

MIAGE (Méthodes Informatiques Appliquées à la Gestion des Entreprises)

M1 - Formation en apprentissage

Responsable pédagogique Dauphine : Olivier Cailloux
Chargée de mission CFA AFIA : Patricia Lavagna
Administration : Siham Teguia

Les disciplines



- ► Technologies de l'informatique et de la gestion
- Modélisation de systèmes d'information et méthodes de conduite de projet
- Fonctionnement des organisations, leurs structures, et leurs impératifs stratégiques
- L'anglais
- ▶ Professionnalisation avec la formation par apprentissage

Entreprises d'accueil



Banques, Assurances, Sociétés de Services, Startups, Logistique,...

▶ Par exemple :

Caisse des dépôts LCL

Dassault Société Générale

Air France GFI BNP Paribas Natixis

TOTAL COLUMN

EDF Canal+

Organisation



- Apprentissage
 - ▶ 1 semaine entreprise / 1 semaine université
 - ► Maitre d'apprentissage en entreprise + tuteur enseignant
 - Examen au fil de l'eau
 - Présence obligatoire cours/TD/TP
- Promotion
 - ▶ 28 apprentis
 - ► L3 apprentissage en grande partie. Quelques places pour le L3 formation initiale et les externes à l'université Paris Dauphine



- ▶ Bloc Fondamental 1 Semestre 1 (22 ECTS)
 - Programmation Objet Avancée (4 ECTS)
 - ► Intelligence Artificielle (3 ECTS)
 - ► Introduction au Machine Learning (4 ECTS)
 - Systèmes de Gestion de Bases de Données (4 ECTS)
 - Systèmes d'Information Avancés 1 (3 ECTS)
 - Systèmes et algorithmiques répartis (4 ECTS)



- ▶ Bloc communication Semestre 1 (8 ECTS)
 - Notions générales de droit (3 ECTS)
 - ► Marketing (3 ECTS)
 - ► Anglais 1 (2 ECTS)



- ► Bloc Fondamental 2 Semestre 2 (16 ECTS)
 - Analyse Financière (3 ECTS)
 - Systèmes d'Information Avancés 2 (3 ECTS)
 - Éthique en informatique et protection des données (1 ECTS)
 - ► Jeux d'entreprise (1 ECTS)
 - Organisation et communication (3 ECTS)
 - Programmation Web (3 ECTS)
 - ► Anglais 2 (2 ECTS)



- ▶ Options Semestre 2 (6 ECTS)
 - ► Marchés financiers (3 ECTS)
 - Décision collective, décision multicritère (3 ECTS)
 - Ordonnancement et gestion de production (3 ECTS)
 - Sécurité et réseaux (3 ECTS)
- 2 options à choisir.

Programme



- ► Bloc entreprise (8 ECTS)
- ► Modalités :
 - Mémoire sur une problématique rencontrée dans le cadre de la mission
 - Soutenance (première semaine de septembre)
- Évaluation :
 - ► Pertinence du sujet
 - Qualité du travail réalisé (recherche, analyse et synthèse)
 - Qualité de la rédaction du mémoire
 - ► Travail en entreprise

Contrôle des connaissances



- ▶ Validation de l'année :
 - Note finale de chacun des blocs $\geq 10/20$
 - Note finale de chaque $UE \ge 5/20$
 - Valider 60 ECTS.
- Seconde session :
 - ▶ Repasser les UEs avec une note < 5/20
 - Compensation des UE dans un bloc
 - ► Choix de repasser ou non une UE avec note finale dans [5,10[

M2 MIAGE en apprentissage



- Accès à la 2ème année du Master Informatique des Organisations.
- ► Spécialités :
 - ► MIAGE-IF (Informatique pour la finance) :
 - Forme des informaticiens dans les métiers de la banque et de l'assurance
 - ► MIAGE-SITN (Sys. d'info. et tecno. nouv.)
 - Forme des professionnels en conception et mise en œuvre de systèmes d'information
 - ► ID-MIAGE (Informatique Décisionnelle)
 - Forme des informaticiens en aide à la décision et en Informatique Décisionnelle

Délégués



Choisissez deux délégués SVP!

Missions des délégués

