**EUR ELMI - Économie et Management**

**Liste des Mineures ouvertes aux Doctorants DESPEG**

**Pour le premier semestre de l’année académique 2024 – 2025**

Document mis à jour le 9 septembre 2024

**Procédure d'inscription et de validation des heures au titre de la formation doctorale en fin de document**

**Les MINEURES ELMI du semestre 1 débutent à partir de la semaine du 14 octobre, à l’exception de la Mineure AI qui commence la semaine du 23 octobre**

**Les contacts des enseignants sont les suivants :**

* **Advanced Microeconomics**(en anglais ; intervenant : Paolo Zeppini, maître de conférences en économie à Université Côte d'Azur (GREDEG), [paolo.zeppini@univ-cotedazur.fr](mailto:paolo.zeppini@univ-cotedazur.fr))
* **Artificial Intelligence and Societal Transformation**(en anglais ; intervenant : Simone Vannuccini, chaire de professeur junior à Université Côte d'Azur (GREDEG), [simone.vannuccini@univ-cotedazur.fr](mailto:simone.vannuccini@univ-cotedazur.fr) et Anaïs Ollagnier, fellowship in AI au sein d'EFELIA Côte d'Azur)
* **Behavioral Public Policy**(en anglais ; intervenant : Guilhem Lecouteux, maître de conférences en économie à Université Côte d'Azur (GREDEG), [guilhem.lecouteux@univ-cotedazur.fr](mailto:guilhem.lecouteux@univ-cotedazur.fr))
* **Excel + VBA** (intervenante : Clémentine Chièr, Cheffe de projet ; [clementine.chier@univ-cotedazur.fr](mailto:clementine.chier@univ-cotedazur.fr)).
* **Experimental Economics**(intervenant : Paul Pezanis-Christou, professeur d'économie à Université Côte d'Azur (GREDEG), [paul.pezanis-christou@univ-cotedazur.fr](mailto:paul.pezanis-christou@univ-cotedazur.fr))
* **Innovation and Design Thinking,**coordonné par Nicolas Bruno (Innovation Centre for Entrepreneurship, ICE), [nicolas.bruno@univ-cotedazur.fr](mailto:Nicolas.BRUNO@univ-cotedazur.fr)). Plus d'informations sur [https://ice.univ-cotedazur.fr](https://ice.univ-cotedazur.fr/)
* **Introduction à R**(en anglais ; intervenant :  Riccardo Sommariva, PhD Student, Université Côte d’Azur (GREDEG) ; [riccardo.sommariva@univ-cotedazur.fr](mailto:riccardo.sommariva@univ-cotedazur.fr)). Pré-requis: les étudiants doivent être capables de pouvoir communiquer en anglais.
* **Python**(intervenant : Joeffrey Drouard, maître de conférences en économie à Université Côte d'Azur (GREDEG), [joeffrey.drouard@univ-cotedazur.fr](mailto:joeffrey.drouard@univ-cotedazur.fr))
* **Statistiques appliquées**(intervenant : Hugo Crovello, ingénieur-statisticien à Université Côte d'Azur, dans le cadre du projet L@UCA ; [hugo.crovello@univ-cotedazur.fr](mailto:hugo.crovello@univ-cotedazur.fr))

