



národní  
úložiště  
šedé  
literatury

### **Metodika konzervování-restaurování glazované keramiky**

Kloužková, Alexandra; Svobodová, Ljuba; Dvořáková, Pavla; Kolářová, Mária; Kohoutková, Martina; Randáková, Simona; Šefců, Radka; Kloužek, Jaroslav; Vokáč, Miroslav; Kubásek, Jiří  
2022

Dostupný z <http://www.nusl.cz/ntk/nusl-511518>

Dílo je chráněno podle autorského zákona č. 121/2000 Sb.

Tento dokument byl stažen z Národního úložiště šedé literatury (NUŠL).

Datum stažení: 04.08.2024

Další dokumenty můžete najít prostřednictvím vyhledávacího rozhraní [nusl.cz](http://nusl.cz) .



**Ministerstvo kultury, Maltézské náměstí 1, Praha 1, Odbor výzkumu a vývoje**

Č. j. MK 59525/2022 OVV

Sp. Zn. MK-S 13159/2017

**v y d á v á**

## **OSVĚDČENÍ**

č. 262

### **o uznání uplatněné metodiky**

v souladu s podmínkami „Metodiky hodnocení výzkumných organizací a hodnocení programů účelové podpory výzkumu, vývoje a inovací“

**Název metodiky:** *Metodika konzervování-restaurování glazované keramiky*

**Autorský kolektiv:** *Alexandra Kloužková, Ljuba Svobodová, Pavla Dvořáková, Mária Kolářová, Martina Kohoutková, Simona Randáková, Radka Šefců, Jaroslav Kloužek, Miroslav Vokáč, Jiří Kubásek*

**Příjemce podpory, na jehož základě byla metodika vytvořena:** *Vysoká škola chemicko-technologická v Praze*

**Dedikace:** *Projekt NAKI II „Technologie ošetření a identifikace degradačních procesů keramických nálezů z hradčanských paláců - Metody restaurování a konzervování pórovité i slinuté keramiky a porcelánu“*

*Identifikační kód projektu: DG18P02OVV028*

### **Uživatelé metodiky v praxi:**

- restaurátoři a konzervátoři keramiky a další pracovníci sbírkotvorných institucí
- studenti programů konzervování a restaurování keramiky, popř. obdobných oborů včetně pedagogů škol s tímto zaměřením
- pracovníci provádějící archeologické výzkumy a následné prvotní ošetření archeologického materiálu (Archeologický ústav AV ČR, Praha, v. v. i., Národní památkový ústav, muzea, galerie atd.)

V Praze dne 14. 10. 2022

.....  
Ing. Martina Dvořáková  
ředitelka Odboru výzkumu a vývoje