

Studien- und Prüfungsordnung (SPO) Master of Science (M.Sc.) I-5

§ 1 Geltungsbereich

Diese SPO gilt für den Studiengang mit dem Abschluss "Master of Science" (M.Sc.) auf Basis der gültigen Rahmenprüfungsordnung (RPO) und Rahmenstudien- und Zulassungsordnung (RSZO)

- (1) Bereich: Dentaltechnologie und -management
- (2) Vertiefungsrichtung: Orale Implantologie und Parodontologie

§ 2 Dauer und Gliederung des Studiums

- (1) Termine, Fristen, Orte und zusätzliche Angebote sind im jeweiligen Ausbildungsvertrag (inklusive Studienplan) geregelt.
- (2) Dauer und Planstruktur: Siehe Anhang I.

§ 3 Zulassungsvoraussetzungen, Module, Leistungen

- (1) Die grundsätzlichen Zulassungsvoraussetzungen sind in den Rahmenordnungen festgelegt. Besondere Zulassungsvoraussetzungen sind im Anhang I aufgeführt.
- (2) Die Leistungen zu den Modulen sind ebenfalls im Anhang II aufgeführt.

§ 4 Inkrafttreten

Datum: 13.02.2020



Anhang I: SPO M.Sc. I-5

Bereich: Dentaltechnologie und -management Vertiefungsrichtung: Orale Implantologie und Parodontologie

Akkreditierung: 2020 – 2028 (evalag)

Durch Beschluss des Hochschulrates und Bestätigung durch die zuständige Senatsverwaltung gelten folgende Festlegungen:

1. Dauer

Das Studium umfasst 24 Monate, die üblicherweise aufeinanderfolgend absolviert werden.

2. Planstruktur

	Mindest-	Tage	Zeit/h	СР
а	Studienmodule (mit Anwesenheitspflicht und Transfer)	88	792	78
b	Selbstlernen (empfohlen)	172	1.548	S.O.
С	Projektarbeit und abschließende Thesis	140	1.260	42
	Gesamte Studiendauer	400	3.600	120

3. Besondere Zulassungsvoraussetzungen

- 3.1 Studium
- 3.1a Die Zulassung zu dieser Vertiefungsrichtung setzt ein abgeschlossenes, im Herkunftsland anerkanntes Hochschulstudium in Zahnmedizin voraus.
- 3.2 Berufspraktische Erfahrungen
- 3.2a Der Studiengang setzt eine qualifizierte berufspraktische Erfahrung von 2 Jahren voraus.
- 3.3 Eignungsgespräch
- 3.3a Die Eignung jedes Bewerbers und jeder Bewerberin wird überprüft. Das besondere Prüfungsverfahren ist ein spezifischer Teil der Eignungsprüfung, bestehend aus einer mündlichen Prüfung. Dort wird insbesondere das studiengangspezifische Fachwissen geprüft. Grundlage für die Festlegung der Prüfungsmethoden sind die grundsätzlichen Gütekriterien, Objektivität, Zuverlässigkeit und Gültigkeit unter Berücksichtigung eines gegebenenfalls zu erfolgenden Nachteilausgleichs.

Die Eignungsprüfung erfüllt folgende Kriterien:

Protokollierbarkeit, Nachvollziehbarkeit, Transparenz, Vergleichbarkeit und Messbarkeit der Fach- und Sozialkompetenz.



4. Module: Festlegungen und Erläuterungen

4.1 Transfer

4.2 Grundlagen

4.3 Fokus

4.4 Wahlpflicht

-

4.5 Ergänzung Pflicht

- 4.5a Zeigt die Eignungsprüfung individuelle, nicht den möglichen Gesamterfolg des Studiums gefährdende Lücken in der Vorbildung, können diese durch zusätzliche, von der Hochschule angebotene und im individuellen Studienplan verbindlich festgelegte Modulergänzungen geschlossen werden.
- 4.5b Im Fall den Abschluss des Studiums gefährdender fehlender Credit Points können diese durch das Absolvieren ergänzender, im individuellen Studienplan verbindlich festgelegter Pflichtmodule erworben werden. Während der Zeit der ergänzenden Pflichtmodule ist der Studierende im Studiengang eingeschrieben.
- 4.6 Allgemeine Erläuterungen

