

Technische Fachhochschule Berlin

University of Applied Sciences

Amtliche Mitteilungen

26. Jahrgang, Nr. 171

Seite 1

21. Dezember 2005

INHALT

Äquivalenzliste zur Einstellung des Diplom-Studiengangs Kartographie

Seite 2

Herausgeber: Der Präsident der TFH Berlin; Presse- und Informationsstelle

Lütticher Straße 37, 13353 Berlin

Redaktion: Leiter der Studienverwaltung Druck: Copy-Center der TFH Berlin



Äquivalenzliste zur Einstellung des **Diplom-Studiengangs Kartographie**

nom 1.6.2005

Gemäß § 71 Abs.1 Nr.1 des Berliner Hochschulgesetzes i. d. F. vom 13.2.03 (GVBI. S. 82), zuletzt geändert am 21.4.2005 (GVBI. S. 254) ändert der Fachbereichsrat des Fachbereichs III die Studienordnung des Diplom-Studiengangs Kartographie vom 17.6.1998 (A.M. 31/1998), zuletzt geändert am 29.10.2003 (A.M. 11/2004) wie folgt:

- 1. Der Studiengang läuft nach Maßgabe des Beschlusses des Akademischen Senats vom 13.10.2005 (Anlage 1) aus.
- 2. Die in Nr.4 der Anlage 1 genannten Äquivalenzfächer werden als Anlage 2 veröffentlicht.
- 3. Diese Ordnung wird mit der Veröffentlichung in den Amtlichen Mitteilungen der TFH wirksam.



Anlage 1 der Äquivalenzlisten zur Einstellung von Diplom-Studiengängen

Seite 1

Regelung zum Auslaufen der Diplom-Studiengänge an der TFH Berlin

vom 13.10.2005

Gemäß § 8 Abs. 1 Nr. 5 der Neuordnung der Leitung und der zentralen Gremien der TFH (NLGTFH) vom 22.7.2002 (.M. 23/2002) legt der Akademische Senat fest:

1. In den Diplom-Studiengängen

Architektur,

Audiovisuelle Medien (Kamera),

Augenoptik/Optometrie,

Bauingenieurwesen,

Betriebswirtschaftslehre (dual),

Biotechnologie,

Elektrotechnik-Energiesysteme,

Elektrotechnik-Kommunikationstechnik und Elektronik,

Gartenbau,

Gebäude- und Energietechnik,

Kartographie,

Konstruktionstechnik.

Landschaftsarchitektur und Umweltplanung,

Maschinenbau-Erneuerbare Energien,

Mathematik,

Mechatronik,

Medieninformatik,

Medizinisch-Physikalische Technik,

Pharma- und Chemietechnik,

Produktionsinformatik.

Produktionstechnik,

Technische Informatik,

Technisches Gebäudemanagement,

Verfahrens- und Umwelttechnik,

Vermessungswesen,

Wirtschaftsingenieurwesen (Maschinenbau),

Wirtschaftsingenieurwesen/Umwelt,

Wirtschaftsingenieurwesen, Aufbau (Tages- und Abendform)

werden vom WS 05/06 keine Studienanfänger/innen mehr aufgenommen. Alle zu diesem Zeitpunkt bereits Immatrikulierten behalten die Möglichkeit, ihr Studium unter Beibehaltung ihrer prüfungsrechtlichen Möglichkeiten mit der Diplomprüfung abzuschließen.

- 2. Die Lehrveranstaltungen des geltenden Studienplans werden letztmalig angeboten:
 - 1. Semester im SS 05,
 - 2. Semester im WS 05/06,
 - 3. Semester im SS 06,
 - 4. Semester im WS 06/07,
 - 5. Semester im SS 07,
 - 6. Semester im WS 07/08,
 - 7. Semester im SS 08.



Anlage 1 der Äquivalenzlisten zur Einstellung von Diplom-Studiengängen

Seite 2

- 3. Fehlen danach noch ausreichende Noten, gilt die von jedem Fachbereichsrat für jeden Diplom-Studiengang zu erlassende Äquivalenzliste. Liegt nach Ablauf der Wiederholungsfrist gem. § 11 Abs.1 RPO III plus zwei weiterer Semester noch keine ausreichende Note vor, kann das Studium nicht mehr beendet werden. Die Frist läuft unabhängig von Belegungen ab.
- 4. Die Äquivalenzlisten werden dem Akademischen Senat der TFH zur zustimmenden Kenntnisnahme vorgelegt und in den Amtlichen Mitteilungen veröffentlicht.
- 5. Vorstehende Ordnung wird mit der Veröffentlichung in den Amtlichen Mittelungen der TFH wirksam.



