



Wintersemester 2011/12
Vorlesungszeit : 17.10.2011 - 18.02.2012

Institut für Sportwissenschaft

Philippstr. 13/ Haus 11, 10115 Berlin, Sitz: Philippstraße 13/ Haus 11, Berlin

Sekretariat

Susanne Till, PH13-H11, 3.25, Tel. 2093-46030, Fax 2093-46031

Direktor

Direktor/in

Prof. Dr. Sebastian Braun

Kommission Lehre und Studium

Vorsitzende/r Kommission Lehre und Studium

Prof. Dr. Katja Schmitt, Tel. 2093 46036, Fax 2093 46031

Prüfungsausschuss

Vorsitzende/r Prüfungsausschuss

Prof. Dr. med. Roland Wolff, Tel. 2093 46053, Fax 2093 46054

studentische Studienfachberatung

Antje Heinz, PH13-H11, 3.21, Tel. 2093-46060, Fax 2093-46110

Studienfachberatung Sport

Erasmus-Koordinator

N. N.

Studienfachberater/in Mono-BA und Mono-MA

Dr. paed. Winfried Heinicke, Tel. 2093 46029, Fax 2093 46026

Studienfachberater/in Kombi-BA und Kombi-MA

Christine Oesterreich, Tel. 2093 46034, Fax 2093 46110

Studienorganisation

Studienorganisation Prüfungsamt

Andrea Leonhardt, Tel. 2093-46062, Fax 2093-46031

Studienorganisation Agnes/ LSF

Nora Thierse, Tel. 2093-46025

Inhalte

Überschriften und Veranstaltungen

Institut für Sportwissenschaft	4
Kombi-Bachelorstudiengang	4
Basisstudium	4
KBA: Modul B1 Sportpsychologie und Schlüsselqualifikationen	4
KBA: Modul B2 Kulturwissenschaft (Grundlagen)	4
KBA: Modul B3 Bewegungs-/ Trainingswissenschaft	5
KBA: Modul B4 Sportmedizin	6
KBA: Modul B5 Theoretische Grundlagen der Fachdidaktik Sport	6
KBA: Modul B6 Gestaltungskompetenz	7
KBA: Modul B7 Leistungskompetenz	8
KBA: Modul B8 Handlungskompetenz	8
Vertiefungsstudium	9
KBA: Modul V1 Sportwissenschaftliche Vertiefung	9
KBA: Modul V2 Kulturwissenschaftliche Vertiefung (historisch-systematisch)	11
KBA: Modul V3 Naturwissenschaftliche Vertiefung	12
KBA: Modul V4 Spezialkompetenzen	13
KBA: Modul V5 Sportaktivitätenkompetenz	16
KBA: Modul V6 Spielkompetenz (SPK)	18
KBA: Modul V7 Schulpraktische Studien	19
KBA: Exkursion (optionale Lehrveranstaltung)	19
KBA: BZQ	19
Bachelormonostudiengang	19
Basisstudium	19
MBA: Modul B Methoden I	20
MBA: Modul B Psychologie/ Schlüsselqualifikationen (SQ)	20
MBA: Modul B Sport und Kultur	21
MBA: Modul B Sportmedizin	21
MBA: Modul B Bewegungs-/ Trainingswissenschaft	21
MBA: Modul B Gestaltungskompetenz (GK)	22
MBA: Modul B Leistungskompetenz (LK)	22
MBA: Modul B Handlungskompetenz (HK)	23
Vertiefungsstudium I	23
MBA: Modul V I Methoden II	23
MBA: Modul V I Sport und Kultur I	24
MBA: Modul V I Gesundheit I	24
MBA: Modul V I Leistung I	25
MBA: Modul V I Sportdidaktik	25
MBA: Modul V I Spezialkompetenzen	25
MBA: Modul V I Spielkompetenz (SPK)	27
MBA: Modul V I Sportaktivitätenkompetenz (SAK)	28
MBA: Modul V I Lehrgangskompetenz	28
Vertiefungsstudium II	28
MBA: Modul V II Sport und Kultur II	29
MBA: Modul V II Gesundheit II	29
MBA: Modul V II Leistungssport II	29
MBA: Modul V II Sozialpädagogische Kompetenz	30
MBA: Modul V II Gesundheitskompetenz	30
MBA: Modul V II Methodikkompetenz	30
MBA: Berufs(feld)bezogene Zusatzqualifikation (BZQ)	31
Kleiner Kombi-Lehramtsmaster (60 SP)	31

DMA: FD1 (Fachdidaktik Sport - Erstfach)	31
DMA: FD1 SpSt (Übergangsregelung) und FD2 SpSt (Schulpraktische Studien)	31
Großer Kombi-Lehramtsmaster (120 SP)	32
KMA: FD1 SpSt + FD2 SpSt (Schulpraktische Studien)	32
KMA: FD1 + FD2 (Fachdidaktik Sport)	33
KMA: FW1/ a+b/ w (Sport und Bildung) 1. Fach	33
KMA: FW2/ (I) (Sport und Bildung) 2. Fach	34
KMA: FW1/ a+b/ w (Sport und Gesundheit) 1. Fach	35
KMA: FW2/ (II) w (Sport und Gesundheit) 2. Fach	35
KMA: FW1/ a+b/ w (Sport und Leistung) 1. Fach	36
KMA: FW2/ (II) w (Sport und Leistung) 2. Fach	36
KMA: Colloquium (optional)	36
Mono-Master	37
MMA: Kultur- und Gesellschaft I	37
MMA: Kultur- und Gesellschaft II	37
MMA: Kultur- und Gesellschaft III	37
MMA: Gesundheit I	37
MMA: Gesundheit II	38
MMA: Gesundheit III	38
MMA: Bewegung und Leistung II	38
MMA: Bewegung und Leistung III	38
MMA: Studienprojekt	38
MMA: Diagnostik/ Methoden	39
MMA: Modulimport Rehabilitationswissenschaften	39
MMA: Colloquium	40
Ergänzende Lehre	40
Personenverzeichnis	42
Gebäudeverzeichnis	47
Veranstaltungsartenverzeichnis	48

Institut für Sportwissenschaft

Kombi-Bachelorstudiengang

Basisstudium

KBA: Modul B1 Sportpsychologie und Schlüsselqualifikationen

54 401 Grundlagen der Sportpsychologie und Schlüsselqualifikationen

2 SWS VL	2 SP / 3 SP Do	08:30-10:00	wöch.	PH13-H11 , 1.26	K. Schmitt
-------------	-------------------	-------------	-------	-----------------	------------

Die Vorlesung gibt einen Einblick in zwei verbundene Themenbereiche: a) psychologische Fertigkeiten zur Bewältigung des Studiums (sog. Schlüsselkompetenzen) sowie b) sportpsychologisches Grundwissen als Fachkompetenz im Rahmen der akademischen Sportausbildung. In den Schlüsselkompetenzen geht es um Fragen der Kommunikation, beispielsweise für zwischenmenschliches Verständnis oder um das gekonnte Präsentieren von Arbeitsergebnissen. Das sportpsychologische Grundwissen bezieht sich auf die "mentale" Seite des sportlichen Geschehens. Themenbereiche sind hier Kognition (Wahrnehmung, Gedächtnis etc.), Motivation oder Emotion. Weitere Themenbereiche sind Gesundheits-, Entwicklungs- und Sozialpsychologie oder psychologisches Training.

54 402 Grundlagen der Sportpsychologie und Schlüsselqualifikation

1 SWS BS	2 SP	09-15	Block (1)	PH13-H11 , 2.20	R. Schwitalla
BS		09-15	Block (2)	PH13-H11 , 2.20	R. Schwitalla

1) findet vom 05.03.2012 bis 06.03.2012 statt
2) findet vom 07.03.2012 bis 08.03.2012 statt

Das Seminar gibt Gelegenheit, in den Bereichen Studieneinführung und Schlüsselkompetenzen Kenntnisse und praktische Erfahrungen zu sammeln. Die entsprechenden Themenfelder sind mit den Begriffen Kommunikation, Präsentation, Problemlösen, Kleingruppeninteraktion und Gruppendynamik grob umrissen. Darüber hinaus werden das Grundverständnis und die Technik des wissenschaftlichen Arbeitens in der Sportwissenschaft gelehrt.

54 403 Forschungsmethoden / Sport als Wissenschaft

2 SWS VL	2 SP / 3 SP Mi	12-14	wöch.	PH13-H11 , 1.26	J. Däbritz
-------------	-------------------	-------	-------	-----------------	------------

Die VL Forschungsmethoden (KBA) / Sport als Wissenschaft (MBA) fokussiert auf die Möglichkeiten und Wege der systematischen Gewinnung objektiver, valider und reliabler Erkenntnisse in den Natur- und Geisteswissenschaften. Dabei werden wissenschaftstheoretische Aspekte der Forschung ebenso beleuchtet wie die Hermeneutik und das Inventar empirischer Methoden. Insofern werden hier theoretische, qualitative und quantitative Aspekte bzw. Verfahren zur Gewinnung von "Wahrheit" im wissenschaftlichen Sinne aufgezeigt. Flankierend werden, wo notwendig, die entsprechenden Statistiken eingeführt und im Rahmen des zugehörigen Tutoriums praxisorientiert vertieft. Die LV legt somit eine wichtige Grundlage für die Fähigkeit, wissenschaftliche Methoden, Studien und Ergebnisse beurteilen oder, beispielsweise im Rahmen einer Abschlussarbeit, eigenständig auswählen und durchführen zu können.

Formal ist zu beachten, dass KBA mit Sport als Zweitfach die VL lt. StO nur im Umfang von 1 SWS, d.h. nur in der ersten Semesterhälfte belegen müssen.

KBA: Modul B2 Kulturwissenschaft (Grundlagen)

54 405 Einführung in die Sportgeschichte

1 SWS VL	1 SP / 1,5 SP Do	10-12	wöch. (1)	PH13-H11 , 1.26	S. Below
-------------	---------------------	-------	-----------	-----------------	----------

1) findet vom 20.10.2011 bis 22.12.2011 statt

Die Vorlesung ist eine Einführung in die Sportgeschichte. Sie informiert über Anliegen und Ziele der sporthistorischen Ausbildung. Die Vorlesung vermittelt einen Überblick über ausgewählte Schwerpunkte und Etappen der sporthistorischen Entwicklung. Beginn: 1. Semesterhälfte

Literatur:

- Ueberhorst, Horst: "Einführung in die Geschichte der Leibesübung", Bd. 3, Teilband I und II
- Krüger, Michael: "Einführung in die Geschichte der Leibeserziehung und des Sports"
- Krüger, Langerfeld: "Handbuch Sportgeschichte"

54 406 Sportgeschichte - Ausgewählte Probleme der Sportgeschichte

1 SWS SE	1,5 SP / 2 SP Do	12-14	wöch. (1)	, 1.0	S. Below
-------------	---------------------	-------	-----------	-------	----------

1) findet vom 12.01.2012 bis 29.03.2012 statt

Im Seminar werden ausgewählte Themenstellungen der sporthistorischen Entwicklung vertiefend thematisiert und diskutiert. Die Studierenden werden durch die Erarbeitung von Referaten und Belegarbeiten mit sporthistorischen Arbeitsmethoden vertraut gemacht.

54 407 Einführung in die Erziehungswissenschaften des Sports

2 SWS	2 SP / 3 SP				
VL	Fr	10-12	wöch.	PH13-H11 , 1.26	E. Knisel

Die Vorlesung beinhaltet eine Auseinandersetzung mit Themen der Erziehungswissenschaften des Sports und deren Anwendungsbezug innerhalb und außerhalb der Schule. Im Mittelpunkt steht die Entwicklung erziehungswissenschaftlicher Fragestellungen in den Bezugsfeldern Schulsport, Leistungssport, Freizeitsport sowie Gesundheitssport. Im Einzelnen werden u. a. folgende Bereiche thematisiert: Bildung & Bewegung; Erziehung & Bewegung; Erlebnispädagogik; Lernen und Sportunterricht; Kompetenz(-erleben) bei Sport und Bewegung; empirische Unterrichts- und Schulsportforschung; Motivation und Motivationsförderung im Sport; Leistungssport im Kindes- und Jugendalter; Freizeit- und Trendsport; Gesundheitspädagogik.

54 408 Grundlagen der Erziehungswissenschaften des Sports

1 SWS	1,5 SP / 2 SP				
SE	Do	12-13	wöch.	I 110 , 449	E. Knisel
SE	Do	13-14	wöch.	I 110 , 449	E. Knisel

Das Seminar dient der Vertiefung der verschiedenen Themenkomplexe der VL „Grundlagen der Erziehungswissenschaften des Sports“. Hierbei werden die einzelnen Themen im Hinblick auf deren Bedeutung und Anwendung in der Praxis von den Studierenden vorbereitet und im Seminar diskutiert.

54 409 Soziologie: Einführung in Sport und Gesellschaft

2 SWS	1 SP / 1,5 SP / 2 SP				
VL	Di	10-12	wöch.	PH13-H11 , 1.26	S. Braun

In der Vorlesung werden Grundbegriffe, akteurtheoretische Zugangsweisen und empirische Ergebnisse der Soziologie und Politikwissenschaft des Sports einführung dargestellt und beispielhaft illustriert. Die Vorlesung bildet die Grundlage für das vertiefende Arbeiten in den verschiedenen Lehrveranstaltungen der Abteilung Soziologie.

Studenten der Sportwissenschaft müssen die VL nur im Umfang von 1 SWS, d.h. nur in der ersten Semesterhälfte belegen.

54 410 Einführung in Sport und Gesellschaft - Soziales Handeln und soziale Strukturen im Sport

2 SWS	1,5 SP / 2 SP				
SE	Do	12-14	wöch.	I 110 , 231	St. Hansen

Das Seminar soll die Studierenden in die sportwissenschaftliche Teildisziplin Sportsoziologie einführen. Dabei werden zwei konkrete Ziele verfolgt: Einerseits werden ausgewählte sportsoziologische Themen und Theorien besprochen, um die Studierenden mit dem Themenfeld bekannt zu machen. Andererseits sollen die Studierenden grundlegende Techniken des wissenschaftlichen Arbeitens erlernen. Hierzu gehören: die Unterscheidung in Empirie und Theorie, Literaturrecherche, Standards wissenschaftlichen Arbeitens. Für Studierende des Kombi-Bachelors besteht die Möglichkeit die Veranstaltung bereits nach der Hälfte des Semesters zu beenden.

KBA: Modul B3 Bewegungs-/ Trainingswissenschaft

54 411 Grundlagen der Trainingswissenschaft

1 SWS	1 SP / 1,5 SP				
VL	Do	14:15-15:15	wöch.	PH13-H11 , 1.26	G. Bayer

Das Ziel der Vorlesung besteht in der Schaffung eines grundlegenden allgemeingültigen Überblicks über Theorieansätze und methodische Ableitungen für die Gestaltung des Trainingsprozesses für unterschiedliche Anwendungsbereiche, Sportarten und Leistungsvoraussetzungen. Schwerpunkte bilden die Leistungsstruktur, die Trainingsmittel, die Belastungsgestaltung sowie Trainingsprinzipien. Die Lehrveranstaltung setzt besonders Vorleistungen der Biomechanik, Sportmotorik und Sportmedizin voraus.

54 412 Grundlagen der Trainingswissenschaft

1 SWS	1 SP / 1,5 SP				
SE	Do	15:15-16:00	wöch.	PH13-H11 , 1.26	G. Bayer

Die Lehrveranstaltung hat das Ziel, einen Überblick über theoretische Ansätze, den Einsatz von Trainingsmitteln und methodische Grundlagen zum Training der verschiedenen Leistungsvoraussetzungen (Kraft-, Schnelligkeits- und Ausdauerfähigkeiten; koordinative Fähigkeiten; Beweglichkeit; sportliche Technik und taktische Fähigkeiten) zu geben. Das Seminar setzt die allgemeingültigen Erkenntnisse der Vorlesung voraus und konkretisiert diese.

54 413 Grundlagen der Biomechanik

1 SWS	1 SP / 1,5 SP				
VL	Di	12-14	14tgl./1	PH13-H11 , 1.26	A. Arampatzis

Die Ausbildung im Fach Biomechanik vermittelt sicheres und anwendungsbereites Wissen zur sportlichen Technik, zum aktiven und passiven Bewegungsapparat, der Belastungswirkungen von Körperübungen und den biomechanischen Untersuchungsmethoden.

Den Studierenden wird das Wirken biomechanischer Gesetzmäßigkeiten anhand von sportlichen Bewegungsabläufen praxisbezogen vermittelt. Sie werden befähigt, die Inhalte, Mittel und Methoden des sportlichen Übens und Trainierens fachwissenschaftlich fundiert und unter Berücksichtigung des Erkenntniszuwachses der Biomechanik anzuwenden.

54 414 Grundlagen der Biomechanik

1 SWS	1 SP / 1,5 SP				
SE	Di	12-14	14tgl./2	PH13-H11 , 1.26	A. Arampatzis

Das Seminar dient als Ergänzung der Vorlesung im Fach Biomechanik. Es werden konkrete praxisnahe Beispiele sportlicher Bewegungen unter biomechanischen Gesichtspunkten analysiert. Neben der Erläuterung der physikalischen Grundlagen der Biomechanik wird auf deren Wechselwirkung mit den biologischen Materialien des menschlichen Körpers eingegangen. Die Studierenden werden befähigt, die Inhalte, Mittel und Methoden des sportlichen Übens und Trainierens fachwissenschaftlich fundiert und unter Berücksichtigung des Erkenntniszuwachses der Biomechanik anzuwenden.

54 415 Grundlagen der Sportmotorik

1 SWS	1 SP / 1,5 SP				
VL	Fr	12-14	14tgl./1	PH13-H11 , 1.26	R. Dietrich

In dieser einführenden Lehrveranstaltung werden Aussagen über qualitative und strukturelle Dimensionen von sportlichen Bewegungen diskutiert, ferner motorische Steuerungs- und Funktionsprozesse dargestellt sowie modellhaft verdeutlicht. Die Themengebiete erstrecken sich von neurowissenschaftlichen Fragestellungen (Wie entsteht eine Bewegung, welche Gehirnareale sind beteiligt), über Fragen zur Erregungsweiterleitung sowie Reflexen hin zu Sehstrategien, Motorischem Lernen, Motorischer Entwicklung sowie zu Methoden zum Testen motorischer Steuer- und Regelungsvorgängen.

54 416 Grundlagen der Sportmotorik

1 SWS	1 SP / 1,5 SP				
SE	Fr	12-14	14tgl./2	PH13-H11 , 1.26	R. Dietrich

Im Seminar ist eine Vertiefung der in der Vorlesung angesprochenen Themen vorgesehen.

KBA: Modul B4 Sportmedizin

54 417 Grundlagen der Sportanatomie und Sportphysiologie - Sportmedizinische Auftaktveranstaltung

2 SWS	2 SP / 3 SP				
VL	Mo	10-12	wöch.	PH13-H11 , 1.26	R. Wolff, L. Brechtel

Wesentliche Abschnitte des Skeletts und die wichtigen Gelenke werden unter sportlichen Aspekt erläutert. Ebenso wird die allgemeine und spezielle Muskellehre unter sportpraktischer Sicht behandelt. Aufbau und Funktionen des ZNS und des Hormonsystems verdeutlichen die Regulationsweise des Gesamtorganismus. Es erfolgt die Vermittlung von Kenntnissen und Gesetzmäßigkeiten des Aufbaus und der Funktionsweise von wichtigen Organsystemen (Atmung, Blut, Herz-Kreislauf-System, Verdauungskanal) in Ruhe und unter physischer Belastung. Voraussetzung für die Teilnahme am SE ist die VL Sportanatomie und Physiologie. Die Vorlesung erfolgt alternierend zum Seminar Grundlagen der Sportanatomie und Sportphysiologie.

Literatur:

Skript der Sportmedizin

54 418 Grundlagen der Sportanatomie und Sportphysiologie - Sportmedizinische Auftaktveranstaltung

2 SWS	2 SP / 3 SP				
SE	Di	10-12	wöch.	I 110 , 190	L. Brechtel, R. Wolff

Wesentliche Abschnitte des Skeletts und die wichtigen Gelenke werden unter sportlichem Aspekt erläutert. Ebenso wird die allgemeine und spezielle Muskellehre unter sportpraktischer Sicht behandelt. Aufbau und Funktionen des ZNS und des Hormonsystems verdeutlichen die Regulationsweise des Gesamtorganismus. Es erfolgt die Vermittlung von Kenntnissen und Gesetzmäßigkeiten des Aufbaus und der Funktionsweise von wichtigen Organsystemen (Atmung, Blut, Herz-Kreislauf-System, Verdauungskanal) in Ruhe und unter physischer Belastung. Voraussetzung für die Teilnahme am SE ist die VL Sportanatomie und Physiologie. Das Seminar erfolgt alternierend zur Vorlesung Grundlagen der Sportanatomie und Sportphysiologie und wird mit einer Klausur abgeschlossen.

Literatur:

Skript der Sportmedizin

Prüfung:

Abschluss Klausur

KBA: Modul B5 Theoretische Grundlagen der Fachdidaktik Sport

54 419 VL Grundlagen der Fachdidaktik des Sports

1 SWS	1 SP				
VL	Do	12-13	wöch.	PH13-H11 , 1.26	K. Schmitt

Die Vorlesung soll gründliche Kenntnisse über pädagogisch-psychologische Grundlagen erfolgreichen Lehrens und Lernens im Sport vermitteln und Einblicke in didaktische Strukturmomente des Unterrichts im Sport ermöglichen. Grundlegende Aspekte zur Planung, Durchführung und Auswertung von Unterrichtsprozessen im Sport werden unter Berücksichtigung verschiedener schulischer und außerschulischer Settings besprochen.

Die Vorlesung ist in drei Abschnitte gegliedert: Im ersten Abschnitt werden pädagogisch-psychologische Grundlagen erfolgreichen Lehrens und Lernens im Sport behandelt, im zweiten Abschnitt stehen didaktische Strukturmomente im Mittelpunkt und der dritte Abschnitt thematisiert die Planung, Durchführung und Analyse von Unterrichtsprozessen im Sport.

Achtung: Aufgrund der Konzeption der Vorlesung können auch Studierende im Mono-BA-Studiengang teilnehmen.

54 420 SE Grundlagen der Fachdidaktik

2 SWS	2 SP / 3 SP					
SE	Di	10-12	wöch.	I 110 , 221	A. K. Hintke	
SE	Mi	12-14	wöch.	I 110 , 221	A. K. Hintke	
SE	Mo	10-12	wöch.	I 110 , 449	C. Oesterreich	

Vertiefung und praxisorientierte Diskussion der didaktisch-methodischen Grundpositionen zu motorischen, sozialen und kognitiven Lehr-Lernprozessen im Schulsport.

Voraussetzung ist der Besuch der VL.

Empfohlen für 2. Fachsemester.

54 421 SE Planung und Analyse von Sportunterricht

2 SWS	3 SP					
SE	Di	14-16	wöch.	I 110 , 449	C. Oesterreich	
SE	Mi	14-16	wöch.	I 110 , 449	A. K. Hintke	

Lernziel: Die Teilnehmer werden in der Lage sein, eigenständig Lehrpläne und einzelne Unterrichtsstunden für den Sportunterricht zu planen.

Seminarorganisation: Kurzreferate des Dozenten und der Seminarteilnehmer, Gruppen- und Einzelarbeit.

Die Lehrveranstaltung wird für das 2. und 3. Semester empfohlen.

KBA: Modul B6 Gestaltungskompetenz

54 425 Gerätturnen - Kurs I - Frauen/ Männer

3 SWS	3 SP					
SE	Mo	09:45-12:15	wöch. (1)	HN27-H26 , 1.02a	Tutor	
SE	Mi	11:30-14:00	wöch. (2)	HN27-H26 , 1.02a	Tutor	
SE	Do	13:15-15:45	wöch. (3)	HN27-H26 , 1.02a	Tutor	

1) Die Lehrveranstaltung findet in der Dreifeldhalle der Forschungshalle statt.

