

Année de la Formation/Domaine/Mention : M2 STS Méthodes appliquées à la gestion des entreprises					Code Diplôme : GBMMIA1					Date approbation CFVU :								
Parcours-type : Méthodes appliquées à la gestion des entreprises (MIAGE)					Code VDI : /116					N° de version dans l'accréditation : 3								
Parcours pédagogique (le cas échéant) :					Code Etape : GBM2IE					Formation Initiale/Formation Continue								
Responsable de la Formation : Cyrille DESMOULINS					Code VET : /160					Présentiel								
Responsable de l'Année : Cyrille DESMOULINS					CONTRÔLE DES CONNAISSANCES										NOMBRE D'HEURES			
Intitulé de l'UE (le cas échéant, les intitulés des EC et des matières sous les UE)	Code Apogée	Nature de l'UE	ECTS	Coefficient (1) + (2)	1ère session					Session de rattrapage					CM	CM/TD	TD	TP
					Contrôle Continu (CC)	Coef.(1) ou %	Examen Terminal (ET)	Si écrit, durée	Coef. (2) ou %	Contrôle Continu: report	Coef. (1) ou %	Examen terminal	Si écrit, durée	Coef. (2) ou %				
SEMESTRE 9																		
Modélisation des processus métier <i>Business Process Modeling</i>	GBIE9U01	O	3	3	Ecrit - devoir surveillé	1,5				Non		Oral sur devoir maison	3		30			
					Ecrit - devoir maison	0,5				Non								
					Épreuve pratique	1				Non								
Communication en entreprise et en anglais <i>Business and English Communication</i>	GBIE9U02	O	3	3	Ecrit - rapport	1,5				Non		Oral sur devoir maison	3	18	12	12		
					Oral - exposé	1,5				Non								
Conduite du changement <i>Change Management</i>	GBIE9U03	O	3	3	Ecrit - devoir surveillé	2,25				Non		Oral sur devoir maison	3	18	12			
					Oral	0,75				Non								
Gestion de projets informatiques <i>Project Management</i>	GBIE9U04	O	6	6	Oral	2				Oui				7,5	28,5		55	
					Oral - soutenance	1				Oui								
					Épreuve pratique	1				Oui								
					Écrit et/ou Oral	2				Oui								
Projet applicatif technologies émergentes IOT <i>Application Project</i>	GBIE9U12	O	3	3	Ecrit - devoir surveillé	1,5				Non		Oral sur devoir maison	3	12	18			
					Ecrit - devoir maison	1,5				Non								
Systèmes d'information spécialisés <i>Specialised Information Systems</i>	GBIE9U06	O	3	3	Épreuve pratique	1,5				Non		Oral sur devoir maison	3	12	24			
					Épreuve pratique	1,5				Non								
Systèmes de gestion des connaissances <i>Knowledge Management Systems</i>	GBIE9U07	O	3	3	Ecrit - devoir surveillé	0,5				Non		Oral sur devoir maison	3	15	21			
					Épreuve pratique	0,5				Non								
					Oral - exposé	2				Non								
Méthodes et outils de développement logiciels <i>Software Engineering Methods and Tools</i>	GBIE9U08	O	3	3	Ecrit - devoir surveillé	3				Non		Ecrit - devoir surveillé	2h	3	15	15		
1 UE au choix :																		
Entrepreneuriat <i>Entrepreneurship</i>	GBIE9U09	X	3	3	Oral - exposé	1,5				Non		Oral sur devoir maison	3		30			
					Ecrit - dossier	1,5				Non								
Big data <i>Big Data</i>	GBIE9U10	X	3	3	Ecrit - devoir surveillé	2				Non		Oral sur devoir maison	3		30			
					Ecrit - dossier	1				Non								
Systèmes d'information pour l'énergie <i>Information Systems for Energy</i>	GBIE9U11	X	3	3	Ecrit ou Oral	1,5				Non		Oral sur devoir maison	3		30			
					Ecrit - devoir surveillé	1,5				Non								
Total ECTS / Semestre			30	Total Nbre d'heures										97,5	190,5	12,0	55,0	

Enseignants
Christophe Guitart-Arnaud
Hakima Bourabaa
Virginia Gardner
Jacques Léger
Germain Lemasson
Philippe Aubert
Cyrille Desmoulin
Yves Ledru
Jean-Michel Spinard
Vivien Quéma
Christophe Saint-Marcel

Commentaires :

