



Technische Fachhochschule Berlin
University of Applied Sciences

Amtliche Mitteilungen

29. Jahrgang, Nr. 10

Seite 1

05. Februar 2008

INHALT

**Änderung
der Studienordnung vom 11. 01. 2005
für den Studiengang
Bachelor Veranstaltungstechnik und -management
des Fachbereichs VIII
der Technischen Fachhochschule Berlin**

vom 28. 06. 2007

Seite 2

Herausgeber: Der Präsident der TFH Berlin; Presse- und Informationsstelle
Luxemburger Straße 10, 13353 Berlin
Redaktion: Leiter der Studienverwaltung
Druck: Copy-Center der TFH Berlin

**Änderung
der Studienordnung vom 11. 01. 2005
für den Studiengang
Bachelor Veranstaltungstechnik und -management
des Fachbereichs VIII
der Technischen Fachhochschule Berlin**

vom 28. 06. 2007

Gemäß § 71 Abs. 1 Nr. 1 des Berliner Hochschulgesetzes (BerLHG) i. d. F. vom 13. 02. 2003 (GVBl. S82), zuletzt geändert am 07. 06. 2006 (GVBl. S713) ändert der Fachbereichsrat des Fachbereichs VIII die Studienordnung vom 11. 01. 2005 (AM 29/2005).

§1 Geltungsbereich

Diese Änderung gilt für alle zum Zeitpunkt ihres Inkrafttretens im Bachelor-Studiengang Veranstaltungstechnik und -management nach der Studienordnung vom 11. 01. 2005 Immatrikulierten.

§2 Auslaufen der Studienordnung

Zum Sommersemester 2006 wurden letztmalig Studierende im Studiengang Bachelor Veranstaltungstechnik und -management nach STO vom 11. 01. 2005 zugelassen. Das Modulangebot aus dieser Studienordnung läuft stufenweise nach folgendem Zeitplan aus.

Semester	SS 06	WS 06/07	SS 07	WS 07/08	SS 08	WS 08/09
1						
2						
3						
4						
5						
6						

§3 Übergangsregelung

- 1) Für die Studierenden gilt die bisherige Studienordnung weiter. Für Wiederholer und später belegende Studierende gilt, sofern auslaufende Fächer nicht mehr angeboten werden, die folgende Äquivalenzliste. Darin ist für jedes Modul des bisherigen Studienplanes ein äquivalentes Modul aus dem Bachelor-Studiengang Veranstaltungstechnik und -management nach STO vom 18. 07. 2006 festgelegt.
- 2) In Fällen, in denen ein bisheriges Fach nicht mehr und das Äquivalenzfach im bisherigen Angebotsrhythmus noch nicht angeboten wird, werden zur Vermeidung von Studienzeitverlängerungen, auf Antrag im Einzelfall andere geeignete Module vom Dekan / von der Dekanin festgesetzt. Die Wiederholbarkeitsfristen sowie Versuchszahlen für Prüfungen bleiben davon unberührt.

