

**Dritte Satzung zur Änderung der Fachstudien- und Prüfungsordnung
für das Fach Linguistische Informatik im Zwei-Fach-Bachelorstudiengang an
der Philosophischen Fakultät und Fachbereich Theologie der Friedrich-
Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg**

Vom 9. März 2011

Aufgrund von Art. 13 Abs. 1 in Verbindung mit Art. 58 Abs. 1 und Art. 61 Abs. 2 des Bayerischen Hochschulgesetzes (BayHSchG) erlässt die Universität Erlangen-Nürnberg folgende Änderungssatzung:

§ 1

Die Fachstudien- und Prüfungsordnung für das Fach Linguistische Informatik im Zwei-Fach-Bachelorstudiengang an der Philosophischen Fakultät und Fachbereich Theologie der Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg vom 5. Oktober 2007, zuletzt geändert durch Satzung vom 5. November 2010, wird wie folgt geändert:

1. In § 3 Abs. 2 wird die Zahl „28“ durch die Zahl „30“ ersetzt.

2. § 4 Abs. 2 wird wie folgt geändert:

a) In Satz 2 wird nach der Zahl „1“ das Wort und die Zahl „und 2“ eingefügt.

b) folgender Satz 3 angefügt:

„³Für Studierende, die ihr Studium zum Sommersemester 2011 beginnen, gilt die Tabelle 2“

3. Nach Tabelle 1 wird folgende neue Tabelle 2 angefügt:

„**Tabelle 2:** Für das Sommersemesterangebot 2011 findet folgender Studienverlaufsplan Anwendung:

Modul	GOP	SWS	ECTS	1	2	3	4	5	6
				SS 11	WS 11	SS 12	WS 12	SS 13	WS 13
Grundlagen der Computerlinguistik I			10						
Computerlinguistik I: Sprachtheorie	GOP	2	2		2				
Übung zur Vorlesung Grundlagen der Computerlinguistik I: Sprachtheorie	GOP	2	3		3				
Computerlinguistik II: Formale Sprachen	GOP	2	2		2				
Übung zur Vorlesung Grundlagen der Computerlinguistik II: Formale Sprachen	GOP	2	3		3				
Werkzeuge und Arbeitstechniken			5						
Werkzeuge und Arbeitstechniken der Computerlinguistik		2	3	3					
Einführung in die Grammatikentwicklung		2	2	2					
Grundlagen der Computerlinguistik II			10						
Computerlinguistik III: Morphologie und Syntax		2	2				2		
Übung zur Vorlesung Grundlagen der Computerlinguistik III: Morphologie und Syntax		2	3				3		
Computerlinguistik IV: Semantik und Pragmatik		2	2			2			
Übung zur Vorlesung Grundlagen der Computerlinguistik IV: Semantik und Pragmatik		2	3			3			
Grundlagen der Informatik			7,5						
Grundlagen der Informatik	GOP	3	4	4					

Rechnerübung zu Grundlagen der Informatik	GOP	1	1	1					
Tafelübung zu Grundlagen der Informatik	GOP	2	2,5	2,5					
Konzeptionelle Modellierung									
Konzeptionelle Modellierung		2	2,5			2,5			
Übung zu Konzeptionelle Modellierung		2	2,5			2,5			
Datenbanksysteme									
Vorlesung Datenbanksysteme		2	2,5				2,5		
Übung zu Vorlesung Datenbanksysteme		2	2,5				2,5		
Maschinelle Sprachverarbeitung									
Maschinelle Sprachverarbeitung		2	5					5	
Programmierung									
Grundkurs Programmierung		2	2,5		2,5				
Aufbaukurs Programmierung		2	5			2,5	2,5		
Vertiefungsmodul Computerlinguistik									
Praktisches Hauptseminar		2	5				2,5	2,5	
Theoretisches Hauptseminar		2	5				2,5	2,5	
Praktikum									
Praktikum extern/intern			5					5	
Bachelorarbeit									
Bachelorarbeit			10						10

Für die Grundlagen- und Orientierungsprüfung müssen mindestens die Prüfungen des Basismoduls „Grundlagen der Informatik“ sowie eines der beiden Basismodule „Grundlagen der Computerlinguistik“ erfolgreich abgelegt werden. “

§ 2

Diese Änderungssatzung tritt am Tage nach ihrer Bekanntmachung in Kraft.

Ausgefertigt aufgrund des Beschlusses des Senats der Universität Erlangen-Nürnberg vom 21. Februar 2011 und der Genehmigungsfeststellung des Vizepräsidenten Prof. Dr. Steinrück vom 2. März 2011.

Erlangen, den 9. März 2011

Prof. Dr. Karl-Dieter Gröske
Präsident

Die Satzung wurde am 9. März 2011 in der Universität Erlangen-Nürnberg niedergelegt; die Niederlegung wurde am 9. März 2011 durch Anschlag in der Universität Erlangen-Nürnberg bekannt gegeben. Tag der Bekanntmachung ist der 9. März 2011.