

**Studien- und Prüfungsordnung (SPO)
für den Aufbaustudiengang
Master of Science (M.Sc.) I
der Steinbeis-Hochschule Berlin (SHB)**

**§ 1
Geltungsbereich**

Diese SPO gilt für den postgradualen Studiengang (Aufbaustudiengang) mit dem Abschluss „Master of Science“ (M.Sc.) im Bereich **"Dentaltechnologie und -management"** und Vertiefungsrichtungen auf Basis der gültigen Rahmenstudien- und Rahmenprüfungsordnung.

**§ 2
Dauer und Gliederung des Studiums**

- (1) Der Studiengang ist als Präsenzstudium in Ergänzung mit Selbstlern- und Transferanteilen angelegt. Studiendauer: Siehe Anhang I.
- (2) Termine, Fristen und Orte und zusätzliche Angebote sind im jeweiligen Ausbildungsvertrag (Studienplan) geregelt.
- (3) Planstruktur: Siehe Anhang I.

**§ 3
Studienmodule, Leistungsnachweise**

- (1) Die Studienmodule gemäß gewählter Vertiefungsrichtung sind im Anhang II zur SPO aufgeführt.
- (2) Die Leistungsnachweise zu den Studienmodulen gemäß gewählter Vertiefungsrichtung sind ebenfalls im Anhang II zur SPO aufgeführt.

**§ 4
Inkrafttreten**

Diese Studien- und Prüfungsordnung tritt am 01.03.2009 in Kraft.

Anhang I: SPO M.Sc. I
Bereich: Dentaltechnologie und -management
Vertiefungsrichtung: Oral Implantology (MOI)

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	-CP
a	Studienmodule (mit Anwesenheitspflicht) & begleitende Praxis-Module (mit Anwesenheitspflicht)	85	765	60
b	Studienbegleitende Transferarbeiten und Projektarbeit sowie abschließende Master Thesis	120	1.080	60
c	Empfohlene Selbstlertage	198	1.782	s.o.
d	Gesamte Studiendauer	403	3.627	120

3. Besondere Zulassungsvoraussetzung

3.1 Die Zulassung zu dieser Vertiefungsrichtung setzt ein abgeschlossenes, im Herkunftsland anerkanntes Hochschulstudium in Zahnmedizin voraus.

4. Module: Festlegungen und Erläuterungen

4.1 Transfer:

-

4.2 Basics:

-

4.3 Focus:

-

4.4 Optional Compulsory:

-

4.5 Ergänzung fakultativ:

45a Von der Hochschule angebotene und im individuellen Studienplan festgelegte Modulergänzungen (Pflicht für den Erwerb eines Hochschulzertifikats).

4.6 Ergänzung Pflicht:

46a 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, während der Phase einer dann zur erfolgenden vorläufigen Zulassung, geschlossen werden.

4.7 Allgemeine Erläuterungen:

AI (All) Anhang I (Anhang II)
 AP Abschlussprüfung
 C Case
 CP Credit Point
 Gew. Gewichtung
 h Stunde (Basis 9h/Tag)
 K Klausur
 LNW Leistungsnachweis
 MT Master Thesis
 P Präsentation
 PA Projektarbeit
 TA Transferarbeit
 SL Selbstlern
 S Seminar (auch in Form von Vorlesungen, Blended Learning-Einheiten, Übungen, etc. [s. Studienplan])
 SPO Studien- und Prüfungsordnung
 TDR Transferdokumentation und -report
 TR Transfer

5. Studienmodule und Leistungsnachweise:

Siehe Anhang II.

Anhang I: SPO M.Sc. I
Bereich: Dentaltechnologie und -management
Vertiefungsrichtung: Periodontology (MSP)

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	-CP
a	Studienmodule (mit Anwesenheitspflicht) & begleitende Praxis-Module (mit Anwesenheitspflicht)	85	765	60
b	Studienbegleitende Transferarbeiten und Projektarbeit sowie abschließende Master Thesis	140	1.260	60
c	Empfohlene Selbstlertage	178	1.602	s.o.
d	Gesamte Studiendauer	403	3.627	120

3. Besondere Zulassungsvoraussetzung

3.1 Die Zulassung zu dieser Vertiefungsrichtung setzt ein abgeschlossenes, im Herkunftsland anerkanntes Hochschulstudium in Zahnmedizin voraus.

4. Module: Festlegungen und Erläuterungen

4.1 Transfer:

-

4.2 Basics:

-

4.3 Focus:

-

4.4 Optional Compulsory:

-

4.5 Ergänzung fakultativ:

45a Von der Hochschule angebotene und im individuellen Studienplan festgelegte Modulergänzungen (Pflicht für den Erwerb eines Hochschulzertifikats).

4.6 Ergänzung Pflicht:

46a 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, während der Phase einer dann zur erfolgenden vorläufigen Zulassung, geschlossen werden.

4.7 Allgemeine Erläuterungen:

AI (All)	Anhang I (Anhang II)
AP	Abschlussprüfung
C	Case
CP	Credit Point
Gew.	Gewichtung
h	Stunde (Basis 9h/Tag)
K	Klausur
LNW	Leistungsnachweise
MT	Master Thesis
P	Präsentation
PA	Projektarbeit
TA	Transferarbeit
S	Seminar (auch in Form von Vorlesungen, Blended Learning-Einheiten, Übungen, etc. [s. Studienplan])
SL	Selbstlern
SPO	Studien- und Prüfungsordnung
TDR	Transferdokumentation und -report
TR	Transfer

5. Studienmodule und Leistungsnachweise:

Siehe Anhang II.

Anhang I: SPO M.Sc. I
Bereich: Dentaltechnologie und -management
Vertiefungsrichtung: Esthetic Dentistry (MED)

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	-CP	
a	Studienmodule (mit Anwesenheitspflicht) & begleitende Praxis-Module (mit Anwesenheitspflicht)		85	765	60
b	Studienbegleitende Transferarbeiten und Projektarbeit sowie abschließende Master Thesis		140	1.260	60
c	Empfohlene Selbstlertage		178	1.602	s.o.
d	Gesamte Studiendauer		403	3.627	120

3. Besondere Zulassungsvoraussetzung

3.1 Die Zulassung zu dieser Vertiefungsrichtung setzt ein abgeschlossenes, im Herkunftsland anerkanntes Hochschulstudium in Zahnmedizin voraus.

4. Module: Festlegungen und Erläuterungen

4.1 Transfer:

-

4.2 Basics:

-

4.3 Focus:

-

4.4 Optional Compulsory:

-

4.5 Ergänzung fakultativ:

45a Von der Hochschule angebotene und im individuellen Studienplan festgelegte Modulergänzungen (Pflicht für den Erwerb eines Hochschulzertifikats).

4.6 Ergänzung Pflicht:

46a 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, während der Phase einer dann zur erfolgenden vorläufigen Zulassung, geschlossen werden.

