

Bi2424 Metody terénního výzkumu

Bi2424 Metody terénního výzkumu
Čtvrtek 14.00–16.00

16. 2.

1. Právní a etické aspekty terénního výzkumu a nakládání s lidskými a zvířecími pozůstatky a archeologickými nálezy. (Tomáš Mořkovský)

Legal and ethical aspects of field research and manipulation with human and animal skeletal remains and archaeological findings.

23. 2.

2. Metody terénního výzkumu paleolitu a mezolitu (historie metodických přístupů, specifika a problémy; artefakty/ekofakty/naturfakty; archeologická lokalita, metody výzkumu povrchové lokality, lokality vícevrstevné ve spraši/jeskyni/pod převisem; základní dokumentace nálezů a nálezových situací). (Martin Novák)

Field research of paleolithic and mesolithic (history of methodical approaches, specifics, and problems, artifacts/ecofacts/naturfacts, archaeological locality, methods of surface area research, multilayer sites in loess/cave and under an overhang, basic documentation of finds and finding situations).

2. 3.

3. Zhodnocení nálezových dat (planigrafická dokumentace, hustota nálezů a jejich prostorová distribuce v prostoru naleziště, GIS) (Martin Novák)

Evaluation of finding data (planographic documentation, the density of findings, and their spatial distribution in the site, GIS).

9. 3.

4. Metody terénního výzkumu neolitu až novověku (historie metodických přístupů, specifika, moderní přístupy). (Robin Pěnička)

Methods of field research from the neolithic to the modern period (history of methodological approaches, specifics, modern approaches, geophysical measurement/imaging).

16. 3.

Studijní volno.

23. 3.

5. Základní dokumentace osteologických nálezů v terénu. (Robin Pěnička)

Basic field documentation of osteological findings.

30.3.

Studijní volno nebo náhrada cvičení

6. 4.

6. Pokročilá terénní dokumentace osteologických nálezů (fotogrammetrie, letecká archeologie a dokumentace, 3D záznam nálezové situace, dokumentace mimo viditelné spektrum). (Mikoláš Jurda)

Advanced field documentation of osteological findings (photogrammetry, aeronautical archaeology, and documentation, 3D documentation of the finding situation, documentation outside the visible spectrum).
(Mikoláš Jurda)

13. 4.

Datování pleistocenních a holocenních nálezů (základní metody datování nepřímé: stratigrafie/biostratigrafie, klimatické indikátory; přímé: datování pomocí izotopů, termoluminiscence, ad.). (Martin Novák)

Dating of Pleistocene and Holocene findings (basic methods of indirect dating: stratigraphy/biostratigraphy, climatic indicators; basic methods of direct dating: isotopic dating, thermoluminescence, etc.).

20. 4.

Methods of socio-cultural research (Paride Bolletín)

Designing an ethnographic research; participant observation; fields notes and diary; structured and unstructured interviews; doing ethnography and writing an ethnography; writing and ethnographic authority

27. 4.

Zpracování, dokumentace a archivace osteologického materiálu. (Tomáš Mořkovský)

Preparation, documentation and archiving of osteological material.

4. 5.

8. Tafonomie osteologického materiálu a komplexní analýza nálezové situace (in situ odběry, bioarcheologie; Mikoláš Jurda)

Taphonomy osteological material

–

11. 5.

Rektorské volno

18. 5.

12. Výzkumy populačních vzorků: sestavení výzkumného souboru, nábor účastníků, informované souhlasy, etické aspekty výzkumu živých osob, organizace výzkumu a nakládání s osobními daty (Martin Čuta)
Researches on big population samples.

25. 5.

Field Documentation, collection and evaluation of human remains (Arwa Kharobi).