



Medizinstudium an der Universität Zürich

Studieninformationstage für Maturandinnen/Maturanden und Studieninteressierende

Mittwoch, 8. September 2021

Prof. Dr. med. Johannes Loffing

Vizedekan Lehre Vorklinik

Donnerstag, 9. September 2021

Prof. Dr. med. Caroline Maake

Anatomisches Institut

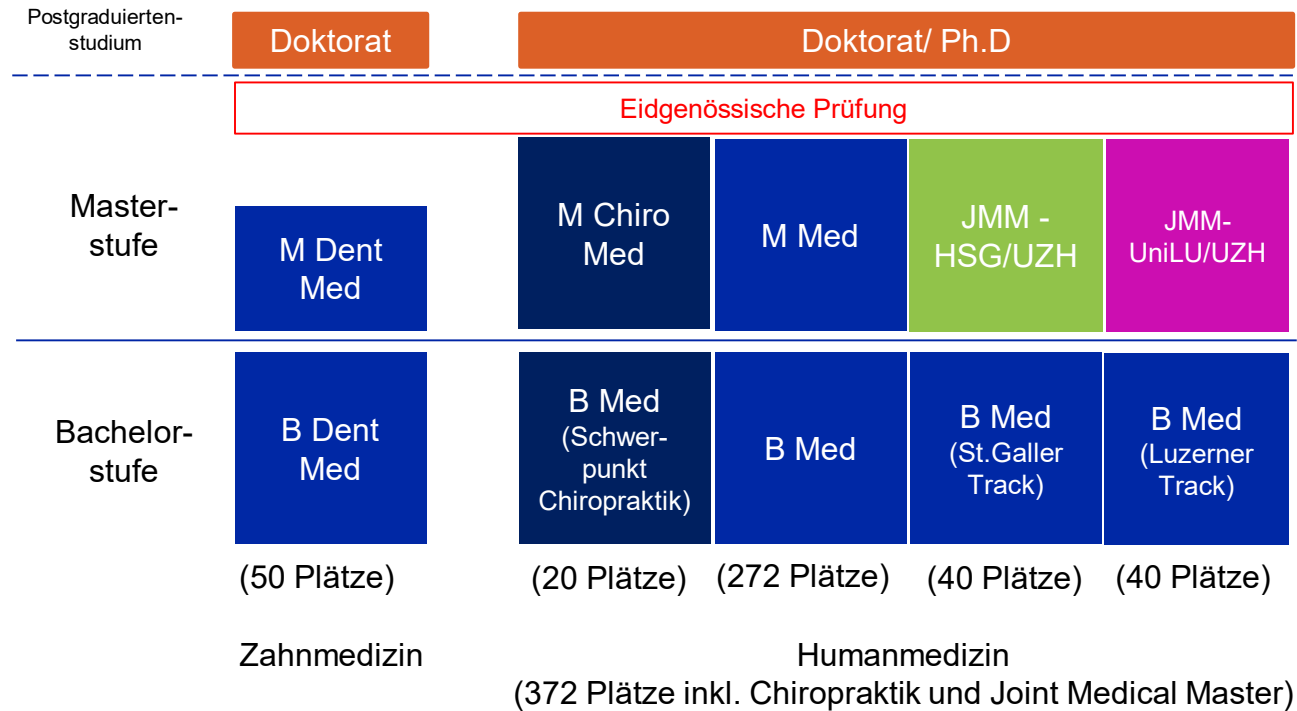


Inhaltsverzeichnis

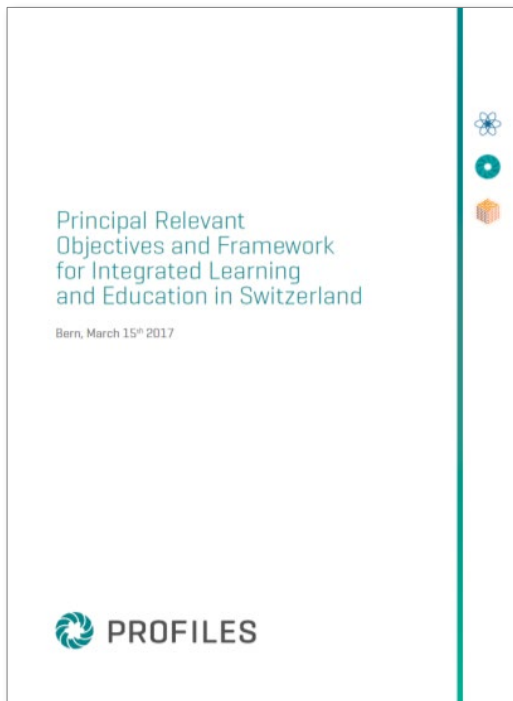
- Vor dem Studium
- Studium
 - Vorklinisches Studium
 - Klinisches Studium
 - Bildungsnetzwerk Humanmedizin
- Nach dem Studium
- Anforderungen und Berufsbild



Studiengänge MeF UZH und Anzahl Studienplätze im 1. Studienjahr

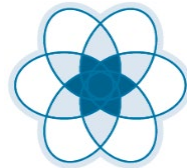


Ausbildungsziele PROFILES



PROFILES 2017
Staatsexamen ab 2021

Das Profil eines Absolventen / einer Absolventin ist beschrieben mittels drei Kapiteln:



7 ärztliche Rollen,
die ausgefüllt werden sollen



9 Entrustable Professional Activities (EPAs),
die anvertraut werden können



265 Situations as Starting Points (SSPs),
die bewältigt werden können

Vorbildung in der Mittelschule

Physik



Chemie



Biologie



Englisch wichtig –
Latein nützlich



Mathematik



Naturwissenschaftliche
Grundlagenfächer



Krankenpflegepraktikum

**Krankenpflegepraktikum:
Derzeit nicht obligatorisch an der Universität Zürich –
Unterschiedliche Regelungen an den verschiedenen
Universitäten**





Anmeldung zum Medizinstudium (Beginn HS 21)

Anmeldung swissuniversities
Bis 15. Februar 2021

Bewerbung UZH
Bis 31. März 2021

Eignungstest
09. Juli 2021

Testresultate und Zuteilung
Anfang August

Alle Informationen zur Anmeldung bei swissuniversities und zur Bewerbung an der UZH finden Sie auf der Website der UZH unter:

Anmeldung bei swissuniversities:

<https://www.swissuniversities.ch/service/anmeldung-zum-medizinstudium>

Zulassung zum Medizinstudium:

<https://www.uzh.ch/de/studies/application/medicine.html>

Mehr Informationen zum Eignungstest:

www3.unifr.ch/ztd/ems/index.html

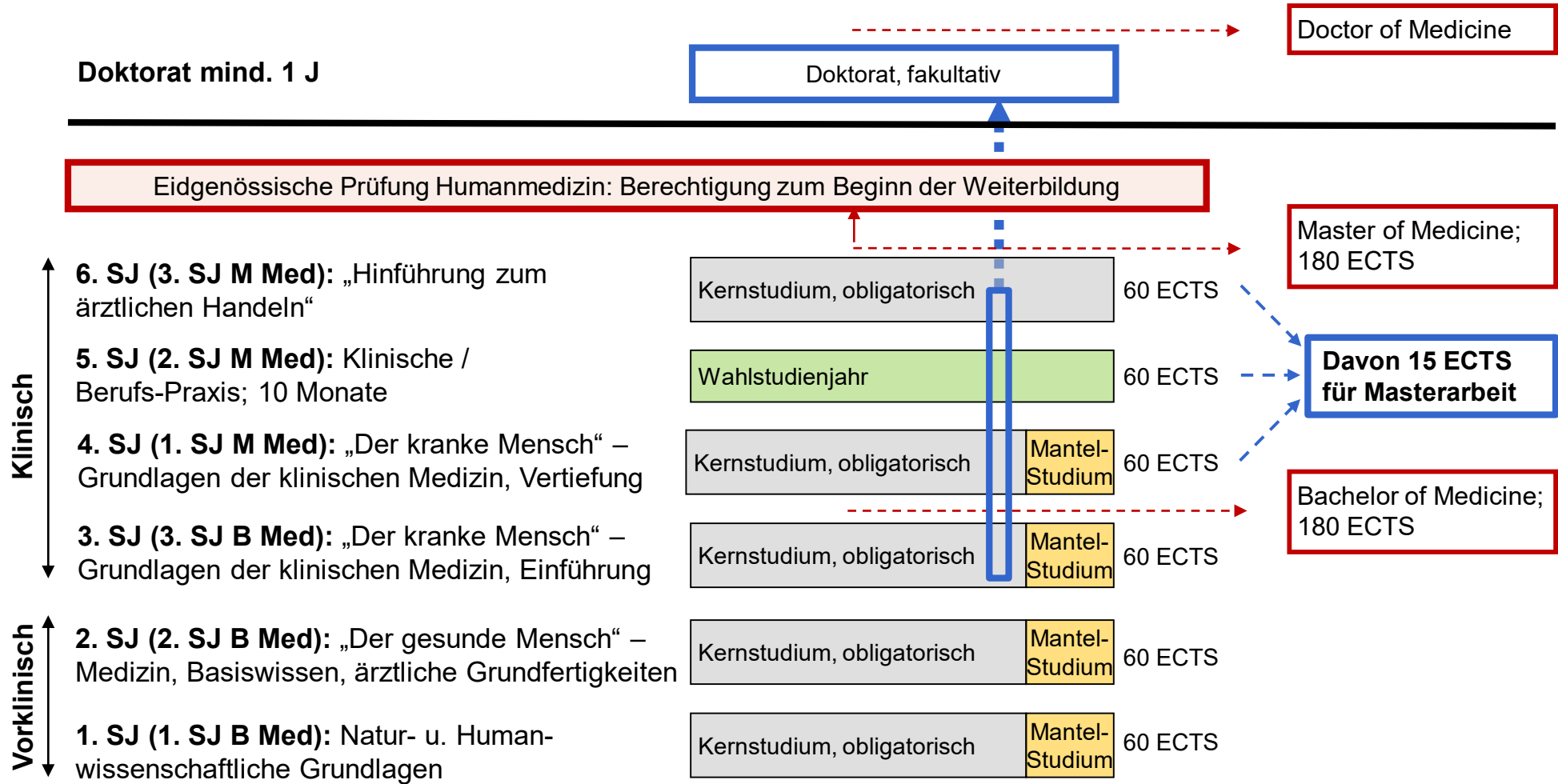


Anmeldung zum Medizinstudium

- Die Anmeldung für die gewünschte Disziplin ist verbindlich: Humanmedizin, Zahnmedizin, Chiropraktik, (Veterinärmedizin)
- Die Wahl der Studienorte und deren Priorisierung ist wichtig und verbindlich. Es können Personen an andere Hochschulen umgeleitet werden
- Universität Zürich (St. Galler Track) und Universität Zürich (Luzerner Track) gelten als Studienorte
- **Im Bachelorstudium ist kein Wechsel der Disziplin noch des Studienorts möglich**
- Studierende im St. Galler Track und im Luzerner Track wechseln nach dem Bachelor in einen Joint-Degree-Masterstudiengang



Medizinstudium an der Universität Zürich



Vorklinisches Studium

1. SJ (1. SJ B Med): Natur- u. Human-
wissenschaftliche Grundlagen

Kernstudium, obligatorisch

Mantel-
Studium

60 ECTS



Kernstudium

Vorlesungen, Praktika, Kurse, POL

- Physik, Chemie, Zellbiologie
- Anatomie, Histologie, Embryologie
- Wissenschaftstheoretische Grundlagen
- Entwicklungspsychologie
- Öffentliche Gesundheit, Biostatistik
- Ethik, Kommunikation und Interaktion
- Untersuchungskurs Bewegungsapparat
- Fokuswoche Digitalisierung



Mantelstudium

Für Studierende der Human- und Zahnmedizin

- Studium Generale
- Klassische Genetik
- Medizingeschichte
- Biomedizinische bildgebende Analyse
- Menschenbilder in der Medizin
- Alltägliches aus der Arzt- und Spitalpraxis (Luzerner Track)
- Kommunikation und Interaktion (St. Galler Track)
- Fertigkeiten in der Zahnmedizin (speziell für Zahnmedizin)
- Schwerpunkt Chiropraktik (speziell für Chiropraktik)