4.7 Allgemeine Erläuterungen:

- AI (All) Anhang I (Anhang II)
- AP Abschlussprüfung
- C Case
- CP Credit Point
- Gew. Gewichtung
- h Stunde (Basis 9h/Tag)
- K Klausur
- LNW Leistungsnachweis
- MT Master Thesis
- P Präsentation
- PA Projektarbeit
- TA Transferarbeit
- S Seminar (auch in Form von Vorlesungen, Blended Learning-Einheiten, Übungen, etc. [s. Studienplan])
- SL Selbstlern
- SPO Studien- und Prüfungsordnung
- TDR Transferdokumentation und -report
- TR Transfer

5. Studienmodule und Leistungsnachweise:

Siehe Anhang II.

Anhang I: SPO M.Sc. I
Bereich: Dentaltechnologie und -management
Vertiefungsrichtung: Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management (BID)

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

1. Dauer:
Keine weiteren/besonderen Regelungen.

2. Planstruktur

		Mindest-	-Tage	-Zeit/h	-CP
a	Studienmodule (mit Anwesenheitspflicht), begleitende Praxis-Module (mit Anwesenheitspflicht) und Studienbegleitende Transferarbeiten		202	1.818	99
b	Projektarbeit sowie abschließende Master Thesis		70	630	21
c	Empfohlene Selbstlertage		128	1.152	s.o.
d	Gesamte Studiendauer		400	3.600	120

3. Besondere Zulassungsvoraussetzung

- 3.1 Die Zulassung zu dieser Vertiefungsrichtung setzt ein abgeschlossenes, im Herkunftsland anerkanntes Hochschulstudium in Zahnmedizin voraus.
- 3.2 Die Eignungsprüfung kann Studienmodulergänzungen zur Folge haben:
Sprachkurs

4. Module: Festlegungen und Erläuterungen

4.1 Transfer:

-

4.2 Basics:

42a K / C / P / TA gemäß Festlegung Prüfungsausschuss und Dokumentation im Studienplan. Der Prüfungsausschuss legt zudem die Dauer der Prüfungsleistung fest, d.h. bei der ausgewiesenen 1 Stunde handelt es sich um das zeitliche Minimum.

4.3 Focus:

-

4.4 Optional Compulsory:

-

4.5 Ergänzung fakultativ:

45a Von der Hochschule angebotene und im individuellen Studienplan festgelegte Modulergänzungen (Pflicht für den Erwerb eines Hochschulzertifikats).

4.6 Ergänzung Pflicht:

46a 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, während der Phase einer dann zu erfolgenden vorläufigen Zulassung, geschlossen werden.

4.7 Allgemeine Erläuterungen:

AI (All)	Anhang I (Anhang II)
AP	Abschlussprüfung
C	Case
CP	Credit Point
EF	Ergänzung fakultativ
EPF	Ergänzung Pflicht
F	Foundation
Gew.	Gewichtung
h	Stunde (Basis 9h/Tag)
K	Klausur
LNW	Leistungsnachweis
MT	Master Thesis
P	Präsentation
PA	Projektarbeit
PSA	Projektstudienarbeit
S	Seminar (auch in Form von Vorlesungen, Blended Learning-Einheiten, Übungen, etc. [s. Studienplan])
SA	Studienarbeit
TA	Transferarbeit
SL	Selbstlern
SPO	Studien- und Prüfungsordnung
TDR	Transferdokumentation und -report
TR	Transfer

5. Studienmodule und Leistungsnachweise:

Siehe Anhang II.

Anhang II: Studienmodule und Leistungsnachweise/Annex II: Modules and Examinations

Modul (Modulteil/Schwerpunkthinhalte) Modules/Courses	Tage			LNW		Gew. Note	CP			
	S	SL	TR	Art	h					
<small>Oral Implantology / transfer / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small>										
PK1: Projekt (PK)	Gemäß Zulassung # siehe PK-Modulteile			3	86	120	*	*	*	62
<small>Oral Implantology / transfer / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small>										
PK1.1: Projektmanagement	Planung komplexer Therapien			3	6	*	C+P	1	2	2
<small>Oral Implantology / transfer / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small>										
PK1.2: Projektkolloquium	*			*	80	*	P	*	*	*
<small>Oral Implantology / transfer / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small>										
PK1.3: Projektarbeit	Basis für die und dokumentiert in der Thesis			*	*	120	PA	*	*	*
<small>Oral Implantology / transfer / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small>										
PK1.4: Thesis	Wissenschaftliche Dokumentation zur Projektarbeit			*	*		MT+AP	1	60	60
<small>Oral Implantology / basics / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small>										
GL: Grundlagen (GL)	*			22	40	*	*	*	*	18
<small>Oral Implantology / basics / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small>										
GL 1: Einführung	Aktuelle Aspekte der Implantologie			2	*	*	*	*	*	*
<small>Oral Implantology / basics / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small>										
GL 2: Rhetorik, Präsentations- und Dokumentationstechnik	Fotodokumentation, EDV-Dokumentation, Präsentationstechnik			2	*	*	P	*	*	*
<small>Oral Implantology / basics / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small>										
GL 3: Recht	Aufklärung, Haftung # Medizinrecht, Vertragsrecht			1	3	*	K	1	1	1
<small>Oral Implantology / basics / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small>										
GL 4: Gebührenordnung/Abrechnung	Aktuelle Systeme # Trends			1	2	*	K	1	1	1
<small>Oral Implantology / basics / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small>										
GL 5: Unternehmensführung	Grundlagen # Controlling # Arbeiten mit Zielen, Mitarbeiterführung, Motivation, persönliche Arbeitstechniken			2	4	*	K	1	2	2
<small>Oral Implantology / basics / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small>										
GL 6: Technologiemanagement	Hospitalitionen # Supervisionen			8	18	*	K	1	8	8
<small>Oral Implantology / basics / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small>										
GL 7: Informationsmanagement	Organisation des Informationsmanagements # Führungs-/Managementinformationssysteme # Knowledge-Management # Technikstand und aktuelle Entwicklungen			1	2	*	K	1	1	1
<small>Oral Implantology / basics / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small>										
GL 8: Transfermanagement	Integration der Implantologie in die Praxis # Barrieren # Promotoren			2	4	*	K	1	2	2
<small>Oral Implantology / basics / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small>										
GL 9: Materialien	Materialien der Implantologie # neue Werkstoffe			1	3	*	K	1	1	1
<small>Oral Implantology / basics / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small>										
GL 10: Allgemeine Technologien	Unterschiedliche Materialien und Systeme			2	4	*	K	1	2	2
<small>Oral Implantology / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small>										
IMT: Implantologie-Technologie (IMT)	*			60	72	*	*	*	*	40
<small>Oral Implantology / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small>										
IMT 1: Anatomie	*			6	8	*	K	1	4	4
<small>Oral Implantology / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small>										
IMT 2: Röntgen, CT, Navigation	*			6	8	*	K	1	4	4
<small>Oral Implantology / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small>										
IMT 3: Prothetik I	Festsitzend			6	8	*	K	1	4	4
<small>Oral Implantology / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small>										
IMT 4: Prothetik II	Herausnehmbar			6	8	*	K	1	4	4
<small>Oral Implantology / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small>										
IMT 5: Augmentation 1 und 2	Knochenersatzmaterialien # Folien # PRP # An- und Auflagerungsteoplastiken			6	8	*	K	1	4	4
<small>Oral Implantology / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small>										
IMT 6: Ästhetik	*			6	8	*	K	1	4	4
<small>Oral Implantology / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small>										
IMT 7: Weichgewebsmanagement	*			6	8	*	K	1	4	4
<small>Oral Implantology / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small>										
IMT 8: Therapie der Komplikationen	*			6	8	*	K	1	4	4
<small>Oral Implantology / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small>										
IMT 9: Augmentation 3 und 4	Sinusbodenelevation # Distraction # Beckenkammtransplantation			6	8	*	K	1	4	4
<small>Oral Implantology / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small>										
CA: Case Ausland	Case Studies und Präsentationen			6	*	*	C+P	1	4	4
<small>Oral Implantology / supplementation / facultative / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small>										
EF1: Trend- und Nischen- Management/-Technologien	AI-45a, Spezialseminare zu Technologietrends, Managementbereichen, Branchen und Nischen			*	*	*	*	*	*	*
<small>Oral Implantology / supplementation / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small>										
EPF1: Ergänzung Pflicht	AI-46a			*	*	*	*	*	*	*

