

# Graduate track for humanities and social sciences



**La Graduate Track for Humanities and Social Sciences forme des spécialistes en sciences humaines et sociales possédant une expérience internationale et des connaissances dans les outils numériques en application au domaine du master labellisé.**

## Mise en avant

L'objectif du programme de la *Graduate Track for Humanities and Social Sciences* est de former des spécialistes en sciences humaines et sociales possédant une expérience internationale et des connaissances dans les outils numériques en application au domaine du master. Les parcours labellisés GT présentent donc une forte dimension internationale : les étudiants sont incités à s'engager dans une mobilité études ou stage en vue de parfaire leurs connaissances théoriques, méthodologiques et pratiques dans des universités partenaires ou des centres de recherche étrangers. L'accent est également mis sur l'intervention d'enseignants-chercheurs internationaux reconnus dans leur discipline qui pourront donner des cours, des conférences ou participer à des jurys de soutenance au sein de la formation. Les parcours « Graduate Track H2S » disposent d'un réseau national et international d'universités et de centres de recherches partenaires (dans le cadre des dispositifs Erasmus et conventions bilatérales) où les étudiants sont susceptibles d'effectuer leur mobilité mais ils ont également la liberté de se rendre dans d'autres établissements ou d'autres pays selon le parcours.

**UCA** UFR LANGUES,  
CULTURES ET COMMUNICATION

## L'essentiel

### Nature de la formation

Diplôme national

### Durée de la formation

● 2 ans

### Public

#### Niveau(x) de recrutement

● Baccalauréat +3

#### Langues d'enseignement

● Français  
● Anglais

#### Lieu(x) de la formation

● Clermont-Ferrand

● L'objectif est de permettre aux étudiants d'internationaliser leurs recherches **en renforçant leurs compétences en langue anglaise pour les francophones**. Des cours en français sont également proposés aux étudiants étrangers.

● **L'étudiant GT est également incité à effectuer des missions de terrain à l'étranger ou un stage de recherche à l'étranger** afin qu'il complète sa formation en assistant à des colloques, en consultant des archives ou en menant de enquêtes de terrain, par exemple.

● L'identité des masters GT H2S inclut par ailleurs **une composante numérique** à une époque où la recherche ne saurait être menée sans le recours aux outils digitaux (programmes d'analyse quantitative et statistique, intelligence artificielle, learning center), ce qui implique une réflexion sur leurs limites et une approche critique face à l'ensemble des outils informatiques disponibles.

● Un **workshop de M1** sera programmé en fin de chaque année de Master afin que les étudiants suivant ce programme se forment à la recherche par la pratique et la réflexion méthodologique au sein de groupes pluridisciplinaires.

● Le **workshop de M2** consiste en l'organisation d'une manifestation scientifique conjointement avec des étudiants d'une université étrangère.

● Permettre aux étudiants de s'orienter vers **les métiers de la recherche et notamment du Doctorat**.

#### **Les bourses Graduate Track**

En vue de permettre aux étudiants de mener à bien leurs recherches, ils auront la possibilité de candidater à une bourse *Graduate Track* d'un montant de 4 000 euros par an sur deux ans, versées en 2 fois chaque année. La sélection des étudiants boursiers s'effectuera à compter de la fin du premier semestre pour permettre aux équipes pédagogiques de mieux connaître le profil de chaque étudiant.

Les étudiants boursiers de chaque mention seront sélectionnés en fin de premier semestre sur le critère de la solidité du dossier scientifique et de la crédibilité de poursuite en Doctorat. L'intégration d'une problématique en lien avec le numérique et la dimension internationale du projet de recherche (collaboration avec un organisme étranger, par exemple) seront un plus.

Les étudiants peuvent solliciter l'aide et l'accompagnement des enseignants-chercheurs de leur département pour trouver un sujet et une problématique adéquate.

#### **Critères de sélection des candidats aux bourses GT**

- Premiers résultats du S1 et/ou entretiens individuels pour compenser l'absence de notes d'Evaluation Terminale ;
- Solidité du projet scientifique et crédibilité du projet de poursuite en Doctorat ;
- Intégration d'une problématique impliquant le numérique ;
- Intégration d'un volet international (collaboration avec l'étranger).

