

**Studien- und Prüfungsordnung (SPO)
für den Studiengang
Bachelor of Science (B.Sc.) IV
der Steinbeis-Hochschule Berlin (SHB)**

**§ 1
Geltungsbereich**

Diese SPO gilt für den grundständigen, anwendungsorientierten Studiengang "Bachelor of Science IV" mit dem Abschluss „Bachelor of Science“ (B.Sc.) im Bereich "**Complementary Medicine and Management**" mit 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. Das Studium dauert in der Regel 36 Monate, die üblicherweise aufeinanderfolgend absolviert werden.
- (2) Termine, Fristen und Orte und zusätzliche Angebote sind im jeweiligen Ausbildungsvertrag (Studienplan) geregelt.
- (3) Planstruktur und besondere Zulassungsvoraussetzungen: 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 01.11.2009 in Kraft.

Anhang I: SPO B.Sc. IV
Bereich: Complementary Medicine and Management
Vertiefungsrichtung: Traditional Chinese Medicine

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

1. Dauer:
Keine weitere/besondere Regelung.

2. Planstruktur

	Mindest-	-Tage	-Zeit/h	-CP
a	Studienmodule (mit Anwesenheitspflicht) mit Transfertagen	223	1.784	109
	a1. Grundlagenphase (Pflicht, ohne Studienarbeit)	(89)	(712)	(34)
	a2. Vertiefungsphase (Pflicht ohne Projektstudienarbeit)	(134)	(1.072)	(75)
b	Studienarbeit, Projektstudienarbeit	116	928	31
c	Studienbegleitende Projektarbeit sowie abschließende Bachelor-Thesis	150	1.200	40
d	Empfohlene Selbstlertage	185	1.480	s.o.
	Gesamte Studiendauer	674	5.392	180

3. Besondere Zulassungsvoraussetzung

- 3.1 Die Zulassung zu diesem Studium setzt neben den Voraussetzung einer Hochschulzugangsberechtigung eine abgeschlossenen Ausbildung als Heilpraktiker und eine staatliche Erlaubnis voraus, nach dem deutschen Heilpraktikergesetz, in der jeweils geltenden Fassung, die Heilkunde auszuüben, ohne über eine ärztliche Approbation zu verfügen. Ebenso können teil- oder vollapprobierte Ärzte und Zahnärzte zum Studium zugelassen werden.
- 3.2 Eine vorläufige Zulassung für ein Jahr kann erteilt werden, wenn die Voraussetzung einer Hochschulzugangsberechtigung vorliegt und die Ausbildung zum Heilpraktiker begonnen wurde. Diese ist dann innerhalb eines Jahres nach Beginn des Studiums erfolgreich abzuschließen und die staatliche Erlaubnis, nach dem deutschen Heilpraktikergesetz, in der jeweils geltenden Fassung, die Heilkunde auszuüben, ohne über eine ärztliche Approbation zu verfügen, ist dem Prüfungsausschuss zu Entscheidung der endgültigen Zulassung vorzulegen. Die Regelungen der Rahmenprüfungsordnung zur vorläufigen Zulassung bleiben hiervon unberührt.

4. Module: Festlegungen und Erläuterungen

4.1 Transfer:

41a Projektstudienarbeit zu einem projektrelevanten Pflichtfach im Rahmen des Transfers.

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
BT	Bachelor Thesis
C	Case
CP	Credit Point
Gew.	Gewichtung
h	Stunde (Basis 8h/Tag)
K	Klausur
LNW	Leistungsnachweis
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: Lehrgangsmodule und Leistungsnachweise/Annex II: Modules and Examinations