Anhang II: Studienmodule und Leistungsnachweise/Annex II: Modules and Examinations

Modul (Modulteil/Schwerpunkthinhalte) Modules/Courses	Tage			LNW		Gew. Note	CP			
	S	SL	TR	Art	h					
Periodontology / transfer / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management MSP-129028-2007-07-09										
PK1: Projekt	Gemäß Zulassung # siehe PK-Moduleile			3	6	140	*	*	44	43
Periodontology / transfer / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management MSP-129029-2007-07-09										
PK1.1: Projektmanagement	Planung komplexer Therapien # Grundlagen von Methoden # Projektstrukturplanung			3	6	*	C+P	1	3	2
Periodontology / transfer / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management MSP-129030-2007-07-09										
PK1.2: Projektkolloquium	*			*	*	10	P	*	*	3
Periodontology / transfer / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management MSP-129031-2007-07-09										
PK1.3: Projektarbeit	Basis für die und dokumentiert in der Thesis			*	*	80	PA	*	*	24
Periodontology / transfer / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management MSP-129032-2007-07-09										
PK1.4: Thesis	Wissenschaftliche Dokumentation zur Projektarbeit			*	*	50	MT+AP	1	41	14
Periodontology / basics / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management MSP-129033-2007-07-09										
GL: Grundlagen (GL)	*			23	41	*	*	*	*	18
Periodontology / basics / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management MSP-129034-2007-07-09										
GL 1: Einführung	Aktuelle Aspekte der Parodontologie			2	4	*	*	*	*	1
Periodontology / basics / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management MSP-129035-2007-07-09										
GL 2: Rhetorik, Präsentations- und Dokumentationstechnik	Fotodokumentation, EDV-Dokumentation, Präsentationstechnik			2	4	*	P	*	*	1
Periodontology / basics / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management MSP-129036-2007-07-09										
GL 3: Recht	Rechtliche Rahmenbedingungen (auch europäisch) # Patientenaufklärung, Haftung, Gutachterwesen # Medizinrecht, Vertragsrecht			2	4	*	K	1	2	2
Periodontology / basics / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management MSP-129037-2007-07-09										
GL 4: Gebührenordnung/Abrechnung	Aktuelle Systeme # Trends			1	2	*	K	1	1	1
Periodontology / basics / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management MSP-129038-2007-07-09										
GL 5: Unternehmensführung	Grundlagen # Fachspezifische Investitionen, Budgets, GuV # Controlling # Arbeiten mit Zielen, Mitarbeiterführung, Motivation, persönliche Arbeitstechniken			2	4	*	K	1	2	2
Periodontology / basics / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management MSP-129039-2007-07-09										
GL 6: Technologiemanagement	Hospitalitionen # Supervision			7	8	*	K	1	6	4
Periodontology / basics / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management MSP-129040-2007-07-09										
GL 7: Informationsmanagement	Organisation des Informationsmanagements # Führungs-/Managementinformationssysteme # Knowledge-Management # Technikstand und aktuelle Entwicklungen			1	2	*	K	1	1	1
Periodontology / basics / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management MSP-129041-2007-07-09										
GL 8: Transfermanagement	Integration der Parodontologie in die Praxis # Barrieren # Promotoren			3	7	*	K	1	2	3
Periodontology / basics / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management MSP-129042-2007-07-09										
GL 9: Materialien	Biomaterialien in der Parodontologie # Neue Werkstoffe			1	2	*	K	1	1	1
Periodontology / basics / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management MSP-129043-2007-07-09										
GL 10: Allgemeine Technologien	OP-Techniken # Notfallmanagement # Wissenschaftsmanagement			2	4	*	K	1	2	2
Periodontology / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management MSP-129044-2007-07-09										
TP: Technologien der Parodontologie (TP)	*			23	53	*	*	*	*	23
Periodontology / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management MSP-129045-2007-07-09										
TP 1: Struktur und Funktion des Parodonts	*			2	4	*	K	1	2	2
Periodontology / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management MSP-129046-2007-07-09										
TP 2: Parodontale Lappentechnologien (Access flap)	*			3	7	*	K	1	3	3
Periodontology / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management MSP-129047-2007-07-09										
TP 3: Orale Biofilm und Wirtsreaktivität	*			3	7	*	K	1	3	3
Periodontology / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management MSP-129048-2007-07-09										
TP 4: Resektive PAR-Technologie	*			3	7	*	K	1	3	3
Periodontology / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management MSP-129049-2007-07-09										
TP 5: Parodontologische Wechselbeziehungen im Organismus	*			3	7	*	K	1	3	3
Periodontology / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management MSP-129050-2007-07-09										
TP 6: Plastische PAR-Technologien	*			3	7	*	K	1	3	3
Periodontology / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management MSP-129051-2007-07-09										
TP 7: Alveolarkammaufbau und Sinusaugmentation	*			3	7	*	K	1	3	3
Periodontology / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management MSP-129052-2007-07-09										
TP 8: Ästhetik	*			3	7	*	K	1	3	3
Periodontology / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management MSP-129053-2007-07-09										
MP: Management der Parodontologie (MP)	*			36	78	*	*	*	*	36
Periodontology / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management MSP-129054-2007-07-09										
MP 1: Plaque-assoziierte Parodontalerkrankungen	*			1	2	*	K	1	1	1
Periodontology / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management MSP-129055-2007-07-09										
MP 2: Nicht chirurgische PAR-Therapie-Medikamente	*			3	7	*	K	1	3	3
Periodontology / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management MSP-129056-2007-07-09										
MP 3: Behandlungsplanung /-abläufe/ -abfolge	*			3	7	*	K	1	3	3
Periodontology / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management MSP-129057-2007-07-09										
MP 4: Wissenschaftlicher Kurs	Evidenzbasierte Entscheidungsfindung # Literaturrecherche und -bewertung # Wissenschaftliches Arbeiten # Vortrag und Präsentation # Themenkonkretisierung Thesis			3	7	*	K	1	3	3
Periodontology / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management MSP-129058-2007-07-09										
MP 5: Mikrochirurgie	*			3	7	*	K	1	3	3



