



Universitätsbibliothek Paderborn

**Personal- und Vorlesungsverzeichnis für die
Gesamthochschule Paderborn**

Gesamthochschule Paderborn

Paderborn, WS 1972/73(1972) - WS 1979/80(1979)

Maschinentechnik II

urn:nbn:de:hbz:466:1-8170

Maschinentechnik II

Ma	K1/F1	Mathematik	Ort u. Zeit	Enders
		V 3		am
		S 2		Anschlagbrett
		S 2		
		Ü 1		
		Ü 1		
Ko	K1/F1	Maschinenelemente	"	Borgas
		V 2		
		Ü 2		
		Ü 2		
		Ü 2		
Me	K1/F1	Technische Mechanik	"	Voß
		V 3		
		S 1		
		Ü 1		
Ch	K1/F1	Chemie	"	Belthle
		V 2		
		S 1		
Tch	K1/F1	Werkstoffkunde	"	Schweins
		V 2		
		S 2		
		Ü 2		Belthle
		Ü 2		
Uf	K1/F1	Umformtechnik	"	Belthle
		V 1		
		S 1		
SWL	K1/F1	Staats- u. Wirtschaftslehre	"	Wrede
		V 1		
		S 1		
Ma	K2/F2	Mathematik	"	Reinhart
		V 4		
		S 2		
		Ü 1		
Ko	K2/F2	Maschinenelemente	"	Borgas
		V 3		
		Ü 3		
		Ü 3		

Ph	K2/F2	Experimentalphysik	Ort u. Zeit	Nied
		V 2	am	
		Ü 2	Anschlagbrett	
Me	K2/F2	Technische Mechanik	"	Voß
		V 2		
		S 2		
		S 2		
		Ü 1		
		Ü 1		
Tch	K2/F2	Technologie	"	Schweins
		V 2		
		S 1		
SWL	K2/F2	Staats- u. Wirtschaftslehre	"	Wrede
		V 1		
		S 1		
Ma	K3/F3	Mathematik	"	Petry
		V 2		
		S 2		
Ko	K3/F3	Maschinenelemente	"	Slawig
		V 2		
		S 1		
		S 1		
		Ü 2		
		Ü 2		
Ph	K3/F3	Experimentalphysik	"	Nied
		V 1		
		S 1		
Me	K3/F3	Technische Mechanik	"	Petry
		V 2		
		S 2		
WL	K3/F3	Thermodynamik	"	Enders
		V 1		
		S 1		
ET	K3/F3	Elektrotechnik	"	Krause
		V 2		
		Ü 2		
SWL	K3/F3	Staats- u. Wirtschaftslehre	"	Wrede
		V 1		
		S 1		

FeT	K3/F3	Fertigungstechnik V 1 S 1	Ort u. Zeit am Anschlagbrett	Belthle
BL	K3/F3	Betriebslehre V 1 S 1	"	Hunold
SL	K3/F3	Strömungslehre V 2	"	Tillner
HMa	K4	Höhere Mathematik V 2	"	Wiedenroth
HMe	K4	Höhere technische Mechanik V 2 S 2	"	Voß
Ko	K4	Maschinenelemente Ü 2 Ü 2	"	Borgas
SL	K4	Strömungslehre V 2 Ü 1	"	Tillner
WL	K4	Wärmelehre V 4 S 1 Ü 1	"	Geipel
ET	K4	Elektrotechnik V 2 S 2	"	Krause
MT	K4	Meßtechnik V 1 S 1 V 1 Ü 1	"	Wiedenroth Borgas
KM	K4	Kolbenmaschinen V 2 S 1	"	Enders
SM	K4	Strömungsmaschinen V 2 Ü 1	"	Hölker

BM	K4	Baumaschinen	Ort u. Zeit	Reinhart
		V 1	am	
		S 1	Anschlagbrett	
W	K4	Wasserkraftanlagen	"	Petry
		V 2		
		S 1		
HMa	K5	Höhere Mathematik	"	Wiedenroth
		V 2		
		S 1		
SL	K5	Technische Strömungslehre	"	Tillner
		V 2		
		S 1		
		Ü 1		
RT	K5	Regelungstechnik	"	Reinhart
		V 2		
		S 1		
		Ü 1		
MT	K5	Meßtechnik	"	Wiedenroth
		V 2		
		Ü 1		
DV	K5	Datenverarbeitung	"	Geipel
		V 1		
		S 1		
SM	K5	Strömungsmaschinen	"	Tillner
		V 3		
		S 1		
		Ü 2		
Hy	K5	Hydraulik	"	Slawig
		V 2		
		Ü 1		
BM	K5	Baumaschinen	"	Reinhardt
		V 1		
		S 1		
W	K5	Wasserkraftanlagen	"	Petry
		V 2		
		S 1		

