

Curriculum Vitae

Jean-Marc Tallon

Ecole d'Economie de Paris / Paris School of Economics
48 Bd Jourdan
75014 Paris, France
jean-marc.tallon@psemail.eu
<http://www.parisschoolofeconomics.com/tallon-jean-marc/tallon.htm>

Magistere d'Economie Université Paris I et D.E.A. d'Economie Mathématique, sept. 1988
Ph.D. University of Pennsylvania, Janv. 1992
Service national, Fév.-Déc 1992
ATER, Université Paris X Nanterre, Déc 1992-Aout 1993
Habilitation à diriger les recherches, Juillet 1996
Chargé de Recherche CNRS, Sept 1993-Sept 2001
Directeur de Recherche CNRS, Oct. 2001-
Professeur, Ecole d'Economie de Paris, Février 2008-

Directeur adjoint d'EUREQua (UMR Paris 1 - CNRS), 2000-2005.
Membre du conseil de laboratoire d'EUREQua 1998-2005
Membre du conseil de laboratoire du Centre d'Economie de la Sorbonne 2006-2009
Directeur de l'ADRES, 2006-2007.
Responsable de l'axe *microéconomie* du Master *Economie Théorique et Empirique*, Université Paris I-Ecole d'Economie de Paris. 2008-2011.
Directeur du Centre d'Economie de la Sorbonne, 2010-2013
Membre du comité de pilotage EEP, 2010-2013
Membre du comité de pilotage du Labex OSE, 2011-2014
Membre du conseil des partenaires du Labex iPOPs , 2011-2013.
Membre du conseil scientifique du Labex MME-DII, 2014-2018
Directeur scientifique du Labex OSE, 2014-2018
Directeur scientifique Ecole Universitaire de Recherche, Paris Graduate School of Economics, 2018-
Directeur adjoint Ecole d'Economie de Paris, en charge de la recherche, 2013-
Directeur adjoint Paris Jourdan Sciences Economiques, 2017-2018
Directeur Paris Jourdan Sciences Economiques, 2019-

Conférences invitées et séminaires (depuis 2013)

- Ambiguity and ambiguity aversion in economics, conférence invitée ISIPTA 2013, Compiègne.
- Ambiguity and the historical equity premium, *U. Bielefeld* , oct. 2013
- Ambiguity Preferences and Portfolio Choices: Evidence from the Field *Koç U.* (2018)
- Aggregating Tastes, Beliefs and Attitudes under Uncertainty, *Columbia U.* (2014), *ETH Zurich* (2014), *U. Bielefeld* (2014), *Koç U.* (2015).
- Trading ambiguity: a tale of two heterogeneities, *U. Bielefeld*, (2015), *London School of Economics* (2016), *EUI, Florence*, *U. Glasgow* (2017), *Toulouse School of Economics* (2017).

Séjours à l'étranger (depuis 2013)

Fellow du centre de recherche interdisciplinaire (Zentrum für interdisziplinäre Forschung), Université Bielefeld, Mars-Juin 2015 (pour un séjour d'un total d'un mois).
Séjour d'une semaine à Columbia University (oct. 2014) dans le cadre du programme Alliance.
Séjours d'une semaine à Koc University (avril 2015, février 2018).
Visites régulières de quelques jours, à Oxford puis maintenant à Londres (Queen Mary) pour travailler avec S. Mukerji.

Enseignement et encadrement doctoral

1993-1997 : Equilibre général, Université Cergy-Pontoise, Licence
1995-1997 : Equilibre général, Université Evry Val d'Essonne, Licence
1995-1998 : Théorie des jeux, Université Evry Val d'Essonne, DEA
1995-1998 : Théorie des incitations, Université Evry Val d'Essonne, DEA
1997-2000 : Equilibre général et marchés financiers, Univ. Paris I, DEA
1999-2005 : Information et décision, Université Paris I, DEA.
2002-2004 : Interactions sociales, Université Paris I, DEA.
2003-2004 : Modeles non additifs et partage du risque, Université Paris I, post-DEA
2004-2005 : Information et décision, Université Paris I, DEA ; Théorie de la décision, Master recherche, Université St-Etienne ; Economics of information, DU, Université Paris I.
2005-2006 : Traitement et utilisation stratégique de l'information, Université Paris I, M2R.
2005-2009 : Contract theory, programme Erasmus Mundus, Université Paris I.
2007-2011 : Risk, uncertainty and time, M2R ETE, Ecole d'économie de Paris, Université Paris I.
-2011-2013 : Risk, uncertainty and time, M2R, Economics & Psychology, Universités Paris 1 et Paris 5.
2011-2016 : Risk, uncertainty and information, M2R ETE, Ecole d'économie de Paris, Université Paris I.
2016-2017 : Financial Economics, M2 APE, Ecole d'Economie de Paris.
2017-2019: Advanced Decision Theory, M2 APE, Ecole d'Economie de Paris.