Anlage 2 Äquivalenzliste für die Einstellung des Diplomstudiengangs Kartographie vom (Grundstudium) Seite 1

Fach	Abk.	1.	<i>.</i>	2.		3.	<i>.</i>	4.	<i>.</i>	Modulname	Modulnr.
alte StO vom 17.6.98	7 1.0 11.	SU	U	SU	U	SU	U	SU	U	neue StO vom1.6.2005	
Mathe I	G1	6								Mathe	M3
Mathe II	G1			4						Mathematik + Geometrie Teil Mathem. II	B_V M4
Darstellende Geometrie I	G2	2								Darst. Geometrie	M9
Darstellende Geometrie II	G2			2						Darst. Geometrie	M9
Grafik-Design	G3	2								Grafik-Design	M4
Kartengrafik	G4			2						Topogr. Kartogr.	M11
Grundlg. d. Kartographie	G5	4								Grundlg. d. Kartogr.	M2
Topogr. Kartographie	G6			2						Topogr. Kartogr.	M11
Topogr. Kartographie Übungen	G6				2					Topogr. Kartogr.	M11
Thematische Kartographie	G7					2				Them. Kartogr.	M12
Thematische Kartographie Übungen	G7						4			Them. Kartogr.	M12
Verlagskartographie	G8							2	2	Verlagskartographie	M21
Zeichentechniken	G9	4								Freies Zeichnen	M8
Geländedarstellung	G10							2	2	Geländedarstellung	M31
Reprotechnik I	G11	2	2							Reproduktionstechnik + z. T. Einzelfallregelung	M13
Reprotechnik II	G11			4						Reproduktionstechnik + z. T. Einzelfallregelung	M13
Reprotechnik III	G11						4			Reproduktionstechnik	M13
Reprotechnik IV	G11								2	Kartogr. Seitengestaltung	M20
Computerkartographie I	G12	2	2							Desktop Mapping	M5
Computerkartographie II	G12				4					Kartogr. Datenverarbeitung	M14
Desktop Mapping I	G13			2	2					Desktop Mapping	M5
Desktop Mapping II	G13						2			Einzelfallregelung	
Desktop Mapping III	G13								2	Einzelfallregelung	
Kartennetzlehre	G14					4				Kartennetzlehre	M18
Geographie I	G15	2								Geographie I	M6
Geographie II	G15			4						Geographie II	M7
Statistik in der Kartographie	G16							2		Statistik in der Kartographie	M16
GIS I	G17					2				Einführung in GIS	M10
GIS II	G17								4	Einführung in GIS	M10
Vermessungskunde I	G18					4				Vermessungskunde	M22
Vermessungskunde II	G18							2	2	Vermessungskunde 1	B_V M13
Techn. Englisch I	G19	2								Angebot des FB I	
Techn. Englisch II	G19			2						Angebot des FB I	
BWL	G 20		_					2	_	BWL und Recht / Teil BWL	M26

^{*} Vorgesehener Anteil in Absprache mit Lehrkräften

Abkürzungen:

M = Modulnr. Bachelor Kartographie
B_V = Bachelor Vermessung
B_K = Bachelor Kartographie
AWE = Allgemeinwissenschaftliche Ergänzungen



Anlage 2 Äquivalenzliste für die Einstellung des Diplomstudiengangs Kartographie vom (Grundstudium) Seite 2

