

Kultur-, Sozial- und Bildungswissenschaftliche Fakultät

## **Fachspezifische Studien- und Prüfungs- ordnung für das Bachelorstudium im Fach Sportwissenschaft**

**Monostudiengang**

**Kern- und Zweitfach im Kombinationsstudiengang mit  
Lehramtsoption**

**Überfachlicher Wahlpflichtbereich für andere Bache-  
lorstudiengänge und -studienfächer**

**Verkündungsstand: 11.10.2018**

---

**Nichtamtliche Lesefassung unter Berücksichtigung von:**

**Fachspezifische Studien- und Prüfungsordnung für das Bachelorstudium  
im Fach Sportwissenschaft, [Amtliches Mitteilungsblatt Nr. 25/2013](#)**

**1. Änderung, [Amtliches Mitteilungsblatt Nr. 115/2015](#)**

**2. Änderung, [Amtliches Mitteilungsblatt Nr. 38/2018](#)**

---

# Fachspezifische Studienordnung

## für das Bachelorstudium im Fach „Sportwissenschaft“

Gemäß § 17 Abs. 1 Ziffer 1 der Verfassung der Humboldt-Universität zu Berlin in der Fassung vom 28. Juni 2011 (Amtliches Mitteilungsblatt der Humboldt-Universität zu Berlin Nr. 16/2011) hat der Fakultätsrat der Philosophischen Fakultät IV am 12. Dezember 2012 die folgende Studienordnung erlassen.\*

Gemäß § 17 Abs.1 Ziffer 3 der Verfassung der Humboldt-Universität zu Berlin in der Fassung vom 24. Oktober 2013 (Amtliches Mitteilungsblatt der Humboldt-Universität zu Berlin Nr. 47/2013) hat der Fakultätsrat der Kultur-, Sozial- und Bildungswissenschaftlichen Fakultät am 15. Juli 2015 die erste Änderung der Studienordnung erlassen.\*\*

Gemäß § 17 Abs. 1 Ziffer 3 der Verfassung der Humboldt-Universität zu Berlin in der Fassung vom 24. Oktober 2013 (Amtliches Mitteilungsblatt der Humboldt-Universität zu Berlin Nr. 47/2013) hat der Fakultätsrat der Kultur-, Sozial- und Bildungswissenschaftlichen Fakultät am 16. Mai 2018 die zweite Änderung der Studienordnung erlassen.\*\*\*

- § 1 Anwendungsbereich
- § 2 Beginn des Studiums
- § 3 Ziele des Studiums
- § 4 Lehrveranstaltungsarten
- § 5 Module des Monostudiengangs
- § 6 Module des Kernfachs für Kombinationsstudiengänge
- § 7 Module des Zweitfachs für Kombinationsstudiengänge
- § 8 Module des überfachlichen Wahlpflichtbereichs für andere Bachelorstudiengänge und -studienfächer
- § 9 In-Kraft-Treten

**Anlage 1:** Modulbeschreibungen

**Anlage 2:** Idealtypische Studienverlaufspläne ohne Auslandssemester

**Anlage 3:** Idealtypische Studienverlaufspläne mit Auslandssemester

### § 1 Anwendungsbereich

Diese Studienordnung enthält die fachspezifischen Regelungen für das Bachelorstudium im Fach Sportwissenschaft. Sie gilt in Verbindung mit der

fachspezifischen Prüfungsordnung für das Bachelorstudium im Fach Sportwissenschaft und der Fächerübergreifenden Satzung zur Regelung von Zulassung, Studium und Prüfung (ZSP-HU) in der jeweils geltenden Fassung. Bei Ausübung der Lehramtsoption gilt zudem die Studien- und Prüfungsordnung für die Studienanteile Bildungswissenschaften und Sprachbildung in der jeweils geltenden Fassung.

### § 2 Beginn des Studiums

Das Studium kann nur zum Wintersemester aufgenommen werden.

### § 3 Ziele des Studiums

(1) Das Bachelorstudium im Fach Sportwissenschaft zielt auf die Vermittlung von breitem und integriertem Wissen und Verstehen der Grundlagen des Faches Sportwissenschaft. Die Studierenden erwerben ein kritisches Verständnis wichtiger Theorien, Prinzipien und Methoden des Faches mit einem besonderen Profil im Bereich „Sport, Bewegung und Bildung“. Ziel des Studiengangs ist es, Expertinnen und Experten im Feld Sport, Bewegung und Bildung auszubilden, die in unterschiedlichen bildungsbezogenen sozialen Settings Sport- und Bewegungsangebote entwickeln, planen, durchführen, bewerten und evaluieren können. Das Bachelorstudium im Fach Sportwissenschaft fördert die Internationalität, da Module und Modulbestandteile im Ausland absolviert werden können. Darüber hinaus werden mit dem Studium der Sportwissenschaft überfachliche Kompetenzen wie Sprachkompetenzen, interkulturelle Kompetenzen, Sozialkompetenzen, Genderkompetenzen, Methodenkompetenzen und Informations- und Medienkompetenzen geschult.

(2) Das spätere Berufsfeld der Absolventinnen und Absolventen liegt in Organisationen, die bewegungsbezogene Bildungsangebote machen bzw. Sport und Bewegung als Medium für die Vermittlung von Bildungsinhalten nutzen (z.B. Vereine, Verbände, Olympiastützpunkte, Krankenkassen, Forschungseinrichtungen, Betriebe, Schulen, Kindertagesstätten, etc.). Das Bachelorstudium im Fach Sportwissenschaft als Monofach eröffnet die Möglichkeit, frühzeitig an Forschungs- und Entwicklungsprojekten mitzuwirken.

\* Die Universitätsleitung hat die Studienordnung am 24. Juni 2013 bestätigt.

\*\* Die Universitätsleitung hat die erste Änderung der Studienordnung am 15. September 2015 bestätigt.

\*\*\* Die Universitätsleitung hat die zweite Änderung der Studienordnung am 31. Mai 2018 bestätigt.

#### § 4 Lehrveranstaltungsarten

(1) Lehrveranstaltungsarten sind über die in der ZSP-HU benannten Lehrveranstaltungsarten hinaus auch Forschungsseminare und Integrierte Theorie- und Praxiskurse.

(2) Forschungsseminare (FS) vermitteln Studierenden in kleinen Gruppen methodische Kompetenzen und ermöglichen die Arbeit an aktuellen Forschungsprojekten.

(3) Integrierte Theorie- und Praxiskurse (ITP) sind Lehrveranstaltungen, in denen sportpraktische Kompetenzen mit sportwissenschaftlichen Theorien verknüpft werden. Die Studierenden erwerben z.B. biomechanische, trainingswissenschaftliche, medizinische oder pädagogische Grundlagen spezifischer Bewegungsformen und erwerben, analysieren und adaptieren mit diesem Wissen eigene Bewegungskompetenzen.

#### § 5 Module des Monostudiengangs

Der Monostudiengang Sportwissenschaft beinhaltet folgende Module im Umfang von 180 LP:

##### (a) Pflichtbereich (140 LP)

- B1 Morphologie und Funktion des menschlichen Bewegungssystems (10 LP),
- B2 Bewegung und Sport als soziale Phänomene (10 LP),
- DMS 1 Individuelle Bewegungsformen erfahren, verstehen und erlernen (10 LP),
- DMS 2 Sportspiele erfahren, verstehen und erlernen (10 LP),
- V1 Methoden (10 LP)
- V2 Bewegung, Sport und Organisation (10 LP),
- V3 Bewegung, Sport und Gesundheit (10 LP),
- V4 Forschungsbezogenes Projektmodul (10 LP),
- DMS 3 Bewegungsformen und Sportspiele erweitern und vertiefen (10 LP),
- DMS 4 Sport und Bewegung in verschiedenen Kontexten arrangieren und inszenieren (10 LP),
- DMS 5 Individuelle Bewegungsformen und Sportspiele: Theoriemodul (10 LP),
- BZQ1 Praktikum (10 LP),
- BZQ2 Fachspezifisches Anwendungswissen (10 LP),
- Bachelorarbeit (10 LP).

##### (b) Fachlicher Wahlpflichtbereich (10 LP)

Die Studierenden wählen aus dem Theorie Vertiefungsmodul V5 ein Angebot aus:

- V5a Bewegung, Sport und Individuum (10 LP),
- V5b Bewegung, Sport und Leistung (10 LP).

##### (c) Überfachlicher Wahlpflichtbereich (30 LP)

Im überfachlichen Wahlpflichtbereich sind Module aus den hierfür vorgesehenen Modulkatalogen anderer Fächer oder zentraler Einrichtungen im Um-

fang von insgesamt 20 LP nach freier Wahl zu absolvieren. Weitere 10 LP werden als fächerübergreifende Schlüsselqualifikationen in Zentraleinrichtungen der Universität erworben (BZQ3).

#### § 6 Module des Kernfachs für Kombinationsstudiengänge

(1) Das Kernfach Sportwissenschaft beinhaltet folgende Module im Umfang von 120 LP:

##### (a) Pflichtbereich (70 LP):

- B1 Morphologie und Funktion des menschlichen Bewegungssystems (10 LP),
- B2 Bewegung und Sport als soziale Phänomene (10 LP),
- DMS 1 Individuelle Bewegungsformen erfahren, verstehen und erlernen (10 LP),
- DMS 2 Sportspiele erfahren, verstehen und erlernen (10 LP),
- BZQ1 Praktikum (10 LP),
- BZQ2 Fachspezifisches Anwendungswissen (10 LP),
- Bachelorarbeit (10 LP).

##### (b) Fachlicher Wahlpflichtbereich (30 LP)

Im fachlichen Wahlpflichtbereich können die Studierenden aus folgenden Modulen wählen:

- DMS 3 Bewegungsformen und Sportspiele erweitern und vertiefen (10 LP),
- DMS 4 Sport und Bewegung in verschiedenen Kontexten arrangieren und inszenieren (10 LP),
- V2 Bewegung, Sport und Organisation (10 LP),
- V3 Bewegung, Sport und Gesundheit (10 LP),
- V5 Theorie Vertiefungsmodul (eins aus zwei: V5a Bewegung, Sport und Individuum (10 LP), V5b Bewegung, Sport und Leistung (10 LP)).

Zu wählen ist ein Modul aus DMS 3 oder DMS 4 sowie zwei Module aus V2, V3 oder V5 (a bzw. b.). Dabei sind folgende Kombinationen möglich:

- V2 und V3,
- V2 und V5b,
- V3 und V5a.

##### (c) Überfachlicher Wahlpflichtbereich (20 LP)

Im überfachlichen Wahlpflichtbereich sind Module aus den hierfür vorgesehenen Modulkatalogen anderer Fächer oder zentraler Einrichtungen im Umfang von insgesamt 10 LP nach freier Wahl zu absolvieren. Alternativ können nicht gewählte Module aus dem Fach Sportwissenschaft gewählt werden. Weitere 10 LP werden als fächerübergreifende Schlüsselqualifikationen (BZQ3) in Zentraleinrichtungen der Universität erworben.

(2) Bei Ausübung der Lehramtsoption beinhaltet das Kernfach Sportwissenschaft folgende Module im Umfang von insgesamt 113 LP:

##### (a) Fachwissenschaftlicher und fachdidaktischer Anteil (97 LP)

(aa) Pflichtbereich (57 LP)

- B1 Morphologie und Funktion des menschlichen Bewegungssystems (10 LP),
- B2 Bewegung und Sport als soziale Phänomene (10 LP),
- DMS 1 Individuelle Bewegungsformen erfahren, verstehen und erlernen (10 LP),
- DMS 2 Sportspiele erfahren, verstehen und erlernen (10 LP),
- B3 Schulbezogene Vermittlungskompetenz (7 LP),
- Bachelorarbeit (10 LP).

(bb) Fachlicher Wahlpflichtbereich (30 LP)

Im fachlichen Wahlpflichtbereich können die Studierenden aus folgenden Modulen wählen:

- DMS 3 Bewegungsformen und Sportspiele erweitern und vertiefen (10 LP),
- DMS 4 Sport und Bewegung in verschiedenen Kontexten arrangieren und inszenieren (10 LP),
- V2 Bewegung, Sport und Organisation (10 LP),
- V3 Bewegung, Sport und Gesundheit (10 LP),
- V5 Theorie Vertiefungsmodul (eins aus zwei: V5a Bewegung, Sport und Individuum (10 LP), V5b Bewegung, Sport und Leistung (10 LP)).

Zu wählen ist ein Modul aus DMS 3 oder DMS 4 sowie zwei Module aus V2, V3 oder V5 (a bzw. b.). Dabei sind folgende Kombinationen möglich:

- V2 und V3,
- V2 und V5b,
- V3 und V5a.

(cc) Überfachlicher Wahlpflichtbereich (10 LP)

Im überfachlichen Wahlpflichtbereich sind Module aus den hierfür vorgesehenen Modulkatalogen anderer Fächer oder zentraler Einrichtungen im Umfang von insgesamt 10 LP nach freier Wahl zu absolvieren. Alternativ können nicht gewählte Module aus dem Fach Sportwissenschaft gewählt werden.

(b) Studienanteile Bildungswissenschaften und Sprachbildung (16 LP)

Darüber hinaus sind die Studienanteile Bildungswissenschaften im Umfang von 11 LP und Sprachbildung im Umfang von 5 LP zu absolvieren (gemäß der Studien- und Prüfungsordnung der Studienanteile Bildungswissenschaften und Sprachbildung).

**§ 7 Module des Zweitfachs für Kombinationsstudiengänge**

(1) Das Zweitfach Sportwissenschaft beinhaltet folgende Module im Umfang von insgesamt 60 LP:

(a) Pflichtbereich (40 LP)

- B1 Morphologie und Funktion des menschlichen Bewegungssystems (10 LP),
- B2 Bewegung und Sport als soziale Phänomene (10 LP),
- DMS 1 Individuelle Bewegungsformen erfahren, verstehen und erlernen (10 LP),
- DMS 2 Sportspiele erfahren, verstehen und erlernen (10 LP).

(b) Fachlicher Wahlpflichtbereich (20 LP)

Im fachlichen Wahlpflichtbereich können die Studierenden aus folgenden Modulen wählen:

- DMS 3 Bewegungsformen und Sportspiele erweitern und vertiefen (10 LP),
- DMS 4 Sport und Bewegung in verschiedenen Kontexten arrangieren und inszenieren (10 LP),
- V2 Bewegung, Sport und Organisation (10 LP),
- V3 Bewegung, Sport und Gesundheit (10 LP),
- V5 Theorie Vertiefungsmodul (eins aus zwei: V5a Bewegung, Sport und Individuum (10 LP), V5b Bewegung, Sport und Leistung (10 LP)).

Zu wählen ist ein Modul aus DMS 3 oder DMS 4 sowie ein Modul aus V2, V3 oder V5 (a bzw. b).

(2) Bei Ausübung der Lehramtsoption beinhaltet das Zweitfach Sportwissenschaft folgende Module im Umfang von insgesamt 67 LP:

Fachwissenschaft und Fachdidaktik (67 LP)

(a) Pflichtbereich (47 LP)

- B1 Morphologie und Funktion des menschlichen Bewegungssystems (10 LP),
- B2 Bewegung und Sport als soziale Phänomene (10 LP),
- DMS 1 Individuelle Bewegungsformen erfahren, verstehen und erlernen (10 LP),
- DMS 2 Sportspiele erfahren, verstehen und erlernen (10 LP),
- B3 Schulbezogene Vermittlungskompetenz (7 LP).

