



# **Δες την αλλιώς! Με τη νέα υπηρεσία Nova On Demand!**

Η Nova, προχωρά σε μία ακόμα μεγάλη τεχνολογική καινοτομία και αλλάζει τον τρόπο με τον οποίο βλέπουμε τηλεόραση! Με τη νέα υπηρεσία Nova On Demand, όλοι οι συνδρομητές Nova3play συνδέοντας τον εξελιγμένο Novabox αποκωδικοποιητή τους στο **internet**, μπορούν να επιλέξουν ανάμεσα στο να παρακολουθούν μέσω δορυφόρου το πιο πλούσιο και πλήρες περιεχόμενο που προσφέρουν τα κανάλια της Nova ή να επιλέξουν «on demand» στο τηλεκοντρόλ τους, και να παρακολουθήσουν μέσω internet ότι αυτοί θέλουν!

Με την νέα υπηρεσία Nova On Demand, όλοι οι συνδρομητές Nova3play, ανάλογα με τη συνδρομή τους, μπορούν να απολαμβάνουν όποτε εκείνοι επιθυμούν και όσες φορές θέλουν, μεγάλες πρεμιέρες, κορυφαίες σειρές, επιλεγμένο παιδικό πρόγραμμα με δυνατότητα επιλογής μεταξύ μεταγλωττισμένου ή με υπότιτλους, τα καλύτερα ντοκιμαντέρ, αφιερώματα, ψυχαγωγικά shows, όλη τη βιβλιοθήκη του Φίνου και πολλά άλλα, **εντελώς δωρεάν** χωρίς κρυφές ή πρόσθετες χρεώσεις, απλά με το πάτημα ενός κουμπιού στο τηλεκοντρόλ τους!

Η νέα υπηρεσία Nova On Demand παρέχει τη δυνατότητα αναζήτησης ανά τίτλο, συντελεστές και ημερομηνία, προκειμένου οι συνδρομητές Nova3play να μπορούν να βρίσκουν πάντα αυτό που θέλουν καθώς και προτάσεις για ταινίες και σειρές από τη Nova ώστε να μη χάνουν ποτέ τα καλύτερα!

Ενδεικτικά, στο άμεσο προσεχές διάστημα έρχονται σε **Α' τηλεοπτική προβολή** στα κανάλια **Novacinema** κορυφαίες πρεμιέρες, όπως «**The Revenant**», «**Spotlight**», «**Sicario**», «**Insurgent**», «**Secret in Their Eyes**», «**Deadpool**», «**The Hateful Eight**» και πολλές ακόμα, οι οποίες **αμέσως μετά την προβολή τους θα είναι διαθέσιμες στη νέα υπηρεσία Nova On Demand**. Επίσης, στις πιο δημοφιλείς σειρές που παίζουν στη **Nova**, όπως «**Game of Thrones**», «**NCIS**», «**Blindspot**», «**Gotham**», έρχονται να προστεθούν τρεις νέες σειρές που θα καθηλώσουν, «**Lethal Weapon**», «**Divorce**» και «**West World**».

Πλούσια είναι και η λίστα με το **επιλεγμένο παιδικό πρόγραμμα**, ώστε οι μικροί φίλοι της **Nova** να μπορούν να παρακολουθήσουν αγαπημένες παιδικές σειρές και ταινίες, ενώ στη διάθεση όλων των συνδρομητών **Nova3play**, μέσα από τη νέα υπηρεσία **Nova On Demand**, είναι και μία πλειάδα **υψηλών προδιαγραφών ντοκιμαντέρ** από τα **κορυφαία κανάλια παγκοσμίως**, ώστε να μπορούν να «ταξιδεύουν» όποτε εκείνοι θέλουν από την άγρια φύση στα εξωτικά resorts και από την ιστορία και την επιστήμη πίσω στον πολιτισμό.

Για να μπορέσει κάποιος να ζήσει την μοναδική ψυχαγωγική εμπειρία που προσφέρει η **Nova** και να απολαμβάνει όλα τα παραπάνω, **όποτε θέλει και όσες φορές θέλει**, το μόνο που έχει να κάνει είναι να επισκεφτεί ένα **Κατάστημα Nova** ή να μπει στο **nova.gr** και να γίνει συνδρομητής **Nova3play**.

