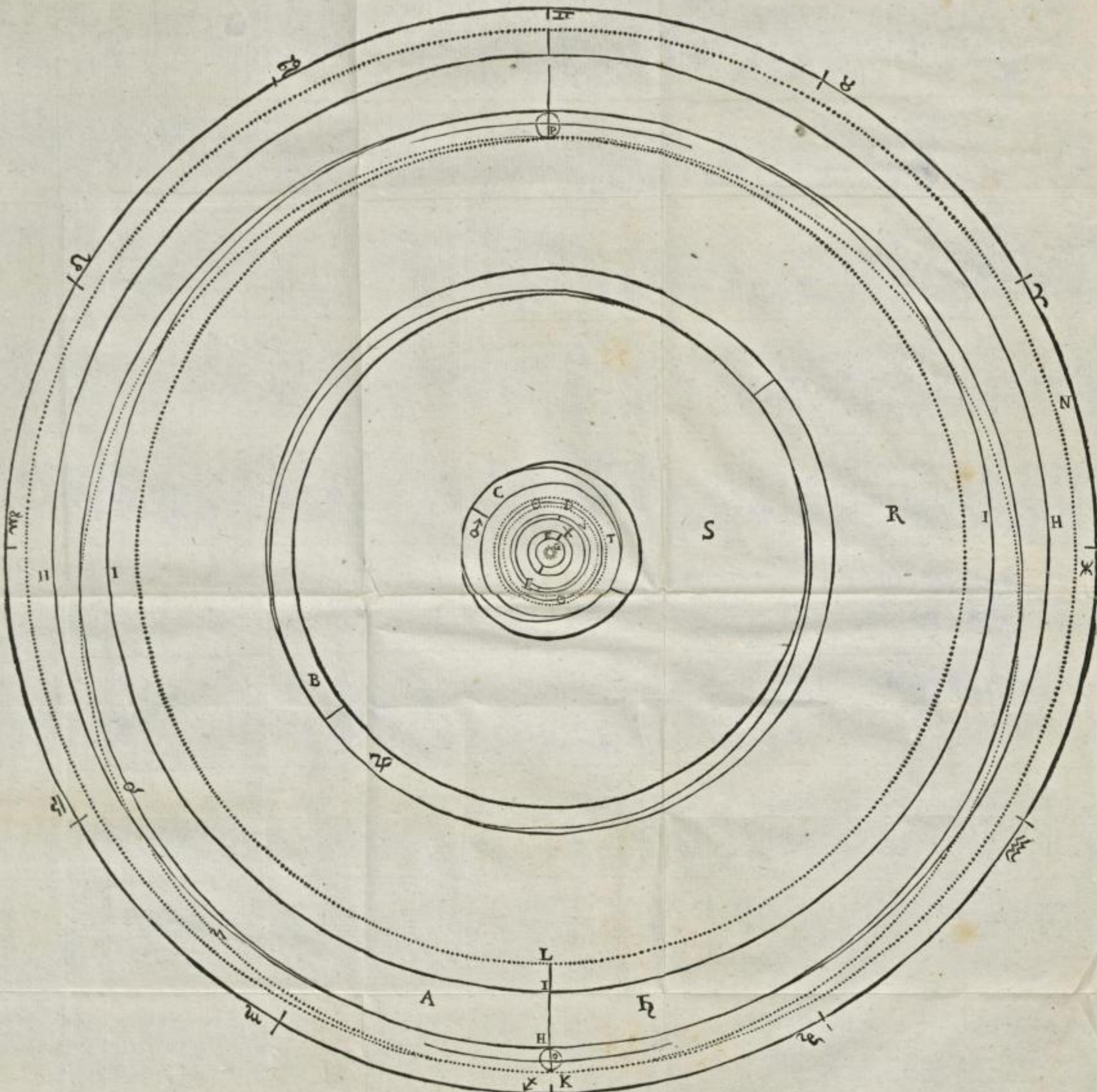


**TAB ELL A IIII. OSTE NDE N S V E R A M**  
 A M P L I T U D I N E M O R B I V M C O E L E S T I V M , E T  
 interstitorum , secundum numeros & sententiam  
 Copernici .



Extremus circulus Zodiacaum refert in Orbe stellato, descriptus ex centro Mundi vel Orbis magni, vel etiam ex globo Terreno, quia totus Orbis Magnus ad eum insensibilis est.

A Saturni systema, concentricum ex G centro orbis magni.

B Systema Ioue.

C Martii.

D Circulus sine via centri globi terreni concentrica ex centro G, cum fibula Lunari duobus locis appelta. Due etiam linea circulares orbis terra cum inserta Luna crastitem denotant.

E Duo circelli delineantes crastitem systematis Venerij, intra quam omnium eius motuum varietas perficitur.

F Spacium inter duos circulos, in quo omnis motus stelle Mercurij varietas perficitur.

G Centrum omnium, & prope ipsum corpus Solare.

H Circulus per O & P transiens (cuius bicontrum duo arcus comparent) eccentricipiculus Saturni est.

I Linea curua per Q, atq; per perigaeum epicycli in O apogaeo eccentrici positi, & per apogaeum eiusdem in P perigaeo eccentrici, est via planetae eccen-

trica. Circulus quidem non est, sed tamen à circulari linea sensibiliter non differt.

H I crastites duobus circulis concentricis inclusa, quam via Saturni eccentrica sibi vindicat.

J Linea curua, vel quasi circulus per M, & per apogaeum epicycli in O, atq; per perigaeum eiusdem in P transiens, eccentricus est, quem Ptolemeus Äquantem vocat.

K L crastites duobus eaciis circulis concentricis intercepta, quam totus epicyclus, & aquans ille requirunt.

Planeta vero ultra H nunquam ascendit, nec infra i descendit.

Similiter particularibus orbitis cetera Sphaera etiam distincte intelligantur, quia tamen, ne multitudo linearum negotium potius obscuraret, quam declararet, hic omissuntur. Ideo in Ioue & Marte via eorum eccentrica, duobus eam continentibus circulis concentrici, in cetero soli concentrici descripti sufficiunt.

Spacium intermedia. K locus Cubi. S Tetraedri.

T Dodecaedri. V Icosaedri. X Octaedri. Z est spacio inter Saturnum & fixas, infinito simile.