(b) Fachlicher Wahlpflichtbereich (20 LP)

Im fachlichen Wahlpflichtbereich können die Studierenden aus folgenden Modulen wählen:

- DMS 3 Bewegungsformen und Sportspiele erweitern und vertiefen (10 LP),
- DMS 4 Sport und Bewegung in verschiedenen Kontexten arrangieren und inszenieren (10 LP),
- V2 Bewegung, Sport und Organisation (10 LP),
- V3 Bewegung, Sport und Gesundheit (10 LP),
- V5 Theorie Vertiefungsmodul (eins aus zwei: V5a Bewegung, Sport und Individuum (10 LP), V5b Bewegung, Sport und Leistung (10 LP)).

Zu wählen ist ein Modul aus DMS 3 oder DMS 4 sowie ein Modul aus V2, V3 oder V5 (a bzw. b).

## **§ 8 Module des überfachlichen Wahlpflichtbereichs für andere Bachelorstudiengänge und -studienfächer**

Das Fach Sportwissenschaft bietet folgende Module für den überfachlichen Wahlpflichtbereich anderer Bachelorstudiengänge und -studienfächer an:

- B1 Morphologie und Funktion des menschlichen Bewegungssystems (10 LP),
- B2 Bewegung und Sport als soziale Phänomene (10 LP),
- DMS 5 Individuelle Bewegungsformen und Sportspiele: Theoriemodul (10 LP).

## **§ 9 In-Kraft-Treten**

(1) Diese Studienordnung tritt am Tage nach ihrer Veröffentlichung im Amtlichen Mitteilungsblatt der Humboldt-Universität zu Berlin in Kraft. Für das Akademische Jahr 2013/14 gelten abweichend die nachfolgenden Bestimmungen. Im überfachlichen Wahlpflichtbereich im Sinne von § 5 (c) ist im Bachelorstudium im Fach Sportwissenschaft als Monobachelorstudiengang ein Beifach im Umfang von 20 Leistungspunkten aus dem Angebot der Humboldt-Universität zu Berlin zu absolvieren. Das Institut für Sportwissenschaft stellt für Studierende anderer Monobachelorstudiengänge ein Beifach im Umfang von 20 Leistungspunkten bereit; die innerhalb des Beifaches wählbaren Module sind in § 8 aufgeführt.

(2) Diese Studienordnung gilt für alle Studentinnen und Studenten, die ihr Studium nach dem In-Kraft-Treten dieser Studienordnung aufnehmen oder nach einem Hochschul-, Studiengangs- oder Studienfachwechsel fortsetzen.

(3) Für Studentinnen und Studenten, die ihr Studium vor dem In-Kraft-Treten dieser Studienordnung aufgenommen oder nach einem Hochschul-, Studiengangs- oder Studienfachwechsel fortgesetzt haben, gilt die Studienordnung vom 09. Oktober 2006, vom 22. November 2007 bzw. vom 12. November 2012 (Amtliches Mitteilungsblatt der Humboldt-Universität zu Berlin Nr. 60/2006 bzw. 89/2007, Erste Änderung 53/2008 bzw. 49/2012) übergangsweise fort. Alternativ können sie diese Studienordnung einschließlich der zugehörigen Prüfungsordnung wählen. Die Wahl muss schriftlich gegenüber dem Prüfungsbüro erklärt werden und ist unwiderruflich. Mit Ablauf des Sommersemesters 2017 tritt die Studienordnung vom 12. November 2012 außer Kraft. Das Studium wird dann auch von den in Satz 1 benannten Studentinnen und Studenten nach dieser Studienordnung fortgeführt. Bisherige Leistungen werden entsprechend § 110 ZSP-HU berücksichtigt.

**Anlage 1: Modulbeschreibungen**

<b>Modul B1: Morphologie und Funktion des menschlichen Bewegungssystems</b>		Leistungspunkte: 10	
<p>Lern- und Qualifikationsziele: Die Studierenden erwerben ein funktionelles Verständnis des Körpers sowie der menschlichen und sportlichen Bewegung. Die Studierenden verfügen über Wissen in den Bereichen Anatomie, Physiologie, Biomechanik und Motorik sowie ein funktionales Verständnis für die Funktionsweise des Körpers. Darüber hinaus kennen sie Bedingungen und Mechanismen, die den Bewegungen zugrunde liegen, die Belastungen, die auf den menschlichen Körper wirken und die daraus folgenden Adaptationsvorgänge und Verletzungsmechanismen.</p> <p>Die Studierenden können den Aufbau und die Funktionsweise des menschlichen Organismus, vor allem auch unter körperlicher Belastung, beschreiben. Weiterhin können sie Mechanismen und Gesetzmäßigkeiten aus der Trainings- und Bewegungswissenschaft erklären und darstellen sowie motorische und neurowissenschaftliche Hintergründe von Bewegung näher erläutern.</p>			
<p>Fachliche Voraussetzungen für die Teilnahme am Modul bzw. bestimmten Lehrveranstaltungen des Moduls: keine</p>			
Lehrveranstaltungsart	Präsenzzeit, Workload in Stunden	Leistungspunkte und Voraussetzung für deren Erteilung	Themen, Inhalte
VL	<u>2 SWS</u>  <u>50 Stunden</u> 25 Stunden Präsenzzeit, 25 Stunden Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltung	2 LP, Teilnahme	<b>Aufbau und Funktion des Körpers.</b> Die VL vermittelt den Studierenden Wissen und Kenntnisse über den Aufbau, die Anatomie und Physiologie sowie die Funktionsweise des menschlichen Körpers.
UE	<u>2 SWS</u>  <u>50 Stunden</u> 25 Stunden Präsenzzeit, 25 Stunden Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltung und der speziellen Arbeitsleistung	2 LP, Bearbeitung von Übungsaufgaben	<b>Aufbau und Funktion des Körpers</b> Die UE vertieft und erweitert die in der VL behandelten Themen. Es erfolgt die angeleitete wissenschaftliche Betrachtungsweise ausgewählter Themenkomplexe zu Nutzen und Grenzen von Belastungen und Verletzungsmechanismen.
VL	<u>2 SWS</u>  <u>50 Stunden</u> 25 Stunden Präsenzzeit, 25 Stunden Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltung	2 LP, Teilnahme	<b>Bewegungssteuerung und Belastungs-gestaltung</b> Die Studierenden erhalten einen systematischen Überblick über biomechanische, trainings- und bewegungswissenschaftliche sowie motorische und neurowissenschaftliche Themen und Inhalte. In diesem Zusammenhang werden Kenntnisse über die Grundlagen und Grenzen der Leistungsfähigkeit sowie ihrer Erfassung vermittelt.
UE	<u>2 SWS</u>  <u>50 Stunden</u> 25 Stunden Präsenzzeit, 25 Stunden Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltung und der speziellen Arbeitsleistung	2 LP, Bearbeitung von Übungsaufgaben	<b>Bewegungssteuerung und Belastungs-gestaltung</b> In der UE werden die in der VL behandelten Themen vertieft und erweitert. Die im Fach Sportwissenschaften notwendigen Techniken und Methoden des wissenschaftlichen Arbeitens werden vermittelt und eingeübt.
Modulabschlussprüfung	<b>90 Minuten Klausur</b> 50 Stunden und Vorbereitung	2 LP, Bestehen	

Dauer des Moduls	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Semester	<input type="checkbox"/> 2 Semester
Beginn des Moduls	<input checked="" type="checkbox"/> Wintersemester	<input checked="" type="checkbox"/> Sommersemester

Nichtamtliche Lesefassung

<b>Modul B2: Bewegung und Sport als soziale Phänomene</b>		Leistungspunkte: 10	
Lern- und Qualifikationsziele: Die Studierenden verstehen, dass Sport und Bewegung soziale Phänomene sind, die sowohl von individuellen Handlungsvoraussetzungen wie auch durch spezifische, historisch gewachsene Strukturen der Gesellschaft geprägt sind. Das Modul hat im Hinblick auf das weitere Studium eine orientierende Funktion. Die Studierenden erwerben einen Überblick über sozialwissenschaftliche Fragestellungen der Sportwissenschaft und können diese unter einer bildungsbezogenen Perspektive interpretieren und beschreiben. Die in diesem Modul vermittelten Schlüsselqualifikationen beziehen sich insbesondere auf Techniken und Methoden des wissenschaftlichen Arbeitens sowie des Präsentierens wissenschaftlicher Inhalte.			
Fachliche Voraussetzungen für die Teilnahme am Modul bzw. bestimmten Lehrveranstaltungen des Moduls: keine			
Lehrveranstaltungsart	Präsenzzeit, Workload in Stunden	Leistungspunkte und Voraussetzung für deren Erteilung	Themen, Inhalte
VL	<u>2 SWS</u> <u>50 Stunden</u> 25 Stunden Präsenzzeit, 25 Stunden Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltung	2 LP, Teilnahme	<b>Sport und Bewegung lehren und lernen</b> Die Studierenden erhalten eine grundlegende Einführung in die Perspektiven des Lehrens und Lernens von Sport und Bewegung in historischer und systematischer Perspektive (u. a. Sport und Bewegung im Bildungssystem, Erziehung und Sozialisation, Lernen und Entwicklung).
UE	<u>2 SWS</u> <u>50 Stunden</u> 25 Stunden Präsenzzeit, 25 Stunden Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltung und der speziellen Arbeitsleistung	2 LP, Bearbeitung von Übungsaufgaben	<b>Sport und Bewegung lehren und lernen</b> In der UE werden die Inhalte der Vorlesung vertieft und erweitert. Darüber hinaus wird die mündliche Präsentation und visuelle Aufarbeitung wissenschaftlicher Inhalte eingeübt.
VL	<u>2 SWS</u> <u>50 Stunden</u> 25 Stunden Präsenzzeit, 25 Stunden Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltung	2 LP, Teilnahme	<b>Sport und Bewegung in unterschiedlichen sozialen Kontexten verstehen und analysieren</b> Die Studierenden erwerben grundlegende Kenntnisse, um Sport und Bewegung in unterschiedlichen sozialen Kontexten zu verstehen und zu analysieren. Hierfür werden gesellschaftliche und historische Bedingungen von Sport und Bewegung unter einer bildungsbezogenen Perspektive thematisiert (Sportmodelle und -begriffe, Sport und sozialer Wandel, Sportentwicklung in Deutschland, Organisationen im Sport).
UE	<u>2 SWS</u> <u>50 Stunden</u> 25 Stunden Präsenzzeit, 25 Stunden Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltung und der speziellen Arbeitsleistung	2 LP, Bearbeitung von Übungsaufgaben	<b>Sport und Bewegung in unterschiedlichen sozialen Kontexten verstehen und analysieren</b> In der UE werden die Inhalte der Vorlesung vertieft und erweitert. Darüber hinaus werden die im Fach Sportwissenschaften notwendigen Techniken und Methoden des wissenschaftlichen Arbeitens wie u. a. Literaturrecherche und -auswertung, Zitierstandards, Aufbau einer wiss. Arbeit eingeübt.
Modulabschlussprüfung	90 Minuten Klausur 50 Stunden und Vorbereitung	2 LP, Bestehen	

Dauer des Moduls	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Semester	<input type="checkbox"/> 2 Semester
Beginn des Moduls	<input checked="" type="checkbox"/> Wintersemester	<input checked="" type="checkbox"/> Sommersemester

Nichtamtliche Lesefassung

DMS 1: Individuelle Bewegungsformen erfahren, verstehen und erlernen		Leistungspunkte: 10	
Lern- und Qualifikationsziele: Die Studierenden setzen sich in diesem Modul exemplarisch mit typischen Bewegungsfeldern auseinander, die sowohl in schulischen wie auch außerschulischen sport- und bewegungsbezogenen Settings häufig vorkommen. Sie lernen wesentliche körperliche Anforderungen und technische Aspekte der Bewegungsfelder „Bewegen im Wasser“, „Bewegen an und mit Geräten“ und „Laufen, Springen, Werfen“ erfahrungsorientiert kennen und verstehen. Sie können die Bewegungsmuster selbst ausüben. Die Studierenden reflektieren die Übertragbarkeit des Gelernten auf die Tätigkeit in sport- und bewegungsbezogenen Berufsfeldern, z.B. Schule, Vereine, kommerzielle Sportanbieter. Sie können Aspekte des mehrperspektivischen Lehrens und Lernens auf Grund der erworbenen Kompetenzen thematisieren.			
Fachliche Voraussetzungen für die Teilnahme am Modul bzw. bestimmten Lehrveranstaltungen des Moduls: keine			
Lehrveranstaltungsart	Präsenzzeit, Workload in Stunden	Leistungspunkte und Voraussetzung für deren Erteilung	Themen, Inhalte
ITP	<u>2 SWS</u>  <u>75 Stunden</u> 25 Stunden Präsenzzeit, 50 Stunden Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltung und der speziellen Arbeitsleistung	3 LP, Präsentation (Theoriethema) ca. 30 Min. oder Teilehrversuch ca. 20 Min. oder Stundenprotokoll ca. 5 Seiten/13.000 Zeichen	<b>Bewegen im Wasser</b> Die Studierenden erfahren und üben grundlegende Schwimm- und Bewegungstechniken am und im Wasser und können diese analysieren. Sie reflektieren methodische Aspekte der Lern- und Trainierbarkeit derselben. Sie übertragen das Erlernete auf weitere Sport- und Bewegungsmöglichkeiten im Wasser.
ITP	<u>2 SWS</u>  <u>75 Stunden</u> 25 Stunden Präsenzzeit, 50 Stunden Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltung und der speziellen Arbeitsleistung	3 LP, Präsentation (Theoriethema) ca. 30 Min. oder Teilehrversuch ca. 20 Min. oder Stundenprotokoll ca. 5 Seiten/13.000 Zeichen	<b>Bewegen an und mit Geräten</b> Die Studierenden erfahren und üben Demonstrationsfähigkeit im Bewegungsfeld „Bewegen an und mit Geräten“ ein und können diese analysieren. Sie reflektieren methodische Aspekte der Lern- und Trainierbarkeit der Bewegungsform und kennen verschiedene methodisch-didaktische Möglichkeiten zur Planung, Durchführung und Evaluation derselben.
ITP	<u>2 SWS</u>  <u>75 Stunden</u> 25 Stunden Präsenzzeit, 50 Stunden Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltung und der speziellen Arbeitsleistung	3 LP, Präsentation (Theoriethema) ca. 30 Min. oder Teilehrversuch ca. 20 Min. oder Stundenprotokoll ca. 5 Seiten/13.000 Zeichen	<b>Laufen, Springen, Werfen</b> Die Studierenden erfahren und üben Demonstrationsfähigkeit im Bewegungsfeld „Laufen, Springen, Werfen“ ein und können diese analysieren. Sie reflektieren methodische Aspekte der Lern- und Trainierbarkeit der Bewegungsform und kennen verschiedene methodisch-didaktische Möglichkeiten zur Planung, Durchführung und Evaluation derselben.
Modulabschlussprüfung	<u>25 Stunden</u>  Praktische Prüfung/Demonstration der Bewegungsfähigkeit in den drei Bewegungsfeldern und Vorbereitung	1 LP, Bestehen	
Dauer des Moduls	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Semester		<input type="checkbox"/> 2 Semester
Beginn des Moduls	<input checked="" type="checkbox"/> Wintersemester		<input checked="" type="checkbox"/> Sommersemester

