

Vorlesungsverzeichnis

Bachelor of Arts - Sportmanagement
Prüfungsversion Wintersemester 2011/12

Wintersemester 2024/25

Inhaltsverzeichnis

Abkürzungsverzeichnis	4
SpM - Sportmanagement.....	5
SpM-BM100 - Basismodul Sportmanagement	5
SpM-BM-110 - Einführung in die Betriebswirtschaftslehre	5
110023 VU - Einführung in die Betriebswirtschaftslehre	5
110483 U - Wissenschaftliche Methodik der BWL	5
SpM-BM-120 - Marketing, Organisation und Personal	8
110464 V - Einführung in das Marketing	8
SpM-BM-130 - Investition und Finanzierung (Corporate Finance)	8
SpM-BM-140 - Rechnungswesen	8
111480 TU - Tutorium Controlling, Kosten- und Leistungsrechnung	8
SpM-BM-150 - Informations- und Produktionsmanagement	8
SpM-BM-160 - Gründungs- und Innovationsmanagement	8
SpM-VM-300 - Sportmanagement Vertiefungsmodul I	8
SpM-VM-310 - Organisation und Personalmanagement	9
110480 V - Organizational Behavior and Human Resource Management	9
110485 U - Organizational Behavior and Human Resource Management	9
SpM-VM-320 - Marketing-Management	10
SpM-VM-330 - Public und Nonprofit-Management	10
110526 S - Public Management 2	10
SpM-VM-340 - Businessplan und Unternehmensgründung	10
SpM-VM-350 - Geschäftsprozessmanagement	10
110202 VU - Geschäftsprozessmanagement	10
SpM-VM-360 - Dienstleistungsmanagement	11
SpM-VM-370 - Finanzmanagement (Financial Management)	11
SpM-VM-400 - Sportmanagement Vertiefungsmodul II	11
SpM-VM-410 - Bankbetriebslehre (Banking)	11
SpM-VM-420 - Jahresabschluss, Konzernrechnungslegung und Internationale Rechnungslegung	11
110284 V - Internationale Rechnungslegung	11
110285 V - Konzernrechnungslegung	12
SpM-VM-430 - Controlling	12
SpM-VM-440 - Steuern	12
SpM-VM-450 - Wirtschaftsprüfung (Corporate Governance)	12
SpM-VM-500 - Sportmanagement Vertiefungsmodul III	12
SpM-VM-510 - Sportmanagement	13
110152 V - Sportmanagement: Theorien, Themenfelder und Trends	13
SpM-VM-520 - Gesundheitsmanagement	13
110153 V - Dienstleistungs- und Gesundheitsmanagement I	13
SpM-VM-600 - Sportmanagement Vertiefungsmodul IV	13
SpM-VM-610 - Mathematik für Betriebswirte	13
110736 VU - Mathematik für Wirtschaftswissenschaften	13

SpM-VM-620 - Wirtschaftsinformatik	13
110202 VU - Geschäftsprozessmanagement	13
110203 VU - Einführung in die Wirtschaftsinformatik	14
SpW - Sportwissenschaft.....	15
SpW-BM-100 - Sportwissenschaft - Naturwissenschaftliche Grundlagen	15
110124 V - Grundlagen der Sportpsychologie	16
110212 V - Grundlagen der Anatomie und Physiologie	16
110213 VS - Bewegungswissenschaftliche Grundlagen	16
110214 V - Trainingswissenschaftliche Grundlagen	16
SpW-BM-200 - Sportwissenschaft - Geistes- und sozialwissenschaftliche Grundlagen	16
110122 V - Sportökonomische Grundlagen	16
SpW-BM-300 - Rechtliche Grundlagen	16
111006 VU - Zivilrecht (Privatrecht) I	16
SpW-BM-400 - Fachnahe Methodenlehre - theoretisch und praktisch	17
110123 V - Sportwissenschaftliche Forschungsmethoden	17
110150 S - Statistische Grundlagen II	17
110157 PR - Praktikum Sportmanagement	17
SpW-AM-100 - Sportwissenschaftliche Grundlagen	17
110126 S - Sozialforschung im Sport: praktische Anwendung	17
110127 S - Sportpädagogik und -didaktik	17
110215 S - Sportgeschichte	18
SpP - Sportpraxis.....	18
SpP-BM-100 - Einführung in die Sportbereiche	18
110128 SU - Boxen	18
110136 SU - Schwimmen I	18
110138 SU - Schwimmen II	19
110140 SU - Leichtathletik	21
110141 SU - Gerätturnen I	24
110142 SU - Gymnastik/Tanz I	24
111172 SU - Fußball	25
SpP-AM-100/200/300 - Aufbaumodul Sportpraxis	26
110144 SU - Badminton	26
110146 SU - Bouldern	26
110337 SU - Aquafitness	28
110342 U - Schneesport	29
110343 SU - Sportakrobatik - Trampolinturnen	31
SpP-VM-100 - Spezialisierung in einer Sport- und Trainerqualifikation	31
110348 S - Schwerpunktsportart	31
Schlüsselkompetenzen (fachintegrativ).....	34
Selbstreflexion und Planung	34
110155 S - Selbstreflexion und Planung für Sportmanagement	34
Wissenschaftliches Arbeiten und Schreiben	35
110156 S - Wissenschaftliches Arbeiten und Schreiben für Sportmanagement	35
Glossar	36

Abkürzungsverzeichnis

Veranstaltungsarten

AG	Arbeitsgruppe
B	Blockveranstaltung
BL	Blockseminar
DF	diverse Formen
EX	Exkursion
FP	Forschungspraktikum
FS	Forschungsseminar
FU	Fortgeschrittenenübung
GK	Grundkurs
HS	Hauptseminar
KL	Kolloquium
KU	Kurs
LK	Lektürekurs
LP	Lehrforschungsprojekt
OS	Oberseminar
P	Projektseminar
PJ	Projekt
PR	Praktikum
PS	Proseminar
PU	Praktische Übung
RE	Repetitorium
RV	Ringvorlesung
S	Seminar
S1	Seminar/Praktikum
S2	Seminar/Projekt
S3	Schulpraktische Studien
S4	Schulpraktische Übungen
SK	Seminar/Kolloquium
SU	Seminar/Übung
TU	Tutorium
U	Übung
UN	Unterricht
UP	Praktikum/Übung
UT	Übung / Tutorium
V	Vorlesung
V5	Vorlesung/Projekt
VE	Vorlesung/Exkursion
VK	Vorlesung/Kolloquium
VP	Vorlesung/Praktikum
VS	Vorlesung/Seminar
VU	Vorlesung/Übung
W	Werkstatt
WS	Workshop

Veranstaltungsrhythmen

wöch.	wöchentlich
14t.	14-täglich
Einzel	Einzeltermin

Block	Block
BlockSa	Block (inkl. Sa)
BlockSaSo	Block (inkl. Sa,So)

Andere

N.N.	Noch keine Angaben
n.V.	Nach Vereinbarung
LP	Leistungspunkte
SWS	Semesterwochenstunden
	Belegung über PULS
	Prüfungsleistung
	Prüfungsnebenleistung
	Studienleistung
	sonstige Leistungserfassung

Vorlesungsverzeichnis

SpM - Sportmanagement

SpM-BM100 - Basismodul Sportmanagement

SpM-BM-110 - Einführung in die Betriebswirtschaftslehre

110023 VU - Einführung in die Betriebswirtschaftslehre

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
Alle	V	Di	10:00 - 12:00	wöch.	3.06.H05	15.10.2024	Prof. Dr. Julia Brennecke
1	U	Mi	09:00 - 10:00	wöch.	Online.Veranstalt	23.10.2024	David Bender
2	U	Fr	09:00 - 10:00	wöch.	Online.Veranstalt	25.10.2024	David Bender

Kommentar

Die Übung findet im Selbststudium statt. Der Termin in Ihrem Stundenplan ermöglicht es Ihnen, sich eigenständig in Ihren Lerngruppen zu treffen und die gestellten Übungen durchgehen.

Literatur

wird in der Veranstaltung bekanntgegeben

Leistungsnachweis

Klausur (90 Minuten)

Lerninhalte

Die Studierenden

- verstehen die begrifflichen, theoretischen und methodischen Grundlagen der Betriebswirtschaftslehre.
- können konstitutive Grundsatzentscheidungen thematisieren und betriebliche Funktionen erläutern.
- sind in der Lage Aufbau, Funktionsbereiche und Wirkungsweisen eines Betriebs zu erläutern.

110483 U - Wissenschaftliche Methodik der BWL

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	U	Mi	14:00 - 16:00	wöch.	3.06.H04	16.10.2024	Mara Justine Metzger

Kommentar

Herzlich Willkommen auf der Informationsseite für die Veranstaltung „Wissenschaftliche Methodik der BWL“!

Sehr geehrte Studierende, bevor wir Sie persönlich in unserer Veranstaltung begrüßen dürfen, ist es wichtig, dass Sie sich die folgenden Informationen hier auf PULS zur Anmeldung und zum Kurs aufmerksam durchlesen.

So melden Sie sich für den Kurs an:

- 1) Prüfen Sie bitte anhand Ihrer Studienordnung, ob Sie diesen Kurs besuchen müssen. Beachten Sie, dass zum Abschluss dieses Moduls in der Regel die vorherige Belegung der Einführungstutorien verpflichtend ist, die bereits vor der ersten Vorlesungswoche stattfinden.
- 2) Melden Sie sich spätestens zum 24.10.2023 um 23:59 Uhr (= Fristende) auf PULS für die Übung Wissenschaftliche Methodik an.
- 3) Sie erhalten anschließend im Laufe des 25.10.2023 per E-Mail einen Einschreibeschlüssel und Link für unseren Kurs auf Moodle an Ihre Universitätsemailadresse. Schreiben Sie sich hiermit auf Moodle in unseren Moodlekurs ein.
- 4) Bitte denken Sie immer daran, regelmäßig Ihren Studierendenaccount (i. d. Regel vorname.nachname@uni-potsdam.de) auf aktuelle E-Mails zu überprüfen.
- 5) Kommen Sie am 26.10.22 zur Auftaktveranstaltung. Diese beginnt um 10:15 Uhr am Campus Griebnitzsee in Haus 6 in Hörsaal 4.

Voraussetzung

*** Weitere wichtige Hinweise ***

- Achten Sie auf die rechtzeitige Anmeldung zur Übung.
- Achten Sie darauf, alle Aufgaben während des Kurses fristgerecht zu bearbeiten, da ansonsten die Übung als „nicht bestanden“ bewertet werden muss und der Abschluss des Moduls erst wieder in einem Jahr möglich ist.

Literatur

Der Kurs kann vollständig mit den im Kurs bekanntgegebenen Texten und Materialien absolviert werden.

Hilfreich sind darüber hinaus:

Bortz, J., & Döring N. 2016. (5. Auflage). Heidelberg: Springer-Verlag.

Das Buch kann kostenlos über die Universitätsbibliothek heruntergeladen werden. Dazu müssen Sie entweder im Uninetzwerk angemeldet sein oder einen VPN Client (anyconnect) verwenden. Näheres hierzu erfahren Sie in der Einführungsveranstaltung des Kurses.

Literaturtipps für Interessierte:

Saunders, M., Lewis, P., & Thornhill, A. 2016. (8. Auflage). London: Pearson Education.

Alle weiteren Texte werden im Laufe der Veranstaltung bekannt gegeben.

Leistungsnachweis

- 1) Als Prüfungs neben leistungen sind folgende Aufgaben während des Semesters zu erbringen: bis zu 5 Versuchspersonenstunden (etwa durch die Teilnahme an Studien im Rahmen des Kurses) sowie die regelmäßige Bearbeitung der Online-Aufgaben während des Semesters. Der Nachweis erfolgt durch die erfolgreiche Teilnahme an den Online-Tests.
- 2) Die Modulabschlussprüfung erfolgt als Klausur. Details zur Klausur werden im Kurs bekanntgegeben.

Wann Sie sich zur Modulabschlussprüfung (d. h. auf PULS zur „Klausur“) anmelden können, ist von Ihrer Studienordnung abhängig. Manche Studierende können sich bereits während des Semesters zur Modulabschlussprüfung anmelden, der Großteil aber erst nach erfolgreichem Abschluss der Übungsleistungen (d. h. der Erledigung der Aufgaben während des Semesters).

Beachten Sie in allen Fällen, dass Ihre Anmeldung zur Modulabschlussprüfung bis spätestens 8 Tage vor der Modulabschlussprüfung erfolgen muss, um daran teilnehmen zu können.

