

GZMB-Kolloquium Mikrobiologie/Genetik



im Sommersemester 2014; Zeit: 18.00 Uhr;

Ort: Institut für Mikrobiologie und Genetik, HS MN06, Grisebachstr. 8

31.03.	Wilhelm Hansberg, University of Mexico City, Mexico (16:00; gr. Seminarraum) <i>Neurospora crassa conidiation process: a response to oxidative stress</i>	G. Braus
29.04.	Kay Hofmann, Universität Köln <i>A Common Evolutionary Basis for Cell Death Pathways in Fungi, Animals and Plants</i>	G. Braus
06.05.	Katja Straesser, Ludwig-Maximilians-Universität, München <i>Genome-wide data reveals a novel function of an mRNA binding protein</i>	H. Krebber
03.06.	Sven Krappmann, Universitätsklinikum/Mikrobiologisches Institut, Erlangen <i>Tackling Aspergillus Virulence from a Nutritional Angle</i>	G. Braus
10.06.	Waldemar Vollmer, Newcastle University, UK <i>Regulation of peptidoglycan growth by outer membrane proteins</i>	J. Stölke
17.06.	Michael Thumm, Universitätsmedizin Göttingen <i>The molecular mechanism of macroautophagy in <i>S. cerevisiae</i></i>	S. Pöggeler
01.07.	Karl Forchhammer, Universität Tübingen <i>Operation of multitasking signal transduction by PII proteins</i>	J. Stölke
22.07.	Skander Elleuche, Technische Universität Hamburg-Harburg <i>Mimicking nature's synergism - Fusion enzymes for biotechnological applications</i>	S. Pöggeler