

### Première année

Toute l'année

#### Cours obligatoires

STAT1207-1	<i>Statistique appliquée</i> - Yves BROSTAUX	30	30	-	5
LANG0906-4	<i>Langue anglaise, 2e partie</i> - Ingrid BERTRAND	-	48	-	4

Quadrimestre 1

#### Cours obligatoires

GEST3015-1	<i>Gestion de la qualité</i> - Marianne SINDIC - [6h SEM]	18	-	[+]	2
------------	---	----	---	-----	---

Quadrimestre 2

#### Cours obligatoires

GEST3028-2	<i>Comptabilité et gestion des entreprises</i> - Thomas DOGOT, Philippe LEBAILLY	24	24	-	4
RSTG0006-1	<i>Stage et relations professionnelles</i> - COLLÉGIALITÉ	-	-	-	12

#### Cours au choix

[...] Cours à choisir dans les programmes de 1re et 2e années de Master bioingénieur pour un total de 33 crédits, en accord avec le Président du jury

### Deuxième année

Quadrimestre 2

#### Cours obligatoires

DOCU0449-3	<i>Littérature scientifique et méthodologie documentaire</i> - Bernard POCHE - [14h AUTR]	4	6	[+]	2
------------	--	---	---	-----	---

RTFE0013-1	<i>Travail de fin d'études</i> - COLLÉGIALITÉ	-	-	-	18
------------	---	---	---	---	----

[...] Cours à choisir en accord avec le Président du jury pour un total de 10 crédits minimum parmi la liste suivante

- \* Cours de 1re et 2e années de Master bioingénieur dans les matières touchant au domaine de la finalité ;
- \* Cours d'année de Master d'une autre faculté de l'ULg dans les matières touchant au domaine ;
- \* DOCU0454-1 Etudes bibliographiques et préparation du travail de fin d'études.

#### Cours obligatoires

##### Toute l'année

DOCU0451-1	<i>Séminaire bibliographique</i> - N...	-	-	-	8
------------	---	---	---	---	---

DOCU0452-1	<i>Démarches qualités et leurs référentiels en matière de recherche</i> - Marianne SINDIC	-	-	-	2
------------	---	---	---	---	---

LANG0907-2	<i>Langue anglaise : communication scientifique</i> - Sophie DEPOTERRE, Estelle MAYARD	-	36	-	4
------------	--	---	----	---	---

DOCU0453-1	<i>Etude et conception d'un projet de recherche</i> - MarieLaure FAUCONNIER, Hélène SOYEURT	-	-	-	6
------------	--	---	---	---	---

[...] Des cours pour un total de 10 crédits à choisir dans les programmes de 1re et 2e années de Master bioingénieur dans des matières touchant au domaine du projet de recherche, avec l'accord du Président du jury