

MASTER MENTION

Sciences Économiques et Sociales PARCOURS - TYPE





Ingénierie de la Transition des Territoires (ITT)

Code RNCP: 39001 semestres 120 crédits - 4 semestres RESPONSABLES PÉDAGOGIQUES : Mention: Parcours-type: Marina CASULA, Pascal ROGGERO, Maîtresse de conférences Professeur des universités ☑ Formation initiale □ Formation continue ☐ Formation ouverte à distance □ Formation en alternance (M2)

Master mention SES: en savoir +



PRÉSENTATION

Les semestres 1 et 2 dispensent une formation universitaire pluridisciplinaire permettant d'acquérir des savoirs spécialisés et des compétences transversales en Droit, Economie, Sociologie, Géographie pour accompagner les territoires et leurs acteurs dans la transition écologique, solidaire et citoyenne.

Les semestres 3 et 4 ont pour objectif de permettre aux étudiants, alternants et stagiaires de la formation professionnelle d'acquérir des savoirs spécialisés et des compétences transversales en Droit, Economie, Sociologie et Géographie notamment pour accompagner les territoires (en fonction de leurs spécificités) et leurs acteurs dans la transition écologique. La 2ème année du master peut être suivie en alternance.

La formation vise à former des responsables capables d'identifier les dynamiques d'innovation et de résilience face aux vulnérabilités économiques, sociales et environnementales et politiques ; d'accompagner l'adaptation et la transition des territoires vers de nouveaux modèles en fonction des ressources territoriales (économie circulaire, circuits-courts, mobilités durables, etc.); de favoriser la coopération entre les acteurs (publics, privés, tiers secteur) de la transition (mise en réseaux, ingénierie participative, animation et accompagnement de projets).

L'aide à la conception de réponses adaptées nécessite également la compréhension des contextes réglementaires liés à la prise en compte des enjeux environnementaux (droit de l'environnement, fiscalité locale) et une très bonne connaissance des contextes politico-administratifs (droit de la décentralisation, gouvernance des territoires, politiques européennes, financements Européens notamment).

COMPÉTENCES ET MÉTIERS VISÉS

COMPÉTENCES :

- → Identifier des axes d'intervention pour les politiques territoriales (évaluation, conception, aide à la décision) ;
- → Maîtriser des techniques opératoires d'analyse (diagnostic, prospective, SIG, analyse structurale);
- → Être capable de piloter et d'animer des dispositifs, des projets ou des politiques sur les territoires avec des capacités relationnelles et communicationnelles avérées.

MÉTIERS VISÉS:

- → Chargé de développement de collectivités territoriales : (toutes collectivités territoriales, agences de développement, pépinières d'entreprises, zones
- -> Consultant-conseil en matière de mise en œuvre des politiques de développement dont la transition socio-écologique (Agenda 21, Plan climat-air-énergie territorial (PCAET), Plans Alimentaires Territoriaux, Plan de Mobilités Durables, Habitat durable, Action Coeur de Ville, Programme "Nouveaux Liens, Nouveaux Lieux"...),
- → Chargé de mission ou d'études sur le développement territorial (toutes collectivités territoriales, établissements publics (Pôles d'Équilibre Territorial et Rural), chambres consulaires, syndicats professionnels),
- → Animateur territorial (collectivités territoriales, tiers-lieux)
- → Chargé de projet d'innovation sociale (toutes collectivités territoriales, établissements publics, incubateurs d'innovation sociale, secteur associatif)
- → Chargé de mission économie circulaire (toutes collectivités territoriales, secteur associatif, secteur privé)
- → Chargé de mission transition écologique (toutes collectivités territoriales, établissements publics, secteur privé)
- → Carrière de l'enseignement supérieur et de la recherche publique et privée.

CANDIDATURE EN PREMIÈRE ANNÉE DE MASTER

Le dépôt des candidatures s'effectue sur la plateforme nationale des masters : https://www.monmaster.gouv.fr/

CANDIDATURE EN SECONDE ANNÉE DE MASTER

Accès de plein droit : étudiant ayant validé le master 1 mention SES parcours ITT de l'université Toulouse Capitole.