Lerninhalte

Kurz und knapp:

- Wissenschaftliche Studien kennenlernen und Veröffentlichungen dazu lesen können
- Empirische Forschungsansätze verstehen
- Verschiedene Arten von Studien unterscheiden können
- Aktive Teilnahme an empirischen Studien
- Kennenlernen der statistischen Software R
- Erlernen von grundlegenden wissenschaftlichen Fertigkeiten wie Zitation und Recherche

Details zum Ablauf des Kurses:

Um Ihre Begeisterung am wissenschaftlichen Arbeiten zu wecken, werden wir mit Ihnen anhand anschaulicher Beispiele aus den Bereichen Leadership, Motivation und Teamarbeit viele sowohl wissenschaftlich als auch praktisch spannende Fragen und Themen bearbeiten. Wir werden gemeinsam grundlegende Techniken und Begriffe des wissenschaftlichen Arbeitens erläutern und üben. Sie lernen wichtige wissenschaftliche Studientypen, wie etwa Feldstudien, Feldexperimente und Laborexperimente, sowie deren Aufbau und Besonderheiten kennen. Immer wieder werden wir uns die Frage stellen, wie wir das erlernte Wissen in unserem Alltag anwenden und umsetzen können.

Damit Sie wissenschaftliche Studien in Zukunft selbst interpretieren und planen können, lernen Sie hierfür wichtige Fachbegriffe kennen und üben Methoden, die in wissenschaftlichen Studien angewendet werden. Zu diesem Zweck werden Sie im Laufe des Kurses selbst wissenschaftliche Texte recherchieren, lesen und bearbeiten. Da die international bekanntesten wissenschaftlichen Texte in der Regel auf Englisch geschrieben sind, werden zusätzlich zu Lehrinhalten auf Deutsch auch englische Texte im Kurs verwendet. Nach Bearbeitung der Online-Aufgaben folgen regelmäßige Wissenstests zu den Lerninhalten. Darüber hinaus werden Sie an einer Datenerhebung für eine aktuelle wissenschaftliche Studie selbst teilnehmen, um durch sogenannte Versuchspersonenstunden Erfahrung mit Experimenten aus Sicht des Versuchsteilnehmers zu sammeln. Außerdem beschäftigen wir uns damit, wie wissenschaftlich erhobene Daten ausgewertet werden und üben gemeinsam erste Schritte zur Datenauswertung mit Hilfe des Computerprogramms R, um Ihnen eine hervorragende Grundausbildung zu ermöglichen.

Die Übung wird Ihnen als bestanden verbucht, wenn Sie regelmäßig mitarbeiten, die Wissenstests absolvieren und an den Experimenten teilnehmen.

Für weitere Informationen siehe die Modulbeschreibung in der Studienordnung vom WS 2014 /15.

Zielgruppe

Dieser Kurs richtet sich in erster Linie an BWL-Studierende im ersten Semester.

Dieser Kurs richtet sich *nicht* an Studierende der Wirtschaftsinformatik der neuesten Prüfungsordnung (2015/16). Diese besuchen eine eigene Veranstaltung (Wissenschaftliche Methodik der Wirtschaftsinformatik).

Studierende im Studienfach Sportmanagement besuchen ebenfalls eigene Veranstaltungen zum wissenschaftlichen Arbeiten.

*** Alle Angaben sind ohne Gewähr. Bitte prüfen Sie diese im Zweifel anhand der Studienordnung Ihres Studienfachs!

SpM-BM-120 - Marketing, Organisation und Personal

110464 V - Einführung in das Marketing

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	V	Mi	08:00 - 10:00	wöch.	3.06.H05	16.10.2024	Prof. Dr. Uta Herbst

Voraussetzung

Keine

Literatur

Voeth, M.; Herbst, U.: Marketing-Management, Stuttgart 2013

Skript zur Vorlesung

Leistungsnachweis

Klausur zu B211/B.BM.BWL300 (90 Minuten)

Bemerkung

+ 2 SWS Teaching Locations - weitere Informationen erfolgen in der Vorlesung

Lerninhalte

In der Vorlesung werden allgemeine Grundlagen des Marketings, des Konsumentenverhaltens sowie der Marktforschung und die Bestandteile einer umfassenden Marketing-Konzeption – nämlich Marketing-Ziele, Marketing-Strategien und Marketing-Instrumente (Produktpolitik, Preispolitik, Kommunikationspolitik, Distributionspolitik) – behandelt.

SpM-BM-130 - Investition und Finanzierung (Corporate Finance)

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

SpM-BM-140 - Rechnungswesen

111480 TU - Tutorium Controlling, Kosten- und Leistungsrechnung

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	TU	N.N.	N.N.	wöch.	N.N.	N.N.	Prof. Dr. Isabella Proeller

Kommentar

In den Tutorien werden Übungsaufgaben zur Vorlesung Kosten- und Leistungsrechnung (Controlling, KLR bei Modul BWL600) angeboten.

SpM-BM-150 - Informations- und Produktionsmanagement

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

SpM-BM-160 - Gründungs- und Innovationsmanagement

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

SpM-VM-300 - Sportmanagement Vertiefungsmodul I

SpM-VM-310 - Organisation und Personalmanagement

110480 V - Organizational Behavior and Human Resource Management

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	V	Mo	12:00 - 14:00	wöch.	3.01.H09	14.10.2024	Prof. Dr. Eric Kearney

Voraussetzung

Der Abschluss des Moduls B.BM.BWL200 wird dringend empfohlen.

Literatur

Wird in der Vorlesung bekannt gegeben.

Leistungsnachweis

Klausur, 90 Minuten.

Lerninhalte

Die Studierenden ...

- verfügen über vertieftes Fachwissen und Kenntnisse der zentralen Themen des Fachgebiets Organizational Behavior (z.B. Teamarbeit, Kommunikation und Konflikte in Organisationen; Motivation; Arbeitszufriedenheit, Stress und Work-Life-Balance)
- verfügen über vertieftes Fachwissen und Kenntnisse der zentralen Themen des Fachgebiets Human Resource Management (z.B. Personalauswahl, Personalentwicklung, Personalbeurteilung, Personalvergütung)
- können Wissen aus den Bereichen Organizational Behavior & Human Resource Management auf konkrete Praxissituationen anwenden
- sind in der Lage, individuell und im Team konkrete Problemstellungen zu bearbeiten, eigenständig Lösungen zu entwickeln und die Ergebnisse im Plenum zu präsentieren
- haben die Fähigkeit, in übergeordneten Zusammenhängen zu denken und eigene Schlüsse zu ziehen

110485 U - Organizational Behavior and Human Resource Management

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	U	Do	10:00 - 12:00	wöch.	3.06.H04	17.10.2024	Dr. Martin Buss

Leistungsnachweis

Bearbeitung von Aufgaben (unbenotet, aber notwendig zum Bestehen der Übung)

Lerninhalte

In dieser Übungsveranstaltung werden Aufgaben bearbeitet und besprochen, die zur Vertiefung der Vorlesungsinhalte dienen. Wir werden uns vor allem mit Forschungsansätzen des Bereiches "Organizational Behavior" beschäftigen.

Kurzkommentar

Hinweis: Die Auftaktveranstaltung der Übung findet am ersten Donnerstag des Veranstaltungszeitraums statt. In dieser Sitzung erhalten sie alle organisatorischen Informationen zur Übungsveranstaltung (Moodle-Passwort etc.).

SpM-VM-320 - Marketing-Management

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

SpM-VM-330 - Public und Nonprofit-Management

110526 S - Public Management 2

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	N.N.	N.N.	wöch.	N.N.	N.N.	Daniela Großmann

Kommentar

Die Digitalisierung der Verwaltung ist derzeit ein wichtiger Reformtrend, der die Reformen in der öffentlichen Verwaltung dominiert. Gleichzeitig erhöhen die fortlaufenden technologischen Fortschritte und ihre Anwendungen im privaten Sektor den Druck auf den öffentlichen Sektor, sich an die Bedürfnisse und Präferenzen der Bürger anzupassen.

Hier setzt das Seminar an und beleuchtet Digitalisierungsbestrebungen in der Disziplin Public Management und arbeitet heraus, welche Auswirkungen Digitalisierung auf die Leistung der Verwaltung, die Effizienz von Prozessen, die Qualität der Leistungserbringung hat sowie welche Ressourcen benötigt werden.

Gleichzeitig werden Sie methodisch an das wissenschaftliche Arbeiten herangeführt.

Voraussetzung

Der vorhergehende Abschluss des Moduls "Public Management 1" wird dringend empfohlen. Übersteigt die Bewerber:innenzahl die Kapazitäten, werden bevorzugt Studierende berücksichtigt, die das Modul "Public Management 1" bereits erfolgreich belegt haben.

Das Seminar richtet sich an Bachelorstudierende der Studiengänge PVO, BWL, Wirtschaftsinformatik, Soziologie oder ähnlichen.

Ein Teil der Leistungserbringung erfolgt in Kleingruppen. Es wird erwartet, dass sich alle Studierenden gleichermaßen in die Gruppenarbeit einbringen.

Literatur

Wird über Moodle bereitgestellt.

Leistungsnachweis

Portfolioprüfung

Kurzkommentar

Die Zugangsdaten für den Moodle-Kurs werden in der ersten Seminarsitzung bekanntgegeben.

SpM-VM-340 - Businessplan und Unternehmensgründung

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

SpM-VM-350 - Geschäftsprozessmanagement

110202 VU - Geschäftsprozessmanagement

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	V	Mo	10:00 - 12:00	wöch.	3.01.H09	14.10.2024	Prof. Dr. Norbert Gronau
1	U	N.N.	N.N.	wöch.	N.N.	N.N.	Prof. Dr. Norbert Gronau

Voraussetzung

Die Anmeldung erfolgt im Oktober auch über die Seiten des Lehrstuhls für Wirtschaftsinformatik Prozesse und Systeme (<https://wi.uni-potsdam.de/>). Die Anmeldung zur Übung erfolgt über Moodle.

Literatur

Gronau, N.: Geschäftsprozessmanagement in Wirtschaft und Verwaltung. Modellierung und Analyse. Berlin 2017
 Krallmann/Frank/Gronau: Systemanalyse im Unternehmen, 4. Auflage München 2002
 Gronau: Auswahl und Einführung industrieller Standardsoftware. München 2001
 Staud: Geschäftsprozessanalyse mit ereignisgesteuerten Prozeßketten. 2. Auflage, Springer 2001

Literaturempfehlungen erfolgen themenspezifisch.

Leistungsnachweis

Übungsleistung, Klausur

Lerninhalte

Das Ziel der Veranstaltung Geschäftsprozessmanagement (GPM) ist es, die theoretischen und praktischen Aspekte der Aufnahme, Modellierung, Analyse, Bewertung und Simulation von Geschäftsprozessen zu vermitteln. Zunächst werden die Grundlagen der Unternehmensanalyse anhand eines Vorgehensmodells, mit vertiefender Betrachtung der einzelnen Phasen (insbesondere Ist-Aufnahme und Erstellung Sollkonzept) erläutert. Es werden verschiedene Software-Werkzeuge, die in dem Bereich der Prozessmodellierung, der Prozesssimulation und des Workflowmanagements eingesetzt werden, vorgestellt. Im zweiten Teil der Veranstaltung werden die einzelnen Anwendungsfelder der Geschäftsprozessmodellierung eingeführt, wie z.B. aus den Bereichen E-Business, Wissens- und Qualitätsmanagement. Die Übung dient der Vertiefung der gesammelten Kenntnisse, indem anhand von praktischen Fällen Vorgehensmodelle und Methoden unter Nutzung verschiedener Software-Werkzeuge angewandt werden. Als besondere Gelegenheit erweist sich in diesem Semester die Möglichkeit Übungsinhalte an einem realen DFG-Forschungsprojekt zu orientieren und praktische Einblicke zu erhalten.

Kurzkomentar

Die Organisation und Inhalte der Übung werden in der ersten Vorlesung besprochen.

SpM-VM-360 - Dienstleistungsmanagement

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

SpM-VM-370 - Finanzmanagement (Financial Management)

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

SpM-VM-400 - Sportmanagement Vertiefungsmodul II

SpM-VM-410 - Bankbetriebslehre (Banking)

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

SpM-VM-420 - Jahresabschluss, Konzernrechnungslegung und Internationale Rechnungslegung

110284 V - Internationale Rechnungslegung

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	V	Mi	14:00 - 16:00	wöch.	3.06.S26	16.10.2024	Philipp Medrow

Voraussetzung

Das **Modul B.VM.BWL430** setzt sich aus den beiden Veranstaltungen „**Konzernrechnungslegung**“ und „**Internationale Rechnungslegung**“ zusammen. **Sie müssen beide Kurse in PULS belegen und sich in beiden Kursen für die gemeinsame Klausur anmelden**. Der vorherige Besuch der BWL Basisveranstaltung „Jahresabschluss“ (B.BM.BWL400) wird empfohlen und deren Kenntnisse werden vorausgesetzt.

Literatur
Detaillierte Literaturhinweise erfolgen in der Veranstaltung.
Leistungsnachweis
Klausur B.VM.BWL 430 (90 min Dauer) über die Inhalte der Konzernrechnungslegung und der internationalen Rechnungslegung
Lerninhalte
Behandelt werden der Einzel- und Konzernabschluss sowie die Anforderungen des HGB und der internationalen Rechnungslegung an die Gestaltung dieser Rechenwerke einschließlich der Entscheidungswirkungen der externen Rechnungslegung.

