

DR. BERTÓK GÁBOR

szakmai önéletrajz

Kutatási területek

- Roncsolásmentes régészeti kutatás (légi régészet, geofizika), tájrégészet, régészeti topográfiai kutatás
- Római kori településszerkezet a Dél-Dunántúlon
- Baranya megye neolitikuma
- Mohácsi csatatér kutatása

Iskolák

- 1990-1995 Janus Pannonius Tudományegyetem, történelem szak, római provinciális régészeti specializáció
- 1996 University of Glasgow, Aerial Photography with Geophysical Survey in Archaeology (posztgraduális), Master of Philosophy in Archaeology
- 2010 ELTE Régészettudományi Intézet, PhD.

Munkahelyek

- 1997-1998 - Janus Pannonius Tudományegyetem Ókortörténeti és Régészeti Tanszék, tudományos segédmunkatárs. Feladatok: a Tanszék régészeti légi régészeti fényképgyűjteményének rendezése, meghatározása, tanszéki ásatások helyszíni felügyelete, EU RAPHAEL projekt keretén belül nemzetközi légi régészeti kiállítás, workshop szervezése, a kiállítás magyarországi anyagának kiválasztása, meghatározása.
- 1998-2001 - MTA Régészeti Intézete, Topográfiai Csoport, tudományos munkatárs (fiatal kutatói ösztöndíjasként), Nyugat-Tolna légi régészeti topográfiája
- 2001-2002 Pécsi Tudományegyetem és a Rheinisches Amt für Bodendenkmalpflege közös ásatása, Zülpich, Németország, régész-technikus, ásatásvezető-helyettes.
- 2003-tól Echtelion Szolgáltató Bt. (fő tevékenysége: humán kutatás-fejlesztés) vezetője
- 2005-től A BMMI alkalmazottjaként az M6-M60 autópálya megelőző feltárások térinformatikai koordinátora, régész, projekt-koordinátor
- 2012-től PPKE BTK Régészeti Tanszék – adjunktus

Szakmai tevékenység

Régészeti feltárások

- 1997-1999 Babarc, római villa feltárásán az ásatásvezető (Dr. Visy Zsolt) helyettese
- 2006 október 4 – december 12: geofizikai felmérés és szondázó ásatás vezetője a Szemely-Hegyes lelőhelyen a levegőből azonosított neolitikus körárkokrendszer területén
- 2008 – Feltárásvezető az M6-M60 autópálya megelőző feltárásán B106 lelőhelyen (Babarc, Kápolna-dűlő, KÖSz-BMMI)
- 2010 Feltárásvezető a Szigetvár Tinódi Lantos Sebestyén Általános Iskola és Zrínyi Miklós gimnázium területén végzett megelőző feltáráson
- 2004-2011 közt évente feltárásvezetője a lentebb említett két Európai Unió projektjehez kapcsolódó, Baranya megye területén folyó légi régészeti, geofizikai és terepi topográfiai kutatásoknak

Kutatási projektek

- 1997-1998: EU-Raphael program: Luftbildarchäologie in Zentraleuropa (feladat: terepkutatás, légifelvétel-katalógus elkészítése)
- 1998-2000: OTKA projektvezető, A Kapos-Koppány-völgy légi régészeti topográfiája
- 2004-2007 az Európai Bizottság Culture 2000 keretprogramja által támogatott European Landscapes - Past, Present, and Future BMMI társ pályázói projektjének vezetője
- 2005-2009: részvétel a Magyar-Szír Régészeti Misszió munkájában. Tevékenység: régészeti terepmunka, térinformatikai feldolgozás, geofizikai felmérések Margat várában, a damaszkuszi Citadellában és Amritban
- 2006 augusztus – október: a Szíriai Magyar Régészeti Misszió tagjaként topográfiai kutatás, térinformatikai feldolgozás Tartus megyében (MÖB ösztöndíjjal)
- 2007-2008 A Baranya megyei neolitikus körárkok kutatását szolgáló két NKA pályázat projekt-koordinátora, feltárásvezetője (Szemely – Hegyes, Belvárdgyula - Szarkahegy)
- 2009 április: régészeti geofizikai mérések Egyiptomban (Taposiris Magna, Királyok völgye) a Horus alapítvány missziójában
- 2009-től a BMMI és a Hadtörténeti Intézet Hadszintérkutató Csoportjának közös, a mohácsi csatateret vizsgáló projektjében vezető kutató, feltárásvezető (3 NKA pályázat, 2009, 2010, 2011)
- 2010-(2015) projektvezető és General Management Board tag a BMMI által társ pályázóként elnyert ArchaeoLandscapes Europe című EU Bizottság Culture 2007 keretprogramja által támogatott, modern régészeti kutatási módszerek alkalmazását támogató projektben (www.archaeolandscapes.eu)
- 2012 június: Sárisáp - Quadriburg korabronzkori és római kori település és temető kutatása (geofizikai felmérés, ásatás)

- 2012 október 5-25: geofizikai mérések a Apollonia görög város illetve a közeli Shtyllas templom területén Albániában. A Deutsches Archaisches Institut Rom feltárása, vezető: Manuel Fiedler.

2003-2010 szabadfoglalkozásuként jelentősebb régészeti munkák

- 2002-2003: Visy Zsolt: A ripa Pannonica Magyarországon c. könyvének angol nyelvre fordítása
- 2003-2004 – A Kulturális örökségvédelmi Hivatal megbízásából a Somogy Megyei Múzeumok Igazgatósága Adattárából a KÖH adatbázisába bevitt adatok revíziója, kiegészítése
- 2003-2005: Pécsi Légitrégészeti Téma számára régészeti légifelvételek térképezése és interpretációja
- 2004-(2007) Baranya Megyei Múzeumok Igazgatósága (BMMI) részére: European Landscapes: Past, Present and Future EU Culture 2000 régészeti pályázat magyar részpályázatának megírása, a nyertes pályázat bonyolítása és szakmai végrehajtása
- 2006-2007-ben a szekszárdi Meridián Mérnöki Iroda Kft. (Szekszárd, Ybl M. u. 3) megbízásából az M6 autópálya nyomvonalán végzett régészeti feltárások számára légifelvételek készítése és georeferálása, fotótérképek készítése
- 2007-2012 Geofizikai felmérések vezetése, kivitelezése több magyarországi régészeti lelőhelyen (többek közt Szemely – Hegyes, Belvárdgyula – Szarka-hegy, Zengővárkony – Igaz-dűlő, Hajdúböszörmény - Prod neolitik körárok, Pécs-Székesegyház, Pécs, Jókai utca, Villányövesd neolitik körárok, Szentpéterszeg neolitik tell, Vokány - Trinitás, Sárísáp)