#### **Les aides à la mobilité internationale (étudiants non boursiers GT)**

Des aides financières pourront être allouées afin de permettre aux étudiants non boursiers GT d'effectuer une mobilité de stage de recherche, de consultation d'archives ou de recherche sur le terrain à l'étranger.

## **Contacts**

**Institut Lettres,  
Langues,  
Sciences  
humaines et  
sociales**

**Renseignements**

**Responsable(s) de  
formation**

Michael GREGOIRE

Tel. +33473406293

Michael.GREGOIRE@uca.fr

Geraldine.RIX@uca.fr

Toutes ces bourses sont compatibles avec les bourses du CROUS sur critères sociaux. En revanche, elles ne sont pas cumulables avec les bourses Erasmus + (études ou stages).

#### Critères de sélection des candidats aux aides à la mobilité

- Premiers résultats du S1 ;
- Solidité du projet scientifique ;
- Intégration d'une problématique impliquant le numérique ;
- Pertinence de la mobilité à l'étranger dans le projet scientifique.

## Présentation

### Spécificités

Le projet CAP GS est porté par l'Université Clermont Auvergne et a été retenu en 2020 dans le cadre de l'appel à projets « Structuration de la formation par la recherche dans les initiatives d'excellence ». Il rassemble sept filières en Master et Doctorat (Graduate Tracks - GT) regroupées dans une Graduate School dédiée au thème général de CAP 20-25 : « concevoir des nouveaux modèles de vie et de production durables ». Ces filières ciblent donc des enjeux sociétaux tels que le développement international et la production durables, par exemple.

La Graduate Track for Humanities and Social Sciences est un projet interdisciplinaire au sein de l'Institut des Lettres, Langues, Sciences Humaines et Sociales. Il s'adosse à 6 unités de recherche (1 Unité Mixte de Recherche : l'IRHIM et 5 Unités de Recherche : ACTé, CELIS, CHEC, ComSocs, LRL), une Unité de Service de Recherche fédérative (la Maison des Sciences de l'Homme de Clermont-Ferrand) et 4 composantes (UFR Lettres, Culture, Sciences Humaines, UFR Langues, Cultures et Communication, UFR Sciences et Techniques des Activités Physiques et Sportives, Institut National Supérieur du Professorat et de l'Éducation).

## Admission

### Pré-requis

#### Niveau(x) de recrutement

Baccalauréat +3

#### Formation(s) requise(s)

Une licence dans le domaine des Sciences Humaines et Sociales et un bon niveau d'anglais.

## **Candidature**

### **Modalités de candidature**

Les candidatures aux masters labellisés se font sur la plateforme nationale MonMaster : <https://www.monmaster.gouv.fr>

### **Modalités de candidature spécifiques**

Pour la candidature à la bourse Graduate Track, le calendrier est le suivant :

- Date limite pour candidater : courant du mois de décembre.
- Classement au sein de votre UFR : décembre ou janvier
- Interclassement au sein de l'Institut : courant janvier
- Réponse à la demande de bourse : courant janvier

## **Programme**

Les informations ci-dessous sont données à titre indicatif et peuvent faire l'objet de mises à jour.

Les parcours de master labellisés Graduate Track correspondent au schéma suivant :

### **SEMESTRE 1**

Cours communs à toute la promotion du master concerné.

A l'issue du semestre 1, les étudiants boursiers sont sélectionnés par une commission spécifique.

### **SEMESTRES 2 à 4**

Trois itinéraires de formation sont possibles :

- Les étudiants choisissent uniquement de suivre les activités de leur master et valident le diplôme correspondant.
- Les étudiants choisissent de suivre l'intégralité des activités pédagogiques du programme Graduate Track durant les semestres 2 à 4 et valident leur diplôme avec le label Graduate Track (en cours de construction). Cette trajectoire est obligatoire pour les boursiers Graduate Track.
- Les étudiants choisissent de suivre certaines activités pédagogiques de la Graduate Track durant les semestres 2 à 4 : ils valident leur master avec mention explicite des activités pédagogiques de la Graduate Track qu'ils ont suivies dans leur relevé de notes ou dans le supplément au diplôme.

