

Bloc d'étude 1

Bachelier : *technologie orthopédique en technologie de la chaussure*

DTOTC : Technologie de la chaussure

	Q.	Vol.H. h	Pond. 1	Créd. 4
DTO ANAT-LOCO Anatomie locomotrice				
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20 DTO ANATLOCO Anatomie locomotrice	Q1	48h		
DTO PHYSIO1 Physiologie des systèmes 1			1	2
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20 DTO PHYSIO1 Physiologie des systèmes 1	Q1	24h		
DTO PATH-GEN1 Pathologie générale 1			1	2
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20 DTO PATH-GEN1 Pathologie générale 1	Q1	24h		
DTO MECAMécanique			1	4
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20 DTO MECA Mécanique	Q1	48h		
DTO PSY1 Introduction aux sciences psychologiques			1	2
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20 DTO PSY1 Introduction aux sciences psychologiques	Q1	24h		
DTO HANDIPSY Psychologie de la personne en situation de handicap			1	1
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20 DTO HANDIPSY Psychologie de la personne en situation de handicap	Q1	12h		
DTO DROIT Notions générales en droit civil, droit médical et social et au droit applicable à l'exercice de la profession			1	3
Calcul automatique activé DTO DROIT Notions générales en droit civil, droit médical et social et au droit applicable à l'exercice de la profession	Q1	36h		
DTO HYGIENE Hygiène			1	1
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20 DTO HYGIENE Hygiène	Q1	12h		
DTO REED Rééducation 1			1	1
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20 DTO REED Rééducation 1	Q1	12h		
DTO TAG-TH Technologie d'atelier Théorie			1	2
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20 DTO TAG-TH Technologie d'atelier Théorie	Q1	24h		
DTO TAG-TP1 Technologie d'atelier TP 1			1	4
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20 DTO TAG-TP1 Technologie d'atelier TP 1	Q1	48h		
DTO STAGES, Stages-séminaires TFE			1	4
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20 DTO STAGES, Stages-séminaires TFE	Q1	h		
DTO ANAT-TP Anatomie palpatoire et biométrie			1	2
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20 DTO ANAT-TP Anatomie palpatoire et biométrie	Q2	24h		
DTO NEUROANAT Neuroanatomie			1	1
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20 DTO NEUROANAT Neuroanatomie	Q2	12h		
DTO PHYSIO2 Physiologie des systèmes 2			1	2
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20 DTO PHYSIO2 Physiologie des systèmes 2	Q2	24h		
DTO PATHO-GEN2 Pathologie générale 2			1	2
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20 DTO PATHO-GEN2 Pathologie générale 2	Q2	24h		
DTO PATHO-RHU Pathologie rhumatologique			1	1
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20 DTO PATHO-RHU Pathologie rhumatologique	Q2	12h		
DTO PATHO-SPE1 Pathologies spécialisées 1			1	2
Calcul automatique activé DTO PATHO-SPE1 Pathologies spécialisées 1	Q2	24h		
DTO PCDM Propriétés et chimie des matériaux			1	3
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20 DTO PCDM Propriétés et chimie des matériaux	Q2	36h		
DTO PSYCHOPATHO Psychopathologie			1	1
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20 DTO PSYCHOPATHO1 Psychopathologie	Q2	12h		
DTO NEUROPSY Neuropsychologie			1	1
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20 DTO NEUROPSY Neuropsychologie	Q2	12h		
DTO INFO Informatique			1	1
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20 DTO INFO Informatique	Q2	12h		
DTO RECH1 Introduction à la recherche scientifique			1	1
E11 RECH1 Introduction à la méthodologie de la recherche	Q2	6h		
E12 RECH1 Introduction aux statistiques	Q2	6h		
DTO DEONTO Déontologie et éthique et nomenclature			1	2
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20 DTO DEONTO Déontologie et éthique et nomenclature	Q2	24h		
DTO BIOMECA Biomécanique et pathomécanique			1	2
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20 DTO BIOMECA Biomécanique et pathomécanique	Q2	24h		
DTO TAG-TP2 Technologie d'atelier TP 2			1	7
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20 DTO TAG-TP2 Technologie d'atelier TP 2	Q2	84h		
DTO LVI Langues vivantes 1			1	2
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20 DTO LVI Langues vivantes 1	Q2	24h		
AAR SCWIVANT Remédiation sciences du vivant				
AAR Sciences du vivant Sciences du vivant	Q	h		
AAR TAG Remédiation technologie d'atelier				
AAR TAG Remédiation technologie d'atelier	Q	h		
AAR MECA Remédiation mécanique				
AAR MECA Remédiation mécanique	Q	12h		
Totaux (UE)		36h	27	60

