

Analyse et impact économiques du droit

Mention : Economie du droit [Master]

Infos pratiques

- > **Composante** : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique
- > **Durée** : 2 ans
- > **ECTS** : 120
- > **Ouvert en alternance** : Non
- > **Formation accessible en** : Formation initiale
- > **Formation à distance** : Non

LABORATOIRE(S) PARTENAIRE(S)

[EconomiX, UMR CNRS 7235 & Université Paris Nanterre](#)

- > **Durée moyenne de la formation** :
M1 Analyse et impact économiques du droit : 360 h
M2 Analyse et impact économiques du droit : 180 h

Présentation

Présentation

Le Master Economie du Droit de l'Université Paris Nanterre propose une formation fondée sur la complémentarité entre l'analyse économique et le droit. La nécessité de disposer aujourd'hui de cette double expertise s'étend au-delà des domaines traditionnels de « l'économie de la concurrence et de la réglementation » ou du « droit économique », et englobe des problématiques variées comme les analyses d'impact du droit (sur la sphère marchande et non marchande), les études de faisabilité des réformes judiciaires, mais aussi l'évaluation du fonctionnement de la justice et des mécanismes judiciaires, ainsi que l'analyse comparée des systèmes juridiques.

Le Master 1 propose un enseignement intégré en économie et droit sur des grandes thématiques (concurrence, numérique, contrats, justice), associé à un apprentissage rigoureux des méthodes en économie quantitative (théorie des jeux, économétrie, outils STATA et R).

Le Master 2 approfondit cet apprentissage (politique de la concurrence, mesure du droit et évaluation de la justice, évaluation des politiques publiques), afin d'acquérir la maîtrise des problématiques et des outils spécifiques à l'analyse et l'évaluation économique du droit (analyse des litiges, méthodes d'impact).

Le Master s'appuie sur un large réseau de professionnels (autorité de la concurrence et autorités de régulation sectorielle, cabinets de conseil, banque et industrie, ministère de la Justice) et les anciens diplômés du Master qui viennent animer les séminaires et ateliers pratiques d'expertise qui font partie de la formation. En terme d'appui à la recherche, le Master est adossé au laboratoire EconomiX qui est une Unité Mixte de Recherche CNRS & Paris Nanterre, ainsi que sur son réseau de partenaires académiques (venant des universités de Turin, Marburg, Tel Aviv, Bonn, NYU, Washington) qui interviennent régulièrement dans la formation.

Objectifs

L'objectif de la spécialité est la formation d'experts/spécialistes capables de mener des recherches académiques ou appliquées sur les problématiques de l'économie du droit et l'évaluation des politiques publiques en matière de justice. Les étudiants acquièrent pendant la durée du parcours des compétences avancées dans les deux disciplines, un accent plus spécifique étant mis sur le droit et l'économie de la concurrence. Une grande attention est également mise sur la maîtrise des méthodes quantitatives, indispensables pour analyser le droit et le fonctionnement des institutions judiciaires et évaluer leurs impacts sur la société et l'économie. La capacité de travail en équipe est cultivée tout au long de la formation, en mobilisant les étudiants sur des projets collectifs.

Savoir-faire et compétences

Les compétences dont disposent les étudiants à l'issue de ce parcours de master sont de plusieurs ordres. *Des compétences chronologiques* : Ils disposent de repères temporels fiables, et savent mettre en place une veille afin de suivre l'évolution de la réglementation et de la législation, principalement en France et en Europe, sur des questions de concurrence et de finance. *Des compétences méthodologiques* : Ils sont en mesure de développer une stratégie efficace d'évaluation et d'expertise dans ces deux domaines, avec une appréciation des délais nécessaires, s'appuyant sur l'exploitation de la littérature pertinente et des textes de lois (maîtrise de l'exploitation des bases de données documentaires académiques et législatives), le cas échéant, l'utilisation des bases de données statistiques et la mobilisation des outils et procédures de traitement économétriques adéquates. *Des compétences techniques* : ils sont capables de rédiger des synthèses critiques de littérature, de proposer des estimations quantitatives (estimer le coût d'un changement de législation ou d'un préjudice, évaluer le coût de différentes procédures judiciaires, pour élaborer une stratégie de résolution du conflit), et d'utiliser des bases de données statistiques. *Des compétences linguistiques et didactiques*. Ils sont capables de s'exprimer et de rédiger en anglais ; comme de s'adresser à des publics venant d'horizons divers (pluridisciplinaires).

Enfin, le master insiste particulièrement sur l'apprentissage de l'autonomie, et la prise de responsabilités ; les étudiants sont mis régulièrement en situation d'avoir à résoudre en groupe une question, et d'identifier dans cette situation, les problèmes principaux à résoudre, et la stratégie efficace et pertinente.

Les + de la formation

- Une équipe pédagogique reconnue au niveau national et international, qui associe des professionnels de premier rang (autorité de la concurrence et autorités de régulation sectorielle, cabinets de conseil, banque et industrie, ministère de la Justice) et des spécialistes de renommée internationale (large réseau de partenaires issus d'universités étrangères).
- Une grande diversité de stages (autorité de la concurrence, autorité de régulation sectorielle, cabinet d'expertises, banque et assurance, groupements d'intérêt, collectivités territoriales, associations, ministère de la justice, entreprises) grâce aux intervenants professionnels et aux anciens diplômés du master.
- Un enseignement dispensé principalement en anglais, préparant à la mobilité durant le Master, comme à la vie professionnelle ou la préparation d'un Doctorat.
- Une place importante réservée à différents types d'activité en groupe (ateliers, projets collectifs, collaboratifs ou engagés).
- La possibilité de passer un semestre en mobilité chez un partenaire européen du Master.
- La possibilité d'intégrer un Programme Doctoral Européen partenaire, à l'issue du M2 (Programme "Comparative Analysis of Institutions, Economics & Law" du Collegio Carlo Alberto de l'Université de Turin).

Organisation

Le Master Economie du Droit ne propose qu'un seul parcours "Analyse et impact économiques du droit", en M1 comme en M2.

Les savoirs disciplinaires acquis par les étudiants au cours de leur parcours concernent : en M1, les bases de l'analyse économique et du droit privé, sur des grandes problématiques transversales (concurrence, contrats, justice, numérique) qui sont abordées dans leurs dimensions nationale comme internationale, associées à un apprentissage rigoureux des méthodes en économie quantitative et en économétrie. En M2 les connaissances portent sur l'approfondissement des problématiques spécifiques de l'économie du droit, et la maîtrise de ses outils qualitatifs comme quantitatifs (analyse comparative de la justice et des systèmes juridiques, méthodes d'évaluation et d'impact). Ces savoirs sont mobilisés pour approfondir dans une vraie perspective bi-disciplinaire, différentes dimensions relatives à la concurrence (politique de la concurrence, numérique, données personnelles).

Contrôle des connaissances

Les modalités de contrôle des connaissances sont spécifiques à chaque EC, et sont précisées de façon détaillée dans le livret de l'étudiant. Elles peuvent prendre la forme d'un contrôle sur table, d'une note de synthèse, d'un rapport d'activités etc ...

Stage ou alternance

Stages

- > **Stage:** Obligatoire (1 mois minimum en M1; 6 mois maximum en M2)
- > **Stage à l'étranger:** Facultatif (1 mois minimum en M1; 6 mois maximum en M2)

Au niveau du M1, le stage est obligatoire pour tous les étudiants, d'une durée minimale de 1 mois. Les étudiants ont la possibilité de l'effectuer soit en entreprise, soit dans une structure de recherche (EconomiX centre de recherche partenaire du Master, ou autre).

Au niveau du M2, le stage est facultatif (au choix avec un mémoire de recherche, sous la direction de l'un des enseignants de l'équipe pédagogique), et d'une durée de 3 à 6 mois en entreprise.

Dans tous les cas, le stage peut être réalisé soit en France, soit à l'étranger.

Admission

Conditions d'admission

Master 1 :

Modalités (dossier et/ou épreuves écrites/orales) : candidature sur dossier et entretien

Critères généraux : La formation est ouverte aux étudiants titulaires de l'un des diplômes suivants délivré par une université française: double licence économie et droit, double licence économie et mathématiques, licence d'économie-gestion, licence d'économie. Elle est également accessible pour les étudiants titulaires d'un diplôme équivalent délivré par une grande école ou une université étrangère. Enfin, la candidature d'étudiants titulaires d'une licence et/ou d'un master de droit peut être aussi considérée, en fonction du parcours antérieur et de la qualité du projet professionnel.

Acquis académiques : Les prérequis comprennent: la maîtrise des outils d'analyse microéconomique usuels (y compris théorie des jeux et/ou théorie des incitations), comme des outils d'analyse statistique et économétrique. Une maîtrise suffisante de l'anglais (lu, écrit principalement) est un atout supplémentaire.

Pièces demandées dans le dossier : PIÈCES OBLIGATOIRES: relevés des notes de licence; curriculum vitae; lettre de motivation.

PIÈCES FACULTATIVES: lettres de recommandation; attestations de stage; mémoire

Master 2 :

Modalités (dossier et/ou épreuves écrites/orales) : candidature sur dossier et entretien Critères généraux : La formation est ouverte aux étudiants titulaires de l'un des diplômes suivants délivré par une université française: master 1 d'économie du droit, double master 1 économie et droit, master 1 d'économie, master 1 de finance. Elle est également accessible pour les étudiants titulaires d'un diplôme équivalent délivré par une grande école ou une université étrangère. Enfin, la candidature d'étudiants titulaires d'un master de droit peut être aussi considérée, en fonction du parcours antérieur et de la qualité du projet professionnel.

Acquis académiques : Les prérequis comprennent: la maîtrise des outils d'analyse microéconomique usuels (y compris théorie des jeux et/ou théorie des incitations), comme des outils d'analyse statistique et économétrique. Une maîtrise suffisante de l'anglais (lu, écrit principalement) est un atout supplémentaire.

