

Gustav Adolphi päev

Academia Gustaviana 387

6. novembril

Kell 16.00–17.30

Loengud (inglise keeles) Jakobi 2 aud 114

Dick Harrison, Rootsi ajaloolane, Lundi Ülikooli professor
„Euroopa monarh. Gustav Adolf ja suurriigi esiletõus Põhja-Euroopas“

Meelis Friedenthal, Tartu Ülikooli raamatukogu teaduskeskuse
Läänemere regiooni intellektuaalse ajaloo vanemteadur
„Rändavatest ideedest. Akadeemilise rände mõned
praktilised ja teoreetilised aspektid varauusajal“

Kell 17.45

Lilled asetamine Johan Skytte monumendi ja Gustav II Adolphi mälestusmärgi juurde

Kell 18.30

Etendus ülikooli aulas

Kuningas Gustav II Adolphi ja kuninganna Kristiina aegsete tantsudega
esineb Tartu vanatantsuansambel Saltatriculi ajastukohastes kostüümides

Kontsert on tasuta

*

Tartu Ülikool,

Tartu Ülikooli skandinavistika osakond, Rootsi Suursaatkond Eestis ja
Põhjamaade Ministrite Nõukogu esindus Eestis

Kõik huvilised on oodatud!

The Day of Gustavus Adolphus

Academia Gustaviana 387

6 November

16:00–17:30

Lectures at Jakobi 2-114

Dick Harrison, Swedish historian, Professor of History at Lund University
“A European Monarch. Gustavus Adolphus and the
Emergence of a Great Power in Northern Europe”

Meelis Friedenthal, Senior Research Fellow in
Intellectual History of the Baltic Sea Region at
Tartu University Library Research Centre
“About the travelling ideas. Some practical and theoretical aspects of
academic travel in the early modern period”

17:45

Flowers will be placed at the Johan Skytte monument and
at the monument of Gustavus Adolphus

18:30

A performance of dances from the times of
King Gustavus Adolphus and Queen Christina,
presented by Tartu-based early dance ensemble Saltatriculi
in costumes of the period in the University of Tartu Assembly Hall

Free admission

*

These events are collaborative effort of the University of Tartu,
the Department of Scandinavian Studies of the University of Tartu,
the Embassy of the Kingdom of Sweden to Estonia and the
Nordic Council of Ministers' Office in Estonia

All are welcome to attend!