

Stundenplan WiSe 21/22

1. Fachsemester B.Sc. Bioinformatik

Stunde	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8-10	V - Diskrete Strukturen I/ Mathemat. + log. Grundlagen			Ü - Diskrete Strukturen I/ Mathemat. + log. Grundlagen	
10-12		V - Einf. in die Bioinformatik I (1. Teil)	Ü - Diskrete Strukturen I/ Mathemat. + log. Grundlagen	Ü - Diskrete Strukturen I/ Mathemat. + log. Grundlagen	V - Lineare Algebra für IB, AIB, BIB
	VÜ - Strukturiertes Programmieren				
12-14		VÜ - Strukturiertes Programmieren	Ü - Diskrete Strukturen I/ Mathemat. + log. Grundlagen	Ü - Lineare Algebra für IB, AIB, BIB; je 1 Übung bis 13 Uhr und ab 13 Uhr	
			Ü - Lineare Algebra für IB, AIB, BIB; je 1 Übung bis 13 Uhr und ab 13 Uhr		
14-16	V - Lineare Algebra für IB, AIB, BIB	VÜ - Strukturiertes Programmieren	Ü - Einf. in die Bioinformatik I (1. Teil)	Ü - Einf. in die Bioinformatik I (1. Teil)	
16-18				Ü - Lineare Algebra für IB, AIB, BIB; je 1 Übung bis 17 Uhr und ab 17 Uhr	