



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ,  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ Δ/ΝΣΗ Π/ΘΜΙΑΣ &  
Δ/ΘΜΙΑΣ ΕΚΠ/ΣΗΣ ΚΡΗΤΗΣ  
ΓΡΑΦΕΙΟ ΣΧΟΛΙΚΩΝ ΣΥΜΒΟΥΛΩΝ  
Δ.Ε. Π.Ε. ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ

Πανσεληνάς Γιώργος  
Σχολικός Σύμβουλος Πληροφορικής  
Ταχ. Δ/ση : Ρολέν 4  
Ταχ. Κώδικας : 71305 ΗΡΑΚΛΕΙΟ  
Τηλέφωνο : 2810246861, 6945658953  
e-mail: panselin@sch.gr  
Δικτυακός τόπος: plirancrete.sch.gr  
Φαξ: 2810 222076

Ηράκλειο 9/3/2016  
Α.Π: 447

Προς :  
Δημοτικά, Γυμνάσια, Γενικά και Επαγγελματικά  
Λύκεια Ηρακλείου και Λασιθίου

Κοιν:

1. Περιφερειακή Δ/ση Π/θμιας και Δ/θμιας Εκπ/σης Κρήτης
2. Προϊστάμενος Επιστημονικής και Παιδαγωγικής Καθοδήγησης Π/θμιας και Δ/θμιας Εκπ/σης Κρήτης
3. Δ/ση Π/θμιας και Δ/θμιας Εκπ/σης Π.Ε. Ηρακλείου και Π.Ε. Λασιθίου
4. ΚΕ.ΠΛΗ.ΝΕ.Τ Π.Ε. Ηρακλείου και Π.Ε. Λασιθίου

### **Θέμα: «6ο Μαθητικό Φεστιβάλ Ψηφιακής Δημιουργίας\_3η Ανακοίνωση»**

Αγαπητές συναδέλφισσες, Αγαπητοί συνάδελφοι,

το **6<sup>ο</sup> Μαθητικό Φεστιβάλ Ψηφιακής Δημιουργίας (www.digifest.info)**

θα διεξαχθεί παράλληλα σε

**Ηράκλειο, Άγιο Νικόλαο (νέα πόλη), Αγρίνιο, Ιωάννινα, Καβάλα (νέα πόλη), Καλαμάτα, Κέρκυρα, Κομοτηνή, Λάρισα, Μυτιλήνη, Πάτρα, Πύργο Ηλείας, Ρόδο, Τρίκαλα, Φλώρινα, Χανιά και Χίο (νέα πόλη) την Τετάρτη 06, την Πέμπτη 07, την Παρασκευή 08 και το Σάββατο 09 Απριλίου 2016**

Στην πόλη του **Ηρακλείου** το Φεστιβάλ θα πραγματοποιηθεί **την Πέμπτη 7, την Παρασκευή 8 (ώρα 09:00- 14:30) και το Σάββατο 9 (ώρα 10:00-16:30) Απριλίου 2016** στο κτίριο της **Ανδρόγεω** του Δήμου Ηρακλείου.

Στην πόλη του **Αγίου Νικολάου** το Φεστιβάλ θα πραγματοποιηθεί **την Τετάρτη 6 Απριλίου (ώρα 09:00-14:30)** στην αίθουσα πολλαπλών χρήσεων του **Τμήματος Διοίκησης Επιχειρήσεων ΤΕΙ Κρήτης**.

Σε συνέχεια της προηγούμενης ανακοίνωσης (<http://digifest-ira.blogspot.gr/2014/10/2.html>) παρακαλούνται οι εκπαιδευτικοί Πληροφορικής που μαζί με τους μαθητές τους έχουν εκδηλώσει ενδιαφέρον να συμμετάσχουν εκπροσωπώντας το σχολείο τους να συμπληρώσουν τη **φόρμα υποβολής έργου** (<http://goo.gl/forms/ArJHCaaBoU>) (για την πόλη του Ηρακλείου και του Αγίου Νικολάου) έως **2 Απριλίου 2016**. Με την φόρμα υποβολής έργου θα γίνεται αυτόματη ανάρτηση του μαθητικού έργου στο τοπικό Ιστολόγιο (<http://digifest-ira.blogspot.gr>) για αυτό παρακαλούμε για την όσο το δυνατόν σαφέστερη και πλήρη καταγραφή των έργων.

