

Composante 910 IAE Caen, École universitaire de Management
 Type de diplôme Master
 Mention de diplôme MAMANAG
 Version d'étape MANAM2_211 Management
 Master 2 Management parcours Conseil et Recherche

Liste : O = obligatoire / X = à choix / F = facultative
 Crédits ECTS : crédits ECTS de l'UE et de l'élément constitutif le cas échéant
 Nature : préciser écrit / oral / pratique / assiduité ou combinaison de ces natures, à l'exclusion de tout autre terme
 Part CC ou CT : préciser la part de l'épreuve dans la note finale de l'UE ou de l'élément constitutif
 NB : en session 2, si la part du CT est inférieure à 100%, définir les modalités de report de notes de CC de la 1ère session.
 Coefficient : coefficient de l'UE et de l'élément constitutif le cas échéant

Semestre	UE	Liste	EC	Libellé	Crédits ECTS	VET porteuse	Le cas échéant, ÉQUIVALENCE UE AOF et EC AOF si porteur de crédits	Nature (écrit / oral / pratique / assiduité)	Nombre d'épreuves envisagé (3 minimum, sauf dérogation pour EC de 20h ou moins : 2 minimum)	Mode de calcul de la moyenne (voir l'onglet précision) Préciser mode (1), (2), (3) ou (4)	SESSION 1				SESSION 2				Coefficient	Remarques éventuelles		
											Contrôle continu		Contrôle terminal		Contrôle terminal							
											Nature (écrit / oral / pratique / assiduité)	Part CC	Nature (écrit / oral / pratique)	Durée	Part CT	Nature (écrit / oral / pratique)	Durée	Part CT				
2MCRS3	2MCRUE1			UE1 Epistémologie et méthodologie	9															2		
2MCRS3	2MCRUE1	O	2MCRUE11	Epistémologie et sciences de gestion		MANAM2_211					Écrit et Oral	2	100%			Rapport	Temps libre	100%			Dossier individuel et soutenance	
2MCRS3	2MCRUE1	O	2MCRUE12	Base de données et recherche bibliographique		MANAM2_211									Assiduité						aucune absence injustifiée	
2MCRS3	2MCRUE1	O	2MCRUE13	Méthodologies de recherche spécifique		MANAM2_211					Écrit	1	100%			Rapport	Temps libre	100%			QCM	
2MCRS3	2MCRUE1	O	2MCRUE14	Séminaire de méthodes		MANAM2_211									Assiduité						aucune absence injustifiée	
2MCRS3	2MCRUE2			UE2 Enseignements fondamentaux et recherche	15																3	
2MCRS3	2MCRUE2	O	2MCRUE21	Théorie des organisations		MANAM2_211																
2MCRS3	2MCRUE2	O	2MCRUE22	Marketing et comportement du consommateur		MANAM2_211																
2MCRS3	2MCRUE2	O	2MCRUE23	Approches culturelles de la consommation		MANAM2_211																
2MCRS3	2MCRUE2	O	2MCRUE24	Gestion des ressources humaines		MANAM2_211					Écrit			4h	100%	Écrit	4h	100%			2 sujets à traiter parmi les 6 enseignements (Théorie des organisations, Marketing et comportement du consommateur, Approches culturelles de la consommation, Gestion des ressources humaines, Gestion de l'innovation, Supply-chain management)	
2MCRS3	2MCRUE2	O	2MCRUE25	Gestion de l'innovation		MANAM2_211																
2MCRS3	2MCRUE2	O	2MCRUE26	Supply-chain management		MANAM2_211																
2MCRS3	2MCRUE3			UE3 Recherche académique	6																2	
2MCRS3	2MCRUE3	O	2MCRUE31	Métier et carrière des enseignants chercheurs		MANAM2_211									Assiduité						aucune absence injustifiée	
2MCRS3	2MCRUE3	O	2MCRUE32	Conduire un projet de recherche		MANAM2_211									Assiduité						aucune absence injustifiée	
2MCRS3	2MCRUE3	O	2MCRUE33	Article de recherche		MANAM2_211					Écrit			3h	100%	Écrit	3h	100%				
2MCRS4	2MCRUE4			UE4 Analyse des données	7																2	
2MCRS4	2MCRUE4	O	2MCRUE41	Traitement statistiques		MANAM2_211					Écrit	1	100%			Rapport	Temps libre	100%			Travaux dirigés	
2MCRS4	2MCRUE4	O	2MCRUE42	Analyse des données quantitatives		MANAM2_211					Écrit	1	100%			Rapport	Temps libre	100%			Travaux dirigés	
2MCRS4	2MCRUE4	O	2MCRUE43	Analyse des données qualitative		MANAM2_211					Écrit	1	100%			Rapport	Temps libre	100%			Dossier individuel	
2MCRS4	2MCRUE5			UE5 Conduire une mission de conseil et/ou étude	7																2	
2MCRS4	2MCRUE5	O	2MCRUE51	Métiers et marché du conseil/étude		MANAM2_211									Assiduité						Aucune absence injustifiée	
2MCRS4	2MCRUE5	O	2MCRUE52	Analyser une demande de conseil/étude		MANAM2_211					Écrit et Oral	2	100%			Rapport	Temps libre	100%			Dossier individuel et évaluation orale	
2MCRS4	2MCRUE5	O	2MCRUE53	Rédiger un rapport d'étude/conseil		MANAM2_211															Non évalué	
2MCRS4	2MCRUE5	O	2MCRUE54	Conduite de projet et étude de cas		MANAM2_211															Non évalué	
2MCRS4	2MCRUE5	O	2MCRUE55	Conseil stratégique et conduite de changement		MANAM2_211									Assiduité						Aucune absence injustifiée	
2MCRS4	2MCRUE6			UE6 Grand oral	6																2	
2MCRS4	2MCRUE6	O	2MCRUE61	Exposé académique		MANAM2_211					Oral			30 minutes	100%	oral	30 min	100%				Évaluation orale
2MCRS4	2MCRUE7			UE7 Mémoire de recherche ou stage	10																2	
2MCRS4	2MCRUE7	O	2MCRUE71	Tutorat de mémoire		MANAM2_211					Écrit oral			Temps libre 1h	100%	Écrit oral	Temps libre 1h	100%				Mémoire et évaluation orale