DMS 2: Sportspiele erfahren, verstehen und erlernen		Leistungspunkte: 10	
Lern- und Qualifikationsziele: Die Studierenden setzen sich exemplarisch mit Sportspielen auseinander, die in schulischen wie auch außerschulischen sport- und bewegungsbezogenen Settings häufig vorkommen. Sie erfahren, verstehen und erlernen diese Spielformen und verändern sie kreativ in Bezug auf bestimmte Zielgruppen und Kontexte (Männer/Frauen, Jugendliche/Ältere, Schulsport/Vereinssport etc.). Die Studierenden reflektieren im Hinblick auf ihr weiteres Studium die Übertragbarkeit der erworbenen Kompetenzen auf Tätigkeiten in sport- und bewegungsbezogenen Berufsfeldern. Sie können Aspekte des mehrperspektivischen Lernens der Spielformen thematisieren.			
Fachliche Voraussetzungen für die Teilnahme am Modul bzw. bestimmten Lehrveranstaltungen des Moduls: keine			
Lehrveranstaltungsart	Präsenzzeit, Workload in Stunden	Leistungspunkte und Voraussetzung für deren Erteilung	Themen, Inhalte
ITP	<u>2 SWS</u> <u>75 Stunden</u> 25 Stunden Präsenzzeit, 50 Stunden Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltung und der speziellen Arbeitsleistung	3 LP, Regeltest ca. 45 Min.	<b>1. große Spielsportart</b> Die Studierenden erfahren und üben grundlegende Techniken und Fertigkeiten einer Spielsportart (z.B. Fußball, Handball oder Basketball) und können diese analysieren. Sie reflektieren methodische Aspekte der Lern- und Trainierbarkeit derselben und kennen verschiedene methodisch-didaktische Möglichkeiten zur Planung, Durchführung und Evaluation der Spielsportart
ITP	<u>2 SWS</u> <u>75 Stunden</u> 25 Stunden Präsenzzeit, 50 Stunden Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltung und der speziellen Arbeitsleistung	3 LP, Regeltest ca. 45 Min.	<b>2. große Spielsportart</b> Die Studierenden erfahren und üben grundlegende Techniken und Fertigkeiten einer weiteren Spielsportart (z.B. Fußball, Handball oder Basketball) und können diese analysieren. Sie reflektieren methodische Aspekte der Lern- und Trainierbarkeit derselben und kennen verschiedene methodisch-didaktische Möglichkeiten zur Planung, Durchführung und Evaluation der Spielsportart.
ITP	<u>2 SWS</u> <u>75 Stunden</u> 25 Stunden Präsenzzeit, 50 Stunden Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltung und der speziellen Arbeitsleistung	3 LP, Regeltest ca. 45 Min.	<b>Rückschlagspiele</b> Die Studierenden erfahren und üben grundlegende Techniken und Fertigkeiten einer Rückschlagsportart (z.B. Tennis, Tischtennis, Badminton oder Volleyball) und können diese analysieren. Sie reflektieren methodische Aspekte der Lern- und Trainierbarkeit derselben und kennen verschiedene methodisch-didaktische Möglichkeiten zur Planung, Durchführung und Evaluation des Rückschlagspiels.
Modulabschlussprüfung	<u>25 Stunden</u> Praktische Prüfung/Demonstration von Spielfähigkeit in den drei gewählten Sportarten und Vorbereitung	1 LP, Bestehen	
Dauer des Moduls	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Semester		<input type="checkbox"/> 2 Semester
Beginn des Moduls	<input checked="" type="checkbox"/> Wintersemester		<input checked="" type="checkbox"/> Sommersemester

Modul V1: Methoden		Leistungspunkte: 10	
<p>Lern- und Qualifikationsziele: Die Studierenden erwerben grundlegende Kenntnisse in quantitativen und qualitativen Methoden der empirischen natur- und sozialwissenschaftlichen Forschung und können diese problemorientiert an Fallbeispielen anwenden. Dabei steht in beiden Forschungsparadigmen die Vermittlung der Erfassung, Verarbeitung, Auswertung und Darstellung von Daten im Mittelpunkt. Entsprechend lernen die Studierenden, Forschungsfragen bzw. Problemstellungen zu formulieren, Hypothesen abzuleiten, geeignete Untersuchungsmethoden auszuwählen und anzuwenden, einen Untersuchungsplan zu erstellen sowie qualitative und quantitative Daten auszuwerten, zu interpretieren und abschließend theoriegeleitet zu diskutieren.</p> <p>In der Veranstaltung Statistik erwerben die Studierenden grundlegendes Wissen zur Auswertung quantitativer Daten sowie zur Berechnung, Prüfung, Darstellung und Interpretation statistischer Parameter. Darüber hinaus lernen die Studierenden dieses Wissen im sportwissenschaftlichen Kontext anzuwenden. In der Veranstaltung quantitative und qualitative Methoden erwerben die Studierenden grundlegendes Wissen zu wissenschaftstheoretischen Grundlagen der empirischen Forschung sowie zur empirischen Methodik und setzen sich mit der Anwendbarkeit und der Anwendung verschiedener empirischer Forschungsmethoden auseinander.</p>			
<p>Fachliche Voraussetzungen für die Teilnahme am Modul bzw. bestimmten Lehrveranstaltungen des Moduls: keine</p>			
Lehrveranstaltungsart	Präsenzzeit, Workload in Stunden	Leistungspunkte und Voraussetzung für deren Erteilung	Themen, Inhalte
HS	<u>2 SWS</u>  <u>100 Stunden</u> 25 Stunden Präsenzzeit, 75 Stunden Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltung und der speziellen Arbeitsleistung	4 LP, Verfassen einer Projektarbeit ca.10 Seiten/25.000 Zeichen	<b>Statistik</b> Die Studierenden erlernen die Grundbegriffe der Statistik wie beschreibende Statistik (Maßzahlen, Verteilungen, Darstellungsformen), Analyse von Mittelwertunterschieden, Korrelations- und Regressionsanalyse, Logik des statistischen Schlusses, Signifikanzen. Darüber hinaus erlernen die Studierenden Methoden sowohl der sportmedizinischen als auch der trainings- und bewegungswissenschaftlichen Diagnostik in labornahen Bedingungen. Die Studierenden üben problemorientiert an Fallbeispielen, die statistischen Parameter mittels entsprechender Statistikprogramme (z.B. SPSS, Excel) zu berechnen, grafisch darzustellen (Tabellen, Abbildungen) und zu interpretieren.
HS	<u>2 SWS</u>  <u>100 Stunden</u> 25 Stunden Präsenzzeit, 75 Stunden Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltung und der speziellen Arbeitsleistung	4 LP, Verfassen einer Projektarbeit ca.10 Seiten/25.000 Zeichen	<b>Quantitative und Qualitative Methoden</b> Die Studierenden erlernen wissenschaftstheoretische Grundlagen der empirischen Sozialforschung, die sie dazu befähigen sollen, die Unterschiede, Anwendungsgebiete und zentralen Charakteristika qualitativer und quantitativer Forschung zu verstehen. Des Weiteren befassen sich die Studierenden mit unterschiedlichen Untersuchungs-, Erhebungs- und Auswertungsdesigns sowie mit Gütekriterien der quantitativen und qualitativen Sozialforschung und reflektieren in diesem Zusammenhang über die Möglichkeiten und Grenzen empirischer Forschung. Ausgewählte Methoden und Techniken (z.B. standardisierte Fragebogenerhebungen, leitfadengestützte Interviews) werden praxisorientiert angewendet und von den Studierenden reflektiert.
Modulabschlussprüfung	<u>50 Stunden</u> Klausur 60 Minuten und Vorbereitung	2 LP, Bestehen	
Dauer des Moduls	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Semester		<input type="checkbox"/> 2 Semester
Beginn des Moduls	<input type="checkbox"/> Wintersemester		<input checked="" type="checkbox"/> Sommersemester

<b>Modul V2: Bewegung, Sport und Organisation</b>		Leistungspunkte: 10	
Lern- und Qualifikationsziele: Die Studierenden verstehen und reflektieren Voraussetzungen und Gegebenheiten von Bewegung, Sport und Bildung in unterschiedlichen organisationalen Strukturen. Sie kennen Sport und Bewegung anbietende Organisationen aus den Bereichen Staat, Markt und Dritter Sektor sowie deren Aufbau und Funktionslogik. Sie können Übergänge und Schnittstellen zwischen den unterschiedlichen Organisationen in Bezug auf eigene zukünftige berufliche Tätigkeiten thematisieren und reflektieren.			
Fachliche Voraussetzungen für die Teilnahme am Modul bzw. bestimmten Lehrveranstaltungen des Moduls: Abschluss des Basismoduls B2			
Lehrveranstaltungsart	Präsenzzeit, Workload in Stunden	Leistungspunkte und Voraussetzung für deren Erteilung	Themen, Inhalte
HS	<u>2 SWS</u>  <u>100 Stunden</u> 25 Stunden Präsenzzeit, 75 Stunden Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltung und der speziellen Arbeitsleistung	4 LP, Präsentation ca. 30 Min. oder schriftliche Ausarbeitung ca. 10 Seiten/25.000 Zeichen	<b>Sport und Bewegung in der Schule verstehen und analysieren</b> Die Studierenden kennen und reflektieren aktuelle Forschungsergebnisse und Diskussionslinien zu Bewegung, Sport und Bildung im Kontext der Institution Schule. Sie kennen den Bildungsauftrag des Schulsports und können eigenes professionelles Handeln vor diesem Hintergrund beschreiben und analysieren.
HS	<u>2 SWS</u>  <u>100 Stunden</u> 25 Stunden Präsenzzeit, 75 Stunden Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltung und der speziellen Arbeitsleistung	4 LP, Präsentation ca. 30 Min. oder schriftliche Ausarbeitung ca. 10 Seiten/25.000 Zeichen	<b>Sport und Bewegung in außerschulischen Bildungsorganisationen</b> Die Studierenden kennen und reflektieren den Aufbau, Funktionslogiken und bildungsbezogene Leistungen des außerschulischen Sportsystems in Deutschland (z.B. öffentliche Sportverwaltung, Sport selbstverwaltung) und der außerschulischen Sportanbieter, insbesondere im Nonprofit-Bereich (Vereine, Verbände).
Modulabschlussprüfung	<u>50 Stunden</u>  Wissenschaftliche Hausarbeit im Umfang von 15 Seiten/40.000 Zeichen oder mündliche Prüfung 30 Min. und Vorbereitung	2 LP, Bestehen	
Dauer des Moduls	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Semester		<input type="checkbox"/> 2 Semester
Beginn des Moduls	<input type="checkbox"/> Wintersemester		<input checked="" type="checkbox"/> Sommersemester

<b>Modul V3: Bewegung, Sport und Gesundheit</b>		Leistungspunkte: 7	
<p>Lern- und Qualifikationsziele: Die Studierenden haben ein vertieftes Grundlagenwissen über die Funktionsweise des menschlichen Körpers, über die Gesetzmäßigkeiten von Bewegung sowie einen reflektierenden Umgang damit aus biomechanischer, trainings- und bewegungswissenschaftlicher sowie motorischer und sportmedizinischer Sicht. Sie können Konsequenzen dieses Wissens für die Praxis ziehen, Zusammenhänge erkennen, eigene Erfahrungen einordnen und weitere Anwendungsfelder diskutieren.</p> <p>Die Studierenden verfügen über vertieftes Wissen über die Leistungsfähigkeit und Belastbarkeit des menschlichen Körpers sowie Aspekte häufiger Erkrankungen und Verletzungen. Sie können dieses Wissen auf unterschiedliche Personengruppen (z.B. Kindes-, Jugend- und Erwachsenenalter) übertragen.</p> <p>Die Kenntnisse in diesem Modul werden durch selbständiges Arbeiten erworben. Forschendes und problemorientiertes Lernen sowie abstraktes und vernetztes Denken stehen im Vordergrund.</p>			
<p>Fachliche Voraussetzungen für die Teilnahme am Modul bzw. bestimmten Lehrveranstaltungen des Moduls: Abschluss des Basismoduls B1</p>			
Lehrveranstaltungsart	Präsenzzeit, Workload in Stunden	Leistungspunkte und Voraussetzung für deren Erteilung	Themen, Inhalte
HS	<u>2 SWS</u>  <u>100 Stunden</u> 25 Stunden Präsenzzeit, 75 Stunden Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltung und der speziellen Arbeitsleistung	4 LP, Präsentation ca. 30 Min.	<b>Bewegung und Gesundheit</b> Die vertiefenden Kenntnisse in biomechanischen, trainings- und bewegungswissenschaftlichen sowie motorischen und neurowissenschaftlichen Themen sollen in den Feldern Prävention von Verletzungen (Fallprävention bei älteren Menschen) sowie in der Erhaltung der Lebensqualität sowohl im Altersgang als auch bei Menschen mit akuten oder chronischen Erkrankungen erworben werden. Vor diesem Hintergrund sollen auch trainingswissenschaftliche Aspekte der Optimierung des Bewegungsverhaltens betrachtet werden.
HS	<u>2 SWS</u>  <u>100 Stunden</u> 25 Stunden Präsenzzeit, 75 Stunden Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltung und der speziellen Arbeitsleistung	4 LP, Präsentation ca. 30 Min.	<b>Körper und Gesundheit</b> Allgemeine Kenntnisse über die Leistungsfähigkeit und Belastbarkeit aus internistisch-allgemeinmedizinischer und orthopädischer Sicht; medizinische Aspekte häufiger Erkrankungen und Verletzungen des Kindes-, Jugend- und Erwachsenenalters. Epidemiologie sowie Möglichkeiten und Grenzen der Prävention und Rehabilitation in der Inneren Medizin und Allgemeinmedizin sowie in der Orthopädie/Traumatologie. Einführung in die medizinische Trainingstherapie.
Modulabschlussprüfung	<u>50 Stunden</u> Mündliche Prüfung 30 Min. und Vorbereitung oder Klausur 60 Min. und Vorbereitung	2 LP, Bestehen	
Dauer des Moduls	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Semester <input type="checkbox"/> 2 Semester		
Beginn des Moduls	<input checked="" type="checkbox"/> Wintersemester <input checked="" type="checkbox"/> Sommersemester		

<b>Modul V4: Forschungsbezogenes Projektmodul</b>		Leistungspunkte: 10	
Lern- und Qualifikationsziele: Die Studierenden erwerben in projektorientierten Lehr- und Lernformen erweiterte Kenntnisse und Fertigkeiten zum wissenschaftlichen Arbeiten im Feld Sport, Bewegung und Bildung. Anhand ausgewählter aktueller wissenschaftlicher Themenstellungen lernen die Studierenden wesentliche Stationen des Forschungsablaufs praxisorientiert kennen. Die Studierenden erweitern in diesem Modul personenbezogene Kompetenzen wie analytisches Denken, problemorientiertes Lernen und lernen Bewegung und Sport zu erforschen, zu analysieren und zu verstehen.			
Fachliche Voraussetzungen für die Teilnahme am Modul bzw. bestimmten Lehrveranstaltungen des Moduls: Abschluss der Basismodule B1 und B2			
Lehrveranstaltungsart	Präsenzzeit, Workload in Stunden	Leistungspunkte und Voraussetzung für deren Erteilung	Themen, Inhalte
FS	<u>2 SWS</u>  <u>100 Stunden</u> 25 Stunden Präsenzzeit, 75 Stunden Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltung und der speziellen Arbeitsleistung	4 LP, Abschlussbericht als Gruppenarbeit ca. 20 – 25 Seiten/50. – 62.000 Zeichen	<b>Bewegungen analysieren</b> Anhand aktueller sportwissenschaftlicher Themenstellungen (Trainings- und Bewegungswissenschaften oder Sportmedizin) werden alle Schritte eines Forschungsablaufs geplant und durchgeführt (Entwicklung einer Forschungsfrage, Sichtung des Forschungsstands, Entwicklung des Untersuchungsdesigns, Durchführung einer empirischen Untersuchung, Verfassen eines Abschlussberichts).
FS	<u>2 SWS</u>  <u>100 Stunden</u> 25 Stunden Präsenzzeit, 75 Stunden Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltung und der speziellen Arbeitsleistung	4 LP, Abschlussbericht als Gruppenarbeit ca. 20 – 25 Seiten/50. – 62.000 Zeichen	<b>Sport als soziales Phänomen analysieren</b> Anhand aktueller sportwissenschaftlicher Themenstellungen (Sportpädagogik, Sportsoziologie, Sportpsychologie) werden alle Schritte eines Forschungsablaufs geplant und durchgeführt (Entwicklung einer Forschungsfrage, Sichtung des Forschungsstands, Entwicklung des Untersuchungsdesigns, Durchführung einer empirischen Untersuchung, Verfassen eines Abschlussberichts).
Modulabschlussprüfung	Wissenschaftliche Hausarbeit zu einem der gewählten Forschungsseminare im Umfang von 15 Seiten/ 40.000 Seiten	2 LP, Bestehen	
Dauer des Moduls	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Semester		<input type="checkbox"/> 2 Semester
Beginn des Moduls	<input checked="" type="checkbox"/> Wintersemester		<input type="checkbox"/> Sommersemester

