

# Podologie (catégorie paramédicale) - 2015-2016

ECTS 5		UE1-1 Structure humaine
UE1-1-1 Anatomie systémique et topographique (module 1)		
UE1-1-2 Biométrie humaine		
ECTS 5		UE1-2 Fonctionnement humain
UE1-2-1 Physiologie générale et spéciale (module 1)		
UE1-2-2 Chimie - Biochimie		
UE1-2-3 Activité d'intégration		
ECTS 5		UE1-3 Homme en mouvement
UE1-3-1 Physique (module 1)		
UE1-3-2 Education physique et sports		
ECTS 5		UE1-4 Cadre
UE1-4-1 Psychologie générale et spéciale		
UE1-4-2 Education pour la santé		
UE1-4-3 Droit : Législation sociale (module 1)		
UE1-4-4 Histoire de la profession		
ECTS 5		UE1-5 Structure humaine appliquée
UE1-5-1 Podologie générale : Pratique en biométrie		
UE1-5-2 Podologie en orthopédie : Semelles (module 1)		
UE1-5-3 Terminologie anglaise de la podologie		
UE1-5-4 Activité d'intégration		
ECTS 10		UE1/2-1 Outils podologiques
UE1/2-1-1 Podologie générale : Méthodologie		
UE1/2-1-2 Podologie : Pratique des soins		
UE1/2-1-3 Informatique		
UE1/2-1-4 Activité d'intégration		

  

ECTS 5		UE3-1 Outils podologiques
UE3-1-1 Podologie en orthopédie : Orthoplasties (module 1)		
UE3-1-2 Podologie en orthopédie : Orthonyxies, onychoplasties		
UE3-1-3 Activité d'intégration		
ECTS 5		UE3-2 Structure humaine
UE3-2-1 Anatomie systémique et topographique		
UE3-2-2 Education physique et sports		
ECTS 5		UE3-3 Recherche
UE3-3-1 Statistique		
UE3-3-2 Méthodologie de la recherche		
UE3-3-3 Informatique		
UE3-3-4 Activité d'intégration		
ECTS 5		UE3-4 Ortho-traumatologie
UE3-4-1 Podologie en orthopédie : Semelles (module 3)		
UE3-4-2 Pathologie - Orthopédie - Traumatologie		
ECTS 5		UE3-5 Intégration clinique
UE3-5-1 Podologie en dermatologie		
ECTS 5		UE3-6 Fonctionnement humain
UE3-6-1 Physiologie du mouvement, y compris neurophysiologie		
UE3-6-2 Pathologie spéciale		
UE3-6-3 Pathologie en gériatrie		

  

ECTS 5		UE5-1 Outils podologiques
UE5-1-1 Podologie en diabétologie - Education thérapeutique		
UE5-1-2 Podologie en pédiatrie		
UE5-1-3 Podologie en orthopédie : Orthoplasties (module 2)		
ECTS 5		UE5-2 Cadre
UE5-2-1 Gestion d'entreprise		
UE5-2-2 Droit : Législation sociale (module 3)		
UE5-2-3 Déontologie		
UE5-2-4 Hygiène générale et spéciale		
ECTS 20		UE5/6-1 Recherche
UE5/6-1-1 Travail de fin d'études (TFE)		
ECTS 20		UE5/6-2 Intégration clinique
UE5/6-2-1 Enseignement clinique, stages, AFP (cours d'application)		

A  
U  
T  
U  
M  
N  
  
S  
E  
M  
E  
S  
T  
E  
R

ECTS 5		UE2-1 Structure humaine
UE2-1-1 Anatomie systémique et topographique (module 2)		
UE2-1-2 Podologie en orthopédie : Semelles (module 2)		
UE2-1-3 Cinésiologie		
ECTS 5		UE2-2 Homme en mouvement
UE2-2-1 Physique (module 2)		
UE2-2-2 Biomécanique - Analyse du mouvement		
ECTS 5		UE2-3 Fonctionnement humain
UE2-3-1 Physiologie générale et spéciale (module 2)		
UE2-3-2 Pathologie		
ECTS 5		UE2-4 Outils podologiques
UE2-4-1 Podologie générale : Pratique des éléments		
UE2-4-2 Podologie générale : Pratique en biométrie		
UE2-4-3 Podologie en dermatologie		
ECTS 5		UE2-5 Intégration clinique
UE2-5-1 Premiers soins		
UE2-5-2 Hygiène générale		
UE2-5-3 Pharmacologie		
UE2-5-4 Dermatologie (module 1)		
UE2-5-5 Microbiologie		
ECTS 10		UE1/2-1 Outils podologiques
UE1/2-1-1 Podologie générale : Méthodologie		
UE1/2-1-2 Podologie : Pratique des soins		
UE1/2-1-3 Informatique		
UE1/2-1-4 Activité d'intégration		

  

ECTS 5		UE4-1 Intégration professionnelle
UE4-1-1 Podologie générale : Méthodologie (module 3)		
UE4-1-2 Psychologie médicale		
UE4-1-3 Droit : Législation sociale (module 2)		
UE4-1-4 Cas cliniques		
ECTS 5		UE4-2 Fonctionnement humain
UE4-2-1 Examens et bilans : conception et mise au point de traitement		
UE4-2-2 Biomécanique - Analyse du mouvement (module 3)		
ECTS 10		UE4-3 Intégration clinique
UE4-3-1 Enseignement clinique, stages, AFP (cours d'application), TFE		
ECTS 5		UE4-4 Pathologies
UE4-4-1 Pathologie en diabétologie		
UE4-4-2 Dermatologie (module 2)		
UE4-4-3 Chirurgie du pied		
ECTS 5		UE4-5 Outils podologiques
UE4-5-1 Podologie en orthopédie : Semelles (module 4)		
UE4-5-2 Technologie de la chaussure		
UE4-5-3 Chimie des matériaux		

  

ECTS 5		UE6-1 Technologies adaptées
UE6-1-1 Investigations électroniques, podologiques et fonctionnelles		
UE6-1-2 Physiotechnique		
UE6-1-3 Podologie sportive		
UE6-1-4 Imagerie médicale		
UE6-1-5 Activité d'intégration		
ECTS 5		UE6-2 Intégration professionnelle
UE6-2-1 Séminaires de culture générale, sociale et professionnelle (examen de synthèse)		
UE6-2-2 Podologie en diabétologie appliquée		
ECTS 20		UE5/6-1 Recherche
UE5/6-1-1 Travail de fin d'études (TFE)		
ECTS 20		UE5/6-2 Intégration clinique
UE5/6-2-1 Enseignement clinique, stages, AFP (cours d'application)		

S  
P  
R  
I  
N  
G  
  
S  
E  
M  
E  
S  
T  
E  
R