

Studienplan für den spezialisierten Masterstudiengang Biomedical Engineering (Änderung)

Die Medizinische Fakultät,

beschliesst:

I.

Studienplan für den spezialisierten Masterstudiengang Biomedical Engineering vom 16. Oktober 2013 wird wie folgt geändert:

Art. 2 ¹ Unverändert.

² Der Masterstudiengang gliedert sich in die drei frei wählbaren Schwerpunkte:

a Biomechanics

b und c Unverändert.

Art. 3 ¹ Unverändert

² Die Lernziele für die einzelnen Veranstaltungen werden im elektronischen Verzeichnisse publiziert.

Art. 9 ¹ Der Studiengang umfasst:

a Vorbereitungskurse (Preparation Courses),

a bis d werden zu *b bis e*

^{2 und 3} Unverändert.

Art. 10 ¹ Der Studiengang umfasst folgende Schwerpunkte (Major Modules):

a Biomechanics,

b und c Unverändert.

^{2 bis 4} Unverändert.

Art. 13 ¹ Der Studiengang besteht aus den folgenden Leistungen:

a Pflichtleistungen:

- Grundlagenmodule (Basic Modules, ECTS-Punkte gemäss Anhang)
- Mandatory Courses des gewählten Schwerpunkts (Major Module, ECTS-Punkte gemäss Anhang),
- Mandatory Courses des Moduls Complementary Skills (ECTS-Punkte gemäss Anhang),
- Masterarbeit im Umfang von 30 ECTS-Punkten.

b Wahlpflichtleistungen (ECTS-Punkte gemäss Anhang):

- Preparation Courses
- Electives
- Elective Courses des Moduls Complementary Skills

² Einzelheiten regelt der Anhang.

II.

Inkrafttreten

Diese Änderung tritt am 1. August 2022 in Kraft.

Übergangsbestimmungen

Studierende, die bei Inkrafttreten der Änderungen bereits im spezialisierten Masterstudiengang Biomedical Engineering mit Schwerpunkt Biomechanical Systems eingeschrieben sind, können den Schwerpunkt Biomechanical Systems auf Antrag im Diplom ausweisen lassen.

Bern, 8. Dezember 2021

Im Namen der Medizinischen Fakultät
Der Dekan:

Prof. Dr. Claudio L. Bassetti

Von der Universitätsleitung genehmigt:

Bern, 21. Dezember 2021

Der Rektor:

Prof. Dr. Christian Leumann