

Édito

Un air de vacances s'installe paisiblement dans les couloirs de la Faculté des sciences économiques et de gestion mais ce n'est pas pour autant que nous n'avons pas pleins d'actualités à vous partager ;)

Nous vous laissons découvrir le sommaire et nous n'avons plus qu'à vous souhaiter une bonne lecture !

Sommaire

- Rencontre avec Jean Tirole, Prix Nobel d'Economie 2014 | 16 mai 2023
- Labellisation d'un cursus de formation pour les métiers industriels avec le Pôle Véhicule du Futur
- Parution de l'ouvrage Statistiques et Méthodes en collaboration avec trois enseignants-chercheurs | 9 juin 2023
- Les dernières lettres d'informations à ne pas manquer
- Téléchargez la Newsletter au format PDF

Rencontre avec Jean Tirole, Prix Nobel d'Economie 2014 | 16 mai 2023

Le 16 mai 2023, Mathilde François, Sarah Jayosi, Carlos Berout, tous trois étudiants en Master Macroéconomie et Politiques Européennes ainsi que Matéo Dib, étudiant en L3 Economie-Gestion, parcours Analyse économique, ont eu le privilège de rencontrer **Jean Tirole**, prix Nobel d'économie 2014 à l'occasion de sa venue dans le cadre de la conférence « La vie privée à l'ère numérique - le point de vue d'un économiste » organisée par l'Institut d'études avancées de l'université de Strasbourg (USIAS).

Jean Tirole, économiste français, est directeur d'études à l'École des hautes études en sciences sociales (EHESS), président de la fondation Jean-Jacques-Laffont - *Toulouse School of economics* (TSE), directeur scientifique de l'Institut d'économie industrielle (IDEI) de Toulouse, membre fondateur de l'*Institute for Advanced Study in Toulouse* (IAST) et professeur invité au Massachusetts Institute of Technology (MIT). En 2014, il reçoit le Prix de la Banque de Suède en sciences économiques, communément nommé « Prix Nobel d'économie », « pour son analyse du pouvoir de marché et de la régulation ».

Que diriez-vous aux étudiants qui hésitent à se lancer dans des études d'économie ? Quels sont les défis auxquels sont désormais confrontés les experts ? Que pensez-vous des mesures françaises en faveur de la réindustrialisation ? Des questions auxquelles **Jean Tirole** a longuement répondu, apportant ainsi sa vision d'expert et de passionné des sciences économiques.

Jean Tirole se dit « techniquement à la retraite » mais pour autant il se lève tous les matins pour « aller au boulot » :) Trouver une passion quelle qu'elle soit, cela change fondamentalement la vie, mais cela peut prendre du temps... **Jean Tirole** le souligne car il précise qu'il a découvert sa passion pour l'économie « sur le tard ». Il résume l'économie comme « une science, avec toutes ses incertitudes, une discipline scientifique très en prise avec la politique économique. Ce n'est pas qu'une fenêtre sur le monde mais cela permet d'avoir un impact sur ce que les gens vivent. C'est stimulant ! ». Il insiste en effet sur la nécessité de considérer la contrainte politique : « la taxe carbone, 99 % des économistes sont d'accord, et pourtant aucun politique ne le fait. De la même façon en économie du travail, avec Olivier Blanchard, nous avions proposé au début des années 2000 une réforme du marché du travail qui n'a jamais été suivie. La réforme a finalement été mise en oeuvre de façon timide en 2023. » Dans un autre registre, **Jean Tirole** regrette beaucoup que la retraite par points ait été abandonnée. « Il faut que la société se l'approprie, ce n'est pas aux experts de décider. L'économiste est là pour enrichir la boîte à outils des décideurs. »

Comme **Jean Tirole** le souligne « L'économie est devenue beaucoup plus pertinente, pour au moins trois raisons. D'abord, les méthodes empiriques ont beaucoup progressé, les techniques économétriques appliquées se sont développées. Tout cela facilite le travail empirique, qui est aussi devenu beaucoup plus diversifié et beaucoup plus important. Ensuite, l'économie a changé, on a toujours besoin de théorie, la théorie est cruciale parce qu'on a besoin d'un cadre conceptuel qui permette d'interpréter les données. La théorie elle-même est devenue beaucoup plus pertinente, la théorie des jeux ou encore la théorie de l'information ont changé les choses. Ces dernières ont permis d'avoir une meilleure compréhension des défaillances de marché et de la politique publique. La théorie elle-même est devenue beaucoup plus pertinente. Enfin, l'économie s'est ouverte aux sciences humaines et sociales avec la prise en compte des aspects politiques, historiques, psychologiques ou encore sociologiques. Et tout ça est absolument passionnant ! »

Par son regard d'expert et de passionné **Jean Tirole** n'a donc fait que conforter le choix de nos quatre étudiants à poursuivre des études en économie :) Les questions et les échanges se sont ainsi poursuivis pendant plus d'une heure laissant un inoubliable souvenir à tous les participants.

Nous remercions à nouveau **Jean Tirole** pour sa disponibilité et cet instant accordé à nos étudiants malgré un planning très condensé pour sa venue à Strasbourg.



