



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΩΝ
& ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ
& ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ

Σπ.Τρικούπη 20, 10683 Αθήνα
Τηλ.: 215 5051398
e-mail: epy@epy.gr

Υπό την Αιγίδα:



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
Υπουργείο Παιδείας
και Θρησκευμάτων



32^{ος} ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟΣ
ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΣ
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

**Οι Ολυμπιονίκες εξασφαλίζουν
την εισαγωγή τους στα
ελληνικά Πανεπιστήμια
(χωρίς εξετάσεις) (Ν.4386/2016).**

Οι δύο προκριματικές φάσεις διενεργούνται
μέσω διαδικτύου ενώ η τρίτη σε Εργαστήρια
του Νέου Κτηρίου Ηλεκτρολόγων Μηχανικών
& Μηχανικών Υπολογιστών του ΕΜΠ

Ενδεικτικός Προγραμματισμός

- Δευτέρα, 7 Οκτωβρίου 2019: Ανάρτηση θέματος, ενημέρωση ΥΠΑΙΘ, ενεργοποίηση φόρμας εγγραφών
- Δευτέρα 04 Νοεμβρίου 2019: Άνοιγμα συστήματος υποβολών
- Παρασκευή 31 Ιανουαρίου 2020: Πέρασ εγγραφών
- Κυριακή 2 Φεβρουαρίου 2020: Πέρασ υποβολών Α' Φάσης
- Δευτέρα 3 Φεβρουαρίου 2020: Ανάρτηση Θεμάτων Β' Φάσης
- Σάββατο 8 Φεβρουαρίου 2020: Αποτελέσματα Α' Φάσης.
- Δευτέρα 17 Φεβρουαρίου 2020: Άνοιγμα συστήματος υποβολών Β' Φάσης
- Τρίτη 3 Μαρτίου 2020: Πέρασ υποβολών Β' Φάσης
- Σάββατο 11 Απριλίου 2020: Διεξαγωγή Τρίτης Φάσης

Με την επιστημονική υποστήριξη
των τμημάτων Πληροφορικής των
Πανεπιστημίων, Πολυτεχνείων και ΤΕΙ:

- Αριστοτελείου Παν/μίου Θεσ/νίκης
- Εθνικού & Καποδιστριακού Παν/μίου Αθηνών
- Εθνικού Μετσοβίου Πολυτεχνείου
- Πανεπιστημίου Αιγαίου
- Πανεπιστημίου Ιωαννίνων
- Πανεπιστημίου Πατρών
- Πανεπιστημίου Πειραιά
- Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής

Η ΕΠΥ (www.epy.gr) διοργανώνει τον
32^ο Π.Δ.Π. (www.pdp.gr).

Οι νικητές στελεχώνουν την **Εθνική Ομάδα Πληροφορικής**, που εκπροσωπεί την Ελλάδα στη Διεθνή και στη Βαλκανική Ολυμπιάδα Πληροφορικής, καθώς και την **Εθνική Ομάδα Πληροφορικής Νέων**, που εκπροσωπεί την Ελλάδα στη Βαλκανιάδα Πληροφορικής Νέων.

www.pdp.gr

Χορηγοί

Όροι συμμετοχής

Οι συμμετέχοντες πρέπει να έχουν γεννηθεί μετά την 31/7/2001 για τη Διεθνή μαθητική Ολυμπιάδα και τη Βαλκανική μαθητική Ολυμπιάδα και μετά την 31/12/2007 για τη Βαλκανιάδα Νέων, φοιτούν στη δευτεροβάθμια εκπαίδευση (Ενιαίο Λύκειο/Ε.Π.Α. ή Γυμνάσιο) και διαμένουν νόμιμα στην Ελλάδα ή να φοιτούν σε ελληνικό σχολείο της αλλοδαπής ή ελληνικό πρόγραμμα σε σχολείο τρίτης χώρας. Μαθητές χωρίς ελληνική υπηκοότητα ή Ιθαγένεια, λαμβάνουν όλες τις διακρίσεις σε εθνικό επίπεδο, όμως δεν μπορούν να εκπροσωπήσουν την Ελλάδα στους διεθνείς διαγωνισμούς. Οι αποδεκτές γλώσσες προγραμματισμού της IOI και του ΠΔΠ είναι Pascal, Java και C/C++ (για λεπτομέρειες στο www.pdp.gr).