	Q.	Vol.H.	Pond.	Crd.
DT02 PATHO-SPE2 Orthopédie et pédiatrie		h	1	2
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20 DT02 PATHO-SPE2 Orthopédie et pédiatrie	Q1	24h		
DT02 NEUROPATHO Neuropathologie		h	1	2
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20 DT02 NEUROPATHO Neuropathologie	Q1	24h		
DT02 IMC Paralyse cérébrale et tableau fonctionnel		h	1	1
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20 DT02 IMC Paralyse cérébrale et tableau fonctionnel	Q1	12h		
DT02 READ Réadaptation-amputation		h	1	2
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20 DT02 READ Réadaptation-amputation	Q1	24h		
DT02 ELECT Application médicale de l'électricité et l'électronique		h	1	2
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20 DT02 ELECT Application médicale de l'électricité et l'électronique	Q1	24h		
DT02 DG1 Bases techniques du dessin graphique papier		h	1	2
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20 DT02 DG1 Bases techniques du dessin graphique papier	Q1	24h		
DT02 RECH2 Recherche scientifique		12h	1	1
E11 RECH2 Méthodologie de la recherche	Q1	6h		
E12 RECH2 Statistiques	Q1	6h		
DT02 SOINS Soins spécifiques aux appareillés		24h	1	2
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20 DT02 SOINS Soins spécifiques aux appareillés	Q1	h		
DT02 BIOMECA-APP Biomécanique appliquée		h	1	2
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20 DT02 BIOMECA-APP. Biomécanique appliquée	Q1	24h		
DT02 LYMPH Prise en charge du lymphoedème		h	1	1
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20 DT02 LYMPH Prise en charge du lymphoedème	Q2	12h		
DT02 DG2 Dessin graphique-CAO 2D et 3D		h	1	2
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20 DT02 DG2. Dessin graphique-CAO 2D et 3D	Q2	24h		
DTC2 ANAT-MI Anatomie du membre inférieur		h	1	2
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20 DTC2 ANAT-MI. Anatomie du membre inférieur	Q1	24h		
DTC2 PATHO-PIED Pathologies du pied		h	1	1
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20 DTC2 PATHO-PIED Pathologies du pied	Q1	12h		
DTC2 SO Semelles orthopédiques		h	1	4
E11 SO Théorie semelles orthopédiques	Q1	20h		
E12 SO. TP semelles orthopédiques	Q1	12h		
E13. SO Pathologies du pied	Q1	16h		
DTC2 CO Chaussures orthopédiques		h	1	6
E11 CO Lecture d'empreinte	Q1	8h		
E12 CO Technologie outillage	Q1	8h		
E13 CO Prise de mesures et moulage	Q1	8h		
E14 CO Théorie patronage et tiges	Q1	4h		
E15 CO Calcéologie	Q1	8h		
E16 CO Réalisation et forme	Q1	8h		
E17 CO Réalisation d'une orthèse et essayage	Q1	8h		
E18 CO TP patronage et tiges	Q1	8h		
E19 CO Montage	Q1	12h		
DTC2 SEMINAIRES Séminaires		h	1	1
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20 DTC2 SEMINAIRES Séminaires	Q1	12h		
DTC2 PROJET-DG Projet dessin graphique en chaussures orthopédiques		h	1	1
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20 DTC2 PROJET-DG Projet dessin graphique en chaussures orthopédiques	Q2	12h		
DTC2 OUTILS-NUM Utilisation des outils numériques (CFAO)		h	1	2
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20 DTC2 OUTILS-NUM. Utilisation des outils numériques (CFAO)	Q2	24h		
DTC2 NOM-FAB Nomenclature de fabrication		h	1	1
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20 DTC2 NOM-FAB. Nomenclature de fabrication	Q2	10h		
DTC2 STAGES Stages-séminaires TFE		h	1	23
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20 DTC2 STAGES Stages-séminaires TFE	Q2	h		
Totaux (UE)		36h	20	60