2) Die Lehrveranstaltung findet in der Dreifeldhalle der Forschungshalle statt.

3) Die Lehrveranstaltung findet in der Dreifeldhalle der Forschungshalle statt.

Auf der Grundlage der sozialhistorischen Entwicklung des Turnens werden vielfältige Möglichkeiten und Anwendungsgebiete aufgezeigt. Sportmotorische und bewegungs-wissenschaftliche Erkenntnisse werden auf turnerische Übungen transformiert und ermöglichen den Studierenden eine effektive Bewegungsanalyse einschließlich Fehlerkorrektur. Auf der Basis sportartspezifischer Grundfertigkeiten werden Technik und Methodik elementarer Fertigkeiten in Form von Handlungskompetenz und interaktiven Handeln (Helfen und Sichern) erarbeitet. Studierende erfahren vielfältige Variationen zur Gestaltungs- und Handlungskompetenz in Einzel- und Gruppenvarianten.

Bitte beachten Sie, dass für die Schließfächer in den Umkleideräumen ein Vorhängeschloss (40mm) benötigt wird. Diese Schließfächer sind nur nutzbar für die Zeit der Lehrveranstaltung!!

Literatur:

Skript siehe Handapparat in der UB Campus Nord

54 426 Gymnastik/Tanz - Kurs I - Frauen/Männer

3 SWS	3 SP					
SE	Di	09:00-11:30	wöch. (1)		N. Thierse	
SE	Mi	08:45-11:15	wöch. (2)		Tutor	
SE	Do	09:00-11:30	wöch. (3)		N. Thierse	

1) Der Kurs findet in der Mehrzweckhalle (Gymnastikraum)/ Sportforschungshalle statt.

2) Der Kurs findet in der Mehrzweckhalle (Gymnastikraum)/ Sportforschungshalle statt.

3) Der Kurs findet in der Mehrzweckhalle (Gymnastikraum)/ Sportforschungshalle statt.

In diesem Kurs werden die Grundlagen in Theorie und Praxis zum Lehrgebiet Rhythmische Sportgymnastik, Gymnastik und Tanz vermittelt. Ziel soll es sein, einen praxisrelevanten und berufsorientierten Kenntnisbereich zu schaffen. Ausgewählte Kursinhalte sind u.a. kommunikative Erwärmungsformen im Bereich Gymnastik/ Tanz, das Erlernen von Übungsformen zu sportlich-ästhetischen Technikformen anhand von Einzel- und Gruppengestaltungen, Variationen von Tanzspielen und kulturhistorischen Tänzen, die Einführung in die Musiktheorie, die Ausbildung der technisch-kompositorischen Fertigkeiten und Fähigkeiten, die Entwicklung von Körper- und Gerätetechniken am Beispiel des Technikguts Seil.

Bitte beachten Sie, dass für die Schließfächer in den Umkleideräumen ein Vorhängeschloss (40mm) benötigt wird. Diese Schließfächer sind nur nutzbar für die Zeit der Lehrveranstaltung!!

KBA: Modul B7 Leistungskompetenz

54 427 Schwimmen - Kurs I - Frauen/ Männer

3 SWS	3 SP					
SE	Di	09:00-11:30	wöch.	SR Spforum	A. Burckhardt	
SE	Di	10:30-13:00	wöch.	SR Spforum	G. Bayer	
SE	Mi	10:00-12:30	wöch.	SR Spforum	G. Bayer	
SE	Do	09:00-11:30	wöch.	SR Spforum	R. Krause	

Voraussetzung für die Zulassung zur Schwimmprüfung (Theorie und Praxis) ist der Erwerb des Rettungsschwimmabzeichens mindestens in Bronze (muss selbstständig organisiert werden z.B. DRK/Wasserwacht, DLRG...)

In der Lehrveranstaltung wird die Vermittlung theoretischen sportartspezifischen Fachwissens sowie stufenspezifischer didaktischer Fragestellungen und Grundsatzlehrweisen beim Erlernen der Sportschwimmtechniken erarbeitet.

Die vielfältigen Aktionsmöglichkeiten des Inhaltsbereiches „Bewegen im Wasser“ sollen unter Berücksichtigung der pädagogischen Perspektiven erarbeitet werden.

Neben der Darstellung didaktisch-methodischer Konzepte soll das motorische Fähigkeits- und sportmotorische Fertigkeiteniveau der Studierenden mit den Teilzielen des Erwerbs eigener Erfahrungen, der Verbesserung der Demonstrations- und Leistungsfähigkeit ausgebaut werden.

54 428 Leichtathletik - Kurs I - Frauen/ Männer

3 SWS	3 SP				
SE	Di	12:00-14:30	wöch.	SR 39	W. Heinicke
SE	Do	12:00-14:30	wöch.	SR 39	W. Heinicke
SE	Fr	12:00-14:30	wöch.	SR 39	C. Schülke

Das Ziel dieser LV ist die Vermittlung theoretischer, methodischer und praktischer Kompetenzen in der Sportart LA. Die Studenten erlernen exemplarisch Schlüsselkompetenzen im Sprint- und Ausdauerlauf, im Springen und Werfen/Stoßen. Neben der methodischen Erarbeitung von Bewegungsfertigkeiten, z.B. zum Weit- und Hochspringen erfolgt die disziplinspezifische Aneignung der koordinativen Fähigkeiten. Die Studenten erwerben Kenntnisse und Methoden zur Vervollkommnung der disziplinspezifischen Leistungskompetenz in unterschiedlichen Handlungsfeldern.

KBA: Modul B8 Handlungskompetenz

54 431 Basketball - Kurs I - Männer/ Frauen

3 SWS	3 SP				
SE	Mo	09:00-10:30	wöch. (1)	HN27-H26 , 1.02a	C. Kopp
SE	Di	12:30-14:00	wöch. (2)	HN27-H26 , 1.02a	C. Kopp
SE	Fr	12:30-14:00	wöch. (3)	HN27-H26 , 1.02a	C. Kopp

1) Die Theorie-Veranstaltung findet montags 08:00-08:45 Uhr im Hörsaal 1.26 statt.

2) Die Theorie-Veranstaltung findet montags 08:00-08:45 Uhr im Hörsaal 1.26 statt.

3) Die Theorie-Veranstaltung findet montags 08:00-08:45 Uhr im Hörsaal 1.26 statt.

Im Kurs wird die kommunikative und interaktionistische Perspektive des Sportspiels Basketball mit den grundlegenden Merkmalen des Miteinander-Handelns und Gegeneinander-Spielens vermittelt. Die Einheit von motorischem, kognitivem und sozialem Lernen steht neben der Vermittlung einer allgemeinen und speziellen Spielfähigkeit unter vereinfachten Bedingungen (Spielidee erfassen und gestalten) im Mittelpunkt.

Bitte beachten Sie, dass für die Schließfächer in den Umkleieräumen ein Vorhängeschloss (40mm) benötigt wird. Diese Schließfächer sind nur nutzbar für die Zeit der Lehrveranstaltung!

54 432 Volleyball - Kurs I - Männer

3 SWS	3 SP				
SE	Di	14:00-16:30	wöch.	HN27-H26 , 1.02a	L. Waligora

In der LV erfolgt die Aneignung theoretischer und didaktischer Kompetenzen der Sportart. Die volleyballspezifischen konditionellen, koordinativen und technisch-taktischen Komponenten der Spielhandlungen werden erarbeitet. Die Studierenden erwerben hohe Fach- und Unterrichtskompetenz und verhalten sich regelgerecht.

Für die Schließfächer in den Umkleieräumen der Sportforschungshalle wird ein Vorhängeschloss (40mm) benötigt.

54 433 Volleyball - Kurs I - Frauen

3 SWS	3 SP				
SE	Do	08:00-10:30	wöch.	HN27-H26 , 1.02a	D. Thurow

In der LV erfolgt die Aneignung theoretischer und didaktischer Kompetenzen der Sportart. Die volleyballspezifischen konditionellen, koordinativen und technisch-taktischen Komponenten der Spielhandlungen werden erarbeitet. Die Studierenden erwerben hohe Fach- und Unterrichtskompetenz und verhalten sich regelgerecht.

Für die Schließfächer in den Umkleieräumen der Sportforschungshalle wird ein Vorhängeschloss (40mm) benötigt.

54 434 Fußball - Kurs I - Frauen

3 SWS	3 SP					
SE	Mo	09:00-11:15	wöch.	Gr. Halle	S. Below	

Das Seminar dient der Vermittlung grundlegender und spezieller Kompetenzen der Theorie, Methodik und Praxis des Fußballs. Schwerpunkte sind die Vermittlung, Aneignung individueller fußballspezifischer Techniken und Taktiken, der Erwerb von Regel- und Spielkompetenzen sowie die Besonderheiten des Fußballs in der Schule und für Mädchen und Frauen.

54 435 Fußball - Kurs I - Männer

3 SWS	3 SP					
SE	Fr	09:00-11:15	wöch.	Gr. Halle	S. Below	

Das Seminar dient der Vermittlung grundlegender und spezieller Kompetenzen der Theorie, Methodik und Praxis des Fußballs. Schwerpunkte sind die Vermittlung, Aneignung individueller fußballspezifischer Techniken und Taktiken sowie der Erwerb von Regel- und Spielkompetenzen sowie die Besonderheiten des Fußballs in der Schule.

54 436 Handball - Kurs I - Frauen

3 SWS	3 SP					
SE	Di	10:45-13:15	wöch.	HN27-H26 , 1.02a	R. Krause	

Es wird die kommunikative und interaktionistische Perspektive des Sportspiels Handball mit den grundlegenden Merkmalen des Miteinander-Handeln und Gegeneinander-Spielen dargestellt. Die Einheit von motorischem, kognitivem und sozialem Lernen steht neben der Vermittlung einer allgemeinen und speziellen Spielfähigkeit unter vereinfachten bzw. leistungsniveauabhängigen Bedingungen (Spielidee erfassen und gestalten) im Mittelpunkt. Im Kurs werden spielspezifische motorische Fertigkeiten, taktische Handlungsmuster, koordinative, konditionelle und emotional-affektive Fähigkeiten sowie kognitive Aspekte theoretisch analysiert und durch praktisches Handeln entwickelt. Dabei stehen die Erarbeitung des Spielgedankens, der Spielauffassung, des Spielkonzepts, der Spielregeln, der Grundlagentechniken (Fangen, Passen, Dribbeln, Schlagwurf, Sprungwurf, Fallwurf) und Grundlagentaktik (Einführung in das Torwart-, Angriffs- und Abwehrspiel) im Vordergrund. Es werden exemplarisch verschiedene Vermittlungsmodelle (z. B. die ganzheitlich-analytische Methodenkonzeption) vorgestellt.

Für die Schließfächer in den Umkleieräumen der Sportforschungshalle wird ein Vorhängeschloss (40 mm) benötigt.

54 437 Handball - Kurs I - Männer

3 SWS	3 SP					
SE	Di	08:00-10:30	wöch.	HN27-H26 , 1.02a	R. Krause	
SE	Mi	13:15-15:45	wöch.	HN27-H26 , 1.02a	R. Krause	

Es wird die kommunikative und interaktionistische Perspektive des Sportspiels Handball mit den grundlegenden Merkmalen des Miteinander-Handeln und Gegeneinander-Spielen dargestellt. Die Einheit von motorischem, kognitivem und sozialem Lernen steht neben der Vermittlung einer allgemeinen und speziellen Spielfähigkeit unter vereinfachten bzw. leistungsniveauabhängigen Bedingungen (Spielidee erfassen und gestalten) im Mittelpunkt. Im Kurs werden spielspezifische motorische Fertigkeiten, taktische Handlungsmuster, koordinative, konditionelle und emotional-affektive Fähigkeiten sowie kognitive Aspekte theoretisch analysiert und durch praktisches Handeln entwickelt. Dabei stehen die Erarbeitung des Spielgedankens, der Spielauffassung, des Spielkonzepts, der Spielregeln, der Grundlagentechniken (Fangen, Passen, Dribbeln, Schlagwurf, Sprungwurf, Fallwurf) und Grundlagentaktik (Einführung in das Torwart-, Angriffs- und Abwehrspiel) im Vordergrund. Es werden exemplarisch verschiedene Vermittlungsmodelle (z. B. die ganzheitlich-analytische Methodenkonzeption) vorgestellt.

Für die Schließfächer in den Umkleieräumen der Sportforschungshalle wird ein Vorhängeschloss(40 mm) benötigt.

Vertiefungsstudium**KBA: Modul V1 Sportwissenschaftliche Vertiefung****54 440 Bewegungswissenschaft: Belastungsgestaltung und Belastungsverträglichkeit**

2 SWS	4/3 SP / 4/6 SP					
HS	Di	10:00-11:30	wöch. (1)		A. Arampatzis	

1) Die Lehrveranstaltung findet im Seminarraum der Sportforschungshalle statt.

Die mechanischen Eigenschaften und Belastungsgrößen von Knochen, Knorpeln, Bändern, Sehnen und Muskeln werden besprochen. Der Einfluss von Technik, Gelenkstabilität, neuromuskulären Dysbalancen und Ermüdung auf die Belastung des Bewegungsapparates wird diskutiert. Dazu wird die mechanische Belastung bei sportlichen Aktivitäten wie Laufen, Springen und Kraftübungen umfassend betrachtet.

54 441 Sportgeschichte - Ausgewählte aktuelle und historische Probleme des internationalen und olympischen Sports

2 SWS	4 SP / 4/6 SP					
HS	Do	14-16	wöch.	, 1.0	S. Below	

Das Hauptseminar thematisiert Probleme des Sports im historischen Wandel.

54 442 Sportmedizin - Spezielle medizinische Probleme im Sport

2 SWS 3/4 SP / 3/ 4 SP / 4 SP
HS Do 12-14 wöch. I 110 , 221 R. Wolff

Das Hauptseminar dient zur Vertiefung der sportmedizinischer Gebiete. Ausgewählte sportartbezogene sportmedizinische Fragestellungen werden von den Teilnehmern bearbeitet und vorgestellt. Folgende Problemfelder sollen diskutiert werden: Belastung und Gefahren von Überlastung des Bewegungsapparates in ausgewählten Sportarten sowie Möglichkeiten der Prophylaxe; Training und Übertraining; Internistisch/ orthopädisch bedingte Einschränkungen der Sportausübung. Möglichkeiten der Therapie durch adjuvante Bewegungstherapie. Sportmedizinische Aspekte des Schulsports. Schwerpunkte können auch von den Teilnehmern vorgeschlagen werden.

Literatur:
Skript der Sportmedizin

54 443 Allgemeine und sportartspezifische Aspekte zur Sicherung eines effektiven und zielgerichteten Konditionstrainings

2 SWS 4 SP / 4/ 6 SP
HS Mi 16:15-17:45 wöch. (1) I 110 , 221 G. Bayer
1) Die LV findet im SR der Sportforschungshalle statt.

Mit der Lehrveranstaltung wird das Ziel verfolgt, einen methodologischen Überblick über die Maßnahmenabfolge zur Sicherung eines effektiven und zielgerichteten Trainings, insbesondere des Konditionstrainings, zu schaffen und sie an einem selbstgewählten Beispiel nachzuvollziehen. Dabei wird die differenzierte und integrative Vorgehensweise der Trainingswissenschaft abgefordert.

54 444 Bewegungsförderung bei Kindern, Jugendlichen und Erwachsenen

2 SWS 4 SP
HS Do 10-12 wöch. I 110 , 449 E. Knisel

Das Seminar beschäftigt sich mit den Voraussetzungen, die gegeben sein müssen, damit Menschen im Alltag und in der Freizeit körperlich aktiv sind. Von großer Bedeutung für Sport und Bewegung sind die mentalen Voraussetzungen. Daneben spielen aber auch die soziale Unterstützung oder die äußeren Gegebenheiten eine wichtige Rolle. Diese Faktoren scheinen aufgrund empirischer Befunde in den einzelnen Altersabschnitten unterschiedlich bedeutsam. Auf dieser Grundlage werden im weiteren Verlauf des Seminars Programme zur Förderung der genannten Faktoren erarbeitet und ggf. erprobt.

54 445 Sozialintegrativer Triathlon

2 SWS 3 SP / 4 SP
B Sa 10-17 Block+SaSo (1) HN27-H26 , 1.02a K. Prchal
So 10-17 Block+SaSo (2) I 110 , 221 K. Prchal
1) findet vom 29.10.2011 bis 30.10.2011 statt; Findet in der Sportforschungshalle statt.
2) findet vom 29.10.2011 bis 30.10.2011 statt

„Sozial integrativer Triathlon“

I. Block: Sonnabend, 29. Oktober, 10- 17 Uhr, Sportforschungshalle CSSB

II. Block: Sonntag, 30. Oktober , 10-17 Uhr, Seminarraum 221

III. Block: Zeit wird im ersten Block besprochen

Praxisteil (wahlweise): -14 täglich Mittwoch, 17.30 bis 19.00 Uhr, Einrichtungen in Hohenschönhausen

-14 täglich Donnerstag, 15.30 bis 17.00 Uhr, Mädchensportzentrum (nur für Studentinnen)

-weitere Termine werden in der Informationsveranstaltung bekannt gegeben

Dozenten: Katarina Prchal

Im Rahmen des Drittmittelprojektes „Sozial integrativer Triathlon Berlin Hohenschönhausen“ bietet das Institut für Sportwissenschaft im WS2011/2012 ein praxisorientiertes (Haupt)seminar an.

Der „Sozial-integrative Triathlon Berlin-Hohenschönhausen“ ist ein Verbundprojekt von Wissenschaft (Institut für Sportwissenschaft der HU zu Berlin), dem Bezirksamt Lichtenberg von Berlin und Sportverein Pfefferwerk e.V., das vom Bundesministerium für Verkehr, Bau und Stadtentwicklung im Rahmen der Nationalen Stadtentwicklung („Soziale Stadt“) gefördert wird. Es zielt auf die Integration und die Förderung des Zusammenlebens, die Verbesserung des Bildungsangebotes und die Gesundheitsförderung von Kindern und Jugendlichen.

Der Sport wird dabei als Medium gesehen, diese Parameter der Stadtentwicklung umzusetzen. Im Mittelpunkt des Seminars steht die sozialraumbezogene Gesundheitsförderung von Kindern und Jugendlichen im Projektgebiet. Das Seminar besteht aus zwei Teilen. Im theoretischen Teil erwerben die Teilnehmer und Teilnehmerinnen erforderliche Kompetenzen zum Thema Gesundheit und Sport. Darüber hinaus werden Bewegungs- und Gesundheitskonzepte insbesondere für sozial benachteiligte Kinder und Jugendliche besprochen und für das Projektgebiet entwickelt. Im Praxisteil des Seminars werden die erworbenen Kenntnisse in den bezirklichen Einrichtungen (Jugendfreizeiteinrichtungen und Schulen) umgesetzt und einrichtungsbezogene Handlungskonzepte zum Thema „Bewegungs- und Gesundheitsförderung für Kinder und Jugendliche“ konzipiert.

Das Projekt arbeitet in enger Kooperation mit Jugendfreizeiteinrichtungen, Oberschulen und Schulen mit besonderem Förderbedarf im Bezirk, die durch die Projektarbeit der Studierenden zielgruppenspezifische Bewegungskonzepte erhalten.

Die Informationsveranstaltung zum Seminarverlauf und zu den Scheinanforderungen findet am 17.10.2011 um 18 Uhr im Seminarraum 221, Invalidenstr. 110, statt.

Organisatorisches:

Sprechstunde: Mittwochs von 12 bis 14 Uhr.

54 446 Soziale Arbeit und Sport

2 SWS 3 SP / 4 SP
SE Mi 10-12 wöch. I 110 , 221 K. Prchal

Soziale Arbeit und Sport

Das Seminar soll Perspektiven für eine ergänzende und gleichberechtigte Zusammenarbeit von Sport und Sozialer Arbeit eröffnen. In der Traditionslinie der Fürsorge resp. Sozialen Arbeit werden Berührungspunkte beider Disziplinen retrospektiv aufgearbeitet. Neben der Genese Sozialer Arbeit und sozialarbeiterischen Handlungsansätzen werden aktuelle Fragen nach den eigentlichen Zielen und Merkmalen von Sozialer Arbeit im Kontext von Individualisierungs-, Pluralisierungs- und Differenzierungstendenzen in der Gesellschaft diskutiert. Im zweiten Teil des Seminars wird geprüft, in welcher Form die Soziale Arbeit reflektiv insbesondere in den 1970er Jahren bis heute im Kontext der Organisation des Sports eingesetzt wird und wie die Umsetzung des Sports als Medium sozialarbeiterischen Handelns erfolgt. Dabei werden verschiedene sportrelevante Berliner Projekte aus dem Gesundheits- und Sozialwesen vorgestellt und die Teilnehmer/innen befähigt, sportrelevante Konzepte sozialarbeiterischen Handelns zu konzipieren und in die Praxis zu übertragen. Das Seminar erfolgt in Kooperation mit verschiedenen Einrichtungen der Kinder- und Jugendhilfe, Sportvereinen und Einrichtungen des Gesundheitswesens (z.B. Psychiatrie).

Organisatorisches:

Sprechzeit: Mittwochs von 12 bis 14 Uhr.

54 447 Trainingstherapie (MTT)

2 SWS	4 SP					
HS	Di	14-16	wöch.	I 110 , 223		S. Bohm

Das Seminar dient als Einführung in die Grundlagen der Trainingstherapie. Im einleitenden Themenblock werden die Eigenschaften der relevanten Biomaterialien Muskeln, Sehnen, Bändern, Knorpel und Knochen behandelt. Der zweite Teil thematisiert die Prinzipien der Trainingstherapie nach Verletzungen/Erkrankungen der großen Gelenke Schulter, Knie, Hüfte sowie der Wirbelsäule.

KBA: Modul V2 Kulturwissenschaftliche Vertiefung (historisch-systematisch)

54 450 Der Deutsche Olympische Sportbund im politischen System der Bundesrepublik Deutschland

2 SWS	3 SP / 4 SP					
B	Fr	15-18	Einzel (1)	PH13-H11 , 1.26		Chr. Siegel

1) findet am 18.11.2011 statt; Die Lehrveranstaltung findet vom 18.11.-19.11.2011 statt. Am Freitag von 15-18 Uhr und am Samstag von 9-16 Uhr. Es ist eine Exkursion am 03.12.2011 (vormittags) geplant.

Die Hauptaufgabe des Deutschen Olympischen Sportbundes (DOSB) ist die Interessenvertretung des Sports gegenüber Staat und Gesellschaft sowie die Förderung des Breiten- und Leistungssports in Deutschland. Mit rund 27,5 Millionen Mitgliedschaften in über 91.000 Sportvereinen ist der DOSB der größte Sportverband der Welt. In diesem Seminar haben Sie die Möglichkeit, aus erster Hand Informationen über den Aufbau, das Tätigkeitsspektrum und die operative Arbeit des DOSB und seiner Mitgliedsorganisationen zu erhalten. Der Dozent ist Referent für Grundsatzfragen und Strategieentwicklung im Geschäftsbereich Sportentwicklung des DOSB.

Folgende Themen werden u.a. vorgestellt und diskutiert: Aufgabenprofil und -struktur des Sports in Deutschland, Personal und Führung, Finanzen, Veranstaltungen, Medien und Öffentlichkeitsarbeit sowie aktuelle Themen der Sportpolitik.

54 451 Public Health/ Gesundheitswissenschaft

2 SWS	4 SP					
HS	Mo	08-10	wöch.	I 110 , 449		M. Huber

Public Health ist eine Multidisziplin, die sich als Wissenschaft und Praxis mit den Bedingungen für Gesundheit und den Ursachen für Krankheit befasst. Dabei spielen gesundheits- und systembezogene Inhalte gleichermaßen eine Rolle. Im Wintersemester 2011/12 werden im Seminar die Grundlagen der Epidemiologie, also der Verteilung von gesundheitsbezogenen Risikofaktoren und Erkrankungen in der Bevölkerung, besprochen. Außerdem werden Methoden epidemiologischer Forschung, Grundsätzliches zur Durchführung und Bewertung von Studien thematisiert. Weitere Themen sind Datenquellen und Evidenzbasierung. Als Leistungsnachweis sind ein Referat mit gründlich ausgearbeitetem Handout für die Teilnehmer sowie regelmäßige aktive Teilnahme erforderlich. Inhaltliche Schwerpunkte können in Abstimmung mit den Teilnehmern gesetzt werden.

