

Disputationes i Abo

Praeside A. Scarin Aboae 1) G. Hallenius Vermoinesis territorii memorabilia 1738 2) A. N. Prochman de tumulta rustico Ostrobothniae civium 1746 (defect) 3) G. Tonnerus de busta facultatis appetituum inferioris et superioris 1748 4) J. Hortelius de noxa licentiae 1748 5) M. Tolpo de initiis rei literariae in Poethica 1750

Praeside M. J. Alopaeus Aboae 1) J. J. Hirsinus de retrogradatione planetarum 1769 2) J. Parthan propositiones geometr. 1774 3) G. Strung de methodis trigonometricis 1797 4) C. Ahlbäck, causa aestus marini 1800.

Pr. Salomon Krcander Aboae 1) J. Arenius, möjligheten at utan angur skata lantbruket 2^{da} delen 1775 2) J. H. Estlander, de institutione juventutis 1776 3) R. J. Estlander möjligheten at utan angur skata lantbruket 3^{de} delen 1777 4) A. Engqvist 0^o 4^{de} deden 1777 5) J. Cajanus de iurjurando 1779 6) J. E. Estlander de praecipitiis oeconomiae noxiis 1789 7) C. Krcander de fatione heterogenea 1789 8) J. J. Castrén de scriptonibus rei georgicae Romanis 1789 9)

Pr. C. Mesterton Aboae 1) P. Almstedt de secta gnosticorum 1762 2) F. Gestrinus Insufficientia relig. natur. 1765 3) A. F. vonin theoria definitionum exemplis mathematicis illustranda 1757 4) de hypotheseibus philosophicis 1757.

Pr. Johan Gadolin Aboae 1) J. et Montén, de natura acidi carbonici 1801 2) H. Hartwich de sulphate potassae 1802 3) J. J. Erling, de natura acidi nitrici 1801 4) O. Sellin de natura acidorum 1801 5) J. Montén de natione carbonii 1801 6) G. J. Bergroth om Säckyla quarntensbrött 1801. 7) J. Skalin de sulphate magnesia 1805 8) A. H. Winter de sulphate argillae 1805 9) D. F. Rosier de sulphate calis 1805 10) C. J. Holm de sulphate ammoniacae & magnesia 1805 11) A. A. von Ofoley, G. de Berche, B. O. Lille, de gemmis arte propeandis 1827.

Pr. J. Fethlstedt Aboae 1) J. et Montén de methodo soliditates corporum duplixi integratione oriendi 1800 (3 ex) 2) C. G. Ahlstedt de figurae fluidi immoti 1803 3) J. Elofors de erroribus in parallaxi corporum coelestium 1805 (2 ex) 4) J. Lönmark theoria motus belanys 1806. 5) A. J. Arvidsson phaenomena luminis 1815 (2 ex) 6) H. Widinius, phaenomena luminis 1819.

Pr. et J. Mettner Aboae 1) A. J. Berghall Specimina geometriae curvilineae 1798 (2 ex) 2) G. et Brunow de lineis curvis parallelis 1802 (2 ex) 3) G. et Malin de inveniendis momentis folis culminatio nis folis 1802 (2 ex) 4) J. G. Florin de evolutis sectionum conicarum 1802 (2 ex) 5) J. Flodberg de tractoris fest. con. 1807 (3 ex) 6) G. G. Hallström, de usu stellae polaris 1794. 7) P. et Hallgäin de inveniendis elevationibus poli 1805. 8) A. de Beyker, de crepusculis 1810 (2 ex)

Pr. Gabr. Palander Abocae 1) C. Ekström de metho-
 thoro superficies solidorum duplici integratione investigandi 1799 (4 ex)
 2) G. Palander de compositione et resolutione motuum vertiginis
 1800 (2 ex) 3) E. J. Lumenius Analysis sublimis algebrae 1806 (8 ex)
 4) J. Heattellus 2^o 5) J. Forsell 2^o (2 ex) 6) J. J. Tengström 2^o (2 ex)
 7) E. Tulinberg 2^o (2 ex) 8) G. J. Lagelius lineae geom 1807 (2 ex)
 9) C. C. Fischer specimen methodi residua, ex divisione numerorum tri-
 unda, investigandi 1810 (2 ex) 10) F. Elfgren Theorimata inveniendis resi-
 duis ex divisione numerorum oriundo 1810 (3 ex) 11) J. M. Sandvall
 Coefficients binomiales 1815 12) J. P. Hentback, J. Hmani, L.
 R. Forsell formarum etymologicarum in linguis fennica et esto-
 nica parallelismus 1819.