Pièces demandées dans le dossier : PIÈCES OBLIGATOIRES: relevés des notes de licence et de Master 1; curriculum vitae; lettre de motivation. PIÈCES FACULTATIVES: lettres de recommandation; attestations de stage; mémoire

Modalités de candidature

Au niveau M1 comme M2, le recrutement est réalisé sur la base de l'examen du dossier de candidature (admissibilité) puis à l'issue d'un entretien (admission).

Les pièces constitutives du dossier en M1 sont : PIÈCES OBLIGATOIRES: conformément aux délibérations du CA de l'université Paris Nanterre, relevés des notes de licence; curriculum vitae; lettre de motivation. PIÈCES FACULTATIVES: lettres de recommandation, attestations de stage; mémoire ou travaux antérieurs.

Les pièces constitutives du dossier en M2 sont : PIÈCES OBLIGATOIRES: conformément aux délibérations du CA de l'université Paris Nanterre, relevés des notes de licence et de Master 1; curriculum vitae; lettre de motivation. PIÈCES FACULTATIVES: lettres de recommandation, attestations de stage; mémoire ou travaux antérieurs.

Master 1 :

Les étudiants doivent être titulaires d'une L3 pour pouvoir postuler à l'entrée du M1.

Toutes les candidatures doivent être déposées sur l'application www.monmaster.gouv.fr

Master 2 :

Les étudiants doivent être titulaires d'une M1 pour pouvoir postuler à l'entrée du M2.

Toutes les candidatures doivent être déposées sur l'application <https://ecandidat.parisnanterre.fr/>

Pré-requis et critères de recrutement

Les prérequis en M1 comme en M2 comprennent: la maîtrise des outils d'analyse microéconomique usuels (y compris théorie des jeux et/ou théorie des incitations), comme des outils d'analyse statistique et économétrique. Une maîtrise suffisante de l'anglais (lu, écrit principalement) est un atout supplémentaire.

L'examen du dossier de candidature doit permettre une évaluation globale du niveau acquis par l'étudiant, à l'issue de son parcours antérieur, ainsi que de ses potentialités futures et de sa capacité d'insertion dans la formation. Lors de l'entretien il est attendu des candidats qu'ils montrent l'adéquation de leur formation antérieure et de leur projet professionnel avec la formation visée. Ces critères sont appliqués dans la limite des capacités d'accueil.

Et après

Poursuite d'études

Le Master Economie du Droit est un diplôme de sortie à Bac+5 vers le marché du travail.

A l'issue du M2, l'étudiant a la possibilité de poursuivre en thèse avec une inscription à l'Ecole Doctorale "Economie Organisation Société" de l'Université Paris Nanterre afin de préparer un Doctotat d'économie au sein du laboratoire EconomiX partenaire du

Master. Il existe aussi des opportunités pour intégrer le Programme Doctoral Européen partenaire du Master, afin de préparer une thèse en cotutelle; ou encore de préparer une thèse en entreprise dans le cadre d'un dispositif du type CIFRE.

Insertion professionnelle

Secteurs d'activité:

organismes de recherche publics et privés // services d'études économiques et juridiques // système bancaire // organisations internationales // fonction publique // agences de régulation sectorielle // expert et conseil économique et judiciaire, économiste d'entreprise // groupements d'intérêt, associations de consommateurs ou d'usagers // études doctorales.

Exemples d'emplois accessibles : chargé de conformité et veille juridique ; expert en conseils juridiques ; consultant d'affaires ; chargé de mission à l'ARCEP ; cadre à la DGCCRF, rapporteur à l'Autorité de la concurrence, rédacteur dans les autorités de régulation, responsable des marchés publics de collectivités territoriales et organismes publics ; chargé(e) d'études économiques et sociales, directeur/directrice d'études en entreprise ; enseignant-chercheur ;

Codes des fiches ROME les plus proches :

K2108 : enseignement supérieur

K1903 : défense et conseil juridique

M1403 : études et prospectives socio-économiques

K1401 : conception et pilotage de la politique des pouvoirs publics

Plus généralement: Les débouchés professionnels de la spécialité sont constitués par trois grands types de métiers :

a) expertise économique et juridique

Le règlement des litiges entre les entreprises, ou les individus, fait appel aux compétences d'experts capables d'estimer les préjudices, évaluer les coûts des différentes procédures judiciaires, aider à élaborer une stratégie de résolution du conflit. Ainsi, la spécialité est ouverte aux métiers du conseil et de l'expertise économique et judiciaire : conseil aux cabinets d'avocats d'affaire, conseils auprès des services du contentieux des entreprises, expertises pour le compte d'associations (groupements d'intérêt, associations de consommateurs ou d'usagers) ou bien des organisations internationales.

b) chargé d'études

La spécialité forme des spécialistes compétents dans le domaine de la recherche appliquée en économie du droit, développant des analyses concernant l'impact juridico-économique de l'apparition de nouveaux produits, ou d'une nouvelle législation sur un marché (marché du travail et protection des salariés, secteur des nouvelles technologies et protection des droits d'auteurs etc), ou encore réalisant des études portant sur l'évaluation du risque juridique associé aux marchés étrangers (conséquences économiques et adaptation à une législation différente du pays d'origine).

c) enseignement et recherche

La spécialité permet aux étudiants motivés par l'enseignement supérieur et la recherche académique avec une dimension bi-disciplinaire « droit-économie », d'accéder aux métiers auxquels ouvre un Doctorat en Economie, avec une orientation plus spécifiquement en économie du droit (reconnue par le CNU section 05). Le laboratoire EconomiX (UMR CNRS 7235 et U Paris Nanterre) partenaire du Master offre les conditions appropriées pour définir dès le M2, à l'occasion de la préparation du mémoire, un projet de recherche qui sera approfondi dans la thèse de doctorat d'université.

Contact(s)

> Eric Langlais

Responsable pédagogique
elanglais@parisnanterre.fr

> Alain Basset

Autres contacts

Cosnita Andreea

Responsable du M1:

[**acosnita@parisnanterre.fr**](mailto:acosnita@parisnanterre.fr)

Programme

M1 Analyse et impact économiques du droit

Semestre 7

	Nature	CM	TD	TP	EAD	Crédits
UE Maîtriser un domaine et ses méthodes	UE					21
UE Méthodologies de l'Expertise en Economie du Droit	UE					21
4E7EDCEI - Competition Economics	EC	24	12			4,5
4E7EDECI - Les métiers de l'expertise et du conseil	EC	20				3
4E7EDEAI - Economic Analysis of Law and Justice	EC	20				4,5
47EDMEI - Microeconometrics	EC	24	16			4,5
4E7EDIEI - Introduction to econometrics with STATA and R	EC	20	12			4,5
UE Elargir ses connaissances/personnaliser son parcours	UE					4,5
1 élément(s) au choix parmi 1 :						
4E7EDGTI - Game theory	EC	24	16			4,5
UE Développer ses compétences linguistiques	UE					3
1 élément(s) au choix parmi 2 :						
4E7EDACI - Classe partagée en anglais avec un partenaire européen	EC					3
4E7EDPTI - Préparation d'une certification TOEFL/TOEIC	EC					3
UE S'investir pour son université et dans son projet personnel	UE					1,5
1 élément(s) au choix parmi 2 :						
4E8EDPVI - Module insertion professionnelle (CV, lettre motivation etc)	EC				12	1,5
4E7EDPCI - Projet collaboratif (association étudiants AED UPN)	EC		12			1,5

Semestre 8

	Nature	CM	TD	TP	EAD	Crédits
UE Maîtriser un domaine et ses méthodes	UE					16,5
UE Méthodologies de l'Expertise en Economie du Droit	UE					16,5
4E8EDRAI - Regulation and Antitrust	EC	24	12			6
4E8EDEDI - Economics of Digital Markets and Privacy	EC	20				4,5
4E8EDEJI - Economics of Institutions and Judicial Decisions	EC	20	12			6
UE Conduire un travail personnel mobilisant la recherche/l'expertise OU Se former en milieu professionnel	UE					4,5
UE Conduite d'un Projet d'Expertise	UE					4,5
1 élément(s) au choix parmi 2 :						
4E8EDSLI - Stage en laboratoire de recherche	EC					4,5
4E8EDSGI - Stage en entreprise	EC					4,5
UE Elargir ses connaissances/personnaliser son parcours	UE					4,5
1 élément(s) au choix parmi 1 :						
4E8AIEEM - Introduction à l'économie expérimentale	EC	24	12			4,5
UE Développer ses compétences linguistiques	UE					3
1 élément(s) au choix parmi 2 :						
4E8EDACI - Classe partagée en anglais avec un partenaire européen	EC					3
4E8EDPTI - Préparation d'une certification TOEFL/TOEIC	EC					3
UE S'investir pour son université et dans son projet professionnel	UE					1,5
1 élément(s) au choix parmi 2 :						
4E8EDPCI - Projet collaboratif (association étudiants AED UPN)	EC				12	1,5
Activité engagée (établissement)	EC		12			1,5

M2 Analyse et impact économiques du droit

Semestre 9

	Nature	CM	TD	TP	EAD	Crédits
--	--------	----	----	----	-----	---------

UE Maîtriser un domaine et ses méthodes	UE					21
UE Méthodologies de l'expertise en économie du droit	UE					21
4E9EDLEI - Séminaire Law and Economics	EC	24				4,5
4E9EDEPI - Séminaire European Competition Policy	EC	24				4,5
4E9EDMII - Séminaire Methods for Impact Evaluation of Public Policies	EC	24				4,5
4E9EDJBI - Séminaire E-justice and bigdata	EC	24				4,5
Atelier de l'expertise publique	EC	24				3
UE Elargir ses connaissances/personnaliser son parcours	UE					4,5
1 élément(s) au choix parmi 1 :						
Games, Negotiations, and Cooperation	EC	24				4,5
UE Développer ses compétences linguistiques	UE					3
1 élément(s) au choix parmi 2 :						
Classe partagée en anglais avec un partenaire européen	EC					3
Projet en anglais	EC					3
UE S'investir pour son université et dans son projet professionnel	UE					1,5
1 élément(s) au choix parmi 2 :						
Projet collaboratif (association étudiants AED UPN)	EC					1,5
Workshop in Law & Economics	EC					1,5
Semestre 10	Nature	CM	TD	TP	EAD	Crédits
UE Maîtriser un domaine et ses méthodes	UE					6
UE Méthodologies de l'expertise en économie du droit	UE					6
Atelier de l'expertise et du conseil privé	EC	24				6
UE Se former en milieu professionnel	UE					24
UE Recherche en laboratoire ou Stage en entreprise	UE					24
1 élément(s) au choix parmi 2 :						
Mémoire de recherche	EC					24
Stage et Rapport de stage	EC					24