Accès par commission d'admission : dans tous les autres cas, études du dossier académique sur eCandidatures (site internet de l'université).

Dossier de candidature à transmettre : https://www.ut-capitole.fr/accueil/formations/candidater-et-sinscrire/admissions/

CONTACTS

UNIVERSITÉ TOULOUSE CAPITOLE

2 rue du Doyen Gabriel Marty 31042 Toulouse Cedex 9 Tél.: 05 61 63 35 00

SCOLARITÉ ADMINISTRATION ET COMMUNICATION

Bureau AR 117 (Bâtiment Arsenal) Scolarité 1ère année de master : Courriel: scolaesm1ses@ut-capitole.fr Tél.: 05 61 63 35 93

Scolarité 2^{éme} année de master : Courriel: scolaesm2ses@ut-capitole.fr

Tél.: 05 61 63 35 93

ALTERNANCE

EEDU - EXECUTIVE EDUCATION AND DIGITAL UNIVERSITY

Manufacture des Tabacs - Bat. Q 21, allée de Brienne 31042 Toulouse Cedex 9

Pôle Alternance

Courriel: alternance.eedu@ut-capitole.fr Tél: 05 61 12 87 12 ou 05 61 12 88 94

ORIENTATION - INSERTION - STAGES

SOIP - SERVICE D'ORIENTATION ET D'INSERTION **PROFESSIONNELLE**

Palier 1er étage -Bâtiment Arsenal

Courriel: soip@ut-capitole.fr Tél : 05 61 63 37 28



ÉTUDIANTS EN SITUATION DE HANDICAP

Bureau handicap: AR 29 et 31 - Bâtiment Arsenal Courriel: handicap@ut-capitole.fr

Tél.: 05.61.63.35.28 ou 37.05

PROGRAMME PÉDAGOGIQUE SEMESTRE 1 - Formation initiale et Formation continue : 135h CM + 106h30 TD SEMESTRE 2 - Formation initiale et Formation continue : 93 h CM + 24h TD • BLOCS DE COMPETENCES DE SPECIALITE : BLOCS DE COMPETENCES TRANSVERSALES : Bloc: Appui à la transformation en contexte professionnel Bloc: Usages avancés et spécialisés des outils numériques UE: Option Voie Professionnelle ou Voie Recherche UE: SIG/cartographie - 12h TD - Voie professionnelle = stage professionnel (2 mois min, ≈308H) Bloc : Appui à la transformation en contexte professionnel ΟU **UE**: Module Vie Professionnelle (organisé par le SOIP) - Voie recherche = mémoire de recherche (Obligatoire si choix "Voie Professionnelle" au semestre 2) Bloc : Développement et intégration de savoirs hautement spécialisés Bloc : Développement et intégration de savoirs hautement spécialisés UE: Collecte et traitement des données - 15h TD UE: Projet tuteuré - 9h TD UE: Projet tuteuré - 10h30 TD UE: Démarche d'enquête et méthodes de la recherche – 15h TD UE: Diagnostic territorial - 15h CM Bloc : Communication spécialisée pour le transfert des connaissances UE: Anglais - 15h TD • BLOCS DE COMPETENCES DE SPECIALITE : BLOCS DE COMPETENCES TRANSVERSALES : Bloc : Analyse des données socio-économiques pour aider à l'élaboration de Bloc : Analyse des données socio-économiques pour aider à l'élaboration de politiques territoriales vers la transition écologique – 105h CM + 42h TD politiques territoriales vers la transition écologique - 63h CM **UE**: Ressources territoriales et transition écologique – 18h CM + 15h TD UE: Economie de la connaissance - 18h CM UE: Système et complexité sociale - 21h CM + 9h TD UE: Innovations, transitions et territoires - 15h CM UE: Politique économique et développement territorial - 18h CM + 9h TD UE: Politique européenne et transition - 12h CM UE: Droit de la décentralisation - 15h CM + 9h TD **UE**: Approche socio-anthropologique de la coopération – 18h CM UE: Changement climatique et Anthropocène: enjeux interdisciplinaires - 18h CM Bloc: Accompagner la participation et la transition citoyennes UE: Acteurs et dynamiques de la transition - 15h CM **UE**: Techniques d'ingénierie participative : enjeux et usages – 15h CM Bloc : Analyse des contextes réglementaires liés à la prise en compte des enjeux environnementaux - 30h UE: Droit de l'environnement et justice environnementale - 15h CM UE: Fiscalité locale et transitions - 15h CM Bloc: Montage, coordination et accompagnement de projets de développements territoriaux autour des enjeux de la transition