Ecoles d'été : Pozzuoli (2000) ; Bielefeld (2014 – 6h pour des doctorants), Ecole d'Economie de Paris (2017,2018)

Encadrement de mémoires de DEA puis M2R (un ou deux en moyenne par an depuis 1997).

Direction de thèse

- Eric Danan, sept. 2000-avril 2004. (Prix de l'AFSE) Chargé de recherche CNRS, THEMA
- Francesca Bartoli (co-tutelle avec M. Basili de l'université de Sienne), sept.2002-sept 2003.
- Lucie Ménager (Accessit au prix de l'AFSE), sept. 2002-2006. Professeur à l'université Paris II.
- Morgane Tanvé, sept. 2003- 2009. Maître de conférences, université Lille I
- Jeanne Hagenbach, sept. 2005-2009 (co-direction F. Koessler, prix de l'AFSE, prix de la Chancellerie) Chargée de recherche CNRS, IEP de Paris.
- Chantal Marlats, sept. 2006-oct. 2010. Maître de conférences à l'université Paris II.

- Ata Ozkaya (accords avec l'université de Galathsaray, Istanbul), sept. 2006-mai 2009.
- Vassili Vergopoulos, sept. 2007-déc. 2010 (co-direction C. Gollier). Maître de conférences à l'université Paris 1.
- Florent Buisson, sept. 2007-nov. 2012. Consultant.
- Nicolas Roux, sept 2008- nov 2012 (co-direction P. Fleckinger). Research fellow, Max Planck Institut, Bonn.
- Christiane Ehses-Freidrich (co-tutelle W. Güth, Max Planck Iena), mars 2009- (congé maternité puis abandon.)
- Adam Zylberstejn, oct. 2009-june 2013 (co direction N.Jacquemet), maître de conférences à l'Université Lyon 2.
- Theodora Dupont-Courtade 2009-déc 2013 (co-direction M. Jeleva, Prix de thèse de la Chancellerie), Thèse Cifre chez AXA risk management. déc. Cabinet de consultant.
- Emmanuel Kemel déc.2009-féb.2014 (co-direction M. Abdellaoui et L. Carnis, Prix de thèse de la Chancellerie). Chargé de recherche CNRS, GRECHEC.
- Dorian Beauchene, oct. 2010-dec 2014 (co-encadrement P. Fleckinger, Prix de thèse de la Chancellerie) Cabinet de consultant MAPP.
- Christoph Diehl, juin 2011- juin 2014 (co-tutelle F. Riedel, U.Bielefeld). Risk officer.
- Linda Sass, oct. 2011- oct. 2013 (co-tutelle F. Riedel, U. Bielefeld). Consultante (finance).
- Elias Bouacida, sept. 2014- (co-direction avec D. Martin, Northwestern U.)
- Quentin Couanau,sept. 2015- (co-tutelle F. Riedel, U. Bielefeld)
- Zhajoun Xing, sept. 2016 - (co-supervision F. Riedel, U. Bielefeld)
- Philippe Colo, sept. 2016 - (co-direction avec S. Zuber, CNRS-CES)
- Simon Gleize, sept. 2017 - (co-direction avec P. Jéhiel, PSE)
- Alexis Ghersengorin, sept. 2018-

Comité de thèse

Léa Bousquet (dir. J. Pouyet)
 Federica Ceron (dir. J.-M. Bonnisseau)
 Marine Hainguerlot (dir J.-C. Vergnaud)
 Matthieu Segol (dir J. Imbs)
 Arianne Charpin (dir P. Gagnepain)
 Brian Jabarian (dir. F. Dietrich)
 Caroline Liqui Lung (dir. O. Compte)

Directeur de recherche en vue d'une HDR :

J. Davila, soutenue en mai 2005.
 M. Ha Duong, soutenue en décembre 2005.

B. Coestier, soutenue en décembre 2005.
O. L'Haridon, soutenue en juin 2011.
N. Picard, soutenue en décembre 2011.
P. Fleckinger, soutenue en juin 2013.
B. Hill, soutenue en mai 2015.
S. Zuber, soutenue en mars 2017.

