

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

SEMESTRES IMPAIRS

UE01A-LASSV - UE fondamentale santé

65_0039	Bases de biochimie et de biologie cellulaire (---K)	O	1	MCC1
65_0040	Biologie cellulaire 1 - Membrane, cytosquelette et histologie animale (MMOPK)	O	1	MCC1
64_0027	Biologie Moléculaire - Transcription, Traduction et Réplication (MMOP)	O	1	MCC1
64_0028	Biochimie - Structure des biomolécules (MMOP)	O	1	MCC1

UE02A-LASSV - UE interdisciplinaire santé

31_0007	Principes de Chimie pour les SVT - Réactions en solution (---P-)	O	1	MCC1
31_0055	Principes de Chimie - Atomes et molécules (---P-)	O	1	MCC1
46_0003	Handicap, classification du fonctionnement, santé et société (---K ; Bdx-UE 22)	O	1	MCC2

UE03A-LASSV - UE transversale

11_0591	Anglais 1 (LANSAD)	O	1	MCC Lansad
98_0085	PPP 1 (Non évalué)	O	1	Non évalué
68_0011	Biologie Végétale - Diversité, classification et grands groupes de plantes	O	2	MCC1+TP
30_0010	Principes de Physique pour les SVT - Optique et radioactivité	O	2	MCC2

UE04A-LASSV - UE fondamentale santé

20_0051	Sciences Humaines et Sociales appliquées à la Santé (MMOPK ; Bdx-UE 4)	O	1	MCC2
66_0023	Physiologie humaine (MMOP- ; Bdx-UE 08)	O	1	MCC2
65_0050	Biologie de la Reproduction-Embryologie-Organogenèse (MM--- ; Bdx-UE 11)	O	1	MCC2

UE05A-LASSV - UE fondamentale santé

42_0004	Histologie Humaine (MM-K ; Bdx-UE 12)	O	1	MCC2
66_0023	Physiologie humaine (MMOP- ; Bdx-UE 08)	O	1	MCC2
43_0002	Méthodes d'études du vivant appliquées à la santé (M-O--- ; Bdx-UE 13)	O	1	MCC2
58_0001	Biomatériaux et dispositifs médicaux (-O- ; Bdx-UE 19)	C	1	MCC2
65_0004	Génétique - théorie et principes	C	1	MCC1

UE06A-LASSV - UE transversale

11_0322	Anglais pour L SV/SVT 3	O	1	MCC Lansad
94_0004	Climat, Environnement et Développement Durable (impair - STS)	O	1	Non évalué
71_0278	Usage des outils numériques pour le traitement des données	O	1	MCC ECT

UE07A-LASSV - UE fondamentale santé

32_0090	Chimie BioOrga 2 - Chimie organique appliquée à la biologie (---P-)	O	1	MCC1+TP
65_0050	Biologie de la Reproduction-Embryologie-Organogenèse (MM--- ; Bdx-UE 11)	O	1	MCC2
81_0003	Initiation à la connaissance du médicament (---P- ; Bdx-UE 20)	O	1	MCC2
42_0005	Anatomie du bassin et unité foeto-placentaire (-M-K ; Bdx-UE 17)	C	1	MCC2
66_0007	Physiologie des grandes fonctions	C	1	MCC1+TP

UE08A-LASSV - UE fondamentale

64_0001	Enzymologie générale	O	1	MCC1+TP
64_0003	Méthodes analytiques appliquées aux molécules biologiques	O	1	MCC1
65_0041	Biologie cellulaire 2 - Physiologie de la cellule	O	1	MCC1
65_0001	Base de microbiologie - Structure, croissance et métabolisme des microorganismes	O	1	MCC1

UE09A-LASSV - UE fondamentale

66_0009	Physiologie Végétale : nutrition et métabolisme	O	1	MCC1+TP
68_0024	Biologie Animale 2 - Classification et morpho-anatomie des chordés	Ø	Ø	Neutralisé
68_0002	Parasitologie	O	1	MCC1+TP

