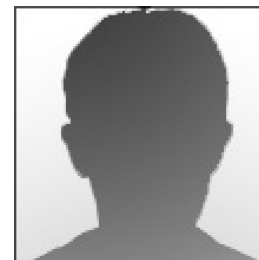


Kaare Lund Rasmussen
Institut for Fysik, Kemi og Farmaci
Postadresse:
Campusvej 55
5230
Odense M
Danmark
E-mail: klr@sdu.dk
Telefon: 65502580
Fax: 66158780



Publikationer

Mapping diagenesis in archaeological human bones

Rasmussen, K. L., Milner, G., Skytte, L., Lynnerup, N., Thomsen, J. L. & Boldsen, J. L., 1. dec. 2019, I : *Heritage Science*. 7, 24 s., 41.

Making Tycho Brahe's Sky Accessible to Future Astronomers

Dorch, B. F., Holck, J. P., Rasmussen, K. L. & Christensen, M. B. E., 1. apr. 2019, *Under One Sky: The IAU Centenary Symposium*. Sterken, C., Hearnshaw, J. & Valls-Gabaud, D. (red.). Wien, Østrig: Cambridge University Press, Bind 13. s. 510-515 (Proceedings of the International Astronomical Union).

Prácticas alfareras, tecnología y cronología durante los períodos Tardío e Inca en el sector meridional del Valle de Abaucán. Tradiciones y rupturas: el caso de Costa de Reyes N°5 (Tinogasta, Catamarca, Argentina)

Vera, S. D., De La Fuente, G. & Rasmussen, K. L., 27. mar. 2019, I : *Latin American Antiquity*. 30, 1, s. 70-90

Silver nanoparticle-induced expression of proteins related to oxidative stress and neurodegeneration in an in vitro human blood-brain barrier model

Khan, A. M., Korzeniowska, B., Gorshkov, V., Tahir, M., Schrøder, H., Skytte, L., Rasmussen, K. L., Khandige, S., Møller-Jensen, J. & Kjeldsen, F., 9. jan. 2019, I : *Nanotoxicology*. 13, 2, s. 221-239

Aluminium og Churchill-oplukkere

Skøtt, O. & Rasmussen, K. L., 2019, I : *Vaabenhistorisk Tidsskrift*. 52, 2, s. 19-24

Painting the Palace of Apries II: ancient pigments of the reliefs from the Palace of Apries, Lower Egypt

Hedegaard, S. B., Delbey, T., Brøns, C. & Rasmussen, K. L., 2019, I : *Heritage Science*. 7, 1, 32 s., 54.

Poisonous books: analyses of four sixteenth and seventeenth century book bindings covered with arsenic rich green paint

Delbey, T., Holck, J. P., Jørgensen, B., Alvis, A., Haight Smith, V., Kavich, G. M., Harmon, K. A., Dorch, B. F. & Rasmussen, K. L., 2019, I : *Heritage Science*. 7, 91.

Facial approximation of Tycho Brahe's partial skull based on estimated data with TIVMI-AFA3D

Guyomarc'h, P., Velemínský, P., Brůžek, J., Lynnerup, N., Horak, M., Kučera, J., Rasmussen, K. L., Podliska, J., Dragoun, Z., Smolík, J. & Vellek, J., 2018, I : *Forensic Science International*. 292, November, s. 131-137

On the provenance of the pottery from Bjerre

Rasmussen, K. L. & Bech, J-H., 2018, *Bronze Age Settlement and Land-Use in Thy, Northwest Denmark*. Bech, J-H., Eriksen, B. V. & Kristiansen, K. (red.). Jutland Archaeological Society, Bind 2. s. 255-264 (Jysk Arkæologisk Selskabs Skrifter; Nr. 102).

Painting the Palace of Apries I: Ancient binding media and coatings of the reliefs from the Palace of Apries, Lower Egypt

Brøns, C., Rasmussen, K. L., Di Crescenzo, M. M., Stacey, R. & Lluveras-Tenorio, A., 2018, I : *Heritage Science*. 6, 20 s., 6.

Rich table but short life: Diffuse idiopathic skeletal hyperostosis in Danish astronomer Tycho Brahe (1546-1601) and its possible consequences

Kacki, S., Velemínský, P., Lynnerup, N., Kaupová, S., Jeanson, A. L., Povýšil, C., Horák, M., Kučera, J., Rasmussen, K. L., Podliska, J., Dragoun, Z., Smolík, J., Velle, J. & Brůžek, J., 2018, I : PLOS ONE. 13, 4, 31 s., e0195920.

The real Thing? Polychromy research employed in authenticity studies of Etruscan pinakes in the Ny Carlsberg Glyptotek
Brøns, C., Buccarella Hedegaard, S. & Rasmussen, K. L., 2018, I : Studi Etruschi. LXXIX – MMXVI, s. 195-223

China's brick history and conservation: laboratory results of Shanghai samples from 19th to 20th century
Shu, C. X., Cantisani, E., Fratini, F., Rasmussen, K. L., Rovero, L., Stipo, G. & Vettori, S., 2017, I : Construction and Building Materials. 151, s. 789-800 12 s.

Did the Romans die of antimony poisoning? The case of a Pompeii water pipe (79 CE)
Charlier, P., Bou Abdallah, F., Bruneau, R., Jacqueline, S., Augias, A., Bianucci, R., Perciaccante, A., Lippi, D., Appenzeller, O. & Rasmussen, K. L., 2017, I : Toxicology Letters. 281, s. 184-186

Monitoring the accumulated water soluble airborne compounds deposited on surfaces of showcases and walls in museums, archives and historical buildings
Skytte, L., Rasmussen, K. L., Svensmark, B., Ryhl-Svendsen, M. & Brimblecombe, P., 2017, I : Heritage Science. 5, 1, 12 s.

On the Authenticity of a Relic: An Archaeometric Investigation of the Supposed Bread Sack of Saint Francesco of Assisi
Rasmussen, K. L., Degano, I., Colombini, M. P., Kjeldsen, F. & van der Plicht, J., 2017, I : Radiocarbon: An International Journal of Cosmogenic Isotope Research. 59, 5, s. 1425-1433

On the distribution of trace element concentrations in multiple bone elements in 10 Danish medieval and post-medieval individuals
Rasmussen, K. L., Skytte, L., d'Imporzano, P., Thomsen, P. O., Søvsø, M. & Boldsen, J. L., 2017, I : American Journal of Physical Anthropology. 162, 1, s. 90-102

Spectroscopic and mass spectrometric approach to define the Cyprus Orthodox icon tradition - The first known occurrence of Indian lac in Greece/Europe
Tenorio, A. L., Parlanti, F., Degano, I., Lorenzetti, G., Demosthenous, D., Colombini, M. P. & Rasmussen, K. L., 2017, I : Microchemical Journal. 131, s. 112-119

Toxicological interactions of silver nanoparticles and non-essential metals in human hepatocarcinoma cell line
Miranda, R. R., Bezerra, A. G., Ribeiro, C. A. O., Randi, M. A. F., Voigt, C. L., Skytte, L., Rasmussen, K. L., Kjeldsen, F. & Neto, F. F., 2017, I : Toxicology in Vitro. 40, s. 134-143

Was He Murdered or Was He Not?-Part II: Multi-Elemental Analyses of Hair and Bone Samples from Tycho Brahe and Histopathology of His Bones
Kučera, J., Rasmussen, K. L., Kameník, J., Kubešová, M., Skytte, L., Povýšil, C., Karpenko, V., Havránek, V., Velemínský, P., Lynnerup, N., Brůžek, J., Smolík, J. & Velle, J., 2017, I : Archaeometry. 59, 5, s. 918-933

Bones4Culture The first results: leprosy and Chemical life history in medieval Schleswig
Boldsen, J. L., Rasmussen, K. L. & Skytte, L., 2016, *Schleswig Holstein: contested region(s) through history*. Bregnsbo, M. & Jensen, K. V. (red.). Odense: Syddansk Universitetsforlag, s. 219-228 10 s. (University of Southern Denmark Studies in History and Social Sciences, Bind 520).

Naturvidenskabelige undersøgelser af mursten i Sorø Klosterkirke - sorting af mursten: Sorting af mursten
Rasmussen, K. L., Andersen, C. & Bertelsen, T., 1. dec. 2015, *Naturvidenskabelige undersøgelser af mursten i Sorø Klosterkirke: Sorting af mursten*. Hikuin, Bind 39. s. 107-120 (Hikuin, Bind 39).