Concernant les **emplois du temps** et les modalités d’enseignement

* **Advanced microeconomics** sera délivré en présentiel sur le créneau 9h-12h le jeudi matin en salle 202 : 14 oct., 31 oct., 14 nov., 28 nov. et 12 nov.
* **Artificial Intelligence and Societal Transformations** sera délivré en présentiel (avec possibilité de suivre en distanciel asynchrone) sur 24h au total, le jeudi de 8h à 12h en salle 302 : 26 sept., 10 oct., 24 oct., 7 nov., 21 nov., 5 déc.
* **Behavioral Public Policy** sera délivré en présentiel en salle 3B30, tous les mardis matin suivants :  8 oct. 10h-12h, 15 oct. 9h-12h, 22 oct. 9h-12h, 5 nov. 9h-12h, 12 nov. 9h-12h, 19 nov. 9h-12h, 26 nov. 9h-12h
* **Excel + VBA** sera délivrée entièrement en distanciel : vous aurez accès aux contenus (des TD sur Moodle) à travailler en autonomie et vous serez accompagnés, si vous avez des questions et des échanges à faire avec l'enseignante, sur des séances en synchrone selon les modalités que l'intervenante vous indiquera sur l'espace Moodle du cours.
* **Experimental Economics** sera délivré en présentiel en salle 211, cours partagé avec les M1 Stratégie digitale de l’EUR ELMI. Les créneaux sont les suivants : 17 sept. 9h-12h, 24 sept. 14h-17h, 1er oct. 14h-17h, 8 oct. 4h-17h, 14 oct. 9h-12h, 22 oct. 14h-17h, 28 oct. 14h-16h
* **Innovation and Design Thinking** sera délivré en présentiel sur ELMI en suivant 3 workshops sur 4 proposés.
* **Introduction to R** sera délivré en présentiel sur le créneau 10h-12h le jeudi matin en salle 2A18. Les créneaux sont les suivants : 17 oct., 24 oct., 31 oct., 7 nov., 14 nov., 21 nov., 28 nov., 5 déc. et 12 déc.
* **Python** sera délivré en présentiel en salle 3B30. Les créneaux sont les suivants : 9 oct. 17h-19h, 11 oct. 17h-19h, 16 oct. 17h-19h, 23 oct. 17h-19h, 30 oct. 17h-19h, 6 nov. 17h-19h, 13 nov. 17h-19h, 20 nov. 17h-19h, 4 déc. 17h-19h
* **Statistiques appliquées** sera délivrée entièrement en distanciel : vous aurez accès aux contenus (vidéos, ressources et exercices sur Moodle) à travailler en autonomie et vous serez accompagnés, si vous avez des questions et des échanges à faire avec l'enseignant, selon les modalités qu'il vous indiquera sur l'espace Moodle du cours.

**Procédure d'inscription et de validation des heures au titre de la formation doctorale en fin de document**

Les modalités de cours varient d’une MINEURE à l’autre (nombre d’heures de cours, en présentiel ou distanciel ; en synchrone ou asynchrone, requête en termes de travail personnel…). **Toutes les MINEURES proposées par l’EUR ELMI équivalent à 24h de formation doctorale** y compris les mineures 100% online proposées telle que *Innovation & Creativity*.

Chaque étudiant qui s’inscrit dans une de ces MINEURES doit s’engager à suivre l’enseignement dans sa totalité. Le cours peut ensuite être comptabilisé dans le quota de **Formations académiques ou disciplinaires**, sur la base d’une Attestation d’Assiduité\* fournie par le responsable de la formation et téléversé par le Doctorant sur ADUM.

Pour obtenir plus d’informations sur l’emploi du temps et le contenu de chaque formation, rdv sur l’espace dédié MOODLE  <https://lms.univ-cotedazur.fr/2022/course/view.php?id=17623>.

Si vous n'avez pas accès à cet espace, n'hésitez pas à contacter directement l'enseignant en charge du cours pour vous informer sur les modalités/emplois du temps.

**Procédure pour solliciter une inscription** : faire une demande d’inscription via l’onglet « S’inscrire dans une ou plusieurs MINEURES » sur l’espace dédié de MOODLE ou directement auprès de l'enseignant en charge du cours si vous n'avez pas accès à cet espace. Ecrire un email à votre (vos) directeur(trice) (s) de thèse et à l’école doctorale ([ed-despeg@unice.fr](mailto:ed-despeg@unice.fr)) pour les informer de votre demande inscription à une MINEURE ELMI au titre de la formation doctorale.

* **Procédure pour faire valider ses heures de formations sur ADUM** :
* Aller dans son espace Formation sur ADUM. Ajouter une formation hors catalogue en joignant l’Attestation d’Assiduité\*.
* \* Attestation d’Assiduité : *Tout document officiel émanant de l’institution qui propose la formation et attestant de la présence de doctorant à la formation peut être utilisé comme* Attestation d’Assiduité*. A défaut, un modèle d’attestation à faire remplir est disponible sur la page formation du site de l’ED-DESPEG.*