Modul V5a: Bewegung, Sport und Individuum		Leistungspunkte: 10	
Lern- und Qualifikationsziele: Die Studierenden verstehen und reflektieren Sport, Bewegung und Bildung aus individueller Perspektive. Sie erwerben Fähigkeiten, die es ihnen ermöglichen, die Voraussetzungen, Motive und Bedürfnisse von Sport und Bewegung unterschiedlicher Individuen und Bevölkerungsgruppen zu verstehen und zu analysieren. In Bezug auf ihre zukünftigen beruflichen Tätigkeiten erwerben die Studierenden Fähigkeiten im Umgang mit Heterogenität, Vielfalt und Unterschiedlichkeit in sport- und bewegungsbezogenen Kontexten.			
Fachliche Voraussetzungen für die Teilnahme am Modul bzw. bestimmten Lehrveranstaltungen des Moduls: Abschluss der Basismodule B1 und B2			
Lehrveranstaltungsart	Präsenzzeit, Workload in Stunden	Leistungspunkte und Voraussetzung für deren Erteilung	Themen, Inhalte
VL	<u>2 SWS</u>  <u>50 Stunden</u> 25 Stunden Präsenzzeit, 25 Stunden Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltung	2 LP, Teilnahme	<b>Individuelle Sport- und Bewegungsbedürfnisse verstehen und analysieren</b> In der Vorlesung werden individuelle Handlungsvoraussetzungen von Sport und Bewegung unter einer bildungsbezogenen Perspektive thematisiert (u. a. Kognition, Motivation, Emotion, Lernen, Kommunikation, Sozialpsychologie, Gesundheitspsychologie, psychologisches Training etc.). Weiterhin erwerben die Studierenden Kenntnisse zu Verfahren zur Diagnose, Intervention, Beratung und Betreuung von Menschen im und durch Sport
UE	<u>2 SWS</u>  <u>50 Stunden</u> 25 Stunden Präsenzzeit, 25 Stunden Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltung und der speziellen Arbeitsleistung	2 LP, Bearbeitung von Übungsaufgaben	<b>Individuelle Sport- und Bewegungsbedürfnisse verstehen und analysieren</b> Die Studierenden vertiefen die Inhalte der Vorlesung und üben Verfahren zur Diagnose, Intervention, Beratung und Betreuung von Menschen im Sport ein.
HS	<u>2 SWS</u>  <u>100 Stunden</u> 25 Stunden Präsenzzeit, 75 Stunden Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltung und der speziellen Arbeitsleistung	4 LP, Präsentation ca. 30 Minuten oder schriftliche Ausarbeitung ca. 10 Seiten/25.000 Zeichen	<b>Sport- und Bewegungsbedürfnisse unterschiedlicher Bevölkerungsgruppen verstehen und analysieren</b> Die Studierenden erwerben Kenntnisse, die es ihnen ermöglichen, Sport und Bewegung unterschiedlicher Bevölkerungsgruppen als soziale Phänomene zu analysieren und zu verstehen. Es werden Inhalte zur Sozialstrukturanalyse und Sport bzw. zu sozialer Ungleichheit und Sport (Klasse, Schicht, Milieu, Lebensstil), zur Sportbeteiligung unterschiedlicher Bevölkerungsgruppen (z.B. Frauen, Jugendliche, Menschen mit Migrationshintergrund) sowie zu angepassten Lehr- und Lernarrangements für und mit heterogenen Sport- und Bewegungsgruppen vermittelt
Modulabschlussprüfung	<u>50 Stunden</u>  Mündliche Prüfung 30 Minuten oder Klausur 90 Minuten und Vorbereitung	2 LP, Bestehen	
Dauer des Moduls	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Semester <input type="checkbox"/> 2 Semester		
Beginn des Moduls	<input checked="" type="checkbox"/> Wintersemester <input checked="" type="checkbox"/> Sommersemester		

<b>Modul V5b: Bewegung, Sport und Leistung</b>		Leistungspunkte: 10	
<p>Lern- und Qualifikationsziele: Die Studierenden erwerben vertiefte Kenntnisse zu aktuellen Entwicklungen sportmedizinischer, biomechanischer, trainings- und bewegungswissenschaftlicher sowie motorischer und neurowissenschaftlicher Themen, Theorien und Methoden. Sie können dies mit ihrem zukünftigen beruflichen Handeln in Beziehung setzen sowie Konsequenzen sowohl für Leistungssportlerinnen und Leistungssportler als auch für Populationen mit degenerativen Erscheinungen des neuronalen und muskuloskeletalen Systems ableiten.</p> <p>Des Weiteren erwerben sie Kenntnisse über Bewegungsregulation, sensomotorische Kontrolle und die Trainierbarkeit der menschlichen Lokomotion.</p> <p>In diesem Modul werden darüber hinaus Kompetenzen vermittelt, die selbständiges Arbeiten, forschendes und problemorientiertes Lernen sowie abstraktes und vernetztes Denken ermöglichen.</p>			
<p>Fachliche Voraussetzungen für die Teilnahme am Modul bzw. bestimmten Lehrveranstaltungen des Moduls: Abschluss der Basismodule B1 und B2</p>			
Lehrveranstaltungsart	Präsenzzeit, Workload in Stunden	Leistungspunkte und Voraussetzung für deren Erteilung	Themen, Inhalte
VL/UE	<u>2 SWS</u>  <u>50 Stunden</u> 25 Stunden Präsenzzeit, 25 Stunden Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltung	2 LP, Teilnahme	<b>Bewegung, Sport und Leistung</b> In der Vorlesung erwerben die Studierenden grundlegende Kenntnisse in den Trainings- und Bewegungswissenschaften sowie der Bewegungskontrolle und -regulation. Zudem steht die Interaktion des neuronalen und muskuloskeletalen Systems im Vordergrund. In der parallel zur Vorlesung angebotenen Übung (mit eher theoretischem Charakter) wird das erworbene Wissen der Vorlesung anwendungsorientiert vertieft.
HS	<u>2 SWS</u>  <u>100 Stunden</u> 25 Stunden Präsenzzeit, 75 Stunden Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltung und der speziellen Arbeitsleistung	4 LP, Präsentation ca. 30 Min. oder schriftliche Ausarbeitung zu einem Seminarthema ca. 10 Seiten/25.000 Zeichen	<b>Körper und Leistung</b> Spezielle Kenntnisse über die Belastbarkeit und Anpassungsfähigkeit aus internistischer/orthopädischer sowie biomechanischer und bewegungswissenschaftlicher Sicht. Spezielle Anwendungsbereiche trainingswissenschaftlicher Aspekte des Leistungssports.
UE	<u>2 SWS</u>  <u>50 Stunden</u> 25 Stunden Präsenzzeit, 25 Stunden Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltung und der speziellen Arbeitsleistung	2 LP, Bearbeitung von Übungsaufgaben	<b>Sport und Leistung</b> In der Übung mit eher praktischem Charakter erwerben die Studierenden anwendungsbezogene Kenntnisse in Bezug auf Leistungsdiagnostische Marker, die die morphologischen, mechanisch-physiologischen und neuronalen Eigenschaften des muskuloskeletalen Systems beurteilen und die zielgerichtete Adaptation frühzeitig bewerten. Dazu werden u. a. Laborübungen durchgeführt.
Modulabschlussprüfung	<u>50 Stunden</u> Klausur 90 Min. und Vorbereitung	2 LP, Bestehen	
Dauer des Moduls	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Semester		<input type="checkbox"/> 2 Semester
Beginn des Moduls	<input checked="" type="checkbox"/> Wintersemester		<input checked="" type="checkbox"/> Sommersemester

<b>DMS 3: Bewegungsformen und Sportspiele erweitern und vertiefen</b>		Leistungspunkte: 10	
Lern- und Qualifikationsziele: Die Studierenden erweitern und vertiefen ihre Kenntnisse und Fähigkeiten zur Analyse und Vermittlung von Bewegung und Spiel. Sie vertiefen ihre Fähigkeiten zur Analyse und Demonstration von Bewegungs- und Spielformen und erweitern ihre Kompetenzen um eine weitere Bewegungsform (Gestalten, Tanzen, Darstellen). Sie kennen, reflektieren und analysieren Möglichkeiten zur Planung, Durchführung und Anleitung von Bewegung und Spiel in schulischen und außerschulischen Settings.			
Fachliche Voraussetzungen für die Teilnahme am Modul bzw. bestimmten Lehrveranstaltungen des Moduls: DMS 1 und 2			
Lehrveranstaltungsart	Präsenzzeit, Workload in Stunden	Leistungspunkte und Voraussetzung für deren Erteilung	Themen, Inhalte
ITP	<u>2 SWS</u> <u>75 Stunden</u> 25 Stunden Präsenzzeit, 50 Stunden Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltung und der speziellen Arbeitsleistung	3 LP, Präsentation (Theoriethema) ca. 30 Minuten oder Teillehrversuch ca. 20 Minuten oder Stundenprotokoll ca. 5 Seiten/13.000 Zeichen	<b>Vertiefung einer Sportart</b> Die Studierenden vertiefen didaktische und methodische Wege zur Analyse und Entwicklung der Spielfähigkeit. Sie erwerben erweiterte Fähigkeiten zur Demonstration, kennen Möglichkeiten zur Planung, Durchführung und Evaluation von Übungseinheiten in schulischen und außerschulischen Settings und können diese umsetzen.
ITP	<u>2 SWS</u> <u>75 Stunden</u> 25 Stunden Präsenzzeit, 50 Stunden Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltung und der speziellen Arbeitsleistung	3 LP, Präsentation (Theoriethema) ca. 30 Minuten oder Teillehrversuch ca. 20 Minuten oder Stundenprotokoll ca. 5 Seiten/13.000 Zeichen	<b>Vertiefung einer Bewegungsform</b> Die Studierenden vertiefen didaktische und methodische Wege der Analyse und Entwicklung der Bewegungskompetenz in einem Bewegungsfeld. Sie erwerben erweiterte Fähigkeiten der Demonstration, kennen Möglichkeiten zur Planung, Durchführung und Evaluation von Übungseinheiten in schulischen und außerschulischen Kontexten und können diese umsetzen.
ITP	<u>2 SWS</u> <u>75 Stunden</u> 25 Stunden Präsenzzeit, 50 Stunden Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltung und der speziellen Arbeitsleistung	3 LP, Präsentation (Theoriethema) ca. 30 Minuten oder Teillehrversuch ca. 20 Minuten oder Stundenprotokoll ca. 5 Seiten/13.000 Zeichen	<b>Gestalten, Tanzen, Darstellen</b> Die Studierenden üben Demonstrationsfähigkeiten im Bewegungsfeld „Gestalten, Tanzen, Darstellen“ ein und können diese analysieren. Sie reflektieren methodische Aspekte der Lern- und Trainierbarkeit der Bewegungsform und kennen verschiedene methodisch-didaktische Möglichkeiten zur Planung, Durchführung und Evaluation derselben.
Modulabschlussprüfung	<u>25 Stunden</u> Praktische Prüfung in den drei gewählten Sportarten (max. 60 Minuten)	1 LP, Bestehen	
Dauer des Moduls	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Semester		<input type="checkbox"/> 2 Semester
Beginn des Moduls	<input checked="" type="checkbox"/> Wintersemester		<input checked="" type="checkbox"/> Sommersemester

<b>DMS 4: Sport und Bewegung in verschiedenen Kontexten arrangieren und inszenieren</b>		Leistungspunkte: 10	
Lern- und Qualifikationsziele: In diesem Modul setzen sich die Studierenden exemplarisch mit Sport und Bewegung in den Kontexten „Trend“, „Gesundheit“ und „Integration“ auseinander. Die Studierenden reflektieren die Besonderheiten der jeweiligen Kontexte und der beteiligten Zielgruppen. Sie erwerben grundlegende Fähigkeiten der Demonstration in diesen Bewegungsfeldern und können didaktisch-methodische Möglichkeiten der Planung, Durchführung und Anleitung in den genannten Feldern analysieren und anwenden.			
Fachliche Voraussetzungen für die Teilnahme am Modul bzw. bestimmten Lehrveranstaltungen des Moduls: Module DMS 1 und DMS 2			
Lehrveranstaltungsart	Präsenzzeit, Workload in Stunden	Leistungspunkte und Voraussetzung für deren Erteilung	Themen, Inhalte
ITP	<u>2 SWS</u>  <u>75 Stunden</u> 25 Stunden Präsenzzeit, 50 Stunden Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltung und der speziellen Arbeitsleistung	3 LP, Präsentation (Theoriethema) ca. 30 Min. oder Teillehrversuch ca. 20 Min. oder Stundenprotokoll ca. 5 Seiten/13.000 Zeichen	<b>Trend</b> Die Studierenden üben Demonstrationsfähigkeiten in einer Trendsportart (z.B. Street, Fun oder Event) ein und können diese analysieren. Sie reflektieren methodische Aspekte der Lern- und Trainierbarkeit der Sportart und kennen verschiedene methodisch-didaktische Möglichkeiten zur Planung, Durchführung und Evaluation derselben.
ITP	<u>2 SWS</u>  <u>75 Stunden</u> 25 Stunden Präsenzzeit, 50 Stunden Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltung und der speziellen Arbeitsleistung	3 LP, Präsentation (Theoriethema) ca. 30 Min. oder Teillehrversuch ca. 20 Min. oder Stundenprotokoll ca. 5 Seiten/13.000 Zeichen	<b>Gesundheit</b> Die Studierenden setzen sich exemplarisch mit einem Anwendungsfeld von Sport und Bewegung im Bereich Gesundheit auseinander (z.B. Koronarsport, Prävention und Rehabilitation, Sport mit Älteren). Sie kennen die besonderen Anforderungen der jeweiligen Zielgruppe und können verschiedene methodisch-didaktische Möglichkeiten zur Planung, Durchführung und Evaluation umsetzen.
ITP	<u>2 SWS</u>  <u>75 Stunden</u> 25 Stunden Präsenzzeit, 50 Stunden Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltung und der speziellen Arbeitsleistung	3 LP, Präsentation (Theoriethema) ca. 30 Min. oder Teillehrversuch ca. 20 Min. oder Stundenprotokoll ca. 5 Seiten/13.000 Zeichen	<b>Integration</b> Die Studierenden setzen sich exemplarisch mit einem Anwendungsfeld von Sport und Bewegung im Bereich Integrationssport auseinander (z.B. Behindertensport, Sport mit sozial Benachteiligten, etc.). Sie kennen die besonderen Anforderungen der Zielgruppe und können verschiedene methodisch-didaktische Möglichkeiten zur Planung, Durchführung und Evaluation umsetzen.
Modulabschlussprüfung	<u>25 Stunden</u>  Lehrprobe mit schriftlicher Ausarbeitung des Stundenthemas in einem der gewählten Felder auf ca. 5 Seiten/13.000 Zeichen und Vorbereitung	1 LP, Bestehen	
Dauer des Moduls	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Semester		<input type="checkbox"/> 2 Semester
Beginn des Moduls	<input checked="" type="checkbox"/> Wintersemester		<input type="checkbox"/> Sommersemester