Al Anhang I All Anhang II

AP Abschlussprüfung

C Case

CP Credit Point nach ECTS = 30h/CP

ECTS European Credit Transfer and Accumulation System

Gew. Gewichtung

h Stunde (Basis 9h/Tag)

K Klausur

LNW Leistungsnachweis
MT Master Thesis
P Präsentation
PA Projektarbeit
PK Projekt
TA Transferarbeit
SL Selbstlernzeiten

S Seminar (auch in Form von Vorlesung/Blended Learning-Einheit/Übung/Workshop/Kolloquium/etc.[s. Studienplan])

SPO Studien- und Prüfungsordnung
TDR Transfer Dokumentation Report

TR Transferzeiten
VT Vertiefungsrichtung

5. Module und Leistungen

Siehe Anhang II.



Anhang II: Module und Leistungen/Annex II: Modules and Load Modul (Modulteile/Schwerpunktinhalte) Tage I NIW Gew. CP Module (Courses/Topics) S SL TR Art Note h and Parodontologie / study / compulsory / M.Sc.-l-5 / Dentaltechnologie und -management VT: Orale Implantologie and 82 172 146 120 120 **Parodontologie** / M.Sc.-I-5 / Dentaltechnologie und -managemen and Parodontologie / transfer / compulsory Gemäß Zulassung # siehe PK-Modulteile Projekt 42 140 42 PK: Р Projektkolloquium 10 3 PK 1: Basis für die und dokumentiert in der Thesis Projektarbeit 80 24 PK 2: Wissenschaftliche Dokumentation zur Projektarbeit Thesis 50 39 15 PK 3 Grundlagen Siehe Module GI: 15 Einführung Aktuelle Aspekte der Implantologie 2 GL 1: GL 2: Wissenschaftliches Arbeiten Vortrag und Präsentation # Themenfindung für die eigene 3 5 Projektarbeit und die Master-Thesis Dentale Fotographie, Fotodokumentation, EDV-Dokumentation, GL 3: 2 Präsentationstechnik Präsentation und Dokumentation Hospitationen # Supervisionen GL 4 Technologiemanagement 8 18 IM: Implantologie-Management 10 22 3 Aufklärung, Haftung # Medizinrecht, Vertragsrecht 1 IM 1 3 Unternehmensführung Grundlagen # Controlling # Arbeiten mit Zielen, 2 4 IM 2: Mitarbeiterführung, Motivation, persönliche Arbeitstechniken Informationsmanagement Organisation des Informationsmanagements # Führungs-IM 3: /Managementinformationssysteme # Knowledge-Management # Technikstand und aktuelle Entwicklungen Integration der Implantologie in die Praxis # IM 4: **Transfermanagement** 3 10 Gebührenordnung/Abrechnung Materialien der Implantologie # neue Werkstoffe # Neue Werkstoffe 3 3 IM 5: Unterschiedliche Materialien und Systeme Siehe Module Implantologie-Technologie IMT: 33 33 33 8 **Anatomie** 9 21 K 9 DVT # EDV-Analyse # Szinitgraphie und MRT # IMT 1.1: Röntgen, CT, Navigation Differentialindikation Vermeidung und Therapie Komplikationsmanagemnet bei Implantationen # IMT 1.2: Augmentationsmaßnahmen # Management postoprativer chirurgischer Kompliaktionen Komplikationen Grundlagen # Praktische Übungen # Sinusbodenelevation Umgang mit relevanten IMT 1.3: # Sinuskopie # Distraktion Strukturen M.Sc.-I-5 / Dentaltechnologie und -management MOIP-1753 IMT 2: Augmentation 12 4 12 12 Gesteuerte Knochenregeneration # IMT 2.1: Augmentation 1 Knochenersatzmaterialien # Membranen # PRP Knochetransplantate # Knochenregeneration # IMT 2.2: Augmentation 2 Wachstumsfaktoren Sinusbodenelevation # Auf- und Analgerungsosteoplastik IMT 2.3: Augmentation 3 # Beckenkammtransplantat Alveolarfortsatz-Distraktion # andere augmentative IMT 2.4: Augmentation 4 Therapien # Differentialtherapien