Comparison of mercury and lead levels in the bones of rural and urban populations in Southern Denmark and Northern Germany during the Middle Ages
Rasmussen, K. L., Skytte, L., Juul Jensen, A. & Boldsen, J. L., 2015, I : Journal of Archaeological Science: Reports. 3, s. 358-370

Convento di San Francesco a Folloni: The function of a medieval franciscan friary seen through the burials

Torino, M., Boldsen, J. L., Tarp, P., Rasmussen, K. L., Skytte, L., Nielsen, L., Schiavone, S., Terrasi, F., Passariello, I., Ricci, P. & Lubritto, C., 2015, I : *Heritage Science*. 3, 1, s. 27-56.

Kemisk Livshistorie: Barnet fra Ribe

Rasmussen, K. L., 2014, *Naturvidenskabelige Fodspor: Oplevelser med læring i Syddanmark og Schleswig-Holstein*. Odense: TMN - Turisme, Menneske, Natur, s. 10-11 2 s.

Reply to Ira Rabin's Comment on our paper Rasmussen et al. (2012)

Rasmussen, K. L., Lluveras Tenorio, A., Bonaduce, I., Colombini, M. P., Birolo, L., Galano, E., Amoresano, A., Doudna, G., Bond, A. D., Palleschi, V., Lorenzetti, G., Legnaioli, S., van der Plicht, J. & Gunneweg, J., 2014, I : *Journal of Archaeological Science*. 43, s. 155-158

Mercury in soil surrounding medieval human skeleton

Rasmussen, K. L., Skytte, L., Ramseyer, N. & Boldsen, J. L., 2013, I : *Heritage Science*. 1, 16, 10 s.

Pre-Colombian treponemal infection in Denmark - a paleopathological and archaeometric approach

Schwarz, S., Skytte, L. & Rasmussen, K. L., 2013, I : *Heritage Science*. 1, 19, 19.

Radiocarbon dates from Tybrind Vig

Rasmussen, K. L., 2013, *Tybrind Vig : Submerged Mesolithic settlements in Denmark*. Århus: Jysk Arkæologisk Selskab, Bind 77. s. 363-364 2 s.

Sampling strategy and analysis of trace element concentrations by Inductively Coupled Plasma Mass Spectroscopy on medieval human bones – the concept of chemical life history

Skytte, L. & Rasmussen, K. L., 2013, I : *Rapid Communications in Mass Spectrometry*. 27, s. 1591-1599

Schleswig: Medieval Leprosy on the Boundary between Germany and Denmark

Boldsen, J. L., Rasmussen, K. L., Riis, T., Ditmar, M. & Weise, S., 2013, I : *Anthropologischer Anzeiger*. 70, 3, s. 273-287 15 s.

Tecnología Cerámica en el sitio Inka CV6/CV2: Primeros Análisis por Petrografía Cerámica y TL/SUS (Dpto, Tinogasta, Provinciacde Catamarca, Noroeste, Aregentina)

De La Fuente, G. A., Sergio, D. & Rasmussen, K. L., 2013, *XI Congreso Internacional de Cerámica, Vidrio y Refractarios*. s. 345-350

The distribution of mercury and other trace elements in the bones of two human individuals from medieval Denmark – the chemical life history hypothesis

Rasmussen, K. L., Skytte, L., Pilekær, C., Lauritsen, A., Boldsen, J. L., Leth, P. M. & Thomsen, P. O., 2013, I : *Heritage Science*. 1, 10, 13 s.

Was He Murdered Or Was He Not?—Part I: Analyses of Mercury in the Remains of Tycho Brahe

Rasmussen, K. L., Kučera, J., Skytte, L., Kameník, J., Havránek, V., Smolík, J., Velemínský, P., Lynnerup, N., Bruzek, J. & Vellev, J., 2013, I : *Archaeometry*. 55, 6, s. 1187-1195

Ammonia chemistry within Danish churches

Skytte, L., Rasmussen, K. L., Ryhl-Svendsen, M. & Brimblecombe, P., 2012, I : *Science of the Total Environment*. 417-418C, s. 13-20 8 s.

On the embalment of S. Francesco Caracciolo

Rasmussen, K. L., Torino, M., Glastrup, J., Ramseyer, N. & Bjerregaard, P., 2012, I : *Archaeometry*. 54, 6, s. 1100-1113 14 s.

Possible source of Qumran gypsum: The Lisan Formation north of Qumran

Rasmussen, K. L., Frumkin, A., Bond, A. D., Stacey, D. & Doudna, G., 2012, *Proceedings of the joint Hebrew University and COST Action D42 Cultural Heritage Workshop held at the Hebrew University of Jerusalem in May 25-26, 2010* (Eds. J. Gunneweg and C. Greenblatt). Gunneweg, J. & Greenblatt, C. (red.). Jerusalem: The Hebrew University Magnes Press, 13 s.

Pottery firing temperatures: a new method for determining the firing temperature of ceramics and burnt clay

Rasmussen, K. L., de la Fuente, G., Bond, A. D., Korsholm Mathiesen, K. & Vera, S. D., 2012, I : *Journal of Archaeological Science*. 39, s. 1705-1716 12 s.

The constituents of the ink from a Qumran inkwell: new prospects for provenancing the ink on the Dead Sea Scrolls

Rasmussen, K. L., Tenorio, A. L., Bonaduce, I., Colombini, M. P., Birolo, L., Galano, E., Amoresano, A., Doudna, G., Bond, A. D., Palleschi, V., Lorenzetti, G., Legnaioli, S., van der Plicht, J. & Gunneweg, J., 2012, I : *Journal of Archaeological Science*. 39, s. 2956-2968 13 s.

Lateglacial vegetation development in Denmark e New evidence based on macrofossils and pollen from Slotseng, a small-scale site in southern Jutland

Mortensen, M. F., Birks, H. H., Christensen, C., Holm, J., Noe-Nygaard, N., Odgaard, B. V., Olsen, J. & Rasmussen, K. L., 2011, I : *Quaternary Science Reviews*. 30, s. 2534-2550 17 s.

ON THE AGE AND CONTENT OF JAR-35 - A SEALED AND INTACT STORAGE JAR FOUND ON THE SOUTHERN PLATEAU OF QUMRAN

Rasmussen, K. L., Gunneweg, J., van der Plicht, J., Kralj Cigic, I., Bond, A., Svensmark, B., Balla, M., Strlic, M. & Doudna, G., 2011, I : *Archaeometry*. 53, 4, s. 791-808 18 s.

Provenancing clay and ceramics

Rasmussen, K. L., 2011, *Kalydon in Aitolia I-II: Danish/Greek Field Work 2001-2005*. Dietz, S. & Stavropoulou-Gatsi, M. (red.). Aarhus Universitetsforlag, s. 627-628 (Monographs of the Danish Institute at Athens, Bind 12).

Proveniensbestemmelser på keramikken fra Østergård og Starup Østertoft

Rasmussen, K. L. & Sørensen, A. B., 2011, *Østergård – vikingetid og middelalder*. Sørensen, A. B. (red.). Museum Sønderjylland, s. 368-380 13 s. (Skrifter fra Museum Sønderjylland, Bind 5).

The Showcase containing the remains of the Danish King St. Knud the Holy (+AD1086)

Ryhl-Svendsen, M., Rasmussen, K. L., Glastrup, J. & Skytte, L., 2011. 2 s.

Undelevmanden: – et moselig fra den yngre bronzealder

Andersen, S. W., Mannering, U. & Rasmussen, K. L., 2011, I : *Aarboeger for Nordisk Oldkyndighed og Historie*. 2009, s. 7-18 12 s.

Late Pleistocene and Holocene whale remains (Cetacea) from Denmark and adjacent countries: Species, distribution, chronology, and trace element concentrations

Aaris-Sørensen, K., Rasmussen, K. L., Kinze, C. & Petersen, K. S., 1. apr. 2010, I : *Marine Mammal Science*. 26, 2, s. 253-281 29 s.

Analyzes of a sample of 'Masse de Fer' from Qumran Locus 104 excavated by R. de Vaux

Rasmussen, K. L., Bond, A. D., Doudna, G. & Gunneweg, J., 2010, *Holistic Qumran: Trans-Disciplinary Research of Qumran and the Dead Sea Scrolls, Proceedings of the NIAS-Lorentz Center Qumran Workshop, 21-25 April 2008.* Gunneweg, J., Adriaens, A. & Dik, J. (red.). Brill, Bind 87. s. 145-154 10 s. (Studies on the Texts of the Desert of Judah, Bind 87).

Cronología por Termoluminiscencia (TL) de Cerámicas pertenecientes al Horizonte Inka (ca. AD 1480 – AD 1532) y el Período Tardío (ca. AD 900 – AD 1450) en el sur del Valle de Abaucán: Análisis Comparativos y Resultados Preliminares (Dpto. Tinogasta, Catamarca, Argentina). In Arqueología Argentina en el Bicentenario de la Revolución de Mayo, Actas del XVII Congreso Nacional de Arqueología Argentina, Tomo III, editado por J. R. Bárcena y H. Chiavazza

De La Fuente, G., Rasmussen, K. L., Ferguson, J. R. & Glascock, M. D., 2010, Mendoza, Argentina. 6 s.

