






Licence (L3) mention MIASHS parcours-type MIAGE

Mathématiques et informatique appliquées aux sciences humaines et sociales

 Niveau d'étude visé BAC +3	 Diplôme Licence (LMD)	 Domaine(s) d'étude Informatique des organisations	 Accessible en Formation initiale, Formation continue, Formation en alternance, VAE	 Établissements Université Toulouse Capitole
---	--	--	---	--

Présentation

 Code RNCP : 24516

Spécificités

Cette L3 est également proposée en  **alternance** (contrat d'apprentissage ou contrat de professionnalisation).

Objectifs

L'environnement des entreprises est de plus en plus concurrentiel. Leur capacité de réaction sur le marché est l'un des facteurs essentiels de leur réussite. Les technologies de l'information offrent des moyens de plus en plus élaborés pour améliorer la capacité de réaction de leurs différents départements : vente, marketing, finances, service à la clientèle, logistique, ressources humaines.

Cette Licence 3 est une formation universitaire généraliste permettant aux étudiants d'acquérir des connaissances et des compétences en informatique, en mathématiques, en gestion et en communication pour leur permettre de modéliser les systèmes d'information et de développer des solutions d'informatisation adaptées.


Les objectifs de cette nouvelle licence MIASHS parcours-type MIAGE vise à orienter les étudiants vers les technologies de gestion des données et de l'information, et plus

particulièrement vers la conception d'applications centrées utilisateurs, décideurs et acteurs des processus métiers. Ce parcours se focalise sur les méthodes et outils garantissant une forte synergie entre processus métier et intégration des services du numérique. Cette licence constitue une passerelle vers un master MIAGE.

Consultez le site dédié  [MIAGE Toulouse](#).

Savoir-faire et compétences

- Savoir appliquer les fondamentaux des technologies de l'information,
- Comprendre les processus d'entreprise et l'intégration du système d'information au sein d'une organisation.
- Concevoir des applications informatiques métiers avec et pour les usagers,
- Choisir les structures et outils de gestion de données les mieux adaptés à un problème métier.

Pour plus d'informations, consultez la fiche RNCP (Répertoire National des Certifications Professionnelles) de la licence sur le site France Compétences :  [code RNCP 24516](#)

Admission

Conditions d'admission

Accès de plein droit pour les étudiants ayant validé :

- la L2 mention Economie parcours Economie et gestion (y compris la voie CPGE) à l'Université Toulouse Capitole
- la L2 mention Economie parcours Economie et MIASHS à l'Université Toulouse Capitole.

Accès par commission d'admission : les personnes qui n'ont pas un accès de plein droit peuvent être autorisées par le Président de l'Université, sur proposition d'une commission, à s'inscrire après validation des études, expériences professionnelles ou acquis personnels.

Ont notamment vocation à candidater les étudiants ayant validé un bac+2 (deux premières années de licence, BTS, BUT notamment en Informatique, Gestion des entreprises et administrations, statistiques et informatique décisionnelle, autre diplôme français ou niveau de diplôme français équivalent à 120 crédits ECTS, titre étranger ou niveau d'études à l'étranger équivalent).

Taux de réussite :

Les taux de réussite sont consultables [ici](#).

Inscription

Etudiants titulaires d'un diplôme français, [consultez la procédure](#).

Etudiants titulaires d'un diplôme étranger, [consultez la procédure](#).

Si votre diplôme ne vous donne pas accès de plein droit, vous devrez soumettre un dossier de candidature :

Période de dépôt des demandes d'admission sur l'application e-candidature : du **09 au 19 mai 2023**.

Ces dates sont impératives, aucune demande ne sera examinée au-delà.

Alternance : si vous souhaitez suivre cette formation en alternance, [cliquez ici](#).

Et après...

Insertion professionnelle

La licence mention MIASHS parcours-type MIAGE, tant au niveau régional que national, prépare des étudiants aux métiers relevant de **l'ingénierie des systèmes d'information des entreprises**.

Ces professionnels formés sur le plan scientifique et technologique conçoivent et développent l'architecture des systèmes de données. Ils utilisent les moyens les plus modernes de l'informatique et s'appuient sur de solides compétences dans les domaines de l'organisation, de l'économie et de la gestion des entreprises.

En savoir plus :

L'OFIP (Observatoire des Formations et de l'Insertion Professionnelle) étudie la situation des anciens étudiants 30 mois après la diplomation, poursuite d'études, processus d'entrée sur le marché du travail, caractéristiques des emplois (secteurs, statuts, fonctions, professions, revenus, mobilité géographique...).

Retrouvez toutes les [études](#) de l'**OFIP** sur les parcours d'études et l'insertion professionnelle des étudiants [ICI](#).

Consultez le site dédié [MIAGE Toulouse](#).

Contact(s)

Autres contacts

Renseignements

Pôle Alternance (FCV2A) :

Manufacture des Tabacs - 21, allée de Brienne - Bâtiment Q
Adresse postale :

FCV2A - UT Capitole - 2 rue du doyen Gabriel Marty
31042 Toulouse cedex 9

Courriel : alternance.fcv2a@ut-capitole.fr

Tél. : 05 61 12 87 14

Service Universitaire d'Information d'Orientation et d'Aide à l'Insertion Professionnelle (SUIO-IP) (Préfabriqués - Parking

Arsenal)

2 rue du Doyen Gabriel Marty

31042 Toulouse Cedex 9

Courriel : [✉ suio-ip@ut-capitole.fr](mailto:suio-ip@ut-capitole.fr)

Tél : 05 61 63 37 28

Contact **scolarité**

Scolarité Informatique

Bureau MF 112

2 rue du Doyen Gabriel Marty

31042 Toulouse cedex 9

Courriel : [✉ scolarite.informatique@ut-capitole.fr](mailto:scolarite.informatique@ut-capitole.fr)

Tél : 05 61 63 37 20

Contact **scolarité formation continue**

Formation continue – FCV2A

Manufacture des Tabacs - 21, allée de Brienne - Bâtiment Q

Adresse postale :

FCV2A - UT Capitole - 2 rue du doyen Gabriel Marty

31042 Toulouse cedex 9

Véronique Lemozy

Courriel : [✉ veronique.lemozy@ut-capitole.fr](mailto:veronique.lemozy@ut-capitole.fr)

Tél : 05 61 12 86 49

Infos pratiques

Lieu(x)

 Toulouse

Programme

Organisation

L'action de formation se déroule sur une période de 12 mois et représente un volume horaire global :

- 229h30 CM + 331h30 TD en formation initiale
- 219h CM et 312h TD pour les alternants.

Le programme pédagogique est consultable [ICI](#).

Méthodes et moyens pédagogiques :

Pour une formation en présentiel, au-delà de l'approche classique du cours magistral articulé avec ses travaux dirigés, l'étudiant peut se voir proposer des mises en situations, des études de cas pratiques, constituant autant d'opportunités d'apprentissage. Ces enseignements sont dispensés dans des salles de cours dédiées et équipées, amphithéâtres, laboratoires de langues ; l'apprenant a également un accès libre aux diverses ressources universitaires : salles informatiques ou service commun de la documentation.

Equipe pédagogique :

Elle se compose d'enseignants chercheurs (professeurs des universités, de maitres de conférences...) et de professionnels.