**Metode și tehnici moderne de investigare în cercetarea arheologică – dr. habil. Adina Boroneanț**

**Bibliografie**

J. L. Adams, Ground Stone Analysis: a Technological Approach, Salt Lake City, 2002.

J. Adams, S. Delgado, L. Dubreuil, C. Hamon, H. Plisson, R. Risch, Functional analysis of macro-lithic artefacts: a focus on working surfaces, în F. Sternke, L. Eigeland, L.-J. Costa (eds.), Non-Flint Raw Material Use in Prehistory. Old Prejudices and New Directions, Proceedings of the XV World Congress (Lisbon, 4-9 September 2006), BAR International Series 1939, Oxford, 2009, 43-66.

R. Berstan, A. W. Stott, S. Minnit, C. Bronk Ramsey, R. E. M. Hedges, R. P. Evershed, Direct dating of pottery from its organic residues: new precision using compound-specific carbon isotopes, Antiquity, 82, 2008, 702-713

A. Boroneanț, A.-D. Popescu, Industria litică „şlefuită” de la Costişa, în A.-D. Popescu (eds.), Costişa : o perspectivă interdisciplinară, Cetatea de Scaun, Târgoviște, 2017, 43-100.

G. Cook, C. Bonsall., R. Hedges, K. McSweeney, V. Boroneanţ, P. Pettitt, A freshwater diet-derived 14C reservoir effect at the Stone Age sites in the Iron Gates gorge, Radiocarbon, 43, 2001, 453– 460.

A. Feurdean, S. Klotz, V. Mosbrugger, B.Wohlfarth, Pollen-based quantitative reconstruction of Holocene climate variability in NW Romania, Palaeogeogr. Palaeoclimatol. Palaeoecol. 260, 2008, 494-504.

A. Istrate, M. Chițescu, Mineralogie și petrografie: caiet de lucrări practice, Târgoviște, 2007

Joseph I. Goldstein, Dale E. Newbury, Joseph R. Michael, Nicholas W.M. Ritchie, John Henry J. Scott, David C. Joy, Scanning Electron Microscopy and X-Ray Microanalysis, Fourth Edition, Springer, 2018.

B. K. Kooyman, Understanding stone tools and archaeological sites, University of Calgary Press, 2000.

L. Liu, J. Wang, M. J. Levin, Usewear and residue analyses of experimental harvesting stone tools for archaeological research, Journal of Archaeological Science: Reports 14, 2017, 439-453.

A. Păunescu, Evoluția uneltelor şi armelor de piatră cioplită descoperite pe teritoriul României, Bucureşti, 1970.

D. Popovici, A. Bălășescu, C. Haită, V. Radu, M. Tomescu, Cercetarea arheologică pluridisciplinară. Concepte, metode și tehnici, Biblioteca Muzeului Național, Seria Cercetări Pluridisciplinare, editura Cetatea de Scaun, București, 2002.

S. A. Semenov, Prehistoric technology. An experimental study of the oldest tools and artefacts from traces of manufacture and wear, Bath, 1964.

M. Uda, G. Demortier, I. Nakai, X-rays for Archaeology, Springer 2005.

A. L. van Gijn, The wear and tear of flint. Principles of funcțional analysis applied to Dutch Neolithic assemblages, Analecta Praehistorica Leidensia 22, Leiden, 1989.