Γιατί ως γνωστόν... με **Nova** ζεις καλύτερα!

Δείτε το σποτ: [https://www.youtube.com/watch?v=JGR\\_ST7mh1g](https://www.youtube.com/watch?v=JGR_ST7mh1g)

---



# Αναζήτηση συνεργάτη για το Κέντρο Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης του ΑΠΘ

Το Κέντρο Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης ΑΠΘ, στο πλαίσιο υλοποίησης έργου, αναζητεί:

- Διαχειριστή συστημάτων Linux/Unix

Καταληκτική ημερομηνία υποβολής προτάσεων **19/09/2016**.

Αναλυτικά η πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος [εδώ](#).



## Φοιτητικό 2play από τη Cytta με Δώρο Καρτοκινητή!

Σταθερό τηλέφωνο, γρήγορο Internet και Καρτοκινητό σε ένα

πλήρες πακέτο με πολλά προνόμια

Λίγους μήνες μετά την έναρξη των υπηρεσιών καρτοκινητής, η **Cyta Ελλάδος** εύχεται στους φοιτητές «καλό ξεκίνημα» προσφέροντάς τους ένα πλήρες φοιτητικό πακέτο, το οποίο περιλαμβάνει Σταθερή, Internet και Δώρο τη Cyta Καρτοκινητή!

Το φοιτητικό **2play** της Cyta μόνο με 18,15€/μήνα προσφέρει **δωρεάν τα πάγια για τους 3 πρώτους μήνες**, Internet έως 24Mbps και απεριόριστη ομιλία προς Σταθερά & Κινητά Cyta με επιπλέον **ΔΩΡΟ τη Cyta Καρτοκινητή** «φορτωμένη» με 200' λεπτά προς Όλους τον πρώτο μήνα και 30' λεπτά προς Όλους κάθε μήνα. Επιπλέον, με την πρώτη ανανέωση των 10€, κάθε μήνα **Super Bonus** 150' λεπτά προς Όλους μαζί με 300MB!

Υπενθυμίζεται ότι η Cyta Ελλάδος, επεκτείνοντας σταθερά την επιχειρηματική της δράση στη χώρα, ξεκίνησε πρόσφατα την παροχή υπηρεσιών Καρτοκινητής, δίνοντας στους πελάτες της τη δυνατότητα να επιλέξουν οι ίδιοι το συνδυασμό προσφερόμενων υπηρεσιών που επιθυμούν, λαμβάνοντας έτσι ακόμη περισσότερα προνόμια.

Η παραπάνω προσφορά ισχύει για περιορισμένο χρονικό διάστημα και για νέους Πελάτες – φοιτητές βάσει αποδεικτικού σπουδαστικής ιδιότητας ενώ αφορά σε 24μηνο συμβόλαιο. Οι τιμές είναι τελικές και περιλαμβάνουν ΦΠΑ 24%.



# **Εξαρθρώθηκε από τη ΔΗΕ, εξαμελής εγκληματική ομάδα, που ενέχεται σε υπόθεση εκβίασης, μέσω διαδικτύου, σε βάρος ημεδαπού**

*Συνελήφθησαν στο πλαίσιο οργανωμένης αστυνομικής επιχείρησης  
τρεις αλλοδαποί με την αυτόφωρη διαδικασία, ενώ ηθικός  
αυτουργός των πράξεων φέρεται να είναι αλλοδαπός έγκλειστος σε  
κατάστημα κράτησης*

*Σε βάρος τους σχηματίστηκε δικογραφία αυτόφωρης διαδικασίας  
για τα αδικήματα της σύστασης και συμμετοχής σε εγκληματική  
ομάδα και της εκβίασης κατ' επάγγελμα και κατ' εξακολούθηση,  
σε βαθμό κακουργήματος*

Από τη Διεύθυνση Δίωξης Ηλεκτρονικού Εγκλήματος της Ελληνικής Αστυνομίας εξαρθρώθηκε εξαμελής εγκληματική ομάδα για εκβίαση, μέσω διαδικτύου, σε βάρος ημεδαπού.

Στην υπόθεση εμπλέκονται συνολικά έξι αλλοδαποί ηλικίας από 30 έως 47 ετών, από τους οποίους οι τρεις συνελήφθησαν την 18-8-2016, στην Αθήνα μετά από συντονισμένη αστυνομική επιχείρηση, τη στιγμή που είχαν μεταβεί σε κατάστημα μεταφοράς χρημάτων για να εισπράξουν χρηματικό ποσό που ήταν προϊόν εκβίασης.

