

Nom du Graduate Programme GS 3 – Tangible and Intangible heritage	Innovations et Société : Applications de l'IA en SHS
Responsable pédagogique du Graduate Programme	Luca Nobile
UFR / école de rattachement	UFR Lettres et Philosophie
Nombre d'heures total	50 h ETD
Langue de la formation	Français et Anglais
ECTS	3

Présentation

ISAIA-SHS — Innovations et Société : Applications de l'Intelligence Artificielle en Sciences Humaines et Sociales — est un Graduate Programme optionnel, gratuit, interdisciplinaire et international, en partenariat avec l'Alliance Forthem. Il propose aux étudiants de Master un parcours structuré d'initiation à l'usage de l'IA dans la recherche académique en SHS, d'une durée de 50h. Bilingue français-anglais (avec sous-titrage), il donne droit à 3 ECTS surnuméraires et à un certificat de réussite.

Formulaire d'inscription : <https://forms.office.com/e/NxWnrgBxSg>

Objectifs

Le GP ISAIA-SHS analysera les fonctionnalités de différents systèmes d'IA de qualité professionnelle spécialisés dans la recherche académique, pour initier ses participants à un usage intelligent de ces outils, notamment dans l'étape préliminaire de toute recherche en SHS – une revue systématique de la littérature spécialisée. Il s'agira de modéliser un flux de travail optimal pour réaliser de manière semi-automatique les différentes étapes d'une recherche bibliographique systématique, d'une analyse critique de la littérature et d'un état de l'art exhaustif sur un sujet donné. Dans le cadre du GP, ce sujet de recherche sera constitué, récursivement, par les différentes applications de l'IA à la recherche académique en SHS qui ont été publiées à l'échelle internationale au cours des cinq dernières années. À la fin du GP, les participants auront développé une maîtrise pratique des étapes préliminaires d'une recherche académique et des outils d'IA permettant de les automatiser en partie, ainsi qu'une connaissance théorique des usages de l'IA en SHS dans le monde contemporain.

Public visé

Tout étudiant d'un Master SHS de l'UBE, avec priorité aux Masters suivants :

- Sciences du langage – LaCSI « Langage et Cognition dans la Société de l'Information »
- Culture et communication – ICM « Intercultural management »
- Économie appliquée – IPP « Innovation et politiques publiques »
- Traduction et interprétation – T2M « Traduction multimédia »

- Traduction et interprétation – TA2M « Traduction et accessibilité multimédia »
Ouvert également aux étudiantes et étudiants des universités de l'Alliance Forthem.

Modalités pédagogiques

Le GP sera articulé de la manière suivante :

- Une journée d'inauguration et d'introduction théorique avec 6h de conférences (CM) sur la place de l'IA dans la recherche académique en SHS et notamment en sciences du langage, TAL, traduction multimédia, management interculturel et économie de l'innovation.
- Une école d'été interdisciplinaire de six demi-journées et 20h de séminaires (CM et TD) consacrée à l'exploration de différents outils d'IA spécialisés dans la recherche bibliographique et dans l'établissement semi-automatisé de revues de la littérature, en vue de l'élaboration d'un flux de travail optimisé et, si possible, d'un outil informatique personnalisé.
- Un atelier disciplinaire de 12h, en petits groupes de travail, étalé sur l'année (TP), pour appliquer les outils d'IA à la réalisation d'une revue systématique de la littérature internationale sur les applications de l'IA aux SHS, avec pour objectif, si possible, une publication académique dans un périodique spécialisé.
- Une journée de cadrage intermédiaire de 6h et une journée de restitution finale de 6h pour compléter le travail.

Pour coordonner et synthétiser le travail des différents groupes, sur les plans linguistique et scientifique, des bourses de recherche et des stages gratifiés seront proposés aux étudiants les plus motivés et les mieux évalués, sur présentation d'un dossier de candidature (CV, lettre de motivation et bulletins de notes).

Modalités de certification

La participation en présence sera obligatoire pour les étudiantes et les étudiants de l'UBE inscrits en présentiel. La participation à distance via Teams sera réservée à celles et ceux qui sont inscrits à distance et aux étudiantes et étudiants des universités partenaires de l'Alliance Forthem. Les productions seront évaluées en contrôle continu.

Calendrier

- Le 24 juin 2026, à la MSH de Dijon (et sur Teams): journée d'inauguration et d'introduction.
- Du 1^{er} au 4 septembre 2026, sur le campus dijonnais (et sur Teams) : école d'été interdisciplinaire.
- De septembre 2026 à avril 2027, sur le campus dijonnais (et sur Teams): ateliers disciplinaires en petits groupes.
- De février à juin 2027, sur le Campus dijonnais ou dans un tiers-lieu : journées de cadrage et de restitution.

Lieu

- Campus de Dijon
- Équipe Teams du GP ISAIA-SHS

Modalités de candidatures et d'inscription

Inscription en ligne de préférence avant le 5 juin 2026 : <https://forms.office.com/e/NxWnrgBxSg>

Pour tout contact

Responsable du Graduate Programme :

Luca.Nobile@ube.fr