Referee

Revue Economique, Revue d'Economie Politique, Revue Française d'Economie, Annales d'Economie et de Statistique, Economie et Prévision.

International Economic Review, Econometrica, Review of Economic Studies, Journal of Economic Theory, Theory and Decision, Recherches Economiques de Louvain, Social Choice and Welfare, Economics and Philosophy, Decision in Economics and Finance, Journal of Mathematical Economics, Fuzzy Sets and Systems, Journal of Economic Behavior and Organization, Finance, Geneva Papers on Risk and Insurance Theory, Economic Theory, Mathematics of Operations Research, Games and Economic Behavior, Theoretical Economics, American Economic Journal (microeconomics), Journal of Risk and Insurance, Review of Finance, Rand Journal of Economics, American Economic Review, Journal of Finance.

Evaluations diverses

Membre du comité de sélection *Econometric Society Meeting 2003, 2007, 2018*.
Membre du comité scientifique *Risk, Uncertainty and Decision*, 2008-
Rapporteur sur des projets déposés auprès de l'ANR, 2007-
Expert programme < Emotions et cognition de l'ANR >, 2011.
Evaluateur de projets pour la NSF.
Evaluateur de projets pour la fondation Israël-USA.
Evaluateur de projets pour le ministère italien de la recherche.
Jury Post Doc AXA-European Science Foundation (2013, 2014 et 2017)
Evaluateur de projet ERC (2015)
Membre conseil scientifique colloque AFSE 2018

Responsabilités éditoriales

Membre du comité de rédaction de la *Revue Economique*, 2002-2008.
Directeur du comité de rédaction de la *Revue Economique*, 2009-2012.
Editeur associé, *Theory and Decision*, 2005-2013
Editeur associé, *Mathematical Social Science*, 2007-2014
Editeur associé, *Decision in economics and finance*, 2012-
Editeur associé, *Journal of Economic Theory*, 2019-

Organisation de séminaires et conférences

Co-organisateur du séminaire Roy, 2002-2004. (hebdomadaire, séminaire de théorie économique, soutenue par l'ADRES)

Juin 1998 : Co-organisateur de la conférence *From individual to social choice : the non-additive approach*, tenue à l'Université Paris I.

Juin 1999 : Co-organisateur de la conférence *New themes in decision theory under uncertainty*, tenue à l'Université Paris I.

Juin 2002 : Co-organisateur de la conférence *Risk, Uncertainty and Decision* tenue a Gif sur Yvette.

Juin 2006 : Co-organisateur de la conférence *Risk, Uncertainty and Decision* tenue à l'université Paris VI.

Décembre 2009 : Organisation de la conférence *Assurance et risques émergents*, palais Brogniart, Paris, financée par une chaire AXA.

Juin 2010 : Co-organisateur de la conférence *Risk, Uncertainty and Decision*

Co-organisateur du séminaire Roy, 2014-2016 (hebdomadaire, séminaire de théorie économique, soutenue par l'ADRES et PSE.)

Juin 2019 : Co-organisateur de la conférence *Risk, Uncertainty and Decision*

Participation à des contrats de recherche

Responsable scientifique du projet *Les implications économiques de l'ignorance*, dans le cadre des aides à projets nouveaux proposées par le CNRS.

Responsable scientifique du projet *Approches évolutionnaires et éductives de la contagion : théorie et applications* ACI Systemes complexes en SHS

Participation au contrat *Incertitude et information en économie de l'environnement*, responsable scientifique : J.C. Vergnaud, S3E Minist'ere de l'environnement.

Participation au contrat *Approches économiques de l'ambigudté*, ACI Jeunes Chercheurs, responsable scientifique T. Gajdos.

Participation au contrat *Modélisation qualitative des préférences et de la prise de décision humaine sous incertitude : cadres normatifs et évaluation cognitive*, ACI Cognitive, responsable scientifique H. Prade.

Participation au projet *PRINCES*, financé par l'Agence nationale pour la recherche, responsable scientifique L. Arrondel, 2005-2008.

Participation au projet *RiskAttitude*, financé par l'Agence nationale pour la recherche, responsable scientifique A. de Palma, 2005-2008. Organisation d'une conférence avec le Lameta (Montpellier) dans le cadre de ce projet.

