

ÉCONOMIE

2009

Les informations économiques sont au premier plan de l'actualité, qu'il s'agisse de la hausse ou de la baisse des indicateurs boursiers, d'un projet de fusion entre deux entreprises ou d'une déclaration ministérielle concernant l'allègement de la fiscalité.

L'économie, c'est-à-dire l'ensemble des activités de production, distribution et consommation des richesses, et le savoir indispensable pour les mettre en œuvre, gouvernent nos existences. C'est un domaine transversal où il faut à la fois s'intéresser au droit, à l'économie, aux cultures, aux langues, à la géopolitique, à la diplomatie, à l'histoire, aux modèles mathématiques ou encore à la communication.

Micro-économie, macro-économie, économétrie, économie industrielle, économie internationale, économie du travail, économie publique, économie et finances internationales, économie et gestion, politique, finance...

L'éventail des domaines est large et la spécialisation ne commence réellement qu'à partir de la troisième année d'études.

Sous-domaines :

Administration et gestion publique

Voir aussi les fiches filières : Ingénieur, Management, Administration et gestion publique, Economie solidaire/humanitaire/ aide au développement, Développement durable, Droit...

Secteurs d'activité :

administration et stratégie des entreprises, gestion financière, gestion des ressources humaines, marketing, finance, banque et assurance, comptabilité, analyse, étude et prévision économiques, analyse de projets, développement, enseignement, commerce, communication, recherche, fonction publique, journalisme...

Pour les écoles de commerce, les MBA et les formations bancaires, consultez les fiches « Métiers du management » et « Banque ».

ORGANISATION DES ÉTUDES

Universités et IEP

Les bac + 2, du type BTS comptabilité et gestion des organisations ou DUT GEA (gestion des entreprises et des administrations) sont appréciés pour leurs compétences techniques et leurs capacités d'adaptation, mais les principaux besoins se situent à des niveaux de qualification plus élevés. Outre les instituts d'études politiques et les grandes écoles de commerce, trois filières universitaires sont consacrées aux sciences économiques : AES (administration économique et sociale), sciences économiques, et sciences de gestion. Une soixantaine de licences professionnelles axées sur la gestion permettent de se spécialiser après un bac + 2.

Pour une bonne insertion, il est indispensable de poursuivre ses études après la licence (Bac +3), très généraliste, par exemple en master (bac +5) qu'il soit professionnalisant ou tourné vers la recherche et le développement, ou en MSG (maîtrise de sciences de gestion). Dans le supérieur, deux types d'établissements sont consacrés aux sciences économiques : les Instituts d'études politiques (IEP) et les universités. Les premiers dispensent une formation généraliste, les secondes mènent à l'enseignement et à la recherche. Dans les deux cas, ces études privilégient rigueur et culture générale, et vous permettront de viser des carrières en entreprise ou dans certains services publics. Remarque : les IEP proposent des cursus de sciences économiques et la science politique proprement dite, qui se pratique aussi dans les universités classiques, y concerne une minorité d'étudiants aujourd'hui.

Sciences Po Paris est l'une des institutions d'enseignement supérieur les plus cotées de France. Le premier cycle dure trois ans et, entre cours magistraux en amphithéâtre et conférences de méthode en petits effectifs, on aborde les fondamentaux : histoire, économie, droit, sociologie. À l'issue du premier cycle, on entre dans l'un des douze masters, périodes de spécialisation en deux ans. Le cursus des IEP d'Aix, Bordeaux, Grenoble, Lille, Lyon, Rennes, Strasbourg et Toulouse est construit sur le même modèle que celui de l'institut parisien, mais décliné selon des spécificités et des traditions liées à l'histoire et à l'ancrage régional de ces établissements (Lille propose par exemple des doubles diplômes franco-germanique, franco-britannique et franco-espagnol).

Ecoles de commerce

Les écoles de commerce offrent une scolarité à partir de bac +2 en 3, 4 ou 5 ans. La majorité des grandes écoles de commerce recrutent sur concours après 2 années de classe préparatoire. Les banques d'épreuves communes permettent aux étudiants de se présenter en même temps à plusieurs écoles, qui différencient leurs critères d'admission grâce aux barèmes et aux coefficients. Chaque filière (voie générale, économique, technologique ou littéraire) possède son propre concours et ses propres coefficients. Les élèves des classes préparatoires littéraires passent ainsi un concours spécifique. Quelques écoles, comme l'ESEG, recrutent des étudiants après le bac dans des prépas intégrées. Les étudiants peuvent également être recrutés par le biais des admissions parallèles (après un diplôme bac + 2 ou 3). La grande majorité des écoles de commerce sont privées. Les frais de scolarité varient entre 4 500 et 7 000 euros par an.

