

# ***CURRICULUM VITAE***

**Göran Burenhult**

## **Meritsammanställning, kort version**

### ***Personliga data***

Namn	Göran Burenhult
Född	29 maj 1942
Födelseort	Malmö
Hemadress	Ynglingarumsgården PL 6126 243 73 Tjörnarps Tel: 0451 - 631 67 Mobitel: 0708 – 600 491
Arbetsadress	Uppsala University Campus Gotland Cramérgatan 3 621 57 Visby Mobitel: 0708 – 600 491

### ***Utbildningar/utnämningar***

1969	Filosofie kandidatexamen
1980	Filosofie doktorsexamen
1981	Docent i arkeologi
1996	Bitr. professor i arkeologi
1999	Professor i Arkeologi

### ***Tjänstgöringar och kompetensförklaringar***

1969-1971	Grävningssledare och amanuens vid Malmö Museum
1971-1977	1:ste amanuens vid Arkeologiska institutionen, Lunds Universitets Historiska Museum

1981	Förordnande som forskarassistent vid Arkeologiska institutionen, Stockholms universitet
1981	Docent i arkeologi vid Stockholms universitet
1981-1982	Tf avdelningsdirektör och chef för Riksantikvarieämbetets Gotlandsundersökningar (RAGU) i Visby
1982	Universitetslektor i arkeologi vid Stockholms universitet
1983	Professorskompetensförklarad vid ansökan om professur i arkeologi vid Lunds universitet.
1985	Förordnande som professor i arkeologi vid Stockholms universitet
1983-1986	Prefekt vid arkeologiska institutionen, Stockholms universitet
1987	Professorskompetensförklarad vid ansökan om professur i arkeologi vid Stockholms universitet
1996-1998	Föreståndare och studierektor vid Arkeoosteologiska Forskningslaboratoriet, AOFL, Ulriksdals Kungsgård, Stockholms universitet
1996	Erhöll befordringstiteln bitr. professor
1997-1998	Anställning som universitetslektor vid Högskolan Gotland 25% med uppgift att utveckla forskning och undervisning inom metodutveckling, IT-tillämpning och internationalisering
1999	Professor i arkeologi vid Stockholms universitet
1999-2007	Anställning som universitetslektor vid Högskolan på Gotland
2007-2013	Professor Emeritus vid Högskolan på Gotland/Gotland University
2013 —	Professor Emeritus vid Uppsala universitet Campus Gotland

### ***Undervisningserfarenhet***

1971-1977	Lektorsundervisning vid Arkeologiska institutionen, Lunds Universitets Historiska Museum, 541 timmar
1972-1978	Lektorsundervisning vid externa universitetskurser i arkeologi, 1.060 timmar, övrig undervisning i arkeologi, 2.072 timmar
1982-1999	Lektors- och professorsundervisning i arkeologi, etnoarkeologi och metodutveckling inom arkeologiska fältundersökningar vid Arkeologiska institutionen, Stockholms universitet och Högskolan på Gotland, 8.281 timmar, övrig undervisning 1.284 timmar
1971-1999	Sammanlagd undervisning: 13.238 timmar, fördelat på 9.882 lektors- och professorstimmar samt 3.356 timmar övrig undervisning

**Administrativ erfarenhet**

- 1969-1971 Arbetsledare och platschef vid Malmö Museum
- 1972-1981 Arrangemang och genomförande av internationella, arkeologiska studieresor
- 1976 — Director of the Swedish Archaeological Excavations at Carrowmore, Co. Sligo, Ireland.
- 1981-1982 Tf avdelningsdirektör och chef för Riksantikvarieämbetets Gotlandsundersökningar (RAGU) i Visby. Grundare och redaktör för tidskriften *Arkeologiska Skrifter från Riksantikvarieämbetets Gotlandsundersökningar, RAGU*
- 1983-1986 Prefekt vid Arkeologiska institutionen, Stockholms universitet
- 1991-1996 General editor för *The Illustrated Encyclopedia of Humankind*
- 1995-1998 Omorganisation och uppbyggnad av Arkeoosteologiska Forskningslaboratoriet, AOFL, Ulriksdals Kungsgård, med ny grund- och forskarutbildning i Arkeoosteologi resp. Arkeologi med osteologisk inriktning. Från 1996-1998 föreståndare och studierektor vid laboratoriet

