

**Block view of the study programme**

Or Th Pr Au Cr

**Block 1**

**Compulsory courses**

**"Basic foundations" module**

ANIM0005-1	<i>Biochemistry of the metabolisms in the domestic animals</i> - Nadia EVERAERT	Q2	24	-	-	2
AGRO0021-1	<i>Basis of Plant Science</i> - Bernard BODSON, Guy MERGEAI - [4h AUTR]	Q2	20	-	[+]	2
BIOL2018-1	<i>Animal nutrition</i> - Yves BECKERS, Nadia EVERAERT	Q2	24	-	-	2
VETE0493-1	<i>Animal production</i> - JeanFrançois CABARAU, Isabelle DUFRASNE	Q2	24	8	-	3
HULG0463-1	<i>Ichtyologie, pêche et aquaculture</i> - Patrick KESTEMONT	Q1	18	12	-	3
MICA0001-1	<i>Process control in food industries</i> - François BERA	Q1	24	12	-	3
MICA0002-1	<i>Preparation and preservation techniques</i> - Christophe BLECKER, Antoine CLINQUART	Q1	24	-	-	2
MICA0003-1	<i>Ingredients and additives</i> - Marianne SINDIC	Q1	6	18	-	2
MICA0004-1	<i>Main food chains</i> - Christophe BLECKER	Q1	24	-	-	2
GBLX0059-2	<i>Logistics in food industry</i> - Marianne SINDIC - [3h FT, 7h SEM]	Q1	6	8	[+]	2
VETE0494-1	<i>Food law</i> - Antoine CLINQUART	Q1	4	4	-	1
MICA0005-1	<i>Topical seminar</i> - COLLÉGIALITÉ - [36h AUTR]	-	-	-	[+]	3
MICA0006-1	<i>Preparation of transversal project</i> - COLLÉGIALITÉ - [12h AUTR]	Q2	-	-	[+]	1
HULG0464-1	<i>Statistique multivariée et géostatistique</i> - Eric DEPIEREUX	Q1	22,5	22,5	-	4
HULG0465-1	<i>Marketing management</i> - Alain DECROP	Q1	30	15	-	4

**"Safety" module**

VETE0495-1	<i>Food microbiological quality management</i> - Georges DAUBE - [8h AUTR]	Q2	12	-	[+]	2
VETE0496-1	<i>Chemical risk management related to food</i> - MarieLouise SCIPPO - [8h AUTR]	Q2	12	-	[+]	2
VETE0497-1	<i>Self-control and control of the food chain</i> - Véronique DELCENSERIE, Nicolas KORSACK KOULAGENKO, Marianne SINDIC - [16h AUTR]	Q2	24	5	[+]	4

**"Satisfaction" module**

MICA0007-1	<i>Feeding behaviours and food sensory evaluation</i> - Christophe BLECKER	Q2	24	12	-	3
MICA0008-1	<i>Aromas analysis</i> - MarieLaure FAUCONNIER	Q2	8	16	-	2
HULG0466-1	<i>Marketing digital communications</i> - Alain DECROP	Q2	30	-	-	3

**z**

MICA0009-1	<i>Innovation management</i> - A. CASTIAUX, Dorothée GOFFIN	Q2	36	-	-	3
MICA0010-1	<i>Creativity initiation</i> - Dorothée GOFFIN	Q2	8	4	-	1
CHIM0699-2	<i>Life cycle analysis - ecodesign</i> - Sandra BELBOOM, Angélique LÉONARD	Q1	10	30	-	2
HULG0467-1	<i>Éléments d'écotoxicologie</i> - Patrick KESTEMONT, Frédéric SILVESTRE	Q1	24	24	-	2

**Block 2**

**Compulsory courses**

**"Health" module**

MICA0011-1	<i>Nutrition, dietetic elements and pathologies</i> - Nicolas PAQUOT	Q1	-	-	-	3
MICA0012-1	<i>Food allergies and intolerances</i> - C REENAERS	Q1	-	-	-	1
VETE0499-1	<i>Nutrition and health</i> - Antoine CLINQUART, Véronique DELCENSERIE,	Q1	15	8	[+]	2

MarieLouise SCIPPO - [4h AUTR]

VETE0498-1	<i>Complements of domestic animals clinical nutrition</i> - Marianne DIEZ	Q2	20	-	-	<b>2</b>
<b>"Service" module</b>						
HULG0468-1	<i>Moyens de production et de mise en #uvre d'un emballage</i> - N...	Q1	12	-	-	<b>1</b>
HULG0469-1	<i>Conditionnement et technologies avancées</i> - N...	Q1	18	6	-	<b>2</b>
HULG0470-1	<i>Conception et sûreté des produits emballés</i> - N...	Q1	18	6	-	<b>2</b>
HULG0471-1	<i>Développement packaging</i> - N...	Q1	12	-	-	<b>1</b>
HULG0472-1	<i>Marketing et design</i> - N...	Q1	18	6	-	<b>2</b>
<b>Cross-cutting project</b>						
MICA0013-1	<i>Transversal project</i> - COLLÉGIALITÉ	-	-	-	-	<b>14</b>
<b>Focus courses</b>						
<b>Single focus</b>						
<b>Professional Focus</b>						
<b>Dissertation</b>						
RTFE0015-1	<i>Final thesis</i> - COLLÉGIALITÉ	-	-	-	-	<b>30</b>
<b>Bloc d'aménagement du programme de l'année</b>						