Alte Studienfachbezeichnung Bachelor Veranstaltungstechnik und -management 6 Semester				Äquivalentes Studienfach neu Bachelor Veranstaltungstechnik und -management 7 Semester			
Modulnr.	Bezeichnung	SWS	Sem.	Modulnr.	Bezeichnung	SWS	Sem.
M1	Mathematik	6SU	1	M1	Mathematik I	6SU	1
M2	Mathematik II	6SU	2	M2	Mathematik II	6SU	2
M3	Grundlagen EDV	2SU+4Ü	3	M3	Grundlagen EDV	2SU+4Ü	3
M4	Technische Mechanik I	4SU	1	M4	Mechanik Statik starrer Körper	4SU	1
M5	Technische Mechanik II	4SU	2	M5	Mechanik Festigkeitslehre	4SU	2
M6	Technische Mechanik III	4SU	3	M6	Mechanik Kinetik und Elastizitätslehre	4Su	3
M7	Maschinenelemente und Konstruktion I	2SU+4Ü	1	M7	Maschinenelemente und Konstruktion: Grundlagen	2SU+4Ü	1
M8	Maschinenelemente und Konstruktion II	2SU+3Ü	2	M8	Maschinenelemente und Konstruktion: Übertragungselemente	2SU+3Ü	2
M9	Maschinenelemente und Konstruktion III	2SU+2Ü	3	M9	Maschinenelemente und Konstruktion: Getriebe	2SU+2Ü	3
M10	Elektrotechnik I	4SU+2Ü	2	M10	Elektrotechnik I	4SU	2
M11	Elektrotechnik II	2SU+2Ü	3	M11	Elektrotechnik II	2SU+2Ü	3
M12	Fertigungsverfahren	3SU+1Ü	2	M12	Fertigungsverfahren	3SU+1Ü	3
M13	Werkstoffkunde für Veranstaltungstechnik	4SU+2Ü	3	M13	Werkstoffkunde für Veranstaltungstechnik	4SU+2Ü	2
M14	Veranstaltungskunde	4SU	1	M14	Veranstaltungskunde	4SU	1
M15	Veranstaltungstechnische Grundlagen I	4SU	1	M15	Veranstaltungstechnische Grundlagen I	4SU	1
M16	Veranstaltungstechnische Grundlagen II	4SU	2	M16	Veranstaltungstechnische Grundlagen II	4SU	2
M17	Betriebs- und Personalführung	4SU	3	M27	Betriebs- und Personalführung	4SU	5
M18	AWE-Module	2SU+2Ü	1	M20	AW-Module	2SU+2Ü	5
M19	Baurecht, Betriebs- und Arbeitssicherheit	4SU	4	M19	Baurecht, Betriebs- und Arbeitssicherheit	4SU	4
M20	Elektrische Antriebe	4SU	4	M21	Elektrische Antriebe	4SU+2Ü	4
M21	Antriebssteuerung Hydraulik, Pneumatik	2SU 2SU	6	M22	Antriebssteuerung Hydraulik, Pneumatik	2SU 2SU	7
M22	Lichttechnik	4SU	4	M23	Lichttechnik	4SU	4
M23	Tontechnik	4SU	5	M24	Tontechnik	4SU	6
M24	Kommunikationstechnik	4SU	4	M25	Kommunikationstechnik	4SU	4
M25	Veranstaltungsmanagement	4SU	4	M26	Veranstaltungsmanagement	4SU	4
M26	Leichtbau im Veranstaltungsbereich	4SU	5	M29	Leichtbau im Veranstaltungsbereich	4SU	6
M27	Leichtbau im Veranstaltungsbereich, Vertiefung	2SU+2Ü	6	M30	Leichtbau im Veranstaltungsbereich, Vertiefung	2SU+2Ü	7
M28	Lichtgestaltung	2SU+2Ü	5	M31	Lichtgestaltung	2SU+2Ü	6
M29	Videotechnik	2SU+2Ü	4	M32	Videotechnik	2SU+2Ü	4
M30	Veranstaltungsgestaltung I	2SU+2Ü	4	M33	Veranstaltungsgestaltung I	2SU+2Ü	4
M31	Veranstaltungsgestaltung II	2SU+2Ü	5	M34	Veranstaltungsgestaltung II	2SU+2Ü	6
M32	Veranstaltungsgestaltung III	2SU+2Ü	6	M33	Veranstaltungsgestaltung III	2SU+2Ü	7
M33	Mediengestaltung	2SU+2Ü	6	M36	Mediengestaltung	2SU+2Ü	6
M34	Veranstaltungsmanagement I	2SU+2Ü	5	M37	Veranstaltungsmanagement I	2SU+2Ü	6
M35	Veranstaltungsmanagement II	2SU+2Ü	6	M38	Veranstaltungsmanagement II	2SU+2Ü	7
M36	Darstellen und Präsentieren für Veranstaltungstechniker und Manager	2SU+2Ü	5	M39	Darstellen und Präsentieren für Veranstaltungstechniker und Manager	2SU+2Ü	6
M37	Veranstaltungsproduktion I	2SU+2Ü	5	M40	Veranstaltungsproduktion I	2SU+2Ü	6
M38	Veranstaltungsproduktion II	2SU+2Ü	6	M41	Veranstaltungsproduktion II	2SU+2Ü	7
M39	Tontechnik und Tongestaltung	2SU+2Ü	6	M42	Tontechnik und Tongestaltung	2SU+2Ü	7
M40	Praxisprojekt und Kolloquium Bachelor - Arbeit	2SU	5 6	M43	Praxisprojekt und Kolloquium Bachelor - Arbeit	2SU	5 7

§ 4 Geltung der Rahmenstudienordnung

Die Bestimmungen der Rahmenstudienordnung III sind in der jeweils gültigen Fassung Bestandteil dieser Regelung.

§ 5 Inkrafttreten

Diese Ordnung tritt am Tage nach der Veröffentlichung in den Amtlichen Mitteilungen der TFH Berlin in Kraft.