Pr. Michael Choraes Abocae 1) C. Gummerus de veritate
 aethetica 1799 2) L. Castrén 2^o 1801. 3) C. H. Asp 2^o 1801.

Pr. H. Hasfel Abocae 1) M. Hallenius de Borea-Fennia
 1732 2) C. A. Pohander de theoria Hebraeorum 1744
 3) D. Penzins de festo julio hyperboreorum antiquo 1748 4) P. Juslen
 de magnitudine Romana 1757.

Pr. A. H. Winter Abocae 1) G. F. Hierppu de ecclesiis Careliae
 Sueviae Graecam relig. profitentibus 1796 2) J. A. Torngrén
 2^o 1797 (2 ex)

Pr. F. W. Pipping Abocae 1) C. Eklund de principio immunitatis
 legatorum 1810 2) A. J. Arwidsson Iphigenia in Aulide Euripi-
 dis et Racini 1812 3) C. G. Pfaler de bibliothecariis academiae Abo-
 ensis 1813 4) L. A. Höglberg, G. V. Höglberg, J. J. Backman, A. Frösterus
 et R. Lantén 2^o 1827

Pr. Gust. Gabr. Hällström Abocae 1) E. J. Försterus de cohae-
 rentia corporum fermorum absoluta 1795 (2 ex) 2) C. G. Pihl expli-
 catio phaenomeni optici 1798 (2 ex) 3) J. W. Rop 2^o 1797 (2 ex) 4) C. H.
 Strandberg, descriptio organica linearum curvarum 1798 5) J. J. Erling
 2^o 1798 (2 ex) 6) C. H. Höllberg de inveniendis hincis curvis 1799 (2 ex)
 7) E. Wegehlius de Piphoni 1800 (2 ex) 8) A. J. Idman Explicatio
 phaenomeni optici 1801 (2 ex) 9) G. P. Palander de meth. invenien-
 di dilatationes liquidorum 1801 (2 ex) 10) C. Gummerus aqua in
 tubis capillaribus 1801 (2 ex) 11) P. C. Snellman, de interpolatione
 pro determinanda vitri dilatatione a calore 1801 (2 ex) 12) A.
 Cajanus de arcibus luminosis 1802 (2 ex) 13) A. L. Broberg de aequa-
 tione etc 1802 14) A. P. Hällthm de mutationibus volumis
 aquae 1802 15) J. Wegehlius de invenienda linea curva 1802
 16) J. B. Bergroth de invenienda figura spatii illuminati 1802.
 17) E. G. Melartén de inveniendis maximo vel minimo valore functionis
 etc 1802 18) C. F. Ekwurzell de invenienda area curvae 1802.
 19) H. Kalmberg, de calore in foco lentis convexae 1805 20) G.
 Ekmark comparatio caloris in foco lentis convexae et speculi con-
 cavi 1805. 21) A. L. Appelgren, de longitudine penduli sin-

plixis pro Abba determinanda 1805 22) J R Granlund
 de vera proportione caloris in corporibus 1805 23) J Jan-
 dry de inveniendâ lege expansionis vaporum aquae 1805
 24) E Hildeen do 1805 25) H & Inberg explicatio
 phaenomeni aëstivi 1805 26) C G Ahlstedt de conatis
 absolutos caloris gradus determinandi 1805 27) F R
 Brun do 1805 28) de pondere corporum specificis 1809
 29) A Rellin de figura telluris opè pendulorum determinanda
 30) J Osterblad do 31) G Forkelius do 32) J W Appelgren do
 1810 33) J G Bondroff do 1815 34) J M Tengström do 1815.
 35) J E Bergbom, J A Gadolin, L H Tornroth, A Blomquist, A G
 Simelius de tonis combinationis 1819 36) C R Hjertman, J Fa-
 brius examen theoriae celeberrimae a Goetho de coloribus
 physiologicis 1819 37) G Rosell e Aphorismi physici 1821
 38) C A Tulensberg, theses physici argumenti 1821 39) G Vet-
 terlander Anmärkingar angsl thermometrar förfordigan
 de och bruk 1822 40) Gabr Berg de terminis atmosphaerae
 terrestri nivali 1823 41) J J Allenius do 1823 42) G.
 Tengström, J H Mallin, J M Walter, phaenomeni ab Herber-
 lio in telescopio catoptrico observati explicatio 1823.
 43) C Tornudd Theses in exerciis stipendi. 1826 44) E Wege-
 lius do 1826 45) W von Troil de hygrometris aëris statu
 1827 (3 ex) 46) H Cajander observationes circa evaporationem
 hieme proxime elapsa institutae 1827 (2 ex) 47) C L Östling
 Theses in exerciis stipendi 1837.

