

**Vue bloc du programme des cours**

Or Th Pr Au Cr

**Bloc 1**
**Département des Sciences de la Vie**

SDOC0061-1	<i>Outils moléculaires pour la systématique et l'écologie bactériennes - Annick WILMOTTE</i>	TA	15	-	-	3
SDOC0062-1	<i>Cyanobactéries : diversité, évolution et écologie - Annick WILMOTTE</i>	TA	15	-	-	3
SDOC0041-1	<i>Eléments de neurobiologie moléculaire - Lucien BETTENDORFF</i>		15	-	-	3
SDOC0043-1	<i>La culture en masse d'algues : théorie et applications</i>		15	15	-	3
SDOC0046-1	<i>Physiologie génétique de la floraison - Claire PÉRILLEUX</i>	TA	15	-	-	3
SDOC0004-1	<i>Production de protéines recombinantes en systèmes procaryotes - Alain BRANS, Mohammed TERRAK</i>		15	-	-	3
SDOC0048-1	<i>Purification des protéines - Moreno GALLEN, André MATAGNE, N...</i>	Q2	15	-	-	3
SDOC0049-1	<i>Réponses cellulaires aux dommages à l'ADN - Yvette HABRAKEN</i>	Q2	15	-	-	3
SDOC0033-1	<i>Biophysique et bioénergétique - Pierre CARDOL</i>		15	-	-	3
SDOC0058-1	<i>Métabolites secondaires chez les végétaux - Jacques DOMMES</i>	Q2	15	-	-	3

**Département de Chimie**

SDOC0010-1	<i>Chimie hétérocyclique</i>		10	-	-	3
SDOC0002-1	<i>Information Literacy</i>					3
	- Module 1 - Recherche et évaluation de l'information - Caroline COLLETTE		3	5	-	
	- Module 2 - Gestion de l'information - Caroline COLLETTE		3	4	-	
	- Module 3 - Présentation des résultats - Caroline COLLETTE		2	3	-	
SDOC0003-1	<i>Management technologique et propriété intellectuelle - Nicole ANTHEUNIS - [10h TD]</i>	Q2	15	-	[+]	3
SDOC0018-1	<i>Rhéologies des liquides complexes - Guy BROZE</i>		7	-	-	3
SDOC0057-1	<i>Question scientifique approfondie - COLLÉGIALITÉ</i>		15	-	-	3

**Département de Géographie**

SDOC0021-1	<i>Séminaire : Monde rural et paysage - Serge SCHMITZ - [16h AUTR]</i>		-	-	[+]	3
------------	--	--	---	---	-----	---

**Département de Géologie**

SDOC0052-1	<i>Environnements carbonatés : de la pétrographie à l'analyse de bassin - Frédéric BOULVAIN - [16h T. t.]</i>	Q2	5	5	[+]	3
SDOC0053-1	<i>Archives sédimentaires quaternaires et reconstitutions paléoenvironnementales - Nathalie FAGEL</i>	TA	5	15	-	3
SDOC0054-1	<i>Analyse des roches par spectrométrie de fluorescence-X - Jacqueline VANDER AUWERA</i>		5	15	-	3
SDOC0056-1	<i>Paléobiogéologie du Précambrien - Emmanuelle JAVAUX</i>		10	10	-	3

**Département de Mathématique**

SDOC0029-1	<i>Probabilité et statistique de base - Amir ABOUBACAR</i>	Q2	20	-	-	3
SDOC0030-1	<i>Statistique multivariée - Gentiane HAESBROECK</i>	Q2	20	-	-	3
SDOC0032-1	<i>Analyse des séries temporelles - Samuel NICOLAY</i>		20	-	-	3

**Département d'Astrophysique, de Géographie et d'Océanographie**

SDOC0001-1	<i>Communiquer la science - Yaël NAZÉ</i>	Q2	10	10	-	3
------------	---	----	----	----	---	---