1.		2.		3.		4.		5.	6.		Zeitl. Aufwand		
SU	Ü	SU	Ü	SU	Ü	SU	Ü	SU Ü	SU	Ü	vorher	nachher*	
4											6	4	
		4									4	4	
		4									2	4 (2)	
		4									2	4 (2)	
2	1										2	3	
		2	2								2	4 (2)	
2	2										4	4	
		2	2								2	4 (2)	
		2	2								2	4 (2)	
		2	2								2	4 (2)	
		2	2								4	4	
						2	2				2	4 (2)	
		2	1								4	3	
									2	1	4	3	
				3	2						4	5 (2) + Einzelfallregel.	
				3	2						4	5 (2) + Einzelfallregel.	
				3	2						4	5 (3)	
						2	2				2	4 (2)	
2	2										4	4	
				2	2						4	4	
2	2										4	4	
(2)											2	2	
(2)											2	2	
				3	1						4	4	
4											2	4 (2)	
		4									4	4	
				2	1						2	3	
		3	3								2	6 (2)	
		3	3			<u> </u>					4	6 (4)	
						3	2				4	5	
3	2			_							4	5	
				2							2	2	
				2							2	2	
						L		2			2	2	



Anlage 2 Äquivalenzliste für die Einstellung des Diplomstudiengangs Kartographie vom (Hauptstudium) Seite 3

Fach	Abk	5.	6.	7.	8.	Modulname	Modulnr.	
alte StO vom 17.6.98		SU Ü	SU Ü	SU Ü	SU Ü	neue StO vom 1.6.2005	wodum.	
Ausw. v. Erf. a. Arbeitspl.	H1	2				Ausw. v. Erf. a. A.	M19	
Entwicklungstendenzen i. d. K.	H2	4				Aktuelle Themen d. K.	MGK_K8	
Themat. Kartengest. I	Н3		4			GIS-Kartographie	MGK_K5	
Themat. Kartengest. I, Üb.	Н3		2			Einzelfallregelung		
Themat. Kartengest. II	НЗ			4 2		Kommunikation und Geodatenvisualis. + Einzelfallregelung	MGK_K1	
Kartogr. Produktkonzeption	H4			4		Kartogr. Produktkonzept.	MGK_K2	
GIS-Anwendungen I	H5		4 2			GIS-Anwendungen	M24	
GIS-Anwendungen II	H5			4		Geodatenbanken und -datenverarbeitung	MGK_M1	
GIS-Anwendungen II, Üb.	H5			2		Einzelfallregelung		
Betriebssteuerung (Controlling)	H6			2		Controlling	MGK_M4	
Photogrammetrie I	H7		2			Photogrammetrie Teilleistungsnachw. 3 SU	M25	
Photogrammetrie II	H7			2		Photogrammetrie Teilleistungsnachw. 3 SU	M25	
Photogrammetrie II, Üb.	H7			2		Photogrammetrie Teilleistungsnachw. 2 Ü	M25	
Fernerkundung	H8		4			Fernerkundung	M15	
Fernerkundung, Üb.	H8		2			Analyse v. Fernerk.daten	MGK_M8	
Multimediale Kartogr.	H9		4			Multimediale Kartogr.	M30	
Multimediale Kartogr., Üb.	H9		2			Einzelfallregelung		
Diplomandenseminar	H10			2		Einzelfallregelung		
Wahlpflichtfach I	H11		4			WP I	M28	
Wahlpflichtfach II	H12			4		WP II	M29	

^{*} Vorgesehener Anteil in Absprache mit Lehrkräfte

Abkürzungen:

= Modulnr. Bachelor Kartographie

Modulin. Daorieloi Kartographie
 Modulin. Master Geodäsie und Kartographie mit Schwerpunkt Kartographie und GIS
 Modulin. Master Geodäsie und Kartographie gemeinsame Module
 Wahlpflichtmodul

MGK_M WP



Anlage 2 Äquivalenzliste für die Einstellung des Diplomstudiengangs Kartographie vom (Hauptstudium)

Bachelor Kartographie Master Geodäsie und Kartographie

3.		4.		5.		6.		1.		2.		3.	4.	Zeitl. Aufwand	
SU	Ü	SU (Ü	SU	Ü	SU	Ü	SU	Ü	SU	Ü	รบ บั	su ü	Vorher I	Nachher*
		2												2	2
												4		4	4
										2	2			4	4
														2	2
								2	1					6	3+ Einzelfallregel.
								2	1					4	3
				2	2									6	4
								2	3					4	5
														2	2
										3				2	3
				3	2									2	5 (3)
				3	2									2	5 (3)
				3	2					2	2			2	5 (2)
4	1													4	5
												1 2		2	3 (2)
						2	2							4	4
														2	2
														2	2
					3									4	3
							3							4	3