



**UNIVERSITÄTS-
BIBLIOTHEK
PADERBORN**

Universitätsbibliothek Paderborn

Kommentiertes Vorlesungsverzeichnis

Universität Paderborn / Fachbereich Wirtschaftswissenschaften

Paderborn, Nachgewiesen SS 1998 - SS 2002

II.BWL.2.6 Produktionswirtschaft

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



II.BWL. 2.6 Produktionswirtschaft

Vorlesungen

052702DII Produktionsfaktorwirtschaft				
V 2:	Di	9-11	B 2	Rosenberg/ Weddewer

Art der Prüfung: Zweistündige Klausur

Kommentar:

Gegenstand der Veranstaltung ist die Planung von Maßnahmen zur Beschaffung und Bereitstellung der für die Produktion benötigten Inputfaktoren. Dazu zählen Potentialfaktoren (Arbeitskräfte und Betriebsmittel) einerseits und Repetierfaktoren (Werkstoffe) andererseits. Nach Ermittlung des qualitativen und quantitativen Potentialfaktorbestands und -bedarfs werden Instrumente und Methoden zur kurz- und langfristigen Abstimmung von Kapazitätsfonds und -bedarf vorgestellt. Einen Schwerpunkt bildet die Bestimmung des qualitativen und quantitativen Materialbedarfs. Weiter wird das Entscheidungsproblem zwischen Eigenfertigung und Fremdbezug sowohl aus strategischer als auch aus operativer Perspektive dargestellt und gelöst. Unter Annahme verschiedener Rahmenbedingungen wird abschließend die Bestimmung optimaler Bestellmengen behandelt.

Literatur:

Ist im Skript angegeben und findet sich im Semesterapparat Nr. 23.
Ein Vorlesungsskript ist vormittags bei Frau Hellmich (E5.101) erhältlich.



052703 ^{DII} Produktionscontrolling

V 2: Di 14-16	H 1
---------------	-----

Rosenberg

Kommentar:

Gegenstand der Veranstaltung sind Planung, Kontrolle und Steuerung von Input, Prozeß und Output. Neben den theoretischen Grundlagen werden vor allem mengen- und wertorientierte Instrumente des Produktionscontrollings behandelt, wobei der Schwerpunkt auf neueren Entwicklungen der Kosten- und Leistungsrechnung wie beispielsweise der Prozeßkostenrechnung und dem Target Costing liegt.

Literatur:

Ist im Skript angegeben und findet sich im Semesterapparat Nr. 50.

Ein Vorlesungsskript ist vormittags bei Frau Hellmich (E 5.101) erhältlich.

052720 ^{DII} Produktion und Logistik - Informationssysteme zur Produktionsplanung und -steuerung
--

V 4: Mo14:00-15:30	H 4
Di 16:00-17:30	H 4

Dangelmaier

Art der Prüfung:

2-stündige Klausur

Kommentar:

Überblick und Vertiefung von Konzepten und Verfahren zur Planung und Steuerung des Ablaufes bei Unternehmen unterschiedlichen Typs (Einzel-/ Kleinserien-/ Serienfertigung) wie z.B. just-in-time, KANBAN, MRP, OPT, GRIPPS.

Literatur:

Semesterapparat



052721 ^{DII} Produktion und Logistik - Systemkonzepte und Modelle V 2: Di 7:30-9:00 H 4 Dangelmaier

Art der Prüfung: 2-stündige Klausur

Kommentar:

Vorgehensweise und Konzepte der Systemtheorie und -planung werden auf die Planung einer Fabrik angewandt. Alle Schritte werden anhand einer Fallstudie zur Erstellung eines Lagers vertieft.

Literatur:

Semesterapparat

052727 Neue Organisationsformen unter Nutzung der I&K-Technologie V 2: Do 18-20 B 1 Claussen/Fuchs/Kress

Kommentar:

Keine Angaben.

Übungen

052702 ^{DII} Produktionsfaktorwirtschaft Ü 2: Do 14-16 B 1 Weddewer/ Rosenberg
--

Kommentar:

Die im Rahmen der Vorlesung vermittelten Inhalte werden anhand von Übungsaufgaben vertieft und eingeübt.



052714 ^{DII}	Übung zum Produktionscontrolling (2. Semesterhälfte) Ü 1: Mo 14-16	C 3.232	Wendehals
-----------------------	---	---------	------------------

Erforderliche Vorkenntnisse: Vorlesung Produktionscontrolling
Art der Prüfung: Zweistündige Klausur

Kommentar:

Die im Rahmen der Vorlesung Produktionscontrolling vermittelten Inhalte werden anhand von Übungsaufgaben vertieft und eingeübt.

Literatur:

Findet sich im Semesterapparat Nr. 50.

Seminare/ Kolloquien

052715 ^{DII}	Produktionswirtschaftliches Seminar S 2: 8:00-21:30 Blockveranstaltung: 26.06.-27.06.1998	E 5.333	Rosenberg
-----------------------	---	---------	------------------

Erforderliche Vorkenntnisse: Vorlesungen des Wahlfaches Produktionswirtschaft
Art der Prüfung: Seminararbeit und Vortrag

Kommentar:

Das produktionswirtschaftliche Seminar findet im Juli 1998 als Blockveranstaltung statt. Die Vergabe der Seminarplätze erfolgt(e) im Februar 1998. Für das Wintersemester 1998/99 werden Themen im Juli 1998 vergeben.

Literatur:

Auf Einstiegsliteratur zu den Themen wird jeweils bei der Themenvergabe hingewiesen.



052716 ^{DII} Doktoranden-Seminar S 2: nach Ankündigung	Rosenberg
---	------------------

Kommentar:
Blockveranstaltung.

052726 ^{DII} Produktionstechnisches Seminar S 4: Mi 14-18 FU.116	Dangelmaier
---	--------------------

Erforderliche Vorkenntnisse: Vordiplom sowie eine der folgenden
Veranstaltungen: - Planung von Fertigungs-
systemen II - Fertigungssteuerung - Grundlagen
von Fertigungsinformationssystemen

Art der Prüfung: Seminararbeit

Kommentar:
Im Produktionstechnischen Seminar ist zum einen die Möglichkeit der Vertiefung eines
Themas in Form einer Seminararbeit und eines Vortrages gegeben (Umfang ca. 200
Stunden). Alternativ wird ein Simulationsseminar angeboten, in dem mittels eines
professionellen Simulationssystems (SIMPLE**) eine gegebene Aufgabenstellung
simulativ zu lösen ist. In der ersten Seminarwoche erfolgt eine intensive Einführung in
das Tool.

052116 Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten K 2: Mi 12-14 E 5.301	Rosenberg
--	------------------

Kommentar:
Keine Angaben.