

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΔΕΑΠ ΓΛΥΦΑΔΑΣ

- **Δημήτριος Τούσουλης**, Καθηγητής Καρδιολογίας, Αντιπρύτανης Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών.
- **Σωτήριος Δεσπότης**, Πρόεδρος και Καθηγητής του Τμήματος Κοινωνικής Θεολογίας της Θεολογικής Σχολής του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών
- **Νικόλαος Ασημακόπουλος**, Ομ. Καθηγητής στο τμήμα Πληροφορικής του Πανεπιστημίου Πειραιά, Επιστημονικός Υπεύθυνος CSAR Προγράμματος, Πρόεδρος της Ελληνικής Εταιρείας Συστημικών Μελετών, Πρόεδρος European Union for Systemics
- **Γεώργιος Αραβανίς**, Ομ. Καθηγητής Παιδαγωγικής Πανεπιστημίου Κρήτης
- **Γεώργιος Φλουρής**, Ομ. καθηγητής Παιδαγωγικής του Τμήματος Φιλοσοφίας, Παιδαγωγικής και Ψυχολογίας της Φιλοσοφικής Σχολής του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών
- **Αντώνης Σορώτος**, Δρ. Διεθνούς Ναυτιλίας και Διοίκησης, Επισκέπτης Καθηγητής στο Πανεπιστήμιο Πειραιά και Δυτικής Αττικής

ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΔΕΑΠ ΓΛΥΦΑΔΑΣ

- **Μάριος Κασσέρης**, Αντιδήμαρχος Παιδείας
- **Νατάσσα Αργυροπούλου**, Αντιδήμαρχος Εσόδων και Προγραμματισμού
- **Δήμητρα Μόσχου**, Δρ. Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, Θεολόγος - Εκπαιδευτικός
- **Όλγα Δοξοπούλου**, Δρ. Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, Εκπαιδευτικός



ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΕΛΕΥΘΕΡΟ
ΑΝΟΙΚΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΔΗΜΟΥ ΓΛΥΦΑΔΑΣ



ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΕΛΕΥΘΕΡΟ ΑΝΟΙΚΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΗΜΟΥ ΓΛΥΦΑΔΑΣ

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ ΔΙΑΛΕΞΕΩΝ
ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ
ΜΑΡΤΙΟΣ - ΙΟΥΝΙΟΣ
ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ ΕΤΟΥΣ
2022-2023

*Μετά τη λήξη του εξαμήνου
θα επιδοθούν
βεβαιώσεις παρακολούθησης.*



Γιώργος Παπανικολάου
Δήμαρχος Γλυφάδας

‘Επειτα από τρία χρόνια υποχρεωτικής απουσίας λόγω των υγειονομικών περιορισμών, το Δημοτικό Ελεύθερο Ανοικτό Πανεπιστήμιο (ΔΕΑΠ) του Δήμου Γλυφάδας ξεκινά και πάλι τη λειτουργία του! Ένας κατά γενική ομολογία επιτυχημένος θεσμός συνεχίζει δυναμικά, με επιλεγμένες διαλέξεις διακεκριμένων ομιλητών από όλο το φάσμα της επιστημονικής ζωής. Στη Γλυφάδα μας κάνουμε όλοι μαζί πράξη τη Διά Βίου Μάθηση, που μας δίνει μοναδική ευκαιρία εμβάθυνσης των γνώσεων και διεύρυνσης των οριζόντων μας. Ευχαριστούμε θερμά τους επιστήμονες που συμμετέχουν αφιλοκερδώς στο εγχείρημα αυτό και όλους εσάς που αποτελείτε το εξαιρετικό ακροατήριο στην ξεχωριστή αυτή πρωτοβουλία. Είναι πολύ ελπιδοφόρο ότι εκδηλώνεται τόσο μεγάλο ενδιαφέρον για τέτοιες δράσεις της δημοτικής αρχής, οι οποίες δίνουν τροφή στο πνεύμα και στην ψυχή. Το ΔΕΑΠ αποτελεί πλέον καταξιωμένο θεσμό στη Γλυφάδα μας και θα συνεχίσουμε να το εμπλουτίζουμε και να το ενισχύουμε.