Kviksølv i knogler: Eller Rosens Navn

Rasmussen, K. L., 2010, I : Øm Klosters Venner. 13, s. 3-6 4 s.

On the Age of Jar-35

Rasmussen, K. L., Gunneweg, J., van der Plicht, J. & Balla, M., 2010, *Holistic Qumran: Trans-Disciplinary Research of Qumran and the Dead Sea Scrolls, Proceedings of the NIAS-Lorentz Center Qumran Workshop, 21-25 April 2008.*

Gunneweg, J., Adriaens, A. & Dik, J. (red.). Leiden: Brill, Bind 87. s. 135-143 9 s. (Studies of the Texts of the Desert of Judah, Bind 87).

Proveniensbestemmelse af flensborgsten fra teglværkerne ved Illerstrand, Nivaagaard og Prøvelyst.

Rasmussen, K. L., 2010, *Flensborgsten: om murstensformater, teglhandel og arkitektur.* Clausen, K. H. & Vestergaard, T. A. (red.). Museum Sønderjylland, s. 97-101 5 s.

Radiocarbon Dating and Qumran

van der Plicht, J. & Rasmussen, K. L., 2010, *Holistic Qumran: Trans-Disciplinary Research of Qumran and the Dead Sea Scrolls, Proceedings of the NIAS-Lorentz Center Qumran Workshop, 21-25 April 2008.* Gunneweg, J., Adriaens, A. & Dik, J. (red.). Leiden: Brill, s. 99-121 23 s. (Studies on the Texts of the Desert of Judah, Bind 87).

Termoluminiscensdatering af mursten fra Nyborg Slot

Rasmussen, K. L., 2010, *Bygningsarkæologiske Studier 2006-2008: Tværvideenskabeligt seminar på Nyborg Slot 30. marts 2006.* Eliassen, K., Fisker, E. B., Hædersdal, E., Kristiansen, P., Krogh, M. G. & Vedsø, M. (red.). Odense: Bygningsarkæologiske Studier, Bind 2006-2008. s. 127-132 6 s.

Arsenic in Danish and Swedish Mesolithic and Neolithic human bones - dieter diagenesis?

Rasmussen, K. L., Bjerregaard, P., Gommesen, P. & Jensen, O. L., 2009, I : Journal of Archaeological Science. 39, s. 2826-2834 9 s.

The effects of possible contamination on the radiocarbon dating of the Dead Sea Scrolls II: Methods to remove castor oil

Rasmussen, K. L., van der Plicht, J., Doudna, G., Nielsen, F., Højrup, P., Stenby, E. H. & Pedersen, C. T., 2009, I : Radiocarbon: An International Journal of Cosmogenic Isotope Research. 3, s. 1005-1022 18 s.

Mercury levels in Danish Medieval human bones

Rasmussen, K. L., Boldsen, J. L., Kristensen, H. K., Skytte, L., Hansen, K. L., Mølholm, L., Grootes, P. M., Nadeau, M.-J. & Eriksen, K. M. F., 1. aug. 2008, I : Journal of Archaeological Science. 35, 8, s. 2295-2306 12 s.

Appendiks 4: Præster, kateketer, kapellaner og organister ved Sct. Nicolai Kirke

Rasmussen, K. L., 2008, *Svendborg Sct. Nicolai.* Rasmussen, K. L. (red.). Svendborg Museum, s. 367-382 16 s.

Arkæometriske undersøgelser af Sct. Nicolai Kirke

Rasmussen, K. L., 2008, *Svendborg Sct. Nicolai.* Rasmussen, K. L. (red.). 1. udg. Svendborg: Svendborg Museum, s. 276-315 40 s.

Indledning

Rasmussen, K. L., 2008, *Svendborg Sct. Nicolai.* Rasmussen, K. L. (red.). Svendborg Museum, s. 15-17 3 s.

Planeterne i vores Solsystem

Rasmussen, K. L., 2008, *Almanak: Københavns Universitets Almanak 2009.* 2009 udg. København: Nyt Nordisk Forlag Arnold Busck, Bind 2009. s. 51-64 14 s.

Svendborg Sct. Nicolai: Redaktør Kaare Lund Rasmussen

Boldsen, J. L., Freund, U. H., Johannsen, B. B., Kristensen, H. K., Kristiansen, R. I., Kryger, K., Lauritzen, M., Linell, B., Møllerup, L., Olesen, O., Rasmussen, K. L. & Thomsen, P. O., 2008, Svendborg: Svendborg Museum. 416 s.

Nature of the Tunguska Impactor Based on Peat Material from the Explosion Area: Chapter 17

Rasmussen, K. L., 2007, *Comet/Asteroid Impacts and Human Society: An Interdisciplinary Approach*. Bobrowsky, P. & Rickman, H. (red.). Heidelberg: Springer Science+Business Media, s. 291-301 11 s.

A multi-interdisciplinary handshake between Humanities and Science at Qumran

Gunneweg, J., Balla, M., Wouters, J., Greenblatt, C., Mueller, M., Pantos, E., van der Plicht, J., Adriaens, A., Rasmussen, K. L., Riekkel, C., Burghammer, M. & Murphy, B., 2006, *Cost Action G8: Non-destructive testing and analysis of museum objects*. Denker, A., Adriaens, A., Dowsett, M. & Guimilia-Mair, A. (red.). Stuttgart: Fraunhofer IRB Verlag, s. 185-193

Bestemmelse af proveniens og brændingstemperatur på tidligmiddelalderlig keramik, lerklining m.v. fra Viborg og Spangsbjerg

Rasmussen, K. L. & Hjermand, J., 2006, *Viborg Sønderø 1018-1030: Arkæologi og naturvidenskab i et værkstedområde fra vikingetid*. Iversen, M., Robinson, D. E., Hjermand, J. & Christensen, C. (red.). Højbjerg, s. 423-437 (Jysk Arkæologisk Selskabs Skrifter, Bind 52).

Cleaning and radiocarbon dating of material from Khirbet Qumran

Rasmussen, K. L., Gunneweg, J., Doudna, G., Taylor, J., Bélis, M., van der Plicht, J., Humbert, J-B. & Egsgaard, H., 2006, *Bio-Culture and Material Culture at Qumran: Papers from a Cost Action G8 working group meeting held in Jerusalem, Israel on 22-23 May 2005*. Gunneweg, J., Greenblatt, C. & Adriaens, A. (red.). Stuttgart: Fraunhofer IRB Verlag, s. 139-163

Experiences and perspectives from an interdisciplinary pilot project

Iversen, M., Robinson, D. E., Hjermand, J., Christensen, C., Daly, A., Bødker Enghoff, I., Fruergaard, J., Jouttijärvi, A., Kenward, H., Linaa Larsen, J., Malmros, C., Moltzen, A. S. A., Petersen, M., Rasmussen, K. L., Roepstorff, A. & Thomsen, T., 2006, *Viborg Sønderø 1018-1030: Arkæologi og naturvidenskab i et værkstedområde fra vikingetid*. Iversen, M., Robinson, D. E., Hjermand, J. & Christensen, C. (red.). Højbjerg, s. 503-528 (Jysk Arkæologisk Selskabs Skrifter, Bind 52).

Provenancing ceramics

Rasmussen, K. L., 2006, *Bio-Culture and Material Culture at Qumran: Papers from a Cost Action G8 working group meeting held in Jerusalem, Israel on 22-23 May 2005*. Gunneweg, J., Greenblatt, C. & Adriaens, A. (red.). Stuttgart: Fraunhofer IRB Verlag, s. 125-130

Radiocarbon dating of the iron production in slag-pit furnaces in Jutland

Rasmussen, K. L., Rahbek, U. & Voss, O., 2006, I : *Journal of Danish Archaeology*. 14, s. 127-138

Main environmental changes since the Weichselian glaciation in the Danish waters between the North Sea and the Baltic as reflected in the molluscan fauna

Petersen, K. S., Rasmussen, K. L., Rasmussen, P. & von Platen-Hallemund, F., 2005, I : *Quaternary International*. 133-134, s. 33-46

Qumran textiles in the Palestine Exploration Fund, London: Radiocarbon dating results

Taylor, J., Rasmussen, K. L., Doudna, G., van der Plicht, J. & Egsgaard, H., 2005, I : *Palestine Exploration Quarterly*. 137, s. 159-167

On the Clay Provenance of Rhodian Transport Amphorae. In Transport Amphorae and Trade in the Eastern Mediterranean

Rasmussen, K. L. & Lund, J., 2004, Eiring, J. & Lund, J. (red.). Monographs of the Danish Institute at Athens, Bind 5. s. 325-327

Proveniensbestemmelser af brændt ler i middelalderlige bygninger

Rasmussen, K. L. & Kristensen, H. K., 2004, I : *Bygningsarkæologiske Studier*. 2001-2002, s. 83-93 11 s.

