

**ΑΠΟ ΤΟΝ ΠΛΑΤΩΝΑ ΣΤΙΣ ΕΥΡΩΠΑΪΚΕΣ ΚΟΙΝΟΤΗΤΕΣ ΓΝΩΣΗΣ ΚΑΙ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ.  
ΑΠΟ ΤΙΣ ΑΠΑΡΧΕΣ ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ  
ΣΤΟ ΕΥΡΩΠΑΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ**

**Καθηγητής Dusan Sidjanski**

Επίτιμος Πρόεδρος του Ευρωπαϊκού Κέντρου Πολιτισμού  
Ειδικός Σύμβουλος του Προέδρου της Ευρωπαϊκής Επιτροπής

**ΚΥΡΙΑ ΣΗΜΕΙΑ ΟΜΙΛΙΑΣ**

- Στα βήματα του Πλάτωνα για μία εμπειρική μέθοδο διδασκαλίας των επιστημών ευθύς από την προσχολική αγωγή και τη στοιχειώδη εκπαίδευση (*Hands On*).
- Το κύριο πλεονέκτημα της Ενωμένης Ευρώπης είναι το υψηλό επίπεδο εκπαίδευσης και καινοτομίας στα πεδία της επιστήμης και της τεχνολογίας, αρμονικά ενσωματωμένο με τον Ευρωπαϊκό Πολιτισμό.
- Το Ευρωπαϊκό Ινστιτούτο Καινοτομίας και Τεχνολογίας (European Institute of Innovation and Technology - EIT) ενισχύει τη συνεργασία ανάμεσα στην εκπαίδευση, την έρευνα και την μεταφορά τεχνολογίας στο πλαίσιο των Κοινοτήτων της Γνώσης και της Καινοτομίας – ΚΓΚ (Knowledge and Innovation Communities - KICs).

**ΑΠΕΙΛΕΣ ΚΑΙ ΠΡΟΚΛΗΣΕΙΣ  
ΓΙΑ ΤΟ ΜΕΛΛΟΝ ΤΩΝ ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ**

**Καθηγητής Κώστας Γαβρόγλου**  
ΜΙΘΕ - Εθνικό Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών  
Διευθυντής του Ιστορικού Αρχείου  
του Πανεπιστημίου Αθηνών

**ΠΕΡΙΛΗΨΗ**

Η θεσμοθέτηση της οδηγίας της Bologna έχει δημιουργήσει ένα νέο πλαίσιο για τις ανθρωπιστικές και κοινωνικές επιστήμες.

Ακόμη και πολλοί από τους πρωταγωνιστές της Bologna αναγνωρίζουν ότι το πλαίσιο αυτό δεν έχει συμβάλει στην ενίσχυση των ανθρωπιστικών και κοινωνικών επιστημών, συχνά αναπροσανατολίζοντας ερευνητικές προτεραιότητες και καθιερώνοντας νέους τρόπους αποτίμησης των ερευνητικών αποτελεσμάτων.

Το βασικό θέμα της ομιλίας θα είναι η συζήτηση ως προς το αβέβαιο μέλλον αυτών των επιστημών όπως και ορισμένες προτάσεις για να διαφυλαχθεί μία παράδοση που έχει να επιδείξει λαμπρά αποτελέσματα, και η οποία, ως ένα βαθμό, έχει συνδιαμορφώσει την Ευρωπαϊκή ταυτότητα.