

Première année

Toute l'année

Cours obligatoires

STAT1207-1 *Statistique appliquée* - Yves BROSTAUX TA 30 30 - 5

Cours au choix

Cours à choisir selon le test de niveau

LANG2962-1 *Langue anglaise : niveau 2* - Sophie DEPOTERRE, Estelle MAYARD - [48h E-Lrng] TA - 24 [+] 4

LANG2966-1 *Langue anglaise : niveau 3 (anglais)* - Ingrid BERTRAND TA - 48 - 4

Quadrimestre 1

Cours obligatoires

GEST3015-1 *Gestion de la qualité* - Marianne SINDIC - [6h SEM] Q1 18 - [+] 2
Quadrimestre 2

Cours obligatoires

GEST3028-2 *Comptabilité et gestion des entreprises* - Thomas DOGOT, Philippe LEBAILLY Q2 24 24 - 4
RSTG0006-1 *Stage et relations professionnelles* - 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 1

Cours obligatoires

DOCU0449-3 *Littérature scientifique et méthodologie documentaire* - Bernard POCHET - [14h Q2 4 6 [+] 2
AUTR]

Quadrimestre 2

Cours obligatoires

RTFE0013-1 *Travail de fin d'études* - 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.

Toute l'année

Cours obligatoires

GESA0015-1 *Valorisation des déchets : veille technologique* - N... - [20h SEM] 20 20 [+] 5
Quadrimestre 1

Cours obligatoires

GBLX0054-1 *Procédés de bioraffinage et de biotechnologie blanche* - Aurore RICHEL - [6h Q1 4 6 [+] 2
SEM, 8h EXCU]

CHIM9247-1 *Génie des procédés chimiques industriels* - Aurore RICHEL Q1 12 12 - 2

BIOL2017-5 *Chimie biologique* - Aurore RICHEL Q1 12 12 - 2

GESA0014-1 *Analyse du cycle de vie* - Sandra BELBOOM, Angélique LÉONARD Q1 12 12 - 2

Quadrimestre 2

Cours obligatoires

CHIM0683-2 *Chimie verte* - Aurore RICHEL Q1 12 - - 2
Quadrimestre à déterminer

Cours obligatoires

FORE0037-1	<i>Caractéristiques physico-chimiques et propriétés du bois</i> - Valérie GILBERT	-	-	-	3
FORE0038-1	<i>Principes de transformations industrielles du bois</i> - Valérie GILBERT	-	-	-	3
FORE0039-1	<i>Produits et techniques de préservation du bois</i> - N...	-	-	-	2
FORE0040-1	<i>Filière biomasse-énergie, ligniculture</i> - Valérie GILBERT	-	-	-	2
BIOC2000-1	<i>Procédés industriels de purification</i> - N...	13	-	-	2
ENVT3052-1	<i>Réglementation européenne, normes environnementales</i> - N...	-	-	-	3