, in Husserl and the Sciences. Ed. R.Feist, University of Ottawa Press, 2004, pp.189-212
- « Schelling », Encyclopedia of Nineteenth-Century Thought. Ed. G.Claeys, Londres, Routledge, 2005, pp.425-6
- “Natural Philosophy”, The Cambridge History of Eighteenth-Century Philosophy. Ed. K.Haakonssen, Cambridge, Engl., Cambridge University Press, 2006, pp.873-902
- « Scientific Cosmology and the Philosophy of Nature », Kreativität, Ed. G.Abel, Hambourg, Meiner, 2006, pp. 637-650
- « L’idéal de rationalité dans le monde de la vie », Passive Synthesis and Life-World. Ed. A.Ferrarin, Pise, ETS, 2006, pp.137-164
- « Perseverance and Adjustment : On Weyl’s Phenomenological Philosophy of Nature », Rediscovering Phenomenology. Eds. L.Boi, P.Kerszberg, F.Patras. Berlin, Springer, 2007, pp.173-194.
- « La phénoménologie et la transformation critique de la nature », Aspekte der Phänomenologischen Theorie der Wissenschaft. Ed. D.Ginev. Würzburg, Königshausen & Neumann, 2008, pp.155-173.
- « L’intervention du sujet dans la nature », Recht und Frieden in der Philosophie Kants. Akten des X.Internationalen Kant-Kongress. Vol.2. Eds V.Rohden et al., Berlin, de Gruyter, 2008, pp.327-349.
- « Kant ou la cosmologie comme philosophie première », Kant avant la Critique de la Raison Pure, éd. L.Langlois, Paris, Vrin, 2009, pp.95-105

- « On Kant's Transcendental Account of Newtonian Mechanics », Constituting Objectivity, eds. M.Bitbol, P.Kerszberg, J.Petitot. New York, Springer, 2009, pp.51-72
- « Les intuitions de la nature dans la physique contemporaine », L'œuvre du phénomène. Eds. P.Kerszberg, A.Mazzu, A.Schnell. Bruxelles, Ousia, 2009, pp.259-277
- « From the World of Life to the Life-World », Bergson and Phenomenology. Ed. M.Kelly. New York, Palgrave Macmillan, 2010, pp.223-244.
- « Fisica », L'Universo kantiano. Eds S.Besoli, C.La Rocca, R.Martinelli. Rome, Quodlibet, 2010, pp.189-228
- « La philosophie première comme ontologie du monde de la vie », La Phénoménologie comme philosophie première, Eds. K.Novotny, A.Schnell, L.Tengelyi. Amiens, Mémoires des Annales de Phénoménologie, X, 2011, pp.191-209.
- « Kant et la première idée de Copernic », Kant et les Sciences. Eds. S.Grapotte, M.Lequan, M.Ruffing. Paris, J.Vrin, 2011, pp.141-149
- « Le retour d'une cosmologie spéculative », À Propos de la Science. Autour de la matière, eds. N.El-Haggar et R.Bkouche, Paris, L'Harmattan, 2011, pp.87-106
- « Kant on the Idea of Science », Actes du XIème Congrès International Kant, Berlin, de Gruyter, à paraître

Articles de revues

- « Le Problème Cosmologique dans la Théorie du Ciel de Kant », Annales de l'Institut de Philosophie. Bruxelles, 1978, pp.39-73.
- « Les Fondements du Principe Cosmologique dans la Théorie Dédutive de Milne », Cahiers du Séminaire de Philosophie des Sciences. Louvain-la-Neuve, 14 (1979-80), 23pp.
- « La Controverse Leibniz-Clarke: Les voies de la mathématique à la physique et l'idée d'une raison suffisante », Cahiers du Séminaire de Philosophie des Sciences. Louvain-la-Neuve, 31 (1981), 31pp.
- « La Cosmologie de Copernic et les Origines de la Physique Mathématique », Revue d'Histoire des Sciences, 34 (1981), pp.3-23
- “The Search for Cosmic Time and the Establishment of Relativistic Cosmology”, Nature, Time, History. Proceedings of the Nijmegen Studies in the Philosophy of Nature, 4 (1985), pp.61-68
- « En Prenant l'Ascenseur d'Einstein », La Liberté de l'Esprit, 9/10 (1985), pp.131-166
- « Le Principe de Weyl et l'Invention d'une Cosmologie Non-Statique », Archive for History of Exact Sciences, 35 (1986), pp.1-89
- « La Découverte du Temps Cosmique en Physique Contemporaine », Fundamenta Scientiae, 7 (1986), pp.1-23
- « Naissance de la Cosmologie Relativiste », Séminaire de Philosophie et Mathématique No.41, Paris: Ecole Normale Supérieure, 1986, 30pp.
- “The Cosmological Question in Newton's Science”, Osiris 2nd series, 2 (1986), pp.69-106
- « Sur la Physique et la Phénoménologie de Hermann Weyl », Etudes Phénoménologiques, 3 (1986), pp.3-31
- “The Relativity of Rotation in the Early Foundations of General Relativity”, Studies in History and Philosophy of Science, 18 (1987), pp.53-79
- “The Phenomenological Analysis of the Earth's Motion”, Philosophy and Phenomenological Research, 48 (1987), pp.177-208