Vorklinisches Studium

2. SJ (2. SJ B Med): „Der gesunde Mensch“ –
Medizin. Basiswissen, ärztliche Grundfertigkeiten

Kernstudium, obligatorisch

Mantel-
Studium 60 ECTS

Kernstudium

- Humanbiologie (Anatomie, Physiologie, Biochemie)
- Themenblöcke (Blut, Kreislauf, Atmung, Verdauung, Niere ...)
- Spezialvorlesungen: Funktionelle Genomik, Methodik
Medizinische Forschung
- Praktika in Anatomie, Biochemie, Physiologie, Histologie
- Tutorate / Untersuchungskurse (Thorax/Abdomen...)
- Fokuswoche Forschung

Mantelstudium (Zusammen mit 3. und 4. SJ)

- Spezifische Module für St. Galler und Luzerner Track und
Chiropraktik





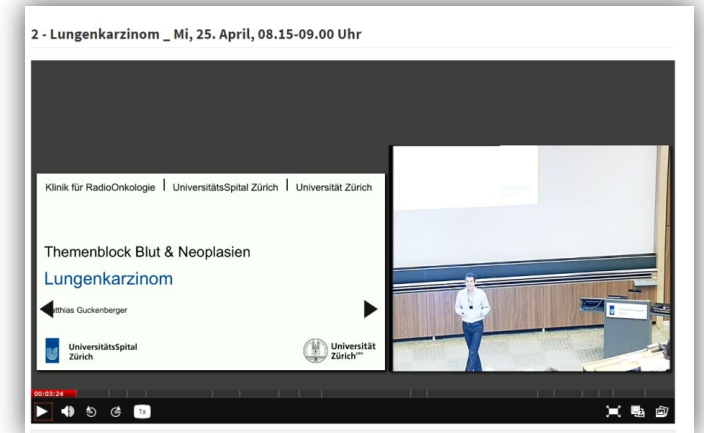
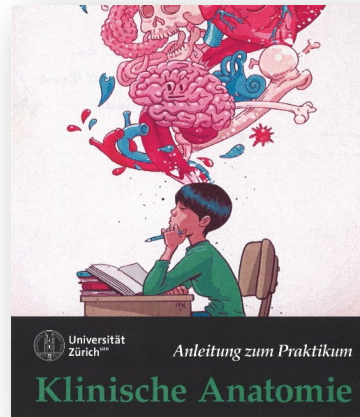
E-Learning

