

FHTW

Amtliches Mitteilungsblatt

Nr. 09/03

Inhalt

Seite 111

Korrektur des Amtlichen Mitteilungsblattes Nr. 36/02 vom 27.09.02

**Fachhochschule
für Technik
und Wirtschaft
Berlin**

Herausgeber: Die Hochschulleitung
der FHTW Berlin
Treskowallee 8
10318 Berlin

Redaktion: Rechtsstelle
Telefon: 5019-2813
Telefax: 5019-2815

08.12.03

Die Seiten 832, 833, 844, 846 und 848 des AMBI. FHTW Berlin Nr. 36/02 vom 27.09.02 sind wegen redaktioneller Änderungen durch die Seiten 112, 113, 114, 115 und 116 dieses Amtlichen Mitteilungsblattes auszutauschen.

Studienplan des Hauptstudiums

Modul	Inhalt	Art	4. Sem.		5. Sem.	6. Sem.		7. Sem.		8. Sem.	4.S.	5.S.	6.S.	7.S.	8.S.		
			V	Ü	Ü	V	Ü	V	Ü								
H1	Verfahrenstechnik (10)										Credit points						
H1.1	Mechanische Verfahrenstechnik	P	4		P R A K T I S C H E S S T U D I E N S E M E S T E R					D I P L O M P R Ü F U N G S S E M E S T E R	5						
H1.2	Thermische Verfahrenstechnik	P	4									5					
H1.3	Chemische Verfahrenstechnik	P	2									3					
H2	Anlagentechnik (10)												2				
H2.1	Pumpen und Verdichter	P	2									5					
H2.2	Apparate und Anlagen	P	4									2					
H2.3	Meßtechnik	P	2									2					
H2.4	Prozeßautomatisierung	P	2									2					
H3	Umweltschonende Energietechnik (10)												2	24	5		
H3.1	Energietechnik	P					4										
H3.2	Energetische Nutzung von Biomasse	P	2													5	
H3.3	Regenerative Energien	P						4									5
H4	Umweltschutztechnik (12)																
H4.1	Luft- und Wasserreinigung	P				4							4				
H4.2	Grundlagen der Kreislauf- und Abfallwirtschaft	P				4							4				
H4.3	Projekt 2	P					2		2				4	4			
H5	Labor (12)																
H5.1	Labor Verfahrenstechnik	Ü				4		4				4	4				
H5.2	Labor Umwelttechnik/Umweltanalytik	Ü						2	2				2	2			
H6	Wahlmodule (12)	WP					4		4				6	6			
									4					6			
H7	Wahlpflichtfächer (4)	WP	2						2		3			3			
	Diplomandenseminar	P							2					4			
	Auswertung von Erfahrungen am Arbeitsplatz	P				2						2					
H8	AWE-Fächer	WP	2				2				1		1				
Summe			26		6		26		20		30	30	30	30	30		

Anlage 1 b zur Prüfungsordnung des Fachbereiches Ingenieurwissenschaften II für den Studiengang Umweltverfahrenstechnik -
(Muster des Zeugnisses der Diplomvorprüfung mit vertiefender Fremdsprachenausbildung)

FHTW

Fachhochschule
für Technik und Wirtschaft
Berlin

University of
Applied Sciences

Diplomvorprüfungszeugnis

für Frau/Herrn _____

Die Leistungen der im Grundstudium endenden Module werden wie folgt beurteilt:

Mathematik	_____
Physik	_____
DV und Konstruktion/CAD	_____
Werkstofftechnik	_____
Technische Mechanik	_____
Maschinenelemente	_____
Thermodynamik und Strömungsmechanik	_____
Mechatronik	_____
Fachspezifische Grundlagen Umweltverfahrenstechnik	_____

Vertiefende Fremdsprachenausbildung*

* Im Studium ist eine intensive Sprachausbildung enthalten.

Mögliche Leistungsbeurteilungen (Fachnoten):
sehr gut, gut, befriedigend,
ausreichend.

Die Diplomvorprüfung wurde nach der Prüfungsordnung vom 03.07.2002 veröffentlicht im Amtlichen Mitteilungsblatt Nr. _____ der FHTW Berlin vom _____, abgelegt.

FHTW

Fachhochschule
für Technik und Wirtschaft
Berlin

University of
Applied Sciences

Diplomzeugnis
für Frau/Herrn _____

Die Studienleistungen der im Hauptstudium endenden Module
werden wie folgt beurteilt:

Verfahrenstechnik _____

Anlagentechnik _____

Umweltschonende Energietechnik _____

Umweltschutztechnik _____

Labor _____

Wahlmodule:

Wahlpflichtfächer:

Allgemeinwissenschaftliche Ergänzungsfächer:

Mögliche Leistungsbeurteilungen (Fachnoten) einschl. Beurteilung der Diplomarbeit und des Kolloquiums: sehr gut, gut, befriedigend, ausreichend.

Thema der Diplomarbeit:

Mögliches Gesamtprädikat: "mit Auszeichnung", "sehr gut", "gut", "befriedigend", "ausreichend".

Beurteilung der Diplomarbeit:

Die Diplomprüfung wurde nach der Prüfungsordnung vom 03.07.2002 veröffentlicht im Amtlichen Mitteilungsblatt Nr. _____ der FHTW Berlin vom _____, abgelegt.

Beurteilung des Kolloquiums:

FHTW

Fachhochschule
für Technik und Wirtschaft
Berlin

University of
Applied Sciences

Diplomzeugnis

für Frau/Herrn _____

Die Studienleistungen der im Hauptstudium endenden Module
werden wie folgt beurteilt:

Verfahrenstechnik _____

Anlagentechnik _____

Umweltschonende Energietechnik _____

Umweltschutztechnik _____

Labor _____

Wahlmodule:

Wahlpflichtfächer:

* Im Studium ist eine vertiefende
Sprachausbildung enthalten.

Vertiefende Fremdsprachenausbildung*:

Mögliche Leistungsbeurteil-
ungen (Fachnoten) einschl.
Beurteilung der Diplomarbeit
und des Kolloquiums: sehr gut,
gut, befriedigend, ausreichend.

Thema der Diplomarbeit:

Mögliches Gesamtprädikat: "mit
Auszeichnung", "sehr gut",
"gut", "befriedigend",
"ausreichend".

Beurteilung der Diplomarbeit: _____

Die Diplomprüfung wurde nach
der Prüfungsordnung vom
03.07.2002 veröffentlicht im
Amtlichen Mitteilungsblatt Nr.
_____ der FHTW Berlin
vom _____, abgelegt.

Beurteilung des Kolloquiums: _____