

8my warsztat informacyjny oferty MOLAB/FIXLAB.PL

13.09.2023
WEBINARIUM

Aby wziąć udział, należy przesłać zgłoszenie na adres mkow@umk.pl
– na kilka dni przed terminem warsztatu zostanie wysłany link i instrukcja logowania

PROGRAM

- od 8:30 początek transmisji w Internecie, testowanie połączeń
- 9:00 Otwarcie – **prof. dr hab. Piotr Targowski**, E-RIHS.pl, UMK w Toruniu
- 9:10 *Badania tajnopisów z KL Ravensbrück z kolekcji Muzeum Narodowego w Lublinie* – **mgr Barbara Oratowska**, Muzeum Narodowe w Lublinie, **dr hab. Tomasz Łojewski**, Wydział Inżynierii Materiałowej i Ceramiki AGH - Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie, Kraków
- 9:40 *Problem usuwania soli żelaza i substancji mineralnej ze struktury drewna przy konserwacji dwóch łodzi znalezionych w Głównej Kluczowej Sztolni Dziedzicznej w Zabrze* – **mgr inż. Dagmara Bojar**, Narodowe Muzeum Morskie w Gdańsku; **dr hab. prof. ucz. Barbara Wagner**, Interdyscyplinarne Laboratorium Badań Archeometrycznych, Centrum Nauk Biologiczno-Chemicznych UW
- 10:10 *Obrazowanie powierzchni i struktury obiektów zabytkowych z wykorzystaniem mikroskopii cyfrowej i tomografii komputerowej* – **dr hab. inż. prof. ucz. Aldona Garbacz-Klempka**, Wydział Odlewnictwa AGH; **dr hab. inż. prof. ucz. Jacek Tarasiuk**, Wydział Fizyki i Informatyki Stosowanej AGH; **dr hab. inż. prof. ucz. Sebastian Wroński**, Wydział Fizyki i Informatyki Stosowanej AGH; **dr inż. Daniel Wałach**, Wydział Inżynierii Łądowej i Gospodarki Zasobami AGH; **mgr inż. Grzegorz Kaczmarczyk**, Wydział Inżynierii Łądowej i Gospodarki Zasobami AGH; Centrum Badań Nawarstwień Historycznych, AGH – Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie
- 10:40 *Badania interdyscyplinarne sierpa z Żuławki Małej, woj. wielkopolskie jako przyczynek do poznania pradziejowych technik żniwnych* - **dr Kamil Nowak**, Instytut Archeologii, Wydział Nauk Historycznych, UMK w Toruniu; **dr Jarosław Rola**, Muzeum Okręgowe im. Stanisława Staszica w Pile
- 11:10 przerwa
- 11:20 *Badania egipskiego sarkofagu z Muzeum w Raciborzu* – **mgr Joanna Babraj-Mędrala**, Muzeum w Raciborzu; **dr Maria Goryl**, Wydział Konserwacji i Restauracji Dzieł Sztuki ASP w Krakowie; **dr hab. Tomasz Łojewski**, Wydział Inżynierii Materiałowej i Ceramiki AGH – Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie, Kraków
- 11:50 *Wysokorozdzielcza fotografia w podczerwieni w pasmie 900 – 1700 nm* – **dr hab. prof. ucz. Magdalena Iwanicka**, Wydział Sztuk Pięknych UMK, Toruń
- 12:20 *Zastosowanie spektroskopii Elektronowego Rezonansu Paramagnetycznego (EPR) w badaniach obiektów zabytkowych* – **dr hab. prof. ucz. Krzysztof Kruczała**, Wydział Chemii UJ, Kraków
- 12:50 *Mikrobiologia i chromatografia gazowa w badaniach obiektów zabytkowych* – **dr hab. prof. ucz. Tomasz Sawoszczuk**, Katedra Mikrobiologii, Kolegium Nauk o Zarządzaniu i Jakości, Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie
- 13:20 *Jak złożyć wniosek o bezpłatne badania?* – **prof. dr hab. Piotr Targowski**, E-RIHS.pl, UMK w Toruniu
- 13:50 Podsumowanie