Modul (Modulteil/Schwerpunkthinhalte) Modules/Courses		Tage			LNW		Gew. Note	CP	
		S	SL	TR	Art	h			
Traditional Chinese Medicine / transfer / compulsory / SPO B.Sc. IV / Healthcare		TCM-134931-2009-05-18							
PK1:	Projekt (PK)	Gemäß Zulassung # siehe PK-Modulteile		*	*	195	*	*	52
Traditional Chinese Medicine / transfer / compulsory / SPO B.Sc. IV / Healthcare		TCM-134932-2009-05-18							
PK1.1:	Transferarbeiten (TA)	Festlegung in den einzelnen Modulen		*	*	*	TA	*	*
Traditional Chinese Medicine / transfer / compulsory / SPO B.Sc. IV / Healthcare		TCM-134933-2009-05-18							
PK1.2:	Transferdokumentation und -report (TDR)	Festlegung in den einzelnen Modulen		*	*	*	TDR	*	*
Traditional Chinese Medicine / transfer / compulsory / SPO B.Sc. IV / Healthcare		TCM-134934-2009-05-18							
PK1.3:	Projektstudienarbeit (PSA)	Zu einem projektrelevanten Vertiefungsfachs im Rahmen des Transfers		*	*	45	PSA, SPO: AI-41a	*	12 12
Traditional Chinese Medicine / transfer / compulsory / SPO B.Sc. IV / Healthcare		TCM-134935-2009-05-18							
PK1.4:	Projektarbeit (PA)	Basis für die und dokumentiert in der Thesis		*	*	100	PA	*	27
Traditional Chinese Medicine / transfer / compulsory / SPO B.Sc. IV / Healthcare		TCM-134936-2009-05-18							
PK1.5:	Thesis	Wissenschaftliche Dokumentation zur Projektarbeit		*	*	50	BT+AP	1	40 13
Traditional Chinese Medicine / basics / compulsory / SPO B.Sc. IV / Healthcare		TCM-134937-2009-05-18							
GL:	Grundlagen (GL)	Siehe Module.		18	38	71	*	*	34
Traditional Chinese Medicine / basics / compulsory / SPO B.Sc. IV / Healthcare		TCM-134938-2009-05-18							
GL1:	Einführung, General Management	Einführung in das Studium # General Management # Good Management Practice # Ethics		2	*	5	K+TA+TDR	3	2 2
Traditional Chinese Medicine / basics / compulsory / SPO B.Sc. IV / Healthcare		TCM-134939-2009-05-18							
GL2:	Wissenschaftliches Arbeiten	Grundlagen des wissenschaftlichen Arbeitens # Wissenschaftliches Arbeiten im medizinischen Umfeld # Wissenschaftliches Arbeiten im Studium		2	4	9	K+TA+TDR	3	4 4
Traditional Chinese Medicine / basics / compulsory / SPO B.Sc. IV / Healthcare		TCM-134940-2009-05-18							
GL3:	Wissensmanagement	Einführung in das Wissensmanagement # Wissenschaftliche Kommunikation # Wissenschaftliche Präsentation und Publikation # Wissenschaftliche Moderation		2	5	4	K+TA	2	3 3
Traditional Chinese Medicine / basics / compulsory / SPO B.Sc. IV / Healthcare		TCM-134941-2009-05-18							
GL4:	Forschungsmethoden	Einführung in den Bereich Forschungsmethodik # Forschungsmethodik in der Praxis # vorklinische und klinische Forschungsmethoden # medizinische Anwendungsforschung		2	5	8	K+TA+TDR	3	4 4
Traditional Chinese Medicine / basics / compulsory / SPO B.Sc. IV / Healthcare		TCM-134942-2009-05-18							
GL5:	Wissenschaftliches Projektmanagement	Einführung in das Projektmanagement # Wissenschaftliche Projekte # Wissenschaftliche Projektpräsentation und -publikation		2	4	2	TA	1	2 2
Traditional Chinese Medicine / basics / compulsory / SPO B.Sc. IV / Healthcare		TCM-134943-2009-05-18							
GL6:	Medizin-Recht	Einführung in das Medizinrecht # Spezielles Recht der Heilberufe # Komplementärmedizin & Recht # Internationale Perspektiven		2	5	4	TA+TD R	2	3 3
Traditional Chinese Medicine / basics / compulsory / SPO B.Sc. IV / Healthcare		TCM-134944-2009-05-18							
GL7:	Organisation	Organisation und Koordination, Organisationsmanagement # Prozess-Organisation, Aufbau-Organisation # Spezielle Organisation im medizinischen Betrieb		2	5	12	K+TA+TDR	3	5 5
Traditional Chinese Medicine / basics / compulsory / SPO B.Sc. IV / Healthcare		TCM-134945-2009-05-18							
GL8:	Finanzmanagement	Buchführung, Bilanzierung, Erfolgsermittlung # Finanzanalyse, Finanzplanung # Steuerlehre, Investition, Finanzierung # Controlling		2	5	8	K+TDR	2	4 4
Traditional Chinese Medicine / basics / compulsory / SPO B.Sc. IV / Healthcare		TCM-134946-2009-05-18							
GL9:	Medizin Marketing	Einführung in das Marketing # Marketingziele und Planung # Marktforschung # Besonderheiten des medizinischen Marketing		2	5	19	K/C+TD R	3	7 7
Traditional Chinese Medicine / basics / compulsory / SPO B.Sc. IV / Healthcare		TCM-134947-2009-05-18							
SA1:	Studienarbeit (SA)	*		3	*	68	SA	3	19 19
Traditional Chinese Medicine / basics / compulsory / SPO B.Sc. IV / Healthcare		TCM-134948-2009-05-18							
SA1.1:	SA: Wissenschaftliche Grundlagen	Inklusive Kolloquien		3	*	48	*	*	*
Traditional Chinese Medicine / basics / compulsory / SPO B.Sc. IV / Healthcare		TCM-134949-2009-05-18							
SA1.2:	SA: Anwendungsbeobachtung I	Fallbeschreibung I		*	*	10	*	*	*
Traditional Chinese Medicine / basics / compulsory / SPO B.Sc. IV / Healthcare		TCM-134950-2009-05-18							
SA1.3:	SA: Anwendungsbeobachtung II	Fallbeschreibung II		*	*	10	*	*	*
Traditional Chinese Medicine / focus / compulsory / SPO B.Sc. IV / Healthcare		TCM-134951-2009-05-18							
MS:	Medical Sciences	*		64	137	46	*	*	66
Traditional Chinese Medicine / focus / compulsory / SPO B.Sc. IV / Healthcare		TCM-134952-2009-07-30							
MS1:	Medizinische Propädeutik	Allgemeine Krankheitslehre und Epidemiologie		2	5	1	K/C+TA	2	2 2
Traditional Chinese Medicine / focus / compulsory / SPO B.Sc. IV / Healthcare		TCM-134953-2009-07-30							
MS2:	Diagnostik und Befundung	Einführung in die medizinische Diagnostik und Befundung		2	5	1	K/C+TA	2	2 2
Traditional Chinese Medicine / focus / compulsory / SPO B.Sc. IV / Healthcare		TCM-134954-2009-07-30							
MS3:	Therapeutische Verfahren und Bewertung	Einführung in therapeutische Verfahren und deren Bewertung		2	7	2	K/C+TA	3	3 3
Traditional Chinese Medicine / focus / compulsory / SPO B.Sc. IV / Healthcare		TCM-134955-2009-05-18							
MS4:	Grundlagen Komplementärmedizin	*		4	8	3	K/C+TA+TDR, [PSA]	2	4 4
Traditional Chinese Medicine / focus / compulsory / SPO B.Sc. IV / Healthcare		TCM-134956-2009-05-18							
MS5:	Grundlagen TCM	*		10	20	4	K/C+TA+TDR, [PSA]	2	9 9