Όσοι συνάδελφοι δεν έχουν προλάβει να δηλώσουν έγκαιρα τη συμμετοχή τους στο κάλεσμα της 2<sup>ης</sup> Ανακοίνωσης παρακαλούνται να συμπληρώσουν μαζί με την παραπάνω φόρμα **και την φόρμα της προηγούμενης ανακοίνωσης** <https://goo.gl/IWZ7Ue> προκειμένου να δηλώσουν προτίμηση ημέρας παρουσίας.

Το Φεστιβάλ τελεί και φέτος υπό την **Αιγίδα** του **Υπουργείου Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων (159244/Δ2/09-10-2015)**, με την υποστήριξη της Πανελληνίας Ένωσης Καθηγητών Πληροφορικής (Π.Ε.Κα.Π), της Ένωσης Πληροφορικών Ελλάδος (Ε.Π.Ε), της Ελληνικής Εταιρίας Επιστημόνων και Επαγγελματιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών (Ε.Π.Υ) και της Ελληνικής Επιστημονικής Ένωσης Τεχνολογιών Πληροφορίας & Επικοινωνιών στην Εκπαίδευση (Ε.Τ.Π.Ε).

Το Φεστιβάλ **στην πόλη του Ηρακλείου** πραγματοποιείται με την Υποστήριξη του Δήμου Ηρακλείου, της Περιφέρειας Κρήτης, του Κέντρου Ευρωπαϊκής Πληροφόρησης Περιφέρειας Κρήτης (Europe Direct) και του Συλλόγου Καθηγητών Πληροφορικής Αν. Κρήτης και Αρωγούς την Περιφερειακή Δ/ση Πρωτοβάθμιας και Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης Κρήτης και τις Δ/σεις Πρωτοβάθμιας και Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης Ηρακλείου.

Το Φεστιβάλ στην **πόλη του Αγίου Νικολάου** πραγματοποιείται με την Υποστήριξη του Δήμου Αγίου Νικολάου, του ΤΕΙ Κρήτης και του Συλλόγου Καθηγητών Πληροφορικής Αν. Κρήτης και Αρωγούς την Περιφερειακή Δ/νση Πρωτοβάθμιας και Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης Κρήτης και τις Δ/νσεις Πρωτοβάθμιας και Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης Λασιθίου.

Στο Ηράκλειο όπως και στον Άγιο Νικόλαο, στο χώρο του Φεστιβάλ, θα λάβουν χώρα για μαθητές και επισκέπτες **ομιλίες, εργαστήρια και διαδραστικές δραστηριότητες:**

### Ηράκλειο

#### **Τμήμα Επιστήμης Υπολογιστών – Πανεπιστήμιο Κρήτης**

- Πέμπτη 7 Απριλίου: Ομιλία «Δίκτυα παντού!» και Demo: «Ελάτε να πειραματιστούμε με τα δίκτυα» από τη Δρ. Μαρία Παπαδοπούλη και τους φοιτητές της.
- Παρασκευή 8 Απριλίου: Ομιλία «Αναλύοντας έναν ωκεανό από δεδομένα» και Demo: «Ο υπολογιστής κάνει διάγνωση» από τον Δρ. Ιωάννη Τσαμαρδίνο και τους φοιτητές του.
- Σάββατο 9 Απριλίου: Ομιλία «Υπολογιστική Όραση: Κάνοντας τους υπολογιστές να βλέπουν» και Demo: «Ο υπολογιστής παρακολουθεί και αναγνωρίζει τις ανθρώπινες κινήσεις» από τον Δρ. Αντώνη Αργυρό και τους φοιτητές του.

