

Terms and Conditions

The Library provides access to digitized documents strictly for noncommercial educational, research and private purposes and makes no warranty with regard to their use for other purposes. Some of our collections are protected by copyright. Publication and/or broadcast in any form (including electronic) requires prior written permission from the Library.

Each copy of any part of this document must contain there Terms and Conditions. With the usage of the library's online system to access or download a digitized document you accept there Terms and Conditions.

Reproductions of material on the web site may not be made for or donated to other repositories, nor may be further reproduced without written permission from the Library

For reproduction requests and permissions, please contact us. If citing materials, please give proper attribution of the source.

Imprint:

Director: Mag. Renate Plöchl

Deputy director: Mag. Julian Sagmeister

Owner of medium: Oberösterreichische Landesbibliothek

Publisher: Oberösterreichische Landesbibliothek, 4021 Linz, Schillerplatz 2

Contact:

Email: [landesbibliothek\(at\)ooe.gv.at](mailto:landesbibliothek(at)ooe.gv.at)

Telephone: +43(732) 7720-53100

JAN D E P X.

P R A E C E-

P R A E C E P - Data long. diei æstiuæ longissimæ inuenire Alt. poli
TA. Corri. fol. 30.
gendum.

C A P U T X I V . fol. 30.

*De Tabula Anguli Orientis seu Alt. Nonagesi-
mi, Tabb. fol. 26. in 31. eiusque usq. u. s.*

- 39. Data Altitudine Poli, excerpere angulum dati puncti Eclipticæ fol. 31
- 40. Computare angulum orientis accurate fol. 31
- 41. Data ascensione obliquâ & alt. poli, indagare punctum Eclipt. oriens eiusque angulum cum Horizonte per declinationem veluti, ascendentis gradus Äquatoris fol. 31
- 42. Per declinationem puncti, cum noto gr. & equatorio culminantis fol. 31
- 43. Dato gradu oriente eiusque angulo, prodere Asc. obliquam, per declinationem veluti, ascendentis gradus Äq. fol. 31
- 44. Per declinationē veram ipsius gr. Eclipticæ orientis f. 32
- 45. Data asc. obliqua & Angulo Orientis, detegere punctum Eclipticæ oriens fol. 32
- 46. Data Asc. obliqua, indagare per Log. os simul, & punctum Oriens & eius angulum fol. 32
- 47. Cognita stellæ long. & lat. querere gradum cooren-tem, positione anguli Orientis fol. 33
- 48. Cognita profunditate Solis sub Horizonte, Quærere gradū Eclipticæ tunc orientem, positione eius anguli f. 33

C A P U T X V . fol. 33.

De Tabulis Äquationis dierum Tabb. fol. 32.

- 49. Tempus æquare ex sententia Tychois Brahe fol. 24
- 50. Epochas in Tabulis adhibitas æquare fol. 35
- 51. Tempus æquare ex sententia astronomorum ceterorum, per Tab. asc. rectarum fol. 35
- 52. Per Tabulas duas æquationis dierum fol. 35
- 53. Tempus æquare per tabulam æquationis physicæ probabilis fol. 36.
- 54. Tempus utrolibet æquare modo, per Tabulam æqua-tionis temporiam f. 36

C A P U T X VI . fol. 36.

De Catalogo locorum, Tabb. fol. 33. & de reduc-tione temporis ad Meridianum loci Corrigatur

Frueburgi Alt. P. 54. 22.

- 55. Computare per logarithmos differentiæ Metrid. præter-propter, si loca propinqua, ex cognitâ distantia itinerariâ fol. 40.
- 57. Idem accurare præstare, in locis præsertim diffisis lon-gius f. 40.
- 58. Per Catalogum determinare distantiam itinerariam duorum locorum insertorum, idque præterpropter, si propinqua inuicem fol. 41.
- 59. Idem accuratè, pro locis longius diffisis fol. 41
- 60. Quà cautione dies numerandi cis & ultra meridianum Antipodium fol. 42
- 61. Differentiam longitudinis locorum facile indagare, opere Mappa fol. 42

C A P U T X VII . fol. 42.

*De Synopsi Ärarum, & Tabulis reducendi
tempora variarum Nationū ad annos & men-ses Julianos harum Tabb.*

- Vbi Tabb. f. 37 corrigere que sunt in margine f. 43. precepto-rum, lin. 5. à fine ad annum 312. pro seculū, commodius leges contemplatum.
- 63. Annorum priniorum Julianorum vitiosorum dies te-ferre ad dies Calendarij Juliani correcti retro extensi f. 44
- 84. Juliani Calendarij dies ad Gregorianum reducere & viciissim f. 44.
- 65. Annorum, proximorum ante Calendarij Juliani insti-tutionem, dies referre ad dies Julianæ obseruationis f. 45
- 66. Ägyptiaca anni repedantis tempora conuertere in Ju-liana fol. 46.
- 67. Persica tempora anni repedantis conuertere in Julianæ fol. 46.
- 68. Arabica & Turcica tempora anni lunaris breuis con-uertere in Julianæ fol. 47

Dies anni fixi Ägyptiaci & Armeniaci applicare ad di-
es anni Juliani fol. 44.

