

Modul entfällt zum Wintersemester 2019/20.

BOSS-NR. 78300

INF-BSc-NF-St-003: Statistik II – Elementare Wahrscheinlichkeitsrechnung					
Teil von: Modul BS II: Elementare Wahrscheinlichkeitsrechnung (Modulhandbuch Bachelorstudiengang Statistik)					
Englischer Modultitel:					
Studiengang: Bachelorstudiengang Informatik					
Turnus siehe Modul BS II	Dauer 1 Semester	Studienabschnitt 3. Semester	Credits 10 ¹	Aufwand 300 (90/210)	
1	Modulstruktur				
	Nr.	Element / Lehrveranstaltung	Typ	Credits	SWS
	1	Statistik II	V	6	4
	2	Übungen zu Statistik II	Ü	4	2
2	Lehrveranstaltungssprache: siehe Modul BS II				
3	Lehrinhalte siehe Modul BS II: Elementare Wahrscheinlichkeitsrechnung, Modulhandbuch Bachelorstudiengang Statistik				
4	Kompetenzen siehe Modul BS II: Elementare Wahrscheinlichkeitsrechnung, Modulhandbuch Bachelorstudiengang Statistik				
5	Prüfungen <i>Modulprüfung</i> benotete Klausur (maximal 240 Minuten) BOSS-NR. 78301 <i>Studienleistung</i> • nach Ankündigung durch den Prüfer BOSS-NR. 78341 Die Studienleistung ist Voraussetzung für die Teilnahme an der Modulprüfung. Die Modulprüfung ist identisch mit der Teilleistung über die Elemente Statistik II und Übungen zu Statistik II des Moduls BS II.				
6	Prüfungsformen und -leistungen <input checked="" type="checkbox"/> Modulprüfung <input type="checkbox"/> Teilleistungen				
7	Teilnahmevoraussetzungen -keine-				
8	Modultyp und Verwendbarkeit des Moduls Ergänzungsmodul im Bachelorstudiengang Informatik, Nebenfach Statistik Dieses Modul kann statt des Moduls „Wahrscheinlichkeitsrechnung und mathematische Statistik“ gewählt werden und wird mit 4 Leistungspunkten angerechnet.				
9	Modulbeauftragte/r siehe Modul BS II	Zuständige Fakultät Fakultät Statistik			Beschluss Fakultätsrat 18.02.2009 Änderung und Außerkräftsetzung Fakultätsrat -----

¹ wird mit 4 LP angerechnet