#### **Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας – Ινστιτούτο Πληροφορικής**

Σάββατο 9 Απριλίου: Εργαστήριο για όλους με τίτλο: "1 + 1 = μπλε // Γυμναστική της Δημιουργικής Σκέψης" από τον Δρ. Δημήτρη Γραμμένο, Ερευνητή του ΙΠ-ΙΤΕ

#### **Εργαστήριο Πολυμέσων, Δικτύων κι Επικοινωνιών του ΤΕΙ Κρήτης**

Πέμπτη 7 και Παρασκευή 8 Απριλίου: Ομιλία και Έκθεση «Σύγχρονες Τεχνολογίες Διαδικτύου» από τον Δρ. Σπύρο Παναγιωτάκη και τους φοιτητές του.

#### **Τμήμα Μηχανικών Μουσικής Τεχνολογίας & Ακουστικής- ΤΕΙ Κρήτης**

Παρασκευή 8 και Σάββατο 9 Απριλίου: Ομιλία και Έκθεση «Διαδραστικά περιβάλλοντα μουσικής, ήχου και κίνησης» από τη Δρ. Κατερίνα Τζεδάκη και τους φοιτητές της.

**CommonsLab:** Όλες τις ημέρες: Ομιλία "Φτιάξτε σχεδόν τα πάντα με ανοικτές τεχνολογίες", Εργαστήριο για μαθητές «Εισαγωγή στην 3D εκτύπωση", Έκθεση 3D εκτυπωτή και CNC

**Πολιτιστική Εταιρία Κρήτης:** Μαθητικές ταινίες από το Φεστιβάλ Ολυμπίας και την Camera Zizanio

### Άγιος Νικόλαος

**CommonsLab:** Όλες τις ημέρες: Ομιλία "Φτιάξτε σχεδόν τα πάντα με ανοικτές τεχνολογίες", Εργαστήριο για μαθητές «Εισαγωγή στην 3D εκτύπωση", Έκθεση 3D εκτυπωτή και CNC

#### **Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων με έδρα τον Άγιο Νικόλαο - ΤΕΙ Κρήτης**

Ομιλίες «Τεχνητή Νοημοσύνη» και «Δημιουργία Εικονικών Χαρακτήρων» και Έκθεση «Πολυμεσικά Εργαλεία» από τους Δρ. Κωνσταντίνο Παναγιωτάκη και Δρ. Στυλιανό Παπαδάκη και τους φοιτητές τους

**Σύλλογος Εκπαιδευτικών Πληροφορικής Χίου:** Εργαστήρια για μαθητές Pyhton, Inkscape, παίζοντας και μαθαίνοντας Πληροφορική χωρίς Υπολογιστές από τον Γιώργο Μπουκέα και τον Βασίλη Βασιλάκη (κάποιο από τα εργαστήρια είναι δυνατόν να διεξαχθεί και την Πέμπτη στο Ηράκλειο).

**Πολιτιστική Εταιρία Κρήτης:** Μαθητικές ταινίες από το Φεστιβάλ Ολυμπίας και την Camera Zizanio

Το Φεστιβάλ στο Ηράκλειο θα μεταδοθεί ζωντανά από το Διαδίκτυο.

Ευελπιστούμε το Φεστιβάλ να δώσει μια νότα χαράς και δημιουργικότητας σε μαθητές, εκπαιδευτικούς, γονείς και επισκέπτες.

Θα ακολουθήσει η αποστολή της Αφίσας και η 4η Ανακοίνωση με το Πρόγραμμα του Φεστιβάλ.

