

## Prüfungsplan Studiengang Bachelor Angewandte Sportwissenschaften mit Schwerpunkt Training und Gesundheit SS 2024

PO	Sem.	MP	Prüfung	Art	Dauer	Räume	Prüfer	Zweitprüfer	Hilfsmittel
ASW-B-20	3, 4	MP	Sportmedizin 1 A - Adaption der Organsysteme	mdl. P. 20 Min.	20		J. Martin	R. Latzel	Keine
ASW-B-20	4		Sportmedizin 1b: Therapie- und Gesundheitssport	StA	0		J. Martin	R. Latzel	Keine
ASW-B-20	5		Sportmedizin 2a: Sportverletzungen, Sportschäden	StA	0		J. Martin	R. Latzel	Keine
ASW-B-20	1	MP	Sportpraxis 1	LN	0		C. Kersch	R. Latzel	Keine
ASW-B-20	2	MP	Sportpraxis 2	LN	0		J. Martin	R. Latzel	Keine
ASW-B-20	3	MP	Sportpraxis 3	LN	0		R. Latzel	L. Zeindl	Keine
ASW-B-20	4	MP	Sportpraxis 4	LN	0		C. Kersch	R. Latzel	Keine
ASW-B-20	5	MP	Therapeutische Intervention: Sport in der Therapie	LN mündlich	0		L. Zeindl	R. Wasmeier	Keine
ASW-B-20	3	MP	Trainingswissenschaften II: Trainings- und Belastungssteuerung, Grundlagen von Technik und Taktik	PStA	0		R. Latzel	L. Zeindl	Keine

PO	Sem.	MP	Prüfung	Art	Dauer	Räume	Prüfer	Zweitprüfer	Hilfsmittel
ASW-B-20	3	MP	Fachenglisch: Wortschatz, Literaturarbeit	schr. P. 90 Min.	90		J. Chandler	R. Ricot	Keine
ASW-B-20		MP	Psychologie im Sport: Allgemeine Verhaltenspsychologie, Sportpsychologie, Teamleading	schr. P. 90 Min.	90		M. Schlegel	J. Martin	Keine
ASW-B-20	1	MP	Sozial-Edukativen Kompetenzen: Kommunikation, Interdisziplinäres Arbeiten	schr. P. 90 Min.	90		L. Zeindl	R. Latzel	Keine
ASW-B-20	7	MP	Qualitätsmanagement	schr. P. 90 Min.	90		R. Latzel	J. Martin	Keine
ASW-B-20	1	MP	Naturwissenschaftliche Grundlagen: Biochemie, Biophysik	schr. P. 90 Min.	90		A. Matt	J. Martin	Nicht programmierbarer Taschenrechner
ASW-B-20	1	MP	Anatomie: Stütz- und Bewegungsapparat, Innere Organe, Gefäßsystem	schr. P. 90 Min.	90		J. Martin	R. Latzel	
ASW-B-20	5	MP	Angewandter Präventionssport: Präventionstraining Ergänzungssportarten	schr. P. 90 Min.	90		C. Kersch	R. Wasmeier	Keine
ASW-B-20	7	MP	Management in Gesundheit und Sport	schr. P. 90 Min.	90		R. Wasmeier	T. Geiß	nicht-programmierbarer Taschenrechner

