

DOMAINE :	Sciences-Technologies-Santé (STS)
UFR/Ecole... :	UFR Sciences Exactes et Naturelles (SEN)
SITES :	Campus Moulin de la Housse
MENTION DE LICENCE :	Informatique (INFO)
PARCOURS TYPE :	
SEMESTRE :	1

Modalités d'enseignement de la formation* : Formation Initiale

* cocher la - les case-s concernée-s

Formation Continue

Apprentissage

Contrat Professionnel

Unité d'Enseignement		Élément Constitutif (Enseignement)			CNU	ECTS	Volume horaire			Session 1			Session 2		
U.E.	Intitulé	E.C.	Intitulé	Nature			CM	TD	TP	CC (100%)	CC + CT (X% + Y%)	CT (100%)	CC (100%)	CC + CT (X% + Y%)	CT (100%)
11	UE11 Outils mathématiques 1	1	MA0101 - Outils mathématiques 1	F		6		55		DS (30%) + DS (30%) + IE (10%) + IE (10%) + IE (10%) + IE (10%)					EET 2h
		2													
		3													
12	UE12 Outils mathématiques 2	1	MA0102 - Outils mathématiques 2	F		6		55		DS (30%) + DS (30%) + IE (10%) + IE (10%) + IE (10%) + IE (10%)					EET 2h
		2													
		3													
13	UE13 Introduction à l'algorithmique et à la programmation	1	INFO0101 - Introduction à l'algorithmique et à la programmation	F		6		34 (CMTDi)	20	DS (30%) + ITP2 (20%) + ITP1 (10%) + DST (40%)				ITP2 (20%) + ITP1 (10%) + EET 2h (70%)	
		2													
		3													
14	UE14 Technologies Web 1	1	INFO0102 - Technologies Web 1	F		6	14		22	ITP1 (40%) + Projet (40%) + ITP2 (20%)				ITP1 (40%) + Projet (40%) + ITP2 (20%)	
		2													
		3													
15	UE15 Anglais/Outils numériques de base/Méthodologie du travail universitaire	1	AN0101 - Anglais	F		3		20			QCM distanciel (1h)				QCM distanciel (1h)
		2	NUM0101 - Outils numériques de base	F		2	2		3	CRTP1 (40%) + CRTP2 (30%) + Oral (30%)				CRTP1 (40%) + CRTP2 (30%) + Oral (30%)	
		3	METH0101 - Méthodologie du travail universitaire	F		1		5	3	IE (40%) + IE (60%)					EET 15'

Date du vote en conseil de gestion : 31/03/2023

Date du vote de la CFVU : 26/09/2023

DOMAINE :	Sciences-Technologies-Santé (STS)
UFR/Ecole... :	UFR Sciences Exactes et Naturelles (SEN)
SITES :	Campus Moulin de la Housse
MENTION DE LICENCE :	Informatique (INFO)
PARCOURS TYPE :	Informatique (INFO)
SEMESTRE :	2

Modalités d'enseignement de la formation* : Formation Initiale

* cocher la - les case-s concernée-s

Formation Continue

Apprentissage

Contrat Professionnel

Unité d'Enseignement		Elément Constitutif (Enseignement)				CNU	ECTS	Volume horaire			Session 1			Session 2		
U.E.	Intitulé	E.C.	Intitulé	Nature	CM			TD	TP	CC (100%)	CC + CT (X% + Y%)	CT (100%)	CC (100%)	CC + CT (X% + Y%)	CT (100%)	
21	UE21 Mathématiques pour l'Informatique 1 : analyse, algèbre	1	MINF0201 - Mathématiques pour l'Informatique 1 : analyse, algèbre	F		6	18	36		DS (50%) + DST (50%)					EET 2h	
		2														
		3														
22	UE22 Introduction à la programmation orientée objets	1	INFO0201 - Introduction à la programmation orientée objets	F		6	16	18	20	DS (30%) + ITP2 (20%) + ITP1 (10%) + DST (40%)				ITP2 (20%) + ITP1 (10%) + EET 2h (70%)		
		2														
		3														
23	UE23 Interface Homme-Machine (IHM) /Mathématiques pour l'Informatique 2 : probabilités	1	INFO0202 - Interface Homme-Machine (IHM)	F		3	6	4	16	ITP (50%) + Projet (50%)				ITP (50%) + Projet (50%)		
		2	MINF0202 - Mathématiques pour l'Informatique 2 : probabilités	F		3	10	20		DS (50%) + DST (50%)					EET 1h30	
		3														
24	UE24 Introduction aux réseaux informatiques/Eléments d'architecture des ordinateurs	1	INFO0203 - Introduction aux réseaux informatiques	F		3	14	4	12	ITP (50%) + DST (50%)				ITP (50%) + EET 2h (50%)		
		2	INFO0204 - Eléments d'architecture des ordinateurs	F		3	8	16	6	ITP (20%) + DS (50%) + DS (30%)				ITP (20%) + EET 1h30 (80%)		
		3														
25	UE25 Anglais/Stage ouvrier ou projet informatique/Projet professionnel	1	AN0201 - Anglais	F		3		15		Oral (75%) + Projet (25%)				Projet (25%) EOT (75%)		
		2	PPRO0203 - Stage ouvrier ou projet informatique	F		2	2		3	CR (50%) + Oral (50%)			CR (50%) + Oral (50%)			
		3	PPRO0201 - Projet professionnel	F		1	1	9		CR (60%) + Oral (40%)					ET	