- “The Critical Philosophy of Relativity”, Review of Metaphysics, 41 (1987), pp.23-52
- “On the Alleged Equivalence between Newtonian and Relativistic Cosmology”, British Journal for the Philosophy of Science, 38 (1987), pp.347-380
- « Philosophie Critique de la Relativité », Annales de l'Institut de Philosophie, Bruxelles, 1987, pp.67-91
- « Convention et Vérité », Cahiers d'Histoire et de Philosophie des Sciences, Numéro spécial : « La Philosophie des Sciences de Henri Poincaré », 23 (1987), pp.63-80
- « Albert Lautman ou le Monde des Idées dans la Physique Relativiste », La Liberté de l'Esprit, 16 (1987), pp.211-236
- “Two Senses of Kant's Copernican Revolution”, Kantstudien, 80 (1989), pp.63-80
- “Possible versus Potential Universes”, Journal of Speculative Philosophy, 7 (1993), pp.1-20
- “Lifeworld and Language“, Zeitschrift Protosoziologie, 5 (1993), pp.4-14
- « La Crise des Sciences Exactes comme Amplification du Monde », Revue Philosophique de Louvain, 91 (1993), pp.576-602
- “From Metaphysics to Physics and Back”. Essay Review of Kant and the Exact Sciences by M.Friedman. Philosophical Books, 34 (1993), pp.207-213; également Metascience, 4 (1993), pp.1-9
- « Les Deux Espaces du Monde de l'Expérience Naturelle », Epokhè, 4 (1994), pp.45-70
- “The Myth of the Reversed Cosmos in Contemporary Physics”, St John's Review, 42 (1994), pp.61-79
- « Le Futur comme Problème Transcendantal », Les Cahiers de Philosophie, Numéro spécial: Fichte, 19 (1995), pp.109-122.
- “Natural versus Transcendental Philosophy”, Graduate Faculty Philosophy Journal, 18 (1995), pp.17-61.
- « Husserl et Merleau-Ponty: La Prose Bourdonnante du Monde », Archives de Philosophie, 59 (1996), pp.179-201
- “Feeling and Coercion: Kant and the Deduction of Right”, Zeitschrift Protosoziologie, 8/9 (1996), pp.223-236
- « Finalité de la Nature et Liberté Transcendantale », Cahiers de la Revue de Théologie et de Philosophie, 18 (1996), pp. 549-552. Numéro spécial : « La Nature », éd. D.Schulthess, Neuchâtel, Ed. de la Baconnière.
- “The Echo of Evil”, Graduate Faculty Philosophy Journal, 21 (1999), pp.195-216
- “The Sound of the Life-World”, Continental Philosophy Review, 32 (1999), pp.169-194
- “Rhetoric of Science and the History of Science”, Philosophy and Rhetoric, 32 (1999), pp.v-x
- “Kant and the Idea of Negation,” Divinatio, 10 (1999), pp.37-50
- “The Mental Chemistry of Speculative Philosophy”, Graduate Faculty Philosophy Journal, 22 (2000), pp.191-225
- « Phénoménologie de l'expérience sonore », Veritas (Brésil), 45 (2000), pp.103-116
- « La nature à l'épreuve du temps », Archives de Philosophie, 63 (2000), pp.657-679
- « From Kant's Cosmology to Global Space-Time in Relativity », Annali del Dipartimento di Scienze Storiche, Filosofiche et Geografiche (Université de Lecce), 12 (1999-2000), pp.69-89
- « Eléments pour une phénoménologie de la musique », Annales de Phénoménologie, 1 (2002), pp.11-36
- « Qu'est-ce qu'une pensée cosmologique? », Les Nouvelles d'Archimède, 31 (2002), pp.27-29.