110285 V - Konzernrechnungslegung							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	V	Fr	08:15 - 13:15	wöch.	3.06.S27	08.11.2024	Prof. Dr. Bettina Thormann
1	V	Fr	08:15 - 13:15	Einzel	3.06.S27	29.11.2024	Prof. Dr. Bettina Thormann
1	V	Fr	13:15 - 16:30	Einzel	3.06.S27	20.12.2024	Prof. Dr. Bettina Thormann
1	V	Fr	08:15 - 13:15	Einzel	3.06.S27	07.02.2025	Prof. Dr. Bettina Thormann

Voraussetzung

Das **Modul B.VM.BWL430** setzt sich aus den beiden Veranstaltungen „**Konzernrechnungslegung**“ und „**Internationale Rechnungslegung**“ zusammen. **Sie müssen beide Kurse in PULS belegen und sich in beiden Kursen für die gemeinsame Klausur anmelden**. Der vorherige Besuch der BWL Basisveranstaltung „Jahresabschluss“ (B.BM.BWL400) wird empfohlen und deren Kenntnisse werden vorausgesetzt.

Literatur
Detaillierte Literaturhinweise erfolgen in der Veranstaltung.
Leistungsnachweis
Klausur B.VM.BWL 430 (90 min Dauer) über die Inhalte der Konzernrechnungslegung und der internationalen Rechnungslegung.
Lerninhalte
Behandelt werden der Einzel- und Konzernabschluss sowie die Anforderungen des HGB und der internationalen Rechnungslegung an die Gestaltung dieser Rechenwerke einschließlich der Entscheidungswirkungen der externen Rechnungslegung.

SpM-VM-430 - Controlling

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

SpM-VM-440 - Steuern

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

SpM-VM-450 - Wirtschaftsprüfung (Corporate Governance)

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

SpM-VM-500 - Sportmanagement Vertiefungsmodul III

SpM-VM-510 - Sportmanagement							
110152 V - Sportmanagement: Theorien, Themenfelder und Trends							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Do	16:15 - 17:45	14t.	1.12.0.39	17.10.2024	Prof. Dr. Christoph Rasche
Leistungen in Bezug auf das Modul							
L	1301 - Sportmanagement I - 4 LP (unbenotet)						

SpM-VM-520 - Gesundheitsmanagement							
110153 V - Dienstleistungs- und Gesundheitsmanagement I							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	V	N.N.	N.N.	wöch.	N.N.	N.N.	Prof. Dr. Christoph Rasche
Leistungen in Bezug auf das Modul							
L	1311 - Gesundheitsmanagement I - 4 LP (unbenotet)						

SpM-VM-600 - Sportmanagement Vertiefungsmodul IV

SpM-VM-610 - Mathematik für Betriebswirte							
110736 VU - Mathematik für Wirtschaftswissenschaften							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
Alle	V	Mo	12:00 - 14:00	wöch.	3.06.H05	14.10.2024	apl. Prof. Dr. Gert Zöllner
1	U	Do	12:00 - 14:00	wöch.	3.06.H02	17.10.2024	Dr. rer. nat. Siegfried Beckus
2	U	Do	14:00 - 16:00	wöch.	3.06.H02	17.10.2024	apl. Prof. Dr. Gert Zöllner
3	U	Do	14:00 - 16:00	wöch.	3.06.H06	17.10.2024	Dr. rer. nat. Siegfried Beckus
4	U	Do	16:00 - 18:00	wöch.	3.06.H02	17.10.2024	apl. Prof. Dr. Gert Zöllner
5	U	Fr	10:00 - 12:00	wöch.	3.01.H10	18.10.2024	apl. Prof. Dr. Gert Zöllner
6	U	Fr	12:00 - 14:00	wöch.	3.01.H10	18.10.2024	apl. Prof. Dr. Gert Zöllner
Bemerkung							
<p>Moodlekurs zur Lehrveranstaltung:</p> <p>https://moodle2.uni-potsdam.de/course/view.php?id=38784</p> <p>Schlüssel für Selbsteinschreibung: Mathematik</p> <p>Weitere organisatorische Informationen in der 1. Vorlesung am 16.10.2023.</p>							
Leistungen in Bezug auf das Modul							
L	1501 - Mathematik für Betriebswirte - 8 LP (benotet)						

SpM-VM-620 - Wirtschaftsinformatik							
110202 VU - Geschäftsprozessmanagement							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	V	Mo	10:00 - 12:00	wöch.	3.01.H09	14.10.2024	Prof. Dr. Norbert Gronau
1	U	N.N.	N.N.	wöch.	N.N.	N.N.	Prof. Dr. Norbert Gronau

Voraussetzung
Die Anmeldung erfolgt im Oktober auch über die Seiten des Lehrstuhls für Wirtschaftsinformatik Prozesse und Systeme (https://wi.uni-potsdam.de/). Die Anmeldung zur Übung erfolgt über Moodle.
Literatur
Gronau, N.: Geschäftsprozessmanagement in Wirtschaft und Verwaltung. Modellierung und Analyse. Berlin 2017 Krallmann/Frank/Gronau: Systemanalyse im Unternehmen, 4. Auflage München 2002 Gronau: Auswahl und Einführung industrieller Standardsoftware. München 2001 Staud: Geschäftsprozessanalyse mit ereignisgesteuerten Prozeßketten. 2. Auflage, Springer 2001
Literaturempfehlungen erfolgen themenspezifisch.
Leistungsnachweis
Übungsleistung, Klausur
Lerninhalte
Das Ziel der Veranstaltung Geschäftsprozessmanagement (GPM) ist es, die theoretischen und praktischen Aspekte der Aufnahme, Modellierung, Analyse, Bewertung und Simulation von Geschäftsprozessen zu vermitteln. Zunächst werden die Grundlagen der Unternehmensanalyse anhand eines Vorgehensmodells, mit vertiefender Betrachtung der einzelnen Phasen (insbesondere Ist-Aufnahme und Erstellung Sollkonzept) erläutert. Es werden verschiedene Software-Werkzeuge, die in dem Bereich der Prozessmodellierung, der Prozesssimulation und des Workflowmanagements eingesetzt werden, vorgestellt. Im zweiten Teil der Veranstaltung werden die einzelnen Anwendungsfelder der Geschäftsprozessmodellierung eingeführt, wie z.B. aus den Bereichen E-Business, Wissens- und Qualitätsmanagement. Die Übung dient der Vertiefung der gesammelten Kenntnisse, indem anhand von praktischen Fällen Vorgehensmodelle und Methoden unter Nutzung verschiedener Software-Werkzeuge angewandt werden. Als besondere Gelegenheit erweist sich in diesem Semester die Möglichkeit Übungsinhalte an einem realen DFG-Forschungsprojekt zu orientieren und praktische Einblicke zu erhalten.
Kurzkomentar
Die Organisation und Inhalte der Übung werden in der ersten Vorlesung besprochen.

110203 VU - Einführung in die Wirtschaftsinformatik							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	V	Mo	14:00 - 16:00	wöch.	3.01.H09	14.10.2024	Prof. Dr. Norbert Gronau, Dr. rer. pol. Edzard Weber
1	U	N.N.	N.N.	wöch.	N.N.	N.N.	Dr. rer. pol. Edzard Weber, Prof. Dr. Norbert Gronau

Voraussetzung
Die Anmeldung erfolgt ab Anfang Oktober über die Seiten des Lehrstuhls für Wirtschaftsinformatik Prozesse und Systeme (https://wi.uni-potsdam.de/). Die Anmeldung zur Übung erfolgt über Moodle.
Literatur
Wird in der Veranstaltung bekannt gegeben.
Leistungsnachweis
Klausur

Lerninhalte

Die Informatik (computer science) beschäftigt sich mit den theoretischen Grundlagen, den Mitteln und Methoden sowie mit der Anwendung der Elektronischen Datenverarbeitung (EDV), d.h. mit der Informationsverarbeitung unter Einsatz von Computern. Kaum ein anderer Wissenschaftszweig bewirkt gegenwärtig so vielfältige Veränderungen in allen Bereichen der Gesellschaft. Computer und ihre Software bestimmen unsere tägliche Arbeit oder Ausbildung und unser privates Leben. Wir finden sie als Mainframes oder Hochleistungsrechner in Forschungsinstituten und Rechenzentren, als Abteilungsrechner und Server in Netzwerken, als Workstations, PCs oder mobile Computer am Arbeitsplatz oder zu Hause und nicht zuletzt als eingebettete Systeme, z.B. in Form von Mikrocontrollern im Auto, im Handy oder im Videorecorder.

Die Veranstaltung verfolgt das Ziel, den Studentinnen und Studenten einen Überblick über die Informatik zu geben, wobei grundlegende Konzepte und Techniken von Computerhard- und -software sowie spezielle, weit verbreitete Anwendungssysteme betrachtet werden. Insbesondere wird im Verlauf der Veranstaltung auf Datenmodellierung sowie die Datenbankabfragesprache SQL eingegangen. Im Abschluss der Veranstaltung wird die Verbindung zwischen Datenbank und Anwendungssystemen in Unternehmen geknüpft.

Inhaltsübersicht der Themen

0. Organisation, Ablauf, Inhalte
1. Grundlagen der WI, Erkenntnisobjekt und Arbeitsfelder
2. Grundlagen der Informationstechnik
3. Grundlagen der digitalen Kommunikation

4. Datenmodellierung
 - a. Von der Realwelt zum Modell (Datenmodellierung, ERM)
 - b. Vom Datenmodell zur Tabelle
 - c. Von der Tabelle in die Datenbank

5. Einführung in Oracle Express Edition - Eine Einführung in Datenbanksysteme

6. Abfragesprache SQL
 - a. SQL - Basics (DML, DDL, DCL)
 - b. Tabellen erstellen
 - c. Grundlegende SELECT-Anweisungen
 - d. Daten einschränken und sortieren
 - e. SQL-Funktionen (Single Row, Multiple Row)
 - f. Tabellen verknüpfen
 - g. Gruppenfunktionen
 - h. Unterabfragen

7. Datenbanken in der Anwenderoberfläche

Kurzkomentar

Termine der Übungen folgen

Zielgruppe

Insbesondere Studierende der Fachrichtung BWL sowie der Wirtschaftsinformatik

SpW - Sportwissenschaft

SpW-BM-100 - Sportwissenschaft - Naturwissenschaftliche Grundlagen

110124 V - Grundlagen der Sportpsychologie							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	V	Mi	12:15 - 13:45	wöch.	1.12.0.39	16.10.2024	Constantin Späth
Leistungen in Bezug auf das Modul							
L	2004 - Sportpsychologische Grundlagen - 2 LP (benotet)						

110212 V - Grundlagen der Anatomie und Physiologie							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	V	Mo	18:15 - 19:45	wöch.	1.09.1.12	14.10.2024	Prof. Dr. Frank Mayer
Leistungen in Bezug auf das Modul							
L	2001 - Anatomie und Physiologie - 3 LP (benotet)						

110213 VS - Bewegungswissenschaftliche Grundlagen							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Mo	16:15 - 17:45	wöch.	1.09.1.12	14.10.2024	Prof. Dr. Katja Ferger
Leistungen in Bezug auf das Modul							
L	2002 - Biomechanische und Bewegungswissenschaftliche Grundlagen - 2 LP (benotet)						

110214 V - Trainingswissenschaftliche Grundlagen							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	V	Di	08:15 - 09:45	wöch.	1.09.1.12	15.10.2024	Prof. Dr. Katja Ferger
Leistungen in Bezug auf das Modul							
L	2003 - Trainingswissenschaftliche Grundlagen - 2 LP (benotet)						

SpW-BM-200 - Sportwissenschaft - Geistes- und sozialwissenschaftliche Grundlagen

110122 V - Sportökonomische Grundlagen							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	V	Do	14:15 - 15:45	wöch.	1.12.0.39	17.10.2024	Prof. Dr. Christoph Rasche
Leistungen in Bezug auf das Modul							
L	2011 - Sportökonomische Grundlagen - 3 LP (benotet)						

SpW-BM-300 - Rechtliche Grundlagen

111006 VU - Zivilrecht (Privatrecht) I							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	V	Do	12:00 - 16:00	wöch.	3.06.H04	17.10.2024	Dr. Sebastian Lovens-Cronemeyer
1	U	Fr	12:00 - 14:00	wöch.	3.06.H04	25.10.2024	Dr. Sebastian Lovens-Cronemeyer

Kommentar

Jura - Was ist das? Und warum ist Zivilrecht wichtig?
 In diesem Modul lernen Sie die Grundprinzipien des Privatrechts und die Abgrenzung zum öffentlichen Recht und zum Strafrecht kennen. Sie erfahren den systematischen Aufbau des Bürgerlichen Gesetzbuchs (BGB). Und Methoden, um juristische Fragen zu lösen. Was ein Vertrag ist und wie er zustandekommt, werden wir uns gemeinsam erarbeiten. Der sogenannte Allgemeine Teil des BGB und der Allgemeine Teil des Schuldrechts sowie das Kauf- und Werkvertragsrechts werden im Mittelpunkt stehen.
 Abgerundet wird dies durch die beiden gesetzlichen Schuldverhältnisse der Geschäftsführung ohne Auftrag und der Unerlaubten Handlung. Also den Fällen in denen "etwas schief läuft" und wie das Recht damit umgeht.
 Sie werden den juristisch wichtigen und klausurrelevanten "Gutachtenstil" lernen und erfahren, wie Sie sich am besten auf die Abschlussklausur und das zweite Modul vorbereiten können.
 Herausforderung garantiert, Vorfreude erhofft!

