

## Master conjoint HES-SO-UNIGE en Développement territorial

|   |   |
|---|---|
| <b>Module</b>                             | Atelier d'approfondissement de projet de paysage  |
| <b>Code</b>                               | AT-APP  |
| <b>Type de module</b>                     | Module de base ou d'orientation <input checked="" type="checkbox"/> Module optionnel<br>(cf plan de cours de l'orientation)   |
| <b>Orientations</b>                       | Architecture du paysage <input checked="" type="checkbox"/><br>Développement régional <input type="checkbox"/><br>Développement territorial des Suds <input type="checkbox"/><br>Ingénierie géomatique <input type="checkbox"/><br>Urbanisme de projet <input type="checkbox"/><br>Urbanisme opérationnel <input type="checkbox"/>  |
| <b>Crédits ECTS</b>                       | 6 ECTS  |
| <b>Organisation</b>                       | Semestre automne<br>Périodes hebdomadaires durant un semestre, (S3) séminaires – Cours associés appliqués au projet Système d'Information Géographique SIG et Urbanisme Végétal URV2<br>Atelier d'une journée co-associé au projet urbain. Encadré par des paysagistes et pouvant contenir workshop ateliers, journée séminaire – suivi encadrement et présentation individuel.<br>Le suivi des 4 premières semaines d'atelier est conjoint avec l'atelier de Projet Urbain AT-PU ; phase d'analyse + premières hypothèses (3 ects) puis 10 semaines d'atelier dédiées à un approfondissement du projet de paysage au service de l'urbanisation et de la planification territoriale. (6 ects)   |
| <b>Responsable et coordination module</b> | Veyrat-Parisien Christophe, chargé de cours HES<br><a href="mailto:christophe.veyrat-parisien@hesge.ch">christophe.veyrat-parisien@hesge.ch</a>   |
| <b>Enseignant-e-s</b>                     | Veyrat-Parisien Christophe, chargé de cours HES<br><a href="mailto:christophe.veyrat-parisien@hesge.ch">christophe.veyrat-parisien@hesge.ch</a><br>et invités Architectes paysagistes Bertrand Folléa et Architecte du patrimoine Guy Desgrandchamps<br><br>De Laage Mathilde, assistante d'enseignement HES<br><a href="mailto:mathilde.de-laage@hesge.ch">mathilde.de-laage@hesge.ch</a>  |
| <b>Prérequis</b>                          | Avoir suivi les ateliers du MDT S1 et S2 – sur dossier pour accueil étudiants Erasmus<br>Avoir suivi la première phase de l'atelier Projet-Urbain durant les 4 semaines, validée dans l'atelier (3 ects)  |
| <b>Compétences visées / Objectifs</b>     | À la fin de ce cours, l'étudiant-e-s sera capable de : <ul style="list-style-type: none"> <li>Analyser les caractéristiques d'un territoire et d'un paysage, dans une vision spatio-temporelle.</li> <li>Comprendre les mécanismes, les politiques, les jeux d'acteurs et les stratégies d'évolution et de transformations du territoire et du paysage :</li> <li>Formaliser des propositions qui mêlent les dimensions écologiques, culturelles, sociales et économiques.</li> <li>Soutenir et proposer la mise en œuvre d'un projet complexe de paysage à grande échelle, intégrant les dimensions naturelles, sociales, historiques et économiques.</li> <li>Expliciter devant différents publics la prise en compte des éléments d'une dynamique paysagère et urbaine.</li> <li>Estimer, argumenter, justifier du programme d'aménagement d'un grand territoire,</li> </ul> |



|  |  |
|--|--|
|  | <ul style="list-style-type: none"><li>• Construire une vision synthétique.</li></ul>   |
| <b>Contenu</b>                                 | <p>Cet atelier permet d'approfondir de façon individuelle la conception d'un projet de paysage. Il propose de manipuler l'ensemble des différents éléments et méthodes de planification et de formalisation des espaces. Il interroge les nouvelles formes de relation à travers les échelles territoriales et locales.</p> <p>Il permet de comprendre les problématiques et complexité de la planification et d'aménagement des projets de paysages et territoriaux.</p>  |
| <b>Forme d'apprentissage</b>                   | <p>Le cours s'organise en atelier de projet selon des thématiques définies par le programme et le cahier des charges.</p> <p>Au travers d'un atelier de paysage lié à l'urbanisme et à la planification territoriale, et suite à une analyse et une définition programmatique, développer une problématique et un cahier des charges programmatique puis conceptualiser un projet individuel sur la base d'analyse et de scénario répondant aux programmes énoncés.</p> <p>Pour 2020 l'atelier porte sur la densité urbaine et plus particulièrement sur la densification des zones villas. L'analyse précise de ce type de tissu urbain et notamment les thématiques liées :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- à la géomorphologie du site et des lieux qui le compose,</li><li>- aux fondements et à la chronologie du développement urbain,</li><li>- à la sociologie des habitants,</li><li>- à la nature du patrimoine végétal et son évolution au sein d'un milieu habité,</li></ul> <p>constitueront un socle de réflexion visant à apporter des solutions inventives aux problématiques liées à la densification urbaine. Les spécificités du mode de réflexion de l'architecte paysagiste seront mises à contribution pour participer à l'élaboration de formes urbaines évolutives, originales et adaptés aux aspirations des habitants.</p> |
| <b>Modalités d'évaluation et de validation</b> | <p>Les modalités d'évaluation seront définies dans le programme de l'atelier en relation avec le cahier des charges d'atelier projet urbain.</p> <p>Suite aux 4 premières semaines conjoint avec l'atelier de Projet Urbain AT-PU, (évalué à l'issu d'un rendu intermédiaire qui portera essentiellement sur la production d'une analyse et la formulation de problématiques et d'hypothèses de travail), l'atelier AT-APP sera évalué lors d'une présentation finale en décembre devant un jury et d'une notice explicative remise au début du mois de janvier.</p> <p>La forme du rendu et les critères d'évaluation seront précisés dans le programme de l'atelier.</p>   |
| <b>Bibliographie</b>                           |  |
| <b>Langage</b>                                 | Français / anglais (lecture)   |
| <b>Remarque</b>                                |  |
| <b>Dernière mise à jour</b>                    | 14.07.2020 – CVP – version validée par RO et RF HES-SO   |