

**Vorlesung „Methoden der Molekular- und Zellbiologie“
WS 2018/19**

für Humanbiologen im Masterstudiengang und für Masterstudenten der Biochemie (M16)
Mi 16:15-17:45 Uhr, HS Ost

	Termin	Einrichtung	Thema
1	17.10.2018	Anatomie	Zellkultur J. Giebel
2	24.10.2018	Anatomie	<i>In situ</i> -Hybridisierung, Immunhistochemie J. Giebel
3	07.11.2018	Biochemie	PCR und ihre Anwendungen C. Wolke
4	14.11.2018	ZIK-HIKE/ BC	Molecular methods to study protein-drug interactions M. Delcea
5	21.11.2018	Biochemie	Proteomanalyse in der Pathogeneseforschung H. Junker/ S. Venz
6	28.11.2018	Klinik für Urologie/ BC	Protein-Protein-Wechselwirkung, M. Stope
7	05.12.2018	Biochemie	Analyse zellulärer Funktionen U. Lendeckel
8	12.12.2018	Anatomie	Analyse der Zellmechanik K. Endlich
9	19.12.2018	Biochemie	RNA-Interferenz, Zn-Finger Nukleasen und das CRISP/CAS System E. Krüger
10	09.01.2019	KIM C/ BC	Current genome editing technologies P. Grabarczyk
11	16.01.2019	Anatomie	Transgene Tiere K. Endlich
12	23.01.2019	Anatomie	Visualisierung von dynamischen Prozessen mit konventioneller Mikroskopie O. v. Bohlen und Halbach
13	30.01.2019	Anatomie	Mikroskopie und <i>in vivo</i> imaging N. Endlich

Fragen an:

Prof. Dr. Elke Krüger

Tel. 03834-865400

Fax: 03834-86-5402

elke.krueger@uni-greifswald.de

Prof. Dr. Uwe Lendeckel

Tel.: 03834-865425

Fax: 03834-865402

uwe.lendeckel@uni-greifswald.de

Institut für Medizinische Biochemie
und Molekularbiologie
Sauerbruchstraße/Klinikum DZ 7
17475 Greifswald