Literatur	
Bitte schreiben Sie sich (selbst) in Moodle ein: https://moodle2.uni-potsdam.de/course/view.php?id=39403	
Leistungsnachweis	
Klausur über BGB AT, Vertragsrecht, GoA oder Recht der Unerlaubten Handlung.	
Bemerkung	
Die Übung beginnt erst in der zweiten Vorlesungswoche !	
Leistungen in Bezug auf das Modul	
L	2021 - Privatrecht I / Zivilrecht - 9 LP (benotet)

SpW-BM-400 - Fachnahe Methodenlehre - theoretisch und praktisch							
 110123 V - Sportwissenschaftliche Forschungsmethoden							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	V	Mi	10:15 - 11:45	wöch.	1.12.0.39	16.10.2024	Dr. Andrea Block, Prof. Dr. Pia-Maria Wippert
Leistungen in Bezug auf das Modul							
L	2032 - Sportwissenschaftliche Forschungsmethoden - 3 LP (benotet)						

 110150 S - Statistische Grundlagen II							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	BL	Di	10:15 - 11:45	wöch.	1.12.0.39	15.10.2024	Dr. Andrea Block, Sanne Paulien Houtenbos
Leistungen in Bezug auf das Modul							
L	2037 - Statistische Grundlagen II - 4 LP (benotet)						

 110157 PR - Praktikum Sportmanagement							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	N.N.	N.N.	wöch.	N.N.	N.N.	Prof. Dr. Christoph Rasche, Louisa von der Assen
Leistungen in Bezug auf das Modul							
L	2033 - Praktikum - 8 LP (unbenotet)						

SpW-AM-100 - Sportwissenschaftliche Grundlagen							
 110126 S - Sozialforschung im Sport: praktische Anwendung							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Do	16:15 - 17:45	wöch.	1.12.1.11	17.10.2024	Prof. Dr. Pia-Maria Wippert
Leistungen in Bezug auf das Modul							
L	2046 - Sportsoziologie - 4 LP (benotet)						

 110127 S - Sportpädagogik und -didaktik							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	N.N.	N.N.	wöch.	N.N.	N.N.	Dr. Wiebke Langer
Leistungen in Bezug auf das Modul							
L	2045 - Sportpädagogik und -didaktik - 4 LP (benotet)						

110215 S - Sportgeschichte							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Mo	08:15 - 09:45	wöch.	1.12.1.11	14.10.2024	Dr. Berno Bahro
Leistungen in Bezug auf das Modul							
L	2044 - Sportgeschichte - 4 LP (benotet)						

SpP - Sportpraxis

SpP-BM-100 - Einführung in die Sportbereiche							
110128 SU - Boxen							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	SU	Mo	10:15 - 11:45	wöch.	1.12.K25	14.10.2024	Dr. Berno Bahro
2	SU	Mo	12:15 - 13:45	wöch.	1.12.K25	14.10.2024	Dr. Berno Bahro
Leistungen in Bezug auf das Modul							
L	2119 - Technisch-taktische Sportarten: Zweikampf - 2 LP (benotet)						

110136 SU - Schwimmen I							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	SU	Di	12:00 - 12:45	wöch.	LSH.SWH	15.10.2024	Dr. phil. Kathleen Golle
2	SU	Di	13:00 - 13:45	wöch.	LSH.SWH	15.10.2024	Dr. phil. Kathleen Golle
3	SU	Di	14:00 - 14:45	wöch.	LSH.SWH	15.10.2024	Dr. phil. Kathleen Golle
4	SU	Mi	14:45 - 15:30	wöch.	LSH.SWH	16.10.2024	Dr. phil. Kathleen Golle

Kommentar

Bitte beachten Sie : Werden Sie zu einem Kurs zugelassen, ist Ihr Erscheinen zur ersten Veranstaltung (Online oder Praxis) verpflichtend. Fehlen Sie unentschuldig, haben Sie nicht vor an einem Kurs teilzunehmen oder ist Ihnen eine Teilnahme aufgrund von Überschneidungen im Stundenplan nicht möglich, melden Sie sich bitte umgehend wieder im PULS-System von dem entsprechenden Kurs ab und informieren Sie die Dozentin. Wenn Sie sich nicht abmelden, blockieren Sie Plätze und verhindern eine optimale Ausnutzung der begrenzten Lehrkapazitäten. Die Weitergabe oder der Tausch von Kursplätzen ist ausgeschlossen!

Treffpunkt : Bereits die erste Seminarstunde (15./16.10.) wird praktisch in der Schwimmhalle abgehalten. Der Einlass in die Schwimmhalle (1. Etage) erfolgt jeweils 10-Minuten vor Lehrveranstaltungsbeginn.

Moodle-Kurs : „Schwimmen I (B.A.) (Golle)“ - **Passwort** : SW1_BA

Voraussetzung

Voraussetzung zur Teilnahme am Kurs ist die Immatrikulation im Studiengang „B.A. Sportmanagement“ oder „B.A. Sporttherapie und Prävention“.

Literatur

Kursbegleitende Literatur und Materialien sind bitte über den **lehrveranstaltungsbegleitenden Moodle-Kurs** " Schwimmen I (B.A.) (Golle) " abzurufen (Passwort: SW1_BA)

Leistungsnachweis

Voraussetzung zum Bestehen des Kurses ist eine Präsenz von mind. 80 %.

Bemerkung

Die aktive Teilnahme am Kurs setzt das Tragen folgender Sportbekleidung voraus: Badekappe, Badeanzug/Burkina bzw. Schwimmbadehose und Badelatschen. Bei passiver Teilnahme müssen eine allgemeine Sportbekleidung und Badelatschen getragen werden. Sporttaschen/-rucksäcke dürfen nicht mit in die Schwimmhalle genommen werden. Für die Verriegelung der Spinde in den Umkleiden muss ein eigenes Vorhängeschloss mitgebracht werden.

Treffpunkt : Bereits die erste Seminarstunde (15./16.10.) wird praktisch in der Schwimmhalle abgehalten. Der Einlass in die Schwimmhalle (1. Etage) erfolgt jeweils 10-Minuten vor Lehrveranstaltungsbeginn.

Lerninhalte

In der Veranstaltung werden die Teilnehmenden mit aktuellen methodischen Lehrwegen zur Vermittlung, und in Ansätzen Vervollkommnung, der Wechselschlag-/Wechselzugschwimmarten bekannt gemacht. Technische Knotenpunkte der Schwimmmarten (Brust)Kraulschwimmen und Rücken(kraul)schwimmen werden theoretisch und praktisch erarbeitet. Die Verbesserung der Handlungskompetenz (Technikerwerb, methodische Vermittlung, Anwendung von Organisationsformen, Fehlererkennung, Fehlerkorrektur) und der konditionellen Fähigkeiten stehen im Mittelpunkt der Ausbildung.

Ferner wird auf die gesundheitsbezogene Bedeutung des Schwimmens im Allgemeinen und der Wechselschlag-/ Wechselzugschwimmarten im Speziellen eingegangen.

Zielgruppe

Studiengang "B.A. Sportmanagement" und Studiengang "B.A. Sporttherapie und Prävention."

Leistungen in Bezug auf das Modul

L 2112 - Konditionell-determinierte Sportarten: Schwimmen I - 1 LP (unbenotet)

 **110138 SU - Schwimmen II**

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	U	Fr	13:00 - 13:45	wöch.	LSH.SWH	18.10.2024	Dr. phil. Kathleen Golle
2	U	Do	15:15 - 16:00	wöch.	LSH.SWH	17.10.2024	Dr. phil. Kathleen Golle

Kommentar

Bitte beachten Sie: Werden Sie zu einem Kurs zugelassen, ist Ihr Erscheinen zur ersten Veranstaltung (Online oder Praxis) verpflichtend. Fehlen Sie unentschuldig, haben Sie nicht vor an einem Kurs teilzunehmen oder ist Ihnen eine Teilnahme aufgrund von Überschneidungen im Stundenplan nicht möglich, melden Sie sich bitte umgehend wieder im PULS-System von dem entsprechenden Kurs ab und informieren Sie die Dozentin. Nur dies ermöglicht es, andere angemeldete Studierende zuzulassen. Wenn Sie sich nicht abmelden, blockieren Sie Plätze und verhindern eine optimale Ausnutzung der begrenzten Lehrkapazitäten. **Sollten Sie den Kurs nicht wahrnehmen wollen, melden Sie sich sofort via Puls aus dem Kurs ab und informieren mich bitte parallel per Email, damit frei werdende Plätze nachbesetzt werden können.** Die Weitergabe oder der Tausch von Kursplätzen ist ausgeschlossen! .

Treffpunkt : Bereits die erste Seminarstunde (17./18.10.) wird praktisch in der Schwimmhalle abgehalten. Der Einlass in die Schwimmhalle (1. Etage) erfolgt jeweils 10-Minuten vor Lehrveranstaltungsbeginn.

Moodle-Kurs : „Schwimmen II (B.A.) (Golle)“ - **Passwort** : SW2_BA

Voraussetzung

Voraussetzung zur Teilnahme an der Lehrveranstaltung ist der erfolgreiche Abschluss des Kurses "Schwimmen I" oder sehr gute schwimmerische Fertigkeiten. Für den Erwerb des DRSA Silber müssen alle Kursteilnehmenden neben den praktischen Prüfungen und der Theorieprüfung bei Beginn der Lehrveranstaltung oder SPÄTESTENS bis zum 30.11.2024 ein Erste-Hilfe- Zertifikat* nachweisen. Dies sind die Bestimmungen der Deutschen Prüfungsordnung „Schwimmen – mit Prüfungsteil Retten“ (DPO, 2020).

Der Erste-Hilfe-Nachweis (kurz EH-Nachweis) darf NICHT ÄLTER ALS ZWEI JAHRE sein bei Beginn der Lehrveranstaltung (WiSe 2024/25: 17.10.2022). Wenn Sie aktuell keinen EH- Nachweis haben, der dieses Zeit-Kriterium erfüllt, wird empfohlen sich zeitnah für einen EH-Kurs/-Wiederholungskurs bei den diversen Anbietern selbstständig anzumelden (z. B. DRK, Johanniter, ASB, DLRG, PRIMEROS, LUKE'S Erste Hilfe Kurs).

Der Erste-Hilfe-Kurs ist KEIN Lehrinhalt der Lehrveranstaltung und auch keine Prüfungsleistung. Die Kosten für den Erste-Hilfe-Kurs müssen Kursteilnehmende selbst tragen.

*HINWEIS: Es muss sich um einen EH-Kurs handeln, der folgende Ausführungsbestimmungen gemäß Dt. Prüfungsordnung Schwimmen und Rettungsschwimmen (2020) erfüllt (vgl. EH-Kurs für die Fahrerlaubnis!): " *Zur Ausstellung des Deutschen Rettungsschwimmabzeichens Silber muss der Nachweis einer Erste Hilfe-Ausbildung oder Erste Hilfe-Fortbildung nach den gemeinsamen Grundsätzen der Bundesarbeitsgemeinschaft Erste Hilfe (BAGEH) vorliegen. Diese Voraussetzungen werden auch von einer durch die Qualitätssicherungsstelle Erste Hilfe (QS-EH) der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (DGUV) ermächtigten Ausbildungsstelle erfüllt. Die Ausbildung oder Fortbildung darf nicht länger als zwei Jahre zurückliegen.* "

Literatur

Kursbegleitende Literatur und Materialien sind bitte über den lehrveranstaltungsbegleitenden Moodle-Kurs "Schwimmen II (B.A.) (Golle)" abzurufen (Passwort: SW2_BA).

Leistungsnachweis

Voraussetzung zum Bestehen der Lehrveranstaltung ist:

- 1) die regelmäßige und aktive Teilnahme (mind. 80 % Präsenz),
- 2) das erfolgreiche Bestehen der praktischen und theoretischen Prüfungsanforderungen für den Erwerb des Deutschen Rettungsschwimmabzeichens in Silber gemäß der Deutschen Prüfungsordnung Schwimmen/Rettungsschwimmen (DPO, 2020) - nachzulesen im moodle-Kurs unter "Organisatorisches": Prüfungsanforderungen,
- 3) der Nachweis eines Erste-Hilfe-Kurses (Ausbildung oder Fortbildung, nicht länger als zwei Jahre zurückliegend) bei Beginn des Kurses oder spätestens bis zum 30.11.2024. Die Buchung und Absolvierung des EH-Kurses muss extern in Eigenregie erfolgen (KEIN Inhalt der Lehrveranstaltung!).