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

Modul (Modulteil/Schwerpunkthinhalte) Modules/Courses	Tage			LNW		Gew. Note	CP	
	S	SL	TR	Art	h			
Traditional Chinese Medicine / focus / compulsory / SPO B.Sc. IV / Healthcare TCM-134957-2009-05-18								
MS6: Praktische TCM	*	10	22	5	K/C+TA +TDR, [PSA]	4	10	10
Traditional Chinese Medicine / focus / compulsory / SPO B.Sc. IV / Healthcare TCM-134958-2009-05-18								
MS7: Akkupunktur	*	8	22	4	K/C+TA +TDR, [PSA]	2	9	9
Traditional Chinese Medicine / focus / compulsory / SPO B.Sc. IV / Healthcare TCM-134959-2009-05-18								
MS8: Ernährungsmedizin und Diätetik	*	2	5	4	K/C+TA +TDR, [PSA]	2	3	3
Traditional Chinese Medicine / focus / compulsory / SPO B.Sc. IV / Healthcare TCM-134960-2009-05-18								
MS9: Phytomedizin	*	4	14	4	K/C+TA +TDR, [PSA]	2	6	6
Traditional Chinese Medicine / focus / compulsory / SPO B.Sc. IV / Healthcare TCM-134961-2009-05-18								
MS10: TCM Transfer	*	20	29	18	K/C+TA +TDR, [PSA]	4	18	18
Traditional Chinese Medicine / focus / compulsory / SPO B.Sc. IV / Healthcare TCM-134973-2009-05-18								
KP: Klinische Phase	SPO: AI-43a	12	10	12	K/C+TA /P	4	9	9
Traditional Chinese Medicine / focus / compulsory / SPO B.Sc. IV / Healthcare TCM-134962-2009-05-18								
KPa: Klinikphase Ausland	Praktische Anwendung im Rahmen eines Klinikaufenthalts an einer chinesischen Universitätsklinik	*	*	*	*		*	
Traditional Chinese Medicine / focus / compulsory / SPO B.Sc. IV / Healthcare TCM-135946-2009-05-18								
KPb: Klinikphase Inland	Praktische Anwendung im Rahmen eines Klinikaufenthalts an einer deutschen TCM Klinik	*	*	*	*			
Traditional Chinese Medicine / supplementation / compulsory / SPO B.Sc. IV / Healthcare TCM-135947-2009-05-18								
EPF1: Ergänzung Pflicht	SPO: AI-45a	*	*	*	*	*	*	*
Traditional Chinese Medicine / supplementation / facultative / SPO B.Sc. IV / Healthcare TCM-135948-2009-05-18								
EF1: Trend- und Nischen-Management/-Technologien	SPO: AI-46a, Spezialseminare/-veranstaltungen zu Technologie-, Managementtrends, Branchen und Nischen, aktuellen fachwissenschaftlichen Themenstellungen.	*	*	*	*	*	*	*