

Conclusiones logicae et morales.

Numéro d'inventaire : 1979.06591

Auteur(s) : Gabriel Osmont d'Aubry

Type de document : affiche

Éditeur : non renseigné (Lisieux)

Période de création : 3e quart 17e siècle

Date de création : 1654

Description : Une feuille aux bords dégradés. Déchirures au niveau de la pliure médiane, partiellement réparées par du ruban adhésif. Taches brunâtres en divers endroits. Coins abîmés. Estampe dans la partie supérieure. Texte imprimé dans la partie inférieure, sans cadre.

Mesures : hauteur : 470 mm ; largeur : 350 mm

Notes : Affiche annonçant les thèses de philosophie (logique et morale) que doit soutenir Gabriel Osmont d'Aubry le mardi 11 août 1654 à Lisieux. Les thèses de logique se fondent sur la doctrine aristotélicienne, et définissent la logique, les catégories, le langage, le syllogisme et la démonstration. Les thèses de morale définissent son domaine d'application et ses divisions, son objet, les facultés morales et le libre arbitre. L'estampe représente Marie avec dans ses bras l'enfant Jésus tenant une rose à la main.

Mots-clés : Affiches de thèses et d'exercices publics

Filière : Université

Niveau : Supérieur

Nom de la commune : Lisieux

Nom du département : Calvados

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 1

Mention d'illustration

ill.

Lieux : Calvados, Lisieux



SAPIENTIAE NUTRICI

CONCLUSIOINES LOGICÆ ET MORALES.

A PAGE Pirithonorum & Academicorum dubitationem. Habetur Philosophia; rerum diuinaturum, & humanarum scientia. Ejus Author Deus. Instrumentum, ens rationis. Etiam chimericum. Non fit sensu, vel appetitu sed ab intellectu creato direcet, à diuina indirecet.

LOGICA est scientia practica & ars; obiectum habens operationes mentis recte formandas; scientis perficere comparandis absolute necessaria; docens, vel tentans vnu realiter habitus.

SINT nature vniuersales in multis. Vniuersalitas est à mente; & graduum Metaphysicorum distinctio. Quinque sunt vniuersalia. Multe species vniuersale, imprimis homo. Individuum non ex sextum vniuersale.

GENVS seruatur in unica specie, species in unico individuo. Differentia una & complexus vix absoluat perfectam speciem, sed multarum coaceratio. Nullum genus includitur in differentiis diuisiis. Proprium quanto modo est quartum vniuersale. Accidente commune est quod adest & absent sine interitu subiectum.

CATEGORIA in Lyco decem. Ens Deo & creature, substantia & accidente nec genus, nec vniuersum, sed analogum ut & accidens respecta nouem generum. Substantia Cœlum, Angelos, altra, Christum Dom. cōspectus, non Deum.

VANTITATIS essentia, extenso partium extra partes. Relationes reales sunt in creatis. Distincta à fundamentis extrinsecè, non intrinsecè realiter. Multæ creaturarum ad Deum, nullæ Dei ad creaturas. Qualitas est id vnde aliqui quales appellantur.

VOCES humanae sunt signa rerum, & conceptum partim naturalia, partim arbitraris. In prima mens operatione veritas occurrit; immo & falsitas, si obiectum sit complexum. Contradicendum de futuro contingente, altera vera, altera falsa determinate; et non absoluta.

SYLOGISMVS est, oratio &c. Nulla ratio inveniatur nisi reducarur in syllogismum. Demonstratione paritur scientia, non excitatur reminiscientia.

DEMONSTRATIO est syllogismus scientificus. Est animi, vel spiritus. Illa sola perfecta. Scientia est cognitio rei necessaria per propriam causam. Non est rerum fortuitarum, vel solo sensu cogitatur. Totalis non est vna qualitas simplex, sed multarum ceterarum.

FIDES, & opinio cum scientia reperiuntur in eodem intellectu de re ceteram. Habitus principiorum scientie ex leni oritur non nobiscum nascitur. Is est intelligentia, scientia exquisitor.

Propugnabit, Deo aspirante, GABRIEL OSMONT D'AVBRY Lexouensis, Die Marii II. Augusti
Anno Domini 1654. ab horanona ad meridiem.

Oppugnat, lect. condic.
CLAVDIUS LE TELLIER Palefanus. MICHAEL FILLEUL D'ORVILLE Lexouensis. & alij qu. libueris.
FRANCISCVS DESCHESNETZ Rothomag. FRANCISCVS DE MONTYREAU Perticensis.

Arbitrarius IACOBVS DESPERIERS Licent. Socius Sorbonicus, Gymnasiarcha Lexouensis.

IN AVLA MAIORI LEXOVÆA.

