



**UNIVERSITÄTS-
BIBLIOTHEK
PADERBORN**

Universitätsbibliothek Paderborn

Weiterbildung des Hochschulpersonals

Universität Paderborn

Paderborn, WS 1994/95(1994) - WS 1996/97(1996)

Psychologie (FB 2)

urn:nbn:de:hbz:466:1-10282

Mette, Norbert (Katholische) Kirche in der Demokratie - DI, 14-16 Uhr
Demokratie in der (katholischen) Kirche? N 4.325
 Seminar Beginn: 17.10.1995

Themen des Seminars sind u.a.:

- Was ist Demokratie? Politikwissenschaftliche Grundlegung.
- Das Verhältnis der katholischen Kirche gegenüber der Demokratie in den letzten 200 Jahren.
- Demokratische Gemeindemodelle im NT?
- Demokratische Elemente in der Kirchengeschichte (z.B. Wahl der Amtsträger, Orden).
- Demokratie versus Hierarchie?
- Gewaltenteilung in der Kirche.
- Ansätze zu einer Demokratisierung der Kirche.

Mette, Norbert **Einführung in die Katholische Soziallehre**
Schäfers, Michael
 Blockseminar (genauere Angaben erfolgen auf der
 Vorbesprechung zu Beginn des Semesters;
 bitte auf Ankündigung achten). 9./10.2.1996

Anhand der wichtigsten Dokumente zur Katholischen Soziallehre sollen ihre Entwicklung in den letzten 100 Jahren verfolgt sowie die wichtigsten Problemgebiete herausgearbeitet und erörtert werden.

Literatur: Texte zur katholischen Soziallehre.

FB 2 Erziehungswissenschaft, Psychologie, Sportwissenschaft

Fach: Psychologie

Engfer, Anette **Entwicklungspsychologie II** DO, 11-13 Uhr
 H 2
 Vorlesung Beginn: 26.10.1995

In dieser Vorlesung werden alle Entwicklungsbereiche des Menschen über die gesamte Lebensspanne dargestellt. Dabei wird besonderer Wert auf die soziale und gesellschaftliche Einbettung von Entwicklungsphänomenen gelegt. Themen werden sein:

- Die Entwicklung des Kleinkindes im motorischen, kognitiven und emotionalen Bereich
- Die soziale Entwicklung von Kindern in der Familie, in Kindergarten und Schule
- Entwicklungsbereiche im Jugendalter - körperliche Veränderungen, Jugendsexualität, Mediennutzung, Jugendkriminalität, Suchtverhalten und politische Orientierungen
- Berufsfindung und Arbeitslosigkeit bei Jugendlichen

Eine Anmeldung sollte nur dann erfolgen, wenn die Teilnehmerinnen und Teilnehmer genügend Zeit zum regelmäßigen Üben haben! (Übungszeiten in H 4.230: Mi u. Fr. 13.00-18.00 Uhr)

Literatur: *Gulbins, Jürgen/Kahrmann, Christine:* Mut zur Typographie. Ein Kurs für DTP und Textverarbeitung. Berlin: Springer 1993 (58,- DM); *Gulbins, Jürgen/Obermayr, Karl:* Desktop Publishing mit FrameMaker. Berlin: Springer 1994, 2. Aufl. (89,- DM); *Parker, Roger C.:* Looking Good in Print. Grundlagen der Gestaltung für Desktop Publishing. St. Gallen: Midas Verlag 1992 (69,- DM).

Fach: Sportwissenschaft

Baum, Matthias **Anatomische und physiologische Grundlagen** DO, 7.30-9.00 Uhr
und Bewegungsapparat SP 0.448
Vorlesung Beginn: 26.10.1995

Es sind folgende Themen vorgesehen:

1. Zellen, Biologie, Energiebereitstellung Proteinbiosynthese.
2. Histologie: Aufbau von verschiedenen Geweben (Oberflächengewebe, Bindegewebe).
3. Allgemeine Anatomie und spezielle Anatomie von Knochenbändern und Gelenken sowie der Muskulatur.
4. Anatomie und Physiologie von Herz und Kreislauf.

Literatur: „Sportphysiologie“ Prof. Dr. med. H. de Marées, Troponwerke GmbH & Co KG, Berliner Straße 156, 51063 Köln

Baum, Matthias **Einführung in das Bergsteigen in Theorie und** DO, 14-16 Uhr
Praxis unter Berücksichtigung von sport- SP 0.508
medizinischen Aspekten Beginn: 26.10.1995
(begrenzte Teilnehmerzahl)
Exkursion/Praktikum

Ziel der Veranstaltung ist die Vermittlung von theoretischen und praktischen Grundkenntnissen im Bergsport. Hierbei sollen sowohl Aspekte des Kletterns, der Sicherung beim Klettern als auch das Gebiet Wandern und Orientierung beim Wandern behandelt werden. In Verbindung mit Exkursionen ist ein Scheinerwerb möglich in Theorie und Praxis der Sportarten.

Literatur: wird während der Veranstaltung bekanntgegeben.

Liesen, Heinz **Grundlagen der Sporternährung** DO, 13-14 Uhr
Scheidtweiler, Carlo E. SP 0.448
Vorlesung Beginn: 26.10.1995

Zunächst erfolgt die Abgrenzung zwischen Lebensmitteln und Nährstoffen mit besonderer Betonung von Vitaminen und Mineralstoffen in den einzelnen Lebensmitteln und der Bedeutung der einzelnen Nährstoffe für die körperliche Leistungsfähigkeit. Darauf aufbauend wird abgegrenzt zwischen dem „normalen Bedarf“ und dem „Bedarf bei verschiedenen sportlichen Ausübungen“. Dies begründet die besondere Bedeutung für die Gesunderhaltung auch in Pha-