<b>DMS 5: Individuelle Bewegungsformen und Sportspiele: Theoriemodul</b>		Leistungspunkte: 10	
Lern- und Qualifikationsziele: Die Studierenden erwerben theoretische Kenntnisse in den individuellen Bewegungsformen „Laufen, Springen, Werfen“, „Bewegen im Wasser“, Bewegen an und mit Geräten“ und „Gestalten, Tanzen, Darstellen“ sowie in den Sportspielen Handball, Fußball und Basketball als auch im Rückschlagspiel Volleyball. Sie lernen Techniken und methodische Vermittlungskonzepte, Grundlagen zur Leistungsentwicklung und die Bedeutung der koordinativen und konditionellen Vervollkommnung im Sport kennen.			
Fachliche Voraussetzungen für die Teilnahme am Modul bzw. bestimmten Lehrveranstaltungen des Modul: keine			
Lehrveranstaltungsart	Präsenzzeit, Workload in Stunden	Leistungspunkte und Voraussetzung für deren Erteilung	Themen, Inhalte
VL	<u>3 SWS</u>  <u>75 Stunden</u> 50 Stunden Präsenzzeit, 25 Stunden Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltung und der speziellen Arbeitsleistung	3 LP, Teilnahme	<b>Individuelle Bewegungsformen</b> Die Studierenden erhalten grundlegende Kenntnisse zu den Bewegungstechniken und zur Leistungsentwicklung in den Bewegungsformen „Laufen, Springen, Werfen“ und „Bewegen im Wasser“.
VL	<u>3 SWS</u>  <u>75 Stunden</u> 50 Stunden Präsenzzeit, 25 Stunden Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltung und der speziellen Arbeitsleistung	3 LP, Teilnahme	<b>Individuelle Bewegungsformen und 1. Rückschlagspiel</b> Die Studierenden erhalten grundlegende Kenntnisse zu den Bewegungstechniken und zur Leistungsentwicklung in den Bewegungsformen „Bewegen an und mit Geräten“ und „Gestalten, Tanzen, Darstellen“. Des Weiteren werden theoretische Grundlagen im Volleyball und die Darstellung verschiedener spielmethodischer Vermittlungskonzepte erläutert.
VL	<u>3 SWS</u>  <u>75 Stunden</u> 50 Stunden Präsenzzeit, 25 Stunden Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltung und der speziellen Arbeitsleistung	3 LP, Teilnahme	<b>Große Sportspiele</b> Die Studierenden erhalten grundlegende Kenntnisse zu den Bewegungstechniken und zur Leistungsentwicklung in den Sportarten Basketball, Handball und Fußball. Methodische Wege zur Entwicklung von individueller Technik sowie verschiedene spielmethodische Vermittlungskonzepte werden ihnen aufgezeigt.
Modulabschlussprüfung	<u>25 Stunden</u> 60 Minuten Klausur und Vorbereitung	1 LP, Bestehen	
Dauer des Moduls	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Semester <input type="checkbox"/> 2 Semester		
Beginn des Moduls	<input checked="" type="checkbox"/> Wintersemester <input checked="" type="checkbox"/> Sommersemester		

<b>Modul B3: Schulbezogene Vermittlungskompetenz</b>		Leistungspunkte: 7	
Lern- und Qualifikationsziele: Die Studierenden erwerben grundlegende Kenntnisse über die Faktoren, die schulisches Lernen im formellen Setting der Institution Schule bedingen und können diese auf den Sportunterricht anwenden. Sie verstehen motorische, soziale, kognitive und affektiv-emotionale Lehr-Lernprozesse im Sport und können selbständig diese Lehr-Lernprozesse theoriegeleitet planen und analysieren. Sie reflektieren sportdidaktische Herausforderungen wie z.B. den Umgang mit Heterogenität. Das Erklären, Verstehen, Interpretieren und Analysieren von grundlegenden Aspekten der empirischen Schulsportforschung soll dazu beitragen, die Fachdidaktik Sport als wissenschaftliche Disziplin aufzufassen. Dabei soll eine problemorientierte, eigenständige Anwendung sportdidaktischer Fragestellungen im Feld angebahnt werden.			
Fachliche Voraussetzungen für die Teilnahme am Modul bzw. bestimmten Lehrveranstaltungen des Moduls: keine			
Lehrveranstaltungsart	Präsenzzeit, Workload in Stunden	Leistungspunkte und Voraussetzung für deren Erteilung	Themen, Inhalte
VL Fachdidaktik	<u>2 SWS</u> <u>50 Stunden</u> 25 Stunden Präsenzzeit, 25 Stunden Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltung	2 LP, Teilnahme sowie schriftliche Arbeit im Umfang von bis zu 5 Seiten (12.500 Zeichen)	<b>Grundlagen der Fachdidaktik</b> Die Studierenden erwerben grundlegendes Wissen über die Fachdidaktik Sport: Sie erarbeiten sich Kenntnisse über Ziele, Inhalte, Methoden, Medien und Organisationsformen im Schulsport. Sie analysieren didaktische Konzepte zum Sportunterricht und reflektieren diese vor dem Hintergrund allgemeiner didaktischer Modelle. Die Studierenden erlernen die kompetenz- und lernzielorientierte Planung und die Analyse einer Sportunterrichtsstunde im formellen Setting der Institution Schule.
SE Grundlagen der Fachdidaktik	<u>2 SWS</u> <u>75 Stunden</u> 25 Stunden Präsenzzeit, 50 Stunden Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltung und der speziellen Arbeitsleistung	3 LP, Teilnahme sowie Seminargestaltung von 60 Minuten, schriftliche Arbeit im Umfang von bis zu 5 Seiten (12.500 Zeichen) als Gruppenleistung, regelmäßige Hausaufgaben	<b>Grundlagen der Fachdidaktik</b> Die Studierenden lernen Unterricht als Erfahrungs- und Handlungsfeld kennen und analysieren und interpretieren sportdidaktische Herausforderungen wie Koedukation, Messen und Zensieren im Sportunterricht, Umgang mit Heterogenität und Interkulturalität. Sie analysieren institutionelle und anthropologische Bedingungen und Auswirkungen einer Sportunterrichtsstunde in bildungspluralistischen Arrangements auf die Rolle der Sportlehrerin bzw. auf die Rolle des Sportlehrers. Sie reflektieren vor dem Hintergrund individueller Biographien, aber auch theoriegeleitet Inhalts-, Methoden- und Medienfragen im Sportunterricht.
Modulabschlussprüfung	<u>50 Stunden</u> Mündliche Prüfung 20 Min. und Vorbereitung oder Klausur 60 Min. und Vorbereitung	2 LP, Bestehen	
Dauer des Moduls	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Semester <input type="checkbox"/> 2 Semester		
Beginn des Moduls	<input checked="" type="checkbox"/> Wintersemester <input type="checkbox"/> Sommersemester		

<b>BZQ1: Praktikum</b>		Leistungspunkte: 10	
Lern- und Qualifikationsziele: Die Studierenden haben einen Einblick in verschiedene Berufe und mögliche Tätigkeitsfelder für Sportwissenschaftler und Sportwissenschaftlerinnen. Sie haben sich über die Möglichkeit der Orientierung und Schwerpunktsetzung im Hinblick auf Berufsqualifikation und Berufseinstieg informiert sowie ihr Fach- und Methodenwissen auf praktischer und berufsnaher Ebene angewendet und die gewonnenen Erkenntnisse in Bezug auf ihre weitere berufliche Orientierung reflektiert.			
Fachliche Voraussetzungen für die Teilnahme am Modul bzw. bestimmten Lehrveranstaltungen des Moduls: keine			
Lehrveranstaltungsart	Präsenzzeit, Workload in Stunden	Leistungspunkte und Voraussetzung für deren Erteilung	Themen, Inhalte
PR	200 Stunden  200 Stunden Präsenzzeit	8 LP, Teilnahme	<b>Praktikum</b> Die Studierenden lernen Berufsfelder der Sportwissenschaft in Organisationen, die bewegungsbezogene Inhalte vermitteln bzw. Sport und Bewegung als Medium für die Vermittlung von Bildungsinhalten nutzen, kennen (z. B. in Vereinen, Verbänden, Olympiastützpunkten, Krankenkassen, Forschungseinrichtungen, Betrieben, Kindertagesstätten, etc.).
CO	<u>25 Stunden</u>  12,5 Stunden Präsenzzeit, 12,5 Stunden Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltung und der speziellen Arbeitsleistung	1 LP, Präsentation ca. 30 Min.	<b>Praxiscolloquium</b> Die Studierenden reflektieren ihre Erfahrungen in Bezug auf ihre berufliche Orientierung.
Modulabschlussprüfung	<u>25 Stunden</u>  Portfolio zum Praktikum ca. 5 Seiten/13.000 Zeichen	1 LP, Bestehen	
Dauer des Moduls	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Semester		<input type="checkbox"/> 2 Semester
Beginn des Moduls	<input checked="" type="checkbox"/> Wintersemester		<input checked="" type="checkbox"/> Sommersemester

<b>BZQ2: Fachspezifisches Anwendungswissen</b>		Leistungspunkte: 10	
Lern- und Qualifikationsziele: Die Studierenden haben im Hinblick auf verschiedene Berufsfelder ihr Fach- und Methodenwissen auf praktischer und berufsnaher Ebene angewendet und die gewonnenen Erkenntnisse in Bezug auf ihre weitere berufliche Orientierung reflektiert.			
Fachliche Voraussetzungen für die Teilnahme am Modul bzw. bestimmten Lehrveranstaltungen des Moduls: keine			
Lehrveranstaltungsart	Präsenzzeit, Workload in Stunden	Leistungspunkte und Voraussetzung für deren Erteilung	Themen, Inhalte
ITP, SE	<u>Max. 225 Stunden</u>  In Abhängigkeit vom Angebot.	Max. 9 LP, Teilnahme	<b>Vertiefung und Erschließung von Bewegungsfeldern</b> Die Studierenden erweitern mit Kursen zur Vertiefung und Neuerschließung von Bewegungsfeldern ihre theoretischen, didaktischen und praktischen Fähigkeiten. Darüber hinaus können sie weitere Theorie- und Anwendungsfelder der Sportwissenschaft kennen lernen und wenden das erworbene Wissen praktisch an. Angerechnet werden können zertifizierte Lehrgänge und Traineraus- und -weiterbildungen seit Beginn des Studiums.
PR	<u>Max. 225 Stunden</u>  200 Stunden Einsatz sowie 25 Stunden Vor- und Nachbereitung	Max. 9 LP, Teilnahme (durch Zertifikat der Einsatzstelle)	<b>Service Learning</b> Service Learning bedeutet, dass Studierende sich in sozialen Einrichtungen oder Projekten, die sportbezogene Angebote machen, bürgerschaftlich engagieren. Sie erwerben bzw. erweitern in diesem sozialen Engagement wesentliche praxisnahe Schlüsselkompetenzen. Die Studierenden suchen sich in Absprache mit dem Modulverantwortlichen selbständig eine Einsatzstelle und übernehmen dort ein Engagement.
Modulabschlussprüfung	<u>25 Stunden</u>  Portfolio zu erworbenen Kenntnissen auf ca. 5 Seiten/13.000 Zeichen	1 LP, Bestehen	
Dauer des Moduls	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Semester		<input type="checkbox"/> 2 Semester
Beginn des Moduls	<input checked="" type="checkbox"/> Wintersemester		<input checked="" type="checkbox"/> Sommersemester

<b>BZQ3: Fächerübergreifende Schlüsselqualifikationen</b>		Leistungspunkte: 10	
Lern- und Qualifikationsziele: Die Studierenden erwerben allgemeine Schlüsselkompetenzen mit Bezügen zu ihrer späteren beruflichen Praxis. Sie haben ihre Sprachkompetenz in Fremdsprachen verbessert und/oder Kenntnisse und Fähigkeiten in gender-, integrations- oder sozialsensiblen Kontexten erworben und angewendet.			
Fachliche Voraussetzungen für die Teilnahme am Modul bzw. bestimmten Lehrveranstaltungen des Moduls: keine			
Lehrveranstaltungsart	Präsenzzeit, Workload in Stunden	Leistungspunkte und Voraussetzung für deren Erteilung	Themen, Inhalte
SE	<u>Max. 250 Stunden</u>  In Abhängigkeit vom Angebot.	Max. 10 LP, Teilnahme	<b>Fächerübergreifende Schlüsselqualifikationen</b> Fächerübergreifende Schlüsselqualifikationen aus Angeboten z.B. des Career Centers in Bereichen wie Betriebswirtschaftliche Grundlagen, Interkulturelles Training, Kommunikationstraining etc.
SE	<u>Max. 250 Stunden</u>  In Abhängigkeit vom Angebot.	Max. 10 LP, Teilnahme	<b>Sprachpraxis</b> Die Studierenden können beispielsweise an Kursen der zertifizierten Sprachpraxis für moderne Fremdsprachen im Sprachenzentrum teilnehmen.
Modulabschlussprüfung			<b>Keine</b>
Dauer des Moduls	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Semester		<input type="checkbox"/> 2 Semester
Beginn des Moduls	<input checked="" type="checkbox"/> Wintersemester		<input checked="" type="checkbox"/> Sommersemester

**Anlage 2: Idealtypische Studienverlaufspläne ohne Auslandssemester**

Hier finden Sie eine Aufteilung der Module mit den jeweiligen Lehrveranstaltungen, SWS und LP auf die Semester, die einem idealtypischen, aber nicht verpflichtenden Studienverlauf entspricht

**2.1. Bachelorstudium im Monostudiengang Sportwissenschaft (180 LP)**

Nr. des Moduls	Name des Moduls	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester
B1	Morphologie und Funktion des menschlichen Bewegungssystems	2xVL, 2xSE 8 SWS 10 LP					
B2	Bewegung und Sport als soziale Phänomene	2xVL, 2xSE 8 SWS 10 LP					
DMS 1	Individuelle Bewegungsformen erfahren, verstehen und erlernen	3xITP 6 SWS 10 LP					
DMS 2	Sportspiele erfahren, verstehen und erlernen		3xITP 6 SWS 10 LP				
DMS 3	Bewegungsformen und Sportspiele erweitern und vertiefen				3x ITP 6 SWS 10 LP		
DMS 4	Sport und Bewegung in verschiedenen Kontexten arrangieren und inszenieren			3xITP 6 SWS 10 LP			
DMS 5	Individuelle Bewegungsformen und Sportspiele: Theoriemodul			3xVL 9 SWS 10 LP			
V1	Methoden		2x HS 4 SWS 10 LP				
V2	Bewegung, Sport und Organisation						2xHS 4 SWS 10 LP
V3	Bewegung, Sport und Gesundheit				2xHS 4 SWS 10 LP		
V4	Forschungsbezogenes Projektmodul					2xFS 4 SWS 10 LP	
V5	Theorie Vertiefungsmodul				VL, HS, UE 6 SWS 10 LP		
	überfachlicher Wahlpflichtbereich		10 LP nach Angebot und Wahl			10 LP nach Angebot und Wahl	
BZQ1	Praktikum						10 LP nach Angebot und Wahl
BZQ2	Fachspezifisches Anwendungswissen					10 LP nach Angebot und Wahl	
BZQ3	Fächerübergreifende Schlüsselqualifikationen			10 LP nach Angebot und Wahl			
							Bachelorarbeit 10 LP
SWS und LP je Semester		22 SWS 30 LP	10 SWS + überfachlicher WP-Bereich 30 LP	12 SWS + BZQ3 30 LP	16 SWS 30 LP	4 SWS + überfachlicher WP-Bereich + BZQ2 30 LP	4 SWS + BZQ1 + Bachelorarbeit 30 LP

**2.2. Bachelorstudium im Kernfach Sportwissenschaft ohne Ausübung der Lehramtsoption (120 LP)**

Aus den Modulen DMS 3 und 4 ist ein Angebot auszuwählen.

