

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
(D-ALGO-2)	26.03.2024	
Diskrete Modellierung (B-MOD)	15.02.2024	Prof. Dr. M. Hoefer
	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	

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

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