Cyclum Indictionum inuenire in annis Græcorum à
Mundi exordio f. 48.

Idem in annis Incarnationis fol. 48.

Cyclum Solis inuenire fol. 48.

Feriam diei prodere per cyclum Solis in anno Juliano

fol. 48.

Feriam diei prodere in aliis annorum formis & in Ara-
bica fol. 49.

Cyclum Lunæ, seu Numerum aureum inuenire f. 49

75

I N P A R T E M I I . T A B B . R V .

D O L P H I .

C A P U T X V I I I . fol. 50.

De Tabulis Epocharum & motuum mediorum,

Tab fol. 42, 48, 54, 60, 66, 72, 78.

Tab. fol. 42, ad dies 31. lege 1. o. 33, 18. Et f. 44. sub titulo co-
æquato, pone, cum differentiis. Et sub an. Ect. 36. ponombi,
o. 36, 22. Foliis 48. 60. 66. 72. corrigere que sunt fol. 51. præc. in
marg. dextra. Fol. 48. lin 1600. sub tit. Aphel. lege. 25, 57, 36. sub
Nodo inferius quater pro 4 corrigere f. 58. inferius pro 24. Au-
gusti, lege 24. Iulii. f. 64. sub An Ecc. 175. lege 20. 27, 46. sub 176.
lege 0, 22, 13. f. 75. sub titulo coæquata dele, cù differentiis f. 80.
sub 61. lege 2, 11, 19. f. 81. limbis sinistris impone titulum de-
cimenti, f. 84. Scalapingatur minio, præfertim lineæ descen-
dentes. Fol. 89 ad dext. lege 2084. Fol. 97 sub motu Apog. corrigere
apices, pro signo primorū posito signo graduum, & ultimis nu-
meris impone signum secundorum.

Motus medios colligere fol. 51.

C A P U T X X I I . fol. 53.

De Canonibus Sexagenariis, Tabb. f. 44. 88.

Cautio de colligendis dierum Scrupulis in annis Iulia-
nis fol. 54.

Summa dierum cum sexagenis collecta quot faciat an-
nos Julianos f. 54.

Ex canonibus sexagenariis colligere motus medios
f. 54.

Diurnam alicujus planetæ exactissimum quo artifi-
cio colligas f. 55.

Anomaliam cuiusq; Planetæ medianam formare f. 55.

C A P U T X X . fol. 55.

De Tabulis Prostaphareon Tabb. fol. 50. 56. 62. 68.

74. 80.

Hic f. 65. allegatur frontispicium libri, omisso Verd sunt in eius
schema lineæ B.C.K.C & semicirculus Q.S. & in sectiones
D.M.N. & perpendiculares D.I.N.O. quas delineatas in schema
te maiori cuius exemplū habes in fine hujs indicis inferius f. 56

Cum Anomaliis media excerpere coæquatam f. 58.

Cum An. media Anomaliam Eccentri f. 59

Cum An. Coæquatâ, Anomaliam Eccentri f. 59

Äquationem excerpere totam cum partibus f. 59

Interuallum eiusque Logarithmum excerpere fol. 60

De parte proportionali Logarithmi estimanda f. 60

Computare loca, Solis verum, cæterorum Eccentrica,

sue cuiusque orbitæ f. 61

Hic lin. 5. & 6. à fine pro semicirculo legere circulum. Ad dex-
tram lin. 6. pro 18. o. lege 1. o.

C A P U T X X I . fol. 61.

De Tabulis Latitudinariis Tabb. fol. 55. 59. 65. 71.

77. 86.

Argumentum formare latitudinis f. 61

Reductionem ad Eclipticam, currationem interualli,

Inclinationem loci in orbita, eiusque Mesologum excer-
pere f. 61.

Interualli curtati formare Logarithmii vel etiam cur-
tare interuallum ipsum legitime, fol. 62

Locum Eccentrici orbitæ ad Eclipticam reducere f. 62

C A P U T X X I I . fol. 63.

De Prostapharesibus Orbis annui.

Angulum commutationis formare f. 63

Proportionem Interuallorum formare f. 63

Angulum definire Commutationis, cui obuenit Prostha-
phares Orbis, stante proportione interualli, maxima

fol. 63

Excerpta