Bemerkung

Die aktive Teilnahme am Kurs setzt das Tragen folgender Sportbekleidung voraus: Badekappe, Badeanzug/Burkina bzw. Schwimmbadehose und Badelatschen.

Bei passiver Teilnahme müssen eine allgemeine Sportbekleidung und Badelatschen getragen werden.

Sporttaschen/-rucksäcke dürfen nicht mit in die Schwimmhalle genommen werden. Für die Verriegelung der Spinde in den Umkleiden muss ein eigenes Vorhängeschloss mitgebracht werden.

Treffpunkt : Bereits die erste Seminarstunde (17./18.10.) wird praktisch in der Schwimmhalle abgehalten. Der Einlass in die Schwimmhalle (1. Etage) erfolgt jeweils 10-Minuten vor Lehrveranstaltungsbeginn.

Hinweis: Eine Schwimm-/Taucherbrille gilt bei Prüfungen im Rettungsschwimmen als nicht zulässiges Hilfsmittel. Alle praktischen Prüfungsleistungen müssen ohne Schwimm-/Taucherbrille abgelegt werden. Zur Gewöhnung an die Prüfungsbedingungen wird dringend empfohlen während aller Lehrheiten auf das Tragen einer Schwimm-/Taucherbrille zu verzichten.

Lerninhalte

In der Veranstaltung werden die Teilnehmenden mit aktuellen methodischen Lehrwegen zur Vermittlung des Rettungsschwimmens bekannt gemacht. Die Vermittlung des Rettungsschwimmens erfolgt in Abstimmung mit den offiziellen Lehr- und Prüfungsinhalten der Deutschen Lebens-Rettungs-Gesellschaft e. V. (DLRG) (vgl. DPO, 2020). Am Ende des Kurses sollen die Teilnehmenden in der Lage sein, das Deutsche Rettungsschwimmabzeichen (DRSA) in Silber erfolgreich abzulegen (theoretische und praktische Prüfungsleistung).

Neben dem Erwerb des DRSA Silber soll das Seminar die Teilnehmenden insbesondere dazu befähigen, Inhalte des Rettungsschwimmens kompetenzorientiert in schwimmbezogene Angebote im organisierten Sport oder Gesundheitssport einzubinden. Hierdurch kann die Bedeutung der Selbst- und v. a. Fremdreitung als gesellschaftsrelevante Kompetenz in die *Allgemeinbildung* hineingetragen werden.

Die theoretische Auseinandersetzung mit den Lerninhalten erfolgt, neben einer offiziellen Theorie-Einheit, primär im regulären Selbststudium. Hierfür sind Lernmaterialien auf Moodle abgelegt.

Zielgruppe

Studiengänge "B. A. Sportmanagement" und "B. A. Sporttherapie und Prävention".

Leistungen in Bezug auf das Modul

L 2113 - Konditionell-determinierte Sportarten: Schwimmen II - 1 LP (benotet)

110140 SU - Leichtathletik							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	SU	Mo	14:15 - 15:45	wöch.	NP.Sportplatz	14.10.2024	Dr. Tom Krüger
1	SU	Mo	14:15 - 15:45	wöch.	LSH.LAH	14.10.2024	Dr. Tom Krüger

Links:

Leichtathletik (SMA / SPP) <https://moodle2.uni-potsdam.de/course/view.php>

Kommentar

LA - SMA & SPP

Gruppe 1: Leitung des Kurses & Prüfungsberechtigter: Dr. Tom Krüger

Ansprechpartner für prüfungsorganisatorische Belange: Tom Krüger (tom.krueger@uni-potsdam.de)

Bitte beachten Sie:

Werden Sie zu einem Kurs zugelassen, ist ihr Erscheinen zur ersten Veranstaltung verpflichtend. Fehlen Sie unentschuldig, haben Sie nicht vor an einem Kurs teilzunehmen oder ist Ihnen eine Teilnahme aufgrund von Überschneidungen im Stundenplan nicht möglich, melden Sie sich umgehend wieder im Puls-System ab und informieren mich parallel per Email, damit frei werdende Plätze nachbesetzt werden können.

Nur dies ermöglicht es, andere interessierte Studierende zuzulassen. Wenn Sie sich nicht abmelden, blockieren Sie Plätze und verhindern eine optimale Ausnutzung der begrenzten Lehrkapazitäten.

Die Weitergabe oder der Tausch von Kursplätzen ist ausgeschlossen!

Treffpunkt für den Kursbeginn: Platz vor dem Eingang zum Sozialtrakt (Verbinder) zwischen Nebenstadion und LA-Halle (Beachvolleyballfeld) auf dem Sportpark Luftschiffhafen! Bitte warten Sie draußen!

Wichtig: Bitte achten Sie vor dem Betreten der LA-Halle und der Nutzung auf die Hygiene (Hände waschen, Hände desinfizieren)!

Für die Wechselsachen in den Umkleiden Spinte genutzt werden. Hierfür das Schloss nicht vergessen!!!

Straßenschuhe, Jacken, Sporttaschen, Rucksäcke dürfen nicht mit in die LA-Halle genommen werden!

Literatur:

Die kursbegleitende Literatur ist den Seminarunterlagen im Moodle-Kurs zu entnehmen!

Voraussetzung:

Formale: ordnungsgemäße Immatrikulation im Fach Sportwissenschaft SMA oder SPP - ab 3. Semester

Sportfachlich: Kenntnisse zur Leichtathletik aus der Schule

Leistungsnachweis:

Regelmäßige & aktive Teilnahme (mind. 80%)! Semesterbegleitend werden praktische sportmotorische Tests (z. B. 30 m fl., Standweitsprung, Kugelschocken, CMJ) durchgeführt, die als Leistungsnachweis und zur Kontrolle der eigenen Leistungsfähigkeit dienen. Zu den behandelten Schwerpunkten in den leichtathletischen Disziplinen (detailliertere Informationen sind den Seminarunterlagen zu entnehmen)!

Erwartet wird auch die Übernahme eines Impulsreferates zu einem ausgewähltem Thema und die Durchführung einer Erwärmung. In diesem Kurs kann eine Modulprüfung abgelegt werden. Voraussetzung ist die rechtzeitige Anmeldung zur Prüfung über PULS!! Für die praktische Modulprüfung in der LA werden die Leistungen aus den sportmotorischen Tests herangezogen (Details, siehe Seminarunterlagen).

Eine Klausur (Modulklausur mit Schwimmen & Kampfsport - neue StO (2019)) muss von ALLEN TN absolviert werden! Die Anmeldung zur Modulklausur erfolgt über PULS!

Lerninhalte:

In der Veranstaltung sollen die Teilnehmer mit aktuellen Inhalten, methodischen Lehrwegen in der Leichtathletik bekannt gemacht werden. Dabei wird exemplarisch auf die Schnelligkeits und Schnellkraftentwicklung für die Sprint- und Sprungdisziplinen eingegangen. Auch technische Knotenpunkte ausgewählter leichtathletischer Disziplinen werden theoretisch und praktisch erarbeitet. Die grundlegenden (trainings-)methodischen Inhalte sollen theoretisch und praktisch von den Studierenden selbstständig erschlossen werden, um die Handlungskompetenz (Technikerwerb, Fehlererkennung und -korrektur, Anwendung von Organisationsformen) und das eigene Wissen auszubilden.

Zusammengefasst:

Trainingsmethodische Gestaltung zur Entwicklung der Schnelligkeit und Schnellkraft

Anwendung spezifischer und semi-spezifischer Trainingsmittel aus Sprint - Sprung - Wurf

Durchführung einschlägiger sportmotorischer Testungen zur Diagnostik der Schnelligkeit & Schnellkraft

Zielgruppe:

Studierende der Sportwissenschaft (SMA / SPP) ab 2. Semester!!

Moodle-Kurs: <https://moodle2.uni-potsdam.de/course/view.php>

Abkürzungen entnehmen Sie bitte Seite 4

Voraussetzung

Formale: ordnungsgemäße Immatrikulation im Fach Sportwissenschaft SMA oder SPP - ab 3. Semester

Sportfachlich: Kenntnisse zur Leichtathletik aus der Schule

Literatur

Die kursbegleitende Literatur ist den Seminarunterlagen im Moodle-Kurs zu entnehmen!

Leistungsnachweis

Regelmäßige & aktive Teilnahme (mind. 80%)! Semesterbegleitend werden praktische sportmotorische Tests (z. B. 30 m fl., Standweitsprung, Kugelschocken, CMJ) durchgeführt, die als Leistungsnachweis und zur Kontrolle der eigenen Leistungsfähigkeit dienen. Zu den behandelten Schwerpunkten in den leichtathletischen Disziplinen (detailliertere Informationen sind den Seminarunterlagen zu entnehmen)!

Erwartet wird auch die Übernahme eines Impulsreferates zu einem ausgewähltem Thema und die Durchführung einer Erwärmung. In diesem Kurs kann eine Modulprüfung abgelegt werden. Voraussetzung ist die rechtzeitige Anmeldung zur Prüfung über PULS!! Für die praktische Modulprüfung in der LA werden die Leistungen aus den sportmotorischen Tests herangezogen (Details, siehe Seminarunterlagen).

Eine Klausur (Modulklausur mit Schwimmen & Kampfsport - neue StO (2019)) muss von ALLEN TN absolviert werden! Die Anmeldung zur Modulklausur erfolgt über PULS!

Bemerkung

LA - SMA & SPP

Gruppe 1: Leitung des Kurses & Prüfungsberechtigter: Dr. Tom Krüger

Ansprechpartner für prüfungsorganisatorische Belange: Tom Krüger (tom.krueger@uni-potsdam.de)

Bitte beachten Sie:

Werden Sie zu einem Kurs zugelassen, ist ihr Erscheinen zur ersten Veranstaltung verpflichtend. Fehlen Sie unentschuldig, haben Sie nicht vor an einem Kurs teilzunehmen oder ist Ihnen eine Teilnahme aufgrund von Überschneidungen im Stundenplan nicht möglich, melden Sie sich umgehend wieder im Puls-System ab und informieren mich parallel per Email, damit frei werdende Plätze nachbesetzt werden können.

Nur dies ermöglicht es, andere interessierte Studierende zuzulassen. Wenn Sie sich nicht abmelden, blockieren Sie Plätze und verhindern eine optimale Ausnutzung der begrenzten Lehrkapazitäten.

Die Weitergabe oder der Tausch von Kursplätzen ist ausgeschlossen!

Treffpunkt für den Kursbeginn: Platz vor dem Eingang zum Sozialtrakt (Verbinder) zwischen Nebenstadion und LA-Halle (Beachvolleyballfeld) auf dem Sportpark Luftschiffhafen! Bitte warten Sie draußen!

Wichtig: Bitte achten Sie vor dem Betreten der LA-Halle und der Nutzung auf die Hygiene (Hände waschen, Hände desinfizieren)!

Für die Wechselsachen in den Umkleiden Spinte genutzt werden. Hierfür das Schloss nicht vergessen!!!

Straßenschuhe, Jacken, Sporttaschen, Rucksäcke dürfen nicht mit in die LA-Halle genommen werden!

Lerninhalte

In der Veranstaltung sollen die Teilnehmer mit aktuellen Inhalten, methodischen Lehrwegen in der Leichtathletik bekannt gemacht werden. Dabei wird exemplarisch auf die Schnelligkeits und Schnellkraftentwicklung für die Sprint- und Sprungdisziplinen eingegangen. Auch technische Knotenpunkte ausgewählter leichtathletischer Disziplinen werden theoretisch und praktisch erarbeitet. Die grundlegenden (trainings-)methodischen Inhalte sollen theoretisch und praktisch von den Studierenden selbstständig erschlossen werden, um die Handlungskompetenz (Technikerwerb, Fehlererkennung und – korrektur, Anwendung von Organisationsformen) und das eigene Wissen auszubilden.

Zusammengefasst:

Trainingsmethodische Gestaltung zur Entwicklung der Schnelligkeit und Schnellkraft

Anwendung spezifischer und semi-spezifischer Trainingsmittel aus Sprint - Sprung - Wurf

Durchführung einschlägiger sportmotorischer Testungen zur Diagnostik der Schnelligkeit & Schnellkraft

Zielgruppe

Studierende der Sportwissenschaft (SMA / SPP) ab 3. Semester!