ASW-B-20	5	MP	Antidoping und Fairness im Sport: Fairness im Sport, Antidoping-Prävention	schr. P. 90 Min.	90		J. Martin	R. Latzel	Keine
ASW-B-20	7		Spezielles Krafttraining: Medizinische Trainingstherapie	schr. P. 90 Min.	90		C. Kersch	J. Martin	Keine
ASW-B-20	1	MP	Trainingswissenschaften I: Grundlagen der Trainingslehre, Sportgeschichte	schr. P. 90 Min.	90		R. Latzel	L. Zeindl	Keine
ASW-B-20	3	MP	Biokybernetik: Systemische Medizin	schr. P. 90 Min.	90		M. Frey	R. Latzel	Keine
ASW-B-20	1	MP	Physiologie: Grundlagen der Physiologie, Spezielle Physiologie	schr. P. 90 Min.	90		A. Matt	J. Martin	Keine
ASW-B-20	6		Sportgerätetechnik	schr. P. 90 Min.	90		S. Lehner	R. Latzel	Keine
ASW-B-20	5, 6	MP	Sportmedizin II b: Untersuchungsmethoden, Sportbedingte Erkrankungen	schr. P. 90 Min.	90		J. Martin	R. Latzel	Keine
ASW-B-20	6		Ernährungslehre: Trainings- und Wettkampfernährung, Essstörungen im Sport	schr. P. 90 Min.	90		C. Osterkamp-Baerens	J. Martin	Keine
ASW-B-20	4	MP	Spezielle Sportpraxis, Leistungs- und Spitzensport: Wintersport Ski Nordisch, Wintersport Ski Alpin, Sommersport Wassersport Alpinismus, Trainingssteuerung, Periodisierung, Regeneration	schr. P. 90 Min.	90		J. Martin	R. Latzel	Keine
ASW-B-20	6		Praxis des evidenzbasierten Arbeitens: Sportwissenschaftliches Arbeiten	schr. P. 90 Min.	90		T. Matje	J. Martin	Einfacher, nicht programmierbarer Taschenrechner und eine eigenhändig, doppelseitig beschriebene DIN-A4-Seite
ASW-B-20	2	MP	Funktionelle Anatomie und Arthrokinematik: Untersuchen, messen, Anwenden	schr. P. 90 Min.	90		J. Martin	R. Latzel	Keine
ASW-B-20	6		Angewandter Therapiesport: Grundlagen des Rehasports	schr. P. 90 Min.	90		C. Kersch	J. Martin	Keine
ASW-B-20	2	MP	Biomechanik: Grundlagen, Wirkprinzipien	schr. P. 90 Min.	90		L. Zeindl	J. Martin	Einfacher Taschenrechner und ein handgeschriebenes DIN A4 Blatt
ASW-B-20	2	MP	Neurowissenschaften: Neuroanatomie, Neurophysiologie	schr. P. 90 Min.	90		A. Matt	J. Martin	Keine
ASW-B-20	4	MP	Präventive Aspekte des Sports: Kinder- und Jugendsport, Gendermainstream, Gewaltprävention	schr. P. 90 Min.	90		R. Wasmeier	R. Latzel	Keine

ASW-B-20	2	MP	Wissenschaftliches Arbeiten / Statistik: Einführung, Grundlagen	schr. P. 90 Min.	90		G. Fütterer	J. Martin	ein nicht programmierbarer Taschenrechner, eine Formelsammlung mit ISBN, eine in iLearn bereitgestellte Formelsammlung.
----------	---	----	--	------------------	----	--	-------------	-----------	--

#### **Prüfungsan/-abmeldung:**

- Bitte melden Sie sich für alle schriftlichen Prüfungen, Studienarbeiten und AWP-Fächer an und beachten Sie die korrekte Zuordnung zu den jeweiligen Modulen.
- Prüfungsleistungen ohne ordnungsgemäße Anmeldung können nicht eingetragen werden.
- Speichern Sie unbedingt die Liste Ihrer angemeldeten bzw. abgemeldeten Prüfungen, nur so können evtl. technische Probleme im PRIMUSS-Portal eindeutig geklärt werden.
- **Eine Abmeldung von Prüfungen ist nur bis max. 7 Tage vor dem jeweiligen Prüfungstermin möglich.**
- **Für alle Krankmeldungen ist ein ärztliches Attest beizubringen. Siehe Bekanntmachung zu den Prüfungen im Internet der THD.**

#### **Fristen / Wiederholungsfristen:**

- Es erfolgt keine automatische Prüfungsanmeldung bei Wiederholungsprüfungen.
  - **Prüfungen, die im 1. Versuch nicht bestanden wurden, müssen im darauffolgenden Semester erneut geschrieben werden.**
  - **Prüfungen, die im 2. Versuch nicht bestanden wurden, müssen spätestens 2 Semester später erneut geschrieben werden.**
- Bei Nichteinhalten dieser Fristen wird die Note 5 (Fristen-5er) vergeben.

#### **Wichtige Hinweise:**

Die Termine und Hilfsmittel können sich ändern, kontrollieren Sie daher bitte den Prüfungsplan mehrmals und kurz vor der Prüfung!

#### **Die jeweiligen Prüfungsräume werden kurz vor der Prüfung bekannt gegeben!**

In den Prüfungen müssen Sie sich ausweisen können, bringen Sie dazu bitte entweder Ihren Studentenausweis oder Personalausweis mit.

Aushang: 03.04.2024

PK-Vorsitzender: R. Latzel

Dekan: M. Moritz