

Type Diplôme : LICENCE

COMPOSANTE	INFORMATIQUE	
MENTION	MATHÉMATIQUES ET INFORMATIQUE APPLIQUÉES AUX SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES	
Parcours-type	Méthodes Informatiques Appliquées à la Gestion des Entreprises (MIAGE)	
Session LICENCE	Seconde session/chance	<i>Les éléments ci-dessous présentent et précisent les modalités de la Délibération N°CFVU-2022-08-DES-001, relative au régime commun des études et aux modalités générales de contrôle des connaissances des formations conduisant à la délivrance des diplômes nationaux et des diplômes d'université.</i>
LANGUE ENSEIGNEMENT		
Français		
REDOUBLEMENT		
Le redoublement n'est pas autorisé sauf dérogation accordée par le Président sur avis du jury		
PROFESSIONNALISATION		
Mission en entreprise		
FI : stage obligatoire. 4 mois minimum FA : mission en entreprise dans le cadre des périodes d'alternance		
EVALUATION, NOTATION, SECONDE SESSION/CHANCE		
Sessions d'examen		
Contrôle continu intégral : 2 épreuves minimum dont une individuelle. Toute absence a une valeur de 0/20		
Seconde chance		
Une épreuve de seconde chance vient abonder la note de session initiale (sauf UE stage/mission en entreprise). Elle concerne les UE : . dont note de session initiale < 10/20 . dont note de session initiale > 10/20 mais comprend une absence justifiée dont la valeur est de 0/20. Le barème entre les notes de session initiale et de seconde chance est déterminé par l'enseignant responsable de l'UE. Sauf : Dans le cas d'une absence justifiée en session initiale, la note de l'épreuve de seconde chance vient remplacer celle de session initiale pour laquelle l'étudiant a été absent. Epreuve orale : en fonction de l'effectif attendu à l'épreuve de seconde session, l'épreuve orale pourra être transformée par une épreuve écrite (voir détail de la convocation).		
VALIDATION, COMPENSATION, CAPITALISATION, CONSERVATION		
Validation		
Formation initiale (FI) et en alternance (FA): Pour valider sa licence, l'étudiant doit obtenir deux conditions cumulatives : - Validation isolée des 3 types de blocs de compétences : Compétences disciplinaires, complétences transversales et compétences de spécialité - Moyenne UE $\geq 10/20$ stage en entreprise (FI) / mission en entreprise (FA)		
Capitalisation/conservation		
Les enseignements crédités d'ECTS sont capitalisables dès lors que l'étudiant obtient une moyenne de 10/20		
Compensation		
UE : validées isolément (10/20) ou par compensation au sein d'un Bloc de compétence acquis Bloc de compétences : validé isolément (10/20) ou par compensation au sein d'un même type de bloc de compétences Le Bloc de compétences « Positionnement vis-à-vis d'un champs professionnel (pro) » ne peut être acquis sans la validation isolée de l'UE Stage en Entreprise (FI) / Mission en entreprise (FA).		
TEXTES RÉGLEMENTAIRES		
Arrêté du 22 janvier 2014 fixant le cadre national des formations conduisant à la délivrance des diplômes nationaux de licence, de licence		
Arrêté du 30 juillet 2018 relatif au diplôme national de licence		
Arrêté du 25 avril 2002 relatif au diplôme national de master		

LICENCE 3		MATHÉMATIQUES ET INFORMATIQUE APPLIQUÉES AUX SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES - MIASHS								1ère session	Seconde chance		Observation
Parcours-type		Méthodes Informatiques Appliquées à la Gestion des Entreprises (MIAGE) - Formation Initiale								Contrôle Continu	Contrôle Terminal		