Μάριος Κασσέρης
Αντιδήμαρχος Παιδείας

Στο πλαίσιο της Δια Βίου Μάθησης και των νέων τάσεων στη φιλοσοφία της εκπαίδευσης, το Δημοτικό Ελεύθερο Ανοικτό Πανεπιστήμιο του Δήμου Γλυφάδας με συνεχή επιστημονική ενημέρωση και εκπαίδευση μέσω διαλέξεων σε διευρυμένα γνωστικά αντικείμενα έχει ως στόχο, εκτός των άλλων, τη δημιουργία θετικού προβληματισμού σε σύγχρονα κοινωνικά και επιστημονικά ζητήματα. Είμαστε πολύ χαρούμενοι που η συνεργασία μας θα συμβάλλει θετικά προς την κατεύθυνση αυτή



Νατάσσα Αργυροπούλου
Αντιδήμαρχος Εσόδων
και Προγραμματισμού



**ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΕΛΕΥΘΕΡΟ ΑΝΟΙΚΤΟ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ (ΔΕΑΠ) ΓΛΥΦΑΔΑΣ**
ΩΡΑ ΕΝΑΡΞΗΣ ΔΙΑΛΕΞΕΩΝ: 19:00

Πρόγραμμα Επιστημονικών Διαλέξεων Εαρινού εξαμήνου 2023 (Μάρτιος - Ιούνιος)

1. ΔΕΥΤΕΡΑ, 13 ΜΑΡΤΙΟΥ

Ομιλητής: Χρήστου Αθανάσιος, Καθηγητής Νεότερης και Σύγχρονης Ιστορίας Παν/μίου Πελοποννήσου.
Θέμα: **Ο μεγαλοφυής Έλληνας Μαθηματικός Κωνσταντίνος Καραθεοδωρής (1873-1950) και το αποτύπωμά του στο Πανεπιστήμιο της Σμύρνης**

2. ΔΕΥΤΕΡΑ, 20 ΜΑΡΤΙΟΥ

Ομιλητής: Σωρότος Αντώνης, Δρ. Διεθνούς Ναυτιλίας και Διοίκησης Επισκέπτης Καθηγητής στο Παν/μιο Πειραιά & Δυτικής Αττικής.
Θέμα: **Η συμβολή του πυρπολικού κατά την Ελληνική Επανάσταση του 1821.**

3. ΔΕΥΤΕΡΑ, 3 ΑΠΡΙΛΙΟΥ

Ομιλητής: Γιανναράς Χρήστος, Καθηγητής Φιλοσοφίας Παντείου Παν/μίου.
Θέμα: **Προσόν ή μειονέκτημα να είσαι Έλληνας σήμερα;**

4. ΤΕΤΑΡΤΗ, 5 ΑΠΡΙΛΙΟΥ

Ομιλητής: Μουσάς Ξενοφών, Καθηγητής Φυσικής Διαστήματος Τομέας Αστροφυσικής, Αστρονομίας και Μηχανικής Τμήμα Φυσικής ΕΚΠΑ
Θέμα: **Ο μηχανισμός των Αντικυθήρων. Ο αρχαιότερος υπολογιστής.**

5. ΔΕΥΤΕΡΑ, 24 ΑΠΡΙΛΙΟΥ

Ομιλητής: Διαλυνάς Κωνσταντίνος, Φυσικός. Ερευνητικός Συνεργάτης γραφείου Διαστημικής Έρευνας και Τεχνολογίας της Ακαδημίας Αθηνών.
Θέμα: **Αποστολές Voyager και Cassini: Μετρήσεις στα όρια του ηλιακού συστήματος και στο διαστρικό χώρο**

6. ΠΕΜΠΤΗ, 11 ΜΑΪΟΥ

Ομιλητής: Τούσουλης Δημήτριος, Καθηγητής Καρδιολογίας. Αντιπρύτανης ΕΚΠΑ
Θέμα: **Προστατεύοντας την καρδιά**

7. ΔΕΥΤΕΡΑ, 15 ΜΑΪΟΥ

Ομιλητής: Ασημακόπουλος Νικήτας, Ομ. Καθηγητής στο Τμήμα Πληροφορικής του Παν/μίου Πειραιά. Επιστημονικός υπεύθυνος CSAP Προγράμματος. Πρόεδρος της Ελληνικής Εταιρείας Συστημικών Μελετών. Πρόεδρος European Union for Systemics.
Θέμα: **Ψηφιακές Τεχνολογίες. Καινοτομίες και ο Άνθρωπος**

8. ΔΕΥΤΕΡΑ, 29 ΜΑΪΟΥ

Ομιλητής: Βαρβούνης Εμμανουήλ, Καθηγητής Λαογραφίας Παν/μίου Θράκης
Θέμα: **Η Άλωση της Κωνσταντινούπολης (1453) και ο ελληνικός λαϊκός πολιτισμός**

9. ΔΕΥΤΕΡΑ, 12 ΙΟΥΝΙΟΥ

Ομιλητής: Λυδάκη Άννα, Καθηγήτρια Κοινωνιολογίας Παντείου Παν/μίου
Θέμα: **Παράδοση, Νεωτερικότητα και Μετανεωτερικότητα στο λαϊκό Πολιτισμό**

