

Formulaire d'inscription au contenu de la Mineure en nutrition humaine

Ce formulaire doit être remis au secrétariat de votre faculté. Année d'études **GSM** Nom email N° facultaire Prénom Noma (optionnel) ► Première année de la mineure (BAC12) (15 crédits) ► Cours accessibles en 2ème année de baccalauréat ► DENT1270T Biochimie générale (partim théorie 45h) [45h + 15h] (4 crédits) ► ESP3540 Nutrition [30h] (3 crédits) ► INTR2220 Maladies de la nutrition et diététique [15h + 15h] (2 crédits) Toxicologie expérimentale des aliments et de la nutrition (partim théorie, 22,5h) ► INTR2450T [22.5h + 15h] (2 crédits) ► SBIM1201T Physiologie générale (partim théorie, 40h) [40h + 25h] (4 crédits) ■Liste de cours au choix en 2ème année de baccalauréat Choisir dans la liste si cours ci-dessus déjà dans la majeure ► ESP3142 Epidémiologie [22.5h + 7.5h] (3 crédits) ► ESP3550 Hygiène alimentaire [15h] (2 crédits) ► ESP3630 Santé et environnement: risques biologiques [15h] (2 crédits) ► INTR2380 Législation en matière de denrées alimentaires [15h] (2 crédits) ➤ Seconde année de la mineure (BAC13) (30 crédits) ► Cours accessibles en 3e année de baccalauréat ► IEPR3130 Nutrition du sportif [30h] (3 crédits) (IEPR 3130 est le seul cours de la mineure organisé à Louvain-La-Neuve.) ► INTR2212 Maladies de la nutrition et des glandes à sécrétion interne [30h] (3 crédits) ► INTR2410 Contrôles physiologique et pharmacologique des apports alimentaires [15h] (2 crédits) Nutrition humaine [15h] (2 crédits) ► INTR2430 ► INTR2440 Séminaire de nutrition [30h] (3 crédits) ► MED1300 Pathologie générale et introduction à la sémiologie [30h] (3 crédits) ■Liste de cours au choix en 3ème année de baccalauréat Choisir dans la liste si cours ci-dessus déjà dans la majeure ► BCMM2130 Biochimie des maladies métaboliques [30h] (2 crédits)

✓ Optionnel D Dispense R Report de note (19/09/2005)

Inscription

➤ BRAL2102

<u>Légende</u> **Doligatoire**

Page 1

Crédit (Bologne)

Biochimie nutritionnelle et besoins alimentaires de l'homme [45h + 0h] (3.5



	crédits)
► FARM2201	Approche pharmaceutique de la nutrition [30h + 15h] (3.5 crédits)
► INTR2390	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)
Ajouts de cours éventuels :	
Fait àle/2005	
Signature de l'étudiant(e)	

X Inscription
D Dispense

K

Crédit (Bologne)

Report de note