Responsable scientifique du projet *Sentiment de contrôle*, financé par l'ANR, 2008-2010.

Responsable scientifique du projet *The economics and psychology of risk taking*, financé par le fonds Axa pour la recherche, 2009-2012.

Responsable scientifique du projet *Ambiguity in Games* financé par l'ANR dans le cadre de l'appel à projet Franco-Allemand, responsable scientifique du projet côté allemand : Frank Riedel, U. Bielefeld, 2013-2016.

Responsable scientifique pour PSE du projet *Coping with heterogeneous opinions* financé par l'ANR et piloté par E. Danan (CNRS, THEMA), 2017-2020.

Responsable scientifique pour PSE du projet *Ambiguity in Dynamic Environments* avec Queen Mary U., Bielefeld U. and Kyoto U., financé par l'ANR, 2019-2022.

Commissions de recrutement

Membre titulaire de la commission de spécialistes de l'université d'Evry 1998-2004
Membre suppléant de la commission de spécialistes : U. de Franche Comté 2004-2007, ENS Cachan 2007, U. Jean Monnet (Saint Etienne) 2007-2008
Membre comité de sélection : U. Cergy Pontoise (2009), U. St Etienne (2009), U. du Maine (2009-2013), U. Paris I (2010-2012).

Divers

Membre conseil scientifique PanoRisk, 2016-2018
Cours de formation continue pour actuaires (2013-2015), ERM Paris
Membre du conseil scientifique de l'exposition *Risque, une exposition qui ne manque pas d'audace*, UniversSciences, Paris, 2013-2014.
Risk Mastery, AXA, Avril 2012
Conférences devant des professionnels : club HEC (2008) ; AXA GRM (2011)
Expert auprès la cours d'arbitrage pour le conflit Iran - Etats-Unis de la Haye (2005)

Publications

Articles (revues à comité de lecture)

1. Real Indeterminacy of Equilibria in a Sunspot Economy with Inside Money. (avec S.Suda et A.Villanacci), *Economic Theory*, N°2, 1992, pp.309-319.
2. Théorie de l'équilibre général avec marchés financiers incomplets. *Revue Economique*, N°6,1995, pp 1207-1241.
3. On the Non-Neutrality and Optimality of Monetary Policy when Financial Markets are Incomplete: A Macroeconomic Perspective. (avec F. Portier). *Ricerche Economica*, N°49 , pp. 33-49, 1995.
4. On Multiple Equilibria and the Rational Expectations Hypothesis. *Economic Theory*, N°7, 1996, pp 113-124.
5. Optimalité de la politique monétaire dans une économie financière de marchés. (avec F.Portier). *Revue d'Economie Politique*, N°3, 1996, pp. 451-464.
6. Risque microéconomique, aversion à l'incertitude et indétermination de l'équilibre. *Annales d'Econo-mie et de Statistique*, N°48, 1997, pp.211-226.
7. Risque microéconomique et prix d'actifs dans un modele d'équilibre général avec espérance d'utilité dépendante du rang *Finance, Revue de l'Association Française de Finance*, N° 18, 1997, pp. 139-153.
8. Do sunspots matter when agents are Choquet-expected-utility maximizers? *Journal of Economic Dynamics and Control*, N° 22, 1998, pp. 357-368.
9. Asymmetric Information, Non-Additive Expected Utility and the Information Revealed by Prices: An Example. *International Economic Review*, N°39, 1998, pp.329-342.
10. Unawareness and Bankruptcy: a General Equilibrium Model (avec S.Modica et A.Rustichini), *Economic Theory*, N°12 (2), 1998, pp.259-292.

