

# Studienverlaufsplan: Übersicht für den Studiengang Bachelor of Science **PODOLOGIE**

## 1.Semester - 1. Präsenzphase Tage

Begrüßung	0.5
Modul FV1 Angew. Forschungstechniken	2
Modul GM1 General Management	2

## 1.Semester - 2. Präsenzphase Tage

Modul SA PSA Thesis 1 Tag	1
Modul GM2 Wissenschaftl. Arbeiten	2
Modul MG1 Medizinische Propädeutik	1

## 2.Semester - 3. Präsenzphase Tage

Sprechstunde:	0.5
Modul MG 1 Medizinische Propädeutik	2
Modul FV2 Angew. Forschungstechniken	2

## 2.Semester - 4. Präsenzphase Tage

Modul SA PSA Thesis	1
Modul FV1/2Methode Versuchsplan	2
Modul MG2 Wissenschaftl. Arbeiten	1

## 3.Semester - 5. Präsenzphase Tage

Modul GM4 General Management	2
Modul MG 2 Grundlagen verfahren	2
Tutorium	

## 3.Semester - 6. Präsenzphase Tage

Sprechstunde SA PSA	0.5
Modul POD8 Grundlagen Biomechanik	2
Modul POD4 Dermatologie Wundmana	2

## 4.Semester - 7. Präsenzphase Tage

Sprechstunde	0.5
Modul POD4 Dermatologie Erweiterung	2
Modul POD7 Diabetologie	2

## 4.Semester - 8. Präsenzphase Tage

Sprechstunde	
Modul POD8 Spezielle Biomechanik	2
Modul MG3 Medizinische Propädeutik	2

## 5.Semester - 9. Präsenzphase Tage

Sprechstunde SA PSA	
Modul GM5 General Management	2
Modul POD7 Diabetologie Erweiterung	2

## 5.Semester - 10. Präsenzphase Berlin Tage

Präsentation PSA	2
Modul GM3 General Management	2
Sprechstunde Thesis Tutorium	

## 6.Semester - 11. Präsenzphase Tage

Spechstunde Thesis	0.5
Modul KP Diffdiagnostik	2
Modul POD8 Biomechanik Messsystem	2

## 6.Semester - 12. Präsenzphase Tage

Modul KP Diffdiagnostik	2
Thesis	2