



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Σχολή Θετικών Επιστημών

ΤΜΗΜΑ ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑΣ, ΙΣΤΟΡΙΑΣ & ΘΕΩΡΙΑΣ ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ

Πανεπιστημιούπολη, Αθήνα, 157 71

Τηλ. 210 727 5586, Fax 210 727 5530

## Δημόσιες διαλέξεις Τμήματος ΜΙΘΕ ακαδημαϊκού έτους 2015-16



## Η ιστορία της επιστήμης και η μελέτη των πηγών

### Πρόγραμμα

24/11/2015	<b>Νικόλαος Α. Ε. Καλοσπύρος</b> (ΕΚΠΑ) Οι ψηφιακές σπουδές στις ανθρωπιστικές επιστήμες (Digital Humanities): Από την επιστημολογική κρίση ιστορικοφιλολογικής ταυτότητας έως την προτυποποίηση μιας επιστήμης φιλολογικών πηγών
15/12/2015	<b>Πέτρος Μπούρας-Βαλλιανάτος</b> (King's College, University of London) Βυζαντινή Ιατρική Γραμματεία: Τα έργα του Αικτουαρίου Ιωάννη Ζαχαρία (περ. 1275 – περ. 1330) υπό το φως των ιατρικών ανακαλύψεων στην προαναγεννησιακή Ευρώπη και τον Ισλαμικό Κόσμο
26/01/2016	<b>Γιάννης Χριστιανίδης</b> (ΕΚΠΑ) Οι αρχαίοι Έλληνες, οι Άραβες και η Ιστορία των Μαθηματικών: Διαμάχες για την πρώιμη ιστορία της άλγεβρας
23/02/2016	<b>Πάυλος Καλλιγιάς</b> (ΕΚΠΑ) Πλατωνισμός και σφαιροποιία: Νέα στοιχεία για την πρώιμη ιστορία της αστρονομίας
29/03/2016	<b>Μιχάλης Σιάλαρος</b> (Humboldt-Universität, Berlin) Από την Αλεξάνδρεια στη Λειψία: Η αναζήτηση του αυθεντικού Ευκλείδη
19/04/2016	<b>Κωνσταντίνος Ν. Κωνσταντινίδης</b> (Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων) Η σπουδή του <i>Quadrivium</i> στους πρώιμους Παλαιολόγειους χρόνους
24/05/2016	<b>Παντελής Γκολίτσης</b> (Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης) Τα φιλοσοφικά χειρόγραφα στο Βυζάντιο (9 <sup>ος</sup> /15 <sup>ος</sup> αιώνας)
7/06/2016	<b>Μαρία Μαυρουδή</b> (University of Berkeley) Οι μεταφράσεις επιστημονικών κειμένων από τα Αραβικά στα Ελληνικά κατά τη βυζαντινή περίοδο

Στο πρόγραμμα θα ενταχθεί και μία διάλεξη του Καθηγητή **Δημήτρη Γούτα**, του Πανεπιστημίου Yale (ΗΠΑ), για την ημερομηνία και τον τίτλο της οποίας θα υπάρξει σχετική ανακοίνωση.

Οι διαλέξεις διεξάγονται στο Αμφιθέατρο Α του Τμήματος ΜΙΘΕ  
(Πανεπιστημιούπολη Ιλίσσιων, δίπλα στο Γυμναστήριο).

**Ώρα έναρξης 19:00. Είσοδος ελεύθερη**