Pr A G af Schulten Abbae 1) G Roos de motu corpo-
 rum libero 1815 2) C A Hjertvall lineam omnes dati
 generis determinatio sub angulo fecantem in spatio trium
 dimensionum investigans 1821 3) G E Haertman de inver-
 tuenda correctione meridiei 1823 4) J F Tiklén theoria
 aequationum 1827 5) H G Borenius do 1827 6) J E Ahl-
 stedt do 7) C H Ahlqvist do 1827.

Pr Gustaf Gadolin Abbae 1) Castrén Homerica
 nonnulla animae nomina 1801 2) A R Hjelt veterum
 de Venere mythi 1801 3) G Elmgren de prima cultus di-
 vini origine et ratione 1801 4) C H Hallberg in Genes
 XVI. 13 5) P Ekenvall de nomine 7 D D 1802 6) et J
 Rönnbäck in Joh II 9 1802 7) B Frøstnerus de Angelo-
 phania ad sepulcrum Christi 1820 8) C F Widenius
 An prosset Simson Christi typus haberi? 1827 9) J R
 Inberg, comparatio inter Nestorii et Cyrilli de incarnatio-
 ne eorum dogmorum dijudicata dogmata 1827.

R Gustaf Renvall Abocae 1) C A Ignatius
de orthoëpia et orthographia linguae fennicae 1811
2) E W Sylvander, de studio historiae patriae in scholis
Finlandiae colendo 1813 (2 ex) 3) P Frosterus de signis
relationum nominalium in lingua fennica 1815. 4) A A
G Ringvall, N M Ingelinus, L H Tomroth, J Fabricius, J H
Molin o^o 1817 (2 ex)

P Joh. Henr. Lindqvist Abocae 1) J Wegelius de
observationibus barometricis ope thermometri corrigendis 1788
2) C G Utter de sectionibus ellipsoidicis 1794 3) M Stellan
de inveniendâ longitudine loci 1795 4) G G Hallström de
methodo ex mensuratis duobus Ellipsis arcibus axes eius in-
veniendi 1795 5) G Laurell de corrigendis erroribus in-
strumenti culminatorii 1797 6) J Fahlstedt examen metho-
di aequationes algebraicas resolvendi a L Bendauid nuper
propositae 1798.

R Gabr Rein Abocae 1) J G Norring, de vetere Carelia
1825 2) G J Mehelin o^o 1825 3) C F Tjander o^o 1826 (3 ex)
4) J Cygnacius de gente Finorum 5) P W Brunou de rerum
fennicarum scriptoribus ante conditam academiam Aboensem
1828 (2 ex)

Abc. J Kraftman, J Brouallius, om Svenska folkbristen 1756
J Bratt, J Gezelius doctrina quantitatum fardarum 1756 D E
Hogman, et Aspegren om häsk-planteringen 1757.
J Pihlman, L J Heden doctrina gravitatis 1763 J Se-
leen, C Björkstern de tonitru magnalium divinatorum praeco-
ne 1763 J Lesche, J Gysselius de commoratione hyberna-
li et peregrinationibus hirundinum 1764. Pet Gadd J C
Welin praxis juris naturae civilis 1765 H H Ålanus
J Moller, metheora theologiae naturalis 1766. J Strelin
P Hornborg, de legibus necessitati cedentibus 1766 (2 ex)
J Beckman J H Åhrnberg, utilitas chemiae 1767. C G
Weman, P Ignatius de convenientia linguarum Hebraeae
et Fennicae 1767. O Schallberg, J Forzelius de au-
thentia vocis 7 p, Ps XIX. 5 1771. J Wegelius, P Bergander
de methodo linguam Latinam addiscendi, 1773 J Strom, J J
Lohman metemata philosophica 1773. J H Kellgren, Årää
1774 H Lindsten, J Nummelin aphorismi 1774 H G
Borenius H Wegelius, de defectu virium humanarum 1775.
W R Naaf J Timelius de permissione mali 1778. et C Clew-
berg, L et Hoffren de causis florentis et marcentis republi-
cae litterariae 1772.