

Anerkennung nach Schema von Studien- und Prüfungsleistungen Wechsel FSPO 2021 auf FSPO 2022

BSc Informatik, Medieninformatik, Software Engineering

Leistungen mit identischer Modul- und Prüfungsnummer können direkt anerkannt werden. Andere Anerkennungen müssen mit dem Prüfungsausschuss Informatik abgestimmt werden.

Vorhandene Leistung (FSPO 2021)		Anerkennung als (FSPO 2022)		
Studiengang	Modul(e)/Prüfung(en)	LP	Modul	LP
Praktische Informatik				
I, MI, SE	70319/10250, 10850 Einführung in die Informatik (5 + 1 der 3 LP)	6	78016/18016, 18516 Grundlagen der Praktischen Informatik	6
I, MI, SE	71365/11985 Programmierung von Systemen (6 der 8 LP) + 70319/10850 Einführung in die Informatik/Prakt. Inf. (2 der 3 LP)	8	77049/17549, 17049 Objektorientierte Programmierung	8
I, MI, SE	71592/11766 Softwaretechnik I und II	6	76597/10881 Softwaretechnik	6
I, MI, SE	71591/11654, 11655 Softwaregrundprojekt	10	75419/15419 Softwareprojekt	10
I, MI, SE	71430/11986 Informationssysteme (6 LP) + 71365/11985 Programmierung von Systemen (2 der 8 LP)	8	75420/15420 Datenbanken und Informationssysteme	8
Theoretische Informatik				
I, MI, SE	70486/10364 Formale Grundlagen	8	75421/15421 Grundlagen der Theoretischen Informatik	8
I, SE	72016/10670 Logik, Berechenbarkeit und Komplexität	4	71218/10670 Logik	4
I	72016/10669 Logik, Berechenbarkeit und Komplexität	4	71138/10669 Berechenbarkeit und Komplexität	4
Technische Informatik				
I, SE	72008/12667, 12709 Grundlagen der Rechnerarchitektur	8	77052/17552, 17052 Grundlagen der Technischen Informatik	8
I, MI, SE	73839/12890, 13095, 13918 Grundlagen der Betriebssysteme (4 der 5 LP + 2 LP)	6	77051/17551, 17051 Betriebssysteme	6
I, MI, SE	73839/12890 Grundlagen der Betriebssysteme (Vorleistung)	0	77051/17551 Betriebssysteme (Vorleistung)	0
I, MI, SE	73838/12891, 10673 Grundlagen der Rechnernetze (5 LP) + 73839/13095 Grundlagen der Betriebssysteme (1 der 5 LP)	6	77054/17554, 17054 Vernetzte Systeme	6
I, MI, SE	73838/12891 Grundlagen der Rechnernetze (Vorleistung)	0	77054/17554 Vernetzte Systeme (Vorleistung)	0
Mathematik Pflicht				
I, MI, SE	71431/10893, 10312 Lineare Algebra für Informatik	8	77055/17555, 17055 Mathematik für Informatik I	8
I, MI, SE	71431/10893 Lineare Algebra für Informatik (Vorleistung)	0	77055/17555 Mathematik für Informatik I	0
I, MI, SE	71432/10892, 10677 Analysis für Informatik	8	77056/17556, 17056 Mathematik für Informatik II	8
I, MI, SE	71432/10892 Analysis für Informatik (Vorleistung)	0	77056/17556 Mathematik für Informatik II	0
I, MI, SE	71833/12729, 12728 Angewandte Stochastik I mit Tutorium	6	77060/17560, 17060 Angewandte Stochastik	6
I, MI, SE	71833/12729 Angewandte Stochastik I mit Tutorium (Vorleistung)	0	77060/17560 Angewandte Stochastik	0
ASQs				
I, MI, SE	75246/15246 Empirische Forschungsmethoden der Informatik	6	75428/15428 Empirische Forschungsmethoden der Informatik	4
I, MI, SE	71508/11581 Einführung in die Forschungsmethoden	4	75428/15428 Empirische Forschungsmethoden der Informatik	4