UE10A-LASSV - UE fondamentale

66_0017	Physiologie de la reproduction humaine	O	3	MCC1
68_0035	Biologie de la reproduction animale	O	1	MCC4
68_0010	Embryologie animale	O	2	MCC4+TP

UE11A-LASSV - UE fondamentale

32_0002	Chimie des substances naturelles	O	1	MCC1
65_0002	Bioinformatique	O	1	MCC1
68_0025	Biotechnologies microbiennes	O	1	MCC1+TP
65_0003	Génie génétique	O	1	MCC1+TP

UE12A-LASSV - UE transversale

98_0086	PPP 2	O	1	MCC ECT
11_0471	Anglais pour L SV/SVT 5	O	2	MCC Lansad
99_0137	Projet d'étude : Analyse d'un biotope	O	0	Neutralisé
96_0100	Pré-Pro métiers de l'enseignement	C	4	MCC12
96_0101	Stage en laboratoire ou entreprise (durée 4 semaines minimum)	C	4	MCC12

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

SEMESTRES PAIRS

UE01B-LASSV - UE fondamentale santé

28_0130	Bases physiques des méthodes d'exploration (MMOP- ; Bdx-UE 09)	O	1	MCC2
42_0001	Anatomie générale (MMO-K ; Bdx-UE10)	O	1	MCC2
46_0002	Santé publique et Statistique pour la santé (MMOPK ; Bdx-UE 5)	O	1	MCC2

UE02B-LASSV - UE interdisciplinaire santé

32_0041	Chimie Bio Organique 1 - Généralités et étude des polarisations des liaisons interatomiques (---P-)	O	1	MCC1
81_0001	De la molécule au médicament (---P- ; Bdx-UE 16)	C	1	MCC2
42_0003	Anatomie du système locomoteur et biomécanique (---K ; Bdx-UE 21)	C	1	MCC2
42_0002	Morphogenèse et Anatomie cranio-faciale et cervicale (-O-K ; Bdx-UE 18)	C	1	MCC2
64_0045	Travaux pratique de Chimie et Biochimie	C	1	MCC10T

UE03B-LASSV - UE transversale

98_0056	PPP1 (LAS)	O	1	MCC ECT
11_0592	Anglais 2 (LANSAD)	O	1	MCC Lansad
67_0008	Statistiques du vivant et de l'environnement	O	2	MCC1
60_0027	Physique : mécanique des fluides	O	2	MCC2

UE04B-LASSV - UE fondamentale

68_0012	Biologie végétale - organisation et classification des angiospermes	O	1	MCC1+TP
68_0009	Biologie animale 1 - Classification et principaux groupes d'invertébrés	O	1	MCC1+TP
65_0005	Histologie végétale	O	1	MCC1+TP
66_0008	Physiologie végétale - Graine, croissance et hormones	O	1	MCC1+TP

UE05B-LASSV - UE fondamentale

64_0002	Biochimie - Relation structures / fonction des protéines	O	1	MCC1
92_0003	Initiation aux soins infirmiers (BDX-UE31)	O	1	MCC2
66_0030	Physiologie endocrinienne	O	1	MCC1

UE06B-LASSV - UE transversale

11_0347	Anglais pour L SV/SVT 4	O	1	MCC Lansad
94_0010	Climat, Environnement et Développement Durable (pair - STS)	O	1	MCC ECT
71_0279	Usage des Outils numériques pour l'édition de rapports	O	1	MCC ECT

UE07B-LASSV - UE fondamentale

64_0015	Biologie moléculaire - Régulation de l'expression des gènes	O	1	MCC1+TP
64_0007	Biochimie métabolique	O	1	MCC1
65_0006	Biologie cellulaire 3 - Régulation de la prolifération cellulaire	O	1	MCC1

UE08B-LASSV - UE fondamentale

65_0021	Immunologie	O	1	MCC1
65_0022	Bases de Virologie	O	1	MCC1
66_0018	Physiologie du développement et réponses aux stress abiotiques chez les plantes	O	2	MCC1+TP
69_0008	Physiologie nerveuse	O	2	MCC1