

IT'S A FAKE!

ΨΕΥΔΕΙΣ ΕΙΔΗΣΕΙΣ

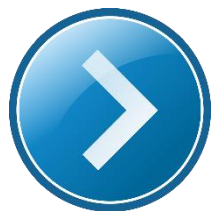




Το **διαδίκτυο** είναι μια αστείρευτη πηγή πληροφοριών που επιτρέπει στον καθένα να μπορεί να δημιουργεί και να μοιράζεται περιεχόμενο ακόμα και **αν δεν έχει γνώση** του αντικειμένου στο οποίο αναφέρεται.



Σύμφωνα με [έρευνα](#) **6 στους 10 χρήστες** του Ίντερνετ αναδημοσιεύουν μια είδηση διαβάζοντας μόνο τον τίτλο και όχι το περιεχόμενο.



Είναι εντυπωσιακό το γεγονός ότι το 80% των μαθητών και φοιτητών που συμμετείχαν σε έρευνα του πανεπιστημίου Stanford σχετικά με την **αξιολόγηση της πληροφορίας** δεν κατάφεραν να ξεχωρίσουν ένα πραγματικό άρθρο από ένα ψεύτικο, ούτε ένα δημοσιογραφικό άρθρο από ένα διαφημιστικό. Επίσης, ενδιαφέρον έχει το γεγονός ότι κριτήριο εγκυρότητας για τους νέους αποτελεί το μέγεθος της φωτογραφίας σε ένα άρθρο και όχι... η αναφορά της πηγής του.





Τα **μέσα κοινωνικής δικτύωσης** διαδραματίζουν ολοένα και αυξανόμενο παρεμβατικό ρόλο στην καθημερινότητά μας κατά συνέπεια η αξιολόγηση των ειδήσεων που προβάλλουν αποκτά όλο και μεγαλύτερη σημασία.



Η ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΚΡΙΤΙΚΗΣ ΣΚΕΨΗΣ ΕΙΝΑΙ Η ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΣΤΗΝ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΤΟΥ ΦΑΙΝΟΜΕΝΟΥ ΤΗΣ ΔΙΑΣΠΟΡΑΣ ΨΕΥΔΩΝ ΕΙΔΗΣΕΩΝ



Τι ονομάζουμε ψευδείς ειδήσεις;



- Οι ψευδείς ειδήσεις (fake news) είναι ιστορίες οι οποίες παρουσιάζονται κυρίως ως δημοσιογραφικές, είναι όμως κατασκευασμένες εσκεμμένα για να εξυπηρετήσουν κάποιο σκοπό.
- Οι ψευδείς ειδήσεις μπορούν να περιέχονται σε ψηφιακό ή έντυπο περιεχόμενο.
- Επίσης, μπορεί να λάβουν τη μορφή ολόκληρων ιστοσελίδων που έχουν σχεδιαστεί με τέτοιο τρόπο ώστε να μοιάζουν με αξιόπιστα ειδησεογραφικά sites.

Ποιος Ο Λόγος Ύπαρξης Ψευδών Ειδήσεων

- Ο σκοπός των «ψευδών ειδήσεων» είναι:
- **εμπορικός** όπως η προώθηση ενός προϊόντος ή η δημιουργία κίνησης (traffic) προς μία ιστοσελίδα (clickbait)
- **πολιτικός** (παραπληροφόρηση-διαμόρφωση κοινής γνώμης)



5 Ερωτήσεις – Κλειδιά

- **ΠΟΙΟΣ;** Ποιος το δημοσίευσε; Είναι ειδικός στο συγκεκριμένο θέμα;
- **ΠΟΥ;** Που δημοσιεύτηκε; Είναι η πηγή αξιόπιστη;
- **ΠΟΤΕ;** Πότε δημοσιεύτηκε ή ενημερώθηκε τελευταία φορά;
- **ΓΙΑΤΙ;** Για ποιο λόγο δημοσιεύτηκε; Για να μας ενημερώσει, να μας πείσει για μια γνώμη ή για προωθήσει ένα προϊόν;
- **ΠΩΣ;** Πώς αναπαράχθηκε; Από αξιόπιστα site ή κυρίως μέσω των κοινωνικών δικτύων;

Ενδείξεις Μη Αξιόπιστου Δημοσιεύματος



- **ΥΠΕΡΒΟΛΙΚΟΙ ΤΙΤΛΟΙ ή ΤΙΤΛΟΙ ΠΟΥ ΔΕΝ ΕΧΟΥΝ ΣΧΕΣΗ ΜΕ ΤΟ ΚΕΙΜΕΝΟ ΤΗΣ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ:**

«Βαρύγδουποι» τίτλοι που πολλές φορές περιέχουν λέξεις όπως **σοκ, τρομερό, φοβερό, απίστευτο** κ.α. ή τίτλοι που περιέχουν **πολλά θαυμαστικά** θα πρέπει να σας υποψιάσουν ότι στόχο έχουν να κεντρίσουν την περιέργειά σας και να αυξήσουν την επισκεψιμότητα του site που φιλοξενεί το άρθρο.

