

Année de la Formation/Domaine/Mention : M2 STS INFORMATIQUE Parcours-type : COMPETENCES COMPLEMENTAIRES EN INFORMATIQUE Parcours pédagogique (le cas échéant) : Responsable de la Formation : Akram IDANI, Danielle ZIEBELIN Responsable de l'Année : Philippe GENOUD, Laurent MOUNIER	Code Diplôme : GBMINF1 Code VDI : 166 Code Etape : GBM2CJ Code VET : 211	Date approbation Conseil composante : Date approbation CFVU ou CSPM : 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 (le cas échéant, intitulés des EC et des matières)	Cours mutualisés (le cas échéant)	Code Apogée	Nature de l'UE	ECTS	Coefficient (1) + (2)	CONTROLE DES CONNAISSANCES ET COMPETENCES						NOMBRE D'HEURES							
								1ère session			Session de rattrapage			CM	TD	CM/TD	TP				
								Contrôle Continu (CC)	Coef. (1) ou %	Examen terminal (ET)	Coef. (2) ou %	Contrôle Continu: report	Coef. (1) ou %					Examen Terminal	Coef. (2) ou %		
<b>SEMESTRE 9</b>																					
		Algorithmique		GBCI9U01	UEOb	6	2	Ecrit / Devoir Surveillé	0,6	Ecrit (3h00)	1,4	Oui	0,6	Ecrit et/ou Oral (3h00)	1,4	46,5	46,5				
		Bases de données		GBCI9U02	UEOb	3	1	Ecrit / Devoir Surveillé	0,4	Ecrit (2h00)	0,6	Oui	0,4	Ecrit et/ou Oral (2h00)	0,6	24	24				
		Génie Logiciel		GBCI9U03	UEOb	3	1	Ecrit / Devoir Surveillé	0,3	Ecrit (2h00)	0,7	Oui	0,3	Ecrit et/ou Oral (2h00)	0,7	24	24				
		Programmation et Langages		GBCI9U04	UEOb	6	2														
		<i>Programmation</i>		GBCI9M41	UEOb			Ecrit et/ou Oral	0,4	Ecrit (2h00)	0,9	Oui	0,4	Ecrit et/ou Oral (2h00)	0,9	15			36		
		<i>Langage Machine</i>		GBCI9M42	UEOb			Ecrit et/ou Oral	0,2	Ecrit (2h00)	0,5	Oui	0,2	Ecrit et/ou Oral (2h00)	0,5	13,5	13,5				
		Programmation, Langages et Technologies du Web		GBCI9U05	UEOb	6	2	Ecrit / Devoir Surveillé	0,6	Ecrit (3h00)	1,4	Oui	0,6	Ecrit et/ou Oral (3h00)	1,4	42			60		
		Reseaux et Systemes		GBCI9U06	UEOb	3	1														
		<i>Réseaux</i>		GBCI9M61	UEOb			Ecrit et/ou Oral	0,15	Ecrit (2h00)	0,35	Oui	0,15	Ecrit et/ou Oral (2h00)	0,35	12			12		
		<i>Systèmes</i>		GBCI9M62	UEOb			Ecrit et/ou Oral	0,15	Ecrit (2h00)	0,35	Oui	0,15	Ecrit et/ou Oral (2h00)	0,35	10,5	10,5				
		Applications web Avancées		GBCI9U07	UEOb	3	1	Ecrit et/ou TP et/ou travaux en ligne	0,4	Ecrit, Oral ou TP (2h00)	0,6	Oui	0,4	Ecrit, Oral ou TP (2h00)	0,6	13,5			13,5		
				Total ECTS / Semestre		30								Total Nbre d'heures				201,00	118,50	0,00	121,50

Enseignants
Catherine VIGOUROUX
Mario CORTES-CORNAX
Sybille CAFFIAU Jean Marie FAVRE
Laurent MOUNIER
Philippe WAILLE
Philippe GENOUD
Pascal SICARD
Philippe WAILLE

En cas de circonstances exceptionnelles affectant le déroulement normal des examens, des adaptations des modalités d'évaluation pourront être mises en place après vote par les instances concernées

		Année de la Formation/Domaine/Mention : M2 STS INFORMATIQUE Parcours-type : COMPETENCES COMPLEMENTAIRES EN INFORMATIQUE Parcours pédagogique (le cas échéant) : Responsable de la Formation : Akram IDANI, Danielle ZIEBELIN Responsable de l'Année : Philippe GENOUD, Laurent MOUNIER					Code Diplôme : GBMINF1 Code VDI : 166 Code Etape : GBM2CI Code VET : 211		Date approbation Conseil composante : Date approbation CFVU ou CSPM : 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  (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
<b>SEMESTRE 9</b>												
		Algorithmique	GBCI9U01	UEOb	6	2			X		2	
		Bases de données	GBCI9U02	UEOb	3	1			X		1	
		Génie Logiciel	GBCI9U03	UEOb	3	1			X			X
		Programmation et Langages	GBCI9U04	UEOb	6	2						
		<i>Programmation</i>	<i>GBCI9M41</i>	UEOb					X		1,3	
		<i>Langage Machine</i>	<i>GBCI9M42</i>	UEOb					X		0,7	
		Programmation, Langages et Technologies du Web	GBCI9U05	UEOb	6	2			X		2	
		Reseaux et Systemes	GBCI9U06	UEOb	3	1						
		<i>Réseaux</i>	<i>GBCI9M61</i>	UEOb					X			X
		<i>Systèmes</i>	<i>GBCI9M62</i>	UEOb					X		0,5	
		Applications web Avancées	GBCI9U07	UEOb	3	1				1		1

En cas de circonstances exceptionnelles affectant le déroulement normal des examens, des adaptations des modalités d'évaluation pourront être mises en place après vote par les instances concernées

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 (le cas échéant, intitulés des EC et des matières)		Cours mutualisés (le cas échéant)		Code Apogée		Nature de l'UE		ECTS		Coefficient (1) + (2)		CONTROLE DES CONNAISSANCES ET COMPETENCES							NOMBRE D'HEURES			
																1ère session				Session de rattrapage			CM	TD	CM/TD	TP
																Contrôle Continu (CC)	Coef. (1) ou %	Examen terminal (ET)	Coef. (2) ou %	Contrôle Continu: report	Coef. (1) ou %	Examen Terminal				
<b>SEMESTRE 10</b>																										
		Projet d'intégration		GBCIXU01	UEOb	6	2	Soutenance	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12								
		Stage		GBCIXT01	UEOb	24	8	Rapport et/ou Soutenance	8	8																
Total ECTS / Semestre												30	Total Nbre d'heures							12,00	0,00	0,00	0,00			

Enseignants
Sybille CAFFIAU Mario CORTES-CORNAX Laurent MOUNIER

En cas de circonstances exceptionnelles affectant le déroulement normal des examens, des adaptations des modalités d'évaluation pourront être mises en place après vote par les instances concernées

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  (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
<b>SEMESTRE 10</b>												
		Projet d'intégration	GBCIXU01	UEOb	6	2			X		X	
		Stage	GBCIXT01	UEOb	24	8			X		X	

En cas de circonstances exceptionnelles affectant le déroulement normal des examens, des adaptations des modalités d'évaluation pourront être mises en place après vote par les instances concernées