Ηθικός αυτουργός της εκβίασης φέρεται να είναι 30χρονος έγκλειστος σε κατάστημα κράτησης της χώρας ενώ αναζητούνται ακόμη δύο αλλοδαποί.

Η διερεύνηση της υπόθεσης ξεκίνησε ύστερα από καταγγελία ημεδαπού, σύμφωνα με την οποία κατά το τελευταίο δίμηνο άτομα, μέσω του διαδικτύου, απαιτούσαν επανειλημμένα και εκβιαστικά

να τους παραδώσει το χρηματικό ποσό των (150.000) ευρώ προκειμένου να μη δημοσιεύσουν ηλεκτρονικό υλικό, που περιέχονταν σε αφαιρούμενο αποθηκευτικό μέσο (usb stick) που είχε προηγουμένως αφαιρεθεί από την κατοχή του.

Από τη Διεύθυνση Δίωξης Ηλεκτρονικού Εγκλήματος, άμεσα ενημερώθηκε η αρμόδια Εισαγγελική Αρχή και εκδόθηκαν σχετικά βουλεύματα για την άρση του απορρήτου των επικοινωνιών, ενώ πραγματοποιήθηκε αλληλογραφία με τους αρμόδιους παρόχους υπηρεσιών διαδικτύου και τηλεπικοινωνιών.

Στο πλαίσιο ενδεδειχόμενης ψηφιακής αστυνομικής έρευνας, που επακολούθησε, διακριβώθηκε η παράνομη δραστηριότητα των εμπλεκόμενων με τη μορφή εγκληματικής ομάδας, που είχε συσταθεί το τελευταίο τρίμηνο με διακριτούς ρόλους.

Αναφορικά με τον τρόπο δράσης των μελών της εγκληματικής ομάδας προέκυψε ότι, για να δυσχεραίνουν τον εντοπισμό τους από τις δικτυακές Αρχές, του απέστειλαν εκβιαστικά μηνύματα μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου ( e – mail ) είτε μέσω διαδικτυακών εφαρμογών επικοινωνίας σε πραγματικό χρόνο.

Σε έρευνες που πραγματοποιήθηκαν σε χώρους που διέμεναν οι εμπλεκόμενοι βρέθηκε και κατασχέθηκε έντυπο υλικό σχετιζόμενο με την υπόθεση, ηλεκτρονικός υπολογιστής, τρία κινητά τηλέφωνα, πληθώρα καρτών SIM, χρηματικό ποσό, τραπεζικά εμβάσματα και καταστάσεις με ονόματα και χρηματικά ποσά και πληθώρα εγγράφων, διαβατηρίων και βεβαιώσεων παραμονής αμφιβόλου γνησιότητας

Τα κατασχεθέντα απεστάλησαν στα αρμόδια Τμήματα της Διεύθυνσης Εγκληματολογικών Ερευνών για εργαστηριακές εξετάσεις.

Σημειώνεται ότι τρία από τα μέλη της ομάδας είναι σεσημασμένοι για διάφορες κακοουργηματικές πράξεις, ενώ ερευνάται η συμμετοχή τους σε ομοειδείς πράξεις.

Οι συλληφθέντες, με τη δικογραφία που σχηματίστηκε σε βάρος τους, οδηγήθηκαν στην Εισαγγελία Πρωτοδικών Αθηνών και στη

συνέχεια παραπέμφθηκαν για κύρια ανάκριση

Υπενθυμίζεται ότι οι πολίτες μπορούν να επικοινωνούν, ανώνυμα ή επώνυμα, με τη Διεύθυνση Δίωξης Ηλεκτρονικού Εγκλήματος προκειμένου να παρέχουν πληροφορίες ή να καταγγέλλουν παράνομες ή επίμεμπτες πράξεις ή δραστηριότητες που τελούνται μέσω Διαδικτύου, στα ακόλουθα στοιχεία επικοινωνίας :