Reply to Israel Carmi: "Are the 14C dates of the Dead Sea Scrolls affected by castor oil contamination?"

Rasmussen, K. L., van der Plicht, J., Doudna, G., Gross, F. M., Strugnell, J. & Rasmussen, K. L., 2004, I : *Radiocarbon: An International Journal of Cosmogenic Isotope Research*. 45, s. 497-499

Fysik- fysik- fysik: Undersøgelse af 15 lærebøger i fysik
Lund Rasmussen, K., 2003, I : GYMNASIEPÆDAGOGIK.

On the provenance and firing temperature of pottery

Rasmussen, K. L., 2003, *Khirbet Qumran et Ain Feshkha II*. Humbert, J-B. & Gunneweg, J. (red.). Göttingen: Academic Press Fribourg, Vandenhoeck, s. 101-104 4 s. (Novum Testamentum et Orbis Antiquus, Series Archaeologica 3; Nr. 3).

Preliminary data of trace element concentrations in human bone samples

Rasmussen, K. L., Gwozdz, R., Taylor, J. & Doudna, G., 2003, *Khirbet Qumran et Ain Feshkha II*. Humbert, J-B. & Gunneweg, J. (red.). Göttingen: Academic Press Fribourg, Vandenhoeck, Bind 3. s. 185-189 5 s. (Novum Testamentum et Orbis Antiquus, Series Archaeologica 3).

Radiocarbon Datings of material from the excavation.

Plicht, J. V. D., Rasmussen, K. L., Glastrup, J., Taylor, J. & Doudna, G., 2003, *Khirbet Qumran et Ain Feshkha II*. Humbert, J-B. & Gunneweg, J. (red.). Göttingen: Academic Press Fribourg, Vandenhoeck, Bind 3. s. 193-196 4 s. (Novum Testamentum et Orbis Antiquus, Series Archaeologica 3).

A phiale in the J.F. Willumsen Museum Collection - an analysis of a forgery

Schmidt, A. G. & Rasmussen, K. L., 2002, I : Acta Hyperborea. 9, s. 225-242 18 s.

Fish Clay - possible new reference material

Rasmussen, K. L., 2001, I : Geostandards Newsletter. 25, s. 159-166 8 s.

Metallographic cooling rates of group IIF iron meteorites

Rasmussen, K. L., Haack, H. & Ulf-Møller, F., 2001, I : Meteoritics and Planetary Science. 36, s. 883-896 14 s.

Nyborg Slot i nyt lys - Naturvidenskab og Bygningsarkæologi

Bonde, N., Daly, A. & Rasmussen, K. L., 2001, I : Aarbøger for nordisk oldkyndighed og historie. s. 137-155 19 s.

Provenance of ceramics revealed by magnetic susceptibility and thermoluminescence

Rasmussen, K. L., 2001, I : Journal of Archaeological Science. 28, s. 451-451 6 s.

Sct. Nicolai Kirkes bygningshistorie

Rasmussen, K. L., 2001, I : Årbog for Svendborg og Omegns Museum. s. 70-86 17 s.

The effects of possible contamination on the radiocarbon dating of the Dead Sea Scrolls I: Castor oil

Rasmussen, K. L., van der Plicht, J., Cryer, F., Doudna, G., Cross, F. & Strugnell, J., 2001, I : Radiocarbon: An International Journal of Cosmogenic Isotope Research. s. 127-132 6 s.

¹⁴C-dateringer, København 1999

Rasmussen, K. L., 2000, I : Arkeologiske Udgravninger i Danmark. s. 314-325 12 s.

A new seismic velocity model for the Moon from a Monte Carlo Inversion of the Apollo lunar seismic data

Khan, A., Mosegaard, K. & Rasmussen, K. L., 2000, I : Geophysical Research Letters. 27, s. 1591-1594 4 s.

Skårup Kirkelade

Christensen, J. T. & Rasmussen, K. L., 2000, I : Aarbog for Svendborg & Omegns Museum. s. 33-41 9 s.

Tesserae from Halikarnassos: A Raman Investigation

Jensen, P. W., Nielsen, H. T., Rasmussen, K. L., Poulsen, B. & Nielsen, O. F., 2000, *Proceedings of the XVIIIth Conference on Raman Spectroscopy, Beijing 2000*. Shang, S-L. & Zhu, B-F. (red.). Wiley, s. 1148-49

The age of the Kaalijärvi meteorite craters

Rasmussen, K. L., Aaby, B. & Gwozdz, R., 2000, I : *Meteoritics and Planetary Science*. 35, 5, s. 1067-1071

A 23 years retrospective blind check of accuracy of the Copenhagen radiocarbon dating system

Rasmussen, K. L., Tauber, H., Bonde, N., Christensen, K. & Theodorsson, P., 1999, I : *Radiocarbon: An International Journal of Cosmogenic Isotope Research*. 41, s. 9-15

Bestemmelse af sporstoffer i Nivågård-barnet

Rasmussen, K. L. & Gwozdz, R., 1999, I : *Hørsholm og Omegns Museum Årbog* 1998. s. 41-44 4 s.

Danske 14C-dateringer, København 1998

Rasmussen, K. L., 1999, I : *Arkeologiske Udgravninger i Danmark*. s. 310-326 17 s.

Evidence for a very high carbon/iridium ratio in the Tunguska impactor

Rasmussen, K. L., Olsen, H. J. F., Gwozdz, R. & Kolesnikov, E., 1999, I : *Meteoritics and Planetary Science*. 34, s. 891-895 5 s.

Integrity and characteristics of the bones of the Danish king St Knud (ii) the Holy (+ AD 1086).

Rasmussen, K. L., Bennike, P., Kjær, U. & Rahbek, U., 1999, I : *Journal of Danish Archaeology*. s. 161-170 10 s.

Kulstof-14 Datering

Rasmussen, K. L., 1999, *Arkæologisk Felthåndbog: Kapitel N2*. København: Det Arkæologiske Nævn, Rigsantikvarens Arkæologiske Sekretariat, s. 1-4 4 s.

Kulstof-14 dateringen af Nivågård-barnet

Rasmussen, K. L., 1999, I : *Hørsholm og Omegns Museum Årbog* 1998. s. 36-40 5 s.

Ny Arkæometrisk metode til proveniensbestemmelse af keramik

Rasmussen, K. L., 1999, I : *Arkeologiske Udgravninger i Danmark*. s. 17-26 10 s.

Proveniensbestemmelse af keramik

Rasmussen, K. L., 1999, *Arkæologisk Felthåndbog*. København: Rigsantikvarens Arkæologiske Sekretariat, s. Q4, 1-2 2 s.

14C-Datierung konservierter Museumsstücke - der Pflug von Walle

Geyh, M. & Rasmussen, K. L., 1998, I : *Die Kunde: Zeitschrift für Ur- und Frühgeschichte (Neue Folge)*. 49, s. 109-116 7 s.

Danske arkæologiske 14C-datering, København 1997

Rasmussen, K. L., 1998, I : *Arkeologiske Udgravninger i Danmark*. s. 271-281 11 s.

Naturvidenskabelige dateringer fra Spodsbjergbopladsen

Christensen, K. & Rasmussen, K. L., 1998, *Spodsbjerg: En yngre stenalder boplads på Langeland*. Sørensen, H. (red.). Rudkøbing: Langelands Museum, s. 203-212 10 s.

Produktion af drejet keramik i Ribeområdet i sen yngre germansk jernalder

Feveile, C., Jensen, S. & Rasmussen, K. L., 1998, I : *Kuml : Årbog for Jysk Arkæologisk Selskab*. 1997-98, s. 143-159 17 s.

Radiocarbon datings at Ringkloster

Rasmussen, K. L., 1998, I : *Journal of Danish Archaeology*. 12, s. 61-63

Stenvejen på Træna

Hauglid, A., Jørgensen, M. S., Rasmussen, K. L. & Aaby, B., 1998, I : Årbok for Norsk Vegmuseum. 1998, s. 39-45 6 s.

Danske arkæologiske C-14 dateringer København 1996

Rasmussen, K. L., 1997, I : Arkeologiske Udgravninger i Danmark. s. 286-299 14 s.

Radiocarbon dating in the Pre-Roman Iron Age

Rahbek, U. & Rasmussen, K. L., 1997, *Chronological problems in the Pre-Roman Iron Age of Northern Europe*. Martens, J. (red.). Danish University Press, s. 137-143 8 s. (Arkæologiske Skrifter, Bind 7).

