

## Nominovaní kandidáti na cenu Studentský velemlok za rok 2016/2017

### Biologie

R. Kuba M. Ptáčková J. Křivánek	MB180C36Z, MB180C36L První pomoc - simulace
K. Melounová R. Kuba A. Křečková R. Říha J. Kutmonová K. Nodžáková Z. Blascheová M. Ptáčková J. Křivánek	MB180C36Z, MB180C36L MB180C25P, MB180C251, MB180C252, MB180C253, MB180C25T, MB180C25T1, MB180C25T2, MB180C25P1, MB180C25P2 První pomoc
<b>J. Krůšek</b> <b>V. Vlachová</b> <b>F. Vyskočil</b>	<b>MB150P55 Molekulární podstata buněčné dráždivosti</b>
P. Mašková	MB130P133 Fyziologie rostlin
T. Macháček A. Drda Morávková	MB180C38 Efektivní studium VŠ
T. Kohler	MB162P31 Stream Ecology
H. Španielová	MB140C70 Praktikum z virologie
P. Svoboda	MB150P85 Epigenetics
I. Švandová	MB150P35 Neurochemie
J. Černý	MB150P77A Histologie/Cytologie

### Geografie

L. Sýkora	MZ340P13 Geografie města
T. Pachlová	<b>MD360P07A3 Demografická analýza I</b>
	<b>MD360P07A2 Demografická analýza I</b>
L. Jelen	MZ300S01Z3 Úvod do studia a geografický proseminář
O. Hašek	MZ300P17Z2 Kartografie pro demografy
J. Lysák	MZ350P03Z1 Kartografie
J. Rychtaříková	MD360P11 Populační vývoj České republiky
J. Kocourková	MD360P15 Populační politika
J. Kocourková	MD360S13 Populační teorie

T. Pachlová.	MD360P07B1 Demografická analýza II
V. Květoň J. Blažek	MZ340P970 Lokální a regionální rozvoj
V. Treml	MZ330P71 Životní prostředí České republiky

## Chemie

I. Jalterová	MC230P69 Funkce a chemie bioaktivních přírodních látek
<b>F. Opekar</b>	<b>MC230P68 Analytická chemie II (a)</b>
M. Urban	MC280P66B1 Organická chemie I (b)
A. Tokarenko	MC270P61A2 Organická chemie
M. Martínková	MC250P19B Klinická a analytická biochemie
R. Gyepes	MC240P21A3 Anorganická chemie I (b)
T. Křížek	MC230P68C Analytická chemie II (a)
L. Bořek Dohalská	MC250C01N Praktikum z laboratorní techniky biochemie pro KATA
M. Moserová	MC250C01N Praktikum z laboratorní techniky biochemie pro KATA
J. Veselý	MC270P81A Organická chemie II (a)

## Geologie a ÚŽP

V. Peřestý	MG421C41 Metody geologického výzkumu
<b>M. Pivokonský</b>	MO550P72 Hydrochemie
J. Žák	MG421P00 Všeobecná geologie I (Vnitřní dynamika Země)
P. Jeřábek	MG440P15 Geotektonika a desková tektonika
V. Ettler	MG431P01A Geochemie
J. Dohnal	MG452P11C Úvod do užité geofyziky
V. Goliáš	MG431P52C Mineralogie
J. Frouz	MO550P13 Aplikovaná ekologie
P. Kraft	MG422P01 Paleontologie
M. Mihaljevič	MG431P09 Geochemie vody