www.vam.uzh.ch

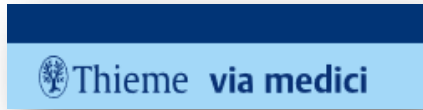
<https://viamedici.thieme.de>

Virtuelle Bildungsplattform Medizin

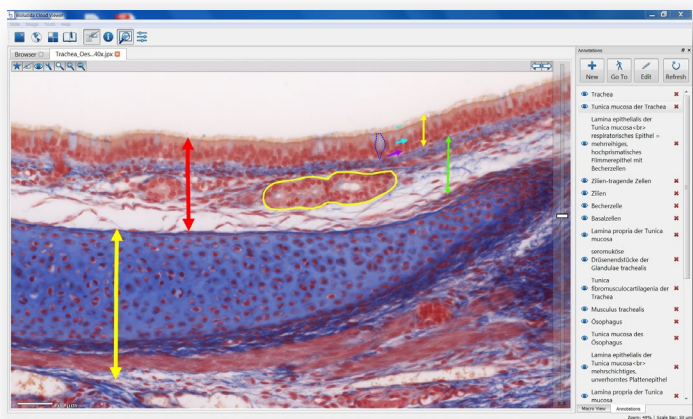
Anatomie App



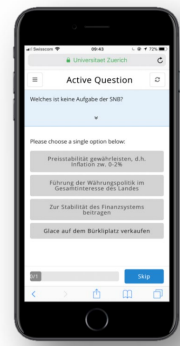
Vorlesungen als Podcast



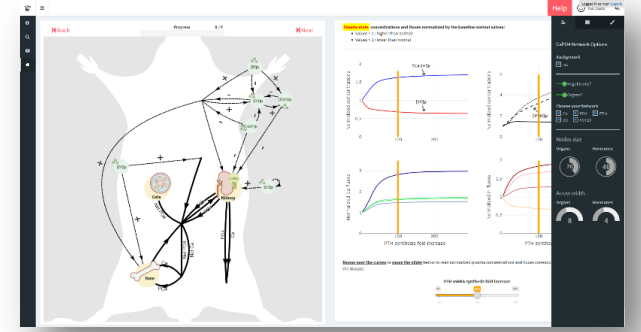
Physiologie – Simulation



Online Mikroskopie



Clicker Apps





Prüfungen 1. und 2. Studienjahr Bachelor

1. SJ Bachelor:

2 Einzelprüfungen à 3 bzw. 2 MC
Prüfungen

Eine Repetitionsmöglichkeit