Date du vote en conseil de gestion : 31/03/2022

Date du vote de la CFVU : 10/05/2022

DOMAINE :	Sciences-Technologies-Santé (STS)
UFR/Ecole... :	UFR Sciences Exactes et Naturelles (SEN)
SITES :	Campus Moulin de la Housse
MENTION DE LICENCE :	Informatique (INFO)
PARCOURS TYPE :	Informatique (INFO)
SEMESTRE :	3

Modalités d'enseignement de la formation* :

* cocher la - les case-s concernée-s

- Formation Initiale
 Formation Continue
 Apprentissage
 Contrat Professionnel

Unité d'Enseignement		Elément Constitutif (Enseignement)			CNU	ECTS	Volume horaire			Session 1			Session 2		
U.E.	Intitulé	E.C.	Intitulé	Nature			CM	TD	TP	CC (100%)	CC + CT (X% + Y%)	CT (100%)	CC (100%)	CC + CT (X% + Y%)	CT (100%)
31	UE31 Langage C et outils de développement associés	1	INFO0301 - Langage C et outils de développement associés	F		6	20	20	20	DS (30%) + ITP (40%) + DST (30%)				ITP (40%) + EET 2h (60%)	
		2													
		3													
32	UE32 Stage UNIX : scripting/Technologies Web 2	1	INFO0302 - Stage UNIX : scripting	F		1			14	ITP (100%)			ITP (100%)		
		2	INFO0303 - Technologies Web 2	F		5	10	10	24	Projet (30%) + CR (20%) + DST (50%)				Projet (30%) + CR (20%) + EET 1h30 (50%)	
		3													
33	UE33 Bases de données	1	INFO0304 - Bases de données	F		6	25	25	10	DS (20%) + Projet (20%) + CR (20%) + DST (40%)				Projet (20%) + CR (20%) + EET 2h (60%)	
		2													
		3													
34	UE34 Réseaux informatiques avancés	1	INFO0305 - Réseaux informatiques avancés	F		6	24	20	16	DS (30%) + CRTP (30%) + DST (40%)				CRTP (30%) + EET 2h (70%)	
		2													
		3													
35	UE35 Programmation mobile/Anglais/Connaissance de l'entreprise	1	INFO0306 - Programmation mobile	F		3	10		20	Projet (50%) + CR (50%)				Projet (50%) + CR (50%)	
		2	AN0301 - Anglais	F		2		15		IE (75%) + Projet (25%)				Projet (25%) + EET 0h40 (75%)	
		3	PPRO0305 - Techniques de recherche d'emploi	F		1	2	2	4	CR (50%) + Oral (50%)				CR (50%) + Oral (50%)	

Date du vote en conseil de gestion : 31/03/2022

Date du vote de la CFVU : 10/05/2022

DOMAINE :	Sciences-Technologies-Santé (STS)
UFR/Ecole... :	UFR Sciences Exactes et Naturelles (SEN)
SITES :	Campus Moulin de la Housse
MENTION DE LICENCE :	Informatique (INFO)
PARCOURS TYPE :	Informatique (INFO)
SEMESTRE :	4

Modalités d'enseignement de la formation* :

