

Klausurtermine im Bachelorstudiengang Bioinformatik für das Wintersemester 2023/24

Veranstaltungen der Informatik

Titel	Datum	
Algorithmen und Datenstrukturen 2 (B-ALGO-2)	13.02.2024	Prof. Dr. H. Dell
	26.03.2024	
Diskrete Modellierung (B-MOD)	15.02.2024	Prof. Dr. M. Hoefler
	22.03.2024	
Einführung in die Praktische Informatik (B-EPI)	22.02.2024	Prof. Dr. M. Kaschube
	25.03.2024	Prof. Dr. F. Matthäus
		Dr. K. Tolle
Lineare Algebra und Diskrete Mathematik für die Informatik (B-LinADI)	29.02.2024	Prof. Dr. T. Theobald
	27.03.2023	

Veranstaltungen der Biowissenschaften

Titel (Modulnr.)	Datum	
Struktur und Funktion der Organismen	18.12.2023	Prof. Dr. C. Büchel
Zellbiologie und Botanik	19.02.2024 (NK)	
Struktur und Funktion der Organismen	12.02.2024	Prof. Dr. M. Kössl
Zoologie und Evolutionsbiologie	15.03.2024 (NK)	
Biochemie	04.12.2023	Prof. Dr. J. Wöhnert
	19.02.2024 (NK)	
Mikrobiologie	11.12.2023	Prof. Dr. V. Müller
	26.02.2024 (NK)	
Tierphysiologie	08.12.2023	Prof. Dr. S. Klimpel
	23.02.2024 (NK)	

Veranstaltungen der Bioinformatik

Titel (Modulnr.)	Datum	
Strukturelle Bioinformatik	Termine werden noch bekannt gegeben	Prof. Dr. I. Koch
Statistik für Bioinformatiker	Termine werden noch bekannt gegeben	Dr. C. Kamp
Statistik für Biologen (PO 2015)	Termine werden noch bekannt gegeben	Dr. G. Schneider

Klausurtermine im Masterstudiengang Bioinformatik

Titel (Modulnr.)	Datum	
Algorithmen der Systembiologie	Termine werden noch bekannt gegeben	Prof. Dr. I. Koch