UE Maîtriser un domaine et ses méthodes

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

> ECTS : 21.0

Liste des enseignements

- UE Méthodologies de l'Expertise en Economie du Droit
 - Competition Economics
 - Les métiers de l'expertise et du conseil
 - Economic Analysis of Law and Justice
 - Microeconometrics
 - Introduction to econometrics with STATA and R

UE Méthodologies de l'Expertise en Economie du Droit

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 21.0
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Liste des enseignements

- Competition Economics
- Les métiers de l'expertise et du conseil
- Economic Analysis of Law and Justice
- Microeconometrics
- Introduction to econometrics with STATA and R

Competition Economics

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 4.5
- > Nombre d'heures : 36.0
- > Langue(s) d'enseignement : Anglais
- > Niveau d'étude : BAC +4
- > Période de l'année : Enseignement septième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Cours magistral et Travaux dirigés
- > Ouvert aux étudiants en échange : Oui
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique
- > Code ELP : 4E7EDCEI

Présentation

The objective of this course is to initiate the students to the toolkits used by the economists to analyze competition. First, the central role of market power is emphasized and its principal origins discussed (product differentiation, advertising and consumer inertia). The main consequences of market power are thus analyzed: price discrimination, quality discrimination, tying and bundling. Second, the strategic interactions between firms are deeply characterized. Are more particularly studied horizontal agreements between competitive firms, horizontal mergers & acquisitions, vertical restrictions, predation and Research & Development.

Évaluation

Formule standard session 1 : La note finale est composée d'une note de contrôle continu (50%) et d'une note d'examen terminal (50%) consistant en épreuve sur table de 2 heures.

Formule dérogatoire session 1 : Une épreuve sur table de 2 heures.

Session 2 : Une épreuve sur table de 2 heures.

Prise en compte de la situation sanitaire :

Si, pour tenir compte de la situation sanitaire, des restrictions ou des contraintes sont imposées à l'Université Paris Nanterre ou à l'UFR SEGMI, tout ou partie des épreuves, contrôles de connaissances et examens terminaux de la session 1 et de la session 2, ainsi que des sessions de rattrapages, pourront se dérouler en mode distancié.

Bibliographie

Œuvres au programme et/ou Bibliographie

Bellflamme, P. and M. Peitz, *Industrial Organization, Markets and Strategies*, Cambridge University Press, 2010.

Tirole J. (1993 et 1995) : *Théorie de l'organisation industrielle*, tomes 1 et 2, Economica. Traduction du livre de référence en économie industrielle paru en 1988 (*The Theory of Industrial Organization*, M.I.T. Press).

Médan P. et Warin T. (2000) : *Economie industrielle. Une perspective européenne*. Dunod. Les analyses économiques proposées sont relativement succinctes. L'atout principal de ce livre réside dans sa facilité de lecture et dans le fait qu'il contienne beaucoup d'exemples.

Church J and R. Ware (2000) *Industrial Organization: A Strategic Approach*. New York: McGraw-Hill, 2000. Available at: http://works.bepress.com/jeffrey_church/23

Les métiers de l'expertise et du conseil

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 3.0
- > Nombre d'heures : 20.0
- > Langue(s) d'enseignement : Français
- > Niveau d'étude : BAC +4
- > Période de l'année : Enseignement septième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Cours magistral
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique
- > Code ELP : 4E7EDECI

Présentation

L'objectif de ce cours est de présenter aux étudiants un état du marché de l'expertise et du conseil en France et en Europe, avec les différents intervenants (publics comme privés), ainsi que les différents métiers et carrières possibles, ou fonctions associées. Dans une première partie, on dresse le panorama des grandes institutions publiques comme privées qui contribuent en France à réaliser des études d'impact du droit, analyser le fonctionnement de la justice, ou encore produire des expertises et conseils aux entreprises et particuliers. Dans une seconde partie, des intervenants professionnels venant du secteur public (agences de régulation sectorielle, ministères – intérieur, économie, justice etc) et privé (cabinets de conseil, entreprises, banques etc) viennent présenter les spécificités de leur activité, et les carrières possibles dans leur secteur.

Évaluation

Formule standard session 1 : Une épreuve sur table de 2 heures

Formule dérogatoire session 1 : Une épreuve sur table de 2 heures

Session 2 : Une épreuve sur table de 2 heures

Prise en compte de la situation sanitaire :

Si, pour tenir compte de la situation sanitaire, des restrictions ou des contraintes sont imposées à l'Université Paris Nanterre ou à l'UFR SEGMI, tout ou partie des épreuves, contrôles de connaissances et examens terminaux de la session 1 et de la session 2, ainsi que des sessions de rattrapages, pourront se dérouler en mode distancé.

Economic Analysis of Law and Justice

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 4.5
- > Nombre d'heures : 20.0
- > Langue(s) d'enseignement : Anglais
- > Niveau d'étude : BAC +4
- > Période de l'année : Enseignement septième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Cours magistral
- > Ouvert aux étudiants en échange : Oui
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique
- > Code ELP : 4E7EDEAI

Présentation

This course provides an introduction to contemporaneous Law & Economics, with a specific focus on three main themes in the field, that allows a more consistent treatment of each subject. Starting from case studies, it uses basic tools of microeconomics and game theory in order to reveal the basic structure of the incentives created by law; in turn, it highlights how the rule of law could be designed to be more efficient. A specific focus is made on the economics of dispute resolution and litigation, tort law and liability rules, and law enforcement and criminality.

Évaluation

Session 1 :

Formule standard : La note finale est composée d'une note d'examen terminal consistant en épreuve sur table de 2 heures.

Formule dérogatoire : Une épreuve sur table de 2 heures.

Session 2 : Une épreuve sur table de 2 heures.

Prise en compte de la situation sanitaire :

Si, pour tenir compte de la situation sanitaire, des restrictions ou des contraintes sont imposées à l'Université Paris Nanterre ou à l'UFR SEGMI, tout ou partie des épreuves, contrôles de connaissances et examens terminaux de la session 1 et de la session 2, ainsi que des sessions de rattrapages, pourront se dérouler en mode distancié.

Compétences visées

- (1) Understanding how economists analyze judicial systems, and deal with the specificities of judicial institutions.
- (2) understanding the microeconomics foundations of law and economics.

Bibliographie

- * Robert Cooter et Thomas Ulen, Law & Economics, Addison-Wesley, 2012 6th edition.
- * Thomas Miceli, The Economic Approach to Law, Stanford University Press, 2008, 2d edition.
- * Steven Shavell, Foundations of Economic Analysis of Law, Harvard University Press, 2004.

Infos pratiques

- > ECTS : 4.5
- > Nombre d'heures : 40.0
- > Langue(s) d'enseignement : Anglais
- > Niveau d'étude : BAC +4
- > Période de l'année : Enseignement septième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Cours magistral et Travaux dirigés
- > Ouvert aux étudiants en échange : Oui
- > Campus : Campus de Nanterre
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique
- > Code ELP : 47EDMEI

Présentation

The course is organized in chapters of increasing difficulty, over a schedule of 8 sessions of 3 hours each. All chapters present the core theory underlying the different econometric models and estimators, and then propose simple applications on real or simulated data. The course is supplemented by tutorial sessions to practice with paper-and-pencil exercises as well as using the Stata software.

Objectifs

This course provides students with intermediate-level econometrics for micro-level data. The first part of the course deals with linear regression models, traditional estimators (OLS and related) and focuses on issues related to statistical inference, endogeneity bias (IV estimators) and sample selection. The second part of the course covers discrete and limited dependent variable models and their related maximum-likelihood estimators. Extensions to panel-data settings are proposed if time permits.

Évaluation

Session 1 :

Formule standard : La note finale est composée d'une note de contrôle continu (50%) et d'une note d'examen terminal (50%) consistant en épreuve sur table de 2 heures.

Formule dérogatoire : Une épreuve sur table de 2 heures.

Session 2 : Une épreuve sur table de 2 heures.

Compétences visées

The competences acquired are the following

- Understanding the core theory underlying econometric modelling and estimation for cross-sectional data
- Being able to formulate a question/hypothesis into an econometric problem and identify the key challenges
- Being able to choose the most appropriate solution among many modelling strategies and estimators
- Being able to implement the solution using a software
- Understanding core theory underlying econometric modelling and estimation for cross-sectional data
- Being able to formulate a question/hypothesis into an econometric problem and identify the key challenges
- Being able to choose the most appropriate solution among many modelling strategies and estimators
- Being able to implement the solution using a software.

Bibliographie

- * Cameron, C. & Trivedi, P. (2005) : Microeconometrics – Methods and Applications, Cambridge University Press

Contact(s)

> **Benjamin Monnery**

Responsable pédagogique
bmonnery@parisnanterre.fr

Introduction to econometrics with STATA and R

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 4.5
- > Nombre d'heures : 32.0
- > Langue(s) d'enseignement : Anglais
- > Niveau d'étude : BAC +4
- > Période de l'année : Enseignement septième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Cours magistral et Travaux dirigés
- > Ouvert aux étudiants en échange : Oui
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique
- > Code ELP : 4E7EDIEI

Présentation

This course aims to provide a brief introduction to econometrics using two leading softwares, Stata and R. The course begins by a brief overview of the commonly used statistical and econometric tools that can be used with Stata and R. The course then covers the key skills needed to conduct quantitative analysis from scratch on the two softwares, e.g. loading and browsing a dataset, data manipulation/restructuring, running programs, writing code. The course also provides students with real-life applications by replicating econometric studies on Stata and R. Whenever necessary, a reminder of econometric concepts and methods is done. The course's main purpose is to provide students with the necessary basics to independently conduct statistical and econometric analyses with two leading softwares, and pave the way towards more advanced self-training.