SEMESTRE 3 - Formation initiale, Formation, continue, Formation en contrat d'alternance : 116h CM + 158h TD	
BLOCS DE COMPETENCES TRANSVERSALES :	BLOCS DE COMPETENCES DE SPECIALITE:
Bloc: Développement et intégration de savoirs hautement spécialisés UE: Projet collectif tuteuré et ingénierie du travail en groupe – 12h TD	Bloc: Analyse des données socio-économiques pour aider à l'élaboration des politiques territoriales vers la transition écologique – 72h CM + 16h30 TD UE: Changement institutionnel, innovation, transition économique – 9hCM+4h30TD UE: Ancrage territorial et formes alternatives d'activités économiques – 12h CM UE: Mobilités et transition des territoires – 9h CM + 3h TD UE: Dynamiques des liens sociaux et transition territoriale – 9h CM + 3h TD UE: Systémique et complexité de la transition territoriale – 12h CM UE: Politiques urbaines, urbanisme et transition – 15h CM + 7h TD UE: Transition des territoires ruraux – 9h CM + 3h TD
Bloc: Usages avancés et spécialisés des outils numériques – 63h TD UE: Représentation cartographique des données – 15h TD UE: Enquête qualitative – 12h TD UE: Analyse de réseaux – 12h TD UE: Traitement statistique des données – 20h TD	
Bloc : Communication spécialisée pour le transfert des connaissances UE : Anglais – 15h TD	Bloc: Montage, coordination et accompagnement de projets de développement territoriaux autour des enjeux de la transition – 30h CM + 12h30 TD UE: Financement de projets – 6h CM + 4h30 TD
Bloc : Appui à la transformation en contexte professionnel	UE : Ingénierie de projet – 12 CM + 5h TD
UE : Professionnalisation et stratégies d'emploi – 6h TD	UE : Stratégies et pilotage de la transition – 12h CM + 3h TD
	Bloc: Accompagner la participation et la transition citoyennes – 11h CM + 36h TD UE: Participation, territoires et transition – 6h CM + 12h TD UE: Prospective territoriale – 9h TD UE: Marketing territorial – 3h TD UE: Techniques de l'animation et du débat public – 5h CM + 9h TD

UE: Ingénierie de projets - 12h TD

intégration de savoirs hautement spécialisés

UE: Option Voie Professionnelle ou Voie Recherche

SEMESTRE 4 - FI / FC : mémoire ou stage -FA: 99h CM + 60h TD *** FORMATION INITIALE / FORMATION CONTINUE *** *** FORMATION EN ALTERNANCE *** BLOCS DE COMPETENCES TRANSVERSALES : BLOCS DE COMPETENCES TRANSVERSALES : Bloc: Appui à la transformation en contexte professionnel - Développement et Bloc : Développement et intégration de savoirs hautement spécialisés

Bloc: Appui à la transformation en contexte professionnel - Créer, animer et développer des processus coopératifs orientés vers la transition des territoires – 99h CM

UE: DU Coopérer pour animer la transition des territoires (incluant 4 modules):

professionnel appliqué (PPA) – 60h TD

(1) Création et animation des liens créatifs – 18h CM

(2) Outils de mise en œuvre de la transition par la coopération – 42h CM

(3) Repères méthodologiques et stratégiques pour conduire et accompagner la transition des territoires – 15h CM (4) Ateliers de réflexivité – 24h CM

UE Accompagnement en mission entreprise (tutorat pédagogique) - Projet