2. SJ Bachelor:

2 Einzelprüfungen à 2 MC
Prüfungen und 1 Einzelprüfung
à 4 anwendungsorientierten,
mündlichen Prüfungen

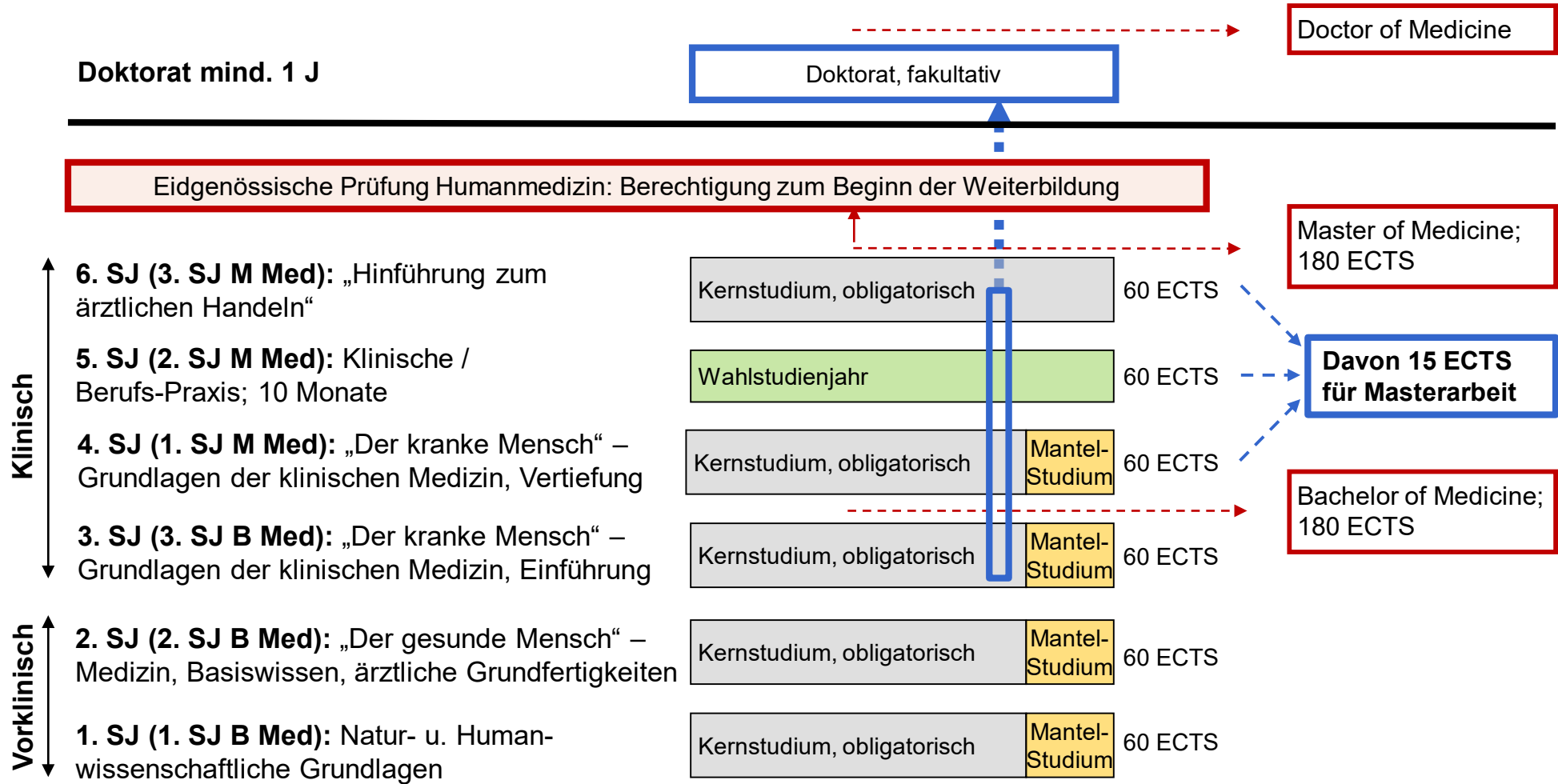
Eine Repetitionsmöglichkeit

		Nicht bestanden	Exclusiones (Ausschlüsse)
Durchfallquoten 1. + 2. Bachelor Studienjahr	1. Studienjahr	20 – 30%	< 10% (1. + 2. SJ zusammen)
	2. Studienjahr	ca. 20%	

Ziel der Prüfungen: Kontrolle der Grundlagenkenntnisse als Voraussetzung für die klinischen Studienjahre



