



Amtsblatt
der Hochschule für angewandte Wissenschaften Landshut

Jahrgang:	2014
Laufende Nr.:	228-10

**Sechste Satzung zur Änderung der Studien- und Prüfungsordnung
für den Bachelorstudiengang Automobilinformatik
an der Hochschule für angewandte Wissenschaften Landshut
Vom 02. September 2014**

Auf Grund von Art. 13 Abs. 1 S. 2, Art. 58 Abs. 1 S. 1, Art. 61 Abs. 2 S. 1 und Art. 66 Abs. 1 S. 1 des Bayerischen Hochschulgesetzes (BayHSchG) vom 23. Mai 2006 (GVBl S. 245, BayRS 2210-1-1-WFK), zuletzt geändert durch § 1 Nr. 212 V des Gesetzes vom 22. Juli 2014 (GVBl S. 286) erlässt die Hochschule für angewandte Wissenschaften Landshut (Hochschule Landshut) folgende Satzung:

§ 1

Die Studien- und Prüfungsordnung für den Bachelorstudiengang Automobilinformatik der Hochschule für angewandte Wissenschaften Landshut, zuletzt geändert durch § 1 der Satzung vom 28. April 2014 wird wie folgt geändert:

1. In § 10 Absatz 6 Satz 1 werden an die Worte „hauptamtlicher Professor“ die Worte „oder Lehrkraft für besondere Aufgaben“ angefügt.
2. Die Anlage erhält folgende Fassung:

1. Erster Studienabschnitt (erstes und zweites Semester):

1	2	3	4	5	6	7
Modul Nr.	Bezeichnung	SWS	ECTS- Punkte	Art der Lehr- veranstaltung	Prüfungen	
					Art, Dauer in Minuten	Zulassungs- voraus.
AIF110	Grundlagen der Informatik	4	5	4)	3)	1)
AIF111	Programmieren I	6	7	4)	3)	1)
AIF120	Ingenieurmathematik I	6	7	4)	3)	1)
AIF140	Grundlagen der Elektrotechnik	4	5	4)	3)	1)
AIF150	Technische Mechanik	4	5	4)	3)	1)
AIF211	Programmieren II	6	7	4)	3)	1)
AIF212	Software Engineering	2	3	4)	3)	1)
AIF220	Ingenieurmathematik II	6	7	4)	3)	1)
AIF240	Elektronik und Messtechnik	6	7	4)	3)	1)
AIF241	Angewandte Physik	6	7	4)	3)	1)
	Summe	50	60			

2. Zweiter Studienabschnitt (drittes bis siebtes Semester):

1	2	3	4	5	6	7
Modul Nr.	Bezeichnung	SWS	ECTS- Punkte	Art der Lehr- veranstaltung	Prüfungen	
					Art, Dauer in Minuten	Zulassungs- voraussetzung
AIF112	Digitaltechnik	2	3	4)	3)	1)
AIF311	Datenbanken	4	5	4)	3)	1)
AIF312	Modellbasierte Entwicklung I	6	7	4)	3)	1)
AIF340	Regelungstechnik	4	5	4)	3)	1)
AIF350	Konstruktion und Entwicklung	4	5	4)	3)	1)
AIF360	Rechnerarchitekturen	6	7	4)	3)	1)
AIF390	Studienprojekt	2	10	4)	3)	1)
AIF410	Echtzeitbetriebssysteme	4	5	4)	3)	1)
AIF411	Algorithmen und Datenstrukturen	4	5	4)	3)	1)

AIF412	Datenkommunikation	4	5	4)	3)	1)
AIF413	Modellbasierte Entwicklung II	4	5	4)	3)	1)
AIF450	Grundlagen der Automobiltechnik	4	5	4)	3)	1)
AIF590	Praktische Zeit im Betrieb	0	22	5)	2) 3)	1)
AIF591	Praxisseminar	2	3	4)	3)	1)
AIF612	Softwarearchitekturen	4	5	4)	3)	1)
AIF620	Entwicklung sicherheitskritischer Systeme	6	7	4)	3)	1)
AIF650	Fahrwerktechnik	4	5	4)	3)	1)
AIF651	Antriebskonzepte	4	5	4)	3)	1)
AIF6xx	Wahlpflichtmodul	4	5	4)	3)	1)
AIF710	Prozessrechentechnik	4	5	4)	3)	1)
AIF720	Seminar	2	3	4)	3)	1)
AIF750	Karosserietechnik	4	5	4)	3)	1)
AIF7xx	Studium Generale		6		LN ⁶⁾	
AIF790	Bachelorarbeit	0	12		3)	1)
	Summe	82	150			

§ 2

Inkrafttreten

- (1) Diese Satzung tritt am 01. Oktober 2014 in Kraft und gilt für Studierende, die das Studium zum Wintersemester 2014/2015 oder später aufnehmen.
- (2) Für Studierende, die ihr Studium vor dem Wintersemester 2014/2015 aufgenommen haben, gelten die bisherigen Regelungen fort.

Ausgefertigt aufgrund des Beschlusses des Senats der Hochschule für angewandte Wissenschaften vom 29. Juli 2014 und durch den Präsidenten genehmigt.

Landshut, 02. September 2014

Der Präsident

Gez. Prof. Dr. Karl Stoffel

Diese Satzung wurde am 02. September 2014 in der Hochschule Landshut niedergelegt. Die Niederlegung wurde am 02. September 2014 durch Anschlag in der Hochschule Landshut bekannt gegeben. Tag der Bekanntmachung ist der 02. September 2014.