Anhang II: Studienmodule und Leistungsnachweise/Annex II: Modules and Examinations

Modul (Modulteil/Schwerpunkthinhalte) Modules/Courses	Tage			LNW		Gew. Note	CP	
	S	SL	TR	Art	h			
<i>Periodontology / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</i> MSP-129059-2007-07-09								
MP 6: Regenerative PAR-Therapie	*	5	10	*	K	1	5	5
<i>Periodontology / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</i> MSP-129060-2007-07-09								
MP 7: Parodontale Aspekte restaurativer und kieferorthopädischer Thera	*	3	7	*	K	1	3	3
<i>Periodontology / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</i> MSP-129061-2007-07-09								
MP 8: Grundlagen der Implantattherapie	*	3	7	*	K	1	3	3
<i>Periodontology / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</i> MSP-129062-2007-07-09								
MP 9: Weichgewebsmanagement um Implantate	*	3	7	*	K	1	3	3
<i>Periodontology / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</i> MSP-129063-2007-07-09								
MP 10: Recall-Misserfolgsmanagement	*	3	7	*	K	1	3	3
<i>Periodontology / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</i> MSP-129064-2007-07-09								
CA: Case Ausland	*	6	10	*	C+P	1	6	6
<i>Periodontology / supplementation / facultative / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</i> MSP-129065-2007-07-09								
EF1: Trend- und Nischen- Management/-Technologien	AI-45a, Spezialseminare zu Technologietrends, Managementbereichen, Branchen und Nischen	*	*	*	*	*	*	*
<i>Periodontology / supplementation / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</i> MSP-129066-2007-07-09								
EPF1: Ergänzung Pflicht	AI-46a	*	*	*	*	*	*	*

Anhang II: Studienmodule und Leistungsnachweise/Annex II: Modules and Examinations

Modul (Modulteil/Schwerpunkthinhalte) Modules/Courses	Tage			LNW		Gew. Note	CP			
	S	SL	TR	Art	h					
Esthetic Dentistry / transfer / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management MED-129067-2007-07-09										
PK1: Projekt (PK)	Gemäß Zulassung # siehe PK-Modulteile			3	6	140	*	*	*	43
Esthetic Dentistry / transfer / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management MED-129068-2007-07-09										
PK1.1: Projektmanagement	Planung komplexer Therapien # Grundlagen von Methoden # Projektstrukturplanung			3	6	*	C+P	1	3	2
Esthetic Dentistry / transfer / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management MED-129069-2007-07-09										
PK1.2: Projektkolloquium	*			*	*	10	P	*	*	3
Esthetic Dentistry / transfer / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management MED-129070-2007-07-09										
PK1.3: Projektarbeit	Basis für die und dokumentiert in der Thesis			*	*	80	PA	*	*	24
Esthetic Dentistry / transfer / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management MED-129071-2007-07-09										
PK1.4: Thesis	Wissenschaftliche Dokumentation zur Projektarbeit			*	*	50	MT+AP	1	41	14
Esthetic Dentistry / basics / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management MED-129072-2007-07-09										
GL: Grundlagen (GL)	*			23	39	*	*	*	*	18
Esthetic Dentistry / basics / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management MED-129073-2007-07-09										
GL 1: Einführung	Aktuelle Aspekte in der ästhetischen Zahnmedizin			3	4	*	*	*	*	1
Esthetic Dentistry / basics / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management MED-129074-2007-07-09										
GL 2: Rhetorik, Präsentations- und Dokumentationstechnik	Fotodokumentation, EDV-Dokumentation, Präsentationstechnik			2	4	*	P	*	*	1
Esthetic Dentistry / basics / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management MED-129075-2007-07-09										
GL 3: Recht	Rechtliche Rahmenbedingungen (auch europäisch) # Patientenaufklärung, Haftung, Gutachterwesen # Medizinrecht, Vertragsrecht			1	2	*	K	1	1	1
Esthetic Dentistry / basics / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management MED-129076-2007-07-09										
GL 4: Unternehmensführung	Grundlagen # Fachspezifische Investitionen, Budgets, GuV # Controlling # Arbeiten mit Zielen, Mitarbeiterführung, Motivation, persönliche Arbeitstechniken			2	4	*	K	1	2	2
Esthetic Dentistry / basics / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management MED-129077-2007-07-09										
GL 5: Technologiemanagement	Hospitalationen			6	6	*	K	1	6	4
Esthetic Dentistry / basics / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management MED-129078-2007-07-09										
GL 6: Informationsmanagement	Organisation des Informationsmanagements # Führungs-/Managementinformationssysteme # Knowledge-Management # Technikstand und aktuelle Entwicklungen			1	2	*	K	1	1	1
Esthetic Dentistry / basics / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management MED-129079-2007-07-09										
GL 7: Transfermanagement	Integration der zahnärztlichen Ästhetik in die Praxis # Barrieren # Promotoren			3	7	*	K	1	2	3
Esthetic Dentistry / basics / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management MED-129080-2007-07-09										
GL 8: Materialien	Grundlagen der Adhesivtechnik # Seitenzahnrestauration mit Komposit # Reparaturen (Komposit, VMK, Vollkeramik) # Funktion			3	6	*	K	1	3	3
Esthetic Dentistry / basics / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management MED-129081-2007-07-09										
GL 9: Allgemeine Technologien	Ästhetische Zahnheilkunde # OP-Techniken # Notfallmanagement # Wissenschaftsmanagement			2	4	*	K	1	2	2
Esthetic Dentistry / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management MED-129082-2007-07-09										
TZÄ: Technologien der zahnärztlichen Ästhetik (TZÄ)	*			42	98	*	*	*	*	42
Esthetic Dentistry / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management MED-129083-2007-07-09										
TZÄ 1: Grundlagen der ästhetischen Zahnheilkunde	*			3	7	*	K	1	3	3
Esthetic Dentistry / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management MED-129084-2007-07-09										
TZÄ 2: Funktion und Ästhetik der Zähne	*			3	7	*	K	1	3	3
Esthetic Dentistry / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management MED-129085-2007-07-09										
TZÄ 3: Präventive Zahnheilkunde als Grundpfeiler der dentalen Ästhetik	*			3	7	*	K	1	3	3
Esthetic Dentistry / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management MED-129086-2007-07-09										
TZÄ 4: Minimalinvasive ästhetische Maßnahme	*			3	7	*	K	1	3	3
Esthetic Dentistry / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management MED-129087-2007-07-09										
TZÄ 5: Direkte ästhetische Versorgungen (Komposit)	*			3	7	*	K	1	3	3
Esthetic Dentistry / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management MED-129088-2007-07-09										
TZÄ 6: Endodontie als Fundament dentaler Ästhetik	*			3	7	*	K	1	3	3
Esthetic Dentistry / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management MED-129089-2007-07-09										
TZÄ 7: Indirekte ästhetische Versorgungen I	*			3	7	*	K	1	3	3
Esthetic Dentistry / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management MED-129090-2007-07-09										
TZÄ 8: Indirekte ästhetische Versorgungen II	*			3	7	*	K	1	3	3
Esthetic Dentistry / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management MED-129091-2007-07-09										
TZÄ 9: Herausnehmbare Prothetik	*			3	7	*	K	1	3	3
Esthetic Dentistry / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management MED-129092-2007-07-09										
TZÄ 10: Parodontologische ästhetische Maßnahmen, Teil 1	*			3	7	*	K	1	3	3
Esthetic Dentistry / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management MED-129093-2007-07-09										
TZÄ 11: Parodontologische ästhetische Maßnahmen, Teil 2, Implantologie	*			3	7	*	K	1	3	3
Esthetic Dentistry / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management MED-129094-2007-07-09										
TZÄ 12: Ästhetische Kieferorthopädie	*			3	7	*	K	1	3	3