**Större vetenskapliga forskningsprojekt**

- 1973-1980 Tofta Högar — en kult- och begravningsplats från brons- och järnålder
- 1976 — The Swedish Archaeological Excavations at Carrowmore, Co. Sligo, Ireland. Den megalitiska traditionen på Irland 5000-3000 BC
- 1980-1981 Forskningsexpeditioner till klippmålning- och hällristningslokaler i Atlasbergen i Marocko, Tassilibergen i Algeriet och Nubiska öknen i Egypten
- 1983 - 1992 Etnoarkeologiska och etnohistoriska forskningsexpeditioner till Melanesien, Mikronesien, Polynesien, Australien and Sydöstasien 1983-1992. Tvärvetenskapligt humanetologiskt och evolutionsmedicinskt forskningssamarbete
- 1982 - 2002 Projektet *Gotlands Stenålder* med boplatsen och gravfältet på Ajvide i Eksta socken som huvudlokal

- 1983 - 2002      Projektet *Arkeologiska Prospekteringsmetoder* med huvudsaklig inriktning på metodutveckling inom arkeologin, med användning av fjärranalys med satellit- och flygbildsanalys av infraröda filmmaterial, geofysiska prospekteringsmetoder och fosfatanalys, utvecklingen av avancerad fältmetodik med laborativa analyser, bruket av digital dokumentationsteknik vid arkeologiska undersökningar och analyser av arkeologiska fyndmaterial med bl.a. digital fotografi, arkeologisk databashantering samt digital landskaps- och fornlämningsrekonstruktioner och visualiseringar
- 1995 - 2002      Projektet metodutveckling inom arkeologiska fältundersökningar i samarbete med Högskolan på Gotland, med utvecklingen av digital teknik för dokumentation, registrering, databashantering, tolkning och visualisering, även som IT-baserad undervisning och framställning av interaktivt undervisningsmaterial
- 1998 - 1999      The Archaeology of megalithic Alvaiazére, Portugal, i samarbete med Instituto Politécnico de Tomar, Portugal.
- 1998 —            The Archaeology of the Trobriand Islands, Milne Bay Province, Papua New Guinea, i samarbete med Department of Archaeology, University of Sydney; Department of Anthropology and Sociology, Port Moresby, PNG; National Museum of Papua New Guinea, Port Moresby, PNG; Institute for Behavioural Studies, Max-Planck-Gesellschaft, Andechs; Ångströmlaboratoriet, Uppsala; Department of Biochemistry, University of Otago, NZ; och Naturgeografiska institutionen, Stockholms universitet; Evolutionary Biology Centre, EBC, Uppsala University.

***Framställning av mera omfattande utbildningsmaterial***

- Arkeologi i Sverige, Band 1-3
- Arkeologi i Norden, Band 1-2
- Länkar till vår Forntid
- The Illustrated History of Humankind, Band 1-5
- Människans Historia, Band 1-10
- Remote sensing techniques for the study of cultural resources and the localization and documentation of sub-surface prehistoric remains in Swedish archaeology
- Digital dokumentation, fyndhantering och digital fotografi, telekommunikation över GSM och överföring av fältdata från totalstation vid arkeologiska undersökningar
- Dokumentär-/undervisningsfilmer i etnoarkeologi, sammanlagt 11 timmar

### ***Huvudsakliga intresseområden inom den arkeologiska forskningen***

Metodutveckling inom arkeologiska fältundersökningar och analys av källmaterialet med laborativ inriktning, innefattande fjärranalys med geofysiska, digitala och kemiska metoder, digital dokumentationsteknik, fyndregistrering och analys. Utvecklingen av IT-anpassad undervisning och forskning i ett internationellt perspektiv. I den vidare tolkningen bedöms etnoarkeologisk, etnohistorisk och experimentell metodik vara av stor betydelse för en inplacering av det arkeologiska källmaterialet i sin samhällskontext.

### ***Viktigare nationella och internationella inom- och tvärvetenskapliga samarbetspartners 1970-2019 (årtal inom parentes anger första tidpunkt för forskningssamarbetet)***