* cocher la - les case-s concernée-s

- Formation Initiale
 Formation Continue
 Apprentissage
 Contrat Professionnel

Unité d'Enseignement		Elément Constitutif (Enseignement)			CNU	ECTS	Volume horaire			Session 1			Session 2		
U.E.	Intitulé	E.C.	Intitulé	Nature			CM	TD	TP	CC (100%)	CC + CT (X% + Y%)	CT (100%)	CC (100%)	CC + CT (X% + Y%)	CT (100%)
41	UE41 Algorithmique	1	INFO0401 - Algorithmique	F		6	20	20	20	DS (20%) + Projet (30%) + DST (50%)				Projet (30%) + EET 2h (70%)	
		2													
		3													
42	UE42 Méthodes de programmation orientée objet	1	INFO0402 - Méthodes de programmation orientée objet	F		6	20	20	20	DS (20%) + Projet (20%) + IE (20%) + DST (40%)				Projet (20%) + EET 2h (80%)	
		2													
		3													
43	UE43 Systèmes d'exploitation	1	INFO0403 - Systèmes d'exploitation	F		6	30	20	10	DS (30%) + CRTP (20%) + DST (50%)				CRTP (20%) + EET 2h (80%)	
		2													
		3													
44	UE44 Mathématiques pour l'Informatique 3 : statistiques/ Mathématiques pour l'Informatique 4 : analyse numérique matricielle	1	MINF0401 - Mathématiques pour l'Informatique 3 : statistiques	F		3	10	10	10	ITP (40%) + DST (60%)				ITP (40%) + EET 1h30 (60%)	
		2	MINF0402 - Mathématiques pour l'Informatique 4 : analyse numérique matricielle	F		3		20	10	CRTP (40%) + DST (60%)				CRTP (40%) + EET 1h30 (60%)	
		3													
45	UE45 Stage en entreprise ou projet informatique/Anglais/ Techniques de recherche d'emploi	1	PPRO0403 - Stage en entreprise (8 semaines minimum) ou projet informatique	F		3	2		3	CR (50%) + Oral (50%)			CR (50%) + Oral (50%)		
		2	AN0401 - Anglais	F		2		15		Oral (40%) + Projet (60%)				Projet (40%) + EOT (60%)	
		3	PPRO0404 - Connaissance de l'entreprise	F		1	8			DST (100%)				EET 1h (100%)	

Date du vote en conseil de gestion :	31/03/2022
Date du vote de la CFVU :	10/05/2022

DOMAINE :	Sciences-Technologies-Santé (STS)
UFR/Ecole... :	UFR Sciences Exactes et Naturelles (SEN)
SITES :	Campus Moulin de la Housse
MENTION DE LICENCE :	Informatique (INFO)
PARCOURS TYPE :	Informatique Passerelle (INFO PASS)
SEMESTRE :	5

Modalités d'enseignement de la formation* :

* cocher la - les case-s concernée-s

Formation Initiale

Formation Continue

Apprentissage

Contrat Professionnel

Unité d'Enseignement		Elément Constitutif (Enseignement)			CNU	ECTS	Volume horaire			Session 1			Session 2		
U.E.	Intitulé	E.C.	Intitulé	Nature			CM	TD	TP	CC (100%)	CC + CT (X% + Y%)	CT (100%)	CC (100%)	CC + CT (X% + Y%)	CT (100%)
51	UE51 Langage C et outils de développement associés	1	INFO0301 Langage C et outils de développement associés	F		6	20	20	20	DS (30%) + ITP (40%) + DST (30%)				CRTP (40%) + EET 2h (60%)	
		2													
		3													
52	UE52 Logique et programmation logique/ (Mathématiques pour l'Informatique 5 : arithmétique ou Bases de données : concepts avancés)	1	MINF0501 Mathématiques pour l'Informatique 5 : arithmétique	D		3	10	20		DS (50%) + DST (50%)				EET 1h30	
		2	INFO0502 Logique et programmation logique	F		3	10	10	10	ITP (40%) + DST (60%)				ITP (40%) + EET 1h30 (60%)	
		3	INFO0505 Bases de données : concepts avancés	D		3	10	10	10	Projet (40%) + DST (60%)				Projet (40%) + EET 1h30 (60%)	
53	UE53 Modélisation client-serveur et programmation Web avancée	1	INFO0503 - Modélisation client-serveur et programmation Web avancée	F		6	20	16	24	Projet (25%) + CRTP (15%) + DST (60%)				Projet (30%) + CRTP (30%) EET 2h (40%)	
		2													
		3													
54	UE54 Stage UNIX : scripting/Programmation mobile/ Consolidation - Réseaux informatiques	1	INFO0302 Stage UNIX : scripting	F		1			14	ITP (100%)			ITP (100%)		
		2	INFO0306 Programmation mobile	F		3	10		20	Projet (50%) + CR (50%)			Projet (50%) + CR (50%)		
		3	INFO0561 Consolidation - Réseaux informatiques	F		2		20		DST (100%)				EET 1h30	
55	UE55 Anglais/ Conférences professionnelles ; gestion de projet informatique	1	AN0501 - Anglais	F		3		15		IE (50%) + Projet (50%)				Projet (50%) EET 0h40 (50%)	
		2	PPRO0502 - Conférences professionnelles ; gestion de projet informatique	F		3	22	24	3	Oral (30%) + CR (70%)			Oral (30%) + CR (70%)		
		3													