- « Sur l'impossible critique d'une raison musicale », Kairos, 21 (2003), pp.53-72
- « La relativité selon Poincaré: de l'idée au principe », Philosophiques, 31 (2004), pp.39-56
- « La musique et l'expérience du rire: le grotesque selon Berlioz », Colloquium Helveticum, 35 (2004), pp.225-241
- "Plato, Gödel and the Reversed Cosmos", Veritas (Brésil), 49 (2004), pp.667-675
- "Natural Science and the Experience of Nature", Angelaki. Journal of the Theoretical Humanities, 10 (2005), pp.187-199
- « L'idée d'univers et la cosmologie comme science », Kairos, 26 (2005), pp.93-109
- « La démonstration : aspects logiques, mathématiques et philosophiques », Pallas, 69 (2005), pp.109-116
- « L'expérience de pensée dans le monde de la vie », Kairos, 27 (2006), pp.187-208
- « La physique au prisme de la phénoménologie », Annales de Phénoménologie, 7 (2008), pp.143-156
- « Reconsidering the Subject : Merleau-Ponty and the Life-World », Graduate Faculty Philosophy Journal, 30 (2009), pp.89-112
- « La mathématique à l'épreuve de l'histoire: perspective critique », Cahiers Philosophiques de Strasbourg, 27 (2010), pp.251-273.
- « Le monde de la vie comme monde premier en soi », Annales de Phénoménologie, 10 (2011), pp.61-97
- « L'absurde est pensable : à propos de la dernière phrase de la Krisis », Annales de Phénoménologie, 11 (2012), pp.123-137
- "Deduction versus Discourse: Newton and the Cosmic Phenomena", Foundations of Science, 17 (2012), pp.152-166

Conférences

- « La théorie de la relativité générale et son antinomie cosmologique ». Société Belge de Philosophie, Université de Bruxelles, Mai 1980
- "The hermeneutical status of the history of science: The views of Hélène Metzger. A comment". Israel Colloquium for the History, Philosophy, and Sociology of Science, Université de Jérusalem, Avril 1984
- « Naissance de la cosmologie relativiste ». Séminaire de Philosophie et Mathématique, Ecole Normale Supérieure (Paris), Novembre 1984
- "The origins and foundations of relativistic cosmology". Australasian Association for the History and Philosophy of Science, Université de Melbourne, Mars 1985
- « L'épistémologie d'Hélène Metzger et les développements récents de l'historiographie newtonienne ». Colloque Hélène Metzger, Collège de France (Paris), Mai 1985
- "The Einstein-de Sitter controversy and the rise of relativistic cosmology". First International Conference on the History of General Relativity, Boston University, Mai 1986
- « Convention et vérité ». Colloque sur la Philosophie des Sciences de Henri Poincaré, Centre Universitaire de Luxembourg, Mai 1986
- "Metaphysics and anthropology". Australian National University, Canberra, Avril 1988

"Of learned ignorance in relativistic cosmology". Fifth Marcel Grossmann Meeting on General Relativity, Université de Perth (Australie), Août 1988

« Philosophie néo-transcendantale des rapports entre la géométrie et la physique ». 1830-1930: Un siècle de géométrie, Institut Henri Poincaré (Paris), Septembre 1989

"Of exact and inexact essences in modern physical science". Japanese and Western Phenomenology, Université Niigata (Japon), Octobre 1989

« Les antinomies du temps dans la théorie de la relativité ». Séminaire de Philosophie et Mathématique, Ecole Normale Supérieure (Paris), Mars 1990

« Des essences exactes et inexactes dans la Krisis de Husserl ». Collège International de Philosophie (Paris), Mai 1990

« Le principe de causalité dans la cosmologie de Weyl ». Observatoire de Meudon, Décembre 1990

« Les origines de la cosmologie contemporaine ». Centre Koyré d'Histoire des Idées (Paris), Décembre 1990