Medizinstudium an der Universität Zürich





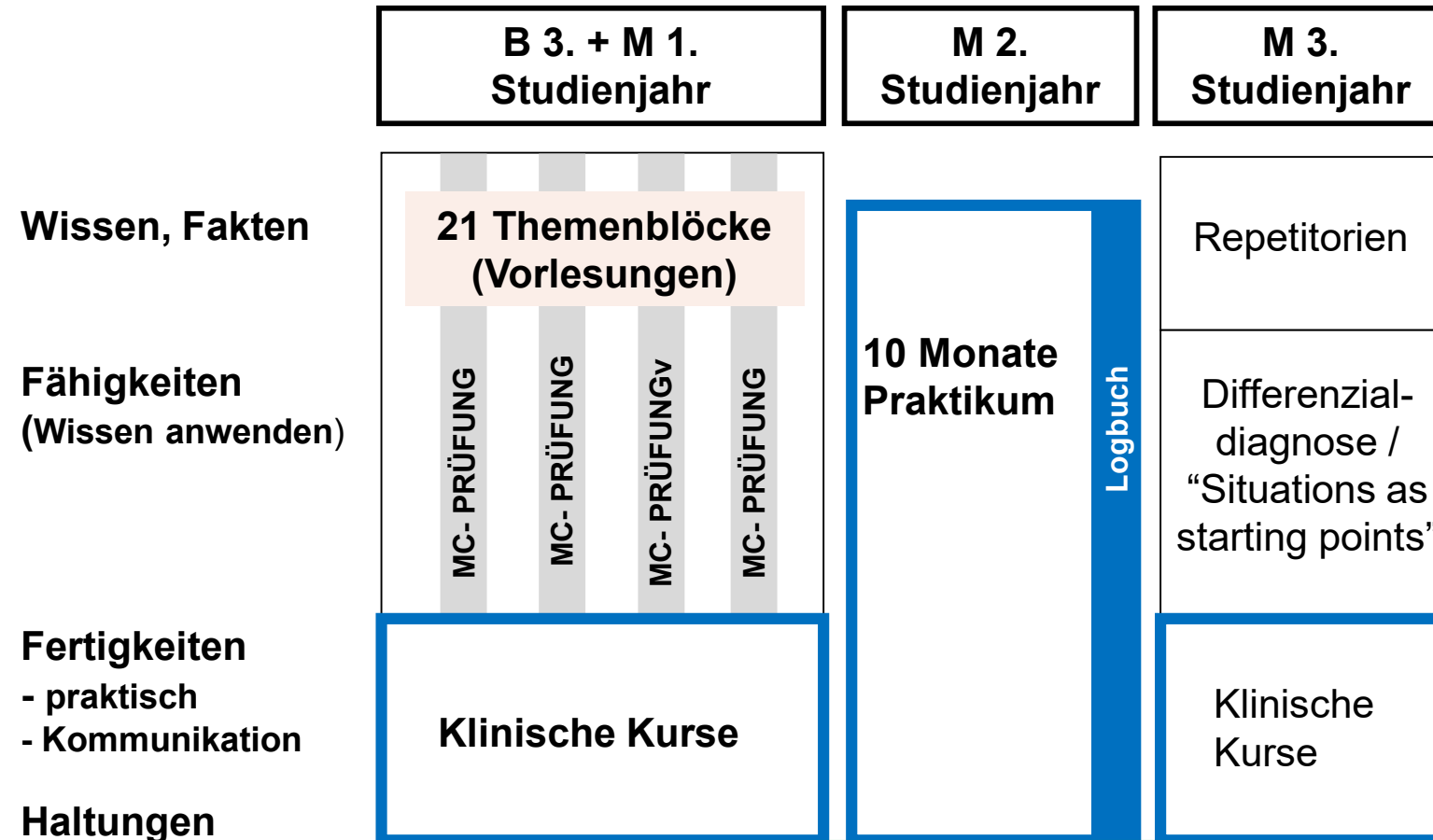
Klinisches Studium



Eidg.
Prüfung

Multiple
Choice

Clinical
Skills



Obligatorische **Masterarbeit** bis
Studienabschluss (ca. 450 h Arbeit)

Klinische Kurse

- Unterricht am Krankenbett
- Kleingruppen-Unterricht
- Parcours Methode
- Kurse mit Schauspielern in Patientenrollen
- klinische Fächer
(Chirurgie, innere Medizin u.a.)
- Lehrspitäler kantonale und ausserkantonale





St. Galler Track und Joint Medical Master in St. Gallen (JMM-HSG/UZH)



Universität St.Gallen



Universität
Zürich^{UZH}

- Bachelorstudium UZH (St. Galler Track)
- Masterstudium in St. Gallen, einzelne Module gemeinsam mit UZH
- Zentrale Prüfungen identisch mit UZH
- Spezifische Mantelmodule ab dem 1. Studienjahr
- Ab dem 3. Studienjahr Klinische Kurse in St. Gallen/Ostschweiz
- Vertiefungsthemen 4.-6. Studienjahr in Management & Governance, Grundversorgung und Interprofessionalität
- Abschluss mit einem Joint Degree (HSG/UZH)

Weitere Infos unter: <https://med.unisg.ch/de/lehre/joint-medical-master>



Luzerner Track und Joint Medical Master in Luzern (JMM-UniLU/UZH)