- Τηλεφωνικά: 111 88
- Στέλνοντας μήνυμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου e-mail στο: [ccu@cybercrimeunit.gov.gr](mailto:ccu@cybercrimeunit.gov.gr)
- Μέσω της εφαρμογής (application) για έξυπνα τηλέφωνα (smart phones) με λειτουργικό σύστημα ios-android: CYBERKID
- Επίσης σχετική ενημέρωση από το δικτυακό τόπο: <http://cyberalert.gr/feelsafe/>



## **Ελληνικό μετάλλιο για την εθνική ομάδα Πληροφορικής**

Μέ ένα ακόμα μετάλλιο επέστρεψε η Εθνική ομάδα πληροφορικής από τη Διεθνή Ολυμπιάδα Πληροφορικής που διεξήχθη στο Καζάν της Ρωσικής ομοσπονδίας μεταξύ 12/08/2016 και 19/08/2016. Συγκεκριμένα ο μαθητής Ροντογιάννης Αριστοφάνης από το Κολλέγιο Αθηνών κατέκτησε το Χάλκινο Μετάλλιο. Την εθνική ομάδα Πληροφορικής εκπροσώπησαν οι εξής μαθητές: Ροντογιάννης Αριστοφάνης (Κολλέγιο Αθηνών), Κετσετσιδης Ραφαήλ

(Εκπαιδευτήρια Μαντουλίδη), Μιχαλαΐνας Εμμανουήλ (2ο Πρότυπο Πειραματικό ΓΕΛ Θεσσαλονίκης) και Αγιάννης Κωνσταντίνος (10ο ΓΕΛ Λάρισας).

---

**ΠΗΓΗ:**

**Υπουργείο Παιδείας**

---



## **Έλληνες ερευνητές της IBM δημιούργησαν τεχνητούς νευρώνες για τσιπάκια**

Ερευνητές της IBM Research στη Ζυρίχη της Ελβετίας, με επικεφαλής τον Ευάγγελο Ελευθερίου, δημιούργησαν τεχνητούς νευρώνες που μιμούνται τη λειτουργία των πραγματικών (βιολογικών) νευρώνων, χρησιμοποιώντας ειδικά υλικά -τα λεγόμενα “αλλαγής φάσης”- για την αποθήκευση και την επεξεργασία των δεδομένων.

Πρόκειται για ένα ακόμη σημαντικό βήμα με στόχο την ανάπτυξη ολοκληρωμένων νευρομορφικών τεχνολογιών, που θα επιτρέψουν τη δημιουργία ενεργειακά αποδοτικών και πολύ γρήγορων “τσιπ”, κατάλληλων για εφαρμογές γνωσιακής υπολογιστικής (cognitive computing), κάτι που θα αποτελέσει το μέλλον της πληροφορικής,



σύμφωνα με την IBM.

Μεγάλοι αριθμοί τέτοιων τεχνητών νανο-νευρώνων θα μπορούσαν να χρησιμοποιηθούν σε νευρομορφικούς συν-επεξεργαστές που διαθέτουν τόσο μονάδες μνήμης, όσο και μονάδες επεξεργασίας δεδομένων.

Εδώ και δεκαετίες οι επιστήμονες φιλοδοξούν να μιμηθούν τις δυνατότητες επεξεργασίας πληροφοριών των εγκεφαλικών κυττάρων (νευρώνων), κάτι καθόλου εύκολο μέχρι σήμερα.

Όπως δήλωσε ο Ελευθερίου, ο οποίος έχει μια μακρά και ιδιαίτερα επιτυχημένη ερευνητική καριέρα στην IBM, “ερευνούμε για πάνω από μια δεκαετία τα υλικά αλλαγής φάσης για εφαρμογές δημιουργίας νέων μνημών και η πρόδοός μας είναι εντυπωσιακή κατά τους τελευταίους 24 μήνες”, με αποκορύφωμα τους τεχνητούς νευρώνες.

Ανάμεσα στα υλικά αλλαγής φάσης που αξιοποιούνται, είναι το τελλουρίδιο του γερμανίου-αντιμονίου, που έχει δύο φάσεις, μια άμορφη και μια κρυσταλλική. Οι ερευνητές -μεταξύ των οποίων η επίσης ελληνίδα Αγγελική Πανταζή- έκαναν τη σχετική δημοσίευση στο περιοδικό νανοτεχνολογίας “Nature Nanotechnology”.

