

CODE ELP	LIBELLÉ ELP	OBLI / CHOIX (O/C)	COEF	MCC
----------	-------------	--------------------------	------	-----

SEMESTRES IMPAIRS

UE01A-INF - UE fondamentale

27_0365	Fondements théoriques pour l'Informatique 1	O	3	MCC1
27_0162	Algorithmique et programmation Python 1	O	4	MCC1
63_0024	Electricité	O	2	MCC2

UE02A-INF - UE interdisciplinaire

25_0183	Logique et théorie des ensembles	O	2,5	MCC1
27_0149	Introduction aux bases de données	O	4	MCC2
27_0366	Fondements théoriques pour l'informatique 2	O	2,5	MCC1

UE03A-INF - UE transversale

11_0591	Anglais 1 (LANSAD)	O	1	MCC6
	+ 1 ECT au choix	C	1	MCC ECT

UE04A-INF - UE fondamentale

27_0400	Fondements théoriques pour l'Informatique 3	O	3	MCC1
27_0169	Systèmes d'exploitation 1	O	3	MCC1
27_0170	Réseaux 1	O	3	MCC1

UE05A-INF - UE fondamentale

27_0178	Informatique embarquée	O	4	MCC7
27_0185	Programmation orientée objets en Java	O	5	MCC3

UE06A-INF - UE transversale

11_0340	Anglais pour L Informatique 3	O	1	MCC1
	+ 2 ECT au choix	C	1 + 1	MCC ECT

UE07A-INF - UE fondamentale

27_0367	Programmation avancée en C et complexité	O	4	MCC2
27_0186	Administration des systèmes d'exploitation	O	2	MCC8T
27_0274	Introduction à l'analyse de données	O	3	MCC1

UE08A-INF - UE fondamentale

27_0180	Administration des réseaux	O	5	MCC3
27_0182	Automates et langages	O	4	MCC2

UE09A-INF - UE fondamentale

27_0130	Génie logiciel	O	3	MCC12
27_0189	Logique et programmation logique	O	3	MCC2
27_0190	Développement et composants Web	O	3	MCC1

CODE ELP	LIBELLÉ ELP	OBLI / CHOIX (O/C)	COEF	MCC
----------	-------------	--------------------------	------	-----

SEMESTRES PAIRS

UE01B-INF - UE fondamentale

27_0171	Introduction au Web et Interface Homme-Machine	O	4,5	MCC1
27_0363	Programmation en C	O	4,5	MCC1

UE02B-INF - UE interdisciplinaire

27_0195	Algorithmique et programmation Python 2	O	4	MCC1
25_0114	Algèbre linéaire 1	O	3	MCC2
63_0028	Electronique	O	2	MCC9T

UE03B-INF - UE transversale

98_0031	PPP 1	O	1	MCC4
11_0592	Anglais 2 (LANSAD)	O	1	MCC6
	+ 1 ECT au choix	C	1	MCC ECT

UE04B-INF - UE fondamentale

27_0174	Bases de données avancées 1	O	4	MCC1
27_0175	Réseaux 2	O	2,5	MCC12
27_0176	Systèmes d'exploitation 2	O	2,5	MCC1

UE05B-INF - UE fondamentale

27_0183	Graphes et algorithmes	O	4	MCC1
27_0198	Développement Web	O	5	MCC1

UE06B-INF - UE transversale

11_0341	Anglais pour L Informatique 4	O	1	MCC1
94_0010	Climat, Environnement et Développement Durable (pair - STS)	O	1	MCC4
	+ 2 ECT au choix	C	1 + 1	MCC ECT

UE07B-INF - UE fondamentale

27_0179	Java, concurrence et réseaux	O	3	MCC1
96_0105	Projet tutoré	O	6	MCC12

UE08B-INF - UE fondamentale

27_0364	Cybersécurité 1 : Cryptologie (et codes correcteurs d'erreurs)	O	2	MCC2
27_0368	Cybersécurité 2 : Sécurité informatique	O	3	MCC12
27_0187	Bases de données avancées 2	O	4	MCC1

UE de transition L2 TREC 7 - (UES4T-INF)

25_0183	Logique et théorie des ensembles	O	3	MCC1
27_0149	Introduction aux bases de données	O	4	MCC2
	+ 1 ECT au choix	C	2	MCC ECT

UE de transition L3 TREC 7 - (UES6T-INF)

27_0178	Informatique embarquée	O	4	MCC7
27_0185	Programmation orientée objets en Java	O	4	MCC3
	+ 1 ECT au choix	C	1	MCC ECT