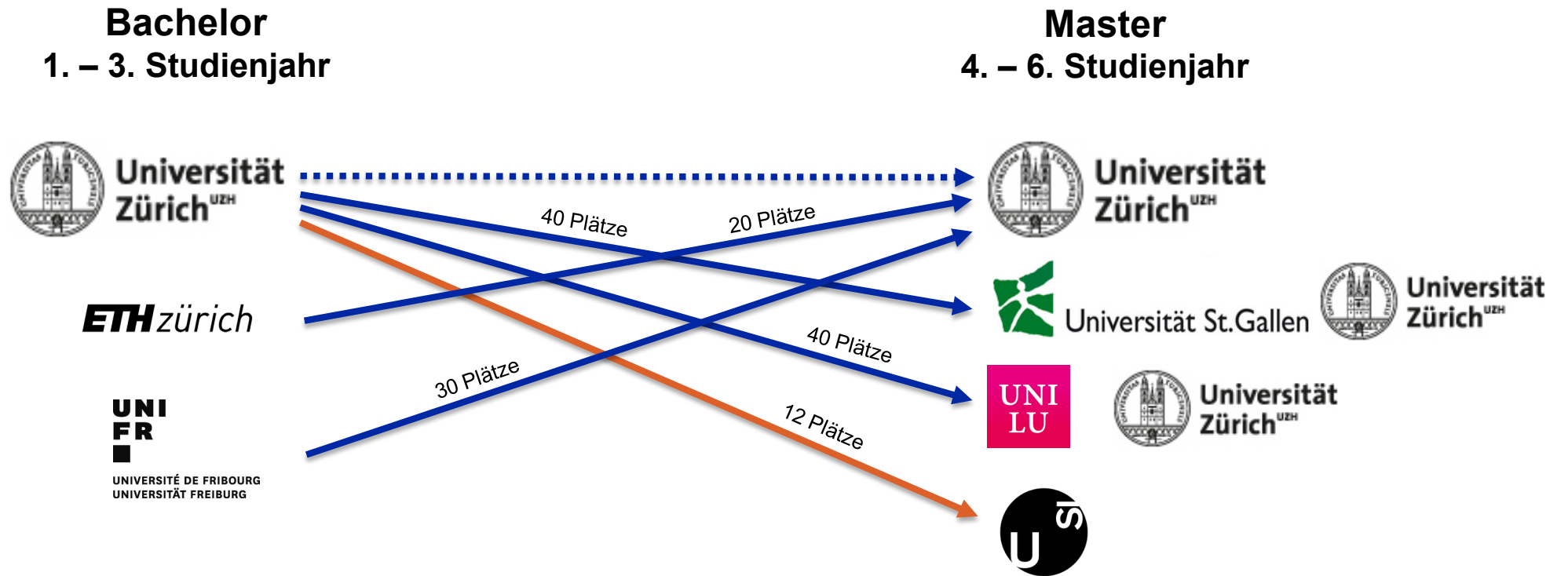


- Bachelorstudium UZH («Luzerner Track»)
- Masterstudium hauptsächlich an der UniLU, teilweise an der UZH
- Zentrale Prüfungen identisch mit UZH
- Spezifische Mantelmodule ab dem 1. Studienjahr
- Klinische Ausbildung ab dem 3. Studienjahr (Frühjahrssemester) am Standort Zentralschweiz
- Schwerpunkte: Interprofessionalität, Gesundheits-/Grundversorgung im Netzwerk und Patientensicherheit (Fokus Notfall- und Rettungsmedizin)
- Besonderheiten: Interaktiver Kleingruppenunterricht mit Patientenkontakt, intensiver Austausch zwischen Studierenden und Dozierenden
- Abschluss mit einem Joint Degree (UniLU/UZH)

Weitere Infos unter: <https://www.unilu.ch/studium/studienangebot/master/gwm/medizin/>



Wechsel des Studienortes nach dem Bachelordiplom





Dissertation (Dr. med.)

- Wer nach dem Studienabschluss *Master of Medicine* im Anschluss an eine mindestens einjährige Forschungstätigkeit (oder gleichwertiger Umfang) eine schriftliche Arbeit vorgelegt hat, die auf der Masterarbeit aufbauen kann, kann unter bestimmten Bedingungen zum *Dr. med.* promoviert werden.

Beruf

Weiterbildung zum
Facharzttitle

Weitere Ausbildung:
PhD, Master

Forschung

Public Health


Verwaltung,
Management

Ethik, Recht

Medical
Education



Anforderungen des Studiums/ Berufsbild Ärztin/Arzt

- 
- Neugierde, Wissensdurst, verstehen wollen
 - Lernbereitschaft, Leistungsbereitschaft
 - Fundiertes naturwissenschaftliches Verständnis und Wissen erarbeiten wollen
 - Interesse an Humanwissenschaften
 - Mit Unsicherheit umgehen können
 - Sich engagieren wollen
 - Lebenslanges lernen, sich permanent verbessern wollen



Fragestunde zum Medizinstudium an der Universität Zürich

08.09. & 09.09. von 16:00 Uhr bis 16:30 Uhr

Das Studiendekanat der Medizinischen Fakultät der Universität Zürich steht Ihnen während 30 Minuten virtuell via Zoom-Webinar zur Verfügung und beantwortet gerne Ihre Fragen zum Medizinstudium an der Universität Zürich.



