

Première année

Toute l'année

Cours obligatoires

| | | | | | |
|------------|--|----|----|---|---|
| STAT1207-1 | <i>Statistique appliquée</i> - JeanJacques CLAUSTRIAUX | 30 | 30 | - | 5 |
| LANG0906-2 | <i>Langue anglaise, 2e partie</i> - Estelle MAYARD | 16 | 32 | - | 4 |

Quadrimestre 1

Cours obligatoires

| | | | | | |
|------------|--|----|----|-----|---|
| GEST3028-2 | <i>Comptabilité et gestion des entreprises</i> - Thomas DOGOT, Philippe LEBAILLY | 24 | 24 | - | 4 |
| GEST3015-1 | <i>Gestion de la qualité</i> - Marianne SINDIC - [6h SEM] | 18 | - | [+] | 2 |
| AGRO0018-1 | <i>Bureautique</i> - JeanJacques CLAUSTRIAUX | 15 | - | - | 2 |

Quadrimestre 2

Cours obligatoires

| | | | | | |
|------------|--|---|---|-----|----|
| MANA0001-1 | <i>Gestion des ressources humaines et des relations professionnelles</i> - Philippe LEPOIVRE - [8h AUTR] | - | - | [+] | 2 |
| RSTG0006-1 | <i>Stage</i> - COLLÉGIALITÉ | - | - | - | 10 |

Cours au choix

[...] Cours à choisir dans les programmes de 1re et 2e années de Master bioingénieur pour un total de 31 crédits, en accord avec le Président du jury

Deuxième année

Cours obligatoires

| | | | | | |
|------------|--|---|---|---|---|
| DOCU0449-2 | <i>Littérature scientifique et méthodologie documentaire</i> - Bernard POCHE | 4 | 6 | - | 2 |
|------------|--|---|---|---|---|

Cours au choix

Choisir des cours pour un total de 36 crédits parmi :

TFE

| | | | | | |
|------------|---|---|---|---|----|
| RTFE0007-1 | <i>Travail de fin d'études</i> - COLLÉGIALITÉ | - | - | - | 28 |
|------------|---|---|---|---|----|

Remarque : TFE à destination des étudiants inscrits à la finalité approfondie.

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

Remarque : TFE à destination des étudiants inscrits à la finalité spécialisée en traitement biologique des déchets.

Ces cours doivent obligatoirement être suivis par les étudiants inscrits à la finalité spécialisée en traitement biologique des déchets.

| | | | | | |
|------------|---|----|----|---|---|
| GESA0001-2 | <i>Analyses chimiques et physico-chimiques des eaux</i> - JeanPaul BARTHELEMY | 8 | 16 | - | 2 |
| GESA0002-1 | <i>Mesure et analyse des polluants et micropolluants</i> - Philippe MAESEN | 18 | 6 | - | 2 |
| GESA0003-1 | <i>Automatisation des sites de traitement</i> - N... - Suppl : JeanLuc VASEL | 9 | 9 | - | 2 |
| GESA0004-2 | <i>Législation et politique de l'environnement</i> - N... | 12 | - | - | 2 |
| ENVT2055-1 | <i>Altération des écosystèmes</i> - Roger PAUL | 12 | - | - | 2 |
| GESA0005-1 | <i>Mécanique des fluides et hydrologie</i> - N... | 10 | 4 | - | 2 |
| GESA0014-1 | <i>Analyse du cycle de vie</i> - Angélique LÉONARD | 12 | 12 | - | 2 |
| GESA0016-1 | <i>Traitement des effluents industriels</i> - Philippe THONART | 12 | - | - | 2 |
| CHIM9225-1 | <i>Traitement des effluents gazeux</i> - JeanMarc ALDRIC | 14 | - | - | 2 |

[...] Des cours à choisir dans les programmes de 1re et 2e année de Master (bioingénieur, statistiques orientation biostatistique, sciences agronomiques et industries du vivant) dans des matières touchant au domaine pour un total de 10 crédits.

Cours obligatoires

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

Master en sciences agronomiques et industrie du vivant, à finalité approfondie

| | | | | | |
|------------|---|---|----|---|----------|
| 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, Dany ETIENNE | - | 36 | - | 4 |
| DOCU0453-1 | <i>Etude et conception d'un projet de recherche</i> - N... | - | - | - | 6 |
| [...] | Un cours de 2 crédits à choisir dans les programmes de 1re et 2e années de Master (bioingénieur, statistiques orientation biostatistique, sciences agronomiques et industries du vivant) dans des matières touchant au domaine. | | | | |

Quadrimestre 2

Cours obligatoires

| | | | | | |
|------------|--|---|---|---|-----------|
| DOCU0449-2 | <i>Littérature scientifique et méthodologie documentaire</i> - Bernard POCHE | 4 | 6 | - | 2 |
| RTFE0013-1 | <i>Travail de fin d'études</i> - COLLÉGIALITÉ | - | - | - | 18 |
| [...] | Cours à choisir dans les programmes de 1re et 2e années de Master bioingénieur ou dans le programme d'une autre faculté de l'ULg pour un total de 10 crédits minimum, dans des matières touchant au domaine, en accord avec le Président du jury | | | | |

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, Dany ETIENNE | - | 36 | - | 4 |
| DOCU0453-1 | <i>Etude et conception d'un projet de recherche</i> - N... | - | - | - | 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 | | | | |