

Η «εβδομάδα ενημέρωσης για τον εγκέφαλο» είναι μια διεθνής εκστρατεία πληροφόρησης για την έρευνα του νευρικού συστήματος που συντονίζεται από την European Dana Alliance for the Brain,



την Federation of European Neuroscience Societies



και

την International Brain Research Organization.



Η εκδήλωση έχει ενταχθεί στο πλαίσιο της δράσης «Εβδομάδα Επικοινωνίας με το Πανεπιστήμιο» για μαθητές και άλλους πολίτες της πόλης των Πατρών που οργανώνεται από το Πανεπιστήμιο Πατρών.

Υποστηρίζεται από τους συλλόγους γονέων και κηδεμόνων των συμμετεχόντων σχολείων και την ΓΕΦΥΡΑ Α.Ε.

Χορηγοί: Ελληνική Εταιρεία Νευροεπιστημών και Παν/μιο Πατρών.



Πανεπιστήμιο Πατρών



Ελληνική Εταιρεία Νευροεπιστημών

Η Ελληνική Εταιρεία Νευροεπιστημών και το Πανεπιστήμιο Πατρών σε συνεργασία με τα σχολεία, Πειραματικό Γυμνάσιο Πανεπιστημίου Πατρών, Γυμνάσιο Αντιρρίου και 3^ο Γυμνάσιο Ναυπάκτου, στα πλαίσια της «εβδομάδας ενημέρωσης για τον εγκέφαλο»

διοργανώνουν

σχολική ημερίδα με θέμα:

**«ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ: Ο πιο γνωστός μας
άγνωστος»**

Κυριακή 13 Απριλίου 2008, ώρα 11.00 πμ

Συνεδριακό και Πολιτιστικό Κέντρο Πανεπιστημίου Πατρών

Πρόγραμμα Εκδήλωσης

- 11:00 Έναρξη: Μαριγούλα Μαργαρίτη, Επίκουρη Καθηγήτρια Τμ. Βιολογίας Παν/μίου Πατρών, μέλος της Ελληνικής Εταιρείας Νευροεπιστημών και συντονίστρια ημερίδας.
- 11:00-11:15 Χαιρετισμοί
- 11:15-11:30 «Αναζητώντας το νου». Ηλίας Κούβελας, Ομότιμος Καθηγητής, Ιατρική Σχολή Παν/μίου Πατρών.
- 11:30-11:45 «Διαθεματική σκέψη και εγκέφαλος». Σταμάτης Αλαχιώτης, Καθηγητής Γενετικής, πρώην Πρύτανης Παν/μίου Πατρών και πρώην Πρόεδρος του Παιδαγωγικού Ινστιτούτου.



Προεδρείο: Χαρακίδα Ελένη: Διευθύντρια Γυμν. Αντιρρίου, καθ. Βιολογίας.
Μπέκος Δημήτριος: Καθ. Βιολογίας, Γυμν. Ναυπάκτου.
Πλακούδα Αικατερίνη: Καθ. Φιλόλογος Πειραματικού Γυμν. Παν/μίου Πατρών και μέλος της Ελληνικής Εταιρείας Νευροεπιστημών.

Γυμνάσιο Αντιρρίου

- 11:45-12:00 Δομή νευρικού συστήματος με έμφαση τον εγκέφαλο. Παρουσίαση κατασκευής εγκεφάλου και νευρώνα.
Υπεύθ. καθ. Χαρακίδα Ε., Φορλίδα Α. και Καγκάνη Α.
- 12:00 -12:15 Διάλειμμα. Παρουσίαση αναρτημένων ανακοινώσεων.
- 12:15-12:30 Επίδραση βαρέων μετάλλων και ηλεκτρομαγνητικής ακτινοβολίας στον εγκέφαλο. Υπεύθ. καθ. Χαρακίδα Ε. και Φορλίδα Α.

Γυμνάσιο Ναυπάκτου

- 12:30-12:45 Επίδραση του αλκοόλ και του καπνίσματος στον εγκέφαλο. Υπεύθ. καθ. Καρακώστας Κ. και Μπέκος Δ.

Πειραματικό Γυμνάσιο Πανεπιστημίου Πατρών

(Τεχνική υποστήριξη: Ξανθόπουλος Ν., καθ. Φυσικής και Χατζηαντωνίου Π., καθ. Πληροφορικής)

- 12:45-12:55 Μνήμη – Μάθηση σε μακροσκοπικό και μικροσκοπικό επίπεδο. Υπεύθ. καθ. Ξανθόπουλος Ν., Νικολετόπουλος Ν., Χατζηιωαννίδης Κ.
- 12:55-13:05 Μνήμη- Μάθηση και Η/Υ, Νέες Τεχνολογίες και Μαθηματικά. Υπεύθ. καθ. Χαρδαλούπα Ι., Χατζηαντωνίου Π. και Αναγνωστόπουλος Λ.
- 13:05-13:15 Μνήμη- Μάθηση και Γλώσσα, Ιστορική μνήμη. Υπεύθ. καθ. Πλακούδα Αι., Σχοινάς Β. και Σακκά Κ.
- 13:15-13:30 Λήξη Ημερίδας. Μ. Μαργαρίτη και Σ. Ευθυμιόπουλος, Αναπληρωτής Καθηγητής Τμ. Βιολογίας Παν/μίου Αθηνών και Πρόεδρος της Ελληνικής Εταιρείας Νευροεπιστημών.
- 13:30-14:00 Δεξίωση
Αναμνηστική φωτογράφιση με μπαλόνια που φέρουν αποτύπωμα του εγκεφάλου, διάθεση διαφημιστικού υλικού και αναμνηστικών εντύπων παρακολούθησης.
- 14.15-14.30 Αποχαιρετιστήρια εκδήλωση στη Γέφυρα Χαρίλαος Τρικούπης. Γυμν. Αντιρρίου - Γυμν. Ναυπάκτου.