"Possible versus potential universes". Metaphysical Society of America, Pennsylvania State University, University Park, March 1991

"Of exact and inexact essences in modern physical science". Boston Colloquium for Philosophy of Science, Boston University, Novembre 1991

"Philosophy as a cosmical concept". Commemoration for David Lachterman, Pennsylvania State University, Avril 1992

"Being and knowing in modern physical science". St John's College, Annapolis (USA), Novembre 1992

"Being and knowing in modern physical science". Boston College, Mars 1993

"Physical versus transcendental knowledge". Center for Philosophy of Science, Université de Pittsburgh, Avril 1993

« Kant et Hobbes à propos de la sortie hors de l'état de nature ». L'Année 1793, 1er Colloque de la Société d'Etudes Kantiennes en Langue Française, Université de Dijon, Mai 1993

"Kant interprète de Hobbes". Colloque Hobbes. Université de Caen, Avril 1994

« Des sciences exactes à la philosophie transcendantale ». Université de Dijon, Avril 1994

« Finalité de la Nature et Liberté Transcendantale ». Congrès des Sociétés de Philosophie de Langue Française ("La Nature"), Lausanne (Suisse), Août 1994

« Premières Pensées sur la Singularité: Einstein, De Sitter et Weyl ». Histoire et Actualité de la Cosmologie, Observatoire de Paris, Septembre 1994

Chair, Third In-House Conference, Center for Philosophy of Science, University of Pittsburgh, Octobre 1994

"The future as a transcendental problem". Fichte Conference, University of Kentucky, Mars 1995

"Philosophy of/as Musical Tragedy". Pennsylvania State University Conference: The Tragic Paradigm in Philosophy, Mars 1995

"Einstein and the Future of Philosophy". Pennsylvania State University Colloquium, Septembre 1995

"Misunderstanding the Other". XXème Colloque International du "Merleau-Ponty Circle", Duquesne University, Pittsburgh (USA), Septembre 1995

« Prolégomènes à une philosophie transcendantale du futur ». 2ème Congrès de la Société d'Etudes Kantiennes en Langue Française, Université d'Ottawa (Canada), Octobre 1995

« Temps et Monde ». Conférence donnée à l'occasion de la remise du prix Arnold Reymond, Université de Lausanne (Suisse), Octobre 1995

“Physics and Immortality”. Pennsylvania State University (Schuylkill Campus), Novembre 1995

« Physique Mathématique et Philosophie Transcendantale ». Ecole Normale Supérieure (Paris), Séminaire de Philosophie et Mathématique, Décembre 1995

« Philosophie transcendantale et sciences de la nature ». Société Bourguignonne de Philosophie, Université de Dijon, Janvier 1996

« Einstein et la Philosophie ». Université de Dijon, Janvier 1996

“Kant and the Antinomy of Life”. New School for Social Research, New York, Mars 1996

« L'Être comme Idée de la Raison ». Colloque sur Heidegger, l'Idéalisme allemand et le Néo-kantisme, Centre Philosophique Les Trois Hiboux (Albi, France), Mars 1996

« Philosophie transcendantale et sciences exactes ». Colloque ‘Nouvelles Perspectives sur les Mathématiques et la Physique Moderne’, Université du Québec à Montréal, Mai 1996

« Des essences exactes et inexactes en physique et en géométrie ». Séminaire d'Histoire de la Géométrie, Maison des Sciences de l'Homme, Paris, Juin 1996

“The Echo of Evil”. Hannah Arendt Symposium, New School for Social Research, New York, Novembre 1996

“Music as a Philosophical Idea”. School of Music, Pennsylvania State University, Novembre 1997

“The tension of an idea: on music and philosophy”. New School for Social Research, New York, Février 1998

« Le mythe du cosmos renversé. Autour de la Solution de Gödel ». Ecole Normale Supérieure (Paris), Mars 1998

“Kant and the idea of negation”. Colloque sur la philosophie pré-critique de Kant, Albi (France), Mars 1998

« La nature à l'épreuve de la pensée: l'exemple de Kant ». Université d'Aix-en Provence, Mars 1998

“The tension of an idea: on music and philosophy”. Université de Louvain (Belgique), Mars 1998

« Musique et Métaphysique ». XXVIIème Congrès des Sociétés de Philosophie de Langue Française, Université Laval, Québec, Août 1998

« Phénoménologie de l'expérience sonore ». 1^{er} Congrès de la Société Brésilienne de Phénoménologie, Porto Alegre, Novembre 1999

« From Kant's Cosmology to Global Space-Time in Relativity ». Celebrazioni del Bicentenario della Geo-Astrofisica kantiana 1797-1997. Université de Lecce (Italie), Décembre 1999.

