

Zahnmedizin

Staatsexamen

Das erwartet dich:

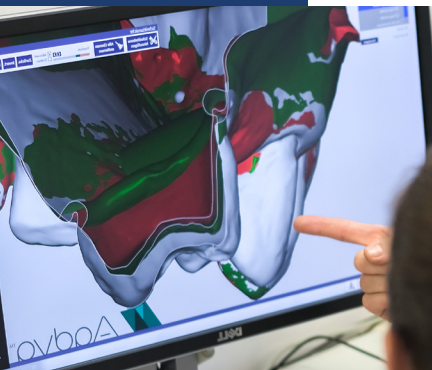


Foto: Anselm Wagner

Studium

- › anspruchsvolles Studium mit hohem Praxisbezug durch Mitwirken bei zahnärztlichen Behandlungen
- › Förderung manuell-handwerklichen Geschicks

Berufsperspektiven

- › Zahnärztin/Zahnarzt
- › Zahnfachärztin/Zahnfacharzt (z.B. Kieferorthopädie oder Oralchirurgie)
- › Forschung, Entwicklung und Management in der Dentalindustrie

Warum Marburg?

Dein Staatsexamen-Studium der „Zahnmedizin“ an der Philipps-Universität in Marburg bietet dir die Möglichkeit

- ... deine Geduld, Freude am Detail und dein manuell-handwerkliches Geschick mit einem anspruchsvollen Studium zu verbinden.
- ... viel Disziplin und verantwortungsbewusstes Handeln zu erlernen.
- ... schon ab Beginn des Klinischen Studiums bei zahnärztlichen Behandlungen mitzuwirken.

Welche Voraussetzungen muss ich mitbringen?

Du benötigst die Allgemeine Hochschulreife (Abitur) oder fachgebundene Hochschulreife. Wenn du bereits eine Berufsausbildung hast, kann die Meisterprüfung oder eine gleichgestellte berufliche Qualifikation als Studienvoraussetzung gelten. Internationale Studieninteressierte benötigen einen der Hochschulreife mindestens gleichwertigen ausländischen Abschluss.

Welche weiteren Anforderungen muss ich erfüllen?

Du könntest ein Praktikum in einem zahntechnischen Labor schon vor Beginn deines Studiums absolvieren, bei dem du praktische Tätigkeiten kennen lernst, die auch Inhalt des Studiums sind.

Um was geht es im Studiengang?

So sieht der empfohlene Ablauf deines Studiums aus, wenn du zu einem Wintersemester beginnst; startest du im Sommersemester, so erkundige dich nach dem dann empfohlenen Plan.

Vorklinischer Studienabschnitt

<ul style="list-style-type: none">▶ 1. Semester<ul style="list-style-type: none">› Biologie› Chemie + Chemisches Praktikum I› Physik I› Kurs der Medizinischen Kommunikation› Anatomie: Grundlagen Organsysteme› Kurs der technischen Propädeutik (Praktische Übung)› Propädeutik der Zahnheilkunde› Werkstoffkunde I	<ul style="list-style-type: none">▶ 2. Semester<ul style="list-style-type: none">› Chemie II + Chemisches Praktikum II› Physikalisches Praktikum› Physik II› Physiologie I (Zellphysiologie)› Mikroskopische Anatomie› Biochemie/Molekularbiologie I› Prothetische Propädeutik I› Werkstoffkunde II› Einführung in die restaurative Zahnheilkunde
<ul style="list-style-type: none">▶ 3. Semester<ul style="list-style-type: none">› Physiologie II› Physiologisches Praktikum I› Biochemie/Molekularbiologie II› Praktikum Biochemie/Molekularbiologie I› Präparierkurs› Phantomkurs der Zahnersatzkunde I› Prothetische Propädeutik II	<ul style="list-style-type: none">▶ 4. Semester<ul style="list-style-type: none">› Neuroanatomie + Praktikum› Physiologie III (Neurophysiologie)› Physiologisches Praktikum II› Biochemie/Molekularbiologie III› Praktikum Biochemie/Molekularbiologie II▶ 5. Semester<ul style="list-style-type: none">› Phantomkurs der Zahnersatzkunde II

Du hast inzwischen deine naturwissenschaftl. Vorprüfung abgelegt und kannst nun die zahnärztl. Vorprüfung erledigen. Die Prüfung vereint das gesamte Wissen des vorklin. Studiums in vier mündlichen Prüfungen.

Klinischer Studienabschnitt: 6. bis 10. Semester

Eine Vielzahl von Vorlesungen und praktische Übungen kommt auf dich zu, die in einer bestimmten Reihenfolge absolviert werden müssen, z.B.

- › Dermatologie und Venerologie
- › Radiologie
- › Zahnerhaltungskunde
- › Parodontologie
- › Kieferorthopädie
- › Zahn-, Mund- und Kieferkrankheiten
- › Zahnersatzkunde
- › Hygiene
- › Medizinische Mikrobiologie
- › Pathologie
- › Chirurgie Pharmakologie
- › Innere Medizin
- › HNO Heilkunde
- › Kinderzahnheilkunde
- › Berufskunde

Im 11. Semester deines Studiums finden die Staatsexamen-Prüfungen in 16 Fächern statt. Wenn du alles bestanden hast, erteilt die Landesbehörde die zahnärztliche Approbation.

Nun musst du noch 2 Jahre als Assistenzärztin oder Assistenzarzt in einer Zahnarztpraxis arbeiten, dann kannst du dich in einer Praxis niederlassen.

Einige Studienabsolventinnen und -absolventen schließen eine fachärztliche Ausbildung an.

Für welche Berufsfelder kann ich mich später entscheiden?

- › Zahnärztin/Zahnarzt
- › Zahnfachärztin/Zahnfacharzt (z.B. Kieferorthopädie oder Oralchirurgie)
- › Lehrtätigkeit in Berufsschulen
- › Kassenzahnärztliche Vereinigung
- › Zahnärztekammer
- › Forschung, Entwicklung und Management in der Dentalindustrie
- › zahnmedizinische Informatik
- › Medizinjournalismus

Weitere Informationen: www.uni-marburg.de/careercenter



STUDIENBEGINN

Sommersemester
Wintersemester



ZULASSUNGSBESCHRÄNKT



STUDIENDAUER

Regelstudienzeit
11 Semester



BEWERBUNG

www.uni-marburg.de/bewerbung



STUDIENFACHBERATUNG

Lars Kandsperger
lars.kandsperger@uni-marburg.de



AUSLANDSSEMESTER

www.uni-marburg.de/international/insausland



STUDIEN- UND PRÜFUNGSORDNUNG

www.uni-marburg.de/studium/stpo



VORLESUNGSVERZEICHNIS

www.uni-marburg.de/vorlesungsverzeichnis

TIPP!

Falls du etwas aus einem früheren Studiengang anrechnen lassen möchtest, wende dich an den Fachbereich Medizin an folgende E-Mail-Adresse:
pruefungsbuero-fb20@uni-marburg.de

Philipps



Universität
Marburg

Stand: Oktober 2019

**STUDIENVERLAUFSPLAN
JETZT HERUNTERLADEN**

Philipps-Universität Marburg
Dezernat III - Studium und Lehre
Zentrale Allgemeine Studienberatung (ZAS)
Biegenstr. 10
35032 Marburg
zas@uni-marburg.de
06421-28 22222 (Stud-i-fon)



www.uni-marburg.de/se-zahnmedizin