Carbon-14 datings from Northern Eastgreenland

Rasmussen, K. L., 1996, *The Paleo-Eskimo cultures of Greenland*. Grønnow, B. & Pind, J. (red.). København: Danish Polar Center, s. 188-189 3 s.

Danske Arkæologiske C-14 dateringer København 1995

Rahbek, U. & Rasmussen, K. L., 1996, I : Arkeologiske Udgravninger i Danmark. s. 296-315 20 s.

New results on biostratigraphy, palaeomagnetism, geochemistry and correlation from the standard section for the Upper Cretaceous White Chalk of Northern Germany (Lägerdorf - Krons Moor - Hemmoor)

Schönfeld, J., Schulz, M-G., McArthur, J. M., Burnett, J., Gale, A., Hambach, U., Hansen, H. J., Kennedy, W. J., Rasmussen, K. L., Thirwall, M. F. & Wray, D., 1996, I : Mitt. Geol.-Paläont. Inst. Univ. Hamburg. 77, s. 545-575 31 s.

Radiocarbon dating and the chronology of Bronze Age in Southern Scandinavia

Vandkilde, H., Rahbek, U. & Rasmussen, K. L., 1996, I : Acta Archaeologica. 67, s. 183-198 17 s.

The 14C reservoir effect in Greenland

Rasmussen, K. L. & Rahbek, U., 1996, *The Paleo-Eskimo Cultures of Greenland*. Grønnow, B. & Pind, J. (red.). København: Danish Polar Center, s. 237-242 6 s.

The impact of radiocarbon datings on the natural historical sciences in Denmark: Especially paleozoological and shore-line datings

Petersen, K. S. & Rasmussen, K. L., 1996, I : Pact. 49, s. 117-130 14 s.

Thermal and shock history of mesosiderites and their large parent asteroid

Haack, H., Scott, E. R. D. & Rasmussen, K. L., 1996, I : Geochimica et Cosmochimica Acta. 60, s. 2609-2619 11 s.

Late Weischelian and Holocene changes in the marine environment

Petersen, K. S. & Rasmussen, K. L., 1995, *Man and Sea in the Mesolithic: Coastal Settlement Above and Below Present Sea Level. Proceedings of the International Symposium, Kalundborg, Denmark*. Fischer, A. (red.). Oxford: Oxbow Books, s. 35-38 4 s. (Oxbow Monographs).

Magmatic activity on the IVA parent body: Evidence from silicate-bearing iron meteorites

Uiff-Møller, F., Rasmussen, K. L., Prinz, M., Palme, H., Spettel, B. & Kallemeyn, G., 1995, I : Geochimica et Cosmochimica Acta. 59, s. 4713-4728 16 s.

No iridium anomaly after the 1908 Tunguska impact: Evidence from a Greenland Ice Core

Rasmussen, K. L., Clausen, H. B. & Kallemeyn, G. W., 1995, I : Meteoritics and Planetary Science. 30, s. 634-638 5 s.

The thermal evolution of IVA iron meteorites: Evidence from metallographic cooling rates

Rasmussen, K. L., Uiff-Møller, F. & Haack, H., 1995, I : Geochimica et Cosmochimica Acta. 59, s. 3049-3059 11 s.

Danske arkæologiske C-14 datringer København 1993

Rahbek, U. & Rasmussen, K. L., 1994, I : Arkeologiske Udgravninger i Danmark. s. 276-288 13 s.

Quaternary marine stratigraphy and geochronology in Central West Greenland

Bennike, O., Hansen, K. B., Knudsen, K. L., Penny, D. N. & Rasmussen, K. L., 1994, I : Boreas. 23, s. 194-215 22 s.

The Cretaceous-Tertiary transition in South China

Hansen, H. J. S., Qingsheng, L., Rasmussen, K. L. & Gwozdz, R., 1994, I : Historical Biology. 167, s. 251-263 13 s.

Correlation of marine and terrestrial Upper Cretaceous sediments by their magnetic susceptibility

Hansen, H. J. S., Rasmussen, K. L., Qingsheng, L., Benjamini, C., Walaszczyk, I., Gwozdz, R. & Stage, M., 1993, I : Bulletin of the Geological Society of Denmark. 40, s. 175-184 10 s.

Danske arkæologiske C-14 dateringer

Rasmussen, K. L. & Rahbek, U., 1993, I : Arkeologiske Udgravninger i Danmark. 1992, s. 271-289 19 s.

Radiocarbon dates from Late Neolithic and Early Bronze Age settlements at Hemmed, Højgaard and Trappendal, Jutland, Denmark

Rasmussen, K. L., 1993, I : Journal of Danish Archaeology. 10, s. 156-162 7 s.

Radiocarbon Datings from the Bjørnsholm Site, North Jutland

Rasmussen, K. L., 1993, I : Journal of Danish Archaeology. 10, s. 93-96 4 s.

Radiocarbon wiggle-dating of elm declines in northwest Denmark and their significance

Andersen, S. T. & Rasmussen, K. L., 1993, I : Vegetation History and Archaeobotany. 2, s. 125-135 11 s.

Instrumental neutron activation analysis of samples with weights from micrograms to hectograms

Gwozdz, R., Hansen, H. J. S., Rasmussen, K. L. & Kunzendorf, H., 1992, I : Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry. 167, s. 161-168 8 s.

Ion exchange in reservoir chalk cores

Rasmussen, K. L., Rahbek, U., Stenby, E. H. & Stentoft, N., 1992, I : Institut Francais du Petrole. Collection Colloques et Seminaires. 50, s. 347-348 2 s.

Effects of regolith/megaregolith insulation on the cooling histories of differentiated asteroids

Haack, H., Rasmussen, K. L. & Warren, P., 1990, I : Journal of Geophysical Research: Biogeosciences. 95, s. 5111-5124 14 s.

Geochemistry of the Upper Permian deposits of the Løgumkloster-1 well, South Denmark

Stentoft, N., Frykman, P., Andersen, P. V. & Rasmussen, K. L., 1990, København. 56 s. (DGU Serie B; Nr. 13).

Historical accretionary events from 700 BC to AD 1850 - A 1050 year periodicity?

Rasmussen, K. L., 1990, I : Quarterly Journal of the Royal Astronomical Society. 31, s. 95-108 14 s.

Paleomagnetic stratigraphy and iridium abundance of the Cretaceous-Tertiary boundary at Zilina, Slovakia

Hansen, H. J. S., Rasmussen, K. L. & Gwozdz, R., 1990, I : Geologica Carpathica. 41, s. 23-28 6 s.

Cooling rates and parent bodies of iron meteorites from group III CD, IAB, and IVB

Rasmussen, K. L., 1989, I : Physica Scripta. 39, s. 410-416 7 s.

Cooling rates of group III AB iron meteorites

Rasmussen, K. L., 1989, I : Icarus. 80, s. 315-325 11 s.

Negative ion production efficiencies for the OSIRIS experiment on iron meteorites: A reply to Fehn et al.

Rasmussen, K. L., 1989, I : Nuclear Instruments and Methods in Physics Research B. B43, s. 256-258 3 s.

The composition of kamacite in iron meteorites investigated by accelerator mass spectroscopy, neutron activation analysis and analytical electron microscopy

Rasmussen, K. L., Greenway, T. J. L. & Gwozdz, R., 1989, I : Nuclear Instruments and Methods in Physics Research B. B36, s. 43-52 10 s.

The continental Cretaceous-Tertiary boundary in the Aix-En-Provence region, South France: A preliminary paleomagnetic study

Hansen, H. J. S., Gwozdz, R. & Rasmussen, K. L., 1989, I : Cahiers de la Réserve Géologique de Haute-Provence. 1, s. 43-58 16 s.

The Cretaceous/Tertiary boundary in central Poland

Hansen, H. J. S., Rasmussen, K. L., Gwozdz, R., Hansen, J. M. & Radwanski, A., 1989, I : Acta Geologica Polonica. 39, s. 1-12 12 s.

High-resolution trace element chemistry across the Cretaceous-Tertiary boundary in Denmark.

Hansen, H. J. S., Gwozdz, R. & Rasmussen, K. L., 1988, I : Revista Espanola de Paleontologia. Extra-ordinario, s. 21-29 9 s.

Trace element partitioning between taenite and kamacite; Relationship to the cooling rates of iron meteorites.

Rasmussen, K. L., Malvin, D. & Wasson, J. T., 1988, I : Meteoritics and Planetary Science. 23, s. 107-112 6 s.

Iridium-bearing carbon black at the Cretaceous-Tertiary boundary.