« Entre science et spéculation: Kant et la chimie ». 9ème Congrès Kant International, Berlin, Mars 2000

« Kant, Husserl et la physique mathématique ». Institut d'Histoire des Sciences (Paris), Avril 2000

« La tension d'une idée : musique et philosophie ». Centre d'Etudes Allemandes et Européennes, Université de Montréal (Canada), Octobre 2000

« Du monde de la vie aux sciences exactes ». Colloque « Husserl and the Sciences », Université d'Ottawa (Canada), Octobre 2000

« Le Principe de Mach en cosmologie relativiste : une glorieuse erreur ». Journée d'Etudes « Mach et le principe de relativité », Université d'Aix-en-Provence, Novembre 2000

Participation au débat public « l'Homme et l'Univers », avec S.Vauclair et J.P.Maldamé, Sciences et Société, Météo France, Toulouse, Décembre 2000

« Perspectives critiques sur le concept scientifique de nature ». Journée d'études « Science et Philosophies de la Nature du XVIIème au XXème siècle », Université de Toulouse-Le Mirail, Décembre 2000

« Perspectives critiques sur le concept scientifique de nature ». Journée d'études « Nature et Naturalisme », Université de Bordeaux, Février 2001

« La causalité en science ». Journée d'études « La Causalité », Université de Caen, Février 2001

« La Relativité : de l'idée au principe ». Colloque « Poincaré et la théorie de la connaissance », Université de Toulouse-Le Mirail, Mars 2001

Participation au débat « Où en est le déterminisme ? », Ecole d'Ingénieurs de Toulouse, Avril 2001

« Espace, temps et mouvement : de Galilée à Einstein ». Ecole d'Ingénieurs, Toulouse, Avril 2001

« Rythme et surprise ». Colloque international « Quelle beauté dans la philosophie, l'art et la science ? », Centre d'études PHAROS, San Leo (Italie), Avril 2001

« Nietzsche et la musique ». Séminaire de 3^{ème} cycle, Université de Porto Alegre (Brésil), mai 2001

« Intersubjectivité et monde-de-la-vie : la Cinquième Méditation Cartésienne de Husserl ». Séminaire de 3^{ème} cycle, Université de Porto Alegre (Brésil), mai 2001

« Kant et la nature ». Séminaire de 3^{ème} cycle, Université de Porto Alegre (Brésil), mai 2001

« La constitution de la nature : Approche phénoménologique ». Séminaire du CREA, Ecole Polytechnique (Paris), mai 2001

Participation au débat « Philosophie et Science » avec M.Bitbol et J.Petitot, Centre Sèvres, Facultés Jésuites de Paris, mai 2001

« Rythme et surprise : une phénoménologie de la musique ». Journée d'études « La Musique : Temps et Langage. Approches philosophiques », Université de Toulouse-Le Mirail, décembre 2001

« Granel ou l'accent de la phénoménologie ». Journée d'études « Mondes, Phénomènes, Existences : Autour de la pensée de G. Granel ». Université de Toulouse-Le Mirail, mars 2002

« Sur l'aphorisme de Nietzsche : sans la musique, la vie serait une erreur ». Université de Coimbra (Portugal), avril 2002

« De Kant aux apories de la cosmologie contemporaine ». Colloque « La cosmologie comme science. Histoire et critique », CREA, Ecole Polytechnique, Paris, mai 2002

« Du monde de la vie aux sciences exactes ». Colloque « Vie, Monde, Individuation », Université de Toulouse-Le Mirail, novembre 2002

« Vers une philosophie phénoménologique de la nature ». Colloque « La philosophie de la nature aujourd'hui ? Les apports des mathématiques, de la physique et de la biologie ». Ecole des Hautes Etudes en Sciences Sociales, Paris, mars 2003.

