

Id Apogée	Libelle	NEL	PEL	NbH CM	NbH TD	NbH TP	Min choix	Max choix	ECTS	Code CNU	Session 1	Coeff	Durée	Session 2	Coeff	Durée
149S01	Semestre 3 M Toxicologie et éco-toxicologie	SEM	S9						30							
149UC01	choix de 1 UE parmi 2	BLOC	S9													
149UD10	Toxicovigilance et Toxicologie réglementaire	UE	S9	15	8	0			3							
	Contrôle Terminal	EPR									Ecrit E1	100%	2h	Ecrit E2 ou oral	100%	1h
149UD05	Toxicologie du milieu marin	UE	S9	26					3	68						
	Contrôle Terminal	EPR					1	1			Ecrit E1	100%	2h	Ecrit E2 ou oral	100%	1h
149UC02	choix de 1 UE parmi 2	BLOC	S9													
149UD06	Contrôle des bioagresseurs	UE	S9	22					2	67						
	Contrôle Terminal	EPR									Ecrit E1	100%	2h	Ecrit E2 ou oral	100%	1h
149UD09	Cytotoxiques et Chimiothérapie, stress et Adaptation	UE	S9	20					2							
	Contrôle Terminal	EPR					2	2			Ecrit E1	100%	2h	Ecrit E2 ou oral	100%	1h
149UC03	choix de 2 UE parmi 4	BLOC	S9													
149UD05	Toxicologie du milieu marin	UE	S9	24		6			3	68	UE à choix non proposée dans ce bloc en 21-22					
149UD08	Substances naturelles actives	UE	S9	27					3	64						
	Contrôle Terminal	EPR									Ecrit E1	100%	2h	Ecrit E2 ou oral	100%	1h
149UP03	Droit de l'environnement	UE	S9	30					3							
	Contrôle Terminal	EPR									Ecrit E1	100%	2h	Ecrit E2 ou oral	100%	1h
149UP04	Expérimentation animale Niveau 2	UE	S9	10		20			3							
	Contrôle Terminal	EPR									Ecrit E1	100%	2h	Ecrit E2 ou oral	100%	1h
149UP05	Management de projet	UE	S9	7		20			3							
	Contrôle Terminal	EPR									Ecrit E1	100%	2h	Ecrit E2 ou oral	100%	1h
149UD01	Ecotoxicologie et toxicologie des polluants	UE	S9	40	5				5	68						
	Contrôle Terminal	EPR									Ecrit E1	100%	2h	Ecrit E2 ou oral	100%	1h
149UD02	Toxicologie santé	UE	S9	40	5				4							
	Contrôle Terminal	EPR									Ecrit E1	100%	2h	Ecrit E2 ou oral	100%	1h
149UD03	Réponse des organismes au stress	UE	S9	30					3	68						
	Contrôle Terminal	EPR									Ecrit E1	100%	2h	Ecrit E2 ou oral	100%	1h
149UL01	Anglais	UE	S9	20					2	11						
	Contrôle Terminal	EPR									Ecrit E1	100%	1h	Ecrit E2 ou oral	100%	
149UP01	Analyse des risques d'exposition - homologation des pesticides	UE	S9	17	4				3							
	Contrôle Terminal	EPR									Ecrit E1	100%	1h	Ecrit E2 ou oral	100%	1h
149UP02	Pré-Professionalisation	UE	S9						2							
	Contrôle Terminal	EPR									présentiel	100%				
140S01	Semestre 4 M Toxicologie et éco-toxicologie	SEM	S0						30							
140UP01	Stage	UE	S0						30							
	Contrôle Terminal	EPR									rapport+ oral	100%	30 min	rapport+ oral	100%	30mn

Les semestres ne se compensent pas entre eux. Le M2 est validé si S3 ET S4 validés (note moyenne >=10/20 à chaque semestre).