Hansen, H. J. S., Rasmussen, K. L., Gwozdz, R. & Kunzendorf, H., 1987, I : Bulletin of the Geological Society of Denmark. 36, s. 305-314 10 s.

Megaregolith insulation, internal temperatures and bulk uranium content of the Moon.

Warren, P. H. & Rasmussen, K. L., 1987, I : Journal of Geophysical Research: Biogeosciences. 92, s. 3453-3465 13 s.

Cretaceous-Tertiary boundary spherules from Denmark, New Zealand and Spain.

Hansen, H. J. S., Gwozdz, R., Bromley, R. G., Rasmussen, K. L., Vogensen, E. W. & Pedersen, K. R., 1986, I : Bulletin of the Geological Society of Denmark. 35, s. 75-82 8 s.

The diachronous C/T plankton extinction in the danish basin

Hansen, H. J. S., Hansen, J. M., Bromley, R. G. & Rasmussen, K. L., 1986, Heidelberg: Springer. (Lecture Notes in Earth Sciences, Bind 8).

Carbon isotope-, bio-, and magnetostratigraphy across the Cretaceous -Tertiary boundary in the Zin Valley, Negev, Israel.

Magaritz, M., Moshkovitz, S., Benjamini, C., Hansen, H. J. S., haakansson, E. & Rasmussen, K. L., 1985, I : Newsletters on Stratigraphy. 15, s. 100-113 14 s.

Megaregolith thickness, heat flow, and bulk composition of the Moon.

Rasmussen, K. L. & Warren, P. H., 1985, I : Nature. 313, s. 121-124 4 s.

Compositional trends and cooling rates of group IVB iron meteorites.

Rasmussen, K. L., Malvin, D., Buchwald, V. & Wasson, J. T., 1984, I : Geochimica et Cosmochimica Acta. 48, s. 805-813 9 s.

Nitrate in the Greenland Ice Sheet in the years following the 1908 Tunguska event.

Rasmussen, K. L., Clausen, H. B. & Risbo, T., 1984, I : Icarus. 58, s. 101-108 8 s.

Equation of state for monomolecular films of melittin at air/water interface.

Birdi, K. S., Gevod, V. S., Ksenzhek, O. S., Stenby, E. H. & Rasmussen, K. L., 1983, I : Colloid and Polymer Science. 58, s. 767-775 9 s.

Determination of the cooling rates and nucleation histories of eight group IVA iron meteorites using local bulk Ni and P variation.

Rasmussen, K. L., 1982, I : Icarus. 52, s. 444-453 10 s.

Supernovae and nitrate in the Greenland Ice Sheet

Risbo, T., Clausen, H. B. & Rasmussen, K. L., 1981, I : Nature. 294, s. 637-639 3 s.

The cooling rates of iron meteorites - a new approach.

Rasmussen, K. L., 1981, I : Icarus. 45, s. 564-576 13 s.

Bicubic spline interpolation: a quantitative test of accuracy and efficiency.

Rasmussen, K. L. & Sharma, P., 1979, I : Geophysical Prospecting. 27, s. 394-408 13 s.

Gravity and rock densities in the Ilimaussaq area, South Greenland

Forsberg, R. & Rasmussen, K. L., 1978, København: Danmarks og Grønlands Geologiske Undersøgelse. 5 s. (Greenland Geologic Survey (GGU) report of activities 1977; Nr. 90).

Aktiviteter

La Conservazione Preventiva dell'Arte Contemporanea: Il Progetto COPAC

Kaare Lund Rasmussen (Deltager)

11. okt. 2013

University of Pisa

Kaare Lund Rasmussen (Gæsteforsker)

7. okt. 2013 → 14. okt. 2013

Heritage Science (Tidsskrift)

Kaare Lund Rasmussen (Redaktør)

1. jan. 2013

Datering af Dødehavsrudderne

Kaare Lund Rasmussen (Foredragsholder)

8. nov. 2012

Schleswig Holstein

Kaare Lund Rasmussen (Deltager)

5. nov. 2012 → 6. nov. 2012

Lucca Beni Culturali 8

Kaare Lund Rasmussen (Deltager)

18. okt. 2012

Syddansk Universitet

Kaare Lund Rasmussen (Gæsteunderviser)

15. okt. 2012 → 24. okt. 2012

Trace elements in medieval human bones

Kaare Lund Rasmussen (Foredragsholder)
28. sep. 2012

Departimento di Chimica e Chimica Industriale

Kaare Lund Rasmussen (Gæsteforsker)
2. okt. 2011 → 9. okt. 2011

Bones4Culture

Kaare Lund Rasmussen (Arrangør)
12. sep. 2011

Nyt om den italienske helgen S. Francesco Caracciolos liv og død

Kaare Lund Rasmussen (Foredragsholder)
30. maj 2011

Departimento di Chimica e Chimica Industriale

Kaare Lund Rasmussen (Gæsteforsker)
10. apr. 2011 → 17. apr. 2011

Tracing the academics in medieval monasteries

Kaare Lund Rasmussen (Foredragsholder)
2. dec. 2010 → 3. dec. 2010

The indoor air chemistry in Danish churches- with special emphasis on ammonia

Kaare Lund Rasmussen (Foredragsholder)
7. nov. 2010 → 10. nov. 2010

University of Pisa

Kaare Lund Rasmussen (Gæsteforsker)
29. aug. 2010 → 19. dec. 2010

COST Action D42 Qumran Meeting: The impact on the Bio- and Materail Cultures at Qumran and the Judean Desert Manuscripts

Kaare Lund Rasmussen (Foredragsholder)
26. maj 2010

On the Age and content of Jar-35: A sealed and intect storage jar found on the Southern plateau of Qumran

Kaare Lund Rasmussen (Foredragsholder)
25. maj 2010

Syddansk Universitet (Ekstern organisation)

Kaare Lund Rasmussen (Medlem)
2010 → ...

Naturvidenskabelige metoder til proveniensbestemmelse og datering af tegl

Kaare Lund Rasmussen (Foredragsholder)
2. okt. 2009

Museernes kommunikation i den digitale kultur

Kaare Lund Rasmussen (Deltager)
22. sep. 2009 → 23. sep. 2009

Kaaljarv meteorkrateret

Kaare Lund Rasmussen (Foredragsholder)

6. aug. 2009

Saint Canute the Holy King of Denmark ca. 1043 to 1086

Kaare Lund Rasmussen (Foredragsholder)

25. maj 2009

Showcases inside out

Kaare Lund Rasmussen (Deltager)

25. maj 2009 → 26. maj 2009

Dead Monks

Kaare Lund Rasmussen (Foredragsholder)

16. apr. 2009

ESAC

Kaare Lund Rasmussen (Deltager)

16. apr. 2009

Censur i Miljøkemi

Kaare Lund Rasmussen (Andet)

30. mar. 2009 → 31. mar. 2009

Sct. Nicolai Kirke

Kaare Lund Rasmussen (Foredragsholder)

18. feb. 2009

Opening Conference for the DREAM "Learning 2.0" Project

Kaare Lund Rasmussen (Arrangør)

27. jan. 2009

Syddansk Universitet (Ekstern organisation)

Kaare Lund Rasmussen (Medlem)

1. dec. 2008 → ...

CHRESP

Kaare Lund Rasmussen (Deltager)

10. nov. 2008 → 14. nov. 2008

Mercury in Danish medieval human bones

Kaare Lund Rasmussen (Foredragsholder)

29. aug. 2008

Conference European Association of Anthropology

Kaare Lund Rasmussen (Deltager)

28. aug. 2008 → 31. aug. 2008

Censur i Miljøkemi

Kaare Lund Rasmussen (Andet)

20. jun. 2008 → 20. aug. 2008

Nationalmuseet (Ekstern organisation)

Kaare Lund Rasmussen (Medlem)

1. jun. 2008 → ...