Évaluation

Session 1 :

Formule standard : La note finale est composée d'une note de contrôle continu (50%) et d'une note d'examen terminal (50%) consistant en épreuve sur table de 2 heures.

Formule dérogatoire : Une épreuve sur table de 2 heures.

Session 2 Une épreuve sur table de 2 heures.

Prise en compte de la situation sanitaire :

Si, pour tenir compte de la situation sanitaire, des restrictions ou des contraintes sont imposées à l'Université Paris Nanterre ou à l'UFR SEGMI, tout ou partie des épreuves, contrôles de connaissances et examens terminaux de la session 1 et de la session 2, ainsi que des sessions de rattrapages, pourront se dérouler en mode distancié.

Compétences visées

This course trains students to (1) master two leading econometric softwares ; (2) conduct replicable statistical and econometric analyses ; (3) extract information from large amounts of data. Such skills are a prerequisite to conduct empirical research in the social sciences, and are increasingly valuable on the job market to gather sound information from raw data.

Bibliographie

- * Cameron, C. & Trivedi, P. (2010) : *Microeconometrics using Stata*, Stata Press
- * Cunningham, S. (2018) : *Causal Inference, the Mixtape*, free ebook
- * McDermoth, G. & Rubin, E. (2019) : *R Intro – Regression Intro*, free ebook

UE Elargir ses connaissances/personnaliser son parcours

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

> ECTS : 4.5

Liste des enseignements

· Game theory

Game theory

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 4.5
- > Nombre d'heures : 40.0
- > Langue(s) d'enseignement : Anglais
- > Niveau d'étude : BAC +4
- > Période de l'année : Enseignement septième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Cours magistral et Travaux dirigés
- > Ouvert aux étudiants en échange : Oui
- > Campus : Campus de Nanterre
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique
- > Code ELP : 4E7EDGTI
- > En savoir plus : <https://coursenligne.parisnanterre.fr/>

Présentation

Game theory analyzes situations characterized by strategic interdependency (i.e. multiple agents have to make a decision and situation of an agent depends of choices made by other agents with every agents being aware aware of that).

This course provides a general presentation of the main concepts in this fields. It consists of two parts. The first part elaborates on the concepts of strategy, information and equilibrium concepts used in Game Theory (especially equilibrium in dominant strategies, Nash equilibrium in pure and mixed strategies and sequential and repeated games).

The second part consists in a presentation of equilibrium concepts in the context of incomplete information (especially Nash Bayesian and Perfect Nash Bayesian equilibria) and provides a short introduction to cooperative game theory and bargaining.

Objectifs

At the end of this course, you should be able to...

1. Know the main frameworks and concepts of Game theory ;
2. In the case of a real-world economic problem, identify which framework best fits the problem ;
3. Using an appropriate framework, compute and discuss the outcome arising in this setting.

Évaluation

Session 1 :

- Formule standard : Midterm and final exams, both written exams

- Formule dérogatoire :

Session 2 : written exam

Pré-requis nécessaires

Microeconomics (undergraduate courses including consumer theory) ; calculus (single-variable calculus).

Compétences visées

Apply game theory to real-life economic situations.

Bibliographie

- * Binmore B. (1999), Jeux et théorie des jeux, De Boeck.
- * Fudenberg D. et Tirole J (1991), Game Theory, MIT Press
- * Maschler M., E. Solan & S. Zamir (2013), Game Theory. Cambridge University Press.
- * Bien F., Lanzi T. & J. Mathis (2019), Theorie des jeux et des contrats, Pearson Education

Ressources pédagogiques

Available from the « Cours en Ligne » platform.

Contact(s)

> Olivier Renault

Responsable pédagogique
o.renault@parisnanterre.fr

> Eric Darmon

Responsable pédagogique
edarmon@parisnanterre.fr

UE Développer ses compétences linguistiques

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

> ECTS : 3.0

Liste des enseignements

- Classe partagée en anglais avec un partenaire européen
- Préparation d'une certification TOEFL/TOEIC

Classe partagée en anglais avec un partenaire européen

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 3.0
- > Nombre d'heures : 24.0
- > Langue(s) d'enseignement : Anglais
- > Niveau d'étude : BAC +4
- > Période de l'année : Enseignement septième semestre
- > Méthodes d'enseignement : A distance
- > Forme d'enseignement : Cours magistral
- > Ouvert aux étudiants en échange : Oui
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique
- > Code ELP : 4E7EDACI

Présentation

Le master Economie du Droit a développé des partenariats avec différentes universités européennes, dont l'université de Marburg (Allemagne) et l'université du Piémont Oriental (à Alessandria, Italie). Les étudiants du master EdD auront la possibilité de suivre en distanciel, en fonction des accords opérationnels avec l'un des partenaires, un cours qui sera ouvert chaque année pour l'ensemble des étudiants du master EdD qui suivent cette option.

Remarque : Ce cours, outre qu'il est dispensé en anglais, renforce les compétences et connaissances des étudiants du master EdD, et peut être par exemple (non exhaustif) soit (Alessandria): Property, Liability, and Contract, Economics of Litigations, ou Public Choice ; soit (Marburg) : Behavioral Economics, ou Institutional Economics. Il sera soit dispensé en direct (par vidéo conférence), soit disponible en ligne sur le site de l'université Paris Nanterre.

Évaluation

Session 1 :

Formule standard : La note finale est composée d'une note d'examen terminal consistant en épreuve sur table de 2 heures.

Formule dérogatoire : Une épreuve sur table de 2 heures.

Session 2 Une épreuve sur table de 2 heures.

Prise en compte de la situation sanitaire :

Si, pour tenir compte de la situation sanitaire, des restrictions ou des contraintes sont imposées à l'Université Paris Nanterre ou à l'UFR SEGMI, tout ou partie des épreuves, contrôles de connaissances et examens terminaux de la session 1 et de la session 2, ainsi que des sessions de rattrapages, pourront se dérouler en mode distanciel.

Préparation d'une certification TOEFL/TOEIC

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 3.0
- > Niveau d'étude : BAC +4
- > Période de l'année : Enseignement septième semestre
- > Méthodes d'enseignement : A distance
- > Forme d'enseignement : Cours magistral
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique
- > Code ELP : 4E7EDPTI

Présentation

Voir conditions d'inscription à la préparation dispensée par l'établissement.

Évaluation

Note d'examen final.

Remarque : l'étudiant ne peut s'inscrire qu'une fois à une certification, une fois qu'il a validé celle-ci.

Prise en compte de la situation sanitaire :

Si, pour tenir compte de la situation sanitaire, des restrictions ou des contraintes sont imposées à l'Université Paris Nanterre ou à l'UFR SEGMI, tout ou partie des épreuves, contrôles de connaissances et examens terminaux de la session 1 et de la session 2, ainsi que des sessions de rattrapages, pourront se dérouler en mode distancié.

UE S'investir pour son université et dans son projet personnel

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

> ECTS : 1.5

Liste des enseignements

- Module insertion professionnelle (CV, lettre motivation etc)
- Projet collaboratif (association étudiants AED UPN)

Module insertion professionnelle (CV, lettre motivation etc)

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 1.5
- > Nombre d'heures : 12.0
- > Niveau d'étude : BAC +4
- > Période de l'année : Enseignement septième semestre
- > Méthodes d'enseignement : A distance
- > Forme d'enseignement : Cours magistral
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique
- > Code ELP : 4E8EDPVI

Présentation

Voir l'offre de l'établissement UPN (CV, lettre de motivation, préparation d'entretien de stage et d'embauche).

Évaluation

La note finale est composée d'une note d'examen terminal.

Prise en compte de la situation sanitaire :

Si, pour tenir compte de la situation sanitaire, des restrictions ou des contraintes sont imposées à l'Université Paris Nanterre ou à l'UFR SEGMI, tout ou partie des épreuves, contrôles de connaissances et examens terminaux de la session 1 et de la session 2, ainsi que des sessions de rattrapages, pourront se dérouler en mode distancié.

Projet collaboratif (association étudiants AED UPN)

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 1.5
- > Nombre d'heures : 12.0
- > Niveau d'étude : BAC +4
- > Période de l'année : Enseignement septième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Travaux dirigés
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique
- > Code ELP : 4E7EDPCI

Présentation

L'étudiant a la possibilité de s'impliquer dans la vie de la filière économie-droit de l'établissement, et la gestion de l'association des étudiants du Master EdD d'UPN, en choisissant de réaliser l'une des missions suivantes : 1/ annuaire des anciens étudiants du Master; 2/ relations avec les professionnels (événementiel, bourse de stages, et bourses d'emplois) ; 3/ événementiel de l'association (organisation de rencontres étudiants licences et/ou master/diplômés du master EdD, organisation de débats, organisation de la cérémonie de remise de diplômes) ; 4/ actions en faveur des étudiants de la DL Droit-économie d'UPN (soutien pédagogique, réunions d'information).

Remarques : i/ chacune des missions sera décrite par une « fiche de mission », présentant les objectifs, et les résultats attendus ; le contenu spécifique des activités au sein d'une mission qui est confiée à l'étudiant sera défini au début du semestre par le responsable du master, qui s'y réfèrera pour évaluer l'étudiant en fin de semestre ; ii/ l'étudiant a la possibilité de choisir cette EC au S7 puis aux S8 et/ou S9, sous couvert de justifier qu'une contribution nouvelle significative sera apportée par l'étudiant à chaque semestre.

Évaluation

La note finale consiste en une note portant sur le rapport d'activité (écrit) remis à la fin du semestre.

Prise en compte de la situation sanitaire :

Si, pour tenir compte de la situation sanitaire, des restrictions ou des contraintes sont imposées à l'Université Paris Nanterre ou à l'UFR SEGMI, tout ou partie des épreuves, contrôles de connaissances et examens terminaux de la session 1 et de la session 2, ainsi que des sessions de rattrapages, pourront se dérouler en mode distancié.