Leistungen in Bezug auf das Modul

L 2111 - Konditionell determinierte Sportarten: Leichtathletik - 2 LP (benotet)

110141 SU - Gerätturnen I

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	SU	Do	08:15 - 09:00	wöch.	LSH.Turnhalle	17.10.2024	Sophie Maria Behrendt
2	SU	Do	09:00 - 09:45	wöch.	LSH.Turnhalle	17.10.2024	Sophie Maria Behrendt
3	SU	Do	12:15 - 13:00	wöch.	LSH.Turnhalle	17.10.2024	Sophie Maria Behrendt

Leistungen in Bezug auf das Modul

L 2116 - Technisch-kompositorische Sportarten: Geräteturnen I - 1 LP (unbenotet)

110142 SU - Gymnastik/Tanz I

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	SU	Do	14:15 - 15:00	wöch.	1.12.1.27	17.10.2024	Angela Feibel
1	SU	Do	14:15 - 15:00	wöch.	1.12.1.31	17.10.2024	Angela Feibel
1	SU	Do	14:15 - 15:00	wöch.	1.12.1.32	17.10.2024	Angela Feibel
2	SU	Do	15:00 - 15:45	wöch.	1.12.1.27	17.10.2024	Angela Feibel
2	SU	Do	15:00 - 15:45	wöch.	1.12.1.31	17.10.2024	Angela Feibel
2	SU	Do	15:00 - 15:45	wöch.	1.12.1.32	17.10.2024	Angela Feibel

Kommentar

Bitte beachten Sie: Werden Sie zu einem Kurs zugelassen, ist Ihr Erscheinen zur ersten Veranstaltung verpflichtend. Fehlen Sie unentschuldigt, haben Sie nicht vor an einem Kurs teilzunehmen oder ist Ihnen eine Teilnahme aufgrund von Überschneidungen im Stundenplan nicht möglich, melden Sie sich umgehend wieder im Puls-System ab. Nur dies ermöglicht es, andere interessierte Studierende zuzulassen. Wenn Sie sich nicht abmelden, blockieren Sie Plätze und verhindern eine optimale Ausnutzung der begrenzten Lehrkapazitäten. Die Weitergabe oder der Tausch von Kursplätzen ist ausgeschlossen.

Voraussetzung

Immatrikulation im Studiengang Sportwissenschaft mit dem Schwerpunkt ›Sportmanagement‹ und dem Schwerpunkt ›Sporttherapie und Prävention‹.

Bemerkung

Treffpunkt für den Kursbeginn: Sporthalle am Neuen Palais (Raum 1.12.1.27) in Sportsachen und mit Schreibutensilien.

Lerninhalte

Die Veranstaltung schafft elementare und spezielle Grundlagen im Bereich Theorie und Praxis technisch-kompositorischer Sportarten. Die Teilnehmer lernen ausgewählte Gymnastik- und Tanzformen kennen und erfahren dabei aktuelle methodische Lehrwege zur Vervollkommnung ihrer Handlungskompetenz. Es werden technische Knotenpunkte ausgewählter gymnastischer und tänzerischer Elemente vermittelt und Grundprinzipien der Bewegungsgestaltung erarbeitet.

Zielgruppe

Studierende BA Sportwissenschaft mit dem Schwerpunkt ›Sportmanagement‹ und dem Schwerpunkt ›Sporttherapie und Prävention‹ laut empfohlenem Studienverlaufsplan ab dem 1. Semester.

Leistungen in Bezug auf das Modul

L 2114 - Technisch-kompositorische Sportarten: Gymnastik/Tanz I - 1 LP (unbenotet)

111172 SU - Fußball

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	SU	Mi	12:15 - 13:45	wöch.	NP.Sportplatz	16.10.2024	Marcus Hoffmann

Kommentar

Treffpunkt für den Kursbeginn: Eingangsbereich vor dem Haus 14 am Sportplatz Unikomplex 1 Neues Palais. Die Veranstaltung findet auf einem Rasenplatz statt. Achten Sie auf entsprechendes Schuhwerk.

Für die Wechselsachen können die Umkleiden und Spinde abgeschlossen werden.

Bitte beachten Sie:

Werden Sie zu einem Kurs zugelassen, ist ihr Erscheinen zur ersten Veranstaltung verpflichtend. Fehlen Sie unentschuldig, haben Sie nicht vor an einem Kurs teilzunehmen oder ist Ihnen eine Teilnahme aufgrund von Überschneidungen im Stundenplan nicht möglich, melden Sie sich umgehend wieder im Puls-System ab.

Nur dies ermöglicht es, andere interessierte Studierende zuzulassen. Wenn Sie sich nicht abmelden, blockieren Sie Plätze und verhindern eine optimale Ausnutzung der begrenzten Lehrkapazitäten

Die Weitergabe oder der Tausch von Kursplätzen ist ausgeschlossen!

Literatur: Die kursbegleitende Literatur ist den Seminarunterlagen im Moodle-Kurs zu entnehmen!

Voraussetzung

Formal : ordnungsgemäße Immatrikulation im Fach Sportwissenschaft SMA oder SPP

Sportfachlich : keine

Leistungsnachweis: Semesterbegleitende praktische Testate zu den behandelten Schwerpunkten (detailliertere Informationen sind den Seminarunterlagen zu entnehmen)!

In diesem Kurs kann eine Modulprüfung abgelegt werden. Voraussetzung ist die rechtzeitige Anmeldung zur Prüfung (vgl. Kasten " Leistungsnachweis")!

Lerninhalte: In der Veranstaltung sollen die Teilnehmer mit aktuellen Inhalten, methodischen Lehrwegen im bekannt gemacht werden. Technische Knotenpunkte, taktische Fertigkeiten und konditionell-koordinative Aspekte werden theoretisch und praktisch erarbeitet.

Die grundlegenden (trainings-)methodischen Inhalte sollen theoretisch und praktisch von den Studierenden selbstständig erschlossen werden, um die Handlungskompetenz (Technikerwerb, Fehlererkennung und –korrektur, Anwendung von Organisationsformen) und das eigene Wissen auszubilden.

Zielgruppe: Studierende der Sportwissenschaft (SMA / SPP)

Leistungsnachweis

neue Studienordnung SMA/SPP SPO-BA-031

Diese Lehrveranstaltung ist dem Modul SPO-BA-031 zugeordnet. Prinzipiell sind diese Veranstaltungen unbenotet. In diesem Modul müssen aber Sie eine Sportart mit einer praktischen Prüfung benotet absolvieren. Sollten Sie sich für die LV "Bouldern" entscheiden, müssen Sie sich für die praktische Modulprüfung explizit anmelden.

Die Prüfung der theoretischen Inhalte erfolgt in einer Modulprüfung, die sich aus 3 Teilen zusammensetzt. Auch dafür müssen Sie sich explizit anmelden.

Für "Unbenotet" werden während der Vorlesungszeit die theoretischen und praktischen Inhalte verlaufsorientiert und in einer Abschlussveranstaltung erfasst.

Leistungen in Bezug auf das Modul

L 2118 - Technisch-taktische Sportarten: Sportspiele - 2 LP (benotet)

SpP-AM-100/200/300 - Aufbaumodul Sportpraxis

 **110144 SU - Badminton**

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	SU	Mi	14:15 - 15:45	wöch.	2.19.Neue Halle	16.10.2024	Magnus Kalaß

Leistungen in Bezug auf das Modul

L 2141 - Rückschlagspiele: Badminton - 2 LP (benotet)

 **110146 SU - Bouldern**

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	SU	Mo	10:15 - 11:45	wöch.	2.11.Halle - KS	14.10.2024	Dr. rer. nat. René Kittel
1	SU	Mo	10:15 - 11:45	wöch.	2.11.Halle - BB	14.10.2024	Dr. rer. nat. René Kittel

Kommentar

Für die Wechselsachen können in den Umkleiden Spinte genutzt werden. Hierfür das Schloss nicht vergessen!!!

Bitte beachten Sie:

Werden Sie zu einem Kurs zugelassen, ist ihr Erscheinen zur ersten Veranstaltung verpflichtend. Fehlen Sie unentschuldig, haben Sie nicht vor an einem Kurs teilzunehmen oder ist Ihnen eine Teilnahme aufgrund von Überschneidungen im Stundenplan nicht möglich, melden Sie sich umgehend wieder im Puls-System ab.

Nur dies ermöglicht es, andere interessierte Studierende zuzulassen. Wenn Sie sich nicht abmelden, blockieren Sie Plätze und verhindern eine optimale Ausnutzung der begrenzten Lehrkapazitäten

Die Weitergabe oder der Tausch von Kursplätzen ist ausgeschlossen!

Voraussetzung:

Formale : ordnungsgemäße Immatrikulation im Master of Education Sport

Sportfachlich : keine

Leistungsnachweis: vgl. Beschreibung "Leistungsnachweis".

Lerninhalte: In der Veranstaltung sollen die Teilnehmer mit aktuellen Inhalten, methodischen Lehrwegen im bekannt gemacht werden. Technische Knotenpunkte, taktische Fertigkeiten und konditionell-kordinative Aspekte werden theoretisch und praktisch erarbeitet.

Die grundlegenden (trainings-)methodischen Inhalte sollen theoretisch und praktisch von den Studierenden selbstständig erschlossen werden, um die Handlungskompetenz (Technikerwerb, Fehlererkennung und –korrektur, Anwendung von Organisationsformen) und das eigene Wissen auszubilden.

Sonstiges: Eine erfolgreiche Teilnahme ist nur mit Kletterschuhen möglich. Bitte im Vorfeld kaufen oder über den Hochschulsport ausleihen - Link folgt.

Zwei Veranstaltungen werden in der 7a+ (Potsdam-Babelsberg) stattfinden. Hier fallen kosten von ca. 20 Euro an.

Literatur

Beachten Sie, dass dies nur eine Literaturliste darstellt:

- Hochholzer T./ Schöffl V.: So weit die Hände greifen...: Sportklettern/Verletzungen und Prophylaxe. Lochner Verlag, 2014
- Hoffmann A.: Besser Bouldern: Grundlagen & Expertentipps. TMMS-Verlag, 2013
- **Kittel R./ Hupe C.: Kletterlehr- und Spielebuch: Oskar lernt klettern: 2. erw. Aufl.. Geoquest-Verlag, 2020**
- Köstermeyer G.: Peak Performance: Klettertraining von A - Z. TMMS-Verlag, 2011
- Krug G.: Die 4. Dimension: Kletter- und Boulderlehrbuch. Geoquest-Verlag, 2013
- Neumann U.: Lizenz zum Bouldern. Udini, 2010
- Schweizer A/ Keller P.: Vertical secrets. 2., vollst. neubearb. Turntillburn, Zürich, 2009
- Sherman J.: Better Bouldering (How to Rock Climb). Chockstone Pr Inc, 1997
- Winter S.: Klettern & Bouldern: Kletter- und Sicherungstechnik für Einsteiger. BLV, 2014
- ...

Zeitschriften

- Klettern
- Alpin
- Climax
- ...

Leistungsnachweis

alte Studienordnung SMA/SPP

die Prüfung der theoretischen und praktischen Inhalte erfolgt während der Lehrveranstaltungsreihe in der Vorlesungszeit

neue Studienordnung SMA SPO-BA-034

Diese Lehrveranstaltung ist dem Modul SPO-BA-034 zugeordnet. Prinzipiell sind diese Veranstaltungen unbenotet. In diesem Modul müssen aber Sie eine Sportart mit einer praktischen Prüfung benotet absolvieren. Sollten Sie sich für die LV "Bouldern" entscheiden, müssen Sie sich für die praktische Modulprüfung am 26/07/2023 explizit anmelden.

Die Prüfung der theoretischen Inhalte erfolgt in einer Modulprüfung, die sich aus 3 Teilen zusammensetzt. Auch dafür müssen Sie sich explizit anmelden.

Für "Unbenotet" werden während der Vorlesungszeit die theoretischen und praktischen Inhalte verlaufsorientiert und in einem Abschlussturnier erfasst.

neue Studienordnung SPP SPO-BA-032

Diese Lehrveranstaltung ist dem Modul SPO-BA-033 zugeordnet. Prinzipiell sind diese Veranstaltungen unbenotet. In diesem Modul müssen aber Sie eine Sportart mit einer praktischen Prüfung benotet absolvieren. Sollten Sie sich für die LV "Bouldern" entscheiden, müssen Sie sich für die praktische Modulprüfung am 26/07/2023 explizit anmelden.

Die Prüfung der theoretischen Inhalte erfolgt in einer Modulprüfung, die sich aus 3 Teilen zusammensetzt. Auch dafür müssen Sie sich explizit anmelden. Für "Unbenotet" werden während der Vorlesungszeit die theoretischen und praktischen Inhalte verlaufsorientiert und in einem Abschlussturnier erfasst.