Module	Modul (Modulteile/Schwerpunktinhalte)			Tage			1W	Gew.	CP
vioduic	(Courses/Topics)		S	SL	TR	Art	h	Note	
	antologie and Parodontologie / focus / compulsory	/ M.ScI-5 / Dentaltechnologie und -management	40	1 00		K		75383-2014	
MT 3.:	Prothetik antologie and Parodontologie / focus / compulsory	/M.Co. 5 / Deptatophysical and management	12	28	n	r.	3	12	12
	Prothetik 1	Befund # Diagnose # Indikation # Behandlungsplanung	*	*	*	*	WOIP-17	′5384-2014 *	-U7-3U *
	antologie and Parodontologie / focus / compulsory	/ M.ScI-5 / Dentaltechnologie und -management					MOID 17	75385-2014	07.30
	Prothetik 2	Zahnloser Kiefer # stark reduzierte Restbezahnung #	*	*	*	*	*	*	*
		Besonderheiten bei Ober- und Unterkiefer-Versorgungen							
	antologie and Parodontologie / focus / compulsory	/ M.ScI-5 / Dentaltechnologie und -management	*	*			MOIP-17	75386-2014	-07-30
	Prothetik 3 antologie and Parodontologie / focus / compulsory	Teilbezahnter Kiefer # Flapless surgery # individuelle Abutments # Augmentation aus prothetischer Sicht / M.Scl-5 / Dentaltechnologie und -management	*	*	*	*	MOID 17	* '5387-2014	07.20
	Prothetik 4	Vermeidung und Therapie von Komplikationen #	*	*	*	*	*	*	-U7-3U *
IIVI 3.4.	1 Totaleux 4	Planungsfehler # Wechselwirkungen chirurgischer und prothetischer Komplikationen							
	antologie and Parodontologie / focus / compulsory Parodontologie-Technologie	Siehe Module.	18	42	*	3K	MOIP-17	'5388-2014 18	-07-30 18
PAT:	raiodolitologie-reciliologie	Cicite Module.	10	42		OIC	3	10	10
rale Impla	antologie and Parodontologie / focus / compulsory	/ M.ScI-5 / Dentaltechnologie und -management					MOIP-17	5389-2014	-07-30
PAT1:	Parodontologie 1	*	6	14	*	K	1	6	6
rale Impla	antologie and Parodontologie / focus / compulsory	/ M.ScI-5 / Dentaltechnologie und -management		1	1		MOIP-17	75396-2014	-07-30
PAT 1.1:	Weichgewebsmanagement und Parodontologie 1	Grundlagen und koronaler Verschiebelappen # dentale Ästhetik # Indikation geschlossener und offener Einheilung #	*	*	*	*	*	*	*
		praktische Übungen							
	antologie and Parodontologie / focus / compulsory	/ M.ScI-5 / Dentaltechnologie und -management	*	1 4		*	MOIP-17	75397-2014	-07-30
PAT 1.2:	Weichgewebsmanagement und Parodontologie 2	Freie Transplantate # Gingivaformer # Mikrochirurgie	, and the second	, and the second	, and the second				
rale Impla	antologie and Parodontologie / focus / compulsory	/ M.Scl-5 / Dentaltechnologie und -management					MOIP-17	5392-2014	-07-30
PAT2:	Parodontologie 2	*	6	14	*	K	1	6	6
	antologie and Parodontologie / focus / compulsory						MOIP-17	5393-2014	-07-30
	Nichtchirurgische/chirurgische PA-Therapie	systematische Therapie # Cürettage # Lappen-Ops	*	*	*	*	*	*	*
	antologie and Parodontologie / focus / compulsory	/ M.ScI-5 / Dentaltechnologie und -management					MOIP-17	75394-2014	-07-30
PAT 2.2:	Regenerative und plastische Parodontalchirurgie	Lappendesign # Materialien # Nahttechniken	*	*	*	*	*	*	*
							MOIP-17	5395-2014	-07-30
rale Impla	antologie and Parodontologie / focus / compulsory	/ M.ScI-5 / Dentaltechnologie und -management							
	antologie and Parodontologie / focus / compulsory Parodontologie 3	/ M.ScI-5 / Dentaltechnologie und -management *	6	14	*	K	1	6	6
PAT3: rale Impla	Parodontologie 3 antologie and Parodontologie / focus / compulsory	/ M.ScI-5 / Dentaltechnologie und -management	6	14	*	К	•	6 75390-2014	
PAT3: rale Impla PAT 3.1:	Parodontologie 3 antologie and Parodontologie / focus / compulsory Wechselwirkung zwischen parodontaler und systemischen Erkrankungen	*	*	*	*	K *	•	_	_