Labellisation d'un cursus de formation pour les métiers industriels avec le Pôle Véhicule du Futur

Depuis plusieurs années une solide collaboration s'est bâtie entre la Faculté des sciences économiques et de gestion, l'IUT de Haguenau et le Pôle Véhicule du Futur. Cette dernière a permis de faire évoluer les formations destinées aux métiers industriels et de services en répondant de manière très précise et concrète aux besoins de l'industrie. Une belle et fructueuse synergie entre ces partenaires. En effet le Pôle Véhicule du Futur apporte son expérience et sa connaissance du monde industriel, il en connaît les besoins métiers et ses évolutions, ainsi la Faculté et l'IUT peuvent en adapter leurs programmes de formation afin d'être totale adéquation avec les besoins de l'industrie d'aujourd'hui et de demain. Afin de formaliser ce partenariat et d'assurer ce cercle vertueux, une labellisation d'un cursus global comprenant 7 formations a été établie. Un cursus complet permettant de préparer des étudiants du BAC+3 (BUT) au Bac+5 (Master) mais aussi des salariés d'entreprises à des métiers industriels divers liés à la **production, la supply chain, la logistique, la qualité, la gestion de projet, ou encore l'amélioration continue dans un contexte d'Industrie du Futur et de Responsabilité Sociétale**. Pour la faculté, ce sont les **Masters « Gestion Industrielle et Innovation »** et « **Management de la qualité** » proposés soit en formation initiale, en alternance ou en formation continue qui ont été labellisés. Cette labellisation met en évidence l'**excellence** de ces formations et souligne leur adaptation aux nouvelles organisations de l'industrie du futur

Et qui dit futur induit innovation ! L'**usine-école Industrie du Futur appelé FlexTory** (Flexible Factory), implantée dans le Département QLIO de l'IUT de Haguenau depuis 2010 constitue un élément central dans ce projet, offrant la possibilité de mettre en pratique toutes les briques technologiques dernier cri de l'industrie du futur tels que des plateformes numériques pour partager des connaissances, des applications et des données (projets « DSC 4.0 porté par la faculté – outil de diagnostic stratégie et compétences 4.0 » ou « Virtfac – Virtual Innovative Real Time Factory » pour optimiser et réussir la transition vers l'industrie 4.0).

Pour en savoir plus sur la labellisation et le Pôle véhicule du Futur...

Parution de l'ouvrage Statistiques et Méthodes en collaboration avec trois enseignants-chercheurs | 9 juin 2023



Jamel Saadaoui, Julien Jacob, Jalal El Ouardighi tous trois enseignants-chercheurs à la Faculté ainsi que **Katharina Friedl**, traductrice, ont travaillé en étroite collaboration dans le cadre de la traduction d'un ouvrage dédié aux statistiques parus le 9 juin 2023. Cet ouvrage recouvre l'ensemble du programme de la licence à la Faculté de Sciences Économiques et de Gestion de l'Université de Strasbourg, à savoir, la Statistique, la Probabilité et les Statistiques Inférentielles.

Cet ouvrage offre une approche originale de cette spécialité dans la mesure où ses principaux **Cicchitelli, Pierpaolo D'Urso et Marco Minozzo**, ont voulu s'adapter à la nouvelle génération.

Souvent considéré comme la bête noire des étudiants, l'objectif de cet ouvrage est de démontrer que les statistiques sont à la portée de tous. Il vise à transmettre aux étudiants les notions et les compétences nécessaires afin de traiter les données brutes et de produire des résumés statistiques utiles est primordial ; il accorde également plus d'attention à la statistique descriptive que d'autres manuels d'introduction à la statistique.

Plus d'informations sur l'ouvrage : [Statistiques, principes et méthodes](#)

Les dernières lettres d'informations à ne pas manquer

- La 23^{ème} lettre du Bureau d'Economie Théorique et Appliquée BETA parue au mois de mai. Vous y retrouverez toutes les dernières actualités du laboratoire : prix, projets, conférences... mais également la présentation de la nouvelle équipe de direction. [Découvrez-là sans plus attendre !](#)
- Le Bulletin de l'Observatoire des politiques économiques en Europe (OPEE) n° 47 est désormais en ligne. Vous y retrouverez de nombreux articles traitant de l'actualité économique et des questions européennes telles que *l'évaluation de la stabilité financière dans la zone euro* par Zehra Yeşim Gürbüz, *les Politiques monétaires non conventionnelles et policy-mix en période de crises : deux exemples majeurs* par Gervasio Semeo, *Tobignaré Yabré*, ou encore *L'impact de la guerre en Ukraine sur le marché européen des oléagineux et de l'énergie* par Anissa Maddi et Clarisse Monsch, Miguel Tejada Iraoz. A lire sur [opee.unistra.fr](#)

Téléchargez la Newsletter au format PDF



« On ne peut pas avoir une démocratie qui marche si l'électorat n'est pas éduqué, n'a pas les bonnes notions, les bonnes informations. »

Jean Tirole, Prix Nobel

Liens

Université de Strasbourg

Faculté Éco-Gestion

Contact

Faculté des Sciences

Économiques et de Gestion

61 Avenue de la Forêt Noire
67085 Strasbourg Cedex France

Nous contacter

Abonnement

S'abonner

Vous ne souhaitez plus recevoir cette lettre d'information ?

Se désabonner

Archives

Archives de la newsletter