



PROFIL DEMANDÉ

M₁ (FI)

Ouvert aux titulaires d'une Licence Bac+3 (180 crédits ECTS acquis en post bac) ou diplôme équivalent cohérent avec le cursus.

Alternance proposée en M2 dont l'accès n'est définitivement acquis lorsque vous attestez de la signature d'un contrat d'apprentissage obligatoire. M2 (FA)

Ouvert aux titulaires d'un diplôme de niveau Bac+4 (M1) ou diplôme équivalent cohérent avec le cursus.

Critères généraux de sélection

- Motivation pour le management des systèmes d'information
- Mérite académique
- Pertinence du projet de poursuite d'étude
- Qualité et précision de l'expression (écrite et orale)
- Adaptabilité, ouverture, rigueur d'analyse et curiosité d'esprit
- Consistance de comportement dans les apprentissages antérieurs
- Cohérence du projet professionnel en adéquations avec les débouchés du parcours

Modalités d'examen des candidatures

Sélection sur dossier (et possiblement, avec entretien).



CANDIDATURES

En M1 : www.monmaster.gouv.fr En M2 : www.ecandidat.univ-paris1.fr



RÉFÉRENCES ET CERTIFICATION

Code RNCP: 27482

CFA Partenaire : CFA NumiA



RESPONSABLE PÉDAGOGIQUE

Selmin NURCAN selmin.nurcan@univ-paris1.fr

ADMINISTRATION DE LA SCOLARITÉ

M1: m1msi-ems@univ-paris1.fr M2: m2miks-ems@univ-paris1.fr



Mention: Management des Systèmes d'Information

M1 M2 SIC-BA SIC sous-parcours Business Analysis

DIPLÔME DÉLIVRÉ Master DURÉE DES ÉTUDES 2 ans MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT FI: formation initiale FA: formation en apprentissage

© овјестіғs:

(+) Développez vos compétences en analyse des systèmes d'information

Acquérez une expertise approfondie pour analyser, concevoir et optimiser les systèmes d'information afin de répondre aux besoins stratégiques des organisations.

(+) Maîtrisez les outils et méthodologies de la business analysis

utiliser des outils avancés des Apprenez méthodologies identifier métiers, éprouvées pour modéliser les exigences projets processus des assurer la réussite informatiques.

(+) Renforcez votre capacité à aligner les SI avec la stratégie d'entreprise

Développez des stratégies pour intégrer efficacement les systèmes d'information dans les objectifs globaux de l'entreprise, facilitant ainsi la prise de décision.



MÉTIERS:

- **Business Analyst :** Analyse les besoins des entreprises, identifie les solutions technologiques appropriées et assure la liaison entre les équipes techniques et les parties prenantes métiers.
- Consultant en Business Analysis : Conseille les organisations sur l'optimisation de leurs processus métiers et l'intégration des systèmes d'information pour améliorer leur efficacité.
- **Analyste Fonctionnel :** Développe des spécifications fonctionnelles pour les systèmes d'information, en veillant à ce qu'ils répondent aux exigences des utilisateurs.
- Chef de Projet IT: Supervise la planification, l'exécution et la clôture de projets informatiques, en assurant la coordination entre les différentes équipes et parties prenantes.
- **Responsable Transformation Numérique :** Conduit les initiatives de transformation numérique au sein des entreprises, en alignant les systèmes d'information avec les objectifs stratégiques..

EM-S: UNE ÉCOLE UNIVERSITAIRE DE MANAGEMENT

L'École de Management de la Sorbonne est une unité académique reconnue qui forme les futurs leaders et professionnels dans les domaines de la gestion et du management. L'EM-S propose une gamme complète de programmes reconnus allant de la Licence au Master, alliant enseignements théoriques rigoureux et une ouverte sur le monde professionnel.

ACCOMPAGNEMENT PROFESSIONNEL DES ÉTUDIANTS

Grâce à un corps professoral expérimenté (80 enseignants permanents et plus de 550 intervenants professionnels) et à des partenariats étroits avec le monde professionnel, l'UFR06 prépare ses étudiants à exceller dans les domaines des sciences de gestion et du management.











Mention: Management des Systèmes d'Information

M1 M2 SIC-BA SIC sous-parcours Business Analysis



Master 1

		Maliana a	ht			
			Volume horaire encadré		Evaluation	
	Intitulé des UE et des éléments pédagogiques (EP)	СМ	TD	Coef.	ECTS	
	Semestre 1					
	UE 1: Enseignements fondamentaux	ļ		11	11	
Cours obligatoire	Théorie des Organisations	35	0	3	3	
Cours obligatoire	Stratégie d'Entreprise	28	16	4	4	
Cours obligatoire	Techniques d'enquêtes et recherche en management	28	16	4	4	
	UE 2 : Enseignements de spécialisation			12	12	
Cours obligatoire	Gestion de projet socio-techniques (SI)	35	0	4	4	
Cours obligatoire	Analyse de données	35	0	4	4	
Cours obligatoire	Algorithmique et ordinateurs: initiation à la pensée informatique	35	0	4	4	
	UE 3 : Enseignements d'ouverture			7	7	
Cours obligatoire	Transformation numérique	28	0	3	3	
	Team Building	14	0	2	2	
Cours obligatoire	Anglais	16	0	2	2	
cours obligatoric		254	32	-	30	
	Total		86			
Volume horaire étudiant		254	32			
	Semestre 2 UE 1 : Enseignements fondamentaux			10	1.0	
Cours obligatoire	Systèmes d'Information et Informatique	35	32	16 8	16 8	
cours oungatorie	Planification et contrôle	28	16	5	5	
Cours obligatoire	Ressources humaines et SIRH	35	0	3	3	
	UE 2 : Enseignements de spécialisation	- 55		5	5	
Cours obligatoire	Techniques quantitatives de gestion	20	n	3	3	
	Biq data	28	0	2	2	
Cours obligatoire		18	U			
	UE 3 : Enseignements d'ouverture	ļ		3	3	
Cours obligatoire	Logistique	35	0	3	3	
	UE 4 : Ouverture et Professionnalisation	4.5		6	6	
Cours obligatoire	Anglais	16	0	2	2	
Cours obligatoire Cours obligatoire	Séminaires de recherche Mémoire d'activité	14 0	0 10	1	1	
cours obligatorie	II.	209	58	,	30	
Total			67		30	
Volume horaire étudiant		209	58			
		463	90		60	

Master 2

			olume horaire encadré		Evaluation	
	Intitulé des UE et des éléments pédagogiques (EP)	СМ	TD	Coef.	ECTS	
	Semestre 3					
	UE 1 : Stratégie et Connaissance			7	7	
Cours obligatoire	Harmonisation des acquis - SI et modélisation conceptuelle	36	0	0	1	
Cours obligatoire	Stratégie d'organisation et conduite du changement	30	0	4	3	
Cours obligatoire	Management des connaissances organisationnelles	28	0	3	3	
	UE 2 : Approche systemique de l'entreprise			10	10	
Cours obligatoire	Ingénierie des exigences	30	0	4	4	
Cours obligatoire	Ingénierie et Management des processus métier	18	0	3	2	
Cours obligatoire	Dynamique des systèmes	28	0	3	4	
	UE 3 : Systèmes et services logiciels			9	9	
Cours obligatoire	Urbanisation des SI et Architecture d'Entreprise	30	0	4	4	
Cours obligatoire	Workflow inter-organisationnels, Entreprise étendue et Cloud	18	0	2	2	
Cours obligatoire	Projets ERP	24	0	3	3	
UE 4 : Communication et anglais				4	4	
Cours obligatoire	Team Building et Communication	30	0	2	2	
Cours obligatoire	Anglais	18 290	0 0	2	30	
	Total		90		30	
Volume horaire étudiant		290				
	Semestre 4					
UE 1 :	Planification stratégique et Gestion de projets SIC			7	7	
Cours obligatoire	Gestion de portefeuille et Conduite de projets SI	30	0	4	4	
Cours obligatoire	Qualité et qualification des SI	24	0	3	3	
	UE 2 : Systèmes de décision			5	5	
Cours obligatoire	Système d'information décisionnel et Intelligence artificielle	28	0	3	3	
Cours obligatoire	Big Data et Data Mining	24	0	2	2	
	UE 3 : Gouvernance des SIC			4	4	
Cours obligatoire	Gouvernance et sécurité des SI et continuité métier	36	0	4	4	
UE 4 : Méthodologie et mémoire				14	14	
Cours obligatoire	Séminaires de recherche	12	0	2	2	
Cours obligatoire	Mémoire de master	0	14	10	10	
Cours obligatoire	Séminaire international et ouverture scientifique	0	35	1	1	
Cours obligatoire	Projet SI transversal et tutoré	0	20	1	1	
Total		154	69 23		30	
Volume horaire étudiant		154 444	20			
	Total annuel		69		60	
Volume horaire annuel étudiant		444	13	ł		
	volume norane annuer etudiant		20	j		

CAP SUR L'INSERTION PROFESSIONNELLE!

A l'EM-S, la professionnalisation professionnelle est au cœur de nos préoccupations. Des partenariats solides avec les CFA (Formasup Paris et Numia) et les entreprises offrent aux étudiants des opportunités de stages, de césures et/ou de parcours en alternance (contrat d'apprentissage et de professionalisation). 96% des étudiants ont trouvé leur 1er emploi dans les 6 mois après l'obtention du diplôme de M2. Salaire brut appuel moven en sortie de Ma. È EM S. entre Salaire brut annuel moyen en sortie de M2 à l'EM-S : entre 34-45 K€. L'Association Alumni EM Sorbonne propose un réseau actif d'anciens étudiants, par des opportunités de mentorat, des évenaments de réseautage, des conférences thématiques et l'accès à un annuaire des anciens, favorisant ainsi le développement de leur carrière et le maintien de liens solides avec l'université.

VIVEZ L'EXPÉRIENCE ASSOCIATION À L'EM-S

L'engagement des étudiants dans la vie universitaire associative permet de développer des compétences qui contribuent à l'épanouissement personnel des étudiants et à leur engagement citoyen. Nombreuses sont les Associations de filières, plus particulièrement en Master, qui offrent des services et des opportunités adaptés aux besoins spécifiques des étudiants de leur parcours de formation, tout en favorisant leur développement académique et professionnel. Également, sont proposé la Sorbonne Junior Conseil pour la réalisation de mission et le Club des Entreprendres de la Sorbonne pour promouvoir l'esprit d'entreprendre. L'EM-S compte aussi sur un partenariat fidèle et solide avec l'Association AGP1, qui organise tout au long de l'année universitaire divers événements pour dynamiser la vie étudiante.