UE Maîtriser un domaine et ses méthodes

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

> ECTS : 16.5

Liste des enseignements

- UE Méthodologies de l'Expertise en Economie du Droit
- Regulation and Antitrust
- Economics of Digital Markets and Privacy
- Economics of Institutions and Judicial Decisions

UE Méthodologies de l'Expertise en Economie du Droit

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 16.5
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Liste des enseignements

- Regulation and Antitrust
- Economics of Digital Markets and Privacy
- Economics of Institutions and Judicial Decisions

Regulation and Antitrust

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 6.0
- > Nombre d'heures : 36.0
- > Langue(s) d'enseignement : Anglais
- > Niveau d'étude : BAC +4
- > Période de l'année : Enseignement huitième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Cours magistral et Travaux dirigés
- > Ouvert aux étudiants en échange : Oui
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique
- > Code ELP : 4E8EDRAI

Présentation

This course is meant as an introduction to the design and enforcement of sectoral regulation and competition policy. We cover topics ranging from anticompetitive practices, horizontal agreements, mergers and state aid to monopoly regulation, market deregulation and sector-specific regulation. The theoretical part (lectures) builds on previous industrial organization courses to provide the basics economic tools for competitive effects market analysis. Tutorials allow the practical application of theory by means of case studies (team work).

Évaluation

Prise en compte de la situation sanitaire :

Si, pour tenir compte de la situation sanitaire, des restrictions ou des contraintes sont imposées à l'Université Paris Nanterre ou à l'UFR SEGMI, tout ou partie des épreuves, contrôles de connaissances et examens terminaux de la session 1 et de la session 2, ainsi que des sessions de rattrapages, pourront se dérouler en mode distancié.

Compétences visées

Students will acquire the basic notions of competition economics necessary for the understanding of policy enforcement. They will learn to apply these tools/economic reasoning for the competitive market analysis.

Bibliographie

- * Motta, Competition Policy: Theory and Practice, Cambridge University Press.
- * Belleflame and M.Peitz, Industrial Organization, Cambridge University Press.
- * Perrot, Réglementation et concurrence, Economica, 1997.
- * Lévêque, Economie de la réglementation, La Découverte, Collection REPERES.

- * Encaoua et R. Guesnerie, Politiques de la concurrence, Rapport CAE, La documentation française.
- * E. Combe, Politique de la concurrence, La Découverte.

Economics of Digital Markets and Privacy

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 4.5
- > Nombre d'heures : 20.0
- > Langue(s) d'enseignement : Anglais
- > Niveau d'étude : BAC +4
- > Période de l'année : Enseignement huitième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Cours magistral
- > Ouvert aux étudiants en échange : Oui
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique
- > Code ELP : 4E8EDEDI

Présentation

The digitization of the economy is one of the most critical issues of our time. This course is about digital economics and how the digital economy influences markets, the society and organizations. To do so we focus on the Internet and digital platforms, mobile communications and network operators, social media and privacy.

We will identify and formalize the main features of the digital economy, in particular the economic characteristics of digital goods, analyze the specific business strategies employed by the firms, and discuss the implications of digitization for public policy. We will cover relevant theoretical and empirical material in industrial organization, and also discuss some timely case studies in class.

Évaluation

Session 1 :

Formule standard : Une épreuve sur table de 2 heures.

Formule dérogatoire : Une épreuve sur table de 2 heures.

Session 2 Une épreuve sur table de 2 heures.

Prise en compte de la situation sanitaire :

Si, pour tenir compte de la situation sanitaire, des restrictions ou des contraintes sont imposées à l'Université Paris Nanterre ou à l'UFR SEGMI, tout ou partie des épreuves, contrôles de connaissances et examens terminaux de la session 1 et de la session 2, ainsi que des sessions de rattrapages, pourront se dérouler en mode distancié.

Compétences visées

The course will provide economic tools for the understanding of digital economics, as well as basic insight into how the digital economy impacts markets, market organization and society. Students will learn to identify and analyze business models for digital platforms, and perform economic analysis of network markets for the purpose of public policies (antitrust, regulation and data protection).

- * Shy, O., (2001), *The economics of network industries*, Cambridge University Press.
- * Anderson, S., Waldfogel, J. and D. Stromberg (2015) *Handbook of Media Economics*, North Holland.
- * P. Belleflame and M. Peitz, *Industrial Organization*, Cambridge University Press.

Economics of Institutions and Judicial Decisions

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 6.0
- > Nombre d'heures : 32.0
- > Langue(s) d'enseignement : Anglais
- > Niveau d'étude : BAC +4
- > Période de l'année : Enseignement huitième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Cours magistral et Travaux dirigés
- > Ouvert aux étudiants en échange : Oui
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique
- > Code ELP : 4E8EDEJI

Présentation

Every rule in order to be effective needs to be properly enforced. Accordingly, in the last two decades scholarship has started to study the role of the judiciary also from an economic perspective. Students will be introduced to the literature on the following topics: legal origins and judicial enforcement, judicial performance, impact of judiciary on economy, the models considering judges as utility maximizers, judicial incentives and decision.

Évaluation

Session 1 :

Formule standard : La note finale est composée d'une note de contrôle continu (50%) et d'une note d'examen terminal (50%) consistant en épreuve sur table de 2 heures.

Formule dérogatoire : Une épreuve sur table de 2 heures.

Session 2 Une épreuve sur table de 2 heures.

Prise en compte de la situation sanitaire :

Si, pour tenir compte de la situation sanitaire, des restrictions ou des contraintes sont imposées à l'Université Paris Nanterre ou à l'UFR SEGMI, tout ou partie des épreuves, contrôles de connaissances et examens terminaux de la session 1 et de la session 2, ainsi que des sessions de rattrapages, pourront se dérouler en mode distancié.

Bibliographie

- * Chemin, M. (2009), 'The Impact of the Judiciary on Entrepreneurship: Evaluation of Pakistan's "Access to Justice Programme"', *Journal of Public Economics*, **93**: 114–125.
- * Djankov, S., R. La Porta, F. Lopez-de Silanes and A. Shleifer (2003), 'Courts', *Quarterly Journal of Economics*, **118**: 453–517.
- * Glaeser, E., R. La Porta, F. Lopez-de Silanes and A. Shleifer (2004), 'Do Institutions Cause Growth?' *Journal of Economic Growth*, **9**: 271–303.

- * North, D.C. (1990), *Institutions, Institutional Change and Economic Performance*, Cambridge: Cambridge University Press.
- * Posner, R. (1993). What do Judges Maximize? (The Same Thing Everybody Else Does). *Supreme Court Economic Review*, 3(1993):1-41.
- * Posner, R. (2005). Judicial behavior and performance: an economic approach. *Florida State University Law Review*, 32:1259-1280.
- * Shepherd, J. (2011). Measuring Maximizing Judges : *Empirical Legal Studies* , *Public Choice Theory* , and *Judicial Behavior*. *University Of Illinois Law Review*, 68(2007):101-114.
- * Voigt, S. (2013), 'How (Not) to Measure Institutions', *Journal of Institutional Economics*, 9: 1-26.

UE Conduire un travail personnel mobilisant la recherche/l'expertise OU Se former en milieu professionnel

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

> ECTS : 4,5

Liste des enseignements

- UE Conduite d'un Projet d'Expertise
 - Stage en laboratoire de recherche
 - Stage en entreprise

UE Conduite d'un Projet d'Expertise

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 4,5
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Liste des enseignements

- Stage en laboratoire de recherche
- Stage en entreprise

Stage en laboratoire de recherche

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 4.5
- > Niveau d'étude : BAC +4
- > Période de l'année : Enseignement huitième semestre
- > Ouvert aux étudiants en échange : Oui
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique
- > Code ELP : 4E8EDSLI

Présentation

L'étudiant réalise un stage de 1 à 3 mois dans un centre de recherche reconnu pour ces travaux en lien avec les thématiques du master. Il participe aux différentes activités scientifiques organisées par le centre (séminaires, workshops, conférences). Sous la conduite d'un chercheur, l'étudiant définit un sujet de recherche en lien avec les travaux en cours du laboratoire (projets français ou internationaux, contrats etc), délimite la bibliographie qui lui sera nécessaire, identifie les outils et méthodes nécessaires, et rédige un mémoire de recherche final.

Évaluation

La note finale correspond à la note du mémoire de recherche, incluant l'évaluation par le chercheur encadrant le stagiaire au cours de sa mission.

Prise en compte de la situation sanitaire :

Si, pour tenir compte de la situation sanitaire, des restrictions ou des contraintes sont imposées à l'Université Paris Nanterre ou à l'UFR SEGMI, tout ou partie des épreuves, contrôles de connaissances et examens terminaux de la session 1 et de la session 2, ainsi que des sessions de rattrapages, pourront se dérouler en mode distancié.

Stage en entreprise

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 4,5
- > Niveau d'étude : BAC +4
- > Période de l'année : Enseignement huitième semestre
- > Ouvert aux étudiants en échange : Oui
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique
- > Code ELP : 4E8EDSGI

Présentation

Sous la responsabilité d'un enseignant de l'équipe pédagogique du master EdD, et d'un professionnel de l'institution ou l'entreprise qui l'accueille, l'étudiant réalise un stage d'une durée de 1 à 3 mois.

A l'issue de son stage, l'étudiant rédige un rapport d'activité centré sur 1 / une présentation de l'institution/entreprise d'accueil et de ses activités, 2/ une présentation analytique de la mission la plus significative qui lui a été confiée, en relation avec la formation de master EdD.

Évaluation

La note finale correspond à la note du rapport de stage (écrit), incluant l'évaluation par le superviseur professionnel du stagiaire au cours de sa mission.

Prise en compte de la situation sanitaire :

Si, pour tenir compte de la situation sanitaire, des restrictions ou des contraintes sont imposées à l'Université Paris Nanterre ou à l'UFR SEGMI, tout ou partie des épreuves, contrôles de connaissances et examens terminaux de la session 1 et de la session 2, ainsi que des sessions de rattrapages, pourront se dérouler en mode distancié.