Contamination of the Dead Sea Scrolls

Kaare Lund Rasmussen (Foredragsholder)
29. maj 2008

ART2008

Kaare Lund Rasmussen (Deltager)
26. maj 2008 → 30. maj 2008

Miljøkemi i middelalderen

Kaare Lund Rasmussen (Foredragsholder)
22. maj 2008

Foredrag om arkæometri

Kaare Lund Rasmussen (Foredragsholder)
14. maj 2008

On the dating of Jar-35

Kaare Lund Rasmussen (Foredragsholder)
24. apr. 2008

On the content of Jar-35

Kaare Lund Rasmussen (Foredragsholder)
23. apr. 2008

Decontamination and Radiocarbon dating of the Dead Sea Scrolls

Kaare Lund Rasmussen (Foredragsholder)
22. apr. 2008

Qumran - A Holistic View

Kaare Lund Rasmussen (Deltager)
20. apr. 2008 → 25. apr. 2008

Foredrag om ressourcer og bæredygtighed i det globale miljø

Kaare Lund Rasmussen (Foredragsholder)
1. apr. 2008

Censur i Miljøkemi

Kaare Lund Rasmussen (Andet)
31. mar. 2008

Bly og Arsen i humane knogler

Kaare Lund Rasmussen (Foredragsholder)
5. mar. 2008

Arkæologisk Metodenetværks møde

Kaare Lund Rasmussen (Deltager)
25. feb. 2008

Sporstoffer i humane knogler

Kaare Lund Rasmussen (Foredragsholder)
25. feb. 2008

Oplæg om naturvidenskab for 3. årgang på Skårup Seminarium

Kaare Lund Rasmussen (Foredragsholder)

7. jan. 2008

Proveniensen af keramisk materiale

Kaare Lund Rasmussen (Foredragsholder)

12. dec. 2007

Kviksølv i middelalderlige munke

Kaare Lund Rasmussen (Foredragsholder)

28. nov. 2007

Enviart working group meeting

Kaare Lund Rasmussen (Deltager)

23. nov. 2007 → 24. nov. 2007

Hg and Cultural Heritage

Kaare Lund Rasmussen (Foredragsholder)

23. nov. 2007

Foredrag om Hg i menneskeknogler

Kaare Lund Rasmussen (Foredragsholder)

6. nov. 2007

Kviksølv i munkene på Øm Cisterciencerkloster

Kaare Lund Rasmussen (Foredragsholder)

31. okt. 2007

Chemical Interactions between Cultural Artefacts and Indoor Environment : COST D42 Workshop

Kaare Lund Rasmussen (Deltager)

3. okt. 2007 → 6. okt. 2007

EU COST Action D42 (Ekstern organisation)

Kaare Lund Rasmussen (Medlem)

1. okt. 2007 → 1. okt. 2010

Efteruddannelse af Gymnasielærere på SDU

Kaare Lund Rasmussen (Foredragsholder)

17. sep. 2007

Undervisningsforløb for lærerprofessionalisering på Skårup Seminarium

Kaare Lund Rasmussen (Underviser)

13. sep. 2007

Censur af Bachelorrapport

Kaare Lund Rasmussen (Andet)

21. jun. 2007

Censur af Bachelorrapport ved Niels Bohr Institutet, KU

Kaare Lund Rasmussen (Andet)

21. jun. 2007

Censur af Speciale

Kaare Lund Rasmussen (Andet)

21. jun. 2007

Censur i Miljøkemi

Kaare Lund Rasmussen (Andet)

11. jun. 2007

Experimentarium (Ekstern organisation)

Kaare Lund Rasmussen (Medlem)

1. jun. 2007 → ...

Aalborg Universitet (Ekstern organisation)

Kaare Lund Rasmussen (Medlem)

23. maj 2007 → ...

Naturvidenskab og humaniora

Kaare Lund Rasmussen (Foredragsholder)

19. apr. 2007

Kulstof-14 datering

Kaare Lund Rasmussen (Foredragsholder)

28. mar. 2007

Censur i glaciologi og geofysik ved KU

Kaare Lund Rasmussen (Andet)

26. mar. 2007

Censur i Miljøkemi

Kaare Lund Rasmussen (Andet)

19. mar. 2007

Meteorkrateret ved Kaalijärv

Kaare Lund Rasmussen (Foredragsholder)

12. mar. 2007

Kulstof-14 datering af Dødehavsrulleme

Kaare Lund Rasmussen (Foredragsholder)

29. jan. 2007

Rensning og kulstof-14 datering af Dødehavsrulleme

Kaare Lund Rasmussen (Foredragsholder)

25. jan. 2007

Presse/medie

3 giftige bøger fundet på dansk universitetsbibliotek

Jakob Holck & Kaare Lund Rasmussen

01/08/2018

1 element af Mediedækning

3 giftige bøger fundet på dansk universitetsbibliotek

Kaare Lund Rasmussen

01/08/2018

1 Mediebidrag

60 ÅR PÅ ONSDAG: I sporet af videnskabens gåder

Kaare Lund Rasmussen

03/06/2013

1 element af Mediedækning

Books That Kill: 3 Poisonous Renaissance Manuscripts Discovered in School Library

Kaare Lund Rasmussen

10/07/2018

1 Mediebidrag

Come nel Nome della Rosa: antichi libri all'arsenico scoperti in una biblioteca danese

Jakob Holck & Kaare Lund Rasmussen

03/07/2018

1 element af Mediedækning

Cómo descubrimos tres libros venenosos en la biblioteca de nuestra universidad

Jakob Holck & Kaare Lund Rasmussen

08/07/2018

1 Mediebidrag

Danemark : le mystère des livres empoisonnés

Kaare Lund Rasmussen

17/07/2018

1 Mediebidrag

Danemark: le mystère des livres empoisonnés

Kaare Lund Rasmussen

23/07/2018

1 Mediebidrag

Danemark: le mystère des livres empoisonnés

Jakob Holck & Kaare Lund Rasmussen

16/07/2018

1 Mediebidrag

Danmark Kort: Nyborg Slot

Kaare Lund Rasmussen

15/04/2010

1 Mediebidrag

Danskernes akademi - om Tycho Brahe

Kaare Lund Rasmussen

05/04/2019

1 Mediebidrag

De riges fine tallerkener var de rene blybomber

Kaare Lund Rasmussen

20/10/2015

1 element af Mediedækning

Deadly discovery: Poisonous books found in university library

Jakob Holck & Kaare Lund Rasmussen

06/07/2018

1 element af Mediedækning

Det var usundt at være rig i Middelalderen

Kaare Lund Rasmussen

19/11/2015

1 element af Mediedækning

Develan enigma de libros venenosos

Kaare Lund Rasmussen

16/07/2018

1 Mediebidrag

Dinamarca: livros venenosos são achados em biblioteca

Kaare Lund Rasmussen

18/07/2018

1 Mediebidrag

Efterladt: Fortidens tunge spor

Kaare Lund Rasmussen

20/10/2015

1 element af Mediedækning

El enigma de los libros venenosos hallados en Dinamarca

Kaare Lund Rasmussen

15/07/2018

1 Mediebidrag

El enigma de los libros venenosos hallados en Dinamarca

Kaare Lund Rasmussen

15/07/2018

1 Mediebidrag

El enigma de los libros venenosos hallados en Dinamarca

Kaare Lund Rasmussen

15/07/2018

1 Mediebidrag

El enigma de los libros venenosos hallados en Dinamarca

Kaare Lund Rasmussen

17/07/2018

1 Mediebidrag

El enigma de los libros venenosos hallados en la biblioteca de Dinamarca

Kaare Lund Rasmussen

15/07/2018

1 Mediebidrag

El enigma de los libros venenosos hallados en la biblioteca de una universidad de Dinamarca

Kaare Lund Rasmussen

15/07/2018

1 Mediebidrag

El enigma de los libros venenosos hallados en la biblioteca de una universidad de Dinamarca

Kaare Lund Rasmussen

15/07/2018

1 Mediebidrag

El enigma de los libros venenosos hallados en la biblioteca de una universidad de Dinamarca

Kaare Lund Rasmussen

17/07/2018

1 Mediebidrag

El enigma de los libros venenosos hallados en la biblioteca de una universidad de Dinamarca

Kaare Lund Rasmussen

16/07/2018

1 Mediebidrag

El enigma de los libros venenosos hallados en la biblioteca de una universidad de Dinamarca

Kaare Lund Rasmussen

17/07/2018

1 Mediebidrag

El enigma de los libros venenosos hallados en la biblioteca de una universidad de Dinamarca

Kaare Lund Rasmussen

16/07/2018

1 Mediebidrag

El enigma de los libros venenosos hallados en la biblioteca de una universidad de Dinamarca

Kaare Lund Rasmussen

17/07/2018

1 Mediebidrag

El enigma de los libros venenosos hallados en la biblioteca de una universidad de Dinamarca

Kaare Lund Rasmussen

17/07/2018

1 Mediebidrag

El enigma de los libros venenosos hallados en la biblioteca de una universidad de Dinamarca

Kaare Lund Rasmussen

17/07/2018

1 Mediebidrag

El enigma de los libros venenosos hallados en la biblioteca de una universidad de Dinamarca

Kaare Lund Rasmussen

16/07/2018

1 Mediebidrag

El enigma de los libros venenosos hallados en la biblioteca de una universidad de Dinamarca

Kaare Lund Rasmussen

17/07/2018

1 Mediebidrag

El enigma de los libros venenosos hallados en la biblioteca de una universidad de Dinamarca +

