

## **B. Besonderer Teil**

### **§ 27 Verwendete Abkürzungen**

(1) Für die Lehrveranstaltungen werden folgende Abkürzungen verwendet:

V	=	Vorlesung
Ü	=	Übung
L	=	Labor/Studio
S	=	Seminar
P	=	Praxis
WA	=	Wissenschaftliche Arbeit

(2) Die Prüfungsleistungen werden erbracht durch:

AA	=	Abschlussarbeit (Master-Thesis)
BE	=	Bericht
E	=	Konstruktiver Entwurf
HA	=	Hausarbeit
Kxx	=	Klausurarbeit, Dauer xx Minuten (benotet)
KO	=	Kolloquium
LA	=	Laborarbeit
M	=	Mündliche Prüfungsleistung (benotet)
ST	=	Studienarbeit (sonstige schriftliche Arbeit)
PA	=	Praktische Arbeit
RE	=	Referat
PK	=	Präsentation mit Kolloquium
PR	=	Projektarbeit

(3) Die Verrechnungseinheiten werden bezeichnet als:

SWS	=	Semesterwochenstunden (Kontaktzeiten von 45 Minuten Dauer je Woche während der Vorlesungszeit)
C	=	Credits nach ECTS

(4) Die Zuordnung der Lehrveranstaltung zu Fachgruppen wird bezeichnet mit:


E	=	Erste berufliche Fachrichtung
Z	=	Zweite berufliche Fachrichtung
EW	=	Erziehungs-/Bildungswissenschaft
S	=	System- und Informationstechnik
A	=	Energie- und Automatisierungstechnik
SA	=	beide Fachrichtungen (System- und Informationstechnik sowie Energie- und Automatisierungstechnik)

## § 29 Studiengang Höheres Lehramt an Beruflichen Schulen – Ingenieurpädagogik (Medientechnik/Wirtschaft)

- (1) Der Gesamtumfang der für den erfolgreichen Abschluss des Studiums erforderlichen Lehrveranstaltungen ergibt sich aus dem Studienplan in Abs. 5. Der gesamte Arbeitsaufwand der Studierenden wird nach ECTS mit 90 Credits bescheinigt.
- (2) Die erste berufliche Fachrichtung im Sinne der Ausbildung zum Lehramt ist „Medientechnik“, die zweite berufliche Fachrichtung „Volks- und Betriebswirtschaftslehre“.
- (3) Die Note eines Moduls errechnet sich aus den Noten der im Modul enthaltenen Prüfungsleistungen entsprechend den jeweiligen Gewichtungen. Besteht eine Prüfungsleistung aus mehreren Klausurarbeiten und sonstigen Arbeiten, so errechnet sich die Note der Prüfungsleistung im gleichgewichtigen Verhältnis, es sei denn, im Rahmen der Tabelle ist eine andere Aufteilung vermerkt.
- (4) Die Bearbeitungsdauer der Master-Thesis beträgt maximal 6 Monate. Der Arbeitsaufwand für die Master-Thesis entspricht 20 Credits.
- (5) Die zeitliche Abfolge der Module und der zugehörigen Lehrveranstaltungen, ihr Umfang in Semesterwochenstunden (SWS), die dafür bescheinigten Credits (C), die Zuordnung zu den Semestern 1, 2 und 3, die Art der zugehörigen Prüfungsleistungen, die Zuordnung zu den Fachgruppen, sowie das Gewicht für die Berechnung der Modulnote gehen aus dem folgenden Studienplan hervor.

Module				Lehrveranstaltungen			Sem.			Prüf.-leistg.	Gewicht
							1	2	3		
Nr.	Bezeichnung	Fach	C	Bezeichnung	Art	SWS	C	C	C		
MWBS-01	Spezialdruck und Weiterverarbeitung	E	5	Spezialdruck und Weiterverarbeitung	V	4	5			K90	1
MWBS-02	Fachdidaktik spezieller technischer Fachrichtungen	EW	5	Fachdidaktik Medientechnik	S	2	2			Fachdidaktische Konzeption mit Reflexion	1
				Anwendungsseminar Fachdidaktik Medientechnik	Ü+L	2		3			
MWBS-03	Besondere Bereiche und Aspekte der beruflichen Bildung	EW	7	Bildungssysteme und Berufsbildung im internationalen Vergleich	S	2	3			RE	1
				Transformationsprozesse in der beruflichen Bildung	S	2	4				
MWBS-04	Fachdidaktik Wirtschaft und Verwaltung	EW	10	Fachdidaktik Wirtschaft und Verwaltung	S	2	3			HA	1
				Anwendungsseminar Fachdidaktik Wirtschaft und Verwaltung	S	2		3			
				Schulpraktische Phase	P	1	4			BE	-
MWBS-05	Gestaltung und Produktion digitaler Medien	EW	6	Einführung in die Medienbildung	V	2	2			Medienprodukt mit BE	1
				Medien in Lehr-/ Lernprozessen	S	2		4			
MWBS-06	Internationale Wirtschaftsbeziehungen	Z	5	Internationale Wirtschaftsbeziehungen	V	4	5			K60	1
MWBS-07	E-Learning	E	5	Innovative E-Learning Technologien	V	2		5		K60+HA	1
MWBS-08	Unternehmensgründung	Z	5	Existenzgründungsseminar	S	4		5		RE (25 %) + HA (75 %)	1

Module				Lehrveranstaltungen			Sem.			Prüf.- leistg.	Ge- wicht
							1	2	3		
Nr.	Bezeichnung	Fach	C	Bezeichnung	Art	SWS	C	C	C		
MWBS-09	Pädagogische Psychologie	EW	6	Entwicklung, Lehren und Lernen in sozialen Kontexten	S	2	2			K90	1
				Anwendungsseminar Psychologie	S	2		4			
MWBS-10	Methoden der Berufsbildungs- forschung	EW	10	Einführung in die Berufsbildungsforschung	S	2		2		Portfolio	1
				Quantitative Berufsbildungs- forschung (Projektseminar)	S	2		4			
				Qualitative Berufsbildungs- forschung (Projektseminar)	S	2			4		
MWBS-11	Betriebliche Aus- und Weiterbildung	EW	6	Einführung in die Betriebliche Aus- und Weiterbildung	S	2		2		HA	1
				Hauptseminar Erwachsenenbildung/ Weiterbildung	S	2			4		
MWBS-12	Master-Arbeit	E/Z/ EW	20	Master-Thesis	WA	-			18	AA	1
				Kolloquium	S	2			2	PK	-
	<i>Summe</i>		90			47	30	32	28		

 Blockveranstaltung in der vorlesungsfreien Zeit