Literatur:

- Schwartz FW (Hrsg.). Das Public Health Buch (ausgewählte Kapitel). Urban & Fischer, 2003...

54 452 Sportpädagogische und präventive Möglichkeiten im Themenfeld ADHS-Therapie und pharmazeutische Leistungssteigerung bei Kindern und Jugendlichen

2 SWS	3 SP / 4 SP					
HS	Mi	10:00-11:30	wöch.	, 1.0		G. Spitzer

Besonders Kinder sind in besonderem Ausmaß schutzbedürftig. Es wird jedoch immer deutlicher, dass pharmazeutische Leistungssteigerung in hohem Ausmaß auch Kinder und Jugendliche betrifft.

Hierzu wird das Phänomen aus sporthistorischer und -pädagogischer Perspektive untersucht. Somatische, seelische und soziale Folgen ebenso wie die bislang vorliegenden Interventions- und Präventionsmöglichkeiten werden diskutiert.

Literatur:

Knörzer, W.; Spitzer, G. & G. Treutlein (2006). Dopingprävention in Europa. Aachen: Meyer & Meyer, 246 pp.
Spitzer, G. (Ed.) (2006), Doping and Control in Europe. Performance Enhancing Drugs, elite sports and leisure time Sport in Denmark, Great Britain, East and West Germany, Poland, France, Italy. Oxford/ Aachen: Meyer & Meyer, 228 pp.

54 453 Profit und Gemeinwohl? "Corporate Citizenship" im Sport

2 SWS 4 SP / 6 SP
BS 09-18 Block (1) HN27-H26 , 0.13 S. Braun
1) findet vom 29.03.2012 bis 30.03.2012 statt

Vorbesprechung (**verpflichtend**): Dienstag, 25.10.2011, 18:00-20:00 Uhr

Unternehmen gestalten Gesellschaft nicht allein durch die Bereitstellung von Produkten, Waren oder Dienstleistungen, also durch ihr Kerngeschäft. Sie engagieren sich darüber hinaus bürgerschaftlich auf lokaler, regionaler, nationaler und auch internationaler Ebene. Für diese gesellschaftlichen Investitionen stellen Unternehmen Geld, Sachleistungen, Infrastruktur, Know-how und Zeit zur Verfügung – insbesondere für Sport und Freizeit. Aber wie stellen sich entsprechende Kooperationsbeziehungen dar und wie werden sie ausgestaltet? Wie kann sich der vereins- und verbandsorganisierte Sport von einem Strategiewechsel in der Unternehmenslandschaft für entsprechende Kooperationen attraktiv machen? Welche Geschäftsfelder hat er anzubieten und in welcher Weise kann er sich neue erschließen? Das Seminar versucht auf diese Fragen Antworten zu entwickeln.

54 454 Integration, Migration und Sport

2 SWS 4 SP / 6 SP
HS Di 14-16 wöch. HN27-H26 , 0.13 S. Braun

Das Thema „Migration und Integration“ ist zu einem Konjunkturthema in gesellschaftspolitischen und (sport-)wissenschaftlichen Debatten in Deutschland avanciert. Dem Sport und speziell den Sportvereinen werden in diesem Kontext von Staat und Politik auf der einen und den Sportverbänden auf der anderen Seite besondere Integrationsfunktionen für Personen mit Migrationshintergrund zugeschrieben. Im Rahmen der Lehrveranstaltung werden ausgewählte Aspekte der Diskussion über die Integrationsfunktionen des Sports vertiefend bearbeitet und kritisch diskutiert.

54 455 Jugendliche im Sportverein

2 SWS 4 SP / 6 SP
HS Di 10-12 wöch. (1) I 110 , 223 T. Nobis
1) 1. Semesterhälfte im Seminarraum, 2. Semesterhälfte im PC Pool 2.20

Vor dem Hintergrund der gängigen Differenzierung zwischen einer Sozialisation zum Sport und einer Sozialisation durch Sport werden in dem Seminar „Jugendliche im Sportverein“ vor allem zwei Themen diskutiert. (1) Zum Ersten geht es um die Frage von welchen Faktoren eine Sportvereinsmitgliedschaft von Jugendlichen abhängig ist bzw. welche Jugendlichen überhaupt „den Weg“ in die Sportvereine finden. (2) Zum Zweiten wird danach gefragt, inwiefern die Mitgliedschaft in Sportvereinen zur „Bewältigung jugendtypischer Entwicklungsaufgaben“ beitragen kann. Sind die Mitglieder von Sportvereinen tatsächlich selbstbewusster und verfügen sie über mehr soziale Kontakte oder handelt es sich hierbei eher um wohlmeinende Annahmen und Erwartungen? Das Seminar geht diesen Fragen nicht nur auf der Grundlage aktueller Forschungsergebnisse der sportbezogenen Jugendforschung nach. Nach einer Einführung in die Statistik-Software SPSS erhalten die Studierenden zudem die Möglichkeit auf der Basis einschlägiger Jugendstudien, eigene empirische Befunde zu generieren und sich mit Verfahren der statistischen Datenauswertung vertraut zu machen.

KBA: Modul V3 Naturwissenschaftliche Vertiefung

54 460 Sportmedizin I: Aspekte der Orthopädie und Traumatologie im Sport

2 SWS 4 SP / 4/6/2 SP
HS Do 14-16 wöch. I 110 , 449 R. Wolff

Nach kurzer Wiederholung anatomischer Grundlagen werden häufige Sportverletzungen besprochen. Weitere Themenschwerpunkte: Erste Hilfe, endgültige Versorgung der Verletzung, Möglichkeiten der Rehabilitation, langfristige Prognose, Möglichkeiten der Prävention.

Literatur:
Skript der Sportmedizin

54 461 Physiologie und Biochemie körperlicher Aktivität

2 SWS 4 SP / 4/5 SP
HS Di 12-14 wöch. I 110 , 449 L. Brechtel

Es werden die biologischen Voraussetzungen für die Gesetzmäßigkeiten des Trainings vermittelt, die ihre Ausprägung in morphologisch und funktionell messbaren körperlichen Veränderungen erfährt. Anhand von Beispielen aus dem Ausdauer- und Kraftbereich wird die Bedeutung der spezifischen Reizsetzung für die Entstehung bestimmter Adaptationen verdeutlicht. Hierbei werden die biochemischen Reaktionsabläufe für funktionelle und morphologische Veränderungen sowie deren Diagnostik erläutert. Das Ziel ist ein verbessertes Verständnis für die optimale Beeinflussung von Gesundheit und körperlicher Leistungsfähigkeit.

54 462 Biomechanische und Trainingswissenschaftliche Aspekte des Gehens und Laufens

2 SWS 4 SP / 4/ SP / 4/ 5 SP / 4/ 6 SP
HS Di 10-12 wöch. I 110 , 237 R. Marzilger

Gehen und Laufen sind grundlegende Formen der menschlichen Fortbewegung und somit auch Basis zahlreicher Sportarten. Um die Komplexität unserer Fortbewegung besser zu begreifen wird im Seminar zunächst die allgemeine Biomechanik des Gehens und Laufens behandelt. Aufbauend auf diesen Erkenntnissen werden dann Ursachen und Symptome von Gangpathologien aufgezeigt und die Entwicklung der menschlichen Fortbewegung im Altersgang dargestellt. Zudem wird der Einfluss von Schuhen

und Laufuntergrund auf das Gangbild betrachtet. Das Seminar schließt mit biomechanischen und trainingswissenschaftlichen Grundlagen der leichtathletischen Laufdisziplinen. Vor diesem Hintergrund werden Themenkomplexe wie Laufökonomie, Trainingskonzepte und Verletzungsprophylaxe kritisch diskutiert.

54 463 Mittel und Methoden des Krafttrainings

2 SWS 4 SP / 6 SP
 HS Do 16:15-17:45 wöch. (1) G. Bayer
 1) Die Lehrveranstaltung findet im Seminarraum der Sportforschungshalle statt.

Im Verlauf des Seminar wird ein Überblick zur Bedeutung und zu konkreten Problemen der Vervollkommnung der unterschiedlichen Kraftfähigkeiten in verschiedenen Sportarten (Schwerpunkt) und Anwendungsbereichen (Leistungssport, Rehabilitation und Prävention, Bodybuilding und Fitness, ...) erarbeitet. Zu einem selbstgewählten Schwerpunkt wird ein Beleg angefertigt.

54 464 Motivation und Volition im Sportunterricht

2 SWS 4 SP
 HS Mi 12-14 wöch. I 110 , 223 K. Ketelhut

Auf der Grundlage theoretischer Kenntnisse über motivationale und volitionale Prozesse soll der heutige Sportunterricht analysiert werden. Inwieweit muss der Schulsport auf die veränderte Lebenswelt heutiger Kinder und Jugendlicher reagieren und welche Rolle spielt hierbei die Motivation und Volition? Im Rahmen des Seminars sollen konkrete Konzepte/ Unterrichtsinhalte für den Sportunterricht erarbeitet werden, die zur Motivationssteigerung der Schüler beitragen können.

54 466 Sportpsychologie: Führung, Kommunikation, Coaching (HS nach dem Blended Learning-Konzept)

2 SWS 4 SP
 HS 07:30-17:30 Block+Sa (1) PH13-H11 , 1.04 H. Strang
 1) findet vom 24.02.2012 bis 25.02.2012 statt; Das Blockseminar findet in der Philippstr. 13, Haus 11, Raum 1.04 (Sportmedizin) statt.

Der gekonnte Umgang mit anderen Menschen prägt maßgeblich das Bild des Trainers, sowohl im Leistungs- als auch im Gesundheitssport. Die "richtige" Behandlung von Athleten und Sportlergruppen erfordert Führungskompetenzen, die wir als erlernbar ansehen. Dem Seminarthema folgend geht es zunächst um "Kommunikation", d.h., um den zwischenmenschlichen Austausch von Botschaften. Danach geht es um "Führung", nämlich um das Ausrichten von Handlungsvollzügen auf ein gewähltes Ziel. Schließlich betrachten wir "Coaching" als ein variables Instrument zur Verwirklichung gesetzter Ziele. Organisatorisch besteht das Seminar aus theoretischen Klärungen und aus dem praktischen Einüben von Führungsverhalten. Günstige Lernbedingungen verspricht die Seminarorganisation des „Blended Learning“. Diese relativ neue Lehr-/Lernform verbindet Elemente des traditionellen Seminarbetriebs (Präsenzphase) mit einer Phase der Wissensaneignung im Selbst- bzw. im Gruppenstudium. Unterstützt wird das Blended Learning durch den Einsatz einer Lernplattform (Moodle), die alle Texte, Materialien und Hilfsmittel bereit hält und den Kontakt mit anderen Seminarteilnehmern, insbesondere aber mit dem Dozenten ermöglicht. **Wichtig: Die bestandene Klausur ist die Voraussetzung für die Teilnahme an der Präsenzphase (24./25.02.2012)!**

Vorbereitung: 21.10.2011 13.00 - 14.00 Uhr im Seminarraum 237 der Invalidenstr. 110 (I 110)

Klausurtermin: 16.12.2011

Blocktermin: 24./25.02.2012 (Teilnahme nur bei bestandener Klausur!)

Organisatorisches:

Die Lehrveranstaltung findet nach dem Konzept "Blended Learning" statt.

KBA: Modul V4 Spezialkompetenzen

54 470 Schwimmen - Spezialisierung - Schwerpunktfach - Teil II

2 SWS 2 SP
 SE Mo 11:30-13:00 wöch. SH Spforum R. Krause

Die Ausbildung im Schwerpunktfach ist darauf gerichtet, neben der Erweiterung und Vertiefung der theoretischen und methodischen Kenntnisse aus der Grundausbildung, Spezialwissen über die Sportart zu vermitteln.

- Kennzeichnung der Leistungsstruktur (Analyse der einzelnen Leistungsfaktoren) im Sportschwimmen,
- Entwicklung und Vervollkommnung der technischen, koordinativen und konditionellen Fähigkeiten,
- Langfristiger Leistungsaufbau (Grundlagentraining – Hochleistungstraining),
- Inhalte und Grundlagen der Trainingsplanung (Periodisierung),
- Variationen und Entwicklungstendenzen der Sportschwimmtechniken, einschließlich Starts und Wenden,
- Leistungsdiagnostik und Diagnoseverfahren (u.a. Strömungskanal) Weiteren wird den Studierenden ein Überblick über Betätigungsfelder des Schwimmsports gegeben. Das betrifft neben dem Schwimmen und Wasserspringen:
- Kunst- und Synchronschwimmen
- Wassergymnastik
- Wasserball
- Aqua- und Poolball
- Aquajogging
- Babyschwimmen

54 471 Volleyball - Kurs II - Frauen/ Männer

2 SWS 2 SP
 SE Di 16:30-18:00 wöch. HN27-H26 , 1.02a L. Waligora

Im Kurs erfolgt die Vervollkommnung der volleyballspezifischen Spielfähigkeiten. Eine Erweiterung der spezifischen Fach-, Handlungs- und Unterrichtskompetenz wird erwartet.

Für die Schließfächer in den Umkleieräumen der Sportforschungshalle wird ein Vorhängeschloss (40mm) benötigt.

54 472 Volleyball - Spezialisierung - Schwerpunktfach - Teil II

2 SWS	2 SP					
SE	Do	16:00-17:30	wöch.	HN27-H26 , 1.02b	G. Prenzel	

Erweiterung der technischen Fertigkeiten orientiert an modernen Anforderungen im Wettkampf. Vorbereitung von Spielsystemen des unteren bis mittleren Leistungsbereiches (2/4 System) Vertiefung der technisch-taktischen Kenntnisse des modernen Volleyballspiels, orientiert am Anforderungsniveau der Trainer C-Ausbildung des DVV. Verbesserung der Demonstrationsfähigkeit und der Handlungskompetenz im Spielsystem 5/1.

Für die Schließfächer in den Umkleieräumen der Sportforschungshalle wird ein Vorhängeschloss (40mm) benötigt.

54 473 Leichtathletik - Schwerpunktfach I

2 SWS	2 SP					
SE	Do	10:00-11:30	wöch.	SR 39	W. Heinicke	

Diese Lehrveranstaltung ermöglicht den Erwerb grundlegender und spezieller Kompetenzen zur Realisierung von Mehrkämpfen. Neben der Neuaneignung des Stabhochspringens aus theoretischer und methodisch-praktischer Sicht steht die Verbesserung des spezifischen Könnens beim Hürdenlauf und Diskuswerfen im Vordergrund. Weiterhin werden trainingsmethodische und organisatorische Aspekte der Vorbereitung und Durchführung von Jedermannzehnkämpfen vermittelt.

Diese Veranstaltung kann nur von Studenten mit einer erfolgreich abgeschlossenen Grundausbildung in der Sportart Leichtathletik besucht werden.

54 474 Gymnastik/Tanz - Schwerpunktfach - Teil I - Frauen/ Männer

2 SWS	2 SP					
SE	Di	12:00-13:30	wöch. (1)		N. Thierse	

1) Der Kurs findet in der Mehrzweckhalle (Gymnastikraum)/ Sportforschungshalle statt.

In diesem Teil des Schwerpunktsfachs sollen Kenntnisse zu Jazz Dance, kreativem Tanz und Tanzimprovisation vermittelt werden. Neben den Grundlagen in Theorie und Praxis zu den Prinzipien und Methoden des Jazz und Modern Dance wie z.B. isolations, opposition, balance oder leaps versuchen sich die Teilnehmer in der Körpererfahrung und Körpertechnik durch Studien zur Improvisation (Impulssetzung, Imitation, Führen- Folgen- Wandeln). Eine Bezugnahme zur Anwendung von Material und Objekten soll des Weiteren die Bewegungserfahrung schulen.

Bitte beachten Sie, dass für die Schließfächer in den Umkleieräumen ein Vorhängeschloss (40mm) benötigt wird. Diese Schließfächer sind nur nutzbar für die Zeit der Lehrveranstaltung!!

54 475 Schwimmen - Kurs II - Frauen/ Männer

2 SWS	2 SP					
SE	Mi	12:30-14:00	wöch.	SH Spforum	B. Friese	

Vertiefung des theoretischen sportartspezifischen Fachwissens Schwerpunktmäßige Orientierung auf:

- Trainingswissenschaftliche Erkenntnisse der Belastungsdosierung
- Biomechanische Gesetzmäßigkeiten, als Voraussetzung für das Erlernen der Sportschwimmtechniken sowie der Starts und Wenden
- Befähigung zum Erkennen und Korrigieren von Fehlern in den vier Sportschwimmtechniken
- Sicherheits- Aufsichts- und Sorgfaltspflicht während der Schwimmausbildung
- Wettkampfbestimmungen des Deutschen Schwimm-Verbandes

54 476 Fußball - Spezialisierung - Schwerpunktfach - Teil I

2 SWS	2 SP					
SE	Mo	11:30-13:00	wöch.	Gr. Halle	S. Below	

Das Seminar dient der Vermittlung vertiefender grundlegender und spezieller Kompetenzen der Theorie, Methodik und Praxis des Fußballs. Schwerpunkte sind die spezifischen Leistungsfaktoren des Fußballs sowie der Erwerb vom eigenständigen Lehr- und Trainingserfahrungen. Der Kurs dient in Absprache mit dem BFV als Vorbereitung für einen Lizenz - Trainerabschluss des DFB. Voraussetzung ist die abgeschlossene Grundausbildung Kurs I + II)

54 477 Gerätturnen - Kurs II - Frauen/ Männer

2 SWS	2 SP					
SE	Fr	10:30-12:00	wöch. (1)	HN27-H26 , 1.02a	Tutor	

1) Der Kurs findet in der Dreifeldhalle/ Sportforschungshalle statt.

Vertiefung der theoretischen Wissensvermittlung unter dem Aspekt des motorischen Lernprozesses, der Leistungsdiagnostik (schulrelevante Aspekte) und des Zusammenspiels biomechanischer Gesetzmäßigkeiten und Prinzipien bei turnerisch technischen Bewegungsabläufen (Bewegungsbeobachtung). Entwicklung von Handlungsstrategien, vielseitige Formen von Bewegungs- und Körpererfahrungen sowie individuelles kreatives Gestalten.

54 478 **Gymnastik/Tanz - Kurs II - Frauen/ Männer**

2 SWS 2 SP
SE Mi 14:30-16:00 wöch. (1) Tutor
1) Der Kurs findet in der Mehrzweckhalle (Gymnastikraum)/ Sportforschungshalle statt.

Inhalt dieser Lehrveranstaltung ist der Erwerb elementarer und künstlerisch-kompositorischer Fähig- und Fertigkeiten sowie deren methodische Erarbeitung. Die Grund- und vielfältigen Kombinationstechniken mit den Handgeräten Seil, Ball, Reifen, Band und Keulen werden vermittelt, bewegungstechnisch analysiert und durch die Anwendung in Gestaltungssequenzen bzw. Gesamtchoreographien vervollkommenet.

Ein weiterer Schwerpunkt ist die materiale Erfahrung und deren Bedeutung für die Entwicklung und Steuerung psychomotorischer Prozesse.

Bitte beachten Sie, dass für die Schließfächer in den Umkleideräumen ein Vorhängeschloss (40mm) benötigt wird. Diese Schließfächer sind nur nutzbar für die Zeit der Lehrveranstaltung!!

54 479 **Fußball - Kurs II - Frauen/ Männer**

2 SWS 2 SP
SE Fr 11:30-13:00 wöch. Gr. Halle S. Below

Das Seminar dient der Vermittlung und dem Erwerb vertiefender grundlegender und spezieller Kompetenzen der Theorie, Methodik und Praxis des Fußballs. Schwerpunkt ist die Vermittlung von Kompetenzen zur fußballspezifischen Spielfähigkeit sowie zur Gruppen- und Mannschaftstaktik.

54 480 **Basketball - Spezialisierung - Schwerpunktfach Teil II - Frauen/Männer**

2 SWS 2 SP
SE Fr 14:00-15:30 wöch. HN27-H26 , 1.02a C. Kopp

Die Ausbildung im Schwerpunktfach ist darauf gerichtet, neben der Erweiterung und Vertiefung der theoretischen und methodischen Kenntnisse aus der Grundausbildung, Spezialwissen (neueste bewegungs- und trainingswissenschaftliche Erkenntnisse und internationale Trends) zu vermitteln. Im Vordergrund der Ausbildung stehen methodische Konzepte der Spielvermittlung.

Bitte beachten Sie, dass für die Schließfächer in den Umkleideräumen ein Vorhängeschloss (40mm) benötigt wird. Diese Schließfächer sind nur nutzbar für die Zeit der Lehrveranstaltung!!

54 481 **Handball - Kurs II - Frauen/ Männer**

2 SWS 2 SP
SE Mi 16:00-17:30 wöch. HN27-H26 , 1.02a R. Krause

Vertiefung des theoretischen Wissens zu Vermittlungskonzepten in den Sportspielen, unter Berücksichtigung didaktisch methodischer Grundsätze. Im Mittelpunkt der Ausbildung steht die Einheit von motorischem, kognitivem und sozialem Lernen. Ein weiterer Schwerpunkt liegt in der Vervollkommnung der grundlegenden handballspezifischen Voraussetzungen. Dabei wird den pädagogischen Prinzipien ebenso Beachtung geschenkt wie der Vermittlung koordinativer, technischer und taktischer Anteile (zielgerichtetes gruppen- und mannschaftstaktisches Zusammenspiel). Zur weiteren Entwicklung der spezifischen Spielfähigkeit wird Wissen zu grundlegenden Fähigkeiten wie

- Wahrnehmen (komplexe Spielsituationen schnell erfassen)
- Entscheiden (die entsprechenden technischen Fertigkeiten auswählen)
- Handeln (Fertigkeiten situativ richtig und variabel umsetzen) vermittelt und in der Praxis geschult.

Für die Schließfächer in den Umkleideräumen der Sportforschungshalle wird ein Vorhängeschloss (40 mm) benötigt.

54 482 **Schwimmen - Spezialisierung - Schwerpunktfach - Teil I**

2 SWS 2 SP
SE Do 11:15-13:45 wöch. SH Spforum R. Krause

Die Ausbildung im Schwerpunktfach ist darauf gerichtet, neben der Erweiterung und Vertiefung der theoretischen und methodischen Kenntnisse aus der Grundausbildung, Spezialwissen über die Sportart zu vermitteln.

- Kennzeichnung der Leistungsstruktur (Analyse der einzelnen Leistungsfaktoren) im Sportschwimmen,
- Entwicklung und Vervollkommnung der technischen, koordinativen und konditionellen Fähigkeiten,
- Langfristiger Leistungsaufbau (Grundlagentraining – Hochleistungstraining),
- Inhalte und Grundlagen der Trainingsplanung (Periodisierung),
- Variationen und Entwicklungstendenzen der Sportschwimmtechniken, einschließlich Starts und Wenden,
- Leistungsdiagnostik und Diagnoseverfahren (u.a. Strömungskanal) Weiteren wird den Studierenden ein Überblick über Betätigungsfelder des Schwimmsports gegeben. Das betrifft neben dem Schwimmen und Wasserspringen:
 - Kunst- und Synchronschwimmen
 - Wassergymnastik
 - Wasserball
 - Aqua- und Poolball
 - Aquajogging
 - Babyschwimmen

54 483 **Gerätturnen - Spezialisierung - Schwerpunktfach - Teil II - Frauen/Männer**

2 SWS 2 SP
SE Mo 12:30-14:00 wöch. (1) HN27-H26 , 1.02a Tutor
1) Der Kurs findet in der Dreifeldhalle/ Sportforschungshalle statt.