Kurzkommentar

Moodle-Kurs: <https://moodle2.uni-potsdam.de/course/view.php?id=25415>

Passwort: Alex Megos

Leistungen in Bezug auf das Modul

L 2126 - Kraft orientiert: Bouldern - 2 LP (benotet)

110337 SU - Aquafitness							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	SU	Fr	15:00 - 21:00	Einzel	1.12.0.39	13.12.2024	Britta Karnahl
1	SU	N.N.	08:00 - 20:00	BlockSaSo	1.12.1.11	14.12.2024	Britta Karnahl

Kommentar

Bitte beachten Sie: Werden Sie zu einem Kurs zugelassen, ist Ihr Erscheinen zur ersten Veranstaltung verpflichtend. Fehlen Sie unentschuldig, haben Sie nicht vor, an einem Kurs teilzunehmen oder ist Ihnen die Teilnahme aufgrund von Überschneidungen im Stundenplan nicht möglich, melden Sie sich umgehend wieder im Puls-System ab UND informieren Sie den Dozierenden. Nur dies ermöglicht es, andere Studierende zuzulassen. Wenn Sie sich nicht abmelden, blockieren Sie Plätze und verhindern eine optimale Ausnutzung der begrenzten Lehrkapazitäten. Die Weitergabe oder der Tausch von Kursplätzen ist ausgeschlossen.

Literatur

Die kursbegleitende Literatur ist den Seminarunterlagen im Moodle-Kurs zu entnehmen.

Bemerkung

Bitte berücksichtigen Sie, dass der Kurs eine Gebühr von 120,- Euro kostet. Die Überweisung der Kursgebühr muss bis zum 15.10.2024 erfolgen.

Weitere Informationen zur Veranstaltung und die Zahlungsinformationen finden Sie nach der Zulassung in Moodle.

Zielgruppe

Aufbaumodul Sportpraxis: Trends/Bewegung im Wasser – SMA/SPP (alte SO)
 Aufbaumodul Prävention und Therapie durch Sport und Bewegung (neue SO SPP)
 Vertiefungsmodul Theorie und Praxis der Sportarten (neue SO SMA)
 Ergänzungssportarten – Master Lehramt

Leistungen in Bezug auf das Modul

L 2145 - Bewegung im Wasser: Aquafitness - 2 LP (benotet)

110342 U - Schneesport							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
Alle	EV	Mo	18:00 - 19:30	Einzel	1.12.0.39	11.11.2024	Dr. rer. nat. René Kittel, Artem Sergeev
1	U	N.N.	10:00 - 17:00	BlockSaSo	N.N. (ext)	08.03.2025	Dr. rer. nat. René Kittel
2	U	N.N.	10:00 - 17:00	BlockSaSo	N.N. (ext)	08.03.2025	Artem Sergeev
3	U	N.N.	10:00 - 17:00	BlockSaSo	N.N. (ext)	08.03.2025	Alisa Gorzny

Kommentar

Der Kurs findet vom 08-15/03/2025 im Skigebiet Klausberg (Südtirol-Italien) statt. Für Halbpension, Tax, Skibus vor Ort und Skipass **fallen Kosten in Höhe von 669 €** an. Nicht inkludiert sind die Anreise und eine eventuelle Materialausleihe, Mittagessen und Getränke .

Die Gruppen des Kompaktkurses Schneesport sind folgendermaßen strukturiert.

Gruppe 1 (Kittel): Ski alpin Fortgeschritten

Gruppe 2 (Sergeev): Snowboard Fortgeschritten

Gruppe 3 (Gorzny): Ski alpin Anfänger

Geplant ist jede Gruppe mit 8 Teilnehmern zu besetzen. Ist dies auf Grund der Anwahl nicht möglich, kommt es zur Verschiebung der Gruppenstärke. Maximal können 24 Studierende teilnehmen.

Über Ihre Anwahl in PULS legen Sie Ihr Prüfungsgerät und die Einstufung für das Schneesportgerät fest.

Diese Veranstaltung gilt für die Studiengänge BA Sportmanagement /// BA Sporttherapie /// MA Lehramt Sport.

Bitte beachten: Die Zulassungen zu den Kursen haben vorläufigen Charakter! Die Teilnahme an der ersten Lehrveranstaltung wird als verpflichtend angesehen.

Unabhängig von der Zulassung sollte die Einführungsveranstaltung von ALLEN Interessenten besucht werden. Die Einführungsveranstaltung wird NICHT über ZOOM durchgeführt.

Die Weitergabe oder der Tausch von Kursplätzen ist ausgeschlossen!

Literatur: Die kursbegleitende Literatur ist den Seminarunterlagen im Moodle-Kurs zu entnehmen!

Voraussetzung:

Formale: ordnungsgemäße Immatrikulation im Fach Sportwissenschaft SMA oder SPP/// Master of Education Sport

Sportfachlich: keine

Leistungsnachweis: seminarbegleitende praktische Testate zu den behandelten Schwerpunkten (detailliertere Informationen sind den Seminarunterlagen zu entnehmen)!

Eine schriftliche Einführungsklausur zu sicherheitsrelevanten Inhalten muss von ALLEN Teilnehmern absolviert werden! Die Abschlussklausur muss nur alte Studienordnung BA of Arts SMA/SPP und Studienordngung MA of Education absolviert werden!

Lerninhalte: In der Veranstaltung sollen die Teilnehmer mit aktuellen Inhalten, methodischen Lehrwegen im bekannt gemacht werden. Technische Knotenpunkte, taktische Fertigkeiten und konditionell-koordinative Aspekte werden theoretisch und praktisch erarbeitet.

Die grundlegenden (trainings-)methodischen Inhalte sollen theoretisch und praktisch von den Studierenden selbstständig erschlossen werden, um die Handlungskompetenz (Technikerwerb, Fehlererkennung und –korrektur, Anwendung von Organisationsformen) und das eigene Wissen auszubilden

Bemerkung

Der Kurs beginnt mit dem Abendessen am 08/03/2025 18.30 Uhr und endet nach dem Frühstück am 15/03/2025 8 Uhr. Eine spätere Anreise oder frühere Abreise ist nicht möglich.

Kurzkommentar

Moodle-Kurs: <https://moodle2.uni-potsdam.de/course/view.php?id=17747>

Passwort: Bode Miller

Leistungen in Bezug auf das Modul

L 2136 - Schneesport - 2 LP (benotet)

110343 SU - Sportakrobatik - Trampolinturnen

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	SU	Fr	10:15 - 11:45	wöch.	LSH.Turnhalle	18.10.2024	Sophie Maria Behrendt
1	SU	Fr	10:15 - 11:45	wöch.	LSH.Gymnastik	18.10.2024	Sophie Maria Behrendt

Kommentar

Werden Sie zu einem Kurs zugelassen, ist ihr Erscheinen zur ersten Veranstaltung verpflichtend .

Fehlen Sie unentschuldig zur ersten Veranstaltung, so werten wir dies als Ausdruck , dass Sie diesen Kurs nicht belegen möchten.

In diesem Fall bitten wir darum, dass Sie sich umgehend wieder im Puls-System abmelden. Nur dies ermöglicht es, andere interessierte Studierende zuzulassen.

Wenn Sie sich nicht abmelden, blockieren Sie Plätze und verhindern eine optimale Ausnutzung der begrenzten Lehrkapazitäten. Die Weitergabe oder der Tausch von Kursplätzen ist ausgeschlossen!

Voraussetzung zur Teilnahme: ordnungsgemäße Immatrikulation im Fach Sport Master Lehramt oder Bachelor of Arts Sportmanagement/ Sporttherapie und Prävention

Leistungsnachweis: regelmäßige und aktive Teilnahme, praktische Prüfung: Überprüfung des sportmotorischen Könnens und dessen schriftliche didaktisch-methodische Reflexion (90 Minuten) (gem. fachspez. Studien- und Prüfungsordnung)

Lehrinhalt: In dem Modul werden die theoretischen und praktischen Grundlagen zu den aufgeführten Sportarten erlebnisorientiert vermittelt. Die Kenntnisse aus den sporttheoretischen und -praktischen Basismodulen werden vertiefend auf neue Bewegungsformen transferiert, forschungsbasiert und durch den Einsatz vielfältiger Vermittlungsmethoden weiterentwickelt. Die Auswahl aus einem breiten Sportartenangebot aus den Bereichen Fitness, Trends oder Natur ermöglicht die interessensorientierte Erweiterung der eigenen sportlichen Handlungskompetenzen. Je nach Angebot werden unterschiedliche Sinnperspektiven erschlossen. Inhaltliche Schwerpunkte der Übungen liegen sowohl auf sportartspezifischen Aspekten als auch auf Spiel- und Wettbewerbsformen, Sicherheits- und Wettkampfbestimmungen unter funktionalen, präventiven und ökologischen Gesichtspunkten.

Leistungen in Bezug auf das Modul

L 2124 - Bewegungskünste und Tanz: Sportakrobatik - 2 LP (benotet)

SpP-VM-100 - Spezialisierung in einer Sport- und Trainerqualifikation**110348 S - Schwerpunktsportart**

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	SU	Di	09:00 - 11:45	wöch.	LSH.LAH	15.10.2024	Dr. Tom Krüger
Leichtathletik, nicht für SpP-VM-101, SPO-BA-035 und SPO-BA-032							
2	SU	Do	11:00 - 12:30	wöch.	LSH.SWH	17.10.2024	Dr. phil. Kathleen Golle
Schwimmen							
2	SU	Do	13:00 - 13:45	wöch.	LSH.1.25	17.10.2024	Dr. phil. Kathleen Golle
Schwimmen							
3	SU	Di	10:00 - 12:15	wöch.	NP.Sportplatz	15.10.2024	Dr. rer. nat. René Kittel
Sportspiele – Gruppentaktik, nicht für SpP-VM-101, SPO-BA-035 und SPO-BA-032							
3	SU	Di	10:00 - 12:15	wöch.	2.19.Neue Halle	15.10.2024	Dr. rer. nat. René Kittel
Sportspiele – Gruppentaktik, nicht für SpP-VM-101, SPO-BA-035 und SPO-BA-032							
4	SU	Fr	08:15 - 11:00	wöch.	LSH.LAH	18.10.2024	Dr. Tom Krüger
Leichtathletik, nicht für SPO-MA-023, AM-03.01 und AM-04.02							

Kommentar

Schwerpunktsportart - Leichtathletik (SPO-MA-023) & Sport- & Trainerqualifikation LA (SPO-BA-035 / SPO-BA-032)

Alle Hinweise und Informationen zur Beschreibung des Kurses SF LA mit STQ LA (Studiengang SMA & SPP) finden Sie hier!

Unter den weiteren Rubriken sind die Informationen zur **Schwerpunktsportart Schwimmen** gelistet!!

Bitte beachten Sie:

Werden Sie zu einem Kurs zugelassen, ist ihr Erscheinen zur ersten Veranstaltung verpflichtend. Fehlen Sie unentschuldig, haben Sie nicht vor an einem Kurs teilzunehmen oder ist Ihnen eine Teilnahme aufgrund von Überschneidungen im Stundenplan nicht möglich, **melden Sie sich umgehend wieder im PULS-System ab und informieren mich parallel per E-Mail**, damit frei werdende Plätze nachbesetzt werden können.

Nur dies ermöglicht es, andere interessierte Studierende zuzulassen. Wenn Sie sich nicht abmelden, blockieren Sie Plätze und verhindern eine optimale Ausnutzung der begrenzten Lehrkapazitäten.

Die Weitergabe oder der Tausch von Kursplätzen ist ausgeschlossen!

Treffpunkt für den Kursbeginn SF LA:

Platz vor dem Eingang zum Sozialtrakt (Verbinder) zwischen Nebenstadion und LA-Halle (Beachvolleyballfeld) auf dem Sportpark Luftschiffhafen! Bitte warten Sie draußen!

Wichtig:

Bitte achten Sie vor dem Betreten der LA-Halle und der Nutzung auf die Hygiene (Hände waschen, Hände desinfizieren)!

Für die Wechselsachen **müssen** in den Umkleiden Spinte genutzt werden. Hierfür das Schloss nicht vergessen!!!

Straßenschuhe, Jacken, Sporttaschen, Rucksäcke dürfen nicht mit in die LA-Halle genommen werden!

Literatur:

Die kursbegleitende Literatur ist den Seminarunterlagen im Moodle-Kurs zu entnehmen!

Voraussetzungen:

Studierende im MA Lehramt (SPO-MA-023):

- abgeschlossenes BA-Studium Sport & erfolgreicher Abschluss der Grundausbildung in der Leichtathletik (LA1 & LA2)

Studierende im BA SMA & BA SPP (SPO-BA-035 / SPO-BA-032):

- erfolgreicher Abschluss der Grundausbildung in der Leichtathletik

Leistungsnachweis & Anforderungen:

- **Regelmäßige & aktive** Teilnahme (mind. 80%)
- Überprüfung des sportmotorischen Könnens und dessen schriftliche didaktisch-methodische Reflexion
- genauere Angaben sind den Seminarunterlagen (im Moodle-Kurs) zu entnehmen

Lerninhalte:

Ziel der Lehrveranstaltung ist es, die im Basismodul erlernten methodischen Wege zur Vervollkommnung der Handlungskompetenz in den klassischen leichtathletischen Disziplinen theoretisch und in der Praxis anzuwenden. Weiterführende Inhalte zum Training in den Disziplinen werden von den Studierenden theoretisch und praktisch erarbeitet. Neben der Vervollkommnung der spezifischen Handlungskompetenz sollen trainingsmethodische und wettkampfspezifische Grundlagen in der Leichtathletik gelegt werden.