Kaare Lund Rasmussen

15/07/2018

1 Mediebidrag

El enigma de los libros venenosos hallados en una biblioteca de Dinamarca

Kaare Lund Rasmussen

15/07/2018

1 Mediebidrag

El enigma de los libros venenosos hallados en una biblioteca de Dinamarca

Kaare Lund Rasmussen

16/07/2018

1 Mediebidrag

El enigma de los libros venenosos hallados en una biblioteca de Dinamarca

Kaare Lund Rasmussen

18/07/2018

1 Mediebidrag

El enigma de los libros venenosos hallados en una biblioteca de Dinamarca

Kaare Lund Rasmussen

17/07/2018

1 Mediebidrag

Encuentran en Dinamarca tres libros forrados con pigmento verde a base de arsénico

Kaare Lund Rasmussen

16/07/2018

1 Mediebidrag

Giftige bøger er blevet et viralt verdens-hit

Jakob Holck, Kaare Lund Rasmussen & Thomas Kaarsted

02/08/2018

1 element af Mediedækning

Giftige bøger er blevet et viralt verdens-hit Kom ind og få en snak om dit syn

Kaare Lund Rasmussen

02/08/2018

1 Mediebidrag

Giftige Odense-bøger er blevet et viralt verdens-hit

Kaare Lund Rasmussen

02/08/2018

1 Mediebidrag

How three poisonous books were discovered in a university library

Jakob Holck & Kaare Lund Rasmussen

05/07/2018

1 element af Mediedækning

How we discovered three poisonous books in our university library

Kaare Lund Rasmussen

28/06/2018

1 Mediebidrag

How we discovered three poisonous books in our university library

Jakob Holck & Kaare Lund Rasmussen

27/06/2018

1 Mediebidrag

Jord omkring skeletter gemmer vigtige historier

Kaare Lund Rasmussen

13/08/2013

1 element af Mediedækning

Jord, der sladrer

Kaare Lund Rasmussen

16/08/2013

1 element af Mediedækning

Jordanalyser kan forklare tiden inden døden

Kaare Lund Rasmussen

09/08/2013

1 element af Mediedækning

Kaare er forsker og skriver verdenshistorie fra sit lille kontor

Kaare Lund Rasmussen

11/04/2018

1 Mediebidrag

Kemi fortæller historien

Kaare Lund Rasmussen & Jesper Lier Boldsen

18/08/2013

1 element af Mediedækning

KNJIGE KOJE UBIJAJU: Opasnost je na svakoj stranici!

Kaare Lund Rasmussen

15/07/2018

1 Mediebidrag

Konspirationer, asylansøgere og resistente bakterier

Kaare Lund Rasmussen

26/01/2016

1 element af Mediedækning

Kviksølv fundet i bog fra middelalderen

Kaare Lund Rasmussen

31/12/2017

1 Mediebidrag

Middelalderens rige indtog bly

Kaare Lund Rasmussen

30/10/2015

1 element af Mediedækning

MIDDELALDERENS RIGE INDTOG BLY

Kaare Lund Rasmussen

01/11/2015

1 element af Mediedækning

Millionbevilling giver skeletter fra Viborg nyt liv

Jesper Lier Boldsen & Kaare Lund Rasmussen

06/04/2017

1 element af Mediedækning

Mysteriet om Tycho Brahes død nærmer sig opklaring

Kaare Lund Rasmussen

04/05/2018

1 Mediebidrag

Naturvidenskab rykker ind i Roskilde Domkirke

Kaare Lund Rasmussen

25/03/2019

1 Mediebidrag

Naturvidenskaben rykker for første gang ind i Roskilde Domkirke

Kaare Lund Rasmussen

25/03/2019

1 Mediebidrag

Nye kapitler føjes til Sorø Klosterkirkes historie

Kaare Lund Rasmussen

01/02/2016

1 element af Mediedækning

Nyt fund på Glyptoteket overrasker forskere

Kaare Lund Rasmussen

15/10/2019

1 Mediebidrag

O enigma dos livros envenenados que foram encontrados em uma biblioteca da Dinamarca

Kaare Lund Rasmussen

17/07/2018

1 Mediebidrag

O enigma dos livros venenosos achados em uma biblioteca da Dinamarca

Kaare Lund Rasmussen

16/07/2018

1 Mediebidrag

O enigma dos livros venenosos em uma biblioteca da Dinamarca

Kaare Lund Rasmussen

17/07/2018

1 Mediebidrag

O enigma dos livros venenosos encontrados em uma biblioteca da Dinamarca

Kaare Lund Rasmussen

16/07/2018

1 Mediebidrag

O enigma dos livros venenosos encontrados em uma biblioteca da Dinamarca

Kaare Lund Rasmussen

16/07/2018

1 Mediebidrag

O enigma dos livros venenosos encontrados em uma biblioteca da Dinamarca

Kaare Lund Rasmussen

16/07/2018

1 Mediebidrag

O enigma dos livros venenosos encontrados em uma biblioteca da Dinamarca

Kaare Lund Rasmussen

16/07/2018

1 Mediebidrag

O enigma dos livros venenosos encontrados em uma biblioteca da Dinamarca

Kaare Lund Rasmussen

16/07/2018

1 Mediebidrag

O enigma dos livros venenosos encontrados em uma biblioteca da Dinamarca

Kaare Lund Rasmussen

17/07/2018

1 Mediebidrag

O enigma dos livros venenosos encontrados em uma biblioteca da Dinamarca

Kaare Lund Rasmussen

17/07/2018

1 Mediebidrag

Oldtidens farver genskabt af danske forskere

Kaare Lund Rasmussen

15/10/2019

1 Mediebidrag

Poisonous books discovered in Danish university library

Jakob Holck & Kaare Lund Rasmussen

03/07/2018

1 element af Mediedækning

Poisonous books found in library of University of Southern Denmark

Jakob Holck & Kaare Lund Rasmussen

08/07/2018

1 element af Mediedækning

Poisonous books laced with ARSENIC found in a Danish university library - and experts warn museum paintings around the world may contain the same poison

Jakob Holck & Kaare Lund Rasmussen

28/06/2018

1 element af Mediedækning

Poisonous Renaissance manuscripts discovered in Denmark

Kaare Lund Rasmussen

11/07/2018

1 Mediebidrag

Poisonous Renaissance manuscripts discovered in Denmark

Kaare Lund Rasmussen

11/07/2018

1 Mediebidrag

Poisonous Renaissance manuscripts discovered in Denmark

Kaare Lund Rasmussen

11/07/2018

1 Mediebidrag

Poisonous Renaissance manuscripts discovered in Denmark

Kaare Lund Rasmussen

11/07/2018

1 Mediebidrag

Røntgenteknologi møder Tycho Brahe: Afslører giftigt bogomslag

Jakob Holck, Kaare Lund Rasmussen & Majken Brahe Ellegaard Christensen

31/12/2017

1 element af Mediedækning

Røntgenteknologi møder Tycho Brahe: Afslører giftigt bogomslag

Kaare Lund Rasmussen

31/12/2017

1 Mediebidrag

Rotter var gourmet på Påskeøen

Kaare Lund Rasmussen

10/11/2013

1 element af Mediedækning

Rundt tal i dag

Kaare Lund Rasmussen

05/06/2013

1 element af Mediedækning

Secrets of Life in the Soil

Kaare Lund Rasmussen

15/10/2013

1 element af Mediedækning

Stigende medlemstal i lokalhistorisk forening

Kaare Lund Rasmussen

30/01/2018

1 Mediebidrag

Three poisonous books were found in University of Southern Denmark's library

Jakob Holck & Kaare Lund Rasmussen

10/07/2018

1 element af Mediedækning

TV 2 Nyhederne 22.00

Kaare Lund Rasmussen

25/04/2018

1 Mediebidrag

TV2Fyn+: Dødehavsrullerne - datering med kulstof-14

Kaare Lund Rasmussen

01/04/2010

1 Mediebidrag

TV2Fyn+: Kulstof-14 datering

Kaare Lund Rasmussen

25/03/2010

1 Mediebidrag

Tycho Brahe var fuld af guld

Kaare Lund Rasmussen

08/12/2016

1 element af Mediedækning

Un grupo de investigadores descubre tres libros envenenados en una biblioteca de Dinamarca

Jakob Holck & Kaare Lund Rasmussen

09/07/2018

1 element af Mediedækning

VIDSTE DU AT:

Kaare Lund Rasmussen

01/11/2015

1 element af Mediedækning

Vidste du det?

Kaare Lund Rasmussen

18/11/2015

1 element af Mediedækning

www.videnskab.dk: Han løser mysterier fra Middelalderen

Kaare Lund Rasmussen

04/04/2010

1 Mediebidrag

Undervisnings CV

Undervisningserfaring

Undervisningserfaring