

BOSS-NR. ?????

<b>INF-BSc-NF-St-102: Elementare Wahrscheinlichkeitsrechnung</b>				
identisch mit: Modul BS 6: Wahrscheinlichkeitsrechnung (Modulhandbuch Bachelorstudiengang Statistik)				
<b>Englischer Modultitel:</b>				
<b>Studiengang:</b> Bachelorstudiengang Informatik				
<b>Turnus</b> siehe Modul BS 6	<b>Dauer</b> 1 Semester	<b>Studienabschnitt</b> 4. Semester	<b>Credits</b> 9	<b>Aufwand</b> 270 (90/180)
<b>1</b>	<b>Identisch mit</b>			
- 7	Modul BS 6: Elementare Wahrscheinlichkeitsrechnung, Modulhandbuch Bachelorstudiengang Statistik			
<b>8</b>	<b>Modultyp und Verwendbarkeit des Moduls</b> Pflichtmodul im Bachelorstudiengang Informatik, Nebenfach Statistik			
<b>9</b>	<b>Modulbeauftragte/r</b> siehe Modul BS 6	<b>Zuständige Fakultät</b> Fakultät Statistik		Stand: 28.10.2019
<b>I</b>	<b>Informativer Teil: Struktur des Original-Moduls (Stand: WS2019/20)</b> Elemente: (1) Wahrscheinlichkeitsrechnung (6(V+Ü), 9 LP) Modulprüfung: • Benotete Klausur (180 Minuten) BOSS-NR. ?????			