UE Elargir ses connaissances/personnaliser son parcours

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

> ECTS : 4.5

Liste des enseignements

· Introduction à l'économie expérimentale

Introduction à l'économie expérimentale

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 4.5
- > Nombre d'heures : 36.0
- > Langue(s) d'enseignement : Français
- > Niveau d'étude : BAC +4
- > Période de l'année : Enseignement huitième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Cours magistral et Travaux dirigés
- > Ouvert aux étudiants en échange : Oui
- > Campus : Campus de Nanterre
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique
- > Code ELP : 4E8AIEEM

Présentation

Ce cours portera sur la description et l'évaluation de biais comportementaux systématiques et qui remettent en cause la théorie économique classique. Nous monterons comment la méthode expérimentale peut évaluer les prédictions des modèles économiques en se concentrant particulièrement sur les comportements individuels et les biais observés. Dans un premier temps nous introduirons l'histoire de l'économie comportementale et expérimentale et montrons comment les biais comportementaux ont un impact sur les décisions individuelles. Puis, à l'aide d'articles de recherche, nous nous intéresserons à des questions économiques spécifiques étudiées grâce à la méthode expérimentale.

Plan indicatif :

Introduction : économie comportementale et biais cognitifs

1. La méthode de l'économie expérimentale
2. Le risque
3. L'incertain
4. Les préférences intertemporelles
5. La confiance
6. Les préférences pro-sociales
7. Évaluation des politiques publiques
8. La finance comportementale

Objectifs

Conférer aux étudiants une connaissance solide en économie expérimentale.

Évaluation

Session 1 :

Formule standard : protocole écrit (dossier) et exposé (présentation du protocole et résultats préliminaires si possible)

Formule dérogatoire : Une épreuve sur table de 2 heures.

Session 2 Une épreuve sur table de 2 heures.

Prise en compte de la situation sanitaire :

Si, pour tenir compte de la situation sanitaire, des restrictions ou des contraintes sont imposées à l'Université Paris Nanterre ou à l'UFR SEGMI, tout ou partie des épreuves, contrôles de connaissances et examens terminaux de la session 1 et de la session 2, ainsi que des sessions de rattrapages, pourront se dérouler en mode distancié.

Compétences visées

- * Remise en question de la théorie économique à l'aide des différents concepts vus en cours.
- * Mise en place d'un protocole expérimentale.
- * Analyse statistique de données expérimentales.

Bibliographie

- * The Handbook of Experimental Economics, Kagel and Roth, editors Princeton, University Press, 1995
- * L'économie expérimentale, Eber et Willinger, ed. La découverte
- * Précis d'économie expérimentale, Jacquemet, Lelec et L'Haridon, ed. Economica

Ressources pédagogiques

Cours en ligne

UE Développer ses compétences linguistiques

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

> ECTS : 3.0

Liste des enseignements

- Classe partagée en anglais avec un partenaire européen
- Préparation d'une certification TOEFL/TOEIC

Classe partagée en anglais avec un partenaire européen

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 3.0
- > Nombre d'heures : 24.0
- > Langue(s) d'enseignement : Anglais
- > Niveau d'étude : BAC +4
- > Période de l'année : Enseignement huitième semestre
- > Méthodes d'enseignement : A distance
- > Forme d'enseignement : Cours magistral
- > Ouvert aux étudiants en échange : Oui
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique
- > Code ELP : 4E8EDACI

Présentation

Le master Economie du Droit a développé des partenariats avec différentes universités européennes, dont l'université de Marburg (Allemagne) et l'université du Piémont Oriental (à Alessandria, Italie). Les étudiants du master EdD auront la possibilité de suivre en distanciel, en fonction des accords opérationnels, un cours qui sera ouvert chaque année pour l'ensemble des étudiants du master EdD qui suivent cette option.

Remarque : Ce cours, outre qu'il est dispensé en anglais, élargit les compétences et connaissances des étudiants du master EdD, et peut être par exemple (non exhaustif) (Marburg) : Public Choice, ou Empirical Institutional Economics. Il sera soit dispensé en direct (par vidéo conférence), soit disponible en ligne sur le site de l'université Paris Nanterre.

Évaluation

Session 1 :

Formule standard : La note finale est composée d'une note d'examen terminal consistant en épreuve sur table de 2 heures.

Formule dérogatoire : Une épreuve sur table de 2 heures.

Session 2 : Une épreuve sur table de 2 heures.

Prise en compte de la situation sanitaire :

Si, pour tenir compte de la situation sanitaire, des restrictions ou des contraintes sont imposées à l'Université Paris Nanterre ou à l'UFR SEGMI, tout ou partie des épreuves, contrôles de connaissances et examens terminaux de la session 1 et de la session 2, ainsi que des sessions de rattrapages, pourront se dérouler en mode distanciel.

Préparation d'une certification TOEFL/TOEIC

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 3.0
- > Niveau d'étude : BAC +4
- > Période de l'année : Enseignement huitième semestre
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique
- > Code ELP : 4E8EDPTI

Présentation

Voir conditions d'inscription à la préparation à la certification dispensée par l'établissement.

Évaluation

Note d'examen final.

Remarque : l'étudiant ne peut s'inscrire qu'une fois à une certification, une fois qu'il a validé celle-ci.

Prise en compte de la situation sanitaire :

Si, pour tenir compte de la situation sanitaire, des restrictions ou des contraintes sont imposées à l'Université Paris Nanterre ou à l'UFR SEGMI, tout ou partie des épreuves, contrôles de connaissances et examens terminaux de la session 1 et de la session 2, ainsi que des sessions de rattrapages, pourront se dérouler en mode distancié.

UE S'investir pour son université et dans son projet professionnel

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

> ECTS : 1.5

Liste des enseignements

- Projet collaboratif (association étudiants AED UPN)
- Activité engagée (établissement)

Projet collaboratif (association étudiants AED UPN)

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 1.5
- > Nombre d'heures : 12.0
- > Niveau d'étude : BAC +4
- > Période de l'année : Enseignement huitième semestre
- > Méthodes d'enseignement : A distance
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique
- > Code ELP : 4E8EDPCI

Présentation

L'étudiant a la possibilité de s'impliquer dans la vie de la filière économie-droit de l'établissement, et la gestion de l'association des étudiants du Master EdD d'UPN, en choisissant de réaliser l'une des missions suivantes : 1/ annuaire des anciens étudiants du Master; 2/ relations avec les professionnels (événementiel, bourse de stages, et bourses d'emplois) ; 3/ événementiel de l'association (organisation de rencontres étudiants (licences et master)/diplômés du master EdD, organisation de débats, organisation de la cérémonie de remise de diplômes) ; 4/ actions en faveur des étudiants de la DL Droit-économie d'UPN (soutien pédagogique, réunions d'information).

Remarques : i/ chacune des missions sera décrite par une « fiche de mission », présentant les objectifs, et les résultats attendus ; le contenu spécifique des activités au sein d'une mission qui sont confiées à l'étudiant sera défini au début du semestre par le responsable du master, qui s'y réfèrera pour évaluer l'étudiant en fin de semestre ; ii/ l'étudiant a la possibilité de choisir cette EC au S7 puis aux S8 et S9, sous couvert de justifier qu'une contribution nouvelle significative sera apportée par l'étudiant à chaque semestre.

Évaluation

La note finale est composée d'une note de portant sur le rapport d'activité (écrit) remis à la fin du semestre.

Prise en compte de la situation sanitaire :

Si, pour tenir compte de la situation sanitaire, des restrictions ou des contraintes sont imposées à l'Université Paris Nanterre ou à l'UFR SEGMI, tout ou partie des épreuves, contrôles de connaissances et examens terminaux de la session 1 et de la session 2, ainsi que des sessions de rattrapages, pourront se dérouler en mode distancié.

Activité engagée (établissement)

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 1.5
- > Nombre d'heures : 12.0
- > Niveau d'étude : BAC +4
- > Période de l'année : Enseignement huitième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Travaux dirigés
- > Ouvert aux étudiants en échange : Oui
- > Campus : Campus de Nanterre
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

UE Maîtriser un domaine et ses méthodes

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

> ECTS : 21.0

Liste des enseignements

- UE Méthodologies de l'expertise en économie du droit
 - Séminaire Law and Economics
 - Séminaire European Competition Policy
 - Séminaire Methods for Impact Evaluation of Public Policies
 - Séminaire E-justice and bigdata
 - Atelier de l'expertise publique

UE Méthodologies de l'expertise en économie du droit

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 21.0
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Liste des enseignements

- Séminaire Law and Economics
- Séminaire European Competition Policy
- Séminaire Methods for Impact Evaluation of Public Policies
- Séminaire E-justice and bigdata
- Atelier de l'expertise publique

Séminaire Law and Economics

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 4.5
- > Nombre d'heures : 24.0
- > Langue(s) d'enseignement : Anglais
- > Niveau d'étude : BAC +5
- > Période de l'année : Enseignement neuvième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Cours magistral
- > Ouvert aux étudiants en échange : Oui
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique
- > Code ELP : 4EgEDLEI

Présentation

La problématique de l'accès à la justice (incitations, valeur sociale *versus* valeur privée). L'analyse économique des litiges : information complète (négociations, utilisation stratégique des coûts légaux, comportements de *rent seeking*). L'analyse économique des litiges : information incomplète (analyse optimiste, analyse stratégique). La régulation économique de l'accès à la justice (régulation par les coûts, découplage, l'offre alternative de justice). Aspects empiriques.

Évaluation

Session 1 :

Formule standard : Une épreuve sur table de 2 heures.

Formule dérogatoire : Une épreuve sur table de 2 heures.

Session 2 : Oral.

Prise en compte de la situation sanitaire :

Si, pour tenir compte de la situation sanitaire, des restrictions ou des contraintes sont imposées à l'Université Paris Nanterre ou à l'UFR SEGMI, tout ou partie des épreuves, contrôles de connaissances et examens terminaux de la session 1 et de la session 2, ainsi que des sessions de rattrapages, pourront se dérouler en mode distancié.