KBA: Modul V5 Sportaktivitätenkompetenz

54 485 Taekwondo - Frauen/ Männer

2 SWS 2 SP
SE Di 13:45-15:15 wöch. (1) C. Park
1) Der Kurs findet in der Mehrzweckhalle (Gymnastikraum)/ Sportforschungshalle statt.

Der Kurs dient der Vermittlung grundlegender theoretischer und praktisch-methodischer Kenntnisse und Fertigkeiten im Taekwondo. Er ist als Einsteiger-Kurs konzipiert. Vorkenntnisse sind nicht notwendig.

Bitte beachten Sie, dass für die Schließfächer in den Umkleideräumen ein Vorhängeschloss (40mm) benötigt wird. Diese Schließfächer sind nur nutzbar für die Zeit der Lehrveranstaltung!!

54 487 Krafttraining (SAK)

2 SWS 2 SP
SE Di 16-18 wöch. (1) G. Bayer
1) Die Lehrveranstaltung findet im Interventionsraum der Sportforschungshalle statt.

Die Teilnehmer sollten die Grundausbildung in Trainingswissenschaft abgeschlossen haben oder Elementarkenntnisse zum Krafttraining besitzen.

Die Studierenden probieren Inhalte (Kraftausdauer, Schnellkraft, Maximalkraft) und Organisationsformen (Kreistraining, Stationstraining) des Krafttrainings. Dabei kommen Übungen mit der freien Hantel und an Geräten zur Anwendung. Jeder Teilnehmer bereitet einen selbstgewählten inhaltlichen Schwerpunkt vor und realisiert diesen nach einer kurzen theoretischen Einführung praktisch mit den Kursteilnehmern.

54 488 Sporttauchen

2 SWS 2 SP
SE Mi 16-18 wöch. PH13-H11 , 1.26 J. Kühnhardt

Kurs für Anfänger:

Der Kurs Sporttauchen ist eine Einführung in das Tauchen mit Pressluft-Tauchgerät.

Die Ausbildung ist kein Schnellkurs, sondern wir nehmen uns die erforderliche Zeit:

- 10 Doppelstunden Tauchtheorie,
- 5 mal 4 Stunden Schwimmhalle,
- Exkursion zum Tauchen im Freiwasser

Ziel: Der Kurs ermöglicht weltweites, sicheres und selbstständiges Tauchen durch den Erwerb des international anerkannten Taucherpass CMAS* (Ein Stern).

Voraussetzung für die Teilnahme ist der Nachweis der medizinischen Tauchtauglichkeit.

Kurs für Taucher:

Die Fortgeschrittenenausbildung vermittelt vielseitige Kenntnisse und tauchpraktische Fertigkeiten für sicheres Tauchen unter speziellen, anspruchsvollen Bedingungen.

Sie besteht aus einer erweiterten Ausbildung in Tauchtheorie und in Schwimmhallen- und Freiwasserausbildung.

Die Spezialausbildung beinhaltet:

- Orientierungstauchen,
- Gruppenführung,
- Nachttauchen,
- optional Ostseetauchen und Gewässeruntersuchungen.

Ziel: Erwerb der Spezialbrevets (siehe oben) und des Brevet CMAS **/** (je nach vorhandener Vor-Qualifikation).

Voraussetzung ist mindestens der Taucherpass CMAS* oder ein vergleichbarer Tauchschein und der Nachweis der medizinischen Tauchtauglichkeit.

Die Freiwasserausbildung erfolgt im Rahmen von Exkursionen (zwei bis fünf Tage).

54 489 Baseball - Frauen/ Männer

2 SWS 2 SP
SE Mi 10:45-12:15 wöch. HN27-H26 , 1.02a S. Huhnholz

Vermittlung spezieller Kenntnisse, Fähigkeiten und Fertigkeiten in der Sportart Baseball, dem aus den USA stammenden Schlagballspiel.

Bitte beachten Sie, dass für die Schließfächer in den Umkleideräumen ein Vorhängeschloss (40mm) benötigt wird. Diese Schließfächer sind nur nutzbar für die Zeit der Lehrveranstaltung!!

54 490 Tennis

2 SWS 2 SP
SE Mo 09-11 wöch. (1) U. Roß
1) Die Lehrveranstaltung findet im Tenniscenter Weißensee, Roelckestraße 106 statt.

Die Studierenden sollen tennispezifische Spielfähigkeiten erwerben, d.h. nicht das fertikeitsorientierte Techniklernen steht im Mittelpunkt der Ausbildung, sondern eine handlungsorientierte Vermittlungsstrategie wird bevorzugt. Im Bewegungs- und Handlungslernen bilden kognitive und motorische Prozesse eine Einheit. Das hochschulpädagogische Vorgehen ist auf die Aneignung hoher Fach- und Unterrichtskompetenz ausgerichtet. Vorkenntnisse sind für diesen Kurs nicht notwendig.

Die Lehrveranstaltung findet im Tenniscenter Weißensee in der Roelckestraße 106 statt.

54 491 Schneesport - Seminar und Exkursion

4 SWS 2/3 SP
SE Mi 17:30-19:00 14tgl./2 (1) STH W. Heinicke
1) Die Exkursion ist eine Blockveranstaltung vom 17.03.-31.03.2012.

Seminar: Diese Veranstaltung gibt einen Überblick über ca. 100 Jahre Skilehrerwesen und "Schneesport-Unterricht". Neben verschiedenen internationalen Vermittlungskonzepten zum Skitunterricht werden besonders die aktuellen Entwicklungstendenzen besprochen. Neben den methodischen und bewegungswissenschaftlichen Aspekten des "Schneesports" werden sportpädagogische Aspekte des modernen Kinderskitunterrichts erläutert. Neben Wetter-, Schnee- und Lawinenkunde werden auch Entwicklungstendenzen der Materialkunde bei verschiedenen Gleitgeräten sowie auch rechtliche, umweltspezifische und medizinische Problembereiche anhand der neuen Lehrpläne dargestellt. Diese LV ist integrativer Bestandteil der methodisch-praktischen "Schneesportveranstaltung" im Ski Alpin und Snowboard.

Exkursion: In differenzierten Ausbildungsgruppen vom Anfänger bis Fortgeschrittenen Skifahrer und Snowboarder werden praktisch-methodische Kenntnisse zu den neuen Kernelementen Kanten, Belasten und Drehen vermittelt. Die Schulung der koordinativen Fähigkeiten nimmt in der Ausbildung auf allen Könnensstufen eine zentrale Rolle ein. Neben der individuellen Erarbeitung, Verbesserung und Schulung der Kernelemente besitzt das soziale Lernen in den Gruppen einen wichtigen Stellenwert im Ausbildungskonzept.

Diese Lehrveranstaltung ist als WPK für alle differenzierten Könnensstufen und auch für eine Anfängerausbildung vorgesehen. Die Veranstaltung ist Bestandteil des MDS_Vertiefungsmoduls: Lehrgangskompetenz. Die Veranstaltung kann in Verbindung mit der Theorieveranstaltung zum Erwerb der Berliner Jugendski- bzw. Jugendsnowboard-Leiterlizenz genutzt werden.

Themen des Seminars

(1. Vlg.: 26.10.11/ 17:30 Uhr im Steinhaus/Sportforum)

Pflicht für die Teilnehmer am Wahlpflichtkurs „Schneesport“ bzw. „Lehrgangskompetenz“ im WS 2011/2012 und der Jugendski- bzw. Jugendsnowboardleiterausbildung

I. Einführung in die Lehrveranstaltung (26.10.11)

1. Einführung in die Ausbildungskonzeption für den WPK-Skilauf/alpin, dem Modul Lehrgangskompetenz und der Snowboardausbildung
2. Hinweise zum Erwerb der Lehrberechtigung zum Skilauf, alpin und Snowboard an der Berliner Schule (JSLA)
3. Vorstellung der Lehrkonzeptionen des DSV und DSLV

II. Neue Lehrplanaspekte (09.11.11)

1. Vorstellung der neuen Lehrpläne (alpin/Snowboard/Carving)
2. Konsequenzen für Ausbildung und Prüfung
3. Ausbildungsaspekte zum Belasten – Kanten - Drehen

III. Aspekte des alpinen Wintersports (23.11.11)

1. Wetter-, Schnee- und Lawinenkunde
2. Schneesport und Umwelt
3. Historische Aspekte des "Schneesports"

IV. Vermittlungsmodelle des alpinen Skilaufs/Schneesports (7.12.11)

für Snowboard findet eine extra Vorlesung statt!

1. Internationale Lehrtendenzen (Hotz und Kuchler)
2. Die neue Skitechnik (Kuchler)
3. Neue Ausbildungsaspekte: Vorstellung Lehrplan BASIC und PERFEKT

V. Schneetourismus/Ausrüstung (14.12.11)

1. Biomechanische Aspekte des Schneesports
2. Materialkunde, -beratung, -beschaffung, -service

VI. Methodische Aspekte von Schneesportunterricht (11.01.2012)

1. Der neue Kinderskilehrplan
2. Der neue Skilehrplan – PRAXIS
3. Ski- und Snowboardkurse mit Schülern

VII. Winter-/Schneesportkurse mit Schülern/Studenten (25.01.2012)

1. Medizinische Aspekte beim Winter-/Schneesport
2. Vorbereitung von Winter-/Schneesportkursen
3. Aktuelle Tendenzen im „Schneesport“

**Einschreibungen, Informationen für die Kurse
am 26.10.11 Uhr im Steinhaus/Sportforum!**

54 494 Vertiefungskurs für Leistungsfußballer

2 SWS 2 SP
SE Mo 13:00-14:30 wöch. Gr. Halle S. Below

Das Seminar dient der Vermittlung vertiefender theoretischer Kenntnisse, der spezialisierten Vervollkommnung praktischer Fertigkeiten, der Erweiterung der methodischen Kompetenz und dient der Vorbereitung auf einen Lizenz - Trainerabschluss des DFB. Er ist für aktive Leistungsfußballer ab Landesliga und kompetente Schwerpunktachabsolventen vorgesehen.

54 495 Gesellschaftstanz Frauen/ Männer

2 SWS 2 SP
SE Mi 11:30-13:00 wöch. (1) N. Thierse
1) Der Kurs findet in der Mehrzweckhalle (Gymnastikraum)/ Sportforschungshalle statt.

Auf der Grundlage der sozialhistorischen Entwicklung ausgewählter Tänze aus dem Standard- und lateinamerikanischen Bereich werden lernzielorientierte Themenstellungen didaktisch-methodisch für den Schul- und Freizeitbereich erarbeitet und erprobt.

KBA: Modul V6 Spielkompetenz (SPK)

54 431 Basketball - Kurs I - Männer/ Frauen

3 SWS	3 SP					
SE	Mo	09:00-10:30	wöch. (1)	HN27-H26 , 1.02a	C. Kopp	
SE	Di	12:30-14:00	wöch. (2)	HN27-H26 , 1.02a	C. Kopp	
SE	Fr	12:30-14:00	wöch. (3)	HN27-H26 , 1.02a	C. Kopp	

1) Die Theorie-Veranstaltung findet montags 08:00-08:45 Uhr im Hörsaal 1.26 statt.

2) Die Theorie-Veranstaltung findet montags 08:00-08:45 Uhr im Hörsaal 1.26 statt.

3) Die Theorie-Veranstaltung findet montags 08:00-08:45 Uhr im Hörsaal 1.26 statt.

detaillierte Beschreibung siehe S. 8

54 432 Volleyball - Kurs I - Männer

3 SWS	3 SP				
SE	Di	14:00-16:30	wöch.	HN27-H26 , 1.02a	L. Waligora

detaillierte Beschreibung siehe S. 8

54 433 Volleyball - Kurs I - Frauen

3 SWS	3 SP				
SE	Do	08:00-10:30	wöch.	HN27-H26 , 1.02a	D. Thurow

detaillierte Beschreibung siehe S. 8

54 434 Fußball - Kurs I - Frauen

3 SWS	3 SP				
SE	Mo	09:00-11:15	wöch.	Gr. Halle	S. Below

detaillierte Beschreibung siehe S. 9

54 435 Fußball - Kurs I - Männer

3 SWS	3 SP				
SE	Fr	09:00-11:15	wöch.	Gr. Halle	S. Below

detaillierte Beschreibung siehe S. 9

54 436 Handball - Kurs I - Frauen

3 SWS	3 SP				
SE	Di	10:45-13:15	wöch.	HN27-H26 , 1.02a	R. Krause

detaillierte Beschreibung siehe S. 9

54 437 Handball - Kurs I - Männer

3 SWS	3 SP				
SE	Di	08:00-10:30	wöch.	HN27-H26 , 1.02a	R. Krause

SE	Mi	13:15-15:45	wöch.	HN27-H26 , 1.02a	R. Krause
----	----	-------------	-------	------------------	-----------

detaillierte Beschreibung siehe S. 9

54 471 Volleyball - Kurs II - Frauen/ Männer

2 SWS	2 SP				
SE	Di	16:30-18:00	wöch.	HN27-H26 , 1.02a	L. Waligora

detaillierte Beschreibung siehe S. 14

54 479 Fußball - Kurs II - Frauen/ Männer

2 SWS	2 SP				
SE	Fr	11:30-13:00	wöch.	Gr. Halle	S. Below

detaillierte Beschreibung siehe S. 15

54 481 Handball - Kurs II - Frauen/ Männer

2 SWS	2 SP				
SE	Mi	16:00-17:30	wöch.	HN27-H26 , 1.02a	R. Krause

detaillierte Beschreibung siehe S. 15

KBA: Modul V7 Schulpraktische Studien

54 500 Vorbereitung Schulpraktische Studien

2 SWS	3 SP				
HS	Mo	14-16	wöch. (1)		C. Oesterreich
HS	Fr	09:30-11:00	wöch.		K. Schmitt

1) Die LV findet in der Sportforschungshalle statt.

Es werden Unterrichtsstunden zu verschiedenen Themenfeldern geplant und erprobt. Zusätzlich zum Seminartermin werden Stunden in einer Schule durchgeführt und analysiert (Bekanntgabe des Schultages ca. Ende August).
SE Oestreich Schwerpunkt Gymnasium, SE Schmitt Schwerpunkt Grundschule
Voraussetzung: Modul B5

54 501 Unterrichtspraktikum

2 SWS	4 SP				
UPR	-		Block (1)		C. Oesterreich
UPR	-		Block (2)		K. Schmitt
UPR	-		Block (3)		A. K. Hintke
UPR	-		Block (4)		N.N.

1) findet vom 20.02.2012 bis 16.03.2012 statt
2) findet vom 20.02.2012 bis 16.03.2012 statt
3) findet vom 20.02.2012 bis 16.03.2012 statt
4) findet vom 20.02.2012 bis 16.03.2012 statt

Informationen zum Blockpraktikum erhalten die Studierenden in der Seminarveranstaltung "Vorbereitungsseminar" und über die betreuenden Dozenten des UP.

Achtung: bereits während des Semesters sollen nach Zuordnung der Schulen (ca. Anfang Dezember) Hospitationen durchgeführt werden (vgl. STO)!

Die Anmeldung erfolgt über das Praktikumsbüro!

54 502 SE Nachbereitung (Schulpraktische Studien)

2 SWS	3 SP / 4 SP				
BS		09-15	Block (1)	I 110 , 449	A. K. Hintke
BS		-	Block		K. Schmitt

1) findet vom 19.03.2012 bis 23.03.2012 statt

Im Nachbereitungsseminar zum Unterrichtspraktikum wird es im Wesentlichen um didaktisches Reflektieren gehen. Anhand ausgewählter Fragestellungen sollen die gewonnen Erfahrungen im Unterrichtspraktikum reflektiert und vor dem Hintergrund bestehender (sport-)didaktischer Modelle eingeordnet werden. Im Rahmen der Vorbesprechung des Unterrichtspraktikums (gesonderte Ankündigung im WS 10/11) werden die für das Seminar ausgewählten Fragestellungen vorgestellt und besprochen.

KBA: Exkursion (optionale Lehrveranstaltung)

54 491 Schneesport - Seminar und Exkursion

4 SWS	2/3 SP				
SE	Mi	17:30-19:00	14tgl./2 (1)	STH	W. Heinicke

1) Die Exkursion ist eine Blockveranstaltung vom 17.03.-31.03.2012.
detaillierte Beschreibung siehe S. 17

KBA: BZQ

54 506 Ausgewählte Themen aus der Sportmedizin

2 SWS	4 SP				
CO	Mi	16:45-18:15	wöch. (1)		R. Ketelhut

1) Perleberger Str. 51, Medical Center

Bachelormonostudiengang

Basisstudium

MBA: Modul B Methoden I

54 403 Forschungsmethoden / Sport als Wissenschaft

2 SWS 2 SP / 3 SP
VL Mi 12-14 wöch. PH13-H11 , 1.26 J. Däbritz
detaillierte Beschreibung siehe S. 4

54 510 Quantitative und Qualitative Forschungsmethoden

1 SWS 2 SP
SE Mi 14-15 wöch. (1) L. Janshen
1) Die Lehrveranstaltung findet im Seminarraum der Sportforschungshalle statt.

Im Seminar werden zunächst allgemeine Grundlagen zur wissenschaftlichen Forschung wie z.B. Suche und Umgang mit wissenschaftl. Literatur, Struktur wissenschaftl. Publikationen und die Erarbeitung wissenschaftl. Fragestellungen behandelt. Darauf aufbauend werden Grundsätze und Vorgehensweisen zur Versuchplanung, -durchführung und Auswertung sowie zur Darstellung der Ergebnisse vermittelt.

In der zweiten Phase des Seminars arbeiten die Studierenden in Gruppen im Labor an eigenen kleinen Forschungsprojekten und setzen so praxisnah die erlernten Grundlagen mit konkreten Beispielen und Methoden um. Die Ergebnisse der Gruppenarbeit werden am Ende des Seminars in Form einer öffentlichen Mini-Konferenz präsentiert.

Der erste Teil des Seminars erfolgt in Form von wöchentlichen Veranstaltungen, der zweite Teil erfolgt in Form eines Seminarblock in verschiedenen Laborräumen des Instituts für Sportwissenschaft. Die genauen Termine finden Sie zu gegebener Zeit auf der Web-Site des Instituts für Sportwissenschaft unter www2.hu-berlin.de/spow

54 511 Statistik I

1 SWS 1 SP
VL Mi 10-12 14tgl./1 PH13-H11 , 1.26 J. Kühnhardt

Diese Lehrveranstaltung befasst sich mit einfachen Methoden der angewandten Statistik wie sie das vielfältige Datenmaterial der Sportwissenschaft erfordert: Von der Bearbeitung von Messdaten der Biomechanik bis zur Auswertung nominalskalierter Daten aus Fragebögen.

Bearbeitung statistischer Fragestellungen im Sport:

- Grundriss der beschreibenden Statistik
- Einführung in die schließende Statistik

54 512 SE Statistik I

1 SWS 1 SP
SE Mi 10-11 14tgl./2 PH13-H11 , 2.20 J. Kühnhardt
SE Mi 11-12 14tgl./2 PH13-H11 , 2.20 J. Kühnhardt

Diese Lehrveranstaltung befasst sich mit einfachen Methoden der angewandten Statistik wie sie das vielfältige Datenmaterial der Sportwissenschaft erfordert: Von der Bearbeitung von Messdaten der Biomechanik bis zur Auswertung nominalskalierter Daten aus Fragebögen.

Bearbeitung statistischer Fragestellungen im Sport:

- Grundriss der beschreibenden Statistik
- Einführung in die schließende Statistik

MBA: Modul B Psychologie/ Schlüsselqualifikationen (SQ)

54 401 Grundlagen der Sportpsychologie und Schlüsselqualifikationen

2 SWS 2 SP / 3 SP
VL Do 08:30-10:00 wöch. PH13-H11 , 1.26 K. Schmitt
detaillierte Beschreibung siehe S. 4

54 402 Grundlagen der Sportpsychologie und Schlüsselqualifikation

1 SWS 2 SP
BS 09-15 Block (1) PH13-H11 , 2.20 R. Schwitalla
BS 09-15 Block (2) PH13-H11 , 2.20 R. Schwitalla
1) findet vom 05.03.2012 bis 06.03.2012 statt
2) findet vom 07.03.2012 bis 08.03.2012 statt
detaillierte Beschreibung siehe S. 4

54 515 Sportpsychologie und Schlüsselqualifikationen

1 SWS 2 SP / 3 SP
TU - wöch. Tutor

MBA: Modul B Sport und Kultur

54 405 Einführung in die Sportgeschichte

1 SWS 1 SP / 1,5 SP
VL Do 10-12 wöch. (1) PH13-H11 , 1.26 S. Below
1) findet vom 20.10.2011 bis 22.12.2011 statt
detaillierte Beschreibung siehe S. 4

54 406 Sportgeschichte - Ausgewählte Probleme der Sportgeschichte

1 SWS 1,5 SP / 2 SP
SE Do 12-14 wöch. (1) , 1.0 S. Below
1) findet vom 12.01.2012 bis 29.03.2012 statt
detaillierte Beschreibung siehe S. 4

54 407 Einführung in die Erziehungswissenschaften des Sports

2 SWS 2 SP / 3 SP
VL Fr 10-12 wöch. PH13-H11 , 1.26 E. Knisel
detaillierte Beschreibung siehe S. 5

54 408 Grundlagen der Erziehungswissenschaften des Sports

1 SWS 1,5 SP / 2 SP
SE Do 12-13 wöch. I 110 , 449 E. Knisel
SE Do 13-14 wöch. I 110 , 449 E. Knisel
detaillierte Beschreibung siehe S. 5

54 409 Soziologie: Einführung in Sport und Gesellschaft

2 SWS 1 SP / 1,5 SP / 2 SP
VL Di 10-12 wöch. PH13-H11 , 1.26 S. Braun
detaillierte Beschreibung siehe S. 5

54 410 Einführung in Sport und Gesellschaft - Soziales Handeln und soziale Strukturen im Sport

2 SWS 1,5 SP / 2 SP
SE Do 12-14 wöch. I 110 , 231 St. Hansen
detaillierte Beschreibung siehe S. 5

MBA: Modul B Sportmedizin

54 417 Grundlagen der Sportanatomie und Sportphysiologie - Sportmedizinische Auftaktveranstaltung

2 SWS 2 SP / 3 SP
VL Mo 10-12 wöch. PH13-H11 , 1.26 R. Wolff,
L. Brechtel
detaillierte Beschreibung siehe S. 6

54 418 Grundlagen der Sportanatomie und Sportphysiologie - Sportmedizinische Auftaktveranstaltung

2 SWS 2 SP / 3 SP
SE Di 10-12 wöch. I 110 , 190 L. Brechtel,
R. Wolff
detaillierte Beschreibung siehe S. 6

MBA: Modul B Bewegungs-/ Trainingswissenschaft

54 411 Grundlagen der Trainingswissenschaft

1 SWS 1 SP / 1,5 SP
VL Do 14:15-15:15 wöch. PH13-H11 , 1.26 G. Bayer
detaillierte Beschreibung siehe S. 5

54 412 Grundlagen der Trainingswissenschaft

1 SWS 1 SP / 1,5 SP
SE Do 15:15-16:00 wöch. PH13-H11 , 1.26 G. Bayer

detaillierte Beschreibung siehe S. 5

54 413 Grundlagen der Biomechanik

1 SWS 1 SP / 1,5 SP
VL Di 12-14 14tgl./1 PH13-H11 , 1.26 A. Arampatzis
detaillierte Beschreibung siehe S. 5

54 414 Grundlagen der Biomechanik

1 SWS 1 SP / 1,5 SP
SE Di 12-14 14tgl./2 PH13-H11 , 1.26 A. Arampatzis
detaillierte Beschreibung siehe S. 6

54 415 Grundlagen der Sportmotorik

1 SWS 1 SP / 1,5 SP
VL Fr 12-14 14tgl./1 PH13-H11 , 1.26 R. Dietrich
detaillierte Beschreibung siehe S. 6

54 416 Grundlagen der Sportmotorik

1 SWS 1 SP / 1,5 SP
SE Fr 12-14 14tgl./2 PH13-H11 , 1.26 R. Dietrich
detaillierte Beschreibung siehe S. 6

MBA: Modul B Gestaltungskompetenz (GK)

54 425 Gerätturnen - Kurs I - Frauen/ Männer

3 SWS 3 SP
SE Mo 09:45-12:15 wöch. (1) HN27-H26 , 1.02a Tutor
SE Mi 11:30-14:00 wöch. (2) HN27-H26 , 1.02a Tutor
SE Do 13:15-15:45 wöch. (3) HN27-H26 , 1.02a Tutor
1) Die Lehrveranstaltung findet in der Dreifeldhalle der Forschungshalle statt.
2) Die Lehrveranstaltung findet in der Dreifeldhalle der Forschungshalle statt.
3) Die Lehrveranstaltung findet in der Dreifeldhalle der Forschungshalle statt.
detaillierte Beschreibung siehe S. 7

54 426 Gymnastik/Tanz - Kurs I - Frauen/Männer

3 SWS 3 SP
SE Di 09:00-11:30 wöch. (1) N. Thierse
SE Mi 08:45-11:15 wöch. (2) Tutor
SE Do 09:00-11:30 wöch. (3) N. Thierse
1) Der Kurs findet in der Mehrzweckhalle (Gymnastikraum)/ Sportforschungshalle statt.
2) Der Kurs findet in der Mehrzweckhalle (Gymnastikraum)/ Sportforschungshalle statt.
3) Der Kurs findet in der Mehrzweckhalle (Gymnastikraum)/ Sportforschungshalle statt.
detaillierte Beschreibung siehe S. 7

MBA: Modul B Leistungskompetenz (LK)

54 427 Schwimmen - Kurs I - Frauen/ Männer

3 SWS 3 SP
SE Di 09:00-11:30 wöch. SR Spforum A. Burckhardt
SE Di 10:30-13:00 wöch. SR Spforum G. Bayer
SE Mi 10:00-12:30 wöch. SR Spforum G. Bayer
SE Do 09:00-11:30 wöch. SR Spforum R. Krause
detaillierte Beschreibung siehe S. 8

54 428 Leichtathletik - Kurs I - Frauen/ Männer

3 SWS 3 SP
SE Di 12:00-14:30 wöch. SR 39 W. Heinicke
SE Do 12:00-14:30 wöch. SR 39 W. Heinicke
SE Fr 12:00-14:30 wöch. SR 39 C. Schülke
detaillierte Beschreibung siehe S. 8

MBA: Modul B Handlungskompetenz (HK)

54 431 Basketball - Kurs I - Männer/ Frauen

3 SWS	3 SP					
SE	Mo	09:00-10:30	wöch. (1)	HN27-H26 , 1.02a	C. Kopp	
SE	Di	12:30-14:00	wöch. (2)	HN27-H26 , 1.02a	C. Kopp	
SE	Fr	12:30-14:00	wöch. (3)	HN27-H26 , 1.02a	C. Kopp	

1) Die Theorie-Veranstaltung findet montags 08:00-08:45 Uhr im Hörsaal 1.26 statt.