Aus den Modulen V2, V3 und V5 (a bzw. b) sind zwei Angebote auszuwählen

Nr. des Moduls	Name des Moduls	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester
B1	Morphologie und Funktion des menschlichen Bewegungssystems	2xVL, 2xSE 8 SWS 10 LP					
B2	Bewegung und Sport als soziale Phänomene		2xVL, 2xSE 8 SWS 10 LP				
DMS 1	Individuelle Bewegungsformen erfahren, verstehen und erlernen	3x ITP 6 SWS 10 LP					
DMS 2	Sportspiele erfahren, verstehen und erlernen		3x ITP 6 SWS 10 LP				
DMS 3	Bewegungsformen und Sportspiele erweitern und vertiefen			3x ITP 6 SWS 10 LP			
DMS 4	Sport und Bewegung in verschiedenen Kontexten arrangieren und inszenieren						
V2	Bewegung, Sport und Organisation				2xHS 4 SWS 10 LP		
V3	Bewegung, Sport und Gesundheit						
V5	Theorie Vertiefungsmodul					VL, HS, UE 6 SWS 10 LP	
BZQ1	Praktikum						10 LP nach Angebot und Wahl
BZQ2	Fachspezifisches Anwendungswissen				10 LP nach Angebot und Wahl		
BZQ3	Fächerübergreifende Schlüsselqualifikationen			10 LP nach Angebot und Wahl			
	überfachlicher Wahlpflichtbereich					10 LP nach Angebot und Wahl	
							Bachelorarbeit 10 LP
SWS und LP je Semester		14 SWS 20 LP	14 SWS 20 LP	6 SWS + BZQ3 20 LP	4 SWS+ BZQ2 20 LP	6 SWS + überfachlicher WP-Bereich 20 LP	BZQ1 + Bachelorarbeit 20 LP

**2.3 Bachelorstudium im Kernfach Sportwissenschaft mit Ausübung der Lehramtsoption (113 LP)**

Aus den Modulen DMS 3 und 4 ist ein Angebot auszuwählen.

Aus den Modulen V2, V3 und V5 (a bzw. b) sind zwei Angebote auszuwählen

Nr. des Moduls	Name des Moduls	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester
B1	Morphologie und Funktion des menschlichen Bewegungssystems	2xVL, 2xSE 8 SWS 10 LP					
B2	Bewegung und Sport als soziale Phänomene		2xVL, 2xSE 8 SWS 10 LP				
B3	Schulbezogene Vermittlungskompetenz			VL, SE 4 SWS 7 LP			
DMS 1	Individuelle Bewegungsformen erfahren, verstehen und erlernen	3x ITP 6 SWS 10 LP					
DMS 2	Sportspiele erfahren, verstehen und erlernen		3x ITP 6 SWS 10 LP				
DMS 3	Bewegungsformen und Sportspiele erweitern und vertiefen			3x ITP 6 SWS 10 LP			
DMS 4	Sport und Bewegung in verschiedenen Kontexten arrangieren und inszenieren						
V2	Bewegung, Sport und Organisation				2x HS 4 SWS 10 LP		
V3	Bewegung, Sport und Gesundheit						
V5	Theorie Vertiefungsmodul					VL, HS, UE 6 SWS 10 LP	
	überfachlicher Wahlpflichtbereich					10 LP nach Angebot und Wahl	
							Bachelorarbeit 10 LP
	SWS und LP je Semester	14 SWS 20 LP	14 SWS 20 LP	10 SWS 17 LP	4 SWS 10 LP	6 SWS + überfachlicher WP-Bereich 20 LP	Bachelorarbeit 10 LP

**2.4. Bachelorstudium im Zweifach Sportwissenschaft ohne Ausübung der Lehramtsoption (60 LP)**

Aus den Modulen DMS 3 und 4 ist ein Angebot auszuwählen.

Aus den Modulen V2, V3 und V5 (a bzw. b) ist ein Angebot auszuwählen

Nr. des Moduls	Name des Moduls	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester
B1	Morphologie und Funktion des menschlichen Bewegungssystems	2xVL, 2xSE 8 SWS 10 LP					
B2	Bewegung und Sport als soziale Phänomene			2xVL, 2xSE 8 SWS 10 LP			
DMS 1	Individuelle Bewegungsformen erfahren, verstehen und erlernen		3x ITP 6 SWS 10 LP				
DMS 2	Sportspiele erfahren, verstehen und erlernen				3x ITP 6 SWS 10 LP		
DMS 3	Bewegungsformen und Sportspiele erweitern und vertiefen					3x ITP 6 SWS 10 LP	
DMS 4	Sport und Bewegung in verschiedenen Kontexten arrangieren und inszenieren						
V2	Bewegung, Sport und Organisation						2xHS 4 SWS bzw. VL+HS+UE 6 SWS 10 LP
V3	Bewegung, Sport und Gesundheit						
V5	Theorie Vertiefungsmodul						
SWS und LP je Semester		8 SWS 10 LP	6 SWS 10 LP	8 SWS 10 LP	6 SWS 10 LP	6 SWS 10 LP	4 bzw. 6 SWS 10 LP

**2.5. Bachelorstudium im Zweifach Sportwissenschaft mit Ausübung der Lehramtsoption (67 LP)**

Aus den Modulen DMS 3 und 4 ist ein Angebot auszuwählen.

Aus den Modulen V2, V3 und V5 (a bzw. b) ist ein Angebot auszuwählen

Nr. des Moduls	Name des Moduls	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester
B1	Morphologie und Funktion des menschlichen Bewegungssystems	2xVL, 2xSE 8 SWS 10 LP					
B2	Bewegung und Sport als soziale Phänomene		2xVL, 2xSE 8 SWS 10 LP				
B3	Schulbezogene Vermittlungskompetenz				VL, SE 4 SWS 7 LP		
DMS 1	Individuelle Bewegungsformen erfahren, verstehen und erlernen	3x ITP 6 SWS 10 LP					
DMS 2	Sportspiele erfahren, verstehen und erlernen			3x ITP 6 SWS 10 LP			
DMS 3	Bewegungsformen und Sportspiele erweitern und vertiefen					3x ITP 6 SWS 10 LP	
DMS 4	Sport und Bewegung in verschiedenen Kontexten arrangieren und inszenieren						
V2	Bewegung, Sport und Organisation						2xHS 4 SWS bzw. VL+HS+UE 6 SWS 10 LP
V3	Bewegung, Sport und Gesundheit						
V5	Theorie Vertiefungsmodul						
SWS und LP je Semester		14 SWS 20 LP	8 SWS 10 LP	6 SWS 10 LP	4 SWS 7 LP	6 SWS 10 LP	4 bzw. 6 SWS 10 LP

**Anlage 3: Idealtypische Studienverlaufspläne mit Auslandssemester**

Hier finden Sie eine Aufteilung der Module mit den jeweiligen Lehrveranstaltungen, SWS und LP auf die Semester, die einem idealtypischen, aber nicht verpflichtenden Studienverlauf entspricht.

Die Module des zweiten und dritten Semesters werden für ein Studium an einer Universität im Ausland empfohlen.

**3.1. Monostudiengang Sportwissenschaft (180 LP)**

Nr. des Moduls	Name des Moduls	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester
B1	Morphologie und Funktion des menschlichen Bewegungssystems	2xVL, 2xSE 8 SWS 10 LP					
B2	Bewegung und Sport als soziale Phänomene	2xVL, 2xSE 8 SWS 10 LP					
DMS 1	Individuelle Bewegungsformen erfahren, verstehen und erlernen	3x ITP 6 SWS 10 LP					
DMS 2	Sportspiele erfahren, verstehen und erlernen		3x ITP 6 SWS 10 LP				
DMS 3	Bewegungsformen und Sportspiele erweitern und vertiefen		3x ITP 6 SWS 10 LP				
DMS 4	Sport und Bewegung in verschiedenen Kontexten arrangieren und inszenieren			3x ITP 6 SWS 10 LP			
DMS 5	Individuelle Bewegungsformen und Sportspiele: Theoriemodul					3x VL 9 SWS 10 LP	
V1	Methoden				2x HS 4 SWS 10 LP		
V2	Bewegung, Sport und Organisation						2xHS 4 SWS 10 LP
V3	Bewegung, Sport und Gesundheit					2xHS 4 SWS 10 LP	
V4	Forschungsbezogenes Projektmodul					2xFS 4 SWS 10 LP	
V5	Theorie Vertiefungsmodul				VL, HS, UE 6 SWS 10 LP		
	überfachlicher Wahlpflichtbereich		10 LP nach Angebot und Wahl	10 LP nach Angebot und Wahl			
BZQ1	Praktikum						10 LP nach Angebot und Wahl
BZQ2	Fachspezifisches Anwendungswissen			10 LP nach Angebot und Wahl			
BZQ3	Fächerübergreifende Schlüsselqualifikationen				10 LP nach Angebot und Wahl		
							Bachelorarbeit, 10 LP
SWS und LP je Semester		22 SWS 30 LP	12 SWS + überfachlicher WP-Bereich + 30 LP	6 SWS + überfachlicher WP-Bereich + BZQ2 30 LP	10 SWS + BZQ3 30 LP	14 SWS 30 LP	4 SWS + BZQ1 + Bachelorarbeit 30 LP

### 3.2. Bachelorstudium im Kernfach Sportwissenschaft ohne Ausübung der Lehramtsoption (120 LP)

Aus den Modulen DMS 3 und 4 ist ein Angebot auszuwählen.

Aus den Modulen V2, V3 und V5 (a bzw. b) sind zwei Angebote auszuwählen

Nr. des Moduls	Name des Moduls	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester
B1	Morphologie und Funktion des menschlichen Bewegungssystems	2xVL, 2xSE 8 SWS 10 LP					
B2	Bewegung und Sport als soziale Phänomene	2xVL, 2xSE 8 SWS 10 LP					
DMS 1	Individuelle Bewegungsformen erfahren, verstehen und erlernen		3x ITP 6 SWS 10 LP				
DMS 2	Sportspiele erfahren, verstehen und erlernen		3x ITP 6 SWS 10 LP				
DMS 3	Bewegungsformen und Sportspiele erweitern und vertiefen			3x ITP 6 SWS 10 LP			
DMS 4	Sport und Bewegung in verschiedenen Kontexten arrangieren und inszenieren						
V2	Bewegung, Sport und Organisation				2xHS 4 SWS 10 LP		
V3	Bewegung, Sport und Gesundheit						
V5	Theorie Vertiefungsmodul					VL, HS, UE 6 SWS 10 LP	
BZQ1	Praktikum						10 LP nach Angebot und Wahl
BZQ2	Fachspezifisches Anwendungswissen				10 LP nach Angebot und Wahl		
BZQ3	Fächerübergreifende Schlüsselqualifikationen			10 LP nach Angebot und Wahl			
	überfachlicher Wahlpflichtbereich					10 LP nach Angebot und Wahl	
							Bachelorarbeit 10 LP
SWS und LP je Semester		16 SWS 20 LP	12 SWS 20 LP	6 SWS + BZQ3 20 LP	4 SWS+ BZQ2 20 LP	6 SWS + überfachlicher WP-Bereich 20 LP	BZQ1 + Bachelorarbeit 20 LP

**3.3 Bachelorstudium im Kernfach Sportwissenschaft mit Ausübung der Lehramtsoption (113 LP)**

Aus den Modulen DMS 3 und 4 ist ein Angebot auszuwählen.

Aus den Modulen V2, V3 und V5 (a bzw. b) sind zwei Angebote auszuwählen

Nr. des Moduls	Name des Moduls	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester
B1	Morphologie und Funktion des menschlichen Bewegungssystems	2xVL, 2xSE 8 SWS 10 LP					
B2	Bewegung und Sport als soziale Phänomene	2xVL, 2xSE 8 SWS 10 LP					
B3	Schulbezogene Vermittlungskompetenz				VL, SE 4 SWS 7 LP		
DMS 1	Individuelle Bewegungsformen erfahren, verstehen und erlernen		3x ITP 6 SWS 10 LP				
DMS 2	Sportspiele erfahren, verstehen und erlernen		3x ITP 6 SWS 10 LP				
DMS 3	Bewegungsformen und Sportspiele erweitern und vertiefen						
DMS 4	Sport und Bewegung in verschiedenen Kontexten arrangieren und inszenieren			3x ITP 6 SWS 10 LP			
V2	Bewegung, Sport und Organisation				2x HS 4 SWS 10 LP		
V3	Bewegung, Sport und Gesundheit				2x HS 4 SWS 10 LP		
V5	Theorie Vertiefungsmodul					VL, HS, UE 6 SWS 10 LP	
	überfachlicher Wahlpflichtbereich			10 LP nach Angebot und Wahl			
							Bachelorarbeit 10 LP
SWS und LP je Semester		16 SWS 20 LP	12 SWS 20 LP	10 SWS + überfachlicher WP-Bereich 20 LP	8 SWS 17 LP	6 SWS 10 LP	Bachelorarbeit 10 LP

**3.5. Bachelorstudium im Zweifach Sportwissenschaft ohne Ausübung der Lehramtsoption (60 LP)**

Aus den Modulen DMS 3 und 4 ist ein Angebot auszuwählen.

Aus den Modulen V2, V3 und V5 (a bzw. b) ist ein Angebot auszuwählen

Nr. des Moduls	Name des Moduls	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester
B1	Morphologie und Funktion des menschlichen Bewegungssystems	2xVL, 2xSE 8 SWS 10 LP					
B2	Bewegung und Sport als soziale Phänomene				2xVL, 2xSE 8 SWS 10 LP		
DMS 1	Individuelle Bewegungsformen erfahren, verstehen und erlernen		3x ITP 6 SWS 10 LP				
DMS 2	Sportspiele erfahren, verstehen und erlernen			3x ITP 6 SWS 10 LP			
DMS 3	Bewegungsformen und Sportspiele erweitern und vertiefen					3x ITP 6 SWS 10 LP	
DMS 4	Sport und Bewegung in verschiedenen Kontexten arrangieren und inszenieren						
V2	Bewegung, Sport und Organisation						2xHS 4 SWS bzw. VL+HS+UE 6 SWS 10 LP
V3	Bewegung, Sport und Gesundheit						
V5	Theorie Vertiefungsmodul						
SWS und LP je Semester		8 SWS 10 LP	6 SWS 10 LP	6 SWS 10 LP	8 SWS 10 LP	6 SWS 10 LP	4 bzw. 6 SWS 10 LP

**3.6. Bachelorstudium im Zweifach Sportwissenschaft mit Ausübung der Lehramtsoption (67 LP)**

Aus den Modulen DMS 3 und 4 ist ein Angebot auszuwählen.