Date du vote en conseil de gestion : 31/03/2022

Date du vote de la CFVU : 10/05/2022

DOMAINE :	Sciences-Technologies-Santé (STS)
UFR/Ecole... :	UFR Sciences Exactes et Naturelles (SEN)
SITES :	Campus Moulin de la Housse
MENTION DE LICENCE :	Informatique (INFO)
PARCOURS TYPE :	Informatique Passerelle (INFO PASS)
SEMESTRE :	6

Modalités d'enseignement de la formation* :

 Formation Initiale Formation Continue Apprentissage Contrat Professionnel

* cocher la - les case-s concernée-s

Unité d'Enseignement		Elément Constitutif (Enseignement)			CNU	ECTS	Volume horaire			Session 1			Session 2		
U.E.	Intitulé	E.C.	Intitulé	Nature			CM	TD	TP	CC (100%)	CC + CT (X% + Y%)	CT (100%)	CC (100%)	CC + CT (X% + Y%)	CT (100%)
61	UE61 Systèmes d'exploitation : concepts avancés	1	INFO0601 Systèmes d'exploitation : concepts avancés	F		6	20	16	24	DS (20%) + Projet (30%) + CRTP (10%) + DST (40%)				Projet (30%) + CRTP (10%) + EET 2h (60%)	
		2													
		3													
62	UE62 (Langages et compilation) ou (Mathématiques pour l'Informatique 3 : statistiques/Mathématiques pour l'Informatique 4 : analyse numérique matricielle)	1	INFO0602 Langages et compilation	D		6	25	25	10	DS (40%) + Projet (20%) + DST (40%)				Projet (20%) + EET 2h (80%)	
		2	MINF0401 Mathématiques pour l'Informatique 3 : statistiques	D		3	10	10	10	ITP (40%) + DST (60%)				ITP (40%) + EET 1h30 (60%)	
		3	MINF0402 Mathématiques pour l'Informatique 4 : analyse numérique matricielle			3		20	10	CRTP (40%) + DST (60%)				CRTP (40%) + EET 1h30 (60%)	
63	UE63 Algorithmique	1	INFO0401 Algorithmique	F		6	20	20	20	DS (20%) + Projet (30%) + DST (50%)				Projet (30%) + EET 2h (70%)	
		2													
		3													
64	UE64 Consolidation - Algorithmique sur les graphes/ (Programmation multi-threadée ou Stage en entreprise ou (projet Informatique ou Ouverture - Introduction à la sécurité informatique ou Introduction à l'imagerie numérique ou Introduction à l'intelligence artificielle))	1	INFO0604 Programmation multi-threadée	D		3	12	8	10	Projet (40%) + DST (60%)				Projet (40%) + EET 2h (60%)	
		2	INFO0605 Ouverture - Introduction à la sécurité informatique	D (2 parmi 3)		1,5	10	8	12	CR (40%) + DST (60%)				CR (40%) + EET 1h30 (60%)	
		3	INFO0606 Ouverture - Introduction à l'imagerie numérique			1,5	10	10	10	CR (40%) + DST (60%)				CR (40%) + EET 1h30 (60%)	
		4	INFO0607 Ouverture - Introduction à l'intelligence artificielle			1,5	10	10	10	CR (40%) + DST (60%)				CR (40%) + EET 1h30 (60%)	
		5	PPRO0605 Stage en entreprise (8 semaines minimum) ou projet Informatique	D		3	2		6	CR (50%) + Oral (50%)			CR (50%) + Oral (50%)		
		6	INFO0661 Consolidation - Algorithmique sur les graphes	F		3		20	10	CRTP (40%) + DST (60%)				CRTP (40%) + EET 2h (60%)	
65	UE65 Méthodes de programmation orientée objet	1	PPRO0605 - Stage en entreprise ou projet Informatique	F		3	2		6	CR (50%) + Oral (50%)			CR (50%) + Oral (50%)		
		2	AN0601 - Anglais	F		3		12		Projet (100%)				Projet (25%) EET 1h (75%)	
		3													
		4													
		5													
		6													

Date du vote en conseil de gestion : 31/03/2022

Date du vote de la CFVU : 10/05/2022