2) Die Theorie-Veranstaltung findet montags 08:00-08:45 Uhr im Hörsaal 1.26 statt.

3) Die Theorie-Veranstaltung findet montags 08:00-08:45 Uhr im Hörsaal 1.26 statt.

detaillierte Beschreibung siehe S. 8

54 432 Volleyball - Kurs I - Männer

3 SWS	3 SP				
SE	Di	14:00-16:30	wöch.	HN27-H26 , 1.02a	L. Waligora

detaillierte Beschreibung siehe S. 8

54 433 Volleyball - Kurs I - Frauen

3 SWS	3 SP				
SE	Do	08:00-10:30	wöch.	HN27-H26 , 1.02a	D. Thurow

detaillierte Beschreibung siehe S. 8

54 434 Fußball - Kurs I - Frauen

3 SWS	3 SP				
SE	Mo	09:00-11:15	wöch.	Gr. Halle	S. Below

detaillierte Beschreibung siehe S. 9

54 435 Fußball - Kurs I - Männer

3 SWS	3 SP				
SE	Fr	09:00-11:15	wöch.	Gr. Halle	S. Below

detaillierte Beschreibung siehe S. 9

54 436 Handball - Kurs I - Frauen

3 SWS	3 SP				
SE	Di	10:45-13:15	wöch.	HN27-H26 , 1.02a	R. Krause

detaillierte Beschreibung siehe S. 9

54 437 Handball - Kurs I - Männer

3 SWS	3 SP				
SE	Di	08:00-10:30	wöch.	HN27-H26 , 1.02a	R. Krause

SE Mi 13:15-15:45 wöch. HN27-H26 , 1.02a R. Krause

detaillierte Beschreibung siehe S. 9

Vertiefungsstudium I

MBA: Modul V I Methoden II

54 520 Diagnostik und Evaluation (sozialwissenschaftlicher Teil)

2 SWS	4 SP				
B		09-17	Block+SaSo (1)	I 110 , 231	H. Lohse-Bossenz

1) findet vom 26.11.2011 bis 27.11.2011 statt; Die Einführungsveranstaltung findet am 20.10.2011 von 14.00 - 16.00 Uhr statt. Der erste Block findet am 26.-27.11.2011 und der zweite Block am 10.-11.12.2011 statt.

Das Hauptseminar erweitert diagnostisches und evaluationsbezogenes Wissen in den verschiedenen sozialwissenschaftlichen Feldern des Sports (Didaktik, Erziehungs- und Kulturwissenschaft, Psychologie, Soziologie).

In den Hilfsdisziplinen Methodik und Statistik werden die theoretischen Kenntnisse vertieft und diese auf konkrete Fragestellungen und Datensätze appliziert.

Die Studierenden lernen, relevante, zuverlässige und valide Daten systematisch zu ermitteln, zu analysieren, zu interpretieren und kontextual einzuordnen.

Dadurch werden sie befähigt:

- sozialwissenschaftliche Tatbestände informiert zu diagnostizieren,
- Entscheidungen empirisch zu fundieren, zu kontrollieren und zu optimieren,
- Maßnahmen oder Handlungsalternativen zu entwickeln oder vergleichend zu beurteilen,
- Entwicklungen begründbar zu prognostizieren und

- Kausalzusammenhänge oder allgemeine Prinzipien zu verstehen.

**Die Vorbereitungsfindung findet am 20.10.2011 von 14.00 - 16.00 Uhr im SR 231 (Invalidenstr. 110) statt.
Der zweite Teil der Lehrveranstaltung findet vom 10. - 11.12.2011 statt.**

54 521 Statistik II

2 SWS 4 SP
HS Mi 12-14 wöch. PH13-H11 , 2.20 J. Kühnhardt

Die in Statistik 1 gelegten Grundlagen werden im PC-Pool am Rechner angewandt und zur multivariablen Statistik erweitert. Hier sollen die Studierenden auch Ihre statistischen Probleme aus Projekten, Hausarbeiten oder BA-Arbeiten bearbeiten und lösen. Computerunterstützte Bearbeitung statistischer Fragestellungen im Sport.
- Grundriss der schließenden Statistik bei komplexen Fragestellungen
- Aspekte der Datenerfassung
Anwendungen und Problemlösungen mit dem Tabellenkalkulationsprogramm MS EXCEL und dem Statistikprogramm SPSS.

MBA: Modul V I Sport und Kultur I

54 441 Sportgeschichte - Ausgewählte aktuelle und historische Probleme des internationalen und olympischen Sports

2 SWS 4 SP / 4/6 SP
HS Do 14-16 wöch. , 1.0 S. Below
detaillierte Beschreibung siehe S. 9

54 450 Der Deutsche Olympische Sportbund im politischen System der Bundesrepublik Deutschland

2 SWS 3 SP / 4 SP
B Fr 15-18 Einzel (1) PH13-H11 , 1.26 Chr. Siegel
1) findet am 18.11.2011 statt; Die Lehrveranstaltung findet vom 18.11.-19.11.2011 statt. Am Freitag von 15-18 Uhr und am Samstag von 9-16 Uhr. Es ist eine Exkursion am 03.12.2011 (vormittags) geplant.
detaillierte Beschreibung siehe S. 11

54 452 Sportpädagogische und präventive Möglichkeiten im Themenfeld ADHS-Therapie und pharmazeutische Leistungssteigerung bei Kindern und Jugendlichen

2 SWS 3 SP / 4 SP
HS Mi 10:00-11:30 wöch. , 1.0 G. Spitzer
detaillierte Beschreibung siehe S. 11

54 525 Sportpädagogik "Trainer-Athlet-Beziehungen im Sport"

2 SWS 4/6 SP
HS Fr 12:00-13:30 wöch. (1) I 110 , 449 W. Heinicke
1) Die Lehrveranstaltung findet in der Invalidenstraße statt.

Diese Lehrveranstaltung soll sportpädagogische Handlungsfelder und Interaktionsmechanismen in der Trainer-Athlet-Beziehung besonders im Leistungssport aufzeigen und hinterfragen. Im Mittelpunkt dieser LV stehen sportpädagogische Aspekte der Traineraus- und -weiterbildung, der Sozialkompetenz von Trainern, dem Führungsverhalten auf den Hintergrund der verschiedenen Sportarten bzw. Disziplinen. Auch die Auseinandersetzung mit dem Thema Coaching als Kunst der Leistungsentfaltung und Leistungsoptimierung ist Gegenstand dieser LV.

MBA: Modul V I Gesundheit I

54 447 Trainingstherapie (MTT)

2 SWS 4 SP
HS Di 14-16 wöch. I 110 , 223 S. Bohm
detaillierte Beschreibung siehe S. 11

54 451 Public Health/ Gesundheitswissenschaft

2 SWS 4 SP
HS Mo 08-10 wöch. I 110 , 449 M. Huber
detaillierte Beschreibung siehe S. 11

54 460 Sportmedizin I: Aspekte der Orthopädie und Traumatologie im Sport

2 SWS 4 SP / 4/6/2 SP
HS Do 14-16 wöch. I 110 , 449 R. Wolff
detaillierte Beschreibung siehe S. 12

54 464 Motivation und Volition im Sportunterricht

2 SWS 4 SP
 HS Mi 12-14 wöch. I 110 , 223 K. Ketelhut
detaillierte Beschreibung siehe S. 13

MBA: Modul V I Leistung I**54 442 Sportmedizin - Spezielle medizinische Probleme im Sport**

2 SWS 3/4 SP / 3/ 4 SP / 4 SP
 HS Do 12-14 wöch. I 110 , 221 R. Wolff
detaillierte Beschreibung siehe S. 10

54 443 Allgemeine und sportartspezifische Aspekte zur Sicherung eines effektiven und zielgerichteten Konditionstrainings

2 SWS 4 SP / 4/ 6 SP
 HS Mi 16:15-17:45 wöch. (1) I 110 , 221 G. Bayer
 1) Die LV findet im SR der Sportforschungshalle statt.
detaillierte Beschreibung siehe S. 10

54 461 Physiologie und Biochemie körperlicher Aktivität

2 SWS 4 SP / 4/5 SP
 HS Di 12-14 wöch. I 110 , 449 L. Brechtel
detaillierte Beschreibung siehe S. 12

54 466 Sportpsychologie: Führung, Kommunikation, Coaching (HS nach dem Blended Learning-Konzept)

2 SWS 4 SP
 HS 07:30-17:30 Block+Sa (1) PH13-H11 , 1.04 H. Strang
 1) findet vom 24.02.2012 bis 25.02.2012 statt; Das Blockseminar findet in der Philippstr. 13, Haus 11, Raum 1.04 (Sportmedizin) statt.
detaillierte Beschreibung siehe S. 13

54 527 Bewegungswissenschaft: Bewegungsanalyse Sprung

2 SWS 4/6 SP
 HS Mi 10:30-12:00 wöch. SR 39 W. Heinicke

Diese Veranstaltung dient der Vermittlung und Anwendung spezieller biomechanischer und sportmotorischer Kenntnisse der bewegungstechnischen Ansteuerung in ausgewählten leichtathletischen Sprungdisziplinen. Am Beispiel des Drei- und Stabhochsprungs werden aus leistungsdiagnostischer Sicht Verfahren zur qualitativen Bewegungsanalyse vorgestellt und disziplinspezifische Fallstudien bearbeitet. Neben der Bearbeitung der Standardliteratur soll mit aktuellen Veröffentlichungen zu den Sprungdisziplinen eine Diskussionsplattform gegeben werden.

MBA: Modul V I Sportdidaktik**54 419 VL Grundlagen der Fachdidaktik des Sports**

1 SWS 1 SP
 VL Do 12-13 wöch. PH13-H11 , 1.26 K. Schmitt
detaillierte Beschreibung siehe S. 7

54 529 Sportdidaktik 1

1 SWS 2 SP
 SE 09-14 Block+Sa (1) HN27-H26 , 0.06 K. Schmitt
 1) findet vom 23.02.2012 bis 24.02.2012 statt

Im Seminar werden den Studenten notwendige didaktische - methodische Kompetenzen vermittelt, um Sportunterricht zu planen und durchzuführen.
 Die verbindliche Vorbesprechung findet am 05.12.2011 um 18 Uhr in der Sportforschungshalle statt.

MBA: Modul V I Spezialkompetenzen**54 470 Schwimmen - Spezialisierung - Schwerpunktfach - Teil II**

2 SWS 2 SP
 SE Mo 11:30-13:00 wöch. SH Spforum R. Krause
detaillierte Beschreibung siehe S. 13

- 54 471 Volleyball - Kurs II - Frauen/ Männer**
 2 SWS 2 SP
 SE Di 16:30-18:00 wöch. HN27-H26 , 1.02a L. Waligora
detaillierte Beschreibung siehe S. 14
- 54 472 Volleyball - Spezialisierung - Schwerpunktfach - Teil II**
 2 SWS 2 SP
 SE Do 16:00-17:30 wöch. HN27-H26 , 1.02b G. Prenzel
detaillierte Beschreibung siehe S. 14
- 54 473 Leichtathletik - Schwerpunktfach I**
 2 SWS 2 SP
 SE Do 10:00-11:30 wöch. SR 39 W. Heinicke
detaillierte Beschreibung siehe S. 14
- 54 474 Gymnastik/Tanz - Schwerpunktfach - Teil I - Frauen/ Männer**
 2 SWS 2 SP
 SE Di 12:00-13:30 wöch. (1) N. Thierse
 1) Der Kurs findet in der Mehrzweckhalle (Gymnastikraum)/ Sportforschungshalle statt.
detaillierte Beschreibung siehe S. 14
- 54 475 Schwimmen - Kurs II - Frauen/ Männer**
 2 SWS 2 SP
 SE Mi 12:30-14:00 wöch. SH Spforum B. Frieze
detaillierte Beschreibung siehe S. 14
- 54 476 Fußball - Spezialisierung - Schwerpunktfach - Teil I**
 2 SWS 2 SP
 SE Mo 11:30-13:00 wöch. Gr. Halle S. Below
detaillierte Beschreibung siehe S. 14
- 54 477 Gerätturnen - Kurs II - Frauen/ Männer**
 2 SWS 2 SP
 SE Fr 10:30-12:00 wöch. (1) HN27-H26 , 1.02a Tutor
 1) Der Kurs findet in der Dreifeldhalle/ Sportforschungshalle statt.
detaillierte Beschreibung siehe S. 14
- 54 478 Gymnastik/Tanz - Kurs II - Frauen/ Männer**
 2 SWS 2 SP
 SE Mi 14:30-16:00 wöch. (1) Tutor
 1) Der Kurs findet in der Mehrzweckhalle (Gymnastikraum)/ Sportforschungshalle statt.
detaillierte Beschreibung siehe S. 15
- 54 479 Fußball - Kurs II - Frauen/ Männer**
 2 SWS 2 SP
 SE Fr 11:30-13:00 wöch. Gr. Halle S. Below
detaillierte Beschreibung siehe S. 15
- 54 480 Basketball - Spezialisierung - Schwerpunktfach Teil II - Frauen/Männer**
 2 SWS 2 SP
 SE Fr 14:00-15:30 wöch. HN27-H26 , 1.02a C. Kopp
detaillierte Beschreibung siehe S. 15
- 54 481 Handball - Kurs II - Frauen/ Männer**
 2 SWS 2 SP
 SE Mi 16:00-17:30 wöch. HN27-H26 , 1.02a R. Krause
detaillierte Beschreibung siehe S. 15
- 54 482 Schwimmen - Spezialisierung - Schwerpunktfach - Teil I**
 2 SWS 2 SP
 SE Do 11:15-13:45 wöch. SH Spforum R. Krause
detaillierte Beschreibung siehe S. 15

54 483 Gerätturnen - Spezialisierung - Schwerpunktfach - Teil II - Frauen/Männer

2 SWS 2 SP
SE Mo 12:30-14:00 wöch. (1) HN27-H26 , 1.02a Tutor
1) Der Kurs findet in der Dreifeldhalle/ Sportforschungshalle statt.
detaillierte Beschreibung siehe S. 15

MBA: Modul V I Spielkompetenz (SPK)**54 431 Basketball - Kurs I - Männer/ Frauen**

3 SWS 3 SP
SE Mo 09:00-10:30 wöch. (1) HN27-H26 , 1.02a C. Kopp
SE Di 12:30-14:00 wöch. (2) HN27-H26 , 1.02a C. Kopp
SE Fr 12:30-14:00 wöch. (3) HN27-H26 , 1.02a C. Kopp
1) Die Theorie-Veranstaltung findet montags 08:00-08:45 Uhr im Hörsaal 1.26 statt.
2) Die Theorie-Veranstaltung findet montags 08:00-08:45 Uhr im Hörsaal 1.26 statt.
3) Die Theorie-Veranstaltung findet montags 08:00-08:45 Uhr im Hörsaal 1.26 statt.
detaillierte Beschreibung siehe S. 8

54 432 Volleyball - Kurs I - Männer

3 SWS 3 SP
SE Di 14:00-16:30 wöch. HN27-H26 , 1.02a L. Waligora
detaillierte Beschreibung siehe S. 8

54 433 Volleyball - Kurs I - Frauen

3 SWS 3 SP
SE Do 08:00-10:30 wöch. HN27-H26 , 1.02a D. Thurow
detaillierte Beschreibung siehe S. 8

54 434 Fußball - Kurs I - Frauen

3 SWS 3 SP
SE Mo 09:00-11:15 wöch. Gr. Halle S. Below
detaillierte Beschreibung siehe S. 9

54 435 Fußball - Kurs I - Männer

3 SWS 3 SP
SE Fr 09:00-11:15 wöch. Gr. Halle S. Below
detaillierte Beschreibung siehe S. 9

54 436 Handball - Kurs I - Frauen

3 SWS 3 SP
SE Di 10:45-13:15 wöch. HN27-H26 , 1.02a R. Krause
detaillierte Beschreibung siehe S. 9

54 437 Handball - Kurs I - Männer

3 SWS 3 SP
SE Di 08:00-10:30 wöch. HN27-H26 , 1.02a R. Krause
SE Mi 13:15-15:45 wöch. HN27-H26 , 1.02a R. Krause
detaillierte Beschreibung siehe S. 9

54 471 Volleyball - Kurs II - Frauen/ Männer

2 SWS 2 SP
SE Di 16:30-18:00 wöch. HN27-H26 , 1.02a L. Waligora
detaillierte Beschreibung siehe S. 14

54 479 Fußball - Kurs II - Frauen/ Männer

2 SWS 2 SP
SE Fr 11:30-13:00 wöch. Gr. Halle S. Below
detaillierte Beschreibung siehe S. 15

54 481 Handball - Kurs II - Frauen/ Männer

2 SWS 2 SP
SE Mi 16:00-17:30 wöch. HN27-H26 , 1.02a R. Krause

detaillierte Beschreibung siehe S. 15

MBA: Modul V I Sportaktivitätenkompetenz (SAK)

54 485 Taekwondo - Frauen/ Männer

2 SWS 2 SP
SE Di 13:45-15:15 wöch. (1) C. Park
1) Der Kurs findet in der Mehrzweckhalle (Gymnastikraum)/ Sportforschungshalle statt.
detaillierte Beschreibung siehe S. 16

54 487 Krafttraining (SAK)

2 SWS 2 SP
SE Di 16-18 wöch. (1) G. Bayer
1) Die Lehrveranstaltung findet im Interventionsraum der Sportforschungshalle statt.
detaillierte Beschreibung siehe S. 16

54 488 Sporttauchen

2 SWS 2 SP
SE Mi 16-18 wöch. PH13-H11 , 1.26 J. Kühnhardt
detaillierte Beschreibung siehe S. 16

54 489 Baseball - Frauen/ Männer

2 SWS 2 SP
SE Mi 10:45-12:15 wöch. HN27-H26 , 1.02a S. Huhnholz
detaillierte Beschreibung siehe S. 16

54 490 Tennis

2 SWS 2 SP
SE Mo 09-11 wöch. (1) U. Roß
1) Die Lehrveranstaltung findet im Tenniscenter Weißensee, Roelckestraße 106 statt.
detaillierte Beschreibung siehe S. 16

54 491 Schneesport - Seminar und Exkursion

4 SWS 2/3 SP
SE Mi 17:30-19:00 14tgl./2 (1) STH W. Heinicke
1) Die Exkursion ist eine Blockveranstaltung vom 17.03.-31.03.2012.
detaillierte Beschreibung siehe S. 17

54 494 Vertiefungskurs für Leistungsfußballer

2 SWS 2 SP
SE Mo 13:00-14:30 wöch. Gr. Halle S. Below
detaillierte Beschreibung siehe S. 17

54 495 Gesellschaftstanz Frauen/ Männer

2 SWS 2 SP
SE Mi 11:30-13:00 wöch. (1) N. Thierse
1) Der Kurs findet in der Mehrzweckhalle (Gymnastikraum)/ Sportforschungshalle statt.
detaillierte Beschreibung siehe S. 17

MBA: Modul V I Lehrgangskompetenz

54 491 Schneesport - Seminar und Exkursion

4 SWS 2/3 SP
SE Mi 17:30-19:00 14tgl./2 (1) STH W. Heinicke
1) Die Exkursion ist eine Blockveranstaltung vom 17.03.-31.03.2012.
detaillierte Beschreibung siehe S. 17

Vertiefungsstudium II

MBA: Modul V II Sport und Kultur II

54 453 Profit und Gemeinwohl? "Corporate Citizenship" im Sport

2 SWS 4 SP / 6 SP
BS 09-18 Block (1) HN27-H26 , 0.13 S. Braun
1) findet vom 29.03.2012 bis 30.03.2012 statt
detaillierte Beschreibung siehe S. 12

54 454 Integration, Migration und Sport

2 SWS 4 SP / 6 SP
HS Di 14-16 wöch. HN27-H26 , 0.13 S. Braun
detaillierte Beschreibung siehe S. 12

54 455 Jugendliche im Sportverein

2 SWS 4 SP / 6 SP
HS Di 10-12 wöch. (1) I 110 , 223 T. Nobis
1) 1. Semesterhälfte im Seminarraum, 2. Semesterhälfte im PC Pool 2.20
detaillierte Beschreibung siehe S. 12

54 525 Sportpädagogik "Trainer-Athlet-Beziehungen im Sport"

2 SWS 4/6 SP
HS Fr 12:00-13:30 wöch. (1) I 110 , 449 W. Heinicke
1) Die Lehrveranstaltung findet in der Invalidenstraße statt.
detaillierte Beschreibung siehe S. 24

MBA: Modul V II Gesundheit II

54 440 Bewegungswissenschaft: Belastungsgestaltung und Belastungsverträglichkeit

2 SWS 4/3 SP / 4/6 SP
HS Di 10:00-11:30 wöch. (1) A. Arampatzis
1) Die Lehrveranstaltung findet im Seminarraum der Sportforschungshalle statt.
detaillierte Beschreibung siehe S. 9

54 531 Sportmedizin - Prävention und Rehabilitation in der Inneren Medizin

2 SWS 5 SP / 6 SP
HS Di 08-10 wöch. PH13-H11 , 1.26 L. Brechtel

In o.g. Veranstaltung werden die Pathophysiologie, Epidemiologie, Behandlungsmöglichkeiten und die adjuvante Therapie durch Sport der häufigsten Erkrankungen in der Inneren Medizin vorgestellt. Die Studierenden lernen Indikationen und Kontraindikationen sowie Ziele der Bewegungstherapie u.a. bei Herz-Kreislaufkrankungen (Herzinfarkt, Hypertonus, Insult), Adipositas, Stoffwechselerkrankungen (Diabetes mellitus, metabolisches Syndrom), allergischen und Atemwegserkrankungen (Asthma, COPD, Mukoviszidose) und Malignomen kennen. Sie werden in die Möglichkeiten der Diagnose, Belastungskontrolle und -steuerung eingeführt. Diese Veranstaltung berechtigt nach zusätzlich erfolgter Absolvierung der zugehörigen Sportprofilkurse zum Erwerb der Lizenzen „Fachübungsleiter Rehasport“ („Herz-, Asthma- / Allergie-, Diabetes-, pAVK- und Nierenschein“) entsprechend den Regelungen des Deutschen Behinderten-Sportverbandes e.V.. Leistungsnachweis: Referat mit Handout, Belegarbeit von mindestens 10 Seiten oder Klausur.

