

## Bachelier en Diététique

### Bloc 1

Unité d'Enseignement (UE)	Activité d'Apprentissage (AA)	Crédits ECTS	Heures	Quadrimestre
Anglais 1		1		Q1
	anglais 1		14	
Biologie - Anatomie - Physiologie		6		Q1
	Anatomie, physiologie générale partim 1		24	
	Biologie humaine d'applications médicales		24	
	Laboratoire de biologie		12	
Chimie générale et analytique		6		Q1
	Chimie générale et analytique		48	
	Laboratoire de chimie générale		44	
Microbiologie et Hygiène		4		Q1
	Hygiène et sécurité alimentaire		30	
	Microbiologie - Parasitologie		30	
Anatomie et physiologie 2		3		Q2

<b>Unité d'Enseignement (UE)</b>	<b>Activité d'Apprentissage (AA)</b>	<b>Crédits ECTS</b>	<b>Heures</b>	<b>Quadrimestre</b>
	Anatomie, physiologie générale partim 2 (y compris remédiation)		24	
Biochimie - Physiopathologie		5		Q2
	Biochimie générale		24	
	Physiopathologie générale et digestive: adulte 1		24	
Chimie organique		6		Q2
	Chimie organique		48	
	Laboratoire de chimie organique		40	
Durabilité, numérique, IA : Enjeux citoyens		1		Q2
	Durabilité, numérique, IA : Enjeux citoyens		12	
Mathématique et statistique - Informatique		4		Q2
	Informatique		24	
	Statistiques 1		24	
Nutrition et diététique: Enfant 1		2		Q2
	Nutrition et diététique : Enfant 1		20	
Psychologie, sociologie et traditions alimentaires		3		Q2
	Sociologie générale et de l'alimentation		10	

<b>Unité d'Enseignement (UE)</b>	<b>Activité d'Apprentissage (AA)</b>	<b>Crédits ECTS</b>	<b>Heures</b>	<b>Quadrimestre</b>
	Traditions alimentaires		10	
	Psychologie 1		16	
Stage d'observation		2		Q2
	Stage d'observation et séminaire de recherche		16	
Nutrition et diététique : Adulte 1		5		Annuelle
	Nutrition et diététique: adulte 1		48	
	Exercices appliqués de diététique 1		16	
Physique		4		Annuelle
	Thermodynamique appliquée à la diététique		30	
	Laboratoire de physique générale appliquée à la diététique y compris remédiation		36	
Technologie et technique		8		Annuelle
	Technologie culinaire et applications pratiques		48	
	Techniques culinaires		76	

## Bloc 1 - Prérequis et corequis

<b>Unité d'Enseignement (UE)</b>	<b>Unité(s) d'Enseignement pré-requis(e)s</b>	<b>Unité(s) d'Enseignement co-requis(e)s</b>
Anglais 1	-	-
Biologie - Anatomie - Physiologie	-	-
Chimie générale et analytique	-	-
Microbiologie et Hygiène	-	-
Anatomie et physiologie 2	-	-
Biochimie - Physiopathologie	-	-
Chimie organique	-	-
Durabilité, numérique, IA : Enjeux citoyens	-	-
Mathématique et statistique - Informatique	-	-
Nutrition et diététique: Enfant 1	-	-
Psychologie, sociologie et traditions alimentaires	-	-
Stage d'observation	-	-
Nutrition et diététique : Adulte 1	-	-
Physique	-	-
Technologie et technique	-	-

## Bloc 2

<b>Unité d'Enseignement (UE)</b>	<b>Activité d'Apprentissage (AA)</b>	<b>Crédits ECTS</b>	<b>Heures</b>	<b>Quadrimestre</b>
Biochimie		5		Q1
	Biochimie humaine d'application biomédicale		48	
	Laboratoire de biochimie		40	
Physiopathologie générale et spéciale du système digestif		3		Q1
	Physiopathologie spéciale du système digestif		24	
	Physiopathologie générale : adulte 2 partim 1		20	
Technologie et analyse des denrées alimentaires		5		Q1
	Technologie et analyse des denrées alimentaires : théorie		24	
	Bromatologie		40	
	Laboratoire d'analyse des denrées alimentaires		36	
Technologie et législation		5		Q1
	Technologie industrielle des aliments		30	
	Technologie de la restauration collective		26	
	Législation des denrées alimentaires		14	
Toxicologie et pharmacodynamie		3		Q1

<b>Unité d'Enseignement (UE)</b>	<b>Activité d'Apprentissage (AA)</b>	<b>Crédits ECTS</b>	<b>Heures</b>	<b>Quadrimestre</b>
	Toxicologie et pharmacodynamie		40	
Epidémiologie et anglais		2		Q2
	Anglais 2		12	
	Epidémiologie nutritionnelle		14	
Microbiologie		3		Q2
	Microbiologie, parasitologie		24	
	Laboratoire de microbiologie		12	
Nutrition et diététique : Enfant 2		3		Q2
	Nutrition et diététique: Enfant 2		24	
Option 1 : Diététique du sport et micro-nutrition		6		Q2
	Diététique du sport		24	
	Micro nutrition		24	
Option 2 : Alimentation durable et nutrition de santé publique		6		Q2
	Alimentation durable		24	
	Nutrition de santé publique		24	
Physiopathologie générale, digestive et psychiatrique		5		Q2
	Physiopathologie générale et digestive: adulte 2 partim 2		24	
	Physiopathologie générale et digestive: pédiatrique		20	

