

Preddiplomski studij arheologije

Naziv kolegija: Dokumentiranje arheoloških nalazišta

Nositelj: dr. sc. Aleksandar Durman, red. prof.

Izvođač: Ina Miloglav

Status kolegija: izborni

Broj ECTS bodova: 3

Oblik nastave: 2 sata predavanja

Trajanje: 1 semestar

Studentske obaveze: pismeni ispit

Ciljevi kolegija:

Upoznati studente sa načinima dokumentiranja arheološkog lokaliteta. S obzirom da svako arheološko nalazište samo po sebi predstavlja dokument, bitno je da bilježenje ostataka o jednom lokalitetu bude što objektivnije, preciznije i točnije jer se radi o neponovljivom procesu. Svrha je kolegija da studenti dobiju sva saznanja o načinima dokumentiranja, kako tijekom samog iskopavanja, tako i pri obradi nalaza nakon iskopavanja.

Sadržaj predmeta:

Dokumentiranje arheološkog lokaliteta obuhvaća cjelokupan proces arheološkog iskopavanja, počevši od planiranja samog iskopavanja do obrade materijala i zaštite lokaliteta. Studentima će se pokazati sve vrste formulara koji se koriste pri dokumentiranju arheološkog lokaliteta, upoznat će ih se sa nedestruktivnim metodama iskopavanja (rekognosciranje, zračna fotografija i geofizika), tehnikama crtanja i fotografiranja, te korištenja geodetskih planova i karata. Tijekom kolegija praktičnom nastavom omogućit će im se samostalno korištenje nivelira i totalne stanice.

Raspored rada po tjednima:

1. Počeci dokumentiranja arheološkog nalazišta
2. Radnje koje prethode istraživanju
3. Nedestruktivne metode istraživanja
4. Zaštitna i sustavna iskopavanja
5. Horizontalna i vertikalna stratigrafija
6. Bilježenje stratigrafskih odnosa na lokalitetu
7. Pristup različitim arheološkim iskopavanjima
8. Nivelir i totalna stanica u dokumentiranju nalazišta
9. Fotografiranje i crtanje kao dio dokumentacije
10. Dokumentiranje uzoraka i metode datiranja

11. Dokumentiranje i tretiranje materijalnih ostataka na nalazištu
12. Primjena geofizike u arheologiji
13. Dokumentiranje podvodnih istraživanja
14. Zaštita lokaliteta po završetku iskopavanja
15. Rekonstrukcija i prezentacija istraženih lokaliteta

Obavezna literatura:

Barker, P. *Tehnike arheološkog iskopavanja*. Split: MHAS, 2000.

Renfrew, C.; Bahn, P. *Archaeology: Theories, Methods and Practice*. 4rd ed. London: Thames & Hudson, 2004.

Harris, E. C. *Načela arheološke stratigrafije*. Ljubljana: Slovensko arheološko društvo, 1989.

Dopunska literatura:

Archaeological site manual. 3rd ed. Museum of London Archaeology Service. 1994.

Roskams, S. *Excavation*. Cambridge University Press, 2001.

Renfrew, C. *Before civilization*. Pimlico, 1999.

Doneus, M; Eder-Hinterleitner, A; Neubauer, W. *Archaeological prospection*. 4th International Conference on Archaeological Prospection, Vienna: Austrian Academy of Science, 2001.

Green, K. *Archaeology: An Introduction*. 4rd ed. London: Routledge, 2002.

Dorrell, P. *Photography in Archaeology and Conservation*. Cambridge University Press, 1989.

Hawker, J. M. *A Manual Of Archaeological Field Drawing*. RESCUE: The British Archaeological Trust, 2001.

Bradley A Rodgers, *The Archaeologist's Manual for Conservation: A Guide to Non-Toxic, Minimal Intervention Artifact Stabilization*. 2004.

Shoplund, N. *A Finds Manual: Excavating, Processing and Storing*. Tempus, 2006.

Conolly, J. *Geographical Information Systems in Archaeology*. Cambridge University Press, 2006.

Dincauze F., D. *Environmental Archaeology: Principles and Practice*. Cambridge University Press, 2000.

Willson, D.R. *Air Photo Interpretation for Archaeologists*. Tempus Publishing Ltd. 2000.