Anhang II: Studienmodule und Leistungsnachweise/Annex II: Modules and Examinations

Modul (Modulteil/Schwerpunkthinhalte) Modules/Courses	Tage			LNW		Gew. Note	CP	
	S	SL	TR	Art	h			
<i>Esthetic Dentistry / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</i> MED-129095-2007-07-09								
TZÄ 13: Grenzgebiete der dentalen Ästhetik	*	3	7	*	K	1	3	3
<i>Esthetic Dentistry / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</i> MED-129096-2007-07-09								
TZÄ 14: Chirurgische Ästhetik	*	3	7	*	K	1	3	3
<i>Esthetic Dentistry / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</i> MED-129097-2007-07-09								
MZÄ: Management der zahnärztlichen Ästhetik (MZÄ)	*	17	35	*	*	*	17	17
<i>Esthetic Dentistry / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</i> MED-129098-2007-07-09								
MZÄ 1: Behandlungsplanung, -abläufe, -abfolge	*	2	4	*	K	1	2	2
<i>Esthetic Dentistry / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</i> MED-129099-2007-07-09								
MZÄ 2: Wissenschaftlicher Kurs	Evidenzbasierte Entscheidungsfindung # Literaturrecherche und -bewertung # Wissenschaftliches Arbeiten # Vortrag und Präsentation # Themenkonkretisierung Thesis	3	7	*	K	1	3	3
<i>Esthetic Dentistry / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</i> MED-129100-2007-07-09								
MZÄ 3: Grundlagen der Implantattherapie	*	3	7	*	K	1	3	3
<i>Esthetic Dentistry / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</i> MED-129101-2007-07-09								
MZÄ 4: Recall-Misserfolgsmanagement	*	3	7	*	K	1	3	3
<i>Esthetic Dentistry / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</i> MED-129102-2007-07-09								
CA: Case Ausland	*	6	10	*	C+P	1	6	6
<i>Esthetic Dentistry / supplementation / facultative / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</i> MED-129103-2007-07-09								
EF1: Trend- und Nischen- Management-Technologien	AI-45a, Spezialseminare zu Technologietrends, Managementbereichen, Branchen und Nischen	*	*	*	*	*	*	*
<i>Esthetic Dentistry / supplementation / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</i> MED-129104-2007-07-09								
EPF1: Ergänzung Pflicht	AI-46a	*	*	*	*	*	*	*

Anhang II: Studienmodule und Leistungsnachweise/Annex II: Modules and Examinations

Modul (Modulteil/Schwerpunkthinhalte) Modules/Courses	Tage			LNW		Gew. Note	CP						
	S	SL	TR	Art	h								
Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / transfer / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management BID-133320-2009-02-02													
PC100: Project (PC)	According to the admittance # cf. PK-modules			*	*	70	*	*	*	21			
Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / transfer / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management BID-133319-2009-02-02													
PC110: Transfer Papers	*	*				10	TA	*		3			
Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / transfer / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management BID-133318-2009-02-02													
PC120: (Project-) Seminar papers	*	*					PSA, P	*	*	*			
Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / transfer / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management BID-133317-2009-02-02													
PC130: Project Work	Basis for and documented in the thesis.			*	*	*	PA	*	*	*			
Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / transfer / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management BID-133316-2009-02-02													
PC140: Thesis	Scientific documentation, based on the project.			*	*	60	MT, AP	1		18			
Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / basics / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management BID-133315-2009-02-02													
BC: Fundamentals (BC)	*					19	32	35	*	*	*	25	
Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / basics / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management BID-133314-2009-02-02													
BC100: Fundamentals of Social and Healthcare Economics	*					10	16	19	*	*		13	13
Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / basics / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management BID-133313-2009-02-02													
BC110: Economics in Social- and Healthcare	*					2	3	4	TA, 42a	1		3	3
Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / basics / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management BID-133312-2009-02-02													
BC111: Macroeconomics & Microeconomics	*					*	*	*	*	*	*	*	*
Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / basics / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management BID-133311-2009-02-02													
BC112: Managerial Economics	*					*	*	*	*	*	*	*	*
Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / basics / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management BID-133310-2009-02-02													
BC120: Project - Management & Organization	*					3	7	8	TA, 42a	1		5	5
Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / basics / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management BID-133309-2009-02-02													
BC121: Interdisciplinary Scientific Work	*					*	*	*	*	*	*	*	*
Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / basics / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management BID-133308-2009-02-02													
BC122: Information Management	*					*	*	*	*	*	*	*	*
Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / basics / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management BID-133307-2009-02-02													
BC123: Methods of Project Planning and Management	*					*	*	*	*	*	*	*	*
Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / basics / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management BID-133306-2009-02-02													
BC124: Organizational Management	*					*	*	*	*	*	*	*	*
Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / basics / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management BID-133305-2009-02-02													
BC125: Information Technology	*					*	*	*	*	*	*	*	*
Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / basics / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management BID-133304-2009-02-02													
BC130: Entrepreneurship	*					2	3	3	TA, 42a	1		2	2
Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / basics / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management BID-133303-2009-02-02													
BC131: Principles of Entrepreneurship	*					*	*	*	*	*	*	*	*
Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / basics / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management BID-133302-2009-02-02													
BC132: Innovation Management	*					*	*	*	*	*	*	*	*
Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / basics / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management BID-133301-2009-02-02													
BC140: Leadership & Competencies	*					3	3	4	TA, 42a	1		3	3
Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / basics / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management BID-133300-2009-02-02													
BC141: Human Resource Management	*					*	*	*	*	*	*	*	*
Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / basics / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management BID-133299-2009-02-02													
BC142: Personality	*					*	*	*	*	*	*	*	*
Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / basics / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management BID-133298-2009-02-02													
BC143: Development of Competencies	*					*	*	*	*	*	*	*	*
Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / basics / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management BID-133297-2009-02-02													
BC200: Basics in medical Science	*					9	16	16	*	*		12	12
Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / basics / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management BID-133296-2009-02-02													
BC210: Basics in Science	*					3	5	5	TA	1		4	4
Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / basics / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management BID-133295-2009-02-02													
BC211: Ethics in Science	*					*	*	*	*	*	*	*	*
Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / basics / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management BID-133294-2009-02-02													
BC212: Ethics and Data Protection	*					*	*	*	*	*	*	*	*
Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / basics / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management BID-133293-2009-02-02													
BC213: Basic principles in medical Science	*					*	*	*	*	*	*	*	*
Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / basics / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management BID-133292-2009-02-02													
BC220: Statistics and Biostatistics	*					3	6	6	TA	1		4	4
Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / basics / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management BID-133103-2009-02-02													
BC221: Introduction to (Bio-) Statistics	*					*	*	*	*	*	*	*	*
Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / basics / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management BID-133104-2009-02-02													
BC222: Introduction to Epidemiology	*					*	*	*	*	*	*	*	*
Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / basics / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management BID-133105-2009-02-02													
BC223: Statistical demands during study planing	*					*	*	*	*	*	*	*	*
Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / basics / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management BID-133106-2009-02-02													
BC230: Clinical Studies	*					3	5	5	TA	1		4	4
Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / basics / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management BID-133107-2009-02-02													
BC231: Study design	*					*	*	*	*	*	*	*	*
Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / basics / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management BID-133108-2009-02-02													
BC232: Scientific report	*					*	*	*	*	*	*	*	*