Aus den Modulen V2, V3 und V5 (a bzw. b) ist ein Angebot auszuwählen

Nr. des Moduls	Name des Moduls	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester
B1	Morphologie und Funktion des menschlichen Bewegungssystems	2xVL, 2xSE 8 SWS 10 LP					
B2	Bewegung und Sport als soziale Phänomene	2xVL, 2xSE 8 SWS 10 LP					
B3	Schulbezogene Vermittlungskompetenz				VL, SE 4 SWS 7 LP		
DMS 1	Individuelle Bewegungsformen erfahren, verstehen und erlernen		3x ITP 6 SWS 10 LP				
DMS 2	Sportspiele erfahren, verstehen und erlernen			3x ITP 6 SWS 10 LP			
DMS 3	Bewegungsformen und Sportspiele erweitern und vertiefen					3x ITP 6 SWS 10 LP	
DMS 4	Sport und Bewegung in verschiedenen Kontexten arrangieren und inszenieren						
V2	Bewegung, Sport und Organisation						2xHS 4SWS bzw. VL+HS+UE
V3	Bewegung, Sport und Gesundheit						6 SWS
V5	Theorie Vertiefungsmodul						10 LP
SWS und LP je Semester		16 SWS 20 LP	6 SWS 10 LP	6 SWS 10 LP	4 SWS 7 LP	6 SWS 10 LP	4 bzw. 6 SWS 10 LP

# Fachspezifische Prüfungsordnung

## für das Bachelorstudium im Fach „Sportwissenschaft“

Gemäß § 17 Abs. 1 Ziffer 1 der Verfassung der Humboldt-Universität zu Berlin in der Fassung vom 28. Juni 2011 (Amtliches Mitteilungsblatt der Humboldt-Universität zu Berlin Nr. 16/2011) hat der Fakultätsrat der Philosophischen Fakultät IV am 12. Dezember 2012 die folgende Prüfungsordnung erlassen.\*

Gemäß § 17 Abs.1 Ziffer 3 der Verfassung der Humboldt-Universität zu Berlin in der Fassung vom 24. Oktober 2013 (Amtliches Mitteilungsblatt der Humboldt-Universität zu Berlin Nr. 47/2013) hat der Fakultätsrat der Kultur-, Sozial- und Bildungswissenschaftlichen Fakultät am 15. Juli 2015 die erste Änderung der Prüfungsordnung erlassen.\*\*

Gemäß § 17 Abs. 1 Ziffer 3 der Verfassung der Humboldt-Universität zu Berlin in der Fassung vom 24. Oktober 2013 (Amtliches Mitteilungsblatt der Humboldt-Universität zu Berlin Nr. 47/2013) hat der Fakultätsrat der Kultur-, Sozial- und Bildungswissenschaftlichen Fakultät am 16. Mai 2018 die zweite Änderung der Prüfungsordnung erlassen.\*\*\*

- § 1 Anwendungsbereich
- § 2 Regelstudienzeit
- § 3 Prüfungsausschuss
- § 4 Modulabschlussprüfungen
- § 5 Freiversuche
- § 6 Gesamtnoten, Abschlussnote
- § 7 Akademischer Grad
- § 8 In-Kraft-Treten

**Anlage:** Übersicht über die Prüfungen

### § 1 Anwendungsbereich

Diese Prüfungsordnung enthält die fachspezifischen Regelungen für das Bachelorstudium im Fach Sportwissenschaft. Sie gilt in Verbindung mit der fachspezifischen Studienordnung für das Bachelorstudium im Fach Sportwissenschaft und der Fächerübergreifenden Satzung zur Regelung von Zulassung, Studium und Prüfung (ZSP-HU) in der jeweils geltenden Fassung. Bei Ausübung der Lehramtsoption gilt zudem die Studien- und Prüfungsordnung für die Studienanteile Bildungswissenschaften und Sprachbildung in der jeweils geltenden Fassung.

\* Die Universitätsleitung hat die Prüfungsordnung am 24. Juni 2013 bestätigt.

\*\* Die Universitätsleitung hat die erste Änderung der Prüfungsordnung am 15. September 2015 bestätigt.

### § 2 Regelstudienzeit

Der Monostudiengang Sportwissenschaft und Kombinationsstudiengänge mit dem Kern- oder Zweitfach Sportwissenschaft haben eine Regelstudienzeit von sechs Semestern.

### § 3 Prüfungsausschuss

Für die Prüfungsangelegenheiten des Bachelorstudiums im Fach Sportwissenschaft ist der Prüfungsausschuss des Instituts für Sportwissenschaft zuständig.

### § 4 Modulabschlussprüfungen

Mündliche und praktische Modulabschlussprüfungen werden in Anwesenheit einer sachkundigen Beisitzerin oder eines sachkundigen Beisitzers abgenommen, soweit nicht nach Maßgabe der ZSP-HU zwei Prüferinnen und Prüfer bestellt werden. Die Beisitzerin oder der Beisitzer beobachtet und protokolliert die Prüfung. Sie oder er beteiligt sich nicht am Prüfungsgespräch und der Bewertung.

### § 5 Freiversuche

(1) Bestandene Modulabschlussprüfungen, die innerhalb der Regelstudienzeit angemeldet werden, können zum Zwecke der Notenverbesserung einmal wiederholt werden.

(2) Die Möglichkeit nach Abs. 1 ist auf eine Modulabschlussprüfung begrenzt.

### § 6 Gesamtnoten, Abschlussnote

„(1) Die Abschlussnote des Monostudiengangs Sportwissenschaft wird aus den Noten der Modulabschlussprüfungen und der Note der Bachelorarbeit, gewichtet nach den für die Module und die Bachelorarbeit ausgewiesenen Leistungspunkten, berechnet.

(2) Die Gesamtnote des Kernfachs Sportwissenschaft wird aus den Noten der Modulabschlussprüfungen des Kernfachs und der Note der Bachelorarbeit, gewichtet nach den gemäß Anlage für die Module ausgewiesenen Leistungspunkten, berechnet.

(3) Bei Ausübung der Lehramtsoption wird die Gesamtnote des Kernfachs aus den Noten der Modulabschlussprüfungen des fachwissenschaftlichen und fachdidaktischen Anteils einschließlich der Note der

\*\*\* Die Universitätsleitung hat die zweite Änderung der Prüfungsordnung am 31. Mai 2018 bestätigt.

Bachelorarbeit, gewichtet nach den gemäß Anlage für die Module und die Bachelorarbeit ausgewiesenen Leistungspunkten, berechnet. Eine Gesamtnote aus den Studienanteilen Bildungswissenschaften und Sprachbildung und die Abschlussnote des Kombinationsstudiengangs werden nach Maßgabe der ZSP-HU berechnet.

(4) Die Gesamtnote des Zweifachs Sportwissenschaft wird aus den Noten der Modulabschlussprüfungen des Zweifachs, gewichtet nach den gemäß Anlage für die Module ausgewiesenen Leistungspunkten, berechnet.

(5) Bei Ausübung der Lehramtsoption wird die Gesamtnote des Zweifachs aus den Noten der Modulabschlussprüfungen der Fachwissenschaft und der Fachdidaktik, gewichtet nach den gemäß Anlage für die Module ausgewiesenen Leistungspunkten, berechnet.

(6) Modulabschlussprüfungen, die nicht benotet werden oder im Rahmen einer Anrechnung mangels vergleichbarer Notensysteme lediglich als „bestanden“ ausgewiesen werden, sowie die für die entsprechenden Module ausgewiesenen Leistungspunkte werden bei den Berechnungen nach Abs. 1 bis 5 nicht berücksichtigt.

## **§ 7 Akademischer Grad**

Wer den Monostudiengang Sportwissenschaft oder einen Kombinationsstudiengang mit dem Kernfach Sportwissenschaft erfolgreich abgeschlossen hat, erlangt den akademischen Grad „Bachelor of Arts“ (abgekürzt „B.A.“).

## **§ 8 In-Kraft-Treten**

(1) Diese Prüfungsordnung tritt am Tage nach ihrer Veröffentlichung im Amtlichen Mitteilungsblatt der Humboldt-Universität zu Berlin in Kraft. Für das Akademische Jahr 2013/14 gelten abweichend die nachfolgenden Bestimmungen. Die Anlage „Übersicht über die Prüfungen – Monostudiengang“, Teil „Übergreifender Wahlpflichtbereich“ findet mit der Maßgabe Anwendung, dass gemäß § 9 Abs. 1 der Studienordnung hierbei im Monobachelorstudiengang ein Beifach zu absolvieren ist. Leistungen des Beifaches werden berücksichtigt. In Bezug auf das Beifach Sportwissenschaft finden die Bestimmungen der Prüfungsordnung vom 12. November 2012 (Amtliches Mitteilungsblatt der Humboldt-Universität zu Berlin Nr. 49/2012) unter Berücksichtigung der Fassung der Modulbeschreibungen der zum Wintersemester 2013/14 in Kraft tretenden, zu dieser Prüfungsordnung gehörenden „Fachspezifischen Studienordnung für das Bachelorstudium im Fach Sportwissenschaft“ entsprechende Anwendung.

(2) Diese Prüfungsordnung gilt für alle Studentinnen und Studenten, die ihr Studium nach dem In-Kraft-Treten dieser Prüfungsordnung aufnehmen oder nach einem Hochschul-, Studiengangs- oder Studienfachwechsel fortsetzen.

(3) Für Studentinnen und Studenten, die ihr Studium vor dem In-Kraft-Treten dieser Prüfungsordnung aufgenommen oder nach einem Hochschul-,

Studiengangs- oder Studienfachwechsel fortgesetzt haben, gilt die Prüfungsordnung vom 9. Oktober 2006, vom 22. November 2007 bzw. vom 12. November 2012 (Amtliches Mitteilungsblatt der Humboldt-Universität zu Berlin Nr. 60/2006 bzw. 89/2007, Erste Änderung 53/2008 bzw. 49/2012) übergangsweise fort. Alternativ können sie diese Prüfungsordnung einschließlich der zugehörigen Studienordnung wählen. Die Wahl muss schriftlich gegenüber dem Prüfungsbüro erklärt werden und ist unwiderruflich. Mit Ablauf des Sommersemester 2017 tritt die Prüfungsordnung vom 12. November 2012 außer Kraft. Das Studium wird dann auch von den in Satz 1 benannten Studentinnen und Studenten nach dieser Prüfungsordnung fortgeführt. Bisherige Leistungen werden entsprechend § 110 ZSP-HU berücksichtigt.

**Anlage: Übersicht über die Prüfungen****Monostudiengang (180) LP**

Nr. des Moduls	Name des Moduls	LP des Moduls	Fachspezifische Zulassungsvoraussetzungen für die Prüfung	Form, Dauer/Bearbeitungszeit/Umfang	Benotung
<b>Pflichtbereich<sup>1</sup></b>					
B1	Morphologie und Funktion des menschlichen Bewegungssystems	10	Keine	Klausur (90 Minuten), 2 LP	Ja
B2	Bewegung und Sport als soziale Phänomene	10	Keine	Klausur (90 Minuten), 2 LP	Ja
DMS 1	Individuelle Bewegungsformen erfahren, verstehen und erlernen	10	Keine	Praktische Prüfung/Demonstration von Bewegungsfähigkeiten in den drei Bewegungsfeldern (max. 60 Minuten), 1 LP	Ja
DMS 2	Sportspiele erfahren, verstehen und erlernen	10	Keine	Praktische Prüfung/Demonstration von Spielfähigkeit in den drei gewählten Spielformen (max. 60 Minuten), 1 LP	Ja
V1	Methoden	10	Keine	Klausur (60 Minuten), 2 LP	Ja
V2	Bewegung, Sport und Organisation	10	Abschluss des Moduls B2	Wissenschaftliche Hausarbeit im Umfang von ca. 15 Seiten/40.000 Zeichen oder mündliche Prüfung (30 Minuten), 2 LP	Ja
V3	Bewegung, Sport und Gesundheit	10	Abschluss des Moduls B1	Mündliche Prüfung (30 Minuten) oder Klausur (60 Minuten), 2 LP	Ja
V4	Forschungsbezogenes Projektmodul	10	Abschluss der Module B1 und B2	Wissenschaftliche Hausarbeit zu einem der gewählten Forschungsseminare im Umfang von 15 Seiten/ 40.000 Zeichen, 2 LP	ja
DMS 3	Bewegungsformen und Sportspiele erweitern und vertiefen	10	Abschluss der Module DMS 1 und DMS 2	Praktische Prüfung in den drei gewählten Sportarten (max. 60 Minuten), 1 LP	Ja
DMS 4	Sport und Bewegung in verschiedenen Kontexten arrangieren und inszenieren	10	Abschluss der Module DMS 1 und DMS 2	Lehrprobe (20 Minuten) mit schriftlicher Ausarbeitung des Stundenthemas in einem der gewählten Felder auf ca. 5 Seiten/13.000 Zeichen, 1 LP	Ja

<sup>1</sup> Im Pflichtbereich sind alle Module zu absolvieren.

Nr. des Moduls	Name des Moduls	LP des Moduls	Fachspezifische Zulassungsvoraussetzungen für die Prüfung	Form, Dauer/Bearbeitungszeit/Umfang	Benotung
DMS 5	Individuelle Bewegungsformen und Sportspiele: Theoriemodul	10	keine	Klausur 60 Minuten, 1 LP	Ja
BZQ1	Praktikum	10	Keine	Portfolio zum Praktikum auf ca. 5 Seiten/13.000 Zeichen, 1 LP	Ja
BZQ2	Fachspezifisches Anwendungswissen	10	Keine	Portfolio zu erworbenen Kenntnissen auf ca. 5 Seiten/13.000 Zeichen, 1 LP	Nein
	Bachelorarbeit	10	Abschluss der Module B1, B2, DMS 1 und DMS 2	8 Wochen, ca. 80.000 Zeichen	Ja
<b>Fachlicher Wahlpflichtbereich<sup>2</sup></b>					
V5a	Bewegung, Sport und Individuum	10	Abschluss der Module B1 und B2	Mündliche Prüfung (30 Minuten) oder Klausur (90 Minuten), 2 LP	Ja
V5b	Bewegung, Sport und Leistung	10	Abschluss der Module B1 und B2	Klausur (90 Minuten), 2 LP	Ja
<b>Überfachlicher Wahlpflichtbereich</b>					
BZQ3	Fächerübergreifende Schlüsselqualifikationen	10	Keine	Keine	Nein
	Im überfachlichen Wahlpflichtbereich sind Module aus den hierfür vorgesehenen Modulkatalogen anderer Fächer oder zentraler Einrichtungen nach freier Wahl zu absolvieren.	insgesamt 20	Die Module werden nach den Bestimmungen der anderen Fächer bzw. zentralen Einrichtungen abgeschlossen.		Nein

<sup>2</sup> Im fachlichen Wahlpflichtbereich sind Module im Umfang von insgesamt 10 LP zu absolvieren.