Info Αυτές είναι οι ηλεκτρικές συσκευές που καίνε πολύ ρεύμα! Google Προσαρμο Αναζήτηση

Home > Παράξενες Ειδήσεις

Θαύμα! Άγγελος εμφανίστηκε και έκανε καλά την αρρωστή κορούλα της [vid]



TOUCHED BY AN ANGEL?
MOTHER SAYS ANGEL SAVED DAUGHTER

Διαδώστε αυτό το άρθρο Τελευταία ενημέρωση: 23.04.2017 | 10:31
Πρώτη δημοσίευση: 23.04.2017 | 08:38

Απίστευτο βίντεο υποκαλύπτει τη λάμψη ενός αγγέλου σε νοσοκομείο. Εμφανίστηκε σε αρρωστο κορίτσακι και αμέσως έγινε καλά!

Τον Σεπτέμβριο του 2012, ένα 14χρονο κορίτσακι βρέθηκε στο νοσοκομείο ύστερα από χρόνια προβλήματα υγείας. Ένα απίστευτο θαύμα όμως ήταν αυτό που την έκανε καλά, αφήνοντας το προσωπικό του νοσοκομείου άφωνο. Διαβάστε την ιστορία της.

Η Chelsea Banton αντιμετώπιζε χρόνια αναπνευστικά προβλήματα και είχε χαμηλό ανοσοποιητικό με αποτέλεσμα να μην μπορεί να αναρρώσει ούτε να αναπνέει καλά. Έτσι, μεταφέρθηκε στο νοσοκομείο όπου για πολύ καιρό ήταν συνδεδεμένη σε μηχανήματα για να μπορεί να ζει.

Η μητέρα της Colleen Banton δεν άντεχε να βλέπει την κόρη της να υποφέρει και έτσι αποφάσισε να αποσυνδεθεί από τα μηχανήματα και να ανακουφιστεί από τον πόνο και την

ΟΙ ΤΕΛΕΥΤΑΙΕΣ ΕΙΔΗΣΕΙΣ
από την Ελλάδα και τον κόσμο σε blog REU5T.gr

ΤΕΛΕΥΤΑΙΕΣ ΕΙΔΗΣΕΙΣ

12:20 Αθηνά Οικονομάκου: Με αυτή την φωτογραφία έριξε το Instagram!

12:19 Χανιά: Οι διαρρήκτες το... πάλαιμν αλλά έφυγαν με άδεια χέρια [vid]

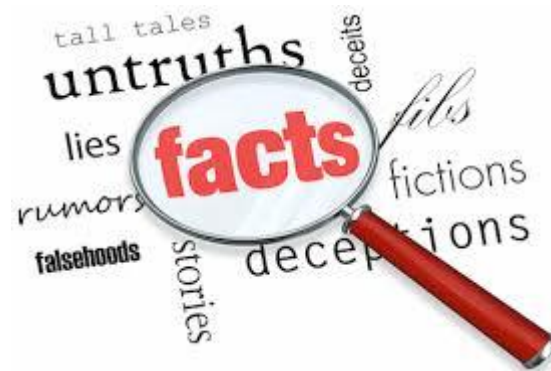


Στο παραπάνω δημοσίευμα ο συντάκτης χρησιμοποιεί στον τίτλο τη λέξη «θαύμα» προκειμένου να εντυπωσιάσει τους αναγνώστες και να κεντρίσει την περιέργεια τους.

Ενδείξεις Μη Αξιόπιστου Δημοσιεύματος

■ ΑΝΥΠΟΓΡΑΦΟ ΔΗΜΟΣΙΕΥΜΑ:

Αν το δημοσίευμα που διαβάζετε περιέχει σοβαρούς ισχυρισμούς αλλά δε φέρει την υπογραφή του συντάκτη τότε είναι πολύ πιθανό να είναι αναληθές.



Τρίτη, 25 Απριλίου 2017

Συμβαίνει τώρα: Αιματηρή επίθεση αυτοκτονίας - 10 νεκροί

ΝΕΑ ΚΟΛΕΞΙΟΝ

b.p.c. Άνοιξη-Καλοκαίρι 2017

Κοντομάνικα από 6,99€



bon
prix
it's me!



Τουλάχιστον 10 είναι οι νεκροί από βομβιστική επίθεση αυτοκτονίας... κατά μικρού λεωφορείου στα βορειοδυτικά του Πακιστάν, σύμφωνα με δηλώσεις τοπικού αξιωματούχου. Διαβάστε περισσότερα σε λίγο..

Πηγή



Αναρτήθηκε στις 8:44:00 π.μ.

➔ Το συγκεκριμένο δημοσίευμα δεν αναφέρει όχι μόνο τον συντάκτη αλλά ούτε καν την πηγή από την οποία προήλθε.

Ενδείξεις Μη Αξιόπιστου Δημοσιεύματος

- **ΟΡΘΟΓΡΑΦΙΚΑ – ΣΥΝΤΑΚΤΙΚΑ ΛΑΘΗ:**

Αν στο κείμενο υπάρχουν πολλά ορθογραφικά λάθη ή αν το κείμενο είναι **προϊόν αυτόματης μετάφρασης**.