11. Pessimisme et absence d'échange sur les marchés financiers, *Revue d'Economie Politique*, N°110(2), 2000, pp.231-241
12. Sharing beliefs: between agreeing and disagreeing (avec A. Billot, A. Chateauneuf et I. Gilboa), *Econometrica*, N°68(3), 2000, pp.685-694.
13. A Pareto optimal trading process based on the maximization of total distributable surplus (avec J.M. Courtault), *Economic Theory*, N°16(2), 2000, 477-481.
14. Optimal risk-sharing rules and equilibria with Choquet expected utility (avec A. Chateauneuf et R.A. Dana), *Journal of Mathematical Economics*, N°34(2), 2000, pp. 191-214.
15. Décision dans le risque et l'incertain : l'apport des modèles non-additifs (avec M. Cohen), *Revue d'Economie Politique*, N°110(5), 2000, pp.631-681.
16. Ambiguity aversion and incompleteness of financial markets (avec S. Mukerji), *Review of Economic Studies*, 2001, N°68(4), pp.883-904.
17. Sharing beliefs and the absence of betting in the Choquet expected utility model (avec A. Billot, A. Chateauneuf, et I. Gilboa), *Statistical Papers*, 2002, N°43, pp.127-136.
18. Diversification, convexity and non-empty core in the Choquet expected utility model (avec A. Chateauneuf), *Economic Theory*, 2002, N°19(3), pp.509-523
19. Beliefs and Pareto efficient sets: a remark (avec T. Gajdos), *Journal of Economic Theory*, 2002, N°102(2), pp.467-471.
20. Bargaining over an uncertain outcome: the role of beliefs (avec A. Billot, A. Chateauneuf et I. Gilboa), *Decision in Economics and Finance*, 2002, N°25(1), pp33-45.
21. Fairness under Uncertainty (avec T. Gajdos), *Economics Bulletin*, 2002, Vol. 4, No. 18 pp.1-7
22. Ellsberg's 2-color experiment, portfolio inertia and ambiguity (avec S. Mukerji), *Journal of Mathematical Economics*, 2003, Vol. 39, N°3-4, pp.299-316.
23. Ambiguity aversion and the absence of wage indexation (avec S. Mukerji), *Journal of Monetary Economics*, 2004, Vol 51/3 pp 653-670.
24. Ambiguity aversion and the absence of debt indexation (avec S. Mukerji), *Economic Theory*, 2004, N°24(3), pp.665-685. Version longue dans *Essays in Dynamic General Equilibrium Theory Festschrift for David Cass Series : Studies in Economic Theory*, Vol. 20 Citanna, A.; Donaldson, J.; Polemarchakis, H.; Siconolfi, P.; Spear, S., Springer Verlag, 2005.
25. Decision making with imprecise probabilistic information (avec T. Gajdos et J.C. Vergnaud), *Journal of Mathematical Economics*, 2004, N°40(6), pp.647-681.
26. Communication among agents: a way to revise beliefs in KD45 Kripke structures (avec J.C. Vergnaud et S. Zamir), *Journal of Applied Non Classical Logic*, 2004, N°14(4), pp.477-500.
27. Monotone continuous multiple priors (avec A. Chateauneuf, F. Maccheroni et M. Marinacci), *Economic Theory*, 2005, N° 26 (4), pp. 973 - 982.

28. Incertitude stratégique et sélection d'équilibre : deux applications. *Revue d'Economie Industrielle*, numéro spécial *Processus de contagion et interactions stratégiques*, n°114-115, p. 105-118, sept. 2006.
29. Incertitude et information en économie de l'environnement. Choix privés et attitudes individuelles face à l'incertitude (avec J.C.Vergnaud), *Revue Française d'Economie*, 2007, vol XXII (2) pp.3-56.
30. Attitude toward imprecise information (avec T. Gajdos, T. Hayashi et J.-C. Vergnaud), *Journal of Economic Theory*, 2008, vol N°140(1), pp.23-56.
31. A comment on 'Ellsberg's 2-color experiment, portfolio inertia and ambiguity' (avec Y. Higashi, S. Mukerji, N. Takeoka). *International Journal of Economic Theory*, 2008, vol. 4, pp.433-444.
32. Representation and Aggregation of Preferences under Uncertainty (avec T.Gajdos et J.C. Vergnaud). *Journal of Economic Theory* , 2008 ; vol N°141(1), pp.68-99
33. Are Beliefs a Matter of Taste? A case for Objective Imprecise Information. (avec R. Giraud). *Theory and Decision*, 2011 vol.71, (1), pp.23-32.
34. An experimental investigation of imprecision attitude and its relation with risk attitude and impatience (avec M.Cohen et J.-C. Vergnaud), *Theory and Decision*, 2011, vol 71 (1), pp.81-110.
35. Decision theory under ambiguity (avec J. Etner et M. Jeleva), *Journal of Economic Surveys*, 2012 Vol. 26, No. 2, pp. 234-270.
36. Aggregation of sets of von Neumann-Morgenstern utilities (avec E.Danan et T.Gajdos), *Journal of Economic Theory*, 2013 Vol. 148(2), pp. 663-688.
37. Harsanyi's aggregation theorem with incomplete preferences (avec E. Danan et T. Gajdos), *American Economic Journal: Microeconomics*, 2015,7(1), pp.61-69.
38. Robust Social Decisions (avec E. Danan, T. Gajdos et B. Hill), *American Economic Review*, sept. 2016, 106(9), 2407-2425
39. Ambiguïté, comportements et marchés financiers (avec M. Jeleva), *Actualité Economique*, 2016, vol. 92, p.351-383.
40. Flexible contracts (avec P.Gottardi et P.Ghirardato), *Games and Economic Behavior*, 2017, vol.103, p.145-167.
41. Ambiguity Preferences and Portfolio Choices: Evidence from the Field (avec M. Bianchi). A paraître, *Management Science*.
42. Ambiguity and the historical equity premium (avec F.Collard, S.Mukerji et K.Sheppard), *Quantitative Economics*, 2018, vol. 9, p. 945-993.
43. Dynamically Consistent Preferences Under Imprecise Probabilistic Information, with F. Riedel and V. Vergopoulos, *Journal of Mathematical Economics*, 2018, vol. 79, p.117-224.

