

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

**SEMESTRES IMPAIRS**

**UE01A-INF - UE fondamentale**

27_0365	Fondements théoriques pour l'Informatique 1	0	3	MCC1
27_0162	Algorithmique et programmation Python 1	0	4	MCC1
63_0024	Electricité	0	2	MCC2

**UE02A-INF - UE interdisciplinaire**

25_0183	Logique et théorie des ensembles	0	2,5	MCC1
27_0149	Introduction aux bases de données	0	4	MCC2
27_0366	Fondements théoriques pour l'informatique 2	0	2,5	MCC1

**UE03A-INF - UE transversale**

11_0591	Anglais 1 (LANSAD)	0	1	MCC6
	+ 1 ECT au choix	C	1	MCC ECT

**UE04A-INF - UE fondamentale**

27_0400	Fondements théoriques pour l'Informatique 3	0	3	MCC1
27_0169	Systèmes d'exploitation 1	0	3	MCC1
27_0170	Réseaux 1	0	3	MCC1

**UE05A-INF - UE fondamentale**

27_0178	Informatique embarquée	0	4	MCC7
27_0185	Programmation orientée objets en Java	0	5	MCC3

**UE06A-INF - UE transversale**

11_0340	Anglais pour L Informatique 3	0	1	MCC1
	+ 2 ECT au choix	C	1 + 1	MCC ECT

**UE07A-INF - UE fondamentale**

27_0367	Programmation avancée en C et complexité	0	4	MCC2
27_0186	Administration des systèmes d'exploitation	0	2	MCC8T
27_0274	Introduction à l'analyse de données	0	3	MCC1

**UE08A-INF - UE fondamentale**

27_0180	Administration des réseaux	0	5	MCC3
27_0182	Automates et langages	0	4	MCC2

**UE09A-INF - UE fondamentale**

27_0130	Génie logiciel	0	3	MCC12
27_0189	Logique et programmation logique	0	3	MCC2
27_0190	Développement et composants Web	0	3	MCC1

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

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	0	4,5	MCC1
27_0363	Programmation en C	0	4,5	MCC1

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

**UE02B-INF - UE interdisciplinaire**

27_0195	Algorithmique et programmation Python 2	0	4	MCC1
25_0114	Algèbre linéaire 1	0	3	MCC2
63_0028	Electronique	0	2	MCC9T

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

**UE03B-INF - UE transversale**

98_0031	PPP 1	0	1	MCC4
11_0592	Anglais 2 (LANSAD)	0	1	MCC6
	+ 1 ECT au choix	C	1	MCC ECT

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

**UE04B-INF - UE fondamentale**

27_0174	Bases de données avancées 1	0	4	MCC1
27_0175	Réseaux 2	0	2,5	MCC12
27_0176	Systèmes d'exploitation 2	0	2,5	MCC1

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

**UE05B-INF - UE fondamentale**

27_0183	Graphes et algorithmes	0	4	MCC1
27_0198	Développement Web	0	5	MCC1

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

**UE06B-INF - UE transversale**

11_0341	Anglais pour L Informatique 4	0	1	MCC1
94_0010	Climat, Environnement et Développement Durable (pair - STS)	0	1	MCC4
	+ 2 ECT au choix	C	1 + 1	MCC ECT

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

**UE07B-INF - UE fondamentale**

27\_0179	Java, concurrence et réseaux	0	3	MCC1
</tbl