Die Studierenden sollen vertiefend in die Leichtathletik eingeführt werden. Im Ausbildungsverlauf soll ein Überblick über Techniken und Methoden in den Disziplinen der Leichtathletik gegeben werden. Die Leistungsstruktur der Disziplingruppen werden vorgestellt und die Techniken, Methodik und die Trainingsgrundlagen erarbeitet. Die Trainierbarkeit von Kindern und Jugendlichen sowie die Trainingsplanung in diesem Altersbereich werden besprochen (**Zielbereich ist der Einsatz als Trainer-C in der Altersklasse bis U16 & die Leitung von spezifischen LA-AG's**).

Zielgruppe:

- Sportwissenschaft - Lehramt Master-Studium
- Sportwissenschaft - Bachelor-Studium SMA & SPP (SPO-BA-035 / SPO-BA-032)
Abkürzungen entnehmen Sie bitte Seite 4

Moodle-Kurs SF-LA:

<https://moodle2.uni-potsdam.de/course/view.php?id=417>

Voraussetzung

Schwerpunktsportart Schwimmen :

Voraussetzung zur Teilnahme am Kurs ist die Immatrikulation im Studiengang „M.Ed. Sport Sek I/II“, „B.A. Sportmanagement“ oder „B.A. Sporttherapie und Prävention“.

Literatur

Schwerpunktsportart Schwimmen :

Kursbegleitende Literatur und Materialien sind bitte über den Lehrveranstaltungsbegleitenden Moodle-Kurs "Schwerpunktsportart Schwimmen (Golle)" abzurufen (Passwort: SP-SW24)

Leistungsnachweis

Schwerpunktsportart Schwimmen :

Voraussetzung zum Bestehen des Kurses ist eine (1) mind. 80 %-ige Anwesenheit sowie (2) eine Überprüfung des sportmotorischen Könnens und (3) dessen schriftliche didaktisch-methodische Reflexion (90 Minuten). Konkrete Informationen zum Leistungsnachweis können im Seminarplan zur Lehrveranstaltung nachgelesen werden (s. Moodle-Kurs # ORGANISATORISCHES).

In der Lehrveranstaltung wird keine Lizenz der schwimmsportfachverbände erworben. Es wird ein detailliertes Teilnahme-Zertifikat ausgestellt.

Bemerkung

Schwerpunktsportart Schwimmen :

Treffpunkt : Bereits die erste Seminarstunde (17.10.) wird praktisch in der Schwimmhalle abgehalten. Der Einlass in die Schwimmhalle (1. Etage) erfolgt jeweils 10-Minuten vor Lehrveranstaltungsbeginn.

Moodle-Kurs: „Schwerpunktsportart Schwimmen (Golle)“ - Passwort: SP-SW24

Lerninhalte

Schwerpunktsportart Schwimmen :

Ziel der Lehrveranstaltung ist es, die im „B.Ed. Sport Sek I/II“ bzw. Basismodul (B.A. SMA/SPP) erlernten methodischen Wege zur Vervollkommnung der Handlungskompetenz in den Grundschwimmarten theoretisch und in der Praxis anzuwenden. Darüber hinaus gilt es sich mit Blick auf gesellschaftliche Veränderungen (v. a. fehlende Wassererfahrungen im frühen Kindesalter, negative säkulare Trends in der motorischen Fitness im Allgemeinen) den schwimmerischen Ausbildungsetappen Wassergewöhnung und Wasserbewältigung für unterschiedliche Zielgruppen (Kinder, Jugendliche, Erwachsene) konzeptionell und praktisch zu widmen.

In Anlehnung an die Rahmenlehrpläne (des Landes BB) werden die wasserbezogenen Bewegungsformen „Aquafitness, Wasserball, Synchronschwimmen“ theoretisch und praktisch aufgegriffen. Setting übergreifend wird sich den Trainingsinhalten und -methoden im Schwimmsport gewidmet.

Auf physisch-konditioneller Qualifizierungsebene erfolgt u. a. die Ausbildung zum Ablegen des Deutschen Rettungsschwimabzeichen in Gold* [# Note 1 für Praxis] oder die Wiederholungsprüfung für das DRSA Silber [# Note 2] und DRSA Bronze [# Note 3].

Kurzkomentar

SF "Gruppentaktik in den großen Sportspielen"

Der Kurs Schwerpunktfach Sportspiele ist eine der Wahloptionen aus 3 Kursen. Es stehen Ihnen Angebote von Herrn Dr. Krüger(Leichtathletik), Fr. Dr. Golle (Schwimmen) und Dr. Kittel (Sportspiele) offen.

Bitte beachten Sie: Werden Sie zu einem Kurs zugelassen, ist ihr Erscheinen zur ersten Veranstaltung verpflichtend. Fehlen Sie unentschuldig, haben Sie nicht vor an einem Kurs teilzunehmen oder ist Ihnen eine Teilnahme aufgrund von Überschneidungen im Stundenplan nicht möglich, melden Sie sich umgehend wieder im Puls-System ab. Nur dies ermöglicht es, andere interessierte Studierende zuzulassen. Wenn Sie sich nicht abmelden, blockieren Sie Plätze und verhindern eine optimale Ausnutzung der begrenzten Lehrkapazitäten. Die Weitergabe oder der Tausch von Kursplätzen ist ausgeschlossen!

Das Erscheinen zur ersten Lehrveranstaltung ist verpflichtend. Wer zugelassen und nicht anwesend ist, wird von der Teilnehmerliste gestrichen, damit nicht zugelassene KommilitonInnen nachrücken können.

Zulassungsvoraussetzung: erfolgreiche Teilnahme am Grundfach Fußball oder Basketball oder Handball (erfolgreich = besser 2,5)

Treffpunkt für den Kursbeginn: Foyer der Sporthalle in Golm (Haus 19)!

Prüfungsleistung: Teilnahme, Vortrag (1/3 der Note), methodische Reihe (1/3 der Note), schriftliche Überprüfung (1/3 der Note)

Voraussetzungen:

Studierende im MA Lehramt (SPO-MA-023):

maximale Teilnehmerzahl: 16

Lerninhalte:

Ziel der Lehrveranstaltung ist es, gruppentaktische Inhalte im Angriff und Verteidigung für die Sportspiele Handball, Baketball undFußball zu erlernen, anzuwenden und vergleichen. Basierend auf ein 2 gegen 2 in den Sportarten werden auch Überzahl- und Unterzahlsituationen gelehrt. Diese weiterführenden Inhalte zum Training werden von den Studierenden theoretisch und praktisch erarbeitet.

Moodle-Kurs

<https://moodle2.uni-potsdam.de/course/view.php?id=19038>

Passwort

Dirk Nowitzki

Zielgruppe

Schwerpunktportart Schwimmen :

Primär Studiengang "M.Ed. Sport Sek I/II", sekundär die Studiengänge "B.A. Sporttherapie und Prävention" und "B.A. Sporttherapie und Prävention".

Leistungen in Bezug auf das Modul

L 2130 - Sport- u. Trainerqualifikation - 4 LP (benotet)

Schlüsselkompetenzen (fachintegrativ)

Selbstreflexion und Planung

110155 S - Selbstreflexion und Planung für Sportmanagement

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Mi	10:00 - 12:00	Einzel	1.12.0.01	02.10.2024	Dr. Berno Bahro
1	S	Mi	12:15 - 13:45	Einzel	1.12.0.01	02.10.2024	Dr. Berno Bahro

1	S	Mo	10:15 - 13:45	Einzel	1.12.1.11	07.10.2024	Dr. Berno Bahro
1	S	Mo	14:15 - 15:45	14t.	1.12.1.11	14.10.2024	Dr. Berno Bahro
1	S	Mo	14:15 - 15:45	Einzel	1.12.1.11	16.12.2024	Dr. Berno Bahro
2	S	Mi	10:00 - 12:00	Einzel	1.12.0.01	02.10.2024	Dr. Berno Bahro
2	S	Mi	12:15 - 13:45	Einzel	1.12.0.01	02.10.2024	Dr. Berno Bahro
2	S	Mo	10:15 - 13:45	Einzel	1.12.1.11	07.10.2024	Dr. Berno Bahro
2	S	Mo	14:15 - 15:45	14t.	1.12.0.01	14.10.2024	Dr. Berno Bahro
2	S	Mo	14:15 - 15:45	Einzel	1.12.0.01	16.12.2024	Dr. Berno Bahro

Leistungen in Bezug auf das Modul

L 10010 - Lehrveranstaltung - 3 LP (benotet)

Wissenschaftliches Arbeiten und Schreiben

110156 S - Wissenschaftliches Arbeiten und Schreiben für Sportmanagement

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Do	10:15 - 11:45	wöch.	1.12.0.01	17.10.2024	Bernd Förstner
1	S	Do	10:15 - 11:45	wöch.	Online.Veranstat	17.10.2024	Bernd Förstner

Kommentar

Das Seminar findet teilweise vor Ort und Online (zoom) statt.

Bemerkung

Seminar teilweise vor Ort bzw. Online

Leistungen in Bezug auf das Modul

L 10020 - Lehrveranstaltung - 3 LP (benotet)

Glossar

Die folgenden Begriffserklärungen zu Prüfungsleistung, Prüfungsnebenleistung und Studienleistung gelten im Bezug auf Lehrveranstaltungen für alle Ordnungen, die seit dem WiSe 2013/14 in Kraft getreten sind.

- Prüfungsleistung** Prüfungsleistungen sind benotete Leistungen innerhalb eines Moduls. Aus der Benotung der Prüfungsleistung(en) bildet sich die Modulnote, die in die Gesamtnote des Studiengangs eingeht. Handelt es sich um eine unbenotete Prüfungsleistung, so muss dieses ausdrücklich („unbenotet“) in der Modulbeschreibung der fachspezifischen Ordnung geregelt sein. Weitere Informationen, auch zu den Anmeldeöglichkeiten von Prüfungsleistungen, finden Sie unter anderem in der [Kommentierung der BaMa-O](#)
- Prüfungsnebenleistung** Prüfungsnebenleistungen sind für den Abschluss eines Moduls relevante Leistungen, die – soweit sie vorgesehen sind – in der Modulbeschreibung der fachspezifischen Ordnung beschrieben sind. Prüfungsnebenleistungen sind immer unbenotet und werden lediglich mit "bestanden" bzw. "nicht bestanden" bewertet. Die Modulbeschreibung regelt, ob die Prüfungsnebenleistung eine Teilnahmevoraussetzung für eine Modulprüfung oder eine Abschlussvoraussetzung für ein ganzes Modul ist. Als Teilnahmevoraussetzung für eine Modulprüfung muss die Prüfungsnebenleistung erfolgreich vor der Anmeldung bzw. Teilnahme an der Modulprüfung erbracht worden sein. Auch für Erbringung einer Prüfungsnebenleistung wird eine Anmeldung vorausgesetzt. Diese fällt immer mit der Belegung der Lehrveranstaltung zusammen, da Prüfungsnebenleistung im Rahmen einer Lehrveranstaltungen absolviert werden. Sieht also Ihre fachspezifische Ordnung Prüfungsnebenleistungen bei Lehrveranstaltungen vor, sind diese Lehrveranstaltungen zwingend zu belegen, um die Prüfungsnebenleistung absolvieren zu können.
- Studienleistung** Als Studienleistung werden Leistungen bezeichnet, die weder Prüfungsleistungen noch Prüfungsnebenleistungen sind.



Quelle: Karla Fritze

Impressum

Herausgeber

Am Neuen Palais 10
14469 Potsdam

Telefon: +49 331/977-0

Fax: +49 331/972163

E-mail: presse@uni-potsdam.de

Internet: www.uni-potsdam.de

Umsatzsteueridentifikationsnummer

DE138408327

Layout und Gestaltung

jung-design.net

Druck

14.9.2024

Rechtsform und gesetzliche Vertretung

Die Universität Potsdam ist eine Körperschaft des Öffentlichen Rechts. Sie wird gesetzlich vertreten durch Prof. Oliver Günther, Ph.D., Präsident der Universität Potsdam, Am Neuen Palais 10, 14469 Potsdam.

Zuständige Aufsichtsbehörde

Ministerium für Wissenschaft, Forschung und Kultur des Landes Brandenburg
Dortustr. 36
14467 Potsdam

Inhaltliche Verantwortlichkeit i. S. v. § 5 TMG und § 55 Abs. 2 RStV

Referat für Presse- und Öffentlichkeitsarbeit
Referatsleiterin und Sprecherin der Universität
Silke Engel
Am Neuen Palais 10
14469 Potsdam
Telefon: +49 331/977-1474
Fax: +49 331/977-1130
E-mail: presse@uni-potsdam.de

Die einzelnen Fakultäten, Institute und Einrichtungen der Universität Potsdam sind für die Inhalte und Informationen ihrer Lehrveranstaltungen zuständig.

puls.uni-potsdam.de