Séminaire European Competition Policy

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 4.5
- > Nombre d'heures : 24.0
- > Langue(s) d'enseignement : Anglais
- > Niveau d'étude : BAC +5
- > Période de l'année : Enseignement neuvième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Cours magistral
- > Ouvert aux étudiants en échange : Oui
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique
- > Code ELP : 4EgEDEPI

Objectifs

This course aims to train students in the practice of European competition policy, from the point of view of the underlying economic analysis.

We cover the four branches of the European competition policy: horizontal agreements, anticompetitive practices, mergers and state aid. The sessions combine theoretical background (i.e. the relevant material in industrial organization) with the presentation of case studies illustrating the enforcement of competition policy by the EC.

Évaluation

Session 1

Formule standard : Une épreuve sur table de 2 heures.

Formule dérogatoire : Une épreuve sur table de 2 heures.

Session 2 : Oral.

Prise en compte de la situation sanitaire :

Si, pour tenir compte de la situation sanitaire, des restrictions ou des contraintes sont imposées à l'Université Paris Nanterre ou à l'UFR SEGMI, tout ou partie des épreuves, contrôles de connaissances et examens terminaux de la session 1 et de la session 2, ainsi que des sessions de rattrapages, pourront se dérouler en mode distancié.

Compétences visées

Students will acquire the relevant economic reasoning and methodology that are necessary for the comprehension of the enforcement of European competition policy by the European Commission. They will learn to perform competitive effects analysis of the business practices and market changes, and critically discuss the application of competition law by competition agencies and courts of law.

- * M. Motta, Competition Policy: Theory and Practice, Cambridge University Press
- * Handbook of Antitrust Economics, Ed. P. Buccirossi, The MIT Press, Cambridge, Massachusetts
- * P. Belleflame and M. Peitz, Industrial Organization, Cambridge University Press
- * C. Fiumagalli, M. Motta and C. Calcagno, Exclusionary Practices. The economics of Monopolisation and Abuse of Dominance, Cambridge University Press, 2018.

Séminaire Methods for Impact Evaluation of Public Policies

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 4.5
- > Nombre d'heures : 24.0
- > Langue(s) d'enseignement : Anglais
- > Niveau d'étude : BAC +5
- > Période de l'année : Enseignement neuvième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Cours magistral
- > Ouvert aux étudiants en échange : Oui
- > Campus : Campus de Nanterre
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique
- > Code ELP : 4EgEDMII

Présentation

The first lectures lay the theoretical background to causal inference, the potential sources of bias, and the gold-standard of randomization. The course covers the main methods or designs that are increasingly used in social sciences, and law & economics in particular, to identify causal effects from observational data (cross-section and panel). The lectures systematically illustrate the different methods with real-life applications using Stata : students learn how to estimate impacts from scratch, from data retrieval and manipulation, coding, estimation, inference, to interpretation of results.

Objectifs

This course aims to provide students with the modern quantitative toolkit to evaluate the impacts of public policies or programs.

Évaluation

Session 1

Formule standard : Une épreuve sur table de 2 heures

Formule dérogatoire : Une épreuve sur table de 2 heures

Session 2 : Oral

Prise en compte de la situation sanitaire :

Si, pour tenir compte de la situation sanitaire, des restrictions ou des contraintes sont imposées à l'Université Paris Nanterre ou à l'UFR SEGMI, tout ou partie des épreuves, contrôles de connaissances et examens terminaux de la session 1 et de la session 2, ainsi que des sessions de rattrapages, pourront se dérouler en mode distancié.

Pré-requis nécessaires

Microéconométrie

Compétences visées

- * Mastering the fundamental problems of causal inference and the Rubin causal model
- * Identifying the key methodological challenges in each context
- * Finding a credible empirical design for identification of causal effects
- * Applying the solution with the appropriate model and estimator

Bibliographie

- * Cunningham, S. (2018) : *Causal Inference, the Mixtape*, free ebook
- * Angrist, J. & Pischke, J. (2009) : *Mostly Harmless Econometrics*, Princeton University Press

Ressources pédagogiques

Cours en ligne

Séminaire E-justice and bigdata

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 4.5
- > Nombre d'heures : 24.0
- > Langue(s) d'enseignement : Anglais
- > Niveau d'étude : BAC +5
- > Période de l'année : Enseignement neuvième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Cours magistral
- > Ouvert aux étudiants en échange : Oui
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique
- > Code ELP : 4EgEDJBI

Présentation

This seminar will introduce students to the most updated methodologies used in modern literature for analyzing empirically the functioning of judicial systems. Students will learn how to code judicial decisions into machine-readable database, how to extract information from written judicial decisions with the help of linguistic software and how to scrape webpages in order to download massive amount of information concerning judicial decisions.

Évaluation

Session 1

Formule standard : Une épreuve sur table de 2 heures

Formule dérogatoire : Une épreuve sur table de 2 heures

Session 2 : Oral

Prise en compte de la situation sanitaire :

Si, pour tenir compte de la situation sanitaire, des restrictions ou des contraintes sont imposées à l'Université Paris Nanterre ou à l'UFR SEGMI, tout ou partie des épreuves, contrôles de connaissances et examens terminaux de la session 1 et de la session 2, ainsi que des sessions de rattrapages, pourront se dérouler en mode distancié.

Compétences visées

Les compétences visées sont donc : (1) la maîtrise de l'analyse micro-économétrique des données sur la justice, (2) l'approfondissement des logiciels statistiques (STATA et R) dans le domaine des bases de données judiciaires et (3) la compréhension du fonctionnement de logiciel de analyse du texte et de machine learning.

Bibliographie

- * Natural Language Processing in Python, Third Edition
- * Aurelien Geron, Hands-On Machine Learning with Scikit-Learn & TensorFlow, O'Reilly 2017
- * Python for Economists, Alex Bell

Atelier de l'expertise publique

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 3.0
- > Nombre d'heures : 24.0
- > Niveau d'étude : BAC +5
- > Période de l'année : Enseignement neuvième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Cours magistral
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Présentation

Ce cours est dédié à l'analyse Law & Economics appliquée, et s'intéresse à ses dimensions pratiques. Les étudiants ont la possibilité de travailler sur des cas concrets sous la direction d'experts de l'administration et d'institutions publiques, qui partagent leur propre expérience sur des cas similaires auxquels ils ont été confrontés ou qu'ils ont eu à expertiser, dans le domaine de droit de la concurrence, des litiges, de la compliance etc.

Parmi les experts qui sont venus régulièrement animer l'atelier dans les années passées, notons: Etienne Pfister (Economiste-chef à l'Autorité de la Concurrence), Julien Pramil (service statistique du Ministère de l'Intérieur).

Évaluation

Session 1 et 2 : Une épreuve écrite (devoir à la maison, ou note de synthèse, ou examen terminal selon l'intervenant professionnel).

Prise en compte de la situation sanitaire :

Si, pour tenir compte de la situation sanitaire, des restrictions ou des contraintes sont imposées à l'Université Paris Nanterre ou à l'UFR SEGMI, tout ou partie des épreuves, contrôles de connaissances et examens terminaux de la session 1 et de la session 2, ainsi que des sessions de rattrapages, pourront se dérouler en mode distancié.

UE Elargir ses connaissances/personnaliser son parcours

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

> ECTS : 4.5

Liste des enseignements

· Games, Negotiations, and Cooperation

Games, Negotiations, and Cooperation

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 4.5
- > Nombre d'heures : 24.0
- > Langue(s) d'enseignement : Anglais
- > Niveau d'étude : BAC +5
- > Période de l'année : Enseignement neuvième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Cours magistral
- > Ouvert aux étudiants en échange : Oui
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Présentation

The objective of the course is three-fold. First, it offers a large panorama of the most important concepts introduced by game theory in order to analyze strategic interactions. Second, it discusses the main insights of the theoretical models of negotiation. Third, it provides applications to various domains by using different methodologies (theory, empirics and experiments).

Évaluation

Session 1

Formule standard : Une épreuve sur table de 2 heures

Formule dérogatoire : Une épreuve sur table de 2 heures

Session 2 : Oral

Prise en compte de la situation sanitaire :

Si, pour tenir compte de la situation sanitaire, des restrictions ou des contraintes sont imposées à l'Université Paris Nanterre ou à l'UFR SEGMI, tout ou partie des épreuves, contrôles de connaissances et examens terminaux de la session 1 et de la session 2, ainsi que des sessions de rattrapages, pourront se dérouler en mode distancié.

Bibliographie

- * Muthoo, Abhinay, *Bargaining Theory with Applications*, Cambridge University Press, 2002.
- * Brams, Steven J., *Negotiation Games. Applying Game Theory to Bargaining and Arbitration*, Routledge Advances in Game Theory, 2003.
- * Gibbons, Robert, *A Primer in Game Theory*. Harvester Wheatsheaf, 1992.
- * Fudenberg, Drew et Jean Tirole. *Game Theory*. The MIT Press, 1991.

UE Développer ses compétences linguistiques

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

> ECTS : 3.0

Liste des enseignements

- Classe partagée en anglais avec un partenaire européen
- Projet en anglais

Classe partagée en anglais avec un partenaire européen

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 3.0
- > Nombre d'heures : 24.0
- > Langue(s) d'enseignement : Anglais
- > Niveau d'étude : BAC +5
- > Période de l'année : Enseignement neuvième semestre
- > Méthodes d'enseignement : A distance
- > Forme d'enseignement : Cours magistral
- > Ouvert aux étudiants en échange : Oui
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Présentation

Le master Economie du Droit a développé des partenariats avec différentes universités européennes, dont l'université de Marburg (Allemagne) et l'université du Piémont Oriental (à Alessandria, Italie). Les étudiants du master EdD auront la possibilité de suivre en distanciel, en fonction des accords opérationnels, un cours qui sera ouvert chaque année pour l'ensemble des étudiants du master EdD qui suivent cette option.

Remarque : Ce cours, outre qu'il est dispensé en anglais, élargit les compétences et connaissances des étudiants du master EdD, et peut être par exemple (non exhaustif) soit (Alessandria) : Organizations, Markets and Behavior, ou Comparative Analysis of Law, Economics and Institutions ; soit (Marburg) : Labour, Laws and Families, ou Political Economy of Corruption and Shadow Economy. Il sera soit dispensé en direct (par vidéo conférence), soit disponible en ligne sur le site de l'université Paris Nanterre.

