

## Faculté de médecine



## Mineure en nutrition humaine

**Objectifs**

Cette formation, organisée sur le site de l'UCL-Bruxelles, permet aux étudiants d'autres orientations de prendre connaissance avec le monde biomédical en général ou de façon plus orientée et d'acquérir des notions de base en nutrition humaine.

**Conditions et critères d'accès**

Il n'y a pas de conditions particulières d'admission mais une bonne formation scientifique de base est fortement recommandée.

**Formations accessibles au terme de la mineure**

Cette formation ne donne pas accès au master en sciences biomédicales.

**Structure détaillée****Cours accessibles en 2e année de baccalauréat**

<u>DENT1270T</u>	Biochimie générale (partim théorie 45h)[45h+15h] (4 crédits)1q	Françoise Bontemps Mark Rider (coord.)
<u>ESP3540</u>	Nutrition[30h] (3 crédits)	Sonia Brichard Jean-Paul Thissen
<u>INTR2220</u>	Maladies de la nutrition et diététique[15h+15h] (2 crédits)1q	Jean-Paul Thissen
<u>INTR2450T</u>	Toxicologie expérimentale des aliments et de la nutrition (partim théorie, 22,5h)[22.5h+15h] (2 crédits)	N.
<u>SBIM1201T</u>	Physiologie générale (partim théorie, 40h)[40h+25h] (4 crédits)1q	Patrick Gilon Nicole Morel (coord.)

**Cours accessibles en 3e année de baccalauréat**

<u>IEPR3130</u>	Nutrition du sportif[30h] (3 crédits)	Sonia Brichard Michel Hermans
<u>INTR2212</u>	Maladies de la nutrition et des glandes à sécrétion interne[30h] (2 crédits)2q	Dominique Maiter Jean-Paul Thissen
<u>INTR2410</u>	Contrôles physiologique et pharmacologique des apports alimentaires[15h] (2 crédits)	Sonia Brichard
<u>INTR2430</u>	Nutrition humaine[15h] (2 crédits)2q	Jean-Paul Thissen
<u>INTR2440</u>	Séminaire de nutrition[30h] (3 crédits)2q	Véronique BEAULOYE Jean-Paul Buts (coord.) Nathalie Delzenne Pierre Deprez Etienne Sokal Jean-Paul Thissen
<u>MED1300</u>	Pathologie générale et introduction à la sémiologie[30h] (3 crédits)2q	Pierre Courtoy

**Liste de cours au choix**

Les étudiants qui ont déjà une matière reprise ci-dessus dans leur programme de majeure doivent choisir un autre cours, pour un volume de crédits correspondant, dans la liste ci-dessous.

Cours au choix accessibles à partir de la 2e année de baccalauréat

<u>ESP3142</u>	Epidémiologie[22.5h+7.5h] (3 crédits)	Fabienne Nackers Annie Robert (coord.)
<u>ESP3550</u>	Hygiène alimentaire[15h] (2 crédits)	Jean-Marie Ketelslegers
<u>ESP3630</u>	Santé et environnement: risques biologiques[15h] (2 crédits)	Michel Delmée
<u>INTR2380</u>	Législation en matière de denrées alimentaires[15h] (2 crédits)	Jean-Marie Ketelslegers

Cours au choix accessibles à partir de la 3e année de baccalauréat

<u>BCMM2130</u>	Biochimie des maladies métaboliques[30h] (2 crédits)1q	Marie-Cécile NASSOGNE Marie-Françoise Vincent Yvan Larondelle
<u>BRAL2102</u>	Biochimie nutritionnelle et besoins alimentaires de l'homme[45h+0h] (3.5 crédits)	Nathalie Delzenne
<u>FARM2201</u>	Approche pharmaceutique de la nutrition[30h+15h] (3.5 crédits)1q	DOMINIQUE HERMANS Didier Moulin Marc Reynaert Jean-Paul Thissen (coord.)
<u>INTR2390</u>	Nutrition parentérale et entérale artificielle chez l'enfant et chez l'adulte[15h] (2 crédits)	

INTR2400      Physiopathologie de la nutrition chez l'enfant[15h] (2  
crédits)2q

Jean-Paul Buts

### **Gestion de la mineure et de son inscription**

Président: Jean-Noël Octave, tél. 027645020

Responsable administratif: Marie-France Zabus, tél. 027645031

Secrétaire: Elisabeth Coppe, tél. 027645034 - coppe@smd.ucl.ac.be

Avenue Mounier 50, Centre faculté, 1200 Bruxelles

### **Modalités d'inscription:**

Les demandes sont à adresser au secrétariat de l'école des sciences biomédicales.

### **Modalités d'organisation**

La mineure en nutrition humaine est organisée sur le site de l'UCL-Bruxelles, à l'exception du cours IEPR3130 qui est organisé sur le site UCL-Louvain-la-Neuve.