AXES DE RECHERCHE

La recherche en sciences économiques et en gestion couvre l'ensemble des champs modernes de ces disciplines. Au-delà des travaux portant sur les penseurs français, ces disciplines sont ouvertes sur tous les grands débats mondiaux : en finance, en économie du travail, de l'énergie, des ressources naturelles et de l'environnement, en économie internationale... Les chercheurs français s'illustrent dans toutes les dimensions actuelles de la pensée économique.

A L'INTERNATIONAL

La France a une longue et riche tradition en économie depuis les fondateurs de l'École classique comme François Quesnay et Jean-Baptiste Say, de l'École mathématique comme Léon Walras, jusqu'au prix Nobel d'économie Maurice Allais, professeur à l'École des Mines de Paris, récompensé en 1998 pour son travail sur la théorie des marchés et l'allocation optimale de ressources. Parmi les chercheurs français les plus connus, on citera Jean Tirole, en économie publique et industrielle à l'Université de Toulouse 1, spécialiste de la régulation de la concurrence et des entreprises publiques, en particulier dans le domaine des télécommunications, et François Bourguignon à l'École des Hautes Etudes en Sciences Sociales de Paris (EHESS), spécialiste des questions de lutte contre les inégalités et économiste en chef de la Banque Mondiale.

On peut citer l'École d'économie de Paris (EPP), qui a pour ambition de devenir un des tout premiers pôles mondiaux de l'économie, de la sociologie, de l'analyse des politiques publiques et de la démographie. Elle compte en son sein un professeur de renom, Thomas Piketty, directeur d'études à l'EHESS et ancien directeur de l'EPP.

Le prestigieux quotidien britannique *Financial Times* a classé sept écoles françaises, dont HEC, l'ESC Grenoble et l'ESC Rouen, parmi les dix premiers masters européens.

La réputation internationale des instituts d'études politiques se traduit par un nombre croissant de candidatures et une importante sélectivité. Sciences Po Paris, tout en pratiquant cette sélection, compte actuellement plus de 30 % d'étudiants étrangers.

Sites de référence et sites utiles

- Association Française de Sciences Economiques : <http://www.afse.fr>
- Centre de recherche en gestion de l'École Polytechnique <http://www.crg.polytechnique.fr>
- Centre de recherche européen en finance et gestion, Paris IX <http://www.crefige.dauphine.fr>
- Centre d'études et de recherches internationales <http://www.ceri-sciencespo.com>
- Centre National de la Recherche Scientifique <http://www.cnrs.fr>
- Ecole d'économie de Paris <http://www.parisschoolofeconomics.eu>
- EconomiX : <http://economiX.u-paris10.fr/>
- Fédération nationale pour l'enseignement de la gestion des entreprises <http://www.fnege.net>
- Fondation pour la recherche stratégique <http://www.frstrategie.org>
- Institut de relations internationales et stratégiques <http://www.iris-france.org>
- Institut français des relations internationales <http://www.ifri.org>
- Institut National de la Recherche Agronomique <http://www.inra.fr/>
- Ministère des Affaires étrangères <http://www.diplomatie.gouv.fr>
- Toulouse School of Economics : <http://www.tse-fr.eu/>

Sites Internet des IEP :

- Aix-en-Provence <http://www.iep-aix.fr>
- Bordeaux <http://www.sciencespobordeaux.fr>
- Grenoble <http://www-sciences-po.upmf-grenoble.fr>
- Lyon <http://iep.univ-lyon2.fr/>
- Paris <http://www.sciences-po.fr>
- Rennes <http://www.sciencespo-rennes.fr/>
- Strasbourg <http://www-iep.u-strasbg.fr>
- Toulouse <http://www.sciencespo-toulouse.fr>

Mots clés pour une aide à la recherche

administration – achat – affaires – agroalimentaire – aménagement du territoire
analyse – analyse financière – assurances – audit social – banque – bourse –
calcul économique – commerce international/ électronique – commercialisation
communication – compétences – concurrence – conseil – contrôle de gestion
coopération – création d'entreprise – culture – diagnostic – distribution –
droit – développement – développement durable – diplomatie – e-business –
économie de l'entreprise/ de l'environnement/ de la santé/ des organisations/
du développement/ du travail/ européenne/ industrielle/ internationale/ publique/
territoriale – économétrie – encadrement – entrepreneuriat – environnement –
Europe – évaluation – finance de marché – géographie – géopolitique – gestion
financière – globalisation – gouvernance – gouvernement – histoire – industrie –
informatique – ingénierie – innovation – intelligence économique – internationale
journalisme – lettres – libertés – logistique – management – marketing –
migrations – monde – mondialisation – monnaie – négociation – organisation
parlementaire – performances – politique – presse – recherche – réformes –
relations – ressources humaines – services – société – sociologie – statistiques
stratégie