



## Hodnocení přednášky pro odbornou veřejnost

<b>Masarykova univerzita</b>	
<b>Fakulta</b>	přírodovědecká
<b>Obor řízení</b>	Botanika
<b>Uchazeč</b>	<i>doc. Mgr. Martin Lysák, Ph.D., DSc.</i>
<b>Pracoviště uchazeče</b>	CEITEC MU
<b>Datum přednášky</b>	3. 5. 2018
<b>Téma přednášky</b>	Dávná polyploidie a post-polyploidní evoluce rostlin
<b>Přítomno posluchačů</b>	73 (viz prezenční listina – příloha hodnocení)
<b>Pověření hodnotitelé</b> (členové komise)	doc. RNDr. Petr Bureš, Ph.D. prof. RNDr. Pavol Mártonfi, Ph.D. prof. RNDr. Boris Vyskot, DrSc.

### Text hodnocení

Přednáška doc. Mgr. Martin Lysáka, Ph.D., DSc., pro odbornou veřejnost proběhla dne 3. 5. 2018 v rámci semináře Ústavu botaniky a zoologie PŘF MU za účasti studentů botaniky ve všech stupních studia a akademických a neakademických pracovníků Ústavu botaniky a zoologie. Uchazeč v přednášce seznámil posluchače s obecnými problémy evoluce rostlinného genomu, doložené řadou příkladů ze současné literatury včetně příkladů z vlastního výzkumu a vlastních publikovaných prací zabývajících se zejména genomickou a chromozomální evolucí čeledi *Brassicaceae*. Po přednášce následovala diskuse, ve které uchazeč zodpověděl několik dotazů z pléna. Přednáškou přesvědčivě prokázal svoje pedagogické a odborné kvality a schopnost vést odbornou diskusi.

### Závěr

Přednáška doc. Mgr. Martin Lysáka, Ph.D., DSc., „Dávná polyploidie a post-polyploidní evoluce rostlin“, přednesená v rámci jmenovacího řízení, **prokázala** dostatečnou vědeckou kvalifikaci a pedagogickou způsobilost uchazeče, standardně požadovanou v rámci jmenovacích řízení v oboru Botanika.

V Brně dne 3. 5. 2018

doc. RNDr. Petr Bureš, Ph.D. .

prof. RNDr. Pavol Mártonfi, Ph.D. .

prof. RNDr. Boris Vyskot, DrSc. .