---

**Πηγή:**

**capital.gr με πληροφορίες από ΑΠΕ-ΜΠΕ**

---



# Ο πρώτος Κώδικας Δεοντολογίας για την Πληροφορική από την Ένωση Πληροφορικών Ελλάδας

Μετά από διαβούλευση πολλών μηνών και μελέτη του Κώδικα Δεοντολογίας που έχει προταθεί από διεθνείς οργανισμούς<sup>1</sup> σχετικούς με την Πληροφορική και τις Τεχνολογίες Πληροφορικής & Επικοινωνιών (ΤΠΕ), η Ένωση Πληροφορικών Ελλάδας ολοκλήρωσε την κατάρτιση **του πρώτου Κώδικα Δεοντολογίας για τον κλάδο της Πληροφορικής στην Ελλάδα.**

Ο Κώδικας Δεοντολογίας αποτελεί το θεμέλιο κάθε επαγγελματικού και επιστημονικού κλάδου, ως υπερσύνολο και επέκταση του εκάστοτε τυπικού νομοθετικού πλαισίου. Ο Κώδικας Δεοντολογίας των Πληροφορικών αποσκοπεί στο να θέσει τα πρότυπα για την άσκηση του επαγγέλματος του Πληροφορικού. Για το σκοπό αυτό καταγράφει και καθορίζει τις ηθικές υποχρεώσεις των Πληροφορικών και είναι δεσμευτικός για όλα τα μέλη της Ένωσης Πληροφορικών Ελλάδας.

Ο Κώδικας Δεοντολογίας των Πληροφορικών εναρμονίζεται με τη δομή και το περιεχόμενο αντίστοιχων κωδίκων άλλων χωρών, λαμβάνοντας υπόψη τις ιδιαιτερότητες της Ελλάδας. Έχει δύο μορφές, τη **συνοπτική** και την **πλήρη**. Η συνοπτική μορφή περιλαμβάνει **δέκα βασικές αρχές**, κάθε μία από τις οποίες αντιστοιχεί σε ένα ορισμένο πεδίο ηθικών υποχρεώσεων. Η διάταξη των βασικών αυτών αρχών είναι ανάλογη της προτεραιότητας εφαρμογής τους. Συνακόλουθα, σε περιπτώσεις όπου για τη λήψη μιας απόφασης πρέπει να συνυπολογιστούν αντικρουόμενα στοιχεία από διαφορετικά πεδία ηθικών υποχρεώσεων, η εν λόγω προτεραιότητα θα πρέπει να ληφθεί υπόψη.

Η πλήρης μορφή του Κώδικα περιλαμβάνει συγκεκριμένες οδηγίες για κάθε μία από τις δέκα βασικές αρχές διευκολύνοντας, έτσι,

τη λήψη αποφάσεων. Οι οδηγίες αυτές δεν είναι εξαντλητικές. Ωστόσο, έχει καταβληθεί κάθε προσπάθεια προκειμένου να καλύπτουν την πλειονότητα των περιπτώσεων που καλείται να αντιμετωπίσει ο Πληροφορικός κατά την άσκηση του επαγγέλματός του.

Ο Κώδικας Δεοντολογίας των Πληροφορικών από σήμερα θα βρίσκεται αναρτημένος στον ιστότοπο της ΕΠΕ για ελεύθερη χρήση, διαμοιρασμό και προτάσεις για τροποποιήσεις και προσθήκες, από οποιονδήποτε επαγγελματία, επιστήμονα, εκπαιδευτικό ή και νομικό που σχετίζεται άμεσα ή έμμεσα με τον κλάδο της Πληροφορικής ή/και των ΤΠΕ. **Η φάση του ανοικτού σχολιασμού (open review) θα διαρκέσει 2,5 μήνες και θα ολοκληρωθεί στις 30/9/2016.**

Η ΕΠΕ προσκαλεί την κοινότητα των Πληροφορικών να αγκαλιάσουν και να υιοθετήσουν τις βασικές Αρχές του Κώδικα Δεοντολογίας, αναβαθμίζοντας ποιοτικά όλο τον κλάδο μας και θέτοντας τις σωστές βάσεις για το μέλλον.