Ouvrages Equilibre général; une introduction. Editions Vuibert. Octobre 1997

Contribution à des ouvrages

- Crédit et imperfections financières, dans *Analyse macroéconomique*, J.O. Hairault (ed). Editions La découverte. Février 2000.
- Choice axioms for a positive value of information (avec J.C. Vergnaud), chap.14, *Towards a Cognitive Economics*, P. Bourguine et J.P. Nadal (eds), Springer Verlag, 2004.
- An overview of economic applications of David Schmeidler's models of decision making under uncertainty. (avec S. Mukerji), chapitre 13 dans *Uncertainty in Economic Theory: A collection of essays in honor of David Schmeidler's 65th birthday*, édité par I.Gilboa, Routledge Publishers, 2004.
- Beliefs and Dynamic Consistency (avec J.C. Vergnaud), chapitre 7 dans *Knowledge, Beliefs and Economics* édité par R. Arena et A. Festré, Edward Elgar, 2006.
- Décision dans le risque : mesure du risque, aversion pour le risque, modèle classique d'utilité espérée, paradoxe d'Allais, modèles à niveaux de sécurité et de potentiel (avec A. Chateauneuf et M. Cohen), chapitre 1 dans *Concepts et méthodes pour l'aide à la décision Vol.1* , édité par D. Bouyssou, D. Dubois, M. Pirlot, H. Prade, Editions Hermes, 2006.
- Contagion (avec P. Solal et J.-C. Vergnaud) dans *Economie cognitive*, édité par B.Walliser, Editions Ophrysm, 2008.
- Décision dans le risque et l'incertain, dans *Approches Statistiques du Risque*, édité par J.J. Drosbeke, M. Maumy-Bertrand, G. Saporta, C. Thomas-Agnan, Editions Technip, 2014.

Divers

- Quels outils pour l'expression des croyances dans l'incertain ? avec J.C. Vergnaud, *Risques*, Mars 2002, pp.93-98.
- L'économie de la prévention ; enjeux et problématiques, introduction au numéro spécial de la Revue Economique sur *Santé et Prévention*, édité avec S.Loubière et A. Parent, sept. 2004.p.831-847.
- Introduction au numéro spécial de la *Revue d'Economie Industrielle* *Processus de contagion et interactions stratégiques*, Sept. 2006, (avec P. Solal).n°114-115, p.21-39.
- Discours de remise du prix de la Revue Economique à Claude Henry, *Revue Economique*, Juillet 2013, p. 585 a 588.

Travaux non publiés et travaux en cours

- Contradicting beliefs and communication (avec J.C. Vergnaud et S. Zamir). Février 2003.
- Controverses et prise de décision (avec T. Gajdos et J.C. Vergnaud), document de travail EUREQua 2002-74, Septembre 2002.
- Coping with imprecise information: a decision theoretic approach (avec T. Gajdos et J.C. Vergnaud), document de travail EUREQua 2004-56.

- Trading ambiguity: a tale of two heterogeneities, avec S. Mukerji et H. Ozsolyev.
- Dynamic Attitude Towards Imprecise Probabilistic Information, avec F. Riedel et V. Vergopoulos, 2017.