MBA: Modul V II Leistungssport II

54 460 Sportmedizin I: Aspekte der Orthopädie und Traumatologie im Sport

2 SWS 4 SP / 4/6/2 SP
HS Do 14-16 wöch. I 110 , 449 R. Wolff
detaillierte Beschreibung siehe S. 12

54 462 Biomechanische und Trainingswissenschaftliche Aspekte des Gehens und Laufens

2 SWS 4 SP / 4/ SP / 4/ 5 SP / 4/ 6 SP
HS Di 10-12 wöch. I 110 , 237 R. Marzilger
detaillierte Beschreibung siehe S. 12

54 463 Mittel und Methoden des Krafttrainings

2 SWS 4 SP / 6 SP
HS Do 16:15-17:45 wöch. (1) G. Bayer
1) Die Lehrveranstaltung findet im Seminarraum der Sportforschungshalle statt.
detaillierte Beschreibung siehe S. 13

54 525 Sportpädagogik "Trainer-Athlet-Beziehungen im Sport"

2 SWS 4/6 SP
 HS Fr 12:00-13:30 wöch. (1) I 110 , 449 W. Heinicke
 1) Die Lehrveranstaltung findet in der Invalidenstraße statt.
 detaillierte Beschreibung siehe S. 24

54 527 Bewegungswissenschaft: Bewegungsanalyse Sprung

2 SWS 4/6 SP
 HS Mi 10:30-12:00 wöch. SR 39 W. Heinicke
 detaillierte Beschreibung siehe S. 25

MBA: Modul V II Sozialpädagogische Kompetenz**54 445 Sozialintegrativer Triathlon**

2 SWS 3 SP / 4 SP
 B Sa 10-17 Block+SaSo (1) HN27-H26 , 1.02a K. Prchal
 So 10-17 Block+SaSo (2) I 110 , 221 K. Prchal
 1) findet vom 29.10.2011 bis 30.10.2011 statt; Findet in der Sportforschungshalle statt.
 2) findet vom 29.10.2011 bis 30.10.2011 statt
 detaillierte Beschreibung siehe S. 10

54 446 Soziale Arbeit und Sport

2 SWS 3 SP / 4 SP
 SE Mi 10-12 wöch. I 110 , 221 K. Prchal
 detaillierte Beschreibung siehe S. 11

MBA: Modul V II Gesundheitskompetenz**54 535 Sport bei Erkrankungen**

2 SWS 2 SP
 BS - Block R. Wolff,
 F. Boldt,
 L. Brechtel

In diesem praxisorientierten Kurs soll eine Einführung in die präventive und rehabilitative Trainingstherapie von verschiedenen Erkrankungen gegeben werden, wobei auf das Hauptseminar „Prävention und Rehabilitation in der Inneren Medizin bzw. Orthopädie / Traumatologie“ Bezug genommen wird. Die Studierenden lernen Ziele sowie Inhalte und Methoden der Bewegungstherapie z.B. im Herzsport, in der Schlaganfallnachsorge etc. kennen. Sie werden unter Anleitung erfahrener Sporttherapeuten mit den Grundlagen der sporttherapeutischen Praxis vertraut gemacht und erlernen u.a. die Umsetzung der medizinischen Diagnostik in sporttherapeutische Konzepte. Die Möglichkeiten der Belastungskontrolle und -steuerung für den Sporttherapeuten wie auch die Risiken des therapeutischen Sports werden besprochen. Der Leistungsnachweis soll durch die exemplarische Erarbeitung von Trainingsprogrammen / Kursstunden für vorgegebene Krankheitsbilder für die jeweils begleitete Patientengruppe erbracht werden. Die Trainingsprogramme sollen auf Grundlage von vorgegebenen Befunden, der Kenntnisse der Pathologie und der rehabilitativen Trainingslehre gestaltet werden. Auswärtige Termine nach individueller Einteilung. Vorbesprechung: siehe Aushänge ! Ort:1. Zentrum für Sportmedizin, Clayallee 225 C, 14195 Berlin (Zehlendorf) 2. Sport-Gesundheitspark, Forckenbeckstr. 21, 14199 Berlin (Wilmsdorf) 3. Sport-Gesundheitspark, Reinickendorfer Str. 61, 13347 Berlin (Wedding)

MBA: Modul V II Methodikkompetenz**54 541 Schwimmen in der Schule**

2 SWS 3 SP
 HS Mo 08:00-09:30 wöch. (1) R. Krause
 1) Die Lehrveranstaltung findet in der Schwimmhalle Landsberger Allee statt.

Die Lehrveranstaltung befasst sich mit den neuesten wissenschaftlichen Erkenntnissen zum Anfängerschwimmen (Gegenüberstellung verschiedener Lehrmethoden).

Entsprechend den Schullehrplänen erwerben die Studierenden theoretisches Wissen, Fähigkeiten und Fertigkeiten, die sich an den Bewegungs- und Spielbedürfnissen sowie den Bewegungserfahrungen der Altersklassen orientieren.

Dabei werden die vielfältigen Möglichkeiten der Bewegungen im Wasser erläutert, pädagogische und didaktisch-methodische Erkenntnisse der Sport- und Sozialpädagogik kindgemäß und sachgerecht begründet. Neben der Darstellung der Grundfertigkeiten werden Verhaltensweisen und Fertigkeiten entwickelt, die eine flexible Anwendungsfähigkeit im Wasser ermöglichen und sich in Phasen des Ausprobierens, der Gestaltung von Handlungsfreiräumen, der kritischen Auseinandersetzung mit der eigenen Person, mit sachlichen und sportlichen Zwängen widerspiegeln. Didaktisch-methodische Aspekte des Schwimmenlernens für verschiedene Lernalter werden unter Berücksichtigung entwicklungspsychologischer Erkenntnissen vermittelt. Auf die Einhaltung der Sicherheits-, Aufsicht- und Sorgfaltspflicht wird besonders hingewiesen. Durch die eigenständige Gestaltung von Unterrichtsteilen erwerben die Studierenden Methodik- und Unterrichtskompetenz.

54 542 Leichtathletik in der Schule

2 SWS 4/6 SP / 5 SP
HS Di 10:00-11:30 wöch. SR 39 W. Heinicke

Die Lehrveranstaltung dient der Vertiefung und Reflexion von Kenntnissen zum Lehren und Lernen motorischer, sozial-affektiver und kognitiver Prozesse im Schulsport, wie Differenzierung und Förderung, Koedukation, Leistungserfassung und Leistungsbewertung, Kommunikation und Interaktion, Medieneinsatz und Unterrichtsevaluation. Erwerb von fachwissenschaftlichen, sportartbezogenen, methodischen und fachübergreifenden Handlungskompetenzen zur Gestaltung der Leichtathletik in der Sekundarstufe I und II.

MBA: Berufs(feld)bezogene Zusatzqualifikation (BZQ)

54 506 Ausgewählte Themen aus der Sportmedizin

2 SWS 4 SP
CO Mi 16:45-18:15 wöch. (1) R. Ketelhut
1) Perleberger Str. 51, Medical Center
detaillierte Beschreibung siehe S. 19

54 545 Talentauswahl und Sichtung im Fußball

4 SWS 8 SP
PSE Fr 14-18 wöch. (1) S. Below
1) Ort des PS siehe Aushang

Das Projekt läuft in Kooperation mit dem BFV, ausgewählten Berliner Vereinen und Eliteschulen des Sports in Berlin. Es ist ein praxisnahes Operationsfeld zum Kennenlernen und Anwenden fußballspezifischer Test- und Auswahlverfahren. Voraussetzungen sind komplexe fußballspezifische Kompetenzen.

54 546 Projekt: Talentdiagnostik an Eliteschulen

2 SWS 4 SP / 8 SP
PSE Fr 10-12 Block (1) W. Heinicke
1) Der Kurs findet im SR 39 in der Leichtathletikhalle/ Sportforum statt.

Ziel dieses Projektes ist die Erstellung einer Pilotstudie: Zur Bewertung der Talententwicklung von Schülern und Schülerinnen der Eliteschulen des Sports in Berlin.

Kleiner Kombi-Lehramtsmaster (60 SP)

DMA: FD1 (Fachdidaktik Sport - Erstfach)

54 550 Fachdidaktik Sport

2 SWS 3 SP
HS Di 12-14 wöch. I 110 , 231 K. Schmitt

Thema des Seminars: Sportlehrerkompetenzen reflektieren und erwerben. Die Inhalte des Seminars sollen den teilnehmenden Studierenden den Erwerb vertiefter Kenntnisse schulbezogener Vermittlungskompetenzen ermöglichen. Im ersten theoriegeleiteten Teil werden Lehrerkompetenzen bzw. Lehrkompetenzen unter Berücksichtigung aktueller Forschungsergebnisse analysiert, im zweiten praxisgeleiteten Teil sollen Lehrerkompetenzen im Rahmen kleinerer Feldforschungsprojekte untersucht werden.

Studierenede im 60 SP-Master müssen weitere Leistungen im Umfang von 3SP (90h) erbringen.

DMA: FD1 SpSt (Übergangsregelung) und FD2 SpSt (Schulpraktische Studien)

54 500 Vorbereitung Schulpraktische Studien

2 SWS 3 SP
HS Mo 14-16 wöch. (1) C. Oesterreich
HS Fr 09:30-11:00 wöch. K. Schmitt
1) Die LV findet in der Sportforschungshalle statt.
detaillierte Beschreibung siehe S. 19

54 501 Unterrichtspraktikum

2 SWS	4 SP				
UPR		-	Block (1)		C. Oesterreich
UPR		-	Block (2)		K. Schmitt
UPR		-	Block (3)		A. K. Hintke
UPR		-	Block (4)		N.N.
1) findet vom 20.02.2012 bis 16.03.2012 statt					
2) findet vom 20.02.2012 bis 16.03.2012 statt					
3) findet vom 20.02.2012 bis 16.03.2012 statt					
4) findet vom 20.02.2012 bis 16.03.2012 statt					
<i>detaillierte Beschreibung siehe S. 19</i>					

54 502 SE Nachbereitung (Schulpraktische Studien)

2 SWS	3 SP / 4 SP				
BS		09-15	Block (1)	I 110 , 449	A. K. Hintke
BS		-	Block		K. Schmitt
1) findet vom 19.03.2012 bis 23.03.2012 statt					
<i>detaillierte Beschreibung siehe S. 19</i>					

Großer Kombi-Lehramtsmaster (120 SP)**54 552 Bewegungsregulation und Bewegungskontrolle**

2 SWS	4 SP / 5 SP				
HS	Mi	12-14	wöch.	I 110 , 231	St. Bierbaum

Im Seminar wird die neuromuskuläre Kontrolle der menschlichen Bewegung aus den Blickpunkten der Trainings- und Bewegungswissenschaften, Motorik, Biomechanik und Neurowissenschaften betrachtet. Im Hinblick auf verschiedene Populationen werden Konsequenzen aus diesen Kenntnissen abgeleitet und Prinzipien der menschlichen Bewegung untersucht.

KMA: FD1 SpSt + FD2 SpSt (Schulpraktische Studien)**54 500 Vorbereitung Schulpraktische Studien**

2 SWS	3 SP				
HS	Mo	14-16	wöch. (1)		C. Oesterreich
HS	Fr	09:30-11:00	wöch.		K. Schmitt
1) Die LV findet in der Sportforschungshalle statt.					
<i>detaillierte Beschreibung siehe S. 19</i>					

54 501 Unterrichtspraktikum

2 SWS	4 SP				
UPR		-	Block (1)		C. Oesterreich
UPR		-	Block (2)		K. Schmitt
UPR		-	Block (3)		A. K. Hintke
UPR		-	Block (4)		N.N.
1) findet vom 20.02.2012 bis 16.03.2012 statt					
2) findet vom 20.02.2012 bis 16.03.2012 statt					
3) findet vom 20.02.2012 bis 16.03.2012 statt					
4) findet vom 20.02.2012 bis 16.03.2012 statt					
<i>detaillierte Beschreibung siehe S. 19</i>					

54 502 SE Nachbereitung (Schulpraktische Studien)

2 SWS	3 SP / 4 SP				
BS		09-15	Block (1)	I 110 , 449	A. K. Hintke
BS		-	Block		K. Schmitt
1) findet vom 19.03.2012 bis 23.03.2012 statt					
<i>detaillierte Beschreibung siehe S. 19</i>					

KMA: FD1 + FD2 (Fachdidaktik Sport)

54 496 Kleine Spiele - Frauen/Männer

2 SWS 3 SP
HS Do 10:45-12:15 wöch. HN27-H26 , 1.02a Tutor

Die Studierenden erlangen Unterrichtskompetenz für die Gestaltung eines handlungsorientierten Sportunterrichts/Trainings. In den LV erfolgt eine theoretische und didaktisch-methodische Vermittlung und Erprobung einer breiten Palette kleiner Spiele für die verschiedensten schulspezifischen Altersbereiche. Die Studierenden erleben und erkennen den Wert der Kleinen Spiele für die Ausprägung allgemeiner Spielfähigkeiten, auch als einer wesentlichen Kategorie zur Entwicklung von Sozialkompetenzen

54 541 Schwimmen in der Schule

2 SWS 3 SP
HS Mo 08:00-09:30 wöch. (1) R. Krause

1) Die Lehrveranstaltung findet in der Schwimmhalle Landsberger Allee statt.
detaillierte Beschreibung siehe S. 30

54 542 Leichtathletik in der Schule

2 SWS 4/6 SP / 5 SP
HS Di 10:00-11:30 wöch. SR 39 W. Heinicke

detaillierte Beschreibung siehe S. 31

54 550 Fachdidaktik Sport

2 SWS 3 SP
HS Di 12-14 wöch. I 110 , 231 K. Schmitt

detaillierte Beschreibung siehe S. 31

54 554 HS Didaktik Gymnastik in der Schule

2 SWS 3 SP
HS Do 11:45-13:15 wöch. (1) N. Thierse

1) Der Kurs findet in der Mehrzweckhalle/ Sportforschungshalle statt.

In diesem Kurs werden schulrelevante Inhalte aus dem gymnastisch-tänzerischen Bereich mit Hilfe bewegungsrhythmisch-gestalterischer Mittel umgesetzt.

Die fachdidaktisch differenzierte Auseinandersetzung mit vielfältigen Themenstellungen und Bewegungsaufgaben der Gymnastik und des Tanzes stehen ebenso im Vordergrund wie Aspekte der Gesundheit, des kreativen Umgangs mit der eigenen Bewegung und der Kooperation. Gestaltungs- und Handlungsstrukturen und -kompetenzen werden erweitert.

54 566 Maßnahmen der Gesundheitsfürsorge

2 SWS 4 SP / 5 SP
HS Mo 12-14 wöch. (1) D. Lezinsky

1) R.421, Invalidenstraße 121

Der Förderung der Gesundheit in der Schule und am Arbeitsplatz wird eine steigende Rolle zugeschrieben. Das Gesundheitsmanagement ist eine Strategie, die darauf ausgerichtet ist, gesundheitlichen Beeinträchtigungen am Lern- und Arbeitsplatz vorzubeugen, Gesundheitspotentiale zu stärken und das Wohlbefinden zu verbessern. Der PausenExpress ist ein Modell/ Konzept/ Maßnahme zur schulischen und betrieblichen Gesundheitsförderung in Form eines Kurzprogrammangebots aus Bewegung, Entspannung und Fitness für zwischendurch direkt am Lern- und Arbeitsplatz.

In dem Praxisseminar werden zunächst theoretische Grundlagen des Gesundheitsmanagement vermittelt. Dabei wird die Coaching-Methode als unterstützende Maßnahme zur Verbesserung des individuellen Gesundheitsverhaltens und der Leistungsfähigkeit herangezogen. Es findet eine praktische Vorbereitung mit gezielten Bewegungs- und Entspannungsübungen statt. Anschließend sollen diese Inhalte innerbetrieblich im Rahmen des PausenExpress für die Beschäftigten der HU erprobt werden.

KMA: FW1/ a+b/ w (Sport und Bildung) 1. Fach

54 560 Sportsoziologie: Anthropotechnik im Sport, Teil 3

2 SWS 4 SP / 5 SP
HS Do 14-16 wöch. I 110 , 237 E. König

Vom Nihilismus moderner Wissenschaft und Technik ist unser Verhältnis zur Natur geprägt - der äußeren wie der inneren. In diesem Zusammenhang erscheint besonders der (Leistungs-)Sport als ein prominentes Übungsfeld, das durch Machbarkeitsvorstellungen und Überbietungsstrategien gekennzeichnet ist. Der Sport fordert und fördert den Einsatz von nihilistischen Anthropotechniken zur permanenten Leistungssteigerung des Sportlers. Ist dieses "Human Engineering" (Günther Anders) im Sport gleichbedeutend mit der Dehumanisierung des Sportlers? - das ist die Leitfrage des Seminars. (Teil 1 und 2 nicht vorausgesetzt)

54 561 Sport gegen Drogen

2 SWS	4 SP / 5 SP					
HS	Mo	10-12	wöch.	I 110 , 223	E. Knisel	

November 2009: Ein 7-jähriger liegt mit einer Alkoholvergiftung im Krankenhaus. Es scheint so, dass sich die Lebensweisen von Kindern und Jugendlichen verändern. Im Zuge dessen sollen die verschiedenen Formen der Abhängigkeit und des Drogenkonsums unter besonderer Berücksichtigung der Funktion von Sport und Bewegung betrachtet werden. Neben einer theoretischen Erörterung sowie der Erarbeitung von anwendungsbezogenen Konzepten für die Schule findet eine praktische Vertiefung statt z.B. beim Besuch einer Suchthilfeeinrichtung.

54 562 Sport und Stadtentwicklung . Bildungsnetzwerke am Beispiel des Berliner Stadtbezirks Moabit.

2 SWS	4 SP / 5 SP					
HS	Di	10-14	14tgl./2	, 1.1	St. Hansen	

Sportwissenschaftliche Arbeitsfelder zeichnen sich immer häufiger dadurch aus, dass sie die engen Grenzen gesellschaftlicher Institutionen (Schule, Verein, Verband, kommerzielle Einrichtungen, Politik) verlassen und übergreifend, kooperativ, netzwerkartig und sozialraumorientiert sind bzw. sein sollen. Besonders offensichtlich wird dies im Bereich der Bildung. Seit einigen Jahren ist zu beobachten, dass die Begriffe Bildungsnetzwerke oder Bildungslandschaften im Bereich der Stadtplanung, dem Quartiersmanagement oder der Sport- und Gesundheitspolitik diskutiert werden. Die Folge ist, dass sich heute mehr Institutionen und damit neue Akteure im Bereich der Bildung engagieren. Deren Ziel ist es, ihre Kompetenzen für einen Sozialraum zu aktivieren, um die Lebensbedingungen für die Einwohner zu verbessern.

In diesem Seminar soll exemplarisch am Beispiel des Berliner Bezirks Moabit verdeutlicht werden, wie Sportwissenschaftler/innen ihre spezifische Expertise in Planungs- und Netzwerkprozesse in einem Sozialraum einbringen können. Hierfür werden die Studierenden in Kleingruppen relevante Akteure (z.B. aus Schulen, der Politik und Verwaltung, von Vereinen, Unternehmen, Stadtplanern usw.) im Bezirk kennenlernen, ihre spezifischen Interessen, Perspektiven und Kompetenzen mit Hilfe von sozialwissenschaftlichen Methoden erheben und im Rahmen einer Abschlusskonferenz reflektieren und diskutieren.

Das Seminar, das von Stefan Hansen in Kooperation mit Stephan Riegger angeboten wird, eignet sich insbesondere für Studierende die sich für eine Masterarbeit im sozialwissenschaftlichen Bereich interessieren.

54 563 Sportvereine und Sportverbände in der Zivilgesellschaft

2 SWS						
HS	Di	16-18	wöch.	HN27-H26 , 0.13	S. Braun	

Das Seminar thematisiert theoretische Ansätze und empirische Ergebnisse über das Vereins- und Verbandswesen in Deutschland, das insbesondere im Sport eine zentrale Rolle spielt. So ist der Deutsche Olympische Sportbund (DOSB) als Dachverband der Turn- und Sportbewegung in Deutschland nicht nur die quantitativ größte Nonprofit-Profit-Organisation in Deutschland (ca. 91.000 Sportvereine mit rund 27.5 Mio. Mitgliedschaften), sondern spielt auch als Akteur in den Diskussionen über die Zivilgesellschaft eine prominente Rolle. Das Seminar führt in Grundbegriffe und die verschiedenen Diskussionszusammenhänge ein und diskutiert kritisch die unterschiedlichen gesellschaftspolitischen Positionen zum Thema.

54 581 Sportinformatik-Medientechnik im Sport

2 SWS	5 SP / 8 SP					
PSE	Mi	14-16	wöch.	PH13-H11 , 2.20	J. Kühnhardt	

Die Nutzung von modernen Informationstechnologien und Medientechnik nimmt im Sport einen immer breiteren Raum ein. Die Lehrveranstaltung soll die Studenten befähigen, moderne Mediengeräte, -methoden und PC-Technik für verschiedenen Zwecke im Sport oder als Sportwissenschaftler effizient und sachgerecht einzusetzen. Sie vermittelt eine theoretische Einführung in einzelne Bereiche der Informatik und wendet Medien- und PC-Technik in einem praxisorientierten Projekt an.

Inhalte: Grundlagen der Sportinformatik (PC-Grundlagen, Internet mit seinen Diensten, Internetseitenerstellung, Einführung in Netzwerke); Datenbankerstellung und ihre Anwendung, statistische Methoden, Multimedia, Präsentation (Umgang mit digitalen Bild-, Video-, Audiodaten, Animations- und Visualisierungsmöglichkeiten mit Computern), Lernmanagementsysteme (Moodle). Aus der Vielzahl der Anwendungen und Möglichkeiten wählen die Studenten ein interessierendes Projekt aus und nutzen die Gerätetechnik des Instituts (Medienlabor). Ein mögliches Projekt ist die Darstellung der historischen Entwicklung des Instituts auf unseren Internetseiten oder eine aktuelle Präsentation des Instituts per Video-Rundgang.