HM	K5	Höhere Mathematik	Ort u. Zeit	Wiedenroth
		V 2	am	
		S 1	Anschlagbrett	
HMe	K5	Höhere technische Mechanik	"	Voß
		V 2		
ET	K5	Elektrotechnik	"	NN
		V 2		
		S 1		
RT	K5	Regelungstechnik	"	Reinhart
		V 2		
		S 1		
		Ü 1		
MT	K5	Meßtechnik	"	Wiedenroth
		V 2		
		Ü 1		
DV	K5	Datenverarbeitung	"	Geipel
		V 1		
		S 1		
KM	K5	Kolbenmaschinen	"	Hölker
		V 2		
		S 1		
		Ü 2		
Hy	K5	Hydraulik	"	Slawig
		V 2		
		Ü 1		
BM	K5	Baumaschinen	"	Reinhart
		V 1		
		S 1		
W	K5	Wasserkraftanlagen	"	Petry
		V 2		
		S 1		
Ph	K6	Physik	"	Nied
		V 3		
		S 1		
		Ü 1		
SL	K6	Technische Strömungslehre	"	Tillner
		V 2		
		Ü 1		

MT	K6	Meßtechnik V 2	Ort u. Zeit am Anschlagbrett	Wiedenroth
DV	K6	Datenverarbeitung V 2 Ü 2	"	Geipel
SM	K6	Strömungsmaschinen V 2 S 2 Ü 1	"	Hölker
KW	K6	Kraftwerke V 2 S 1	"	Hölker
Hy	K6	Hydraulik V 2 Ü 1	"	Slawig
Ph	K6	Physik V 3 S 1 Ü 1	"	Nied
DV	K6	Datenverarbeitung V 2 Ü 2	"	Geipel
VT	K6	Verfahrenstechnik V 2 Ü 2 V 1 Ü 1 V 2	"	Geipel Borgas NN
KW	K6	Kraftwerke V 2 S 1	"	Hölker
Hy	K6	Hydraulik V 2 Ü 1	"	Slawig
FeT	F4	Fertigungstechnik V 2 S 1 Ü 2	"	Belthle

BL	F4	Betriebslehre V 2 S 1	Ort u. Zeit am Anschlagbrett	Hunold
WM	F4	Werkzeugmaschinen V 1 S 1	"	Frick
ET	F4	Elektrotechnik V 1 S 1	"	Krause
KM	F4	Kolbenmaschinen V 2 Ü 1	"	Enders
SM	F4	Strömungsmaschinen V 2 Ü 1	"	Hölker
IBL	F4	Industriebetriebslehre V 1 S 1	"	Gerlich
WSR	F4	Wirtschafts- u. Steuerrecht V 2 S 1	"	Gerlich
BM	F4	Baumaschinen V 1 S 1	"	Reinhart
W	F4	Wasserkraftanlagen V 2 S 1	"	Petry
FeT	F5	Fertigungstechnik V 2 S 1	"	Schweins
BL	F5	Betriebslehre V 2 S 1	"	Hunold
WM	F5	Werkzeugmaschinen V 1 S 1	"	Frick

FöT	F5	Fördertechnik V 1 S 1	Ort u. Zeit am Anschlagbrett	Slawig
ET	F5	Elektrotechnik V 1 S 1	"	Krause
DV	F5	Datenverarbeitung V 1 S 1 V 1 S 1	"	Geipel
WSR	F5	Wirtschafts- u. Steuerrecht V 2 S 1	"	Gerlich
UB	F5	Unternehmensberatung V 2 S 2	"	Hunold
BM	F5	Baumaschinen V 1 S 1	"	Reinhart
W	F5	Wasserkraftanlagen V 2 S 1	"	Petry
FeT	F6	Fertigungstechnik V 2 S 1	"	Hunold
BL	F6	Betriebslehre V 2 S 1	"	Hunold
FöT	F6	Fördertechnik V 1 S 1	"	Slawig
DV	F6	Datenverarbeitung V 1 Ü 1	"	Gerlich
Schw	F6	Schweißtechnik V 1 S 1	"	Belthle

FA	F6	Fabrikanlagen	Ort u. Zeit	Frick
		V 1	am	
		S 1	Anschlagbrett	
WSR	F6	Wirtschafts- u. Steuerrecht	"	Gerlich
		V 2		
		S 1		
FW	F6	Finanzwissenschaften	"	Gerlich
		V 2		
		S 2		
FeT	F6	Fertigungstechnik	"	Hunold
		V 2		
		S 1		
BL	F6	Betriebslehre	"	Hunold
		V 2		
		S 1		
FöT	F6	Fördertechnik	"	Slawig
		V 1		
		S 1		
		Ü 2		
DV	F6	Datenverarbeitung	"	Gerlich
		V 1		
		Ü 1		
Schw	F6	Schweißtechnik	"	Belthle
		V 1		
		S 1		
FA	F6	Fabrikanlagen	"	Frick
		V 1		
		S 1		
WM	F6	Werkzeugmaschinen	"	Frick
		V 1		
		S 1		