<b>Unité d'Enseignement (UE)</b>	<b>Activité d'Apprentissage (AA)</b>	<b>Crédits ECTS</b>	<b>Heures</b>	<b>Quadrimestre</b>
	Physiopathologie psychiatrique		10	
Statistique et méthodologie de la recherche		2		Q2
	Méthodologie de la recherche		12	
	Statistique 2		14	
Activités d'intégration professionnelle 2		4		Annuelle
	Stages, séminaire et simulation		60	
	Premiers secours hygiène		12	
Nutrition et diététique : Adulte 2		6		Annuelle
	Nutrition et diététique : Adulte 2		64	
Travaux pratiques de nutrition et diététique		8		Annuelle
	Exercices appliqués de diététique 2		64	
	Techniques culinaires		52	

## Bloc 2 - Prérequis et corequis

Unité d'Enseignement (UE)	Unité(s) d'Enseignement pré-requise(s)	Unité(s) d'Enseignement co-requise(s)
Biochimie	-	-
Physiopathologie générale et spéciale du système digestif	-	-
Technologie et analyse des denrées alimentaires	-	-
Technologie et législation	-	Activités d'intégration professionnelle 2
Toxicologie et pharmacodynamie	-	-
Epidémiologie et anglais	-	-
Microbiologie	-	-
Nutrition et diététique : Enfant 2	Nutrition et diététique: Enfant 1	-
Option 1 : Diététique du sport et micro-nutrition	-	-
Option 2 : Alimentation durable et nutrition de santé publique	-	-
Physiopathologie générale, digestive et psychiatrique	-	-
Statistique et méthodologie de la recherche	-	-
Activités d'intégration professionnelle 2	Technologie et technique	Technologie et législation
Nutrition et diététique : Adulte 2	-	Travaux pratiques de nutrition et diététique

<b>Unité d'Enseignement (UE)</b>	<b>Unité(s) d'Enseignement pré-requise(s)</b>	<b>Unité(s) d'Enseignement co-requise(s)</b>
Travaux pratiques de nutrition et diététique	-	Nutrition et diététique : Adulte 2

### **Bloc 3**

<b>Unité d'Enseignement (UE)</b>	<b>Activité d'Apprentissage (AA)</b>	<b>Crédits ECTS</b>	<b>Heures</b>	<b>Quadrimestre</b>
Communication et psychologie		4		Q1
	Communication et éducation à la santé		26	
	Psychologie		45	
Déontologie - Législation et gestion		4		Q1
	Droit et législation sociale		14	
	Déontologie et éthique		16	
	Gestion économique et administrative		26	
Nutrition et diététique : Enfant 3		5		Q1
	Nutrition et diététique: enfant 3		40	
Nutrition et physiopathologie		8		Q1
	Nutrition et diététique: adulte 3		44	
	Physiopathologie générale et digestive: adulte 3		26	

<b>Unité d'Enseignement (UE)</b>	<b>Activité d'Apprentissage (AA)</b>	<b>Crédits ECTS</b>	<b>Heures</b>	<b>Quadrimestre</b>
	Exercices appliqués en diététique 3		12	
Activité d'intégration professionnelle: Epreuve de synthèse		4		Annuelle
	Epreuve de synthèse		10	
Activités d'intégration professionnelle clinique		9		Annuelle
	Stages cliniques, simulation et séminaires		315	
Activités d'intégration professionnelle en collectivité en institution de soins		5		Annuelle
	Stages de collectivité dans une institution de soins aigü ou de long séjour		130	
Activités d'intégration professionnelle en collectivité et santé publique		4		Annuelle
	Stages de collectivité/éducation à la santé/qualité hygiène		130	
TFE		17		Annuelle
	TFE		8	
	Séminaires "supervision collective" (y compris validation TFE)		8	
	Méthodologie de la recherche		10	
	Statistique 3		6	

<b>Unité d'Enseignement (UE)</b>	<b>Activité d'Apprentissage (AA)</b>	<b>Crédits ECTS</b>	<b>Heures</b>	<b>Quadrimestre</b>
	Anglais 3		6	

### Bloc 3 - Prérequis et corequis

Unité d'Enseignement (UE)	Unité(s) d'Enseignement pré-requis(e)	Unité(s) d'Enseignement co-requis(e)
Communication et psychologie	-	-
Déontologie - Législation et gestion	-	-
Nutrition et diététique : Enfant 3	Nutrition et diététique : Enfant 2	-
Nutrition et physiopathologie	Nutrition et diététique : Adulte 2	Activités d'intégration professionnelle clinique
Activité d'intégration professionnelle: Epreuve de synthèse	Travaux pratiques de nutrition et diététique	Activités d'intégration professionnelle clinique
	-	Activités d'intégration professionnelle en collectivité en institution de soins
Activités d'intégration professionnelle clinique	Travaux pratiques de nutrition et diététique	Nutrition et physiopathologie
	-	Activité d'intégration professionnelle: Epreuve de synthèse
	-	Activités d'intégration professionnelle en collectivité en institution de soins
Activités d'intégration professionnelle en collectivité en institution de soins	Technologie et législation	Activités d'intégration professionnelle clinique
	Travaux pratiques de nutrition et diététique	Activité d'intégration professionnelle: Epreuve de synthèse
Activités d'intégration professionnelle en collectivité et santé publique	Activités d'intégration professionnelle 2	-
TFE	-	-