**Kernfach im Kombinationsstudiengang (120 SP)****Fachstudium**

Nr. des Moduls	Name des Moduls	LP des Moduls	Fachspezifische Zulassungsvoraussetzungen für die Prüfung	Form, Dauer/Bearbeitungszeit/Umfang	Benotung
<b>Pflichtbereich<sup>3</sup></b>					
B1	Morphologie und Funktion des menschlichen Bewegungssystems	10	Keine	Klausur (90 Minuten), 2 LP	Ja
B2	Bewegung und Sport als soziale Phänomene	10	Keine	Klausur (90 Minuten), 2 LP	Ja
DMS 1	Individuelle Bewegungsformen erfahren, verstehen und erlernen	10	Keine	Praktische Prüfung/Demonstration von Bewegungsfähigkeiten in den drei Bewegungsfeldern (max. 60 Minuten), 1 LP	Ja
DMS 2	Sportspiele erfahren, verstehen und erlernen	10	Keine	Praktische Prüfung/Demonstration von Spielfähigkeit in den drei gewählten Spielformen (max. 60 Minuten), 1 LP	Ja
BZQ1	Praktikum	10	Keine	Portfolio zum Praktikum auf ca. 5 Seiten/13.000 Zeichen, 1 LP	Ja
BZQ2	Fachspezifisches Anwendungswissen	10	Keine	Portfolio zu erworbenen Kenntnisse auf ca. 5 Seiten/13.000 Zeichen, 1 LP	Nein
	Bachelorarbeit	10	Abschluss der Module B1, B2, DMS 1 und DMS 2	8 Wochen, ca. 80.000 Zeichen	Ja
<b>Fachlicher Wahlpflichtbereich<sup>4</sup></b>					
V2	Bewegung, Sport und Organisation	10	Abschluss des Moduls B2	Wissenschaftliche Hausarbeit im Umfang von 15 Seiten/40.000 Zeichen oder mündliche Prüfung (30 Minuten), 2 LP	Ja
V3	Bewegung, Sport und Gesundheit	10	Abschluss des Moduls B1	Mündliche Prüfung (30 Minuten) oder Klausur (60 Minuten), 2 LP	Ja
V5a	Bewegung, Sport und Individuum	10	Abschluss der Module B1 und B2	Mündliche Prüfung (30 Minuten) oder Klausur (90 Minuten), 2 LP	Ja

<sup>3</sup> Im Pflichtbereich sind alle Module zu absolvieren.

<sup>4</sup> Im fachlichen Wahlpflichtbereich sind Module im Umfang von insgesamt 30 LP zu absolvieren. Zu wählen ist ein Modul aus DMS 3 oder 4 sowie zwei Module aus V2, V3 oder V5 (a bzw. b). Dabei sind folgende Kombinationen möglich: V2 und V3, V2 und V5b, V3 und V5a.

Nr. des Moduls	Name des Moduls	LP des Moduls	Fachspezifische Zulassungsvoraussetzungen für die Prüfung	Form, Dauer/Bearbeitungszeit/Umfang	Benotung
V5b	Bewegung, Sport und Leistung	10	Abschluss der Module B1 und B2	Klausur (90 Minuten), 2 LP	Ja
DMS 3	Bewegungsformen und Sportspiele erweitern und vertiefen	10	Abschluss der Module DMS 1 und DMS 2	Praktische Prüfung in den drei gewählten Sportarten (max. 60 Minuten), 1 LP	Ja
DMS 4	Sport und Bewegung in verschiedenen Kontexten arrangieren und inszenieren	10	Abschluss der Module DMS 1 und DMS 2	Lehrprobe (20 Minuten) mit schriftlicher Ausarbeitung des Stundenthemas in einem der gewählten Felder auf ca. 5 Seiten/13.000 Zeichen, 1 LP	Ja
<b>Überfachlicher Wahlpflichtbereich</b>					
BZQ3	Fächerübergreifende Schlüsselqualifikationen	10	Keine	Keine	Nein
	Im überfachlichen Wahlpflichtbereich sind Module aus den hierfür vorgesehenen Modulkatalogen anderer Fächer oder zentraler Einrichtungen nach freier Wahl zu absolvieren. Alternativ können nicht gewählte Module aus dem Fach Sportwissenschaft gewählt werden.	insgesamt 10	Die Module werden nach den Bestimmungen der anderen Fächer bzw. zentralen Einrichtungen abgeschlossen.		Nein

**Kernfach im Kombinationsstudiengang (113 LP), wenn die Lehramtsoption ausgeübt wird**

Nr. des Moduls	Name des Moduls	LP des Moduls	Fachspezifische Zulassungsvoraussetzungen für die Prüfung	Form, Dauer/Bearbeitungszeit/Umfang	Benotung
<b>Fachwissenschaftlicher und fachdidaktischer Anteil, Pflichtbereich<sup>5</sup></b>					
B1	Morphologie und Funktion des menschlichen Bewegungssystems	10	Keine	Klausur (90 Minuten), 2 LP	Ja
B2	Bewegung und Sport als soziale Phänomene	10	Keine	Klausur (90 Minuten), 2 LP	Ja
DMS 1	Individuelle Bewegungsformen erfahren, verstehen und erlernen	10	Keine	Praktische Prüfung/Demonstration von Bewegungsfähigkeiten in den drei Bewegungsfeldern (max. 60 Minuten), 1 LP	Ja
DMS 2	Sportspiele erfahren, verstehen und erlernen	10	Keine	Praktische Prüfung/Demonstration von Spielfähigkeit in den drei gewählten Spielformen (max. 60 Minuten), 1 LP	Ja
B3	Schulbezogene Vermittlungskompetenz	7	Keine	Mündliche Prüfung (20 Minuten) oder Klausur 60 Min. und Vorbereitung, 2 LP	Ja
	Bachelorarbeit	10	Abschluss der Module B1, B2, DMS 1 und DMS 2	8 Wochen, ca. 80.000 Zeichen	Ja
<b>Fachlicher Wahlpflichtbereich<sup>6</sup></b>					
V2	Bewegung, Sport und Organisation	10	Abschluss des Moduls B2	Wissenschaftliche Hausarbeit im Umfang von 15 Seiten/40.000 Zeichen oder mündliche Prüfung (30 Minuten), 2 LP	Ja
V3	Bewegung, Sport und Gesundheit	10	Abschluss des Moduls B1	Mündliche Prüfung (30 Minuten) oder Klausur (60 Minuten), 2 LP	Ja
V5a	Bewegung, Sport und Individuum	10	Abschluss der Module B1 und B2	Mündliche Prüfung (30 Min) oder Klausur (90 Minuten), 2 LP	Ja
V5b	Bewegung, Sport und Leistung	10	Abschluss der Module B1 und B2	Klausur (90 Minuten), 2 LP	Ja

<sup>5</sup> Im Pflichtbereich sind alle Module zu absolvieren.

<sup>6</sup> Im fachlichen Wahlpflichtbereich sind Module im Umfang von insgesamt 30 LP zu absolvieren. Zu wählen ist ein Modul aus DMS 3 oder 4 sowie zwei Module aus V2, V3 oder V5 (a bzw. b). Dabei sind folgende Kombinationen möglich: V2 und V3, V2 und V5b, V3 und V5a.

Nr. des Moduls	Name des Moduls	LP des Moduls	Fachspezifische Zulassungsvoraussetzungen für die Prüfung	Form, Dauer/Bearbeitungszeit/Umfang	Benotung
DMS 3	Bewegungsformen und Sportspiele erweitern und vertiefen	10	Abschluss der Module DMS 1 und DMS 2	Praktische Prüfung in den drei gewählten Sportarten (max. 60 Minuten), 1 LP	Ja
DMS 4	Sport und Bewegung in verschiedenen Kontexten arrangieren und inszenieren	10	Abschluss der Module DMS 1 und DMS 2	Lehrprobe (20 Minuten) mit schriftlicher Ausarbeitung des Stundenthemas in einem der gewählten Felder auf ca. 5 Seiten/13.000 Zeichen, 1 LP	Ja
<b>Überfachlicher Wahlpflichtbereich</b>					
	Im überfachlichen Wahlpflichtbereich sind Module aus den hierfür vorgesehenen Modulkatalogen anderer Fächer oder zentraler Einrichtungen nach freier Wahl zu absolvieren. Alternativ können nicht gewählte Module aus dem Fach Sportwissenschaft gewählt werden.	insgesamt 10	Die Module werden nach den Bestimmungen der anderen Fächer bzw. zentralen Einrichtungen abgeschlossen.		Nein
<b>Studienanteile Bildungswissenschaften und Sprachbildung</b>					
	Darüber hinaus sind die Studienanteile Bildungswissenschaften im Umfang von 11 LP und Sprachbildung im Umfang von 5 LP zu absolvieren.	insgesamt 16	Es gilt die Studien- und Prüfungsordnung der Studienanteile Bildungswissenschaften und Sprachbildung.		

**Zweifach im Kombinationsstudiengang (60 LP)****Fachstudium**

Nr. des Moduls	Name des Moduls	LP des Moduls	Fachspezifische Zulassungsvoraussetzungen für die Prüfung	Form, Dauer/Bearbeitungszeit/Umfang	Benotung
<b>Pflichtbereich<sup>7</sup></b>					
B1	Morphologie und Funktion des menschlichen Bewegungssystems	10	Keine	Klausur (90 Minuten), 2 LP	Ja
B2	Bewegung und Sport als soziale Phänomene	10	Keine	Klausur (90 Minuten), 2 LP	Ja
DMS 1	Individuelle Bewegungsformen erfahren, verstehen und erlernen	10	Keine	Praktische Prüfung/Demonstration von Bewegungsfähigkeiten in den drei Bewegungsfeldern (max. 60 Minuten), 1 LP	Ja
DMS 2	Sportspiele erfahren, verstehen und erlernen	10	Keine	Praktische Prüfung/Demonstration von Spielfähigkeit in den drei gewählten Spielformen (max. 60 Minuten), 1 LP	Ja
<b>Fachlicher Wahlpflichtbereich<sup>8</sup></b>					
V2	Bewegung, Sport und Organisation	10	Abschluss des Moduls B2	Wissenschaftliche Hausarbeit im Umfang von 15 Seiten/40.000 Zeichen oder mündliche Prüfung (30 Minuten), 2 LP	Ja
V3	Bewegung, Sport und Gesundheit	10	Abschluss des Moduls B1	Mündliche Prüfung (30 Minuten) oder Klausur (60 Minuten), 2 LP	Ja
V5a	Bewegung, Sport und Individuum	10	Abschluss der Module B1 und B2	Mündliche Prüfung (30 Minuten) oder Klausur (90 Minuten), 2 LP	Ja
V5b	Bewegung, Sport und Leistung	10	Abschluss der Module B1 und B2	Klausur (90 Minuten), 2 LP	Ja
DMS 3	Bewegungsformen und Sportspiele erweitern und vertiefen	10	Abschluss der Module DMS 1 und DMS 2	Praktische Prüfung in den drei gewählten Sportarten (max. 60 Minuten), 1 LP	Ja
DMS 4	Sport und Bewegung in verschiedenen Kontexten arrangieren und inszenieren	10	Abschluss der Module DMS 1 und DMS 2	Lehrprobe (20 Minuten) mit schriftlicher Ausarbeitung des Stundenthemas in einem der gewählten Felder auf ca. 5 Seiten/13.000 Zeichen (1 LP)	Ja

<sup>7</sup> Im Pflichtbereich sind alle Module zu absolvieren.

<sup>8</sup> Im fachlichen Wahlpflichtbereich sind Module im Umfang von insgesamt 20 LP zu absolvieren. Zu wählen ist ein Modul aus DMS 3 oder 4 sowie ein Modul aus V2, V3 oder V5 (a bzw. b).

**Zweifach im Kombinationsstudiengang (67 LP), wenn die Lehramtsoption ausgeübt wird**

Nr. des Moduls	Name des Moduls	LP des Moduls	Fachspezifische Zulassungsvoraussetzungen für die Prüfung	Form, Dauer/Bearbeitungszeit/Umfang	Benotung
<b>Fachwissenschaft und Fachdidaktik, Pflichtbereich<sup>9</sup></b>					
B1	Morphologie und Funktion des menschlichen Bewegungssystems	10	Keine	Klausur (90 Minuten), 2 LP	Ja
B2	Bewegung und Sport als soziale Phänomene	10	Keine	Klausur (90 Minuten), 2 LP	Ja
DMS 1	Individuelle Bewegungsformen erfahren, verstehen und erlernen	10	Keine	Praktische Prüfung/Demonstration von Bewegungsfähigkeiten in den drei Bewegungsfeldern (max. 60 Minuten), 1 LP	Ja
DMS 2	Sportspiele erfahren, verstehen und erlernen	10	Keine	Praktische Prüfung/Demonstration von Spielfähigkeit in den drei gewählten Spielformen (max. 60 Minuten), 1 LP	Ja
B3	Schulbezogene Vermittlungskompetenz	7	Keine	Mündliche Prüfung (20 Minuten) oder Klausur 60 Min. und Vorbereitung, 2 LP	Ja
<b>fachlicher Wahlpflichtbereich<sup>10</sup></b>					
V2	Bewegung, Sport und Organisation	10	Abschluss des Moduls B2	Wissenschaftliche Hausarbeit im Umfang von 15 Seiten/40.000 Zeichen oder mündliche Prüfung (30 Minuten), 2 LP	Ja
V3	Bewegung, Sport und Gesundheit	10	Abschluss des Moduls B1	Mündliche Prüfung (30 Minuten) oder Klausur (60 Minuten), 2 LP	Ja
V5a	Bewegung, Sport und Individuum	10	Abschluss der Module B1 und B2	Mündliche Prüfung (30 Minuten) oder Klausur (90 Minuten), 2 LP	Ja
V5b	Bewegung, Sport und Leistung	10	Abschluss der Module B1 und B2	Klausur (90 Minuten), 2 LP	Ja
DMS 3	Bewegungsformen und Sportspiele erweitern und vertiefen	10	Abschluss der Module DMS 1 und DMS 2	Praktische Prüfung in den drei gewählten Sportarten (max. 60 Minuten), 1 LP	Ja
DMS 4	Sport und Bewegung in verschiedenen Kontexten arrangieren und inszenieren	10	Abschluss der Module DMS 1 und DMS 2	Lehrprobe (20 Minuten) mit schriftlicher Ausarbeitung des Stundenthemas in einem der gewählten Felder auf ca. 5 Seiten/13.000 Zeichen (1 LP)	Ja

<sup>9</sup> Im Pflichtbereich sind alle Module zu absolvieren.

<sup>10</sup> Im fachlichen Wahlpflichtbereich sind Module im Umfang von insgesamt 20 LP zu absolvieren. Zu wählen ist ein Modul aus DMS 3 oder 4 sowie ein Modul aus V2, V3 oder V5 (a bzw. b).

**Überfachlicher Wahlpflichtbereich für andere Bachelorstudiengänge und -studienfächer**

Nr. des Moduls	Name des Moduls	LP des Moduls	Fachspezifische Zulassungsvoraussetzungen für die Prüfung	Form, Dauer/Bearbeitungszeit/Umfang	Benotung
B1	Morphologie und Funktion des menschlichen Bewegungssystems	10	Keine	Klausur (90 Minuten), 2 LP	Nein
B2	Bewegung und Sport als soziale Phänomene	10	Keine	Klausur (90 Minuten), 2 LP	Nein
DMS 5	Individuelle Bewegungsformen und Sportspiele: Theoriemodul	10	Keine	Klausur (60 Minuten), 1 LP	Nein