Nature ELP	Période	Libellé ELP	Heures CM	Heures TD	ECTS	Coeff	Capitalisable	Compensable	Type Contrôle	Nbre d'évaluation minimum	Nature	Durée max	
Bloc		type de Bloc : COMPETENCES TRANSVERSALES				27							
Bloc	S2	USAGES DIGITAUX ET NUMERIQUES			3		Oui	Oui					
UE	S2	Gestion de projet	15	15	3	3	Oui	Non	CCI (CC Intégral)	2	oral	20mn	
Bloc	S1	EXPLOITATION DE DONNEES A DES FINS D'ANALYSE			3		Oui	Oui					
UE	S1	Statistique	15	15	3	3	Oui	Non	CCI (CC Intégral)	2	oral	20mn	
Bloc	ANNUEL	EXPRESSION et COMMUNICATION ECRITES ET ORALES			9		Oui	Oui					
UE	S1	Anglais 1		24	3	3	Oui	Oui	CCI (CC Intégral)	2	oral	20mn	
UE	S1	Valorisation des compétences personnelles et professionnelles	1,5	13,5	1	1	Oui	Oui	CCI (CC Intégral)	2	oral	20mn	
UE	S1	Expression		15	2	2	Oui	Oui	CCI (CC Intégral)	2	oral	20mn	
UE	S2	Anglais 2		24	3	3	Oui	Oui	CCI (CC Intégral)	2	oral	20mn	
Bloc	S2	POSITIONNEMENT VIS-À-VIS D'UN CHAMPS PROFESSIONNEL			6		Oui	Non					
UE	S2	Stage en entreprise (4 mois)			6	6	Oui	Non	CCI (CC Intégral)	rapport / soutenance			
Bloc	ANNUEL	ACTION EN RESPONSABILITE AU SEIN D'UNE ORGANISATION PROFESSIONNELLE			6		Oui	Oui					
UE	S1	Economie industrielle / entreprise	30		3	3	Oui	Oui	CCI (CC Intégral)	2	oral	20mn	
UE	S2	Gestion financière	15	15	3	3	Oui	Oui	CCI (CC Intégral)	2	oral	20mn	
Bloc		type de Bloc : COMPETENCES DISCIPLINAIRES				30							
Bloc	S2	IDENTIFICATION D'UN QUESTIONNEMENT AU SEIN D'UN CHAMPS DISCIPLINAIRE (1 choix)			2		Oui	Oui					
UE	S2	Ingénierie métiers (ouverture)							CCI (CC Intégral)	2	oral	20mn	
UE	S2	Innovative systems (ouverture)		15					CCI (CC Intégral)	2	oral	20mn	
UE	S2	Données et apprentissage (ouverture)			2	2	Oui	Non	CCI (CC Intégral)	2	oral	20mn	
UE	ANNUEL	Mobilité Engage (UE à choix dans catalogue de cours Engage)										évaluation par Université partenaire	
Bloc	ANNUEL	ANALYSE D'UN QUESTIONNEMENT EN MOBILISANT DES CONCEPTS DISCIPLINAIRES			13		Oui	Oui					
UE	S1	Système d'information	15	30	5	5	Oui	Oui	CCI (CC Intégral)	2	oral	20mn	
UE	S2	Méthodes et outils pour l'aide à la décision	15	15	3	3	Oui	Oui	CCI (CC Intégral)	2	oral	20mn	
UE	S1	Sociologie des usages et technologie de l'information		15	2	2	Oui	Oui	CCI (CC Intégral)	2	oral	20mn	
UE	S2	Mathématiques et raisonnement	15	15	3	3	Oui	Oui	CCI (CC Intégral)	2	oral	20mn	
Bloc	ANNUEL	MISE EN ŒUVRE DE METHODES ET D'OUTILS DU CHAMPS DISCIPLINAIRE			15		Oui	Oui					
UE	S1	Données structurées	15	15	5	5	Oui	Oui	CCI (CC Intégral)	2	oral	20mn	
UE	S1	Algorithmique et programmation objet	15	30	5	5	Oui	Oui	CCI (CC Intégral)	2	oral	20mn	
UE	S2	Développement web	12	18	2	2	Oui	Oui	CCI (CC Intégral)	2	oral	20mn	
UE	S2	Démarche centrée utilisateur	9	6	1	1	Oui	Oui	CCI (CC Intégral)	2	oral	20mn	
UE	S2	Données massives et non-structurées	15	15	2	2	Oui	Oui	CCI (CC Intégral)	2	oral	20mn	
Bloc		type de Bloc : COMPETENCES DE SPECIALITES				3							
Bloc	S1	HARMONISATION			3		Oui	Non					
UE	S1	Réseau	15	15	3	3	Oui	Non	CCI (CC Intégral)	2	oral	20mn	
UE	S1	Données structurées (harmonisation)		15								non évalué	
UE	S1	Algorithmique et programmation objet (harmonisation)		15								non évalué	
		HORS BLOC DE COMPETENCES											
UE	ANNUEL	Conférences	18									non évalué	
	ANNUEL	Bonifications (4x1%) Sport, activités artistiques, engagement étudiant, module vie pro, orchestre											
		TOTAL ANNUEL	220,5	340,5	60	60							

LICENCE 3		MATHÉMATIQUES ET INFORMATIQUE APPLIQUÉES AUX SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES - MIASHS								1ère session		Seconde chance		Observation