PAT3: rale Impla PAT 3.1:	Parodontologie 3 antologie and Parodontologie / focus / compulsory Wechselwirkung zwischen parodontaler und systemischen Erkrankungen antologie and Parodontologie / focus / compulsory	/ M.ScI-5 / Dentaltechnologie und -management Grundlagen PA # Einflüsse parodontaler Erkrankung # allgemeinmedizinsiche Aspekte / M.ScI-5 / Dentaltechnologie und -management	*	*	*	K *	MOIP-17	_	-07-30 *
PAT3: rale Impla PAT 3.1:	Parodontologie 3 antologie and Parodontologie / focus / compulsory Wechselwirkung zwischen parodontaler und systemischen Erkrankungen	* / M.ScI-5 / Dentaltechnologie und -management Grundlagen PA # Einflüsse parodontaler Erkrankung # allgemeinmedizinsiche Aspekte	*	*	* *	*	MOIP-17	75390-2014 *	-07-30 *
PAT3: rale Impla PAT 3.1: rale Impla PAT 3.2:	Parodontologie 3 antologie and Parodontologie / focus / compulsory Wechselwirkung zwischen parodontaler und systemischen Erkrankungen antologie and Parodontologie / focus / compulsory Parodontologie-Funktion und	/ M.ScI-5 / Dentaltechnologie und -management Grundlagen PA # Einflüsse parodontaler Erkrankung # allgemeinmedizinsiche Aspekte / M.ScI-5 / Dentaltechnologie und -management Einflüsse Endo-Paro # Einflüsse Prothetik-Paro # Behandlungsplanung / M.ScI-5 / Dentaltechnologie und -management	*	*	* *	*	MOIP-17 * MOIP-17 *	75390-2014 *	-07-30 * -07-30 *
PAT3: PAT 3.1: PAT 3.2:	Parodontologie 3 antologie and Parodontologie / focus / compulsory Wechselwirkung zwischen parodontaler und systemischen Erkrankungen antologie and Parodontologie / focus / compulsory Parodontologie-Funktion und Ästhetik	/ M.ScI-5 / Dentaltechnologie und -management Grundlagen PA # Einflüsse parodontaler Erkrankung # allgemeinmedizinsiche Aspekte / M.ScI-5 / Dentaltechnologie und -management Einflüsse Endo-Paro # Einflüsse Prothetik-Paro # Behandlungsplanung	*	*	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	* * CP	MOIP-17 * MOIP-17 *	* * * '5390-2014 * '5391-2014 *	-07-30 * -07-30 *
PAT3: rale Impla PAT 3.1: rale Impla PAT 3.2: rale Impla	Parodontologie 3 antologie and Parodontologie / focus / compulsory Wechselwirkung zwischen parodontaler und systemischen Erkrankungen antologie and Parodontologie / focus / compulsory Parodontologie-Funktion und Ästhetik antologie and Parodontologie / focus / compulsory	/ M.ScI-5 / Dentaltechnologie und -management Grundlagen PA # Einflüsse parodontaler Erkrankung # allgemeinmedizinsiche Aspekte / M.ScI-5 / Dentaltechnologie und -management Einflüsse Endo-Paro # Einflüsse Prothetik-Paro # Behandlungsplanung / M.ScI-5 / Dentaltechnologie und -management	*	*		*	MOIP-17 * MOIP-17 *	* * * * * * * * * * * * * *	-07-30 * -07-30 *
PAT3: rale Impla PAT 3.1: rale Impla PAT 3.2: rale Impla CA:	Parodontologie 3 antologie and Parodontologie / focus / compulsory Wechselwirkung zwischen parodontaler und systemischen Erkrankungen antologie and Parodontologie / focus / compulsory Parodontologie-Funktion und Ästhetik antologie and Parodontologie / focus / compulsory Case Ausland	/ M.ScI-5 / Dentaltechnologie und -management Grundlagen PA # Einflüsse parodontaler Erkrankung # allgemeinmedizinsiche Aspekte / M.ScI-5 / Dentaltechnologie und -management Einflüsse Endo-Paro # Einflüsse Prothetik-Paro # Behandlungsplanung / M.ScI-5 / Dentaltechnologie und -management	*	*		*	MOIP-17 * MOIP-17 * MOIP-17	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	-07-30 * -07-30 *