



TSE, un centre de recherche d'excellence en sciences économiques

Un pôle renommé qui regroupe plus de **150 chercheurs internationaux** appartenant à trois laboratoires (GREMAQ, LERNA, et ARQADE), rassemblés en un lieu unique, l'ancienne Manufacture des Tabacs de l'Université Toulouse 1 Capitole (UT1). Ce centre de recherche imaginé il y a 30 ans est aujourd'hui une réalité : **TSE est devenu l'un des meilleurs centres de recherche en sciences économiques du monde.**

Les objectifs de TSE

Créer à Toulouse un département d'économie de premier plan

En réunissant au sein de TSE de grands scientifiques et de jeunes chercheurs à fort potentiel de France et du monde entier partageant le même enthousiasme pour le progrès scientifique dans la discipline.

Gouverner selon les meilleurs standards internationaux

Grâce à une fondation innovante qui combine la participation interne avec deux conseils externes et internationaux de haut niveau, dont un Conseil Scientifique où siègent 4 Prix Nobel.

Se placer au cœur du débat et de l'expertise économique française et internationale

Contribuer au débat d'idées, diffuser la culture économique, transférer le savoir vers les entreprises et les administrations et éclairer la décision économique publique et privée.

Consolider une Grande Ecole au sein de l'Université Toulouse Capitole

En formant de futurs économistes capables d'analyser et comprendre la complexité des problèmes économiques actuels grâce à des enseignants-chercheurs parmi les plus réputés dans leur domaine et des relations étroites avec des décideurs économiques du monde entier.

Interview Christian GOLLIER

Directeur de TSE



Classements TSE

- 1^{er} bénéficiaire de bourses ERC en Économie en France, 2^{ème} en Europe
- 11^{ème} département d'économie mondial (selon RePEc)
- 3^{ème} département d'économie européen (selon RePEc)

Qu'est-ce qui fait le succès de TSE ?

Avant tout ce sont nos chercheurs qui font notre succès. Ils partagent la même vision de l'excellence et le même enthousiasme à repousser les limites des connaissances, notamment au travers de partenariats avec des entreprises porteuses de sujets de recherche passionnants. D'ailleurs, nous investissons beaucoup d'énergie à la prospection et à la sélection des chercheurs que nous voulons attirer à Toulouse et faisons très attention à proposer des conditions de travail dignes des meilleurs centres de recherche internationaux. D'autre part, nous avons mis en place une gouvernance académique en ligne avec les meilleurs standards internationaux qui garantit notre indépendance scientifique et la pérennité de nos ambitieux objectifs. Enfin, notre politique des talents promeut les meilleurs enseignants et chercheurs de TSE selon des critères transparents, aux normes internationales. C'est grâce à l'ensemble de ces actions que TSE est une aventure scientifique complètement unique dans le monde universitaire français.

Quel est l'impact du Nobel de Jean Tirole sur les équipes de recherche à TSE ?

Comme le souligne Jean Tirole lui-même, la renommée de TSE ne tient pas à une personne, mais à toute une équipe de chercheurs talentueux,

construite avec persévérance depuis bientôt 3 décennies. Ce Nobel offre bien évidemment une belle opportunité pour accélérer la mise en œuvre de projets en cours qui visent à renforcer notre recherche et notre enseignement au sein de l'Université de Toulouse 1-Capitole. Dans un monde académique où les sentiments de régression et d'abandon prédominent, TSE montre que tout est possible, comme le démontre cette récompense de la meilleure manière.

Chiffres clés

150	chercheurs
100	doctorants
100+	articles scientifiques/an
300	visiteurs/an
270	séminaires/an
30	conférences/an

Interview Takuro YAMASHITA Chaire junior UT1 Capitole



Takuro a commencé ses études supérieures à l'Université Hitotsubashi à Tokyo, au Japon, avant d'entreprendre un doctorat en économie à l'Université de Stanford. Il a ensuite rejoint TSE en 2011, en tant que chaire junior en sciences économiques.

Pourquoi avez-vous choisi de travailler à TSE ?

« Je travaille sur la théorie des contrats, domaine dans lequel TSE est très connue : beaucoup de chercheurs TSE travaillent sur des sujets similaires. C'était alors un choix naturel pour moi de les rejoindre. »

Interview Ingela ALGER Directrice de recherche CNRS



Détentrice d'un doctorat de TSE (1997), Ingela nous revient après 14 ans d'expérience à haut niveau international (LSE, Boston College, Universités de Boston,...). Elle est spécialiste dans la théorie des jeux et des comportements, de l'altruisme et de l'évolution.

Pourquoi êtes-vous revenue à TSE ?

« Tout d'abord, TSE offre un environnement de recherche exceptionnel. Deuxièmement, mon nouveau poste présente un beau défi scientifique : je suis chargée de promouvoir le dialogue entre les biologistes et les économistes à travers des séminaires réguliers réunissant les deux spécialités. »

Les 3 laboratoires de recherche à TSE

- Le Groupe de Recherche en Economie Mathématique et Quantitative : **GREMAQ – CNRS/EHESS/INRA/UT1**
- Le Laboratoire d'Economie des Ressources Naturelles : **LERNA – CNRS/INRA/UT1**
- L'Atelier de Recherche Quantitative Appliquée au Développement Économique : **ARQADE – UT1**

11 Thématiques principales de recherche



Agriculture, Agroalimentaire et Alimentation



Économie Industrielle



Finance



Développement



Économie Publique



Macroéconomie



Économétrie et économie empirique



Économie Théorique



Mathématiques de la décision et statistiques



Économie Expérimentale et Comportementale



Environnement et Ressources Naturelles



En savoir plus

www.tse-fr.eu

 @TSEinfo