

## PROGRAM

### Kurzu preventivní konzervace 2021

Technické muzeum v Brně, Metodické centrum konzervace

<b>Úterý 19. 10. 2021</b>	<b>I. část</b>
10:00 – 10:15	Zahájení kurzu – velký přednáškový sál
10:15 – 11:00	Úvod do problematiky preventivní konzervace, terminologie, legislativa, etické normy a standardy
11:00 – 12:15	Vliv relativní vlhkosti vzduchu a teploty (RV, T) na sbírkové předměty
12:15 – 13:30	Pauza na oběd
13:30 – 15:30	Praktické cvičení – měření a vyhodnocování mikroklimatických parametrů (RV, T)
15:30 – 16:00	Přestávka
16:00 – 17:30	Praktické cvičení – aplikace silikagelu pro regulaci mikroklimatu
<b>Středa 20. 10. 2021</b>	<b>II. část</b>
09:00 – 10:00	Působení polutantů na sbírkové předměty – velký přednáškový sál
10:00 – 11:00	Vliv světla na sbírkové předměty
11:00 – 12:00	Praktické cvičení – měření VIS/UV
12:00 – 13:00	Pauza na oběd
13:00 – 15:00	Praktické cvičení – detekce polutantů a ochrana proti jejich působení
15:00 – 16:30	Působení biologických škůdců na sbírkové předměty – velký přednáškový sál
<b>Čtvrtek 21. 10. 2021</b>	<b>III. část</b>
09:00 – 10:30	Zásady balení, značení, manipulace a transportu sbírkových předmětů
10:30 – 11:30	Muzejní depozitáře – hlavní zásady, požadavky
11:30 – 13:00	Přestávka
13:00 – 13:30	Indikátory ICCROM – nástroj pro analýzu muzeí dle preventivní konzervace
13:30 – 14:30	Vyhodnocení mikroklimatu vitríny, zadání domácího projektu
14:30 – 15:00	Předání přístrojů a pomůcek pro domácí projekt, zakončení I. až III. části kurzu
<b>Úterý 30. 11. 2021</b>	<b>IV. část</b>
10:00 – 10:15	Zahájení kurzu - velký přednáškový sál
10:15 – 10:45	Ochrana sbírkových předmětů při mimořádných a krizových situacích
10:45 – 11:15	Opakovací test
11:15 – 12:30	Přestávka
12:30 – 14:30	Prezentace domácích projektů (každý účastník max. 15 min.)
14:30 – 14:45	Vyhodnocení laboratorních testů z II. části kurzu
14:45 – 15:00	Vrácení zapůjčených přístrojů a pomůcek
15:00 – 15:15	Předání osvědčení a zakončení kurzu

#### Místo konání kurzu:

- Přednášky probíhají ve velkém přednáškovém sále ve 4. patře
- Praktická cvičení probíhají v konzervátorsko-restaurátorské laboratoři Metodického centra konzervace ve 4. patře
- Technické muzeum v Brně, Purkyňova 105, 612 00 Brno – Královo Pole.

Poznámka k programu: Organizátoři si vyhrazují právo na dílčí úpravy v programu kurzu.