## **Το Διοικητικό Συμβούλιο της Ένωσης Πληροφορικών Ελλάδας**



**URL: <https://www.epe.org.gr> ,  
<mailto:info@epe.org.gr>**

---

1 “ACM/IEEE Code of Ethics for Software Engineering” – <https://www.computer.org/cms/Publications/code-of-ethics.pdf>

---

Αρχεία:

-  G16-0714-02V1\_ICT-Code-of-Ethics\_final.pdf 127 K
-  ΕΠΕ-Κώδικας-Δεοντολογίας-Πληροφορικών\_v1-Jun2016-

# Το Βέλγιο νομοθέτησε υπέρ της ελευθερίας πανοράματος. Η Ελλάδα?

✘ Στις 16 Ιουνίου η Βελγική Ομοσπονδιακή Βουλή νομοθέτησε υπέρ της ελευθερίας πανοράματος. Ο **νέος νόμος, που ελευθερώνει πνευματικά δικαιώματα** που αφορούν κτίρια και γλυπτά που εκτίθενται δημόσια σε μόνιμη βάση στο **Βέλγιο**, τίθεται σε εφαρμογή την Παρασκευή, 15 Ιουλίου 2016.

Τα πνευματικά δικαιώματα παρέχουν στον κάτοχό τους αποκλειστικότητα στο δικαίωμα να επιτρέπει τη δημιουργία και τη διανομή παράγωγων έργων από αυτά. Η **ελευθερία πανοράματος είναι εξαίρεση στον κανόνα των νόμων περί πνευματικής ιδιοκτησίας**, η οποία ισχύει σε διάφορες χώρες και επιτρέπει τη λήψη φωτογραφιών ή βίντεο, ή τη δημιουργία άλλων εικόνων όπως πινάκων ζωγραφικής, και τη δημοσίευσή τους, από κτίρια ή κάποιες φορές γλυπτά και άλλα καλλιτεχνικά έργα που είναι μόνιμα τοποθετημένα σε δημόσιο χώρο, χωρίς να θεωρείται πως παραβιάζονται τα πνευματικά δικαιώματα που μπορεί να ισχύουν για τα έργα αυτά. Οι ρήτρες και/ή η νομολογία για την ελευθερία πανοράματος περιορίζουν το δικαίωμα των κατόχων των πνευματικών δικαιωμάτων των δημόσια και μόνιμα εκτιθέμενων έργων, να αναλαμβάνουν δράση εναντίων των δημιουργών και των διανομέων των εικόνων που αναπαράγουν τα έργα τους αυτά.

Το Βέλγιο, σε αντίθεση με την Ολλανδία, τη Γερμανία και το Ηνωμένο Βασίλειο, δεν είχε ως τώρα ελευθερία πανοράματος. Ως αποτέλεσμα αυτού οι φωτογραφίες όποιου κτιρίου ή δημόσιου

έργου τέχνης του οποίου ο δημιουργός δεν είχε πεθάνει 70 ή περισσότερα χρόνια πριν, δεν επιτρέπεται να δημοσιεύονται ελεύθερα, διότι τα δικαιώματα πνευματικής ιδιοκτησίας δεν είχαν ακόμη λήξει. Για τη Βικιπαίδεια αυτό είναι πρόβλημα, καθώς δεν καθίσταται δυνατή η εικονογράφηση σχετικά με την σύγχρονη τέχνη και την αρχιτεκτονική.

**Η Βικιπαίδεια γιορτάζει αυτό το σημαντικό πολιτιστικό γεγονός γιατί στις 15 Ιουλίου, εικόνες από μνημεία του Βελγίου θα μπορούν να προστεθούν σε λήμματα της Βικιπαίδειας. Η Wikimedia Belgium θα γιορτάσει το γεγονός στις 15 Ιουλίου 2016, στο Βασιλικό Ινστιτούτο για την Πολιτιστική Κληρονομιά στις Βρυξέλλες, στις 19:00.**

Στην Ελλάδα δεν υπάρχει ελευθερία πανοράματος. Σήμερα η Βικιπαίδεια δεν μπορεί να έχει φωτογραφίες κανενός μοντέρνου κτιρίου ή γλυπτού που εκτίθεται μόνιμα σε εξωτερικό χώρο στην Ελλάδα, χωρίς έγγραφη άδεια του αρχιτέκτονα ή του καλλιτέχνη, πέρα από πολύ συγκεκριμένες περιπτώσεις.

---

Πηγή άρθρου: <https://el.wikipedia.org>