

Alimentation et santé 2^{ème} année

Catalogue des modules

Analyse et transmission de l'information (7 crédits ECTS)	
Probabilités	S3
Anglais des affaires	S3 + S4
Langue vivante 2 (Allemand, Espagnol, Chinois débutants, Portugais débutants)	S3 + S4
Base de données - SQL	S3
Equations différentielles et systèmes dynamiques	S4
Estimation et tests statistiques	S4
Cellule et organismes dans leurs environnements (6 crédits ECTS)	
Immunologie	S3
Physiologie de la digestion et de l'absorption	S3
Microbiologie et mycologie générale	S3
Nutrition humaine	S4
Introduction à la virologie	S4
Physiologie du développement et du vieillissement	S4
Communication et signalisation intracellulaire	S4
Consommateurs et société (5 crédits ECTS)	
Interculturalité et alimentation	S3
Connaissance de soi et professionnalisation	S3
Comportement alimentaire chez l'homme : aspects anthropologiques, sociologiques et psychologiques	S3
La physico-chimie du vivant (6 crédits ECTS)	
Mécanique des fluides - statique	S3
Enzymologie	S3
Chimie organique - Chimie fonctionnelle	S3
Chimie analytique appliquée à l'agroalimentaire	S3
Biochimie métabolique	S4
Travaux pratiques de physique	S4
Mécanique des fluides - dynamique	S4
Biologie moléculaire	S4
Stage d'immersion professionnelle (6 crédits ECTS)	
Stage d'immersion professionnelle période	S3
Stage d'immersion professionnelle valorisation	S3
Herbier (2 crédits ECTS)	
Herbier	S4
L'ingénieur et l'entreprise (5 crédits ECTS)	
Economie appliquée	S4
Sociologie de la santé	S4
Qualité : enjeux, principes et outils	S4