

INFORMATIONS GÉNÉRALES		INFORMATIONS GÉNÉRALES		INFORMATIONS GÉNÉRALES		CONTROLES DES CONNAISSANCES ET DES COMPETENCES																					
NOM DE LA MATIÈRE	COEFFICIENT	NOM DU COURS	NOM DE LA MATIÈRE	COEFFICIENT	NOM DU COURS	SEMESTRE 1						SEMESTRE 2															
						CP	CP	CP	CP	CP	CP	CP	CP	CP	CP												

Enseignants	

** Le total d'heures prédictibles est global pour tout type d'heure et s'ajoute en fonction d'une répartition prédictible des crédits dans les différentes UE/activités. Il dépend des choix de l'Appel d'Admission.

		Année de la Formation/Domaine/Mention : M2 STS INFORMATIQUE Parcours-type : MASTER OF SCIENCE IN INFORMATICS GRENOBLE (MOSIG) Parcours pédagogique (le cas échéant) : Responsable de la Formation : Akram IDANI, Danielle ZIEBELIN Responsable de l'Année : Massih Reza AMINI, Akram IDANI					Code Diplôme : GBMINF1 Code VDI : 126 Code Etape : GBM2MO Code VET : 218		Date approbation/présentation CFVU : N° de version dans l'accréditation : Formation initiale / Formation continue Présentiel			
Intitulés Blocs de connaissances et de compétences (Fiche RNCP)	Intitulés spécifiques des Blocs de connaissances et de compétences (si différents fiche RNCP)	Intitulé des UE et/ou des Blocs de Connaissances et de Compétences (le cas échéant, intitulés des EC et des matières)	Code Apogée	Nature de l'UE	ECTS	Coefficient (1) + (2)	Règle du Max					
							Evaluation initiale			Session de rattrapage		
							OUI nouveau coef. EC ou %	OUI nouveau coef. ET ou %	NON	OUI nouveau coef. EC ou %	OUI nouveau coef. ET ou %	NON
SEMESTRE 10												
		<u>Parcours classique</u>										
		Research Project	GBXXMOT2	UEOb	30	10				X		X
		<u>Parcours Graduate School</u>										
		Research Project	GBXXMOT2	UEOb	30	10				X		X