Les étudiants de M2 de cette année appartenant à un master labellisé *Graduate Track* seront prioritaires en juin-juillet 2025 pour candidater à l'obtention du contrat doctoral Graduate Track, soit un financement de 3 ans pour la thèse de Doctorat.

## **Master Humanités**

### **Master Humanités parc. La révolution numérique au prisme des SHS**

#### **● M1 Humanités**

- Semestre 1 M1 Humanités
  - Bloc A
    - 1 Digital revolution : effects, opportunities and threats 1 **18 crédits**
    - 1 Digital revolution and knowledge transmission

- 2 Public space(s), political action in the digital age
- 3 Digit revolution, professional & territorial mutations
- 2 Digital tools and languages ***6 crédits***
  - 1 Digital tools
  - 2 Language : English / FLE
- Bloc B
  - Spécialisation disciplinaire
    - 3A Anthropologie des pratiques corporelles 1 (STAPS)
    - 3B Histoire 1 : Outils de recherche
    - 3C Psychologie 1 : Cognition, comportement et contexte
    - 3D Lettres et Langues 1
    - 3E Sciences de l'éducation et de la formation 1
    - 3F Information et Communication 1
  - EC4 REDACTION SCIENTIFIQUE EN ANGLAIS
- Semestre 2 M1 Humanités
  - Bloc C
    - 4 Digital revolution : effects, opportunities and threats ***2 12 crédits***
      - 1 Digital revolution and cultural creation
      - 2 Inclusion, exclusion, social vulnerability
    - 6 Digital projects and language ***6 crédits***
      - 1 Digital revolution : What professional opportunities ?
      - 2 Website creation
      - 3 Language : English / FLE
  - Bloc B
    - Spécialisation disciplinaire
      - 5A Anthropologie des pratiques corporelles 2 (STAPS)
      - 5B Histoire 2 : Pratique de la recherche scientifique
      - 5C Psychologie 2 : Cognition, comportement & contexte
      - 5D Lettres et langues 2
      - 5E Sciences de l'éducation et de la formation 2
      - 5F Information et Communication 2
  - Bloc D
    - 7 Research project - Dissertation ***1 9 crédits***
      - Interdisciplinary workshop (GT)
      - Stage
- **M2 Humanités**
  - Semestre 3 M2 Humanités
    - Bloc A
      - 1 GT H2S Workshop ***12 crédits***
        - International and interdisciplinary Workshop 1
      - 3 Language ***6 crédits***
        - Language : English / FLE
    - Bloc B
      - Spécialisation disciplinaire

- 2A Anthropologie des pratiques corporelles 3 (STAPS)
- 2B Histoire 3 : Outils de recherche
- 2C Psychologie 3 : Cognition, comportement et contexte
- 2D Lettres et langues 3
- 2E Sciences de l'éducation et de la formation 3
- 2F Information et Communication 3
- Semestre 4 M2 Humanités
  - Bloc A
    - 4 Micro-projet ***6 crédits***
      - Participation à des conférences sur la révolution numérique
  - Bloc B
    - 5 Séminaire de laboratoire / Scientific work-shop ***3 crédits***
      - Séminaire de laboratoire / scientific work-shop
  - Bloc C
    - 6 Research projet - Dissertation ***1 21 crédits***
      - 1 International and interdisciplinary Workshop 2
      - Préparation à la candidature au contrat doctoral
      - 2 Stage et mémoire

## Et après ?

---

### Niveau de sortie

#### Année post-bac de sortie

- Bac +5

#### Niveau de sortie

- Niveau 7 : Master

### Poursuites d'études

- Doctorat en Sciences Humaines et Sociales
- Doctorat dans le cadre du programme du 'Graduate track' : « Révolution numérique au prisme des Sciences Humaines et Sociales »