Anhang II: Studienmodule und Leistungsnachweise/Annex II: Modules and Examinations

Modul (Modulteil/Schwerpunkthinhalte) Modules/Courses	Tage			LNW		Gew. Note	CP	
	S	SL	TR	Art	h			
Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / basics / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management	* * * * * * *							BID-133109-2009-02-02
BC233: Study protocol	*	*	*	*	*	*	*	
Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / basics / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management	* * * * * * *							BID-133110-2009-02-02
BC234: Clinical Studies	*	*	*	*	*	*	*	
Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management	* * * * * * *							BID-133111-2009-02-02
CC: Interdisziplinäre dentistry: 1st year (CC)	fundamentals and diagnostic procedures	30	48	44	*	*	37	
Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management	* * * * * * *							BID-133112-2009-02-02
CC100: The masticatory organ	*	5	8	7	TA, P	1	6 6	
Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management	* * * * * * *							BID-133113-2009-02-02
CC110: Evolution of men and masticatory organ	*	*	*	*	*	*	*	
Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management	* * * * * * *							BID-133114-2009-02-02
CC111: Lesson of Evolution	*	*	*	*	*	*	*	
Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management	* * * * * * *							BID-133115-2009-02-02
CC112: Cybernetic	*	*	*	*	*	*	*	
Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management	* * * * * * *							BID-133116-2009-02-02
CC113: Phylogenesis and Ontogenesis	*	*	*	*	*	*	*	
Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management	* * * * * * *							BID-133117-2009-02-02
CC114: Phenotype	*	*	*	*	*	*	*	
Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management	* * * * * * *							BID-133118-2009-02-02
CC120: Structures of the craniomandibular system	*	*	*	*	*	*	*	
Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management	* * * * * * *							BID-133119-2009-02-02
CC121: Craniomandibular system	*	*	*	*	*	*	*	
Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management	* * * * * * *							BID-133120-2009-02-02
CC122: Neuromuscular system	*	*	*	*	*	*	*	
Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management	* * * * * * *							BID-133121-2009-02-02
CC123: Occlusion and Articulation	*	*	*	*	*	*	*	
Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management	* * * * * * *							BID-133122-2009-02-02
CC130: Functions of the craniomandibular system	*	*	*	*	*	*	*	
Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management	* * * * * * *							BID-133123-2009-02-02
CC131: Fundamentals of Functions of the masticatory organ	*	*	*	*	*	*	*	
Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management	* * * * * * *							BID-133124-2009-02-02
CC132: Mastication	*	*	*	*	*	*	*	
Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management	* * * * * * *							BID-133125-2009-02-02
CC133: Speech	*	*	*	*	*	*	*	
Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management	* * * * * * *							BID-133126-2009-02-02
CC134: Posture	*	*	*	*	*	*	*	
Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management	* * * * * * *							BID-133127-2009-02-02
CC135: Stress-management	*	*	*	*	*	*	*	
Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management	* * * * * * *							BID-133128-2009-02-02
CC200: The functional analysis	*	5	8	7	TA, P	1	6 6	
Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management	* * * * * * *							BID-133129-2009-02-02
CC210: Theory of functional analysis	*	*	*	*	*	*	*	
Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management	* * * * * * *							BID-133130-2009-02-02
CC211: Systematic of functional analysis	*	*	*	*	*	*	*	
Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management	* * * * * * *							BID-133131-2009-02-02
CC212: Therapeutic consequences	*	*	*	*	*	*	*	
Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management	* * * * * * *							BID-133132-2009-02-02
CC213: Systematic treatment planning	*	*	*	*	*	*	*	
Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management	* * * * * * *							BID-133133-2009-02-02
CC220: Clinical functional analysis	*	*	*	*	*	*	*	
Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management	* * * * * * *							BID-133134-2009-02-02
CC221: Communication	*	*	*	*	*	*	*	
Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management	* * * * * * *							BID-133135-2009-02-02
CC222: Clinical functional analysis	*	*	*	*	*	*	*	
Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management	* * * * * * *							BID-133136-2009-02-02
CC223: Psyche and chronic pain	*	*	*	*	*	*	*	
Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management	* * * * * * *							BID-133137-2009-02-02
CC224: Neurological examination	*	*	*	*	*	*	*	
Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management	* * * * * * *							BID-133138-2009-02-02
CC225: Impression and study casts	*	*	*	*	*	*	*	
Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management	* * * * * * *							BID-133139-2009-02-02
CC226: Psyche and chronic pain	*	*	*	*	*	*	*	
Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management	* * * * * * *							BID-133140-2009-02-02
CC230: Case documentation	*	*	*	*	*	*	*	
Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management	* * * * * * *							BID-133141-2009-02-02
CC231: Diagnostic documents	*	*	*	*	*	*	*	
Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management	* * * * * * *							BID-133142-2009-02-02
CC232: Photo documentation	*	*	*	*	*	*	*	
Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management	* * * * * * *							BID-133143-2009-02-02
CC233: Case presentation and follow up	*	*	*	*	*	*	*	
Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management	* * * * * * *							BID-133144-2009-02-02
CC300: Condylography	*	5	8	7	TA, P	1	6 6	
Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management	* * * * * * *							BID-133145-2009-02-02