KMA: FW2/ (I) (Sport und Bildung) 2. Fach**54 560 Sportsoziologie: Anthropotechnik im Sport, Teil 3**

2 SWS	4 SP / 5 SP					
HS	Do	14-16	wöch.	I 110 , 237	E. König	

detaillierte Beschreibung siehe S. 33

54 561 Sport gegen Drogen

2 SWS	4 SP / 5 SP					
HS	Mo	10-12	wöch.	I 110 , 223	E. Knisel	

detaillierte Beschreibung siehe S. 34

- 54 562 Sport und Stadtentwicklung . Bildungsnetzwerke am Beispiel des Berliner Stadtbezirks Moabit.**
 2 SWS 4 SP / 5 SP
 HS Di 10-14 14tgl./2 , 1.1 St. Hansen
detaillierte Beschreibung siehe S. 34
- 54 563 Sportvereine und Sportverbände in der Zivilgesellschaft**
 2 SWS
 HS Di 16-18 wöch. HN27-H26 , 0.13 S. Braun
detaillierte Beschreibung siehe S. 34
- 54 581 Sportinformatik-Medientechnik im Sport**
 2 SWS 5 SP / 8 SP
 PSE Mi 14-16 wöch. PH13-H11 , 2.20 J. Kühnhardt
detaillierte Beschreibung siehe S. 34

KMA: FW1/ a+b/ w (Sport und Gesundheit) 1. Fach

- 54 531 Sportmedizin - Prävention und Rehabilitation in der Inneren Medizin**
 2 SWS 5 SP / 6 SP
 HS Di 08-10 wöch. PH13-H11 , 1.26 L. Brechtel
detaillierte Beschreibung siehe S. 29
- 54 565 Bewegungssicherheit und Bewegungseffektivität im Alter**
 2 SWS 4 SP / 5 SP
 HS Do 11:30-13:00 wöch. (1) A. Arampatzis
 1) Die Lehrveranstaltung findet im Seminarraum der Sportforschungshalle statt.

Im Seminar wird die altersbedingte Veränderung des neuronalen und musculoskeletalen Systems und deren Einfluss auf die Bewegungssicherheit und Bewegungseffektivität von älteren Menschen betrachtet. Vor diesem Hintergrund wird auch die Rolle von Bewegung und sportlicher Aktivität für die Prävention von Unfällen und die Erhaltung der Lebensqualität im Altersgang im Detail diskutiert. Darüber hinaus werden Kenntnisse im Bezug auf die Anpassungsfähigkeit des neuronalen und musculoskeletalen Systems im Alter vermittelt.

- 54 566 Maßnahmen der Gesundheitsfürsorge**
 2 SWS 4 SP / 5 SP
 HS Mo 12-14 wöch. (1) D. Lezinsky
 1) R.421, Invalidenstraße 121
detaillierte Beschreibung siehe S. 33

KMA: FW2/ (II) w (Sport und Gesundheit) 2. Fach

- 54 531 Sportmedizin - Prävention und Rehabilitation in der Inneren Medizin**
 2 SWS 5 SP / 6 SP
 HS Di 08-10 wöch. PH13-H11 , 1.26 L. Brechtel
detaillierte Beschreibung siehe S. 29
- 54 565 Bewegungssicherheit und Bewegungseffektivität im Alter**
 2 SWS 4 SP / 5 SP
 HS Do 11:30-13:00 wöch. (1) A. Arampatzis
 1) Die Lehrveranstaltung findet im Seminarraum der Sportforschungshalle statt.
detaillierte Beschreibung siehe S. 35
- 54 566 Maßnahmen der Gesundheitsfürsorge**
 2 SWS 4 SP / 5 SP
 HS Mo 12-14 wöch. (1) D. Lezinsky
 1) R.421, Invalidenstraße 121
detaillierte Beschreibung siehe S. 33

KMA: FW1/ a+b/ w (Sport und Leistung) 1. Fach

54 552 Bewegungsregulation und Bewegungskontrolle

2 SWS 4 SP / 5 SP
HS Mi 12-14 wöch. I 110 , 231 St. Bierbaum
detaillierte Beschreibung siehe S. 32

54 568 Angewandte Trainingsforschung

2 SWS 4 SP / 5 SP
HS Do 10-12 wöch. (1) G. Bayer
1) kleines Labor, PHJ 13, Haus 11

Die LV richtet sich besonders an Studenten, die auf der Basis bereits erworbener Kenntnisse zu Untersuchungsalgorithmen unter Laborbedingungen praxis- und forschungsrelevante trainingswissenschaftliche Inhalte projektartig bearbeiten.

54 569 Trainingswissenschaft: Sprungtraining

2 SWS 4/6 SP
HS Mi 12:15-13:45 wöch. SR 39 W. Heinicke

Diese Lehrveranstaltung dient der Erarbeitung und Erweiterung von Kenntnissen, Fähigkeiten und Fertigkeiten zur Theorie, Methodik und Praxis der Disziplingruppe Sprung. Die Veranstaltung soll ausgehend von den Grundlagen des Trainings schnellkraftorientierter Disziplinen, im leistungssportlichen Aufbau training Trainingsübungen und -methoden an exemplarischen Beispielen der Sprungdisziplinen vermitteln. Bei einer Orientierung auf den Drei- und Stabhochsprung geht es neben der Befähigung zur didaktischen Gestaltung trainingsmethodischer Prozesse auch um die Vervollkommnung der eigenen Sprungkompetenz.

Diese Veranstaltung kann nach einem erfolgreich abgeschlossenen Grundstudium im Rahmen einer Leistungssportprofilbildung besucht werden und ist inhaltlich verbunden mit der LV Bewegungsanalysen im Sprungtraining.

KMA: FW2/ (II) w (Sport und Leistung) 2. Fach

54 552 Bewegungsregulation und Bewegungskontrolle

2 SWS 4 SP / 5 SP
HS Mi 12-14 wöch. I 110 , 231 St. Bierbaum
detaillierte Beschreibung siehe S. 32

54 568 Angewandte Trainingsforschung

2 SWS 4 SP / 5 SP
HS Do 10-12 wöch. (1) G. Bayer
1) kleines Labor, PHJ 13, Haus 11
detaillierte Beschreibung siehe S. 36

54 569 Trainingswissenschaft: Sprungtraining

2 SWS 4/6 SP
HS Mi 12:15-13:45 wöch. SR 39 W. Heinicke
detaillierte Beschreibung siehe S. 36

KMA: Colloquium (optional)

54 506 Ausgewählte Themen aus der Sportmedizin

2 SWS 4 SP
CO Mi 16:45-18:15 wöch. (1) R. Ketelhut
1) Perleberger Str. 51, Medical Center
detaillierte Beschreibung siehe S. 19

54 571 Wissenschaftliche(s) Arbeiten in der Sportsoziologie

2 SWS 4 SP
CO 09-18 Block (1) HN27-H26 , 0.13 S. Braun
1) findet vom 23.02.2012 bis 24.02.2012 statt

In der Veranstaltung werden Grundlagen des wissenschaftlichen Arbeitens in der Soziologie vermittelt und an sportsspezifischen Themen exemplifiziert. Die Veranstaltung eignet sich in besonderer Weise für Studierende, die eine wissenschaftliche Abschlussarbeit im Bereich der Sportsoziologie anstreben.

54 572 Colloquium Trainings- und Bewegungswissenschaften

2 SWS 4 SP
CO Mo 16:30-18:00 wöch. (1) A. Arampatzis,
G. Bayer

1) Das Colloquium findet im Raum 1.04 (Sportmedizin), PH 13, Haus 11, statt.

Das Kolloquium bietet interessierten Studenten die Möglichkeit spezielle Themen und Probleme von Studienabschlüssen in der Bewegungs- und Trainingswissenschaft im kompetenten Teilnehmerkreis zu behandeln bzw. zu bearbeiten.

54 573 Kolloquium Erziehungswissenschaften des Sports

2 SWS 4 SP
CO Mo 12-14 wöch. I 110 , 223 E. Knisel

Im Masterkolloquium werden die im Verlauf des Studiums erworbenen Kenntnisse in den Studienschwerpunkten für die Erstellung der geplanten Masterarbeit bearbeitet. Die Entwürfe der Masterarbeit werden im Kolloquium vorgestellt und unter Berücksichtigung forschungs- und themenrelevanter Aspekte diskutiert.

Mono-Master

54 552 Bewegungsregulation und Bewegungskontrolle

2 SWS 4 SP / 5 SP
HS Mi 12-14 wöch. I 110 , 231 St. Bierbaum
detaillierte Beschreibung siehe S. 32

MMA: Kultur- und Gesellschaft I

54 560 Sportsoziologie: Anthropotechnik im Sport, Teil 3

2 SWS 4 SP / 5 SP
HS Do 14-16 wöch. I 110 , 237 E. König
detaillierte Beschreibung siehe S. 33

MMA: Kultur- und Gesellschaft II

54 562 Sport und Stadtentwicklung . Bildungsnetzwerke am Beispiel des Berliner Stadtbezirks Moabit.

2 SWS 4 SP / 5 SP
HS Di 10-14 14tgl./2 , 1.1 St. Hansen
detaillierte Beschreibung siehe S. 34

54 563 Sportvereine und Sportverbände in der Zivilgesellschaft

2 SWS
HS Di 16-18 wöch. HN27-H26 , 0.13 S. Braun
detaillierte Beschreibung siehe S. 34

MMA: Kultur- und Gesellschaft III

54 561 Sport gegen Drogen

2 SWS 4 SP / 5 SP
HS Mo 10-12 wöch. I 110 , 223 E. Knisel
detaillierte Beschreibung siehe S. 34

MMA: Gesundheit I

54 565 Bewegungssicherheit und Bewegungseffektivität im Alter

2 SWS 4 SP / 5 SP
HS Do 11:30-13:00 wöch. (1) A. Arampatzis
1) Die Lehrveranstaltung findet im Seminarraum der Sportforschungshalle statt.
detaillierte Beschreibung siehe S. 35

MMA: Gesundheit II

54 775 Psychologie im Gesundheitssport

2 SWS 4 SP
HS Di 14-16 wöch. I 110 , 231 D. Zschätzsch

Neben allen körperlichen Effekten hat der Sport auch eine mentale Komponente. Sie entscheidet u.a. darüber, ob sich eine Person überhaupt dem Sport zuwendet, ob sie Freude oder vielleicht auch Angst während der Ausführung empfindet und ob sie langfristig dem Sport verbunden bleibt. Das Seminar thematisiert die mentalen Einflüsse aus unterschiedlichen Perspektiven. Aus theoretischer Sicht werden Modelle vorgestellt, die verschiedene Bedingungsgrößen, z.B. das beharrliche Streben oder die Freude am Tun in einen kohärenten Zusammenhang mit der sportlichen Aktivität bringen. Diagnostisch ist zu fragen, welche Persönlichkeitsmerkmale begünstigend auf das Sporttreiben wirken. Schließlich ist aus der Interventionsperspektive zu fragen, wie das sportliche Engagement durch psychologisch-pädagogisches Handeln positiv beeinflusst werden kann. Abschließend werden die Erkenntnisse des Seminars in einer Gesamtbetrachtung zusammengeführt.

MMA: Gesundheit III

54 566 Maßnahmen der Gesundheitsfürsorge

2 SWS 4 SP / 5 SP
HS Mo 12-14 wöch. (1) D. Lezinsky
1) R.421, Invalidenstraße 121
detaillierte Beschreibung siehe S. 33

MMA: Bewegung und Leistung II

54 552 Bewegungsregulation und Bewegungskontrolle

2 SWS 4 SP / 5 SP
HS Mi 12-14 wöch. I 110 , 231 St. Bierbaum
detaillierte Beschreibung siehe S. 32

MMA: Bewegung und Leistung III

54 568 Angewandte Trainingsforschung

2 SWS 4 SP / 5 SP
HS Do 10-12 wöch. (1) G. Bayer
1) kleines Labor, PHJ 13, Haus 11
detaillierte Beschreibung siehe S. 36

54 569 Trainingswissenschaft: Sprungtraining

2 SWS 4/6 SP
HS Mi 12:15-13:45 wöch. SR 39 W. Heinicke
detaillierte Beschreibung siehe S. 36

MMA: Studienprojekt

54 545 Talentauswahl und Sichtung im Fußball

4 SWS 8 SP
PSE Fr 14-18 wöch. (1) S. Below
1) Ort des PS siehe Aushang
detaillierte Beschreibung siehe S. 31

54 546 Projekt: Talentdiagnostik an Eliteschulen

2 SWS 4 SP / 8 SP
PSE Fr 10-12 Block (1) W. Heinicke
1) Der Kurs findet im SR 39 in der Leichtathletikhalle/ Sportforum statt.
detaillierte Beschreibung siehe S. 31

54 580 ALBA macht Trainer

4 SWS 8 SP
PSE Mo 16:00-17:30 14tgl./2 HN27-H26 , 1.02a C. Kopp
Mo 16:00-17:30 14tgl./1 C. Kopp

Das Projekt läuft in Kooperation mit ALBA Berlin.

Im wöchentlichen Seminar wird den Teilnehmern ein Überblick gegeben wie man in den verschiedenen Altersstufen (Lebensalter, Trainingsalter) Spieler und Teams entwickelt. Gastdozenten von ALBA-Berlin erweitern hierzu die Philosophie des Vereins. Dieses Projekt hat seinen praxisnahen Bezug durch wöchentliche Hospitationen im Umfang von 2 Std. direkt bei ALBA (Mini - bis Profiteam). Das Projekt ist explizit auch für Interessierte mit wenig oder keiner "Trainer"- Erfahrung ausgelegt und damit auch interessant für Absolventen der 1er Basketballkurse.

Ziel: Erwerb einer Lizenz

14tgl./1 beginnt am 17.10.2011 im Seminarraum/ Sportforschungshalle.

14tgl./2 beginnt am 24.10.2011 in der 3 Feldhalle/ Sportforschungshalle.

Bitte beachten Sie, dass für die Schließfächer in den Umkleieräumen ein Vorhängeschloss (40mm) benötigt wird. Diese Schließfächer sind nur nutzbar für die Zeit der Lehrveranstaltung!!

54 581 Sportinformatik-Medientechnik im Sport

2 SWS 5 SP / 8 SP
PSE Mi 14-16 wöch. PH13-H11 , 2.20 J. Kühnhardt
detaillierte Beschreibung siehe S. 34

MMA: Diagnostik/ Methoden

54 585 Sozialwissenschaftliche Diagnostik und Evaluation

2 SWS 4 SP
HS Mi 10-12 wöch. I 110 , 449 J. Däbritz

Das Hauptseminar baut auf den im Bachelor-Studium erworbenen Kenntnissen der Diagnostik und Evaluation in den verschiedenen sozialwissenschaftlichen Feldern des Sports (Didaktik, Erziehungs- und Kulturwissenschaft, Psychologie, Soziologie) auf. Dabei wird dieses Wissen, in Verbindung mit den dazugehörigen methodischen und statistischen Verfahren, zunächst theoretisch vertieft und erweitert. Basierend auf diesen Vertiefungen werden in der Folge einschlägige diagnostische Tests und Evaluationsstudien analysiert und hinsichtlich ihrer Güte und Verwertbarkeit beurteilt. Den Abschluss des Hauptseminars bildet die eigenständige Entwicklung, Anwendung, Auswertung und Interpretation eines diagnostischen Tests oder eines geeigneten Evaluationsverfahrens durch die Seminarteilnehmer. Der zu prüfende Sachverhalt bzw. das Untersuchungsobjekt kann, in Absprache mit dem Dozenten, von den Studierenden selbst gewählt werden.

54 586 Diagnostik der morphologischen, mechanischen und neuronalen Eigenschaften von Muskeln

2 SWS 4 SP
HS Do 10:00-11:30 wöch. (1) A. Arampatzis
1) Die Lehrveranstaltung findet im Seminarraum / Therapieraum der Sportforschungshalle statt.

Im Seminar werden diagnostische Marker von Muskeln und Sehnen und die angewandten Methoden zur Bestimmung dieser Marker dargestellt. Es werden diagnostische Marker vorgestellt, die die morphologischen, mechanisch-physiologischen und neuronalen Muskeleigenschaften beurteilen und die zielgerichtete Adaptation frühzeitig bewerten, damit eine effiziente Steuerung von Belastung und Adaptation während des kurz- und langfristigen Trainingsprozesses erzielt werden kann. Darüber hinaus werden diagnostische Marker zur Abschätzung des Verletzungsrisikos von Muskeln unter dem Aspekt der koordinierten Adaptation des muskulären Systems dargestellt.

MMA: Modulimport Rehabilitationswissenschaften

54 639 Familie und Gesundheit

2 SWS
SE Mi 14-16 wöch. (1) GEO 36 , 207 H. Ohlbrecht
1) findet vom 19.10.2011 bis 18.02.2012 statt

In den letzten Jahren nimmt in allen hoch entwickelten Gesellschaften die Bedeutung von Gesundheit zu. Gesundheit wird individuell und gesellschaftlich hoch bewertet. Zunehmend wird diese als aktiv hergestellt aufgefasst und stellt daher traditionelle Krankheits- und Behandlungskonzepte verstärkt in Frage. Im Seminar wird der Frage nachgegangen, wie Familien gesundheitliche Krisen, beispielsweise Armut, chronische Krankheit oder Behinderung bewältigen. Darüber hinaus wird diskutiert, welche Auswirkungen die "Gesundheitsgesellschaft" auf bestehende gesundheitliche Ungleichheitslinien hat. So werden im Seminar die Risikokonstellationen und die Entstehungsmechanismen für Krankheit und Behinderung herausgearbeitet, die im Zusammenhang mit einem Leben in Armut und sozialer Benachteiligung stehen.

Literatur:

Hackauf, Horst & Ohlbrecht, Heike (2010): *Jugend und Gesundheit. Ein Forschungsüberblick.* Weinheim: Juventa-Verl. (Jugendforschung).

Ohlbrecht, Heike & Schönberger, Christine (2010): *Gesundheit als Familienaufgabe. Zum Verhältnis von Autonomie und staatlicher Intervention.* Weinheim: Juventa-Verl. (Gesundheitsforschung).

54 643 Säufer, Kiffer, Workaholics - Rehabilitation suchtkranker Menschen

2 SWS
SE Do 16-18 wöch. (1) UL 6 , 2002 U. Talke
1) findet vom 20.10.2011 bis 18.02.2012 statt

Wir wollen uns im Wintersemester mit Hintergründen, Therapieformen und anderen Möglichkeiten, mit stoffgebundenen und stoffungebundenen Süchten umzugehen, beschäftigen. Drogen und ihr Konsum sind so alt wie die Menschheit, haben aber zeitgeschichtlich immer wieder eine andere Bedeutung. Dem gilt es, nachzuspüren und dabei das Berliner Drogenhilfesystem - wie immer mit Einladungen an Professionelle und Hospitationen vor Ort - kennenzulernen.

Literatur:

Wolfgang Schmidtbauer/ Jürgen vom Scheidt: Handbuch der Rauschdrogen; Fischer Verlag 2004.

54 691 Ausgewählte Bereiche der Unterstützten Kommunikation (UK): Diagnostik, Förderung, Intervention

2 SWS
HS Fr 10-14 14tgl. (1) GEO 36 , 207 F. Poppe
1) findet vom 28.10.2011 bis 18.02.2012 statt

Die Lehrveranstaltung dient der Vertiefung des Themenbereiches UK. Der Schwerpunkt liegt dabei in der theoretischen Behandlung ausgewählter Teilbereiche. Im besonderen Fokus stehen diagnostische Verfahren und spezielle Förderungskonzepte. Diese werden durch praktische Übungen ergänzt.

54 735 Didaktische Perspektiven auf den Unterricht bei Verhaltensstörungen

2 SWS
SE Di 14-16 wöch. (1) DOR 24 , 3.021 M. Willmann
1) findet vom 18.10.2011 bis 18.02.2012 statt

Ausgewählte Konzepte für den Unterricht bei Verhaltensstörungen werden vertiefend betrachtet. Im Mittelpunkt stehen dabei Überlegungen zur Psychoanalytischen Pädagogik für Unterricht und Schule und zum therapeutischen Unterricht.

MMA: Colloquium

54 506 Ausgewählte Themen aus der Sportmedizin

2 SWS 4 SP
CO Mi 16:45-18:15 wöch. (1) R. Ketelhut
1) Perleberger Str. 51, Medical Center
detaillierte Beschreibung siehe S. 19

54 571 Wissenschaftliche(s) Arbeiten in der Sportsoziologie

2 SWS 4 SP
CO 09-18 Block (1) HN27-H26 , 0.13 S. Braun
1) findet vom 23.02.2012 bis 24.02.2012 statt
detaillierte Beschreibung siehe S. 36

54 572 Colloquium Trainings- und Bewegungswissenschaften

2 SWS 4 SP
CO Mo 16:30-18:00 wöch. (1) A. Arampatzis,
G. Bayer
1) Das Colloquium findet im Raum 1.04 (Sportmedizin), PH 13, Haus 11, statt.
detaillierte Beschreibung siehe S. 37

54 573 Kolloquium Erziehungswissenschaften des Sports

2 SWS 4 SP
CO Mo 12-14 wöch. I 110 , 223 E. Knisel
detaillierte Beschreibung siehe S. 37

Ergänzende Lehre

54 590 Myofaziale Taping-Basisveranstaltung

2 SWS
BS 10-16 Block+SaSo (1) I 110 , 449 J. Nothing
1) findet vom 05.11.2011 bis 06.11.2011 statt

Der Kurs bietet eine umfangreiche Ausbildung über die Methode und Konzeption des Kinesiology Tapings, fundierte Theorie und Vorstellung neuester wissenschaftlicher Studien. Der Kurs ist sehr praxisorientiert und integrativ ausgelegt, so dass das Erlernte sofort in die tägliche Praxis umgesetzt werden kann. Neben der Schulung von Techniken werden integrative und systematische Therapieansätze aus der manuellen und osteopathischen Therapie sowie Trainingstherapie in Verbindung mit Taping vermittelt. Der Basiskurs ist für ein breites Therapiespektrum für allgemeine Krankheitsbilder und Dysfunktionen ausgelegt und teilweise mit Anlagen für spezielle Fachrichtungen ausgeschmückt.

Weitere Inhalte des Basiskurses:

- präventive, posttraumatische und postoperative Behandlungsmöglichkeiten sowie Anlagetechniken
- Leistungssteigerung der Muskulatur und Verbesserung der Propriozeption
- Erkennen und Behandeln von Beschwerden und komplexen Verletzungen

- Erkennen und Behandeln von Dysfunktionen, Dysfunktionsketten und Weak Links
- Taping von myofaszialen Ketten
- wissenschaftliche Betrachtung der Wirkungsmechanismen des Kinesiologischen Tapings
- Integration von Kinesiology Taping in die Physiotherapie-/ Osteopathie und Trainingstherapie
- Betrachtung von aktuellen wissenschaftlichen Studien und Fallbeispielen
- Cross Patch Technik und Behandlungsmöglichkeiten in Verbindung mit Kinesiology Tape
- Sinn und Unsinn sowie Grenzen des Kinesiologischen Tapings

Die Veranstaltung findet in Zusammenarbeit mit der Physio Training Academy statt.

54 591 Myofaziale Taping-Aufbauveranstaltung

2 SWS
 BS 09-17 Block+SaSo (1) I 110 , 449 J. Nothing
 1) findet vom 03.12.2011 bis 04.12.2011 statt

Der Kurs beinhaltet eine umfangreiche Ausbildung über die Methode und Konzeption des Kinesiology Tapings und setzt die Kenntnisse und Fertigkeiten des Basiskurses voraus. Methoden und Behandlungskonzeption komplexer traumatologischer, orthopädischer, neurologischer und lymphologischer Krankheitsbilder für die Rehabilitation, Verletzungsprophylaxe und erhöhte Leistungsfähigkeit werden vertieft. Darüber hinaus werden neue Techniken eingeführt, um noch gezielter differenzierte funktionelle Muskel- und Fasziantechniken applizieren zu können mit erstaunlichen, sofort spürbaren Ergebnissen. Die Veranstaltung findet in Zusammenarbeit mit der Physio Training Academy statt. Teilnahmevoraussetzung ist der Basiskurs "Myofasziales Taping".

54 592 Sportverletzungen - Erste Hilfe

1 SWS 1,5 SP / 2 SP / 3 SP
 SE Fr 16-17 wöch. (1) F. Peter
 1) Die Erste-Hilfe-Veranstaltung findet in den Praxisräumen von Dr. Peter statt (Reichenberger Str.3 in Berlin-Hohenschönhausen).