Bloc d'étude 3

2025 - 2026

Bachelier : technologue orthopédique en technologie de la chaussure

DTOTC : Technologie de la chaussure

	Q.	Vol.H.	Pond.	Crd.
DTOTC MANUT Manutention		h	1	1
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20				
DTOTC MANUT. Manutention	Q1	12h		
DTOTC RECH3 Recherche scientifique appliquée		h	1	1
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20				
E11 RECH3 Méthodologie de la recherche appliquée	Q1	6h		
E12 RECH3 Statistiques appliquées	Q1	6h		
DTOTC APT-COMM Aptitudes communicationnelles		h	1	2
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20				
E11 APT-COMM Communication interdisciplinaire	Q2	12h		
E12 APT-COMM Education thérapeutique	Q2	12h		
DTOTC HANDISPORT Handicap et sport		h	1	2
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20				
DTOTC HANDISPORT. Handicap et sport	Q2	24h		
DTOTC ACCESS Accessibilité-soins à domicile-vie quotidienne		h	1	1
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20				
DTOTC ACCESS. Accessibilité-soins à domicile-vie quotidienne	Q2	12h		
DTOTC GEST Gestion d'entreprise		h	1	2
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20				
DTOTC GEST. Gestion d'entreprise	Q2	24h		
DTC3 CH-THERA Chaussures thérapeutiques		h	1	2
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20				
DTC3 CH-THERA. Chaussures thérapeutiques	Q1	24h		
DTC3 CO-TP Pratique en technologie de la chaussure		h	1	3
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20				
DTC3 CO-TP. pratique en technologie de la chaussure	Q1	36h		
DTC3 AFO Orthèses AFO		h	1	2
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20				
E11 AFO Théorie orthèses AFO	Q1	6h		
E12 AFO TP orthèses AFO	Q1	16h		
DTC3 CSO-TH Chaussures semi-orthopédiques et préfabriquées		h	1	2
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20				
DTC3 CSO-TH. Chaussures semi-orthopédiques et préfabriquées	Q2	24h		
DTC3 PIED-DIABET Pied diabétique		h	1	3
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20				
E11 PIED-DIABET. Théorie pied diabétique	Q1	20h		
E12 PIED-DIABET.. TP Pied diabétique	Q1	16h		
DTC3 CFAO CFAO		h	1	1
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20				
DTC3 CFAO. CFAO	Q2	12h		
DTC3 NOM-PS Nomenclature des prestations de santé		h	1	1
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20				
E11 NOM-PS Nomenclature des prestations de santé	Q2	4h		
E12 NOM-PS.. Administration	Q2	8h		
DTC3 SEMINAIRES Séminaires		h	1	1
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20				
DTC3 SEMINAIRES. Séminaires	Q2	12h		
DTC3 STAGES Stages-séminaires TFE		h	1	20
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20				
DTC3 STAGES. Stages-séminaires TFE	Q1,2	h		
DTC3 TFE Travail de fin d'études		h	1	16
Calcul automatique activé ; critères de réussite : note minimale 10/20				
DTC3 TFE. Travail de fin d'études	Q2	h		
Totaux (UE)		0h	16	60