**Παρακαλούνται οι κ.κ. Διευθυντές των σχολείων να ενημερώσουν ενυπόγραφα τους εκπαιδευτικούς Πληροφορικής.**

**Η Κεντρική Οργανωτική Επιτροπή**

Γεώργιος Πανσεληνάς,	Σχολικός Σύμβουλος Πληροφορικής Αν. Κρήτης
Πάυλος Γκάσταρης,	Σχολικός Σύμβουλος Πληροφορικής Δυτικής Μακεδονίας
Γεώργιος Γώγουλος,	Σχολικός Σύμβουλος Πληροφορικής Δυτ. Κρήτης
Τιμολέων Θεοφανέλλης,	Σχολικός Σύμβουλος Πληροφορικής Βορείου Αιγαίου & Δωδεκανήσου
Δημήτριος Κολοκοτρώνης,	Σχολικός Σύμβουλος Πληροφορικής Λάρισας και Καρδίτσας
Λένα Μπαμπαλώνα,	Σχολικός Σύμβουλος Πληροφορικής Αν. Μακεδονίας & Θράκης
Αθανάσιος Μπασούνας,	Σχολικός Σύμβουλος Πληροφορικής Πρέβεζας και Θεσπρωτίας
Ιωάννα Μπέλλου,	Σχολικός Σύμβουλος Πληροφορικής Ιωαννίνων και Άρτας
Θεόδωρος Μπίρμπας,	Σχολικός Σύμβουλος Πληροφορικής Αχαΐας και Ηλείας
Θεοδώρα Ναλμπάντη,	Σχολικός Σύμβουλος Πληροφορικής Θράκης
Σπύρος Παπαδάκης,	Σχολικός Σύμβουλος Πληροφορικής Αιτωλοακαρνανίας
Γεράσιμος Πολυμέρης,	Σχολικός Σύμβουλος Πληροφορικής Ιονίων Νήσων
Γεωργία Σπάλα,	Σχολικός Σύμβουλος Πληροφορικής Μεσσηνίας και Λακωνίας
Χαράλαμπος Σταχτέας,	Σχολικός Σύμβουλος Πληροφορικής Μαγνησίας & Τρικάλων

**Τοπική οργανωτική επιτροπή Π.Ε. Ηρακλείου και Π.Ε. Λασιθίου**

Πανσεληνάς Γεώργιος,	Σχολικός Σύμβουλος Πληροφορικής Αν. Κρήτης
Αγγελιδάκης Νικόλαος	Εκπαιδευτικός Πληροφορικής 5 <sup>ου</sup> Γυμνασίου Ηρακλείου
Βασιλάκης Σπύρος,	Εκπαιδευτικός Πληροφορικής Λασιθίου
Δεσποτόπουλος Γεώργιος,	Εκπαιδευτικός Πληροφορικής Δ/σης Δευτεροβάθμιας Ηρακλείου
Μακρή Άννα,	Εκπαιδευτικός Πληροφορικής ΓΕΛ Πόμπιας
Ορφανάκης Βασίλειος,	Υπεύθυνος ΚΕ.ΠΛΗ.ΝΕ.Τ Λασιθίου
Παντελής Κωνσταντίνος,	Τομέαρχης Πληροφορικής 2 <sup>ου</sup> ΕΚ Ηρακλείου
Παπαδάκης Κωνσταντίνος	Εκπαιδευτικός Πληροφορικής ΕΠΑΛ Αγ. Νικολάου
Παπαδάκης Σταύρος,	Εκπαιδευτικός Πληροφορικής ΓΕΛ Ασημίου
Παπαδοκωστάκη Κοραλία,	Εκπαιδευτικός Πληροφορικής Λασιθίου
Πουλάκης Μάνος	Εκπαιδευτικός Πληροφορικής Λασιθίου
Σμαρδάς Αντώνιος,	Τεχνικός Υπεύθυνος ΚΕ.ΠΛΗ.ΝΕ.Τ Ηρακλείου
Σπυριδάκης Κων/νος,	Τεχνικός Υπεύθυνος ΚΕ.ΠΛΗ.ΝΕ.Τ Ηρακλείου
Τζομπανάκης Εμμανουήλ,	Εκπαιδευτικός Πληροφορικής Γυμνασίου Καστελλίου
Φαρσάρης Ιωάννης,	Εκπαιδευτικός Πληροφορικής 4 <sup>ου</sup> Εσπερινού ΕΠΑΛ Ηρακλείου
Φαρσάρης Μιχαήλ,	Τεχνικός Υπεύθυνος ΚΕ.ΠΛΗ.ΝΕ.Τ Λασιθίου