

code élément	lib long	libellé en anglais	responsable	nature	crédits	Session 1					session 2 O/N	Session 2					
						C. Term		C. Cont	E. Comp			C. Term			C. Cont	E. Comp	
						Infos	%	%	Durée	infos		Durée	Infos	%	%	durée	infos
VT7OIBI	Outils d'investigation en biologie	Investigation techniques in biology	S.El Messari	UE	6			100%		oral/écrit	O			100%		oral/écrit	
VT7YBLA	Anglais	Foreign language	C.Gosselin	UT	2			100%		oral/écrit	O	01:00	oral/écrit	100%	0%	oral/écrit	
VT7YBIOS	Biostatistiques	Biostatistics	E.Afonso	ELC	2			100%		oral/écrit	O			100%	0%	oral/écrit	
VT7YBAPP	Préparation à la vie professionnelle	Professional personal project	R.Delage-Mourroux	UT	2			100%		oral/écrit	O		oral	100%	0%	oral/écrit	
VT7IMMU	Immunologie	Immunology	P.Adami	UE	6		60%	40%		oral/écrit	O	03:00		80%	20%	oral/écrit	
VT7REGU	Régulation de l'expression génique chez les eucaryotes	Eukaryotic gene regulation	M.Boyer-Guittaut	UE	6		60%	40%		oral/écrit	O	02:00		80%	20%	oral/écrit	
VT7CCT	Culture cellulaire et toxicologie	Cell culture and toxicology	H.Martin	UE	6		60%	40%		oral/écrit	O	02:00		80%	20%	oral/écrit	
VT7NSIC	Neurosciences intégrative et comportementales		G. Brand	UE	6			100%		oral/écrit	O			80%	20%	oral/écrit	
VT8YBLA	Anglais	Foreign language	C.Gosselin	UT	3			100%		oral/écrit	O	01:30	oral/écrit	100%	0%	oral/écrit	
VT8YCONF	Conférences, analyse articles et posters	Conf, scientific publication analysis, poster presentation	R.Delage-Mourroux	ELC	3			100%		oral/écrit	O			100%		oral/écrit	
VT8BSSG	Stage en entreprise ou initiation à la recherche	Internship	R.Delage-Mourroux	STAG	6			100%		oral/écrit	O			100%		oral/écrit	
VT8CCAC	Cycle cellulaire, apoptose et cancer	Cell cycle, apoptosis and cancer	M.Boyer-Guittaut	UE	12		60%	40%		oral/écrit	O	03:00		80%	20%	oral/écrit	
VT8BACT	Bactériologie, virologie	Bacteriology and virology	C.Llanes-Barakat	UE	6		60%	40%		oral/écrit	O	02:00		70%	30%	oral/écrit	
VT8NEURO	Neurobiologie cellulaire	Cellular neurobiology	V.Van Waes	UE	6		70%	30%		oral/écrit	O	02:00		70%	30%	oral/écrit	
VT8MGEN	Aspects moléculaires des maladies génétiques	Molecular aspects of genetic diseases	M.Boyer-Guittaut	UE	6		60%	40%		oral/écrit	O	02:00		70%	30%	oral/écrit	
VT8IMMU	Immuno-pathologies, immuno-thérapies	Immune system-linked diseases and immunotherapies	J. Chluba	UE	6		60%	40%		oral/écrit	O		oral	100%	0%	oral/écrit	
VT8PHARM	Pharmacologie moléculaire et pharmaco-thérapies	Molecular pharmacology and pharmacotherapies	D. Delmas/M.Cherkaoui	UE	6		60%	40%		oral/écrit	O		oral	100%	0%	oral/écrit	