LIE

Ενδείξεις Μη Αξιόπιστου Δημοσιεύματος

■ ΑΠΟΥΣΙΑ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑΣ:

Αν αντί για συγκεκριμένες ημερομηνίες ο συντάκτης του άρθρου δε χρησιμοποιεί καθόλου χρονικούς προσδιορισμούς ή αναφέρει λέξεις αόριστες όπως π.χ. χθες, προχθές.



Ενδείξεις Μη Αξιόπιστου Δημοσιεύματος

- **ΑΠΙΣΤΕΥΤΟΙ ΙΣΧΥΡΙΣΜΟΙ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟΥ:**
 - Ιστορία χωρίς να δίνει περαιτέρω στοιχεία
 - Περιγραφή υπερβολικών/πικάντικων καταστάσεων χωρίς αποδείξεις
 - Συνωμοσιολογίες με αόριστες πηγές/αποδείξεις



Ενδείξεις Μη Αξιόπιστου Δημοσιεύματος

- ΣΗΜΑΝΤΙΚΑ ΑΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΑ ΛΑΘΗ
 - Π.χ. αν αναφέρει λάθος την πρωτεύουσα μιας χώρας





Ενδείξεις Μη Αξιόπιστου Δημοσιεύματος

- ΠΡΟΣΟΧΗ ΣΤΙΣ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΕΣ:
 - Αν είναι άσχετες με το δημοσίευμα
 - Αν είναι εμφανώς επεξεργασμένες
 - Αν η ανάλυσή τους είναι πολύ χαμηλή

Μπορείτε να αναζητήσετε τη φωτογραφία στο Google για να εξακριβώσετε από πού προήλθε.



ΕΚΤΑΚΤΟ ΤΩΡΑ | ΕΠΕΣΕ ΑΕΡΟΠΛΑΝΟ ΜΕ ΕΠΙΒΑΤΕΣ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ !!

4.9k Shares  4.9k 



Συναγερμός στις Αρχές εδώ και λίγη ώρα.

Συναγερμός έχει σημάνει στις Αρχές μετά τις πληροφορίες για πτώση αεροσκάφους στην περιοχή της

5 Πράγματα Που Ο Τραπεζίτης



Εύκολα καταλαβαίνει κανείς ότι η συγκεκριμένη φωτογραφία δεν είναι αληθινή. Αλλά ακόμα και αν δεν είμαστε σίγουροι μπορούμε να ψάξουμε στη google.

Ενδείξεις Μη Αξιόπιστου Δημοσιεύματος

- **ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΣΕ ΜΗ ΕΝΕΡΓΑ LINK:**
 - Είναι μια ένδειξη που θα πρέπει να σας υποψιάσει ειδικά στην περίπτωση που υπάρχουν περισσότερες από μια **«τυφλές»** παραπομπές.
 - Η ένδειξη γίνεται ακόμα πιο ισχυρή αν η παραπομπή γίνεται ως απόδειξη ενός ισχυρισμού που περιέχει το δημοσίευμα. π.χ. τα αναλυτικά στοιχεία μιας έρευνας.



Ενδείξεις Μη Αξιόπιστου Δημοσιεύματος

- **ΠΡΟΤΡΟΠΗ ΓΙΑ ΑΝΑΠΑΡΑΓΩΓΗ:**
 - Θα πρέπει να σας υποψιάσει αν ο συντάκτης του άρθρου σας προτρέπει ξεκάθαρα να το αναπαραγάγετε.



Τώρα ΜΟΛΙΣ Ανακοινώθηκε | ΔΥΣΤΥΧΩΣ Έπεσε ΑΕΡΟΠΛΑΝΟ Στην Ελλάδα... ΔΙΑΔΩΣΤΕ ΤΟ ΚΑΝΕΝΑ ΜΜΕ ΔΕΝ ΘΑ ΤΟ ΔΕΙΞΕΙ !

ΕΛΛΑΔΑ

0



5.2k

Κοινοποιήσεις

Κοινοποιήστε στο Facebook

ΣΑΣ ΠΡΟΤΕΙΝΟΥΜΕ

ΣΤΕΙΛΕ ΜΑΣ ΤΗΝ
ΔΙΚΗ ΣΟΥ ΙΣΤΟΡΙΑ



➡ Ξεκάθαρα ο συντάκτης προτρέπει τον αναγνώστη να κοινοποιήσει το δημοσίευμα με απώτερο σκοπό να αυξήσει την επισκεψιμότητα της ιστοσελίδας του.

Ενδείξεις Μη Αξιόπιστου Δημοσιεύματος



Αναπτύξτε **κριτική σκέψη** και εμπιστευθείτε το **ένστικτο** και τη **λογική** σας. Αν κάτι σας φαίνεται απίστευτο, τότε είναι πολύ πιθανό να είναι ψέμα ή να περιέχει μεγάλες ανακρίβειες