Évaluation

Session 1

Formule standard : La note finale est composée d'une note d'examen terminal consistant en épreuve sur table de 2 heures

Formule dérogatoire : Une épreuve sur table de 2 heures

Session 2 : Une épreuve sur table de 2 heures

Prise en compte de la situation sanitaire :

Si, pour tenir compte de la situation sanitaire, des restrictions ou des contraintes sont imposées à l'Université Paris Nanterre ou à l'UFR SEGMI, tout ou partie des épreuves, contrôles de connaissances et examens terminaux de la session 1 et de la session 2, ainsi que des sessions de rattrapages, pourront se dérouler en mode distanciel.

Projet en anglais

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 3.0
- > Niveau d'étude : BAC +5
- > Période de l'année : Enseignement neuvième semestre
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Présentation

Sous la conduite d'un membre de l'équipe pédagogique, avec qui l'étudiant définit un sujet de recherche, et délimite la bibliographie qui lui sera nécessaire, l'étudiant rédige un mini-mémoire de recherche en anglais.

Remarque : les objectifs et le contenu du projet sont arrêtés avec le superviseur ; il peut comporter (l'ébauche d') une revue de littérature, ou un travail de modélisation, ou un travail empirique etc.

Évaluation

Une note finale est attribuée au rapport écrit (rédigé en anglais) que l'étudiant remet à son superviseur en fin de semestre.

Prise en compte de la situation sanitaire :

Si, pour tenir compte de la situation sanitaire, des restrictions ou des contraintes sont imposées à l'Université Paris Nanterre ou à l'UFR SEGMI, tout ou partie des épreuves, contrôles de connaissances et examens terminaux de la session 1 et de la session 2, ainsi que des sessions de rattrapages, pourront se dérouler en mode distancié.

UE S'investir pour son université et dans son projet professionnel

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

> ECTS : 1.5

Liste des enseignements

- Projet collaboratif (association étudiants AED UPN)
- Workshop in Law & Economics

Projet collaboratif (association étudiants AED UPN)

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 1,5
- > Niveau d'étude : BAC +5
- > Période de l'année : Enseignement neuvième semestre
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Présentation

L'étudiant a la possibilité de s'impliquer dans la vie de la filière économie-droit de l'établissement, et la gestion de l'association des étudiants du Master EdD d'UPN, en choisissant de réaliser l'une des missions suivantes : 1/ annuaire des anciens étudiants du Master; 2/ relations avec les professionnels (événementiel, bourse de stages, et bourses d'emplois) ; 3/ événementiel de l'association (organisation de rencontres étudiants (licences et master)/diplômés du master EdD, organisation de débats, organisation de la cérémonie de remise de diplômes) ; 4/ actions en faveur des étudiants de la DL Droit-économie d'UPN (soutien pédagogique, réunions d'information).

Remarques : 1/ chacune des missions sera décrite par une « fiche de mission », présentant les objectifs, et les résultats attendus ; le contenu spécifique des activités au sein d'une mission qui sont confiées à l'étudiant sera défini au début du semestre par le responsable du master, qui s'y référera pour évaluer l'étudiant en fin de semestre ; 2/ l'étudiant a la possibilité de choisir cette EC au S7 puis aux S8 et S9, sous couvert de justifier qu'une contribution nouvelle significative sera apportée par l'étudiant à chaque semestre.

Évaluation

La note finale est composée d'une note de portant sur le rapport d'activité (écrit) remis à la fin du semestre.

Prise en compte de la situation sanitaire :

Si, pour tenir compte de la situation sanitaire, des restrictions ou des contraintes sont imposées à l'Université Paris Nanterre ou à l'UFR SEGMI, tout ou partie des épreuves, contrôles de connaissances et examens terminaux de la session 1 et de la session 2, ainsi que des sessions de rattrapages, pourront se dérouler en mode distancié.

Workshop in Law & Economics

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 1.5
- > Niveau d'étude : BAC +5
- > Période de l'année : Enseignement neuvième semestre
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Présentation

L'étudiant participe activement aux activités de l'équipe de recherche en soutien du Master EdD, le laboratoire EconomiX-UMR 7235 du CNRS et UPN, et principalement son axe DIRIS : séminaire LIEN, workshop IML&E, workshop L&EPIW, et différents événements organisés en lien avec les contrats de recherche portés par l'axe : logistique des événements, accueil de professeurs invités etc.

Évaluation

La note finale est composée d'une note de portant sur le rapport d'activité (écrit) remis à la fin du semestre.

Prise en compte de la situation sanitaire :

Si, pour tenir compte de la situation sanitaire, des restrictions ou des contraintes sont imposées à l'Université Paris Nanterre ou à l'UFR SEGMI, tout ou partie des épreuves, contrôles de connaissances et examens terminaux de la session 1 et de la session 2, ainsi que des sessions de rattrapages, pourront se dérouler en mode distancié.

UE Maîtriser un domaine et ses méthodes

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

> ECTS : 6.0

Liste des enseignements

- UE Méthodologies de l'expertise en économie du droit
- Atelier de l'expertise et du conseil privé

UE Méthodologies de l'expertise en économie du droit

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 6.0
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Liste des enseignements

- Atelier de l'expertise et du conseil privé

Atelier de l'expertise et du conseil privé

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 6.0
- > Nombre d'heures : 24.0
- > Niveau d'étude : BAC +5
- > Période de l'année : Enseignement dixième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Cours magistral
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Présentation

Intervenants Professionnels.

Ce cours est dédié à l'analyse Law & Economics appliquée, et s'intéresse à ses dimensions pratiques. Les étudiants ont la possibilité de travailler sur des cas concrets sous la direction d'experts d'institutions privées, qui partagent leur propre expérience sur des cas similaires auxquels ils ont été confrontés ou qu'ils ont eu à expertiser, dans le domaine de droit de la concurrence, des litiges, de la compliance etc.

Parmi les experts qui viennent régulièrement animer l'atelier, notons: Olivier Sautel (Directeur de "Deloitte, Paris"), Laurent Sat (Compliance Officer à la BPCE).

Évaluation

Une épreuve écrite (devoir à la maison, ou note de synthèse, ou examen terminal selon l'intervenant professionnel).

Prise en compte de la situation sanitaire :

Si, pour tenir compte de la situation sanitaire, des restrictions ou des contraintes sont imposées à l'Université Paris Nanterre ou à l'UFR SEGMI, tout ou partie des épreuves, contrôles de connaissances et examens terminaux de la session 1 et de la session 2, ainsi que des sessions de rattrapages, pourront se dérouler en mode distancié.

UE Se former en milieu professionnel

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

> ECTS : 24.0

Liste des enseignements

- UE Recherche en laboratoire ou Stage en entreprise
 - Mémoire de recherche
 - Stage et Rapport de stage

UE Recherche en laboratoire ou Stage en entreprise

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 24.0
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Liste des enseignements

- Mémoire de recherche
- Stage et Rapport de stage

Mémoire de recherche

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 24.0
- > Niveau d'étude : BAC +5
- > Période de l'année : Enseignement dixième semestre
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Présentation

Sous la conduite d'un enseignant de l'équipe pédagogique du master EdD, l'étudiant définit un sujet de recherche, délimite la bibliographie qui lui sera nécessaire, et identifie les outils et méthodes nécessaires pour développer sa recherche. L'étudiant rédigera un mémoire de recherche final qui doit nécessairement mettre en avant les éléments originaux de son travail, constituant à strictement parler une recherche au sens académique du terme. Le mémoire doit impérativement comporter trois parties distinctives : 1 / une revue de littérature ; 2/ un travail de recherche qui peut-être un travail de modélisation, ou un travail empirique ; 3/ un projet de thèse. Le mémoire fait l'objet d'une soutenance orale devant un jury constitué par des membres de l'équipe pédagogique (au moins deux enseignants).

Évaluation

La note finale comprend une note sur le mémoire (écrit), et une note de soutenance orale.

Prise en compte de la situation sanitaire :

Si, pour tenir compte de la situation sanitaire, des restrictions ou des contraintes sont imposées à l'Université Paris Nanterre ou à l'UFR SEGMI, tout ou partie des épreuves, contrôles de connaissances et examens terminaux de la session 1 et de la session 2, ainsi que des sessions de rattrapages, pourront se dérouler en mode distancié.

Stage et Rapport de stage

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 24.0
- > Niveau d'étude : BAC +5
- > Période de l'année : Enseignement dixième semestre
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Présentation

Sous la responsabilité de deux référents, un enseignant de l'équipe pédagogique du master EdD, et un professionnel de l'institution ou l'entreprise qui l'accueille en stage, l'étudiant réalise un stage d'une durée minimale de 4 mois, et maximale de 6 mois.

A l'issue de son stage, l'étudiant rédige un rapport d'activité qui doit nécessairement comporter les éléments originaux suivants (sous couvert des réserves usuelles concernant la confidentialité de certaines informations) : 1 / une présentation de l'institution/ entreprise d'accueil et de son secteur ; 2/ une analyse des différentes activités et missions de l'institution/entreprise d'accueil ; 3/ une présentation des missions spécifiques qui lui ont été confiées, et une analyse plus précise de l'une des plus significatives, en relation avec la formation de master EdD. Le rapport fait l'objet d'une soutenance orale devant un jury d'au moins deux personnes (le référent académique, et un représentant de l'institution d'accueil).

Évaluation

La note finale synthétise la note sur le rapport (écrit) de stage, l'appréciation et l'évaluation du stagiaire par l'institution/ entreprise d'accueil, et une note de soutenance orale.

Prise en compte de la situation sanitaire :

Si, pour tenir compte de la situation sanitaire, des restrictions ou des contraintes sont imposées à l'Université Paris Nanterre ou à l'UFR SEGMI, tout ou partie des épreuves, contrôles de connaissances et examens terminaux de la session 1 et de la session 2, ainsi que des sessions de rattrapages, pourront se dérouler en mode distancié.