

Università degli Studi di Milano – Università degli Studi di Bergamo

DIPARTIMENTO DI FILOSOFIA UNIVERSITÀ DI MILANO DOTTORATO IN ANTROPOLOGIA ED EPISTEMOLOGIA DELLA COMPLESSITÀ DEL DIPARTIMENTO DI LETTERE E FILOSOFIA UNIVERSITÀ DI BERGAMO

Seminario di studi su Galileo Galilei

Gargnano, 10-11 giugno 2015

Mercoledì 10, ore 15.00

Anna DE PACE

Rapporto tra scienza e libro sacro: due versioni di Galileo.

Alessandro OTTAVIANI

Methodus philologica e quaestiones naturales fra i Lincei e Galileo.

Enrico GIANNETTO

Galileo e la teoria antica.

Giovedì 11, ore 9.15

Matteo VALLERIANI

La ‘cornetta’ acustica di Galileo. Ripresa di un progetto mai terminato.

Giulia GIANNINI

L'accademia del Cimento e l'eredità galileiana

Pietro Daniel OMODEO

Telesio e la teoria delle maree nel Rinascimento.

Adriano CARUGO

L'origine del mondo immaginata da Galileo e le sue possibili fonti.

Seminario di studi sulla scienza antica e la sua tradizione

Gargnano, 11-13 giugno 2015

Giovedì 11, ore 14.45

- | | |
|-----------------|--|
| Gianni MICHELI | Lineamenti di una storia dialettica della scienza. |
| Marco BERETTA | <i>L'editio princeps</i> del <i>De rerum natura</i> (Brescia, 1472/1473). |
| Matteo MARTELLI | Proprietà e natura del mercurio fra filosofia naturale, medicina e alchimia. |
| Oreste TRABUCCO | Tradizione classica e nuova scienza in alcuni epistolari seicenteschi |

Venerdì 12, ore 9.15

- | | |
|----------------------------|---|
| Monica UGAGLIA | Aristotele: il tempo come forma logica del movimento. |
| Ferruccio FRANCO REPELLINI | Come era raccontata la storia dell'astronomia? |
| Gustavo BARBOSA | Le ipotesi e le direzioni della ricerca in Platone: <i>Il Menone</i> , <i>Il Fedone</i> e <i>La Repubblica</i> a confronto. |
| Stefano DEMICHELIS | Problemi cubici nell'accademia platonica. |



Venerdì 12, ore 14.45

Paolo D'ALESSANDRO

L'edizione dei *De motu antiquiora* di Galileo.

Sebastien MARONNE

Les Donnés d'Euclide à L'Âge classiques.

Veronica GAVAGNA

Lo studio dei poliedri: Euclide e Maurolico a confronto.

Massimo GALUZZI

Descartes, Newton e la matematica classica.

Sabato 13, ore 9.15

Michela MALPANGOTTO

Antichi testi, nuove traduzioni e polemiche umanistiche nell'*Oratio in Praelectionem Alfragani* di Regiomontano.

Marina LAZZARI

Aspetti della temporalità nella terapia ippocratica secondo *Regime Delle Malattie Acute*.

Antonio BECCHI

Eppur si muove: moto e quiete nella meccanica del “come se”.

Elio NENCI

Tutto il peso in un punto. Il concetto di centro di gravità e le sue origini.