Anhang II: Studienmodule und Leistungsnachweise/Annex II: Modules and Examinations

Modul (Modulteil/Schwerpunkthinhalte) Modules/Courses	Tage			LNW		Gew. Note	CP
	S	SL	TR	Art	h		
CC310: Fundamentals of Condylologyraphy Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management * * * * * * * * *	*	*	*	*	*	*	*
CC311: Functional anatomy of the jaw joint Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management * * * * * * * * *	*	*	*	*	*	*	*
CC312: Dynamics of mandibular movement Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management * * * * * * * * *	*	*	*	*	*	*	*
CC313: Gnathology Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management * * * * * * * * *	*	*	*	*	*	*	*
CC314: Mathematical and geometrical principles Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management * * * * * * * * *	*	*	*	*	*	*	*
CC320: Practical application of Condylologyraphy Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management * * * * * * * * *	*	*	*	*	*	*	*
CC321: Soft- Hardware Condylologyraphy Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management * * * * * * * * *	*	*	*	*	*	*	*
CC322: Recording mandibular movements Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management * * * * * * * * *	*	*	*	*	*	*	*
CC323: Data management Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management * * * * * * * * *	*	*	*	*	*	*	*
CC330: Analysis of Condylologyraphy Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management * * * * * * * * *	*	*	*	*	*	*	*
CC331: Jaw track Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management * * * * * * * * *	*	*	*	*	*	*	*
CC332: Systematic analysis of Condylologyraphy Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management * * * * * * * * *	*	*	*	*	*	*	*
CC333: Diagnostic of pathologies Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management * * * * * * * * *	*	*	*	*	*	*	*
CC334: Diagnostic of functional disturbances Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management * * * * * * * * *	*	*	*	*	*	*	*
CC400: Cephalometry Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management * * * * * * * * *	5	8	7	TA, P	1	6	6
CC410: Fundamentals of Cephalometry Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management * * * * * * * * *	*	*	*	*	*	*	*
CC411: Roentgen Anatomy Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management * * * * * * * * *	*	*	*	*	*	*	*
CC412: Evaluation of lateral skull x-ray Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management * * * * * * * * *	*	*	*	*	*	*	*
CC413: Evaluation of frontal skull x-ray Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management * * * * * * * * *	*	*	*	*	*	*	*
CC414: Interpretation and therapeutical consequences Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management * * * * * * * * *	*	*	*	*	*	*	*
CC420: Computer aided diagnosis Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management * * * * * * * * *	*	*	*	*	*	*	*
CC421: Soft and Hardware Cephalometry Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management * * * * * * * * *	*	*	*	*	*	*	*
CC422: The numerical analysis Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management * * * * * * * * *	*	*	*	*	*	*	*
CC423: The graphical analysis Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management * * * * * * * * *	*	*	*	*	*	*	*
CC424: The verbal description Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management * * * * * * * * *	*	*	*	*	*	*	*
CC430: Analysis of the occlusal plane Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management * * * * * * * * *	*	*	*	*	*	*	*
CC431: Occlusal Plane - Definition and a historical Review Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management * * * * * * * * *	*	*	*	*	*	*	*
CC432: Functional Evaluation of Occlusal Plane and therapeutical Consequences Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management * * * * * * * * *	*	*	*	*	*	*	*
CC500: Additional diagnostic procedures Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management * * * * * * * * *	5	8	7	TA, P	1	6	6
CC510: The Articulator Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management * * * * * * * * *	*	*	*	*	*	*	*
CC511: History of the Articulator Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management * * * * * * * * *	*	*	*	*	*	*	*
CC512: Articulator and Articulator mounting Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management * * * * * * * * *	*	*	*	*	*	*	*
CC513: Programming the Articulator Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management * * * * * * * * *	*	*	*	*	*	*	*
CC514: Cast Analysis in the Articulator Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management * * * * * * * * *	*	*	*	*	*	*	*
CC520: Equilibration Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management * * * * * * * * *	*	*	*	*	*	*	*

Anhang II: Studienmodule und Leistungsnachweise/Annex II: Modules and Examinations

Modul (Modulteil/Schwerpunkthinhalte) Modules/Courses	Tage			LNW		Gew. Note	CP
	S	SL	TR	Art	h		
AC212: Speed Phenomenon's Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management * * * * * * * * * *	*	*	*	*	*	*	*
AC213: Rotation of the Mandible and the Hinge Axis Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management * * * * * * * * * *	*	*	*	*	*	*	*
AC214: Occlusal Analysis with Respect of special Mandibular Movement Patt Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management * * * * * * * * * *	*	*	*	*	*	*	*
AC215: Occlusal Analysis with Respect of special Mandibular Movement Patt Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management * * * * * * * * * *	*	*	*	*	*	*	*
AC220: Special aspects of Condylgraphy Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management * * * * * * * * * *	*	*	*	*	*	*	*
AC221: Programming the Articulator Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management * * * * * * * * * *	*	*	*	*	*	*	*
AC222: The laterotrusive Condyle Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management * * * * * * * * * *	*	*	*	*	*	*	*
AC223: Re-/De-/Surtrusive Movements Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management * * * * * * * * * *	*	*	*	*	*	*	*
AC224: Anterior Positioning Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management * * * * * * * * * *	*	*	*	*	*	*	*
AC225: Mandibular Side shift Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management * * * * * * * * * *	*	*	*	*	*	*	*
AC300: Advance Cephalometry and VTO Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management * * * * * * * * * *	4	5	4	TA, P	1	4	4
AC310: Advanced Cephalometry Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management * * * * * * * * * *	*	*	*	*	*	*	*
AC311: Fundamentals in Cephalometry Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management * * * * * * * * * *	*	*	*	*	*	*	*
AC312: Advanced Possibilities in Cephalometry Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management * * * * * * * * * *	*	*	*	*	*	*	*
AC320: Mechanism of compensation Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management * * * * * * * * * *	*	*	*	*	*	*	*
AC321: Principles of Compensation Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management * * * * * * * * * *	*	*	*	*	*	*	*
AC322: Vertical Compensation Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management * * * * * * * * * *	*	*	*	*	*	*	*
AC323: Dento-alveolar Compensation Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management * * * * * * * * * *	*	*	*	*	*	*	*
AC324: Compensation curves Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management * * * * * * * * * *	*	*	*	*	*	*	*
AC325: Changing position of the condyle as compensation Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management * * * * * * * * * *	*	*	*	*	*	*	*
AC330: VTO Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management * * * * * * * * * *	*	*	*	*	*	*	*
AC331: Basics and historical Review Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management * * * * * * * * * *	*	*	*	*	*	*	*
AC332: Simulation of Treatment and Treatment Plan Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management * * * * * * * * * *	*	*	*	*	*	*	*
AC400: Therapy of the craniomandibular dysfunction Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management * * * * * * * * * *	8	15	16	TA, P	1	12	12
AC410: Therapy with oral splints Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management * * * * * * * * * *	*	*	*	*	*	*	*
AC411: Basics and historical Review Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management * * * * * * * * * *	*	*	*	*	*	*	*
AC412: Fabrication and Interdisciplinary Dentistry and Management of oral Splints Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management * * * * * * * * * *	*	*	*	*	*	*	*
AC413: Bruxing Splint Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management * * * * * * * * * *	*	*	*	*	*	*	*
AC420: Equilibration Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management * * * * * * * * * *	*	*	*	*	*	*	*
AC421: Selective Equilibration without Changing Mandibular Position Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management * * * * * * * * * *	*	*	*	*	*	*	*
AC422: Selective Equilibration with Changing Mandibular Position Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management * * * * * * * * * *	*	*	*	*	*	*	*
AC430: Orthodontic treatment Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management * * * * * * * * * *	*	*	*	*	*	*	*
AC431: Orthodontics in Children and Adolescent with craniomandibular Dysfunctions Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management * * * * * * * * * *	*	*	*	*	*	*	*