1. Geologiska institutionen, Lunds universitet (1970)
2. Kvärtärbio-logiska laboratoriet, Lunds universitet (1971)
3. Osteologiska Forskningslaboratoriet, Ulriksdals Kungsgård, Solna (1971)
4. Centro Camuno di Studi Preistorici, Capo di Ponte, Val Camonica, Italia (1971)
5. Lunds Universitets Historiska Museum (1972)
6. Dept. of Archaeology, University College Cork, UCC, Ireland (1974)
7. Riksantikvarieämbetet och Statens Historiska Museum (1984)
8. Lunds Datacentral (1975)
9. Dept. of Archaeology, University College Galway, UCG, Ireland (1976)
10. The National Museum of Ireland, Dublin, Ireland (1976)
11. The Royal Irish Academy, Dublin, Ireland (1976)
12. Dúchas, The Heritage Service, Dublin, Ireland (1976)
13. Dept. of Archaeology, University College Dublin, UCD, Ireland (1976)
14. Osteologiska avdelningen, Kulturen, Lund (1977)
15. Riksantikvarieämbetets Gotlandsundersökningar, RAGU, Visby (1977)
16. Department of Archaeology, British Museum, London, England (1978)
17. Gotlands Fornsal, Visby (1980)
18. Kulturgeografiska institutionen, Stockholms universitet (1982)
19. Arkeologiska Forskningslaboratoriet, AFL, Stockholms universitet (1983)
20. Avdelningen för Teknisk Geologi, Tekniska Högskolan, Lunds universitet (1983)
21. Institute of Archaeology, University of New Mexico, Albuquerque, U.S.A. (1983)
22. Institute of Archaeology, University of California, UCLA, Los Angeles, U.S.A. (1983)
23. Institute of Archaeology, Arizona State Museum, Univ. of Ariz., Tucson, U.S.A. (1983)
24. Institute of Anthropology, Smithsonian Institution, Washington D.C., U.S.A. (1983)
25. Jet Propulsion Laboratory, JPL, California Institute of Technology, Pasadena, California, U.S.A. (1983)

26. United States Department of the Interior, National Park Service, Division of Cultural Research, Albuquerque, New Mexico, U.S.A. (1983)
27. Department of Anthropology, The American Museum of Natural History, New York, U.S.A. (1983)
28. Musée de la Préhistoire, Tahiti, Polynésie Française (1983)
29. Bishop Museum, Honolulu, Hawai'i, U.S.A. (1984)
30. Port Vila Cultural Centre and Museum, Port Vila, Vanuatu (1984)
31. Department of Anthropology, University of Papua New Guinea, Boroko, PNG (1984)
32. Department of Archaeology, University of Sydney, Australia (1984)
33. Department of Archaeology, The Australian Museum, Sydney, Australia (1985)
34. Australian National Parks and Wildlife Service, Canberra, Australia (1986)
35. Högskolan på Gotland (1986)
36. Forschungsstelle für Humanethologie in der Max-Planck-Gesellschaft, Andechs, Tyskland (1987)
37. The Nordic Laboratory for Thermoluminescence Dating, Risø National Laboratory, Roskilde, Denmark (1987)
38. Museo Archeologico, Hanga Roa, Isla de Pascua (1988)
38. Department of Archaeology, University of Durham, England (1990)
40. Institutionen för Antikens Kultur och Samhällsliv, Stockholms universitet (1990)
41. Institutionen för Antikens Kultur och Samhällsliv, Lunds universitet (1990)
42. Department of Prehistoric Archaeology, University College London, UCL, England (1991)
43. Department of Archaeology and Anthropology, Australian National University, Canberra, Australia (1991)
44. Department of Paleoethnology, University of Lecce, Italy (1991)
45. Arctic Social Science Program, Office of Polar Programs, National Science Foundation, Washington D.C., U.S.A. (1991)
46. Kriminalpolisen i Stockholm, Arbetsgruppen för Forensisk Arkeologi, AFFA (1993)
47. Arkeologikonsult AB, AK, Upplands Väsby.
48. Institutionen för Anläggning och miljö, Mark- och vattenresurser, Kungliga Tekniska Högskolan, KTH, Stockholm (1994)
49. Datautveckling och telekommunikation, TELIA, Stockholm (1994)
50. Ångströmlaboratoriet, Uppsala universitet (1994)
51. Avdelningen för Etologi, Zoologiska institutionen vid Stockholms universitet (1984)
52. Applied Geophysics Unit, Department of Archaeology, University College Galway, UCG (1995)
53. Department of Anthropology, University of Idaho, Moscow (1996)
54. Instituto Politécnico de Tomar, Tomar, Portugal (1997)
55. Archeonet (1997)
56. CAA (Computer Applications in Archaeology) (1998)

57. Department of Anthropology and Sociology, University of Papua New Guinea (1999)
58. National Museum of Papua New Guinea (1999)
59. Naturgeografiska institutionen, Stockholms universitet (1999)
59. Department of Biochemistry, University of Otago (2000)
60. Evolutionary Biology Centre, EBC, Uppsala University (2019)

Ynglingarum 2021/02/04

Göran Burenhult