



LOSCHMIDT
LABORATORIES



Seminář z mikrobiologie
a molekulární biotechnologie
(2017 / 2018)



Dnešní program

- ❑ organizace semináře
- ❑ aktivity a hodnocení
- ❑ program semináře
- ❑ zvaní řečníci
- ❑ tipy na zajímavé semináře

PŘESTÁVKA

- ❑ Desatero dobrého řečníka

□ VYUČUJÍCÍ

- **Doc. RNDr. Zbyněk Prokop, Ph.D. (UČO 23696)**
(vedení semináře, program semináře, docházka)
- **Mgr. Gabriela Rotková, Ph.D. (UČO 21645)**
(vedení semináře, pedagogický zástupce, abstrakta)
- **doc. Mgr. Monika Vítězová, Ph.D. (UČO 6798)**
(vedení semináře, organizace oddělení)

□ účast povinná na všech seminářích

□ **ABSENCE PŘEDEM OMLUVIT (zbynek@chemi.muni.cz)**

□ **POVINNOST ZAJISTIT NÁHRADU** prezentace nebo hodnocení

Aktivity na semináři

1. prezentace (15 min)

- 3. a 5. ročník - 2 x CZ
- 4. ročník - 1 x EN

2. hodnocení prezentací

3. příprava abstraktu

vložit do IS (předem)

4. AKTIVNÍ DISKUSE

Hodnotící: _____ Datum: _____

Přednášející: _____

RÉTORIKA (srozumitelnost, tempo, kontakt s publikem, řeč těla, osobitost, entusiasmus, plynulost, přechody, zpestření)

GRAFIKA (celkový vzhled, formátování, jednotnost, množství textu, animace, obrázky, čitelnost, přehlednost)

OBSAH (struktura, srozumitelnost, logika, návaznosti, souvislosti, závěry, sdělení, „take home message“, časové rozvržení)

DOTAZ K DISKUZI (pro přednášku, kterou nehodnotím):

Program semináře

<http://tinyurl.com/seminarmik>

Seminář z mikrobiologie - PROGRAM							
Soubor Upravit Zobrazit Vložit Formát Data Nástroje Doplnky Nápověda Všechny změny uloženy na Disk							
100% \$ % .0 .00 123 Arial 6 B I A							
	A	B	C	D	E	F	G
1	18.09.2017	ZAČÁTEK PODZIMNÍHO SEMESTRU					
2	21.09.2017	Uvodní seminář, organizační pokyny, "Desatero dobrého řečníka"					
3							
4	28.09.2017	státní svátek					
5							
6	05.10.2017	Prof. Dr. Sylvia Schnell Justus-Liebig University, Germany	The relevance of microorganisms of the domain Archaea for biotechnology				
7			Přednášející	Kopecká, Markéta	Řezanina, Martin	Tomčová, Eva	Pavlíková, Karolína
8	12.10.2017		Hodnotitel	Chuchmová, Veronika	Skokanová, Zuzana	Marková, Klára	Uhlířová, Magdalena
9							
10	19.10.2017	Dr. Stavros Stavrakis ETH, Zurich	High throughput imaging flow cytometry				
11			Přednášející	Kotrsová, Věra	Chuchmová, Veronika	Dufková, Kristýna	Skokanová, Zuzana
12	26.10.2017		Hodnotitel	Kopecká, Markéta	Řezanina, Martin	Struk, Martin	Tomčová, Eva
13			Přednášející	Pokorná, Alexandra	Uhlířová, Magdalena	Marková, Klára	Struk, Martin
14	02.11.2017		Hodnotitel	Kij, David	Pavlíková, Karolína	Vojtíšek, Jakub	Dufková, Kristýna
15			Přednášející	Černý, Martin	Kučerová, Soňa	Koželuhová, Kristýna	Smažák, Jiří
16	09.11.2017		Hodnotitel	Kejliková, Romana	Hanišáková, Nikola	Pokorná, Alexandra	Holoubek, Jiří
17							
18	16.11.2017	Dr. Dušan Turek MENDEL, Brno	téma přednášky				
19			Přednášející	Kij, David	Hanišáková, Nikola	Klvaňa, Martin	Ušák, Jakub
20	23.11.2017		Hodnotitel	Kotrsová, Věra	Koželuhová, Kristýna	Mihalková, Barbora	Nahodilová, Iveta
21			Přednášející	Vojtíšek, Jakub	Kejliková, Romana	Holoubek, Jiří	Nahodilová, Iveta
22	30.11.2017		Hodnotitel	Smažák, Jiří	Ušák, Jakub	Kučerová, Soňa	Klvaňa, Martin
23			Přednášející	Mihalková, Barbora	Bezděková, Dana	Konečná, Eva	Válková, Tereza
24	07.12.2017		Hodnotitel	Černý, Martin	Dvořáčková, Veronika	Koublová, Vendula	Leščanová, Olga
25			Přednášející	Dočkal, Patrik	Suková, Gabriela	Čukanová, Eliška	Novotný, Adam
26							

- ❑ **Prof. Dr. Sylvia Schnell**
Justus-Liebig University, Germany
- ❑ **Dr. Stavros Stavrakis**
ETH Zurich, Switzerland
- ❑ **Dr. Dušan Turek**
MENDEL, Brno

Tipy na zajímavé semináře

MENDEL LECTURES www.mendellectures.muni.cz

Čtvrtek 17:00, Augustiniánský klášter, Mendlovo nám. 1a

The screenshot shows the Mendel Lectures website interface. At the top, there is a navigation bar with links for 'venue', 'about ML', 'archive', 'organizers', and 'public relations', along with a Facebook icon. The 'archive' link is highlighted with a green cloud icon containing the text 'MENDEL LECTURES'. Below the navigation bar, there is a grid of six lecture cards, each with a date, speaker name, title, and a small illustration.

Date	Speaker	Title	Illustration
22 Sep 2016	Wolfgang Baumeister	The Molecular Machinery of Intracellular Protein Degradation: Structural Studies ex situ and in situ	Yellow and white abstract shapes representing molecular machinery.
06 Oct 2016	Yoshinori Watanabe	Molecular Mechanisms of Meiotic Chromosome Segregation in Eukaryotes	Chromosomes and a cell diagram.
10 Nov 2016	Austin Smith	Design Principles of Pluripotency	Blue circles of varying sizes representing cells or molecules.
02 Mar 2017	Ada Yonath	The Genetic Apparatus, from Mendel to Critical Issues in Contemporary Medicine	Green pea pod with seeds.
16 Mar 2017	Peter Donnelly	Meiosis, Recombination and the Origin of a Species	Yellow cloud-like shape with a crosshair and arrows.
05 May 2017	May-Britt Moser	FRIDAY!!! Grid Cells and Neural Maps of Space	Neuron and a grid pattern.

Tipy na zajímavé semináře

LIFE SCIENCES SEMINAR SERIES

www.ceitec.cz/life-sciences-seminar-series

Čtvrtek 16:00, UKB A11/132



MASARYK UNIVERSITY **CEITEC** Central European Institute of Technology
BRNO | CZECH REPUBLIC

LIFE SCIENCES 2016

seminar series

MU LSS – Thursday, 16:00, A11/132, University campus Bohunice
Mendel Lectures – Thursday, 17:00, Refectory of the Augustinian Abbey, Mendel Museum

SEPTEMBER

22/09/2016	Wolfgang Baumeister Max Planck Institute of Biochemistry, Germany	The Molecular Machinery of Intracellular Protein Degradation: Structural Studies <i>ex situ</i> and <i>in situ</i> <i>Hosted by: Vladimír Sklenář</i>
29/09/2016	Stephan Günther Bernard-Nocht Institute for Tropical Medicine, Hamburg, Germany	Ebola Virus Disease in West Africa – Outbreak Response & Operational Research <i>Hosted by: Josef Bryja</i>

NOVEMBER

03/11/2016	Uwe T. Bornscheuer University of Greiswald, Germany	Enzyme Discovery, Engineering, and Application in Biocatalysis <i>Hosted by: Jiří Damborský</i>
10/11/2016	Austin Smith University of Cambridge/ Wellcome Trust/MRC Cambridge Stem Cell Institute, UK	Design Principles of Pluripotency <i>Hosted by: Petr Dvořák</i>