

Fiche descriptive UE découverte

| | |
|--------------------------------|---------------------------|
| UE proposée par le département | Géographie et Aménagement |
|--------------------------------|---------------------------|

| CODE | Libellé |
|----------|---------------------|
| SPUGDE10 | Découverte 1 |

| Responsable de l'UE |
|---------------------|
| Margot CHAPUIS |

| PRE-REQUIS |
|---|
| Être curieux de son environnement quotidien Comprendre, lire et écrire le français Rédiger un commentaire structuré (organisation des idées) Culture générale de niveau post-bac |

| CONTENU PEDAGOGIQUE |
|---|
| <p>L'objectif de cette UE Découverte est de mieux comprendre l'environnement qui nous entoure au quotidien. En abordant des notions générales de Géographie et en s'initiant au raisonnement spatial, l'étudiant.e apprendra à développer son esprit d'analyse pour porter un regard averti sur ce qui l'entoure.</p> <p>Cette UE Découverte se divise en deux éléments constitutifs d'unité d'enseignement (ECUE) :</p> <ul style="list-style-type: none">- ECUE Commentaire de cartes- ECUE Sciences environnementales. <p>L'ECUE Commentaire de cartes a pour objectif d'apprendre à lire et analyser un support indispensable à l'étudiant.e curieux.se de son environnement et qui se déplace sur son territoire : la carte topographique. Outil de base du Géographe ou plus généralement du randonneur, la lecture et l'analyse d'une carte topographique sont des pré-requis indispensables pour poursuivre un cursus de géographie en ayant des bases solides pour lire et analyser un territoire.</p> <p>L'ECUE Sciences Environnementales a pour objectif d'initier les étudiant.e.s aux problématiques environnementales actuelles et à les considérer de manière systémique, en dépassant le clivage habituel entre la géographie humaine et la géographie physique, et en se basant sur de nombreux exemples relevant tant du domaine urbain que du domaine rural.</p> |

Fiche descriptive UE découverte

| | |
|--------------------------------|---------------------------|
| UE proposée par le département | Géographie et Aménagement |
|--------------------------------|---------------------------|

| CODE | Libellé |
|----------|---------------------|
| SPUGDC10 | Découverte 2 |

| Responsable de l'UE |
|---------------------|
| Karine EMSELLEM |

| PRE-REQUIS |
|--|
| Être curieux de son environnement quotidien Comprendre, lire et écrire le français Rédiger un commentaire structuré (organisation des idées) Culture générale de niveau post-bac Être apte à comparer voire généraliser une information ou un raisonnement |

| CONTENU PEDAGOGIQUE |
|--|
| <p>L'objectif de cette UE Découverte est de saisir les spécificités du savoir géographique universitaire. Il s'agit d'abord de mettre l'accent sur ce qui fonde la discipline géographique (et non l'énumération de faits géographiques) et son raisonnement, puis de développer comment la géographie traite à sa manière des problèmes sociaux dans l'espace.</p> <p>Cette UE Découverte se divise en deux éléments constitutifs d'unité d'enseignement (ECUE) :</p> <ul style="list-style-type: none">- ECUE Qu'est-ce que la géographie- ECUE Géographie Humaine <p>L'ECUE Qu'est-ce que la géographie aborde les points centraux qui permettent d'identifier la discipline géographique : les questions de la localisation, le raisonnement multiscalair, la visualisation spatiale. En mettant l'accent sur les concepts et les démarches, le cours permet de poser les bases de toute approche géographique, tout en s'appuyant toujours sur des exemples, notamment d'actualité. Mais les exemples sont utilisés dans le cadre d'une démarche généralisatrice.</p> <p>L'ECUE Géographie Humaine aborde la spatialité des rapports sociaux (entre individus, organisations sociales, idéologies... dans l'espace) à travers des concepts de la géographie humaine, ainsi que les mutations en cours induites notamment par les nouvelles technologies et de ce qu'elles impliquent dans l'évolution du rapport entre les individus et leurs territoires.</p> |

Fiche descriptive UE découverte

| | |
|--------------------------------|---------------------------|
| UE proposée par le département | Géographie et Aménagement |
|--------------------------------|---------------------------|

| CODE | Libellé |
|----------|-------------------------------------|
| SPUGDH10 | Découverte Hors Géographie 1 |

| Responsable de l'UE |
|---------------------|
| Fabrice DECOUPIGNY |

| PRE-REQUIS |
|--|
| Comprendre, lire et écrire le français Rédiger un commentaire structuré (organisation des idées) Culture générale de niveau post-bac Connaissance généraliste en informatique (Windows) |

| CONTENU PEDAGOGIQUE |
|--|
| <p>L'objectif de cette UE Découverte est de donner aux étudiants des outils méthodologiques pour la description et l'analyse des espaces géographiques.</p> <p>Cette UE Découverte se divise en deux éléments constitutifs d'unité d'enseignement (ECUE) :</p> <ul style="list-style-type: none">- ECUE Cartographie pour les Sciences Sociales 1- ECUE La ville et son espace <p>L'ECUE Cartographie pour les Sciences Sociales 1 présente une culture générale en géographie pour ensuite introduire les fondamentaux théoriques de l'image informatique et de la cartographie. Ensuite, les techniques de photomontage à partir d'un logiciel professionnel (raster) sont enseignées puis une introduction à la logique vecteur est réalisée. Chaque séance se déroule sur machine, avec un apprentissage supervisé par l'enseignant. Plusieurs TD sont à réaliser. In fine, l'étudiant doit acquérir différentes techniques et méthodes afin de pouvoir intégrer le niveau 2 en deuxième année.</p> <p>L'ECUE La ville et son espace : il s'agit dans ce cours d'aborder les concepts liés à l'analyse urbaine. A partir d'un portrait historique de la formation des villes et de leurs constructions, l'objectif sera de comprendre les grands processus de formation des espaces urbains et de leurs fonctionnements. Le cours sera aussi accompagné par des TD d'analyse de documents cartographiques afin d'appréhender la diversité morphologique des villes.</p> |