

Syllabus/Modulbeschreibung

Modul SPM 1: Einführung in das Handlungsfeld Sport

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Lutz Thieme

Studiengang: Bachelor (B.A.)

Erstellungsdatum: 07.02.2008

Übersicht:

Kurseinheit: Strukturen des Sports

Semester	1
Semesterwochenstunden	2 von 4
Kontaktzeit	32 h von 64 h
Selbststudium	28 h von 56 h

Lehrsprache	D
Vorgesehene Gruppengröße	25
Leistungspunkte (ECTS)	2 von 4
Dozent	Thieme

Kurseinheit: Sportwissenschaftliche Grundlagen

Semester	1
Semesterwochenstunden	2 von 4
Kontaktzeit	32 h von 64 h
Selbststudium	28 h von 56 h

Lehrsprache	D
Vorgesehene Gruppengröße	25
Leistungspunkte (ECTS)	2 von 4
Dozent	Thieme

Kurseinheit:

Semester	
Semesterwochenstunden	
Kontaktzeit	
Selbststudium	

Lehrsprache	
Vorgesehene Gruppengröße	
Leistungspunkte (ECTS)	
Dozent	

Kurseinheit:

Semester	
Semesterwochenstunden	
Kontaktzeit	
Selbststudium	

Lehrsprache	
Vorgesehene Gruppengröße	
Leistungspunkte (ECTS)	
Dozent	

Lernziele (für alle Kurseinheiten):

Strukturen des Sports

Die Studierenden sollen in die Lage versetzt werden, die Komplexität des Handlungsfeldes Sport zu erkennen, wichtige Institutionen einzuordnen, Problem des Sports zu erfassen sowie eigene Interessenschwerpunkte im Studiengang Sportmanagement im Hinblick auf ihre künftige Berufslaufbahn zu entwickeln.

Sportwissenschaftliche Grundlagen

Die Studierenden sollen einen Überblick über die Themenbereiche der Sportwissenschaft, deren Theoriegebäude, Methoden und Syntaxen erhalten. Es soll ein Übersichtswissen entstehen, um einen späteren tieferen Einstieg in Einzelthemen beispielsweise im Zusammenhang mit Hausarbeiten, der Bachelor-Thesis oder im späteren Beruf zu erleichtern.

Inhalte der Kurseinheiten:

Strukturen des Sports

Die Studierenden erhalten einen Überblick über die Strukturen des Sports in Deutschland, die innerhalb des Sports agierenden Institutionen, die aktuellen Probleme des Sports sowie über das Arbeitsfeld Sport.

Sportwissenschaftliche Grundlagen

Vorstellung der strukturprägenden Disziplinen der Sportwissenschaft (u.a. Sportphilosophie, Sportgeschichte, Sportpädagogik, Sportpsychologie, Sportmedizin, Trainings- und Bewegungswissenschaft, Biomechanik). Herstellung von Gemeinsamkeiten und Besonderheiten der einzelnen Disziplinen der Sportwissenschaft. Beispielhafte Vertiefungen anhand ausgewählter Einzelthemen.

Methoden:

Fragend-entwickelnder Unterricht in seminaristischer Form.

Vermittelte Schlüsselqualifikationen (in allen Kurseinheiten):

Präsentationsfähigkeit, Diskussionsfähigkeit, Problemstrukturierung, Erschließung wissenschaftlicher Literatur, Rezeption wissenschaftlicher Texte

Empfehlungen:

Bewertung:

Modulname	Prüfungsart	
	Grundlagen E-Business	differenzierte Kurseinheitsprüfungen
		X

Zum Bestehen des Moduls ist das Bestehen der Klausur erforderlich.

Die Kurseinheiten sind etwa gleichgewichtig in der Modulprüfung vorhanden.

Namen der Kurseinheiten des Moduls	Prüfungsformen	Prüfungszeitpunkte	Prüfungsdauer	max. erreichbare Punkte
------------------------------------	----------------	--------------------	---------------	-------------------------

		Halb- semester	Semester- ende	Angaben in Minuten	Punkte von 100 Punkten insgesamt
Strukturen des Sports	Klausur		x	60	50 von 100
Sportwissenschaftliche Grundlagen	Klausur		x	60	50 von 100

Literatur:

Strukturen des Sports

Bundesregierung: 10. Sportbericht der Bundesregierung. Bonn 2003.
Emrich, E., Pitsch, W., Papathanassiou, V.: Die Sportvereine. Schorndorf 2001.

Breuer, C., Ritter, V.: Berichterstattung und Wissensmanagement im Sportsystem. Köln 2002.

Haag, H.: Einführung in das Studium der Sportwissenschaft. Schorndorf 1996.

Heinemann, K.: Einführung in die Ökonomie des Sports. Schorndorf 1995.

Sauter, E.: Der eingetragene Verein. München 2001.

Trosien, Gerhard: Die Sportbranche. Frankfurt, 1999.

Sportwissenschaftliche Grundlagen

Emrich, E., Pitsch, W., Papathanassiou, V.: Die Sportvereine. Schorndorf 2001.

Heinemann, K.: Einführung in die Ökonomie des Sports. Schorndorf 1995.

Heinemann, K.: Einführung in die Soziologie des Sports. Schorndorf 1998.

Gabler, H.: Einführung in die Sportpsychologie Teil 1: Grundthemen. Schorndorf 2000.

Heinemann, K.: Einführung in Methoden und Technik empirischer Forschung im Sport. Schorndorf 1998.

Haag, H., Hummel, A.: Handbuch Sportpädagogik, Schorndorf 2001.

Scheid, V.: Bewegungslehre, Wiesbaden 2001.

Frey, G.: Einführung in die Trainingslehre des Sports. Schorndorf 2001

Willimczik, K.: Sportwissenschaft interdisziplinär. Hamburg 2001.

Modulbeschreibung:

Die Studierenden werden über strukturelle sowie wissenschaftliche Zugänge mit dem Handlungsfeld Sport vertraut gemacht. Im Mittelpunkt stehen dabei die verschiedenen Segmente der Sportbranche bzw. die etablierten Disziplinen der Sportwissenschaft.
