

- État, Travail, Capital
- Firmes, Organisations, marchés
- Droit et régulation de l'économie
- Environnement, économie, capitalisme
- UE Management
- Semestre 2
 - Tronc Commun
 - Anglais
 - Fondements de la science des données 1
 - Initiation à la conception et à la modélisation de BDD relationnelles pour les SHS
 - Mémoire de recherche
 - Approfondissement Obligatoire
 - Approfondissements en économie ou socio-économie
 - UE libre S2
 - Séminaire de suivi des mémoires
 - Approfondissement Optionnel (6 ECTS)
 - Enquêter sur les lieux de pouvoir
 - Travailler dans les archives de l'économie
 - Initiation à l'enquête de terrain
 - Econométrie
 - Approfondissement en méthode quantitative ou qualitative 1
 - Approfondissement en méthode quantitative ou qualitative 2

DESCRIPTION DE CHAQUE ENSEIGNEMENT

Anglais

ECTS : 3

Description du contenu de l'enseignement :

The purpose of the course is to prepare the TOEFL, to become familiar with the format of the test, its prerequisites and assessment criteria.

Every week, students will work on past exams, and will be provided regular feedback on the linguistic or methodological aspects that deserve specific attention.

Objectives :

- Becoming familiar with the format of the test.
- Identifying linguistics strengths and weaknesses.
- Gaining autonomy to prepare the test.

Compétence à acquérir :

- Note taking in English.
- Reading academic material in English in a wide range of disciplines.
- Improving writing skills in academic English.
- Developing speaking skills.

Approfondissement en méthode quantitative ou qualitative 1

ECTS : 3

Approfondissement en méthode quantitative ou qualitative 2

ECTS : 3

Approfondissements en économie ou socio-économie

ECTS : 3

Droit et régulation de l'économie

ECTS : 6

Description du contenu de l'enseignement :

Les conduites comme les organisations économiques sont réglées par des normes et des usages dont les principes ne sont pas tous, toujours, d'ordre économique. C'est pourquoi cet enseignement présente les contributions de la sociologie, de la science politique et de l'économie à l'analyse du droit et de la régulation des activités économiques. Comment le droit façonne, encadre, contraint mais aussi favorise le déploiement des activités économiques dans les sociétés capitalistes ? Pour montrer la variété des usages du droit, tant par les acteurs économiques ordinaires, par les professions juridiques que par les grandes organisations, nous revisiterons des concepts centraux tels ceux d'endogénéité, de force du droit, de gestion différentielle des illégalismes, de code du capital, à partir d'exemples concrets et de scènes de mise en dispute du droit, tel le procès. En complément d'une focale sur les usages du droit, le cours met également l'accent sur les acteurs et institutions (avocats, magistrats, autorités indépendantes, etc.) qui produisent, mettent en œuvre et sanctionnent les règles. À travers ces prises, le cours traite de processus sociaux qui travaillent les sociétés contemporaines (lancement d'alertes, discrimination, globalisation du droit, financiarisation).

Compétence à acquérir :

Comprendre les mécanismes juridiques et judiciaires dans le fonctionnement des sociétés capitalistes, à travers la littérature en sciences sociales du droit.

Econométrie

ECTS : 3

Enquêter sur les lieux de pouvoir

ECTS : 3

Environnement, économie, capitalisme

ECTS : 6

Firmes, Organisations, marchés

ECTS : 6

Fondements de la science des données 1

ECTS : 6

Description du contenu de l'enseignement :

L'informatique a pris une place significative dans nos sociétés. Ce cours a pour objectif :

- d'expliquer comment sont représentées les données en machine et comment elles sont traitées à l'aide d'algorithmes,
- d'apprendre à manipuler vos propres données (structurées ou non) pour les traiter automatiquement.

Le langage de programmation choisi est le langage Python qui est actuellement le langage plus utilisé dans le traitement automatique des données.

Compétence à acquérir :

L'objectif général est de concevoir des programmes modulaires Python pour extraire et manipuler des données.

Pour cela, il s'agira de :

- comprendre comment sont représentées les données en machine
- comprendre les instructions de Python (connaître les syntaxes, comprendre leur exécution)
- concevoir un programme Python permettant de résoudre un problème donné.

Vous apprendrez à :

- Définir des variables et leur affecter des valeurs,
- Lire des données saisies au clavier et afficher/écrire des résultats à l'écran,

- Concevoir des instructions conditionnelles utilisant des expressions booléennes
- Concevoir des instructions répétitives
- Se familiariser avec la modularité en algorithmique : fonction et module Python
- Manipuler des structures de données séquentielles en Python : chaînes de caractères, listes....
- Lire et écrire dans des fichiers (.txt, .csv, .xls...)
- Quelques modules utiles...

Mode de contrôle des connaissances :

TP noté

Initiation à l'enquête de terrain

ECTS : 3

Initiation à la conception et à la modélisation de BDD relationnelles pour les SHS

ECTS : 0

Introduction à l'économie institutionnaliste

ECTS : 0

Mémoire de recherche

ECTS : 9

Séminaire de suivi des mémoires

ECTS : 0

Travailler dans les archives de l'économie

ECTS : 3

UE Management

ECTS : 6

Description du contenu de l'enseignement :

Le management, ses techniques et ses cadres de pensée reflètent et structurent le fonctionnement des entreprises et de l'économie. Mais, les principes et les outils issus du management ont aussi progressivement investi les organisations non-lucratives, l'action publique et nombre de nos interactions individuelles. Ils sont ainsi devenus d'importants médiateurs des rapports économiques et sociaux qui fournissent un éclairage essentiel sur le capitalisme contemporain et ses transformations.

Saisir les dynamiques organisationnelles, économiques et sociales à l'œuvre autour du management et de ses outils appelle la mobilisation de méthodes et de concepts issus des sciences sociales. Mais cela requiert aussi une compréhension fine des techniques, des agencements et des contraintes qui sont propres à ce champ. Ce cours propose donc à la fois une introduction pratique aux principaux concepts et outils des différentes disciplines du management (finance, comptabilité, stratégie, etc.) et une réflexion théorique et méthodologique sur leur analyse et ses enjeux.

Compétence à acquérir :

- Familiarisation avec les principaux champs et outils du management
- Analyse critique à partir d'une étude de cas

Mode de contrôle des connaissances :

Réalisation d'un dossier individuel ; participation aux activités proposées en cours.

UE libre S2

ECTS : 3

Etat, Travail, Capital

ECTS : 6

Université Paris Dauphine - PSL - Place du Maréchal de Lattre de Tassigny - 75775 PARIS Cedex 16 - 21/11/2024