Anhang II: Studienmodule und Leistungsnachweise/Annex II: Modules and Examinations

Modul (Modulteil/Schwerpunkthinhalte) Modules/Courses	Tage			LNW		Gew. Note	CP	
	S	SL	TR	Art	h			
AC432: Orthodontics in Adults with craniomandibular Dysfunctions <small>Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small>	*	*	*	*	*	*	*	
AC433: Removable orthodontic appliances <small>Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small>	*	*	*	*	*	*	*	
AC434: Fixed orthodontic appliances <small>Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small>	*	*	*	*	*	*	*	
AC440: Prosthetics and restorative dentistry <small>Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small>	*	*	*	*	*	*	*	
AC441: Basics and historical Review <small>Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small>	*	*	*	*	*	*	*	
AC442: Implementation of the Treatment Plan <small>Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small>	*	*	*	*	*	*	*	
AC443: Logics of Treatment Sequence <small>Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small>	*	*	*	*	*	*	*	
AC444: The Role of Dental Technician <small>Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small>	*	*	*	*	*	*	*	
AC445: Interdisciplinary Team Work <small>Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small>	*	*	*	*	*	*	*	
AC446: Patient year one core curriculumed Approach <small>Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small>	*	*	*	*	*	*	*	
AC450: Periodontics, Endodontics <small>Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small>	*	*	*	*	*	*	*	
AC451: Decision making in Periodontics (Extraction vs. Non-Extractions) <small>Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small>	*	*	*	*	*	*	*	
AC452: Periodontal Medicine <small>Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small>	*	*	*	*	*	*	*	
AC453: Endodontics and Reconstruction of non vital teeth <small>Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small>	*	*	*	*	*	*	*	
AC460: Implants and implant prosthetics <small>Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small>	*	*	*	*	*	*	*	
AC461: Implants – an overview <small>Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small>	*	*	*	*	*	*	*	
AC462: Functional Aspects of Implant supported Restorations <small>Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small>	*	*	*	*	*	*	*	
AC470: Physiotherapy and physical therapy <small>Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small>	*	*	*	*	*	*	*	
AC471: Physiotherapy – advanced aspect, year one core curriculumed on craniomandibular dysfunction <small>Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small>	*	*	*	*	*	*	*	
AC480: Impact of mental health problem <small>Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small>	*	*	*	*	*	*	*	
AC481: Psyche, Dysfunction, chronic Pain <small>Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small>	*	*	*	*	*	*	*	
AC482: Psychiatric Patients and dental treatment <small>Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small>	*	*	*	*	*	*	*	
AC500: Functional aspects of occlusal therapy <small>Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small>		5	8	8	TA, P	1	6	6
AC510: Wax up Class I <small>Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small>	*	*	*	*	*	*	*	
AC511: Basics <small>Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small>	*	*	*	*	*	*	*	
AC512: Special Aspects <small>Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small>	*	*	*	*	*	*	*	
AC520: Wax up Class II <small>Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small>	*	*	*	*	*	*	*	
AC521: Basics <small>Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small>	*	*	*	*	*	*	*	
AC522: Special Aspects <small>Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small>	*	*	*	*	*	*	*	
AC530: Wax up Class III <small>Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small>	*	*	*	*	*	*	*	
AC531: Basics <small>Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small>	*	*	*	*	*	*	*	
AC532: Special Aspects <small>Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small>	*	*	*	*	*	*	*	
AC540: Wax up Cross bite <small>Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small>	*	*	*	*	*	*	*	

Anhang II: Studienmodule und Leistungsnachweise/Annex II: Modules and Examinations

Modul (Modulteil/Schwerpunkthinhalte) Modules/Courses	Tage			LNW		Gew. Note	CP
	S	SL	TR	Art	h		
AC541: Basics <small>Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small> Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management	*	*	*	*	*	*	*
AC542: Special Aspects <small>Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small> Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management	*	*	*	*	*	*	*
AC550: Retrusiv Wax up <small>Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small> Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management	*	*	*	*	*	*	*
AC551: Basics <small>Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small> Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management	*	*	*	*	*	*	*
AC552: Special Aspects <small>Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small> Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management	*	*	*	*	*	*	*
AC560: Set up artificial teeth <small>Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small> Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management	*	*	*	*	*	*	*
AC561: Basics <small>Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small> Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management	*	*	*	*	*	*	*
AC562: Special Aspects <small>Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small> Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management	*	*	*	*	*	*	*
AC600: Complex interdisciplinary treatment <small>Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small> Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management	5	10	8	TA, P	1	7	7
AC610: Systematic treatment planning and management <small>Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small> Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management	*	*	*	*	*	*	*
AC611: Systematic treatment planning and Interdisziplinäre Dentistry and Management I <small>Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small> Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / focus / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management	documented own cases	*	*	*	*	*	*
AC612: Systematic treatment planning and Interdisziplinäre Dentistry and Management II <small>Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / supplementation / facultative / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small> Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / supplementation / facultative / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management	examination	*	*	*	*	*	*
EF1: Trends- and niches- management-technologies <small>Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / supplementation / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small> Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / supplementation / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management	AI-45a, Special modules/seminars: technology trends, management trends, industries and niches.	*	*	*	*	*	*
EPF1: Supplementary compulsory <small>Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / supplementation / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management</small> Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry and Management / supplementation / compulsory / SPO M.Sc. I / Dentaltechnologie und -management	AI-46a	*	*	*	*	*	*