« La théorie kantienne de la matière ». Université de Bologne (Italie), avril 2003

« La cosmologie de Kant ». Réponse à B.Falkenburg, colloque « Kant, la Cosmologie et la Physique Quantique », CREA, Ecole Polytechnique, Paris, avril 2003

« Plato, Gödel, and the Reversed Cosmos ». Colloque « Interfaces de Platon dans l'Histoire », Université de Porto Alegre (Brésil), mai 2003

« Natural Science and the Experience of Nature ». Colloque « Continental Philosophy of Science », University of Warwick (Grande-Bretagne), décembre 2003

Participation (avec S.Vauclair) à la 3^{ème} Rencontre de l'Université des Lycéens : « L'empire du soleil : l'homme face à l'univers », Toulouse, décembre 2003

« Science et philosophie de la nature ». Institut des Hautes Etudes de Belgique, Bruxelles, février 2004

« Le phénomène musical ». Société Belge de Philosophie, Université de Liège, février 2004

« Musique et rire : le grotesque à partir de Berlioz ». Colloque « Le Grotesque », Association Suisse de Littérature Générale et Comparée, Université de Berne, mai 2004

Participation à la Journée sur la Philosophie de la Nature, Observatoire de Paris (Meudon), mai 2004

« L'horizon de la causalité ». Journée d'études « La Causalité », Université de Strasbourg, mai 2004

« Qu'est-ce qu'une pensée cosmologique ? ». Colloque « J.Merleau-Ponty et l'épistémologie contemporaine », Université de Tunis, octobre 2004

« La démonstration : aspects logiques, mathématiques et philosophiques ». Colloque « Demonstrare. Les formes de la démonstration à Rome ». Université de Toulouse-Le Mirail, novembre 2004

« L'idéal de rationalité dans le monde de la vie ». Journée d'étude « Monde de la vie et histoire », Université de Toulouse-Le Mirail, avril 2005

« Kant's way through natural science ». 10^{ème} Congrès International Kant, Université de Sao Paulo, septembre 2005

« Scientific and philosophical cosmology ». XX.Deutscher Kongress für Philosophie, Université Technique de Berlin, septembre 2005

« Causality and Freedom in Weyl's Philosophy of Nature ». Colloque « Hermann Weyl Epistemologist », Université d'Aix-en-Provence, décembre 2005

« L'idéal de rationalité dans le monde de la vie ». Colloque « Problemi attuali della fenomenologia. Mondo della vita e sintesi passiva », Ecole Normale Supérieure de Pise, mai 2006

« Cosmology in Perspectives ». Colloque J.H.Lambert, Université de Mannheim, septembre 2006

« Le monde de la vie comme monde premier en soi ». Colloque « La phénoménologie comme philosophie première », Université de Prague, octobre 2006

« Phenomenological Foundations of Natural Science ». Colloque « Phenomenology and First Philosophy », Université de Jérusalem, janvier 2007

« La mathématique à l'épreuve de l'histoire : perspective critique ». Colloque « Kant et les mathématiques », Université de Strasbourg, janvier 2007

« Kant ou la cosmologie comme philosophie première ». Conférence plénière, Colloque « Kant avant la Critique de la Raison Pure », Université Laval (Québec), octobre 2007

« En amont de la théorie et de l'expérience ». Colloque « Problèmes et enjeux des recherches de/sur Pierre Duhem », Institut Catholique de Toulouse, novembre 2007

« From Absolute to Cosmic Spacetime in Newton's Natural Philosophy ». Colloque « The concepts of space and time in the 17th century », Université de Bruxelles et Université de Gand, avril 2008

« Un univers excessivement mathématique : Platon et la cosmologie moderne ». Colloque « Platon aujourd'hui », Université de Paris-Nanterre, mars 2009

« Kant et la Première Idée de Copernic », IXème Congrès International de la Société d'Etudes Kantiennes de Langue Française : « Kant, la Science et les Sciences », septembre 2009

« Kant on the Idea of Science », XIème Congrès International Kant, Université de Pise, mai 2010

« La science dans le monde de la vie », Journée d'études « Le monde de la vie. Approches phénoménologique, herméneutique et des philosophies de la vie », Université de Toulouse-Le Mirail, janvier 2011

« L'absurde est pensable ». Journée d'études phénoménologiques, Université de Pise, décembre 2011