

Stundenplan Informatik (mit 60 ECTS Nebenfach)

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8–9		Lineare Algebra für Informatiker <i>Prof. Spann</i> TS C123			Lineare Algebra für Informatiker <i>Prof. Spann</i> TS C123
9–10					
10–11			Grundlage der Analysis * <i>Prof. Hofmann</i> A73A 220		Grundlagen der Analysis * <i>Übung</i> A73A 220
11–12					
12–13				Einführung in die Programmierung <i>Prof. Hofmann, Dr. Jost</i> GS B101	
13–14					
14–15		Einführung in die Programmierung <i>Prof. Hofmann, Dr. Jost</i> GS B101			
15–16					
16–17					
17–18					
18–19					
19–20					

Zusätzlich sind noch eine Vorlesung aus dem Nebenfach sowie pro Fach einer der Übungstermine unterzubringen - die einfach nach gewünschtem Zeitplan einteilen, sie sollten in der ersten Vorlesung noch einmal vom Dozenten angesprochen werden.

* Planung auf der zugehörigen Webseite beachten!

Vorlesung	Webseite
Einführung in die Programmierung	https://www.tcs.ifi.lmu.de/lehre/ws-2017-18/eip
Grundlage der Analysis für Informatiker	https://www.tcs.ifi.lmu.de/lehre/ws-2017-18/analysis
Lineare Algebra für Informatiker	— noch nicht fertig —