

Année unique

Programme interuniversitaire en collaboration avec l'UCL.

Les cours ont lieu sur deux sites : Gembloux et Louvain-la-Neuve.

Pour tout renseignement, contactez :

* à Gembloux Agro-Bio Tech, François Béra - f.bera@ulg.ac.be

Cours obligatoires

STAL0001-2	<i>Méthodes de la biologie moléculaire appliquées à l'analyse des aliments</i> - Daniel PORTETELLE	30	-	-	3
STAL0002-2	<i>Maîtrise des procédés dans les industries agro-alimentaires</i> - François BERA	36	-	-	4
HULG4006-1	<i>Biochimie physiologique et nutritionnelle</i> - Yvan LARONDELLE, YJ. SCHNEIDER	52	-	-	5
HULG4007-1	<i>Chimie des denrées alimentaires : constituants alimentaires mineurs</i> - Sonia COLLIN	18	-	-	3
HULG4008-1	<i>Microbiologie des aliments</i> - Jacques MAHILLON	52	-	-	5
HULG4009-1	<i>Contrôle technologique et statistique de qualité</i> - Marc MEURENS	18	-	-	2
STAL0003-2	<i>Maîtrise et analyse statistique des procédés</i> - JeanJacques CLAUSTRIAUX, Rodolphe PALM	36	-	-	4
STAL0004-2	<i>Sécurité alimentaire et gestion de la qualité</i> - Marianne SINDIC	36	-	-	4
STAL0005-2	<i>Formulation alimentaire et concepts de l'analyse sensorielle</i> - Christophe BLECKER	24	-	-	3
STAL0006-2	<i>Additifs et auxiliaires technologiques</i> - Marianne SINDIC	18	-	-	3
RTFE0005-1	<i>Travail de fin d'études (STAL)</i> - N...	-	-	-	24