A PRECISER

- règles de compensation (Cf. Guide des MCCC)
- règles concernant le statut AJAC (cf. guides MCCC)
- règles de prise en compte des absences aux épreuves
- éventuelles règles de report de notes de la session 1 à la session 2 (cf. guide des MCCC)
- En cas d'ECI: explicitation des modalités d'application de la seconde chance
- autres remarques

L'assiduité est évaluée de manière globale en prenant en compte l'ensemble des absences injustifiées sur tous les cours concernés par l'assiduité - au delà de 3 absences injustifiées 0.5 points seront retirés à la moyenne.

EN LICENCE
Pas de note éliminatoire
Une moyenne aux semestres attendue
pas de choix de notes finales entre les 2 sessions, c'est toujours la note de session 2 qui est retenue
Pas de renonciation lorsqu'une note est acquise

4 CAS POSSIBLES :

Hors ECI

	session 1	session 2
A/	CC tout au long de l'année	CT
B/	CC + CT	CT
C/	CT à l'issue du semestre	CT

D/ **ECI*** **Evaluation continue intégrale**

Nombre suffisant d'évaluation tout au long du semestre pour permettre de bénéficier d'une seconde chance en cas de défaillance à l'une des épreuves
- Si ECI pour 1 UE = au moins 3 épreuves /semestre
Aucune épreuve >50 % de la note finale de l'UE

*** 4 modes des calcul possibles dans l'ECI (session unique) :**

- Exemple sur 3 notes : N1-N2 et N3 représente la seconde chance
- (1) $(N1+N2)/2$ } Prise en compte de la meilleure des 2 notes
- $(N1+N2+N3)/3$ }
- (2) $(N1+N2+N3)/3$ } Prise en compte de la meilleure des 2 notes
- N3 }
- (3) N1;N2;N3 Meilleures des 2 notes / 3
- (4) Autre formule à préciser Soumis à validation de la CFVU

Règle d'absence retenue (ABI - ABJ)