



**UNIVERSITÄTS-
BIBLIOTHEK
PADERBORN**

Universitätsbibliothek Paderborn

Kommentiertes Vorlesungsverzeichnis

Universität Paderborn / Fachbereich Wirtschaftswissenschaften

Paderborn, Nachgewiesen SS 1998 - SS 2002

Statistik - Entscheidungstheorie

urn:nbn:de:hbz:466:1-8675



Personalwirtschaft

Personalwirtschaft als Wahlpflichtfach: Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium
Spezielle Betriebswirtschaftslehre Personalwirtschaft (Wper)

Philosophie/Wissenschaftstheorie

Philosophie als Wahlpflichtfach: Veranstaltungen siehe FB 1

Produktionswirtschaft

Produktionswirtschaft als Wahlpflichtfach: Veranstaltungen siehe unter
Hauptstudium Spezielle Betriebswirtschaftslehre Produktionswirtschaft (Wpro)

Stadtökonomie und Stadtökologie

Stadtökonomie und Stadtökologie als Wahlpflichtfach: Veranstaltungen siehe unter
Hauptstudium Volkswirtschaftslehre, Finanzwissenschaft (Wstö)

Statistik - Entscheidungstheorie

| | | | | |
|--------|--------------------------------|----------|----|-------|
| 054150 | Entscheidungstheorie II | | | |
| Wste | VÜ2 | Do 14-16 | H5 | Skala |

Erforderliche Vorkenntnisse: Statistik A, Statistik B
Entscheidungstheorie I

Prüfung: Seminararbeit / Hausarbeit

Kommentar:

Nutzentheorie, Darstellung von Spielen, 2-Personen-Nullsummenspiele,
Nichtnullsummenspiele, Kooperative Spiele, n-Personenspiele in Normalform,
Darstellungsmöglichkeiten, Lösungsmöglichkeiten, Gruppenentscheidungen

Literatur:

Luce, R.D./Raiffa: Games and Decision, Wiley, NY
DeGroot, M.: Optimal Statistic Decisions



| | | | | |
|--------|---|----------|----|-------|
| 054153 | Entscheidungstheorie I: Börse - Statistik – Entscheidung | | | |
| Wste | VÜ2 | Mi 11-13 | D1 | Skala |

Erforderliche Vorkenntnisse: Statistik A

Literaturhinweise:

Aktuelle Wirtschafts- und Börsennachrichten.

| | | | | |
|--------------------------------------|---|----------|---------|-------|
| 054160 | Multivariate Statistik: Faktoren-, Diskriminanz- und Clusteranalyse (Multivariate Statistik I) | | | |
| SBmk, Slmm, SPam, Wmk, Wste | Ü2 | Do 14-16 | C 3.203 | Harff |

Zuordnung des Faches: Statistik - Entscheidungstheorie, Marketing
Pool II

Erforderliche Vorkenntnisse: Statistik A, B

Prüfung:

Kommentar:

Faktorenanalyse, Clusteranalyse, Diskriminanzanalyse, Varianzanalyse
Beispielrechnungen mit SPSS

Grundlegende Literatur:

Backhaus u.a.: Multivariate Analysemethoden.



| | |
|--------------------------------------|---|
| 054161 | Multivariate Statistik: Regressionsmodelle (Ökonometrie I) |
| SBmk, Slmm, SPam, Wmk, Wste | Ü2 Mo 14-16 C 3.232 Kraft |

Zuordnung des Faches: Statistik - Entscheidungstheorie, Marketing Pool II

Erforderliche Vorkenntnisse: Statistik A, B

Prüfung: Klausur

Kommentar:

Eingleichungs-Regressionsmodelle: Schätzen und Hypothesentests
Verletzungen der Annahmen des klassischen Modells
Wird jeweils im WS gelesen.

Grundlegende Literatur:

Hübler: Ökonometrie.
Bamberg, Schittko: Einführung in die Ökonometrie.
Maddala: Econometrics.
Gujarati: Basic Econometrics.

| | |
|--------|--|
| 054159 | Ökonometrie II: Zeitreihenanalyse |
| Wste | V2 Nach Ankündigung Hüllermeier |

Erforderliche Vorkenntnisse: Ökonometrie I

Kommentar:

keine Angaben

| | |
|--------|--|
| 054155 | Seminar zur Entscheidungstheorie, Statistik und Ökonometrie |
| Wste | S2 Do 16-18 C4.224 Skala |

Kommentar: keine Angaben

Literaturhinweise: lt. Aushang