In der Ersten Hilfe können sichere Kenntnisse angeeignet werden, die bei Unfällen umfassendes und erfolgreiches Handeln ermöglichen. Praktische Übungen sollen zu schneller Hilfeleistung, speziell bei Sportunfällen, befähigen. Weiterhin werden Prinzipien der Unfallprophylaxe bei verschiedenen Sportarten vermittelt.

54 593 Erstsemestertutorium

2 SWS
 TU - wöch. N.N.
 TU - wöch. N.N.

Allgemeine, grundlegende Fähigkeiten und Fertigkeiten des wissenschaftlichen Arbeitens sind Grundvoraussetzungen für einen erfolgreichen Verlauf des Studiums. Im Mittelpunkt dieser Veranstaltung stehen der Weg zur ersten eigenen wissenschaftlichen Arbeit und die Vermittlung von Lern- und Arbeitstechniken in der Sportwissenschaft. Die Schlüsselideen dieses Programms sind Effizienz (zielgerichtete Arbeitsorganisation), Struktur (systematisches, komplexes Denken und Präsentieren) und natürlich Spaß. In diesem Semester bieten Euch Studierende der Sportwissenschaft die Möglichkeit, gemeinsam mit Studierenden in Euer Sportstudium zu starten. Wir begleiten euch 1 Semester lang und versuchen eure letzten Fragen zum Sportstudium zu beantworten. Das Tutorium richtet sich vor allem an Student/innen im ersten Semester und an allen diejenigen, die Spaß am studieren haben.

Literatur:

- Gerlach, E. (2004). *Hinweise zur Anfertigung schriftlicher Arbeiten*. [Elektronische Version]. Unveröffentlichtes Manuskript. Paderborn: Universität.,
- Franck, N. & Stary, J. (2006). *Die Technik des wissenschaftlichen Arbeitens* (13., durchgesehene Aufl.). Paderborn: Ferdinand Schöningh.,
- Esselborn-Krumbiegel, H. (2004). *Von der Idee zum Text. Eine Anleitung zum wissenschaftlichen Schreiben* (2., durchgesehene Aufl.). Paderborn: Ferdinand Schöningh.,
- Balz, E. & Kuhlmann, D. (2003). *Sportpädagogik. Ein Lehrbuch in 14 Lektionen*. Aachen: Meyer & Meyer.,
- Grupe, O. & Krüger, M. (1997). *Einführung in die Sportpädagogik* (2., unveränd. Aufl.). Schorndorf: Hofmann.,
- Hartmann, M., Funk, R. & Arnold, C. (2000). *Gekonnt vortragen und präsentieren*. Weinheim: Beltz Verlag.,
- Ravens, T. (2003). *Wissenschaftlich mit PowerPoint arbeiten*. München: Pearson Education Deutschland.

Personenverzeichnis

Person	Seite
Arampatzis, Adamantios , a.arampatzis@hu-berlin.de (Grundlagen der Biomechanik)	5
Arampatzis, Adamantios , a.arampatzis@hu-berlin.de (Grundlagen der Biomechanik)	6
Arampatzis, Adamantios , a.arampatzis@hu-berlin.de (Bewegungswissenschaft: Belastungsgestaltung und Belastungsverträglichkeit)	9
Arampatzis, Adamantios , a.arampatzis@hu-berlin.de (Bewegungssicherheit und Bewegungseffektivität im Alter)	35
Arampatzis, Adamantios , a.arampatzis@hu-berlin.de (Colloquium Trainings- und Bewegungswissenschaften)	37
Arampatzis, Adamantios , a.arampatzis@hu-berlin.de (Diagnostik der morphologischen, mechanischen und neuronalen Eigenschaften von Muskeln)	39
Bayer, Gerhart , gerhart.bayer@rz.hu-berlin.de (Grundlagen der Trainingswissenschaft)	5
Bayer, Gerhart , gerhart.bayer@rz.hu-berlin.de (Grundlagen der Trainingswissenschaft)	5
Bayer, Gerhart , gerhart.bayer@rz.hu-berlin.de (Schwimmen - Kurs I - Frauen/ Männer)	8
Bayer, Gerhart , gerhart.bayer@rz.hu-berlin.de (Allgemeine und sportartspezifische Aspekte zur Sicherung eines effektiven und zielgerichteten Konditionstrainings)	10
Bayer, Gerhart , gerhart.bayer@rz.hu-berlin.de (Mittel und Methoden des Krafttrainings)	13
Bayer, Gerhart , gerhart.bayer@rz.hu-berlin.de (Krafttraining (SAK))	16
Bayer, Gerhart , gerhart.bayer@rz.hu-berlin.de (Angewandte Trainingsforschung)	36
Bayer, Gerhart , gerhart.bayer@rz.hu-berlin.de (Colloquium Trainings- und Bewegungswissenschaften)	37
Below, Sieghard , sieghard.below@rz.hu-berlin.de (Einführung in die Sportgeschichte)	4
Below, Sieghard , sieghard.below@rz.hu-berlin.de (Sportgeschichte - Ausgewählte Probleme der Sportgeschichte)	4
Below, Sieghard , sieghard.below@rz.hu-berlin.de (Fußball - Kurs I - Frauen)	9
Below, Sieghard , sieghard.below@rz.hu-berlin.de (Fußball - Kurs I - Männer)	9
Below, Sieghard , sieghard.below@rz.hu-berlin.de (Sportgeschichte - Ausgewählte aktuelle und historische Probleme des internationalen und olympischen Sports)	9
Below, Sieghard , sieghard.below@rz.hu-berlin.de (Fußball - Spezialisierung - Schwerpunktfach - Teil I)	14
Below, Sieghard , sieghard.below@rz.hu-berlin.de (Fußball - Kurs II - Frauen/ Männer)	15
Below, Sieghard , sieghard.below@rz.hu-berlin.de (Vertiefungskurs für Leistungsfußballer)	17
Below, Sieghard , sieghard.below@rz.hu-berlin.de (Talentauswahl und Sichtung im Fußball)	31
Bierbaum, Stefanie , Tel. 2093-46021, st.bierbaum@gmail.com (Bewegungsregulation und Bewegungskontrolle)	32
Bohm, Sebastian , sebastianbohm@gmx.de (Trainingstherapie (MTT))	11
Braun, Sebastian , braun@staff.hu-berlin.de (Soziologie: Einführung in Sport und Gesellschaft)	5
Braun, Sebastian , braun@staff.hu-berlin.de (Profit und Gemeinwohl? "Corporate Citizenship" im Sport)	12
Braun, Sebastian , braun@staff.hu-berlin.de (Integration, Migration und Sport)	12
Braun, Sebastian , braun@staff.hu-berlin.de (Sportvereine und Sportverbände in der Zivilgesellschaft)	34
Braun, Sebastian , braun@staff.hu-berlin.de (Wissenschaftliche(s) Arbeiten in der Sportsoziologie)	36
Brechtel, Lars , lars.brechtel@rz.hu-berlin.de (Grundlagen der Sportanatomie und Sportphysiologie - Sportmedizinische Auftaktveranstaltung)	6

Person	Seite
Brechtel, Lars , lars.brechtel@rz.hu-berlin.de (Grundlagen der Sportanatomie und Sportphysiologie - Sportmedizinische Auftaktveranstaltung)	6
Brechtel, Lars , lars.brechtel@rz.hu-berlin.de (Physiologie und Biochemie körperlicher Aktivität)	12
Brechtel, Lars , lars.brechtel@rz.hu-berlin.de (Sportmedizin - Prävention und Rehabilitation in der Inneren Medizin)	29
Brechtel, Lars , lars.brechtel@rz.hu-berlin.de (Sport bei Erkrankungen)	30
Burckhardt, Anja , roswitha.krause@rz.hu-berlin.de (Schwimmen - Kurs I - Frauen/ Männer)	8
Däbritz, Jürgen , j.daebritz@freenet.de (Forschungsmethoden / Sport als Wissenschaft)	4
Däbritz, Jürgen , j.daebritz@freenet.de (Sozialwissenschaftliche Diagnostik und Evaluation)	39
Dietrich, Ralf , r.dietrich@rz.hu-berlin.de (Grundlagen der Sportmotorik)	6
Dietrich, Ralf , r.dietrich@rz.hu-berlin.de (Grundlagen der Sportmotorik)	6
Friese, Barbara , roswitha.krause@rz.hu-berlin.de (Schwimmen - Kurs II - Frauen/ Männer)	14
Hansen, Stefan , stefan.hansen@staff.hu-berlin.de (Einführung in Sport und Gesellschaft - Soziales Handeln und soziale Strukturen im Sport)	5
Hansen, Stefan , stefan.hansen@staff.hu-berlin.de (Sport und Stadtentwicklung . Bildungsnetzwerke am Beispiel des Berliner Stadtbezirks Moabit.)	34
Heinicke, Winfried , Tel. 2093 46029, winfried.heinicke@rz.hu-berlin.de (Leichtathletik - Kurs I - Frauen/ Männer)	8
Heinicke, Winfried , Tel. 2093 46029, winfried.heinicke@rz.hu-berlin.de (Leichtathletik - Schwerpunktfach I)	14
Heinicke, Winfried , Tel. 2093 46029, winfried.heinicke@rz.hu-berlin.de (Schneesport - Seminar und Exkursion)	17
Heinicke, Winfried , Tel. 2093 46029, winfried.heinicke@rz.hu-berlin.de (Sportpädagogik "Trainer-Athlet-Beziehungen im Sport")	24
Heinicke, Winfried , Tel. 2093 46029, winfried.heinicke@rz.hu-berlin.de (Bewegungswissenschaft: Bewegungsanalyse Sprung)	25
Heinicke, Winfried , Tel. 2093 46029, winfried.heinicke@rz.hu-berlin.de (Leichtathletik in der Schule)	31
Heinicke, Winfried , Tel. 2093 46029, winfried.heinicke@rz.hu-berlin.de (Projekt: Talentdiagnostik an Eliteschulen)	31
Heinicke, Winfried , Tel. 2093 46029, winfried.heinicke@rz.hu-berlin.de (Trainingswissenschaft: Sprungtraining)	36
Hintke, Anna Katharina , Tel. 030-2093-46113, annahintke@gmail.com (SE Grundlagen der Fachdidaktik)	7
Hintke, Anna Katharina , Tel. 030-2093-46113, annahintke@gmail.com (SE Planung und Analyse von Sportunterricht)	7
Hintke, Anna Katharina , Tel. 030-2093-46113, annahintke@gmail.com (Unterrichtspraktikum)	19
Hintke, Anna Katharina , Tel. 030-2093-46113, annahintke@gmail.com (SE Nachbereitung (Schulpraktische Studien))	19
Huber, Monika , huber@vdivde-it.de (Public Health/ Gesundheitswissenschaft)	11
Huhnholz, Sven , shuhnholz@web.de (Baseball - Frauen/ Männer)	16
Janshen, Lars , Tel. 2093 46049, lars.janshen@rz.hu-berlin.de (Quantitative und Qualitative Forschungsmethoden)	20
Ketelhut, Kerstin , Tel. 2093 46042, K.Ketelhut@t-online.de (Motivation und Volition im Sportunterricht)	13
Ketelhut, Reinhard G. , r.ketelhut@t-online.de (Ausgewählte Themen aus der Sportmedizin)	19
Knisel, Elke , Tel. 209346041, elke.knisel@rz.hu-berlin.de (Einführung in die Erziehungswissenschaften des Sports)	5
Knisel, Elke , Tel. 209346041, elke.knisel@rz.hu-berlin.de (Grundlagen der Erziehungswissenschaften des Sports)	5
Knisel, Elke , Tel. 209346041, elke.knisel@rz.hu-berlin.de (Bewegungsförderung bei Kindern, Jugendlichen und Erwachsenen)	10

Person	Seite
Knisel, Elke , Tel. 209346041, elke.knise1@rz.hu-berlin.de (Sport gegen Drogen)	34
Knisel, Elke , Tel. 209346041, elke.knise1@rz.hu-berlin.de (Kolloquium Erziehungswissenschaften des Sports)	37
König, Eugen , Tel. 2093 46024, eugen.koenig1@web.de (Sportsoziologie: Anthropolotechnik im Sport, Teil 3)	33
Kopp, Christiane , Tel. 2093 46037, christiane.kopp@cms.hu-berlin.de (Basketball - Kurs I - Männer/ Frauen)	8
Kopp, Christiane , Tel. 2093 46037, christiane.kopp@cms.hu-berlin.de (Basketball - Spezialisierung - Schwerpunktach Teil II - Frauen/Männer)	15
Kopp, Christiane , Tel. 2093 46037, christiane.kopp@cms.hu-berlin.de (Kleine Spiele - Frauen/Männer)	33
Kopp, Christiane , Tel. 2093 46037, christiane.kopp@cms.hu-berlin.de (ALBA macht Trainer)	38
Krause, Roswitha , Tel. 2093 46051, roswitha.krause@rz.hu-berlin.de (Schwimmen - Kurs I - Frauen/ Männer)	8
Krause, Roswitha , Tel. 2093 46051, roswitha.krause@rz.hu-berlin.de (Handball - Kurs I - Frauen)	9
Krause, Roswitha , Tel. 2093 46051, roswitha.krause@rz.hu-berlin.de (Handball - Kurs I - Männer)	9
Krause, Roswitha , Tel. 2093 46051, roswitha.krause@rz.hu-berlin.de (Schwimmen - Spezialisierung - Schwerpunktach - Teil II)	13
Krause, Roswitha , Tel. 2093 46051, roswitha.krause@rz.hu-berlin.de (Schwimmen - Kurs II - Frauen/ Männer)	14
Krause, Roswitha , Tel. 2093 46051, roswitha.krause@rz.hu-berlin.de (Handball - Kurs II - Frauen/ Männer)	15
Krause, Roswitha , Tel. 2093 46051, roswitha.krause@rz.hu-berlin.de (Schwimmen - Spezialisierung - Schwerpunktach - Teil I)	15
Krause, Roswitha , Tel. 2093 46051, roswitha.krause@rz.hu-berlin.de (Schwimmen in der Schule)	30
Kühnhardt, Jürgen , Tel. 2093 46020, juergen.kuehnhardt@hu-berlin.de (Sporttauchen)	16
Kühnhardt, Jürgen , Tel. 2093 46020, juergen.kuehnhardt@hu-berlin.de (Statistik I)	20
Kühnhardt, Jürgen , Tel. 2093 46020, juergen.kuehnhardt@hu-berlin.de (SE Statistik I)	20
Kühnhardt, Jürgen , Tel. 2093 46020, juergen.kuehnhardt@hu-berlin.de (Statistik II)	24
Kühnhardt, Jürgen , Tel. 2093 46020, juergen.kuehnhardt@hu-berlin.de (Sportinformatik-Medientechnik im Sport)	34
Lezinsky, Dorota (Maßnahmen der Gesundheitsfürsorge)	33
Lohse-Bossenz, Hendrik , HendrikLohse@gmx.de (Diagnostik und Evaluation (sozialwissenschaftlicher Teil))	23
Margerie, Robert , eva.maria.kieslich@rz.hu-berlin.de (Sport bei Erkrankungen)	30
Marzilger, Robert , Tel. 2093-46007, robert.marzilger@googlemail.com (Biomechanische und Trainingswissenschaftliche Aspekte des Gehens und Laufens)	12
Nobis, Tina , Tel. 030209346103, Tina.Nobis@staff.hu-berlin.de (Jugendliche im Sportverein)	12
Nothing, Jenifer , jennifer_nothing@freenet.de (Myofaziale Taping-Basisveranstaltung)	40
Nothing, Jenifer , jennifer_nothing@freenet.de (Myofaziale Taping-Aufbauveranstaltung)	41
Oesterreich, Christine , Tel. 2093 46034, christine.oesterreich@cms.hu-berlin.de (SE Grundlagen der Fachdidaktik)	7
Oesterreich, Christine , Tel. 2093 46034, christine.oesterreich@cms.hu-berlin.de (SE Planung und Analyse von Sportunterricht)	7
Oesterreich, Christine , Tel. 2093 46034, christine.oesterreich@cms.hu-berlin.de (Vorbereitung Schulpraktische Studien)	19
Oesterreich, Christine , Tel. 2093 46034, christine.oesterreich@cms.hu-berlin.de (Unterrichtspraktikum)	19
Ohlbrecht, Heike (Familie und Gesundheit)	39

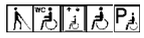
Person	Seite
Park, Chung-Ho , galleb@gmx.de (Taekwondo - Frauen/ Männer)	16
Peter, Frank-Joachim , drfpeter@yahoo.de (Sportverletzungen - Erste Hilfe)	41
Poppe, F. (Ausgewählte Bereiche der Unterstützten Kommunikation (UK): Diagnostik, Förderung, Intervention)	40
Prchal, Katarina , Tel. 2093 46028, katarina.prchal@spowi.hu-berlin.de (Sozialintegrativer Triathlon)	10
Prchal, Katarina , Tel. 2093 46028, katarina.prchal@spowi.hu-berlin.de (Soziale Arbeit und Sport)	11
Prenzel, Gerhard , roswitha.krause@rz.hu-berlin.de (Volleyball - Spezialisierung - Schwerpunktfach - Teil II)	14
Roß, Uwe , tennisschule.ross@freenet.de (Tennis)	16
Schmitt, Katja , Tel. 2093 46036, katja.schmitt@staff.hu-berlin.de (Grundlagen der Sportpsychologie und Schlüsselqualifikationen)	4
Schmitt, Katja , Tel. 2093 46036, katja.schmitt@staff.hu-berlin.de (VL Grundlagen der Fachdidaktik des Sports)	7
Schmitt, Katja , Tel. 2093 46036, katja.schmitt@staff.hu-berlin.de (Vorbereitung Schulpraktische Studien)	19
Schmitt, Katja , Tel. 2093 46036, katja.schmitt@staff.hu-berlin.de (Unterrichtspraktikum)	19
Schmitt, Katja , Tel. 2093 46036, katja.schmitt@staff.hu-berlin.de (SE Nachbereitung (Schulpraktische Studien))	19
Schmitt, Katja , Tel. 2093 46036, katja.schmitt@staff.hu-berlin.de (Sportdidaktik 1)	25
Schmitt, Katja , Tel. 2093 46036, katja.schmitt@staff.hu-berlin.de (Fachdidaktik Sport)	31
Schwitalla, Rut (Grundlagen der Sportpsychologie und Schlüsselqualifikation)	4
Siegel, Christian , siegel@dosb.de (Der Deutsche Olympische Sportbund im politischen System der Bundesrepublik Deutschland)	11
Spitzer, Giselher , Tel. 2093 46074, giselher.spitzer@hu-berlin.de (Sportpädagogische und präventive Möglichkeiten im Themenfeld ADHS-Therapie und pharmazeutische Leistungssteigerung bei Kindern und Jugendlichen)	11
Strang, Hanno , Tel. 2093 46043, hanno.strang@rz.hu-berlin.de (Sportpsychologie: Führung, Kommunikation, Coaching (HS nach dem Blended Learning-Konzept))	13
Talke, Ursula (Säufer, Kiffer, Workaholics - Rehabilitation suchtkranker Menschen)	39
Thierse, Nora , Tel. 2093-46025, nora.thierse@hu-berlin.de (Gymnastik/Tanz - Kurs I - Frauen/Männer)	7
Thierse, Nora , Tel. 2093-46025, nora.thierse@hu-berlin.de (Gymnastik/Tanz - Schwerpunktfach - Teil I - Frauen/ Männer)	14
Thierse, Nora , Tel. 2093-46025, nora.thierse@hu-berlin.de (Gesellschaftstanz Frauen/ Männer)	17
Thierse, Nora , Tel. 2093-46025, nora.thierse@hu-berlin.de (HS Didaktik Gymnastik in der Schule)	33
Thurow, Detlef , roswitha.krause@rz.hu-berlin.de (Volleyball - Kurs I - Frauen)	8
Tutor , , nora.thierse@hu-berlin.de (Gerätturnen - Kurs I - Frauen/ Männer)	7
Tutor , , nora.thierse@hu-berlin.de (Gerätturnen - Kurs II - Frauen/ Männer)	14
Tutor , , nora.thierse@hu-berlin.de (Gymnastik/Tanz - Kurs II - Frauen/ Männer)	15
Tutor , , nora.thierse@hu-berlin.de (Gerätturnen - Spezialisierung - Schwerpunktfach - Teil II - Frauen/Männer)	15
Tutor , , nora.thierse@hu-berlin.de (Sportpsychologie und Schlüsselqualifikationen)	20
Waligora, Leonard , einparker@gmx.net (Volleyball - Kurs I - Männer)	8
Waligora, Leonard , einparker@gmx.net (Volleyball - Kurs II - Frauen/ Männer)	14
Willmann, Marc (Didaktische Perspektiven auf den Unterricht bei Verhaltensstörungen)	40

Person	Seite
Wolff, Roland, Tel. 2093 46053, roland.wolff@rz.hu-berlin.de (Grundlagen der Sportanatomie und Sportphysiologie - Sportmedizinische Auftaktveranstaltung)	6
Wolff, Roland, Tel. 2093 46053, roland.wolff@rz.hu-berlin.de (Grundlagen der Sportanatomie und Sportphysiologie - Sportmedizinische Auftaktveranstaltung)	6
Wolff, Roland, Tel. 2093 46053, roland.wolff@rz.hu-berlin.de (Sportmedizin - Spezielle medizinische Probleme im Sport)	10
Wolff, Roland, Tel. 2093 46053, roland.wolff@rz.hu-berlin.de (Sportmedizin I: Aspekte der Orthopädie und Traumatologie im Sport)	12
Wolff, Roland, Tel. 2093 46053, roland.wolff@rz.hu-berlin.de (Sport bei Erkrankungen)	30
Wolff, Roland, Tel. 2093 46053, roland.wolff@rz.hu-berlin.de (Sportverletzungen - Erste Hilfe)	41
Zschätzsch, Daniel, daniel.zschaetzsch@hu-berlin.de (Psychologie im Gesundheitssport)	38

Gebäudeverzeichnis

PIKTOGRAMME

-  Zugang für Rollstuhlfahrer
(Zugang ebenerdig oder Rampe mit maximal 8 % Steigung, Türbreite mindestens 80 cm)
-  Rollstuhlgerechter Aufzug
(Fahrkorb mindestens 110 cm breit und 140 cm tief, Türbreite mindestens 80 cm, Bedienelemente höchstens 110 cm hoch)
-  WC für Rollstuhlfahrer
(Zugang ebenerdig, Türbreite mindestens 80 cm, WC-Becken mindestens rechts oder links anfahrbar, Haltegriffe rechts und/oder links klappbar)
-  Einrichtungen für Blinde
(z. B. tastbare Orientierungstafeln, Raumnummern und Etagenangaben, Etagenansagen in Aufzügen, mobiles Blindenleitsystem)
-  Ausgewiesener Behindertenparkplatz

Kürzel	Piktogr.	Straße / Ort	Objektbezeichnung
DOR 24		Lehrter Straße 59 Dorotheenstraße 24	Ausbildungsgebäude Universitätsgebäude am Hegelplatz
GEO 36		Georgenstraße 36	Institutsgebäude
HN27-H26		Hannoversche Straße 27	Haus 26 / Sportforschungshalle
I 110		Invalidenstraße 110	Institutsgebäude
PH13-H11		Philippstraße 13	Haus 11 / Institutsgebäude
UL 6		Unter den Linden 6	Universitäts-Hauptgebäude

Externe Gebäude

Kürzel	Piktogr.	Straße / Ort	Objektbezeichnung
Gr. Halle		Große Halle	
SH Spforum		Schwimmhalle Sportforum	
SR 39		Seminarraum 39	
SR Spforum		Seminarraum Sportforum	
STH		Konferenzraum im Stadiongebäude	Steinhaus

Veranstaltungsartenverzeichnis

B	Blockveranstaltung
BS	Blockseminar
CO	Colloquium
HS	Hauptseminar
PSE	Projektseminar
SE	Seminar
TU	Tutorium
UPR	Unterrichtspraktikum
VL	Vorlesung