Parcours-type		Méthodes Informatiques Appliquées à la Gestion des Entreprises (MIAGE) - Formation Alternance								Contrôle Continu		Contrôle Terminal		
Nature ELP	Période	Libellé ELP	Heures CM	Heures TD	ECTS	Coeff	Capitalisable	Compensable	Type Contrôle	Nbre d'évaluation minimum	Nature	Durée max		
Bloc		type de Bloc : COMPETENCES TRANSVERSALES				27								
Bloc	S2	USAGES DIGITAUX ET NUMERIQUES			3		Oui	Oui						
UE	S2	Gestion de projet	15	15	3	3	Oui	Non	CCI (CC Intégral)	2	oral	20mn		
Bloc	S1	EXPLOITATION DE DONNEES A DES FINS D'ANALYSE			3		Oui	Oui						
UE	S1	Statistique	15	15	3	3	Oui	Non	CCI (CC Intégral)	2	oral	20mn		
Bloc	ANNUEL	EXPRESSION et COMMUNICATION ECRITES ET ORALES			9		Oui	Oui						
UE	S1	Anglais 1		24	3	3	Oui	Oui	CCI (CC Intégral)	2	oral	20mn		
UE	S1	Valorisation des compétences personnelles et professionnelles		15	1	1	Oui	Oui	CCI (CC Intégral)	2	oral	20mn		
UE	S2	Expression		15	2	2	Oui	Oui	CCI (CC Intégral)	2	oral	20mn		
UE	S2	Anglais 2		24	3	3	Oui	Oui	CCI (CC Intégral)	2	oral	20mn		
Bloc	S2	POSITIONNEMENT VIS-À-VIS D'UN CHAMPS PROFESSIONNEL			6		Oui	Non						
UE	S2	mission en entreprise			6	6	Oui	Non	CCI (CC Intégral)	rapport / soutenance			évalué en session initiale	
Bloc	ANNUEL	ACTION EN RESPONSABILITE AU SEIN D'UNE ORGANISATION PROFESSIONNELLE			6		Oui	Oui						
UE	S1	Economie industrielle / entreprise	30		3	3	Oui	Oui	CCI (CC Intégral)	2	oral	20mn		
UE	S2	Gestion financière	15	15	3	3	Oui	Oui	CCI (CC Intégral)	2	oral	20mn		
Bloc		type de Bloc : COMPETENCES DISCIPLINAIRES				30								
Bloc	S2	IDENTIFICATION D'UN QUESTIONNEMENT AU SEIN D'UN CHAMPS DISCIPLINAIRE (1 choix)			2		Oui	Oui						
UE	S2	Ingénierie métiers (ouverture)		15					CCI (CC Intégral)	2	oral	20mn		
UE	S2	Innovative systems (ouverture)			2	2	Oui	Non	CCI (CC Intégral)	2	oral	20mn		
UE	S2	Données et apprentissage (ouverture)							CCI (CC Intégral)	2	oral	20mn		
UE	ANNUEL	Mobilité Engage (UE à choix dans catalogue Engage)											évaluation par Université partenaire	
Bloc	ANNUEL	ANALYSE D'UN QUESTIONNEMENT EN MOBILISANT DES CONCEPTS DISCIPLINAIRES			13		Oui	Oui						
UE	S1	Système d'information	15	30	5	5	Oui	Oui	CCI (CC Intégral)	2	oral	20mn		
UE	S2	Méthodes et outils pour l'aide à la décision	15	15	3	3	Oui	Oui	CCI (CC Intégral)	2	oral	20mn		
UE	S2	Sociologie des usages et technologie de l'information		15	2	2	Oui	Oui	CCI (CC Intégral)	2	oral	20mn		
UE	S2	Mathématiques et raisonnement	15	15	3	3	Oui	Oui	CCI (CC Intégral)	2	oral	20mn		
Bloc	ANNUEL	MISE EN ŒUVRE DE METHODES ET D'OUTILS DU CHAMPS DISPLINAIRE			15		Oui	Oui						
UE	S1	Données structurées	15	15	5	5	Oui	Oui	CCI (CC Intégral)	2	oral	20mn		
UE	S1	Algorithmique et programmation objet	15	30	5	5	Oui	Oui	CCI (CC Intégral)	2	oral	20mn		
UE	S2	Développement web	12	18	2	2	Oui	Oui	CCI (CC Intégral)	2	oral	20mn		
UE	S2	Démarche centrée utilisateur	9	6	1	1	Oui	Oui	CCI (CC Intégral)	2	oral	20mn		
UE	S2	Données massives et non-structurées	15	15	2	2	Oui	Oui	CCI (CC Intégral)	2	oral	20mn		
Bloc		type de Bloc : COMPETENCES DE SPECIALITES				3								
Bloc	S2	HARMONISATION			3		Oui	Non						
UE	S2	Gestion	15	15	3	3	Oui	Non	CCI (CC Intégral)	2	oral	20mn		
		HORS BLOC DE COMPETENCES												
UE	ANNUEL	Conférences	18										non évalué	
	ANNUEL	Bonifications (4x1%) Sport, activités artistiques, engagement étudiant, module vie pro, orchestre												
		TOTAL ANNUEL	219	312	60	60								