Année de la Formation/Domaine/Mention : M2 STS Méthodes appliquées à la gestion des entreprises Parcours-type : Méthodes appliquées à la gestion des entreprises (MIAGE) Parcours pédagogique (le cas échéant) : Responsable de la Formation : Cyrille DESMOULINS Responsable de l'Année : Cyrille DESMOULINS					Code Diplôme : GBMMIA1 Code VDI : /116 Code Etape : GBM2IE Code VET : /160		Date approbation CFVU : N° de version dans l'accréditation : 3 Formation Initiale/Formation Continue Présentiel			
Intitulé de l'UE (le cas échéant, les intitulés des EC et des matières sous les UE)	Code Apogée	Nature de l'UE	ECTS	Coefficient (1) + (2)	Règle du Max <i>(partie à remplir pour les formations qui utilisent cette règle)</i>					
					1ère session			Session de rattrapage		
					OUI nouveau coef. CC ou %	OUI nouveau coef. ET ou %	NON	OUI nouveau coef. CC ou %	OUI nouveau coef. ET ou %	NON
SEMESTRE 9										
Modélisation des processus métier Business Process Modeling	GBIE9U01	O	3	3			X			X
Communication en entreprise et en anglais Business and English Communication	GBIE9U02	O	3	3			X			X
Conduite du changement Change Management	GBIE9U03	O	3	3			X			X
Gestion de projets informatiques Project Management	GBIE9U04	O	6	6			X			X
Projet applicatif technologies émergentes IOT Application Project	GBIE9U12	O	3	3			X			X
Systèmes d'information spécialisés Specialised Information Systems	GBIE9U06	O	3	3			X			X
Systèmes de gestion des connaissances Knowledge Management Systems	GBIE9U07	O	3	3			X			X
Méthodes et outils de développement logiciels Software Engineering Methods and Tools	GBIE9U08	O	3	3			X			X
<u>1 UE au choix :</u>										
Entrepreneuriat Entrepreneurship	GBIE9U09	X	3	3			X			X
Big data Big Data	GBIE9U10	X	3	3			X			X
Systèmes d'information pour l'énergie Information Systems for Energy	GBIE9U11	X	3	3			X			X

Commentaires :

Année de la Formation/Domaine/Mention : M2 STS Méthodes appliquées à la gestion des entreprises Parcours-type : Méthodes appliquées à la gestion des entreprises (MIAGE) Parcours pédagogique (le cas échéant) : Responsable de la Formation : Cyrille DESMOULINS Responsable de l'Année : Cyrille DESMOULINS	Code Diplôme : GBMMIA1 Code VDI : /116 Code Etape : GBM2IE Code VET : /160	Date approbation CFVU : N° de version dans l'accréditation : 3 Formation Initiale/Formation Continue Présentiel
--	---	--

Intitulé de l'UE (le cas échéant, les intitulés des EC et des matières sous les UE)	Code Apogée	Nature de l'UE	ECTS	Coefficient (1) + (2)	CONTRÔLE DES CONNAISSANCES										NOMBRE D'HEURES				
					1ère session					Session de rattrapage					CM	CM/TD	TD	TP	
					Contrôle Continu (CC)	Coef.(1) ou %	Examen Terminal (ET)	Si écrit, durée	Coef. (2) ou %	Contrôle Continu: report	Coef. (1) ou %	Examen terminal	Si écrit, durée	Coef. (2) ou %					
SEMESTRE 10																			
Projets d'informatique de gestion en entreprise <i>Project in ICT Management Support Systems</i>	GBIEXT01	UEOB	27	27	Épreuve pratique	15	Écrit - mémoire		6	Oui	15	Écrit - mémoire		6				44	
					Oral - soutenance	6				Oui	6								
1 UE au choix :																			
Analyse fonctionnelle en gestion d'énergie <i>Functional Analysis for Energy Management</i>	GBIEXU01	UEX	3	3	Écrit - devoir maison	1,5				Non		Oral sur devoir maison		3			36		
					Écrit - devoir surveillé	1,5				Non									
Jeu d'entreprise <i>Business Game</i>	GBIEXU02	UEX	3	3	Écrit - dossier	2				Oui	2							18	
					Écrit - rapport	1				Oui	1								
Total ECTS / Semestre			30	Total Nbre d'heures												36	62		

Commentaires :

Enseignants
Christophe Saint-Marcel
Frédéric Dufau-Joël
Christophe Saint-Marcel
Jean-Michel Spinard

Année de la Formation/Domaine/Mention : M2 STS Méthodes appliquées à la gestion des entreprises Parcours-type : Méthodes appliquées à la gestion des entreprises (MIAGE) Parcours pédagogique (le cas échéant) : Responsable de la Formation : Cyrille DESMOULINS Responsable de l'Année : Cyrille DESMOULINS	Code Diplôme : GBMMIA1 Code VDI : /116 Code Etape : GBM2IE Code VET : /160	Date approbation CFVU : N° de version dans l'accréditation : 3 Formation Initiale/Formation Continue Présentiel
--	---	--

Intitulé de l'UE (le cas échéant, les intitulés des EC et des matières sous les UE)	Code Apogée	Nature de l'UE	ECTS	Coefficient (1) + (2)	Règle du Max <i>(partie à remplir pour les formations qui utilisent cette règle)</i>					
					1ère session			Session de rattrapage		
					OUI nouveau coef. CC ou %	OUI nouveau coef. ET ou %	NON	OUI nouveau coef. CC ou %	OUI nouveau coef. ET ou %	NON

SEMESTRE 10										
Projets d'informatique de gestion en entreprise Project in ICT Management Support Systems	GBIEXT01	UEOB	27	27			X			X
<u>1 UE au choix :</u>										
Analyse fonctionnelle en gestion d'énergie Functional Analysis for Energy Management	GBIEXU01	UEX	3	3			X			X
Jeu d'entreprise Business Game	GBIEXU02	UEX	3	3			X			X

Commentaires :

Nature des
épreuves CC
Ecrit ou Oral
Ecrit et/ou Oral
E/O
Ecrit
Ecrit mémoire
Ecrit rapport
Rapport Stage
Ecrit TP
E Dev maison
E Dev surveillé
Assiduité

Oral
O Soutenance
O Exposé