

Année de la Formation/Domaine/Mention : Lpro/STS/ « Métiers de l'Informatique » : Conception, développement et test de logiciels.						Code Diplôme : LVPINF1				Date d'approbation par le Conseil de l'IUT : 05/07/2021 ; par le Conseil de l'EUT : 06/07/2021									
Parcours-type : Codage d'Applications et de Systèmes Informatiques Répartis (CASIR)						Code VDI : 108				N° de version dans l'accréditation : 1									
Parcours pédagogique (le cas échéant) :						Code Etape : LVP3CA				Formation Initiale/Formation Continue									
Responsable de la Formation : M. Raïevsky Clément						Code VET : 210				Alternance/Apprentissage									
Responsable de l'Année : M. Raïevsky Clément						Alternance/Contrat Professionnel													
Intitulé de l'UE (le cas échéant, les intitulés des EC et des matières sous les UE)	Cours mutualisés (le cas échéant)	Code Apogée	Nature de l'UE	ECTS	Coefficient (1) + (2)	CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET DES COMPETENCES										NOMBRE D'HEURES			
						1ère session					Session de rattrapage					CM	TD	CM/TD	TP
						Contrôle Continu (CC)	Coef. (1) ou %	Examen Terminal (ET)	Si écrit, durée	Coef. (2) ou %	Contrôle Continu	Coef. (1) ou %	Examen terminal	Si écrit, durée	Coef. (2) ou %				
ANNEE																			
<b>UE 1 : Environnement professionnel du développeur</b>		LVP3CPU1	O	9	7											24	78		
Communication d'entreprise et droit		LVP3CPØ1	O		1	Ecrit et/ou Oral	1				non		Ecrit et/ou Oral		1	8	16		
Gestion de projet		LVP3CPØ2	O		1	Ecrit et/ou Oral	1				non		Ecrit et/ou Oral		1	8	16		
Communication professionnelle en anglais (+ Passation certification)		LVP3CPØ3	O		1,5	Ecrit et/ou Oral	1,5				non		Ecrit et/ou Oral		1,5		36		
Conférences & Modules d'adaptation		LVP3CPØ4	O			Assiduité										8	10		
<b>UE 2 : Outils et méthodes du développeur</b>		LVP3CPU2	O	9	9											32	36		40
Base du codage		LVP3CPØ5	O		1,5	Ecrit et/ou Oral	1,5				non		Ecrit et/ou Oral		1,5	12	8		16
Modélisation		LVP3CPØ6	O		1	Ecrit et/ou Oral	1				non		Ecrit et/ou Oral		1	8	16		
Conception orientée objet		LVP3CPØ7	O		1	Ecrit et/ou Oral	1				non		Ecrit et/ou Oral		1	6	6		12
Processus de développement et outils logiciels		LVP3CPØ8	O		1	Ecrit et/ou Oral	1				non		Ecrit et/ou Oral		1	6	6		12
<b>UE 3 : Développement web</b>		LVP3CPU3	O	6	7											26	8		50
Système et réseaux		LVP3CPØ9	O		1	Ecrit et/ou Oral	1				non		Ecrit et/ou Oral		1	4			8
Paradigmes du développement Web		LVP3CP1Ø	O		3	Ecrit et/ou Oral	3				non		Ecrit et/ou Oral		3	12	8		16
Frameworks		LVP3CP11	O		2	Ecrit et/ou Oral	2				non		Ecrit et/ou Oral		2	6			18
Architectures (SOA, Cloud Computing)		LVP3CP12	O		1	Ecrit et/ou Oral	1				non		Ecrit et/ou Oral		1	4			8
<b>UE 4 : Mobilité et Web des objets</b>		LVP3CPU4	O	6	6											12	12		24
Développement mobile		LVP3CP13	O		1	Ecrit et/ou Oral	1				non		Ecrit et/ou Oral		1	6	6		12
Web des objets		LVP3CP14	O		1	Ecrit et/ou Oral	1				non		Ecrit et/ou Oral		1	6	6		12
<b>UE 5 : Systèmes d'information</b>		LVP3CPU5	O	3	6											12	12		24
Développement et administration de bases de données		LVP3CP15	O		1	Ecrit et/ou Oral	1				non		Ecrit et/ou Oral		1	6	6		12
Développement pour les systèmes d'information		LVP3CP16	O		1	Ecrit et/ou Oral	1				non		Ecrit et/ou Oral		1	6	6		12
<b>UE 6 : Projet tuteuré</b>		LVP3CPU6	O	9	7												130		
Projet tuteuré		LVP3CP17	O		1	Ecrit et/ou Oral	1				non		Ecrit et/ou Oral		1				
<b>UE 7 : Professionnalisation</b>		LVP3CPU7	O	18	18														
Alternance en entreprise		LVP3CP18	O		1	Ecrit mémoire et soutenance	1				non		Ecrit mémoire et soutenance		1				
<b>UE F : Bonifications</b>		LVP3CPUF	F																
Total ECTS / Année				60	Total Nbre d'heures : 520 h										106	276	0	138	