

Návrh habilitační komise na jmenování docentem

Masarykova univerzita

Fakulta

Filozofická fakulta

Habilitační obor

Archeologie pravěku a středověku

Uchazeč

Mgr. Zdeňka Nerudová, Ph.D.

Pracoviště

Moravské zemské muzeum

Habilitační práce

Lovci posledních mamutů na Moravě

Habilitační komise

Předseda

prof. Mgr. Jiří Macháček, Ph.D.

Masarykova univerzita – Filozofická fakulta

Členové

prof. RNDr. Antonín Přichystal, DSc.

Masarykova univerzita

doc. PhDr. Martin Oliva, CSc.

Moravské zemské muzeum

doc. PhDr. Lubomíra Kaminská, DrSc.

Slovenská akademie věd

Prof. dr hab. Jan Michal Burdukiewicz

Univerzita Vratislav

Hodnocení vědecké kvalifikace uchazeče

Uchazečka Mgr. Zdeňka Nerudová, Ph.D. (nar. 1971) absolvovala v roce 1995 studium archeologie na Ústavu archeologie a muzeologie FF MU. V roce 2003 zde získala i vědecký titul Ph.D. Již v roce 1993 začala pracovat jako konzervátor-preparátor Ústavu Anthropos Moravského zemského muzea, kde působí i nyní v Centru kulturní antropologie.

Zabývá se o archeologii starší doby kamenné, přičemž se specializuje na období přechodu mezi středním a mladým paleolitem, resp. závěru mladého paleolitu (magdalénien a epigravettien). Zajímá se také o technologii kamenné štípané industrie a moderní způsoby její dokumentace. Ve své práci využívá progresivních metod, jakými jsou digitální zpracování obrazu, statistické analýzy artefaktů či GIS.

Je řešitelkou řady projektů Ministerstva kultury i Grantové agentury ČR. Její projekty byly odborným grémiem hodnoceny jako výborně splněné. Byla přizvána i do zahraničního projektu věnovaného změnám klimatu v období závěru mladého paleolitu. Výsledky byly publikovány v prestižním zahraničním časopise. Absolvovala řadu zahraničních odborných stáží ve Francii (Université Paris X - Nanterre), Německu, na Ukrajině i v Polsku. Vystupuje pravidelně na zahraničních konferencích. Její práce je tak mezinárodně dobře viditelná.

Výsledky své práce publikovala v prestižních zahraničních časopisech s vysokým IF (Quaternary International, Holocene, Archaeometry), a dvou monografiích, na nichž se významným způsobem autorsky podílela. Její habilitační spis již vyšel jako další monografická práce s jediným autorem.

Vědeckou kompetenci Zdeňky Nerudové dokládá nejen její publikační aktivita, která obnáší 77 titulů, z toho 18 studií v časopisech kategorie WOS a SCOPUS, ale i vysoký počet citačních ohlasů, který přesahuje 160 záznamů, včetně mnoha ohlasů zahraničních. Dr. Nerudová je uznávanou vědeckou osobností, o čemž svědčí její členství v mezinárodních vědeckých společnostech (Warsztaty Krzemieniarskie SKAM, Wrocław, komise UISPP "Middle Paleolithic bifacial tools, backed bifaces and leaf points in Western Eurasia") i její činnost jako šéfredaktorky mezinárodního odborného časopisu Anthropologie (International Journal of Human Diversity and Evolution).

Závěr: Vědecká kvalifikace uchazečky *odpovídá* požadavkům standardně kladeným na uchazeče v rámci habilitačního řízení v oboru Archeologie pravěku a středověku na MU.

Hodnocení pedagogické způsobilosti uchazeče

Uchazečka je zaměstnancem Moravského zemského muzea, přesto se intenzivně podílí i na pedagogická činnosti na Masarykově univerzitě v Brně, Univerzitě Palackého v Olomouci či na Univerzitě Karlově v Praze a Západočeské univerzitě v Plzni. V rámci pedagogické činnosti konzultuje bakalářské a doktorské práce a vypracovává posudky. Od roku 2013 pravidelně přednáší na Masarykově univerzitě předměty jako Evropa ve starší době kamenné či Paleolitické technologie.

Závěr: Pedagogická způsobilost uchazečky *odpovídá* požadavkům standardně kladeným na uchazeče v rámci habilitačních řízení v oboru Archeologie pravěku a středověku na MU. Svou vysokou odbornou kvalifikaci habilitantka prokázala i ve své přednášce pro širší odbornou veřejnost, která proběhla dne 14. 11. 2017 v pavilonu Anthropos na téma „Subsistenční strategie v závěru starší doby kamenné“.

Hodnocení habilitační práce uchazeče

Habilitantka předložila jako habilitační práci knihu s názvem *Poslední lovci mamutů*. Tuto práci posoudili tři významní odborníci a znalci z oblasti archeologie starší doby kamenné a antropologie člověka: prof. PhDr. Jiří Svoboda, DrSc. (Masarykova univerzita, Archeologický ústav AV ČR, Brno), dr hab. Andrzej Wiśniewski (Zakład Archeologii Epoki Kamienia, Uniwersytet Wrocławski) a doc. PhDr. Miroslav Popelka, CSc. (Ústav pro archeologii FF UK, Praha).

Prof. Jiří Svoboda ve svém posudku konstatuje, že předložená práce splňuje požadavky kladené na úroveň habilitačních prací v oboru archeologie a obsahuje všechny podstatné odborné informace, přestože je psána odlehčeným tónem, aby byla přístupná i širší čtenářské veřejnosti. Doc. Miroslav Popelka prohlašuje, že habilitační práce splňuje požadavky standardně kladené na úroveň habilitačních prací v daném oboru a konstatuje, že obsahově i formálně tvoří práci velmi zdařilý celek. Na jedné straně jde o podrobnou zprávu o archeologickém výzkumu "šťastné" lokality. Na straně druhé jazyk, kterým je kniha napsána,

zpřístupňuje ... text i čtenáři - laikovi. Nakonec i podle doc. Andrzeje Wiśniewského splnil habilitační spis Zdeňky Nerudové všechny podmínky a „praca mimo charakteru popularyzatorskiego stawia ważne pytania dotyczące okresu i kondycji społeczeństw późnograńskich na Morawach i w Europie Środkowej.“

Závěr: Úroveň habilitační práce Mgr. Zdeňky Nerudové, Ph.D., **odpovídá** požadavkům kladeným na uchazeče v rámci habilitačního řízení v oboru Archeologie pravěku a středověku na MU.

Výsledek tajného hlasování komise

počet členů komise		5
počet členů komise přítomných hlasování		5
počet odevzdaných hlasů		5
z toho	kladných	5
	záporných	0
	neplatných	0

Návrh komise:

Na základě výsledků tajného hlasování následujícího po zhodnocení vědecké kvalifikace, pedagogické způsobilosti a úrovně habilitační práce předkládá komise vědecké radě Filozofické fakulty Masarykovy univerzity návrh

jmenovat Mgr. Zdeňku Nerudovou, Ph.D. docentem
v oboru archeologie pravěku a středověku.

V Brně 14. listopadu 2017

prof. Mgr. Jiří Macháček, PhD.

prof. RNDr. Antonín Přichystal, DSc.

doc. PhDr. Martin Oliva, CSc.

doc. PhDr. Ľubomíra Kaminská, DrSc.

Prof. dr hab. Jan Michal Burdukiewicz
