

year Jahr	date Datum	speaker Sprecher	title Titel
2017	Jan 10	Ina Becker	<i>Agrobacterium-mediated stable transformation of Euglena gracilis</i>
	Jan 24	Sebastian Strauch	<i>Current status of Eu:CROPIS</i>
	Feb 7	Julia Krüger	<i>Gene expression analysis of gravitaxis in Euglena gracilis</i>
	Feb 21	Julia Stoltze	<i>Maxus 9 (Kiruna - Sweden) - launch 02.04.2017</i>
	Mar 7	Peter Richter	<i>Closed biological systems: problems and stoichiometry</i>
	Mar 21	Viktor Daiker	<i>Analysis of Transcriptome of Euglena gracilis</i>
	Apr 4		
	Apr 18	Gleb Grebnev	<i>Pollen tube tip growth: determination of sites of exocytosis and endocytosis</i>
	May 2	Adriana Montes	<i>Modulation of ROP signaling and defense responses in Arabidopsis by P. syringae virulence factors+</i>
	May 16		
		Christina Gubernator	<i>Analysis of plants with altered TET expression</i>
		BSc FM	
	June 20	Aude Le Bail	<i>Rac/ROP signalling in Physcomitrella patens</i>
	July 4	Ronny Reimann	<i>„Put the right amount of pressure on it“ - Biophysics during plant reproduction</i>
		Simon Rüb	<i>Einfluss von Rot- und Blaulicht auf die Geißelregeneration von Chlamydomonas reinhardtii</i>
	Juli 11	Sarah-Maria Trenz	<i>Lokalisation von PpRIC in Protonemata und dessen Einfluss auf die Zelllänge von Physcomitrella patens, Teil 1</i>
		Franziska Scherbel	<i>Lokalisation von PpRIC in Protonemata und dessen Einfluss auf die Zelllänge von Physcomitrella patens, Teil 2</i>
	July 18	Christina Schachtler	<i>Identification and functional characterization of guanylate binding proteins (GBPs) in plants</i>
		Christine Zellner	<i>Characterization of AtRops complemented lines, GUS reporter lines and the role of AtRops in the preinvasive stage of P. syringae infection</i>
	Juli 25	Lisa Hußenether	<i>Komplimentierung von RIC und Physcomitrella Patens und CRISPR/Cas Mutagenisierung von RhoGTPase in A.Thaliana</i>
		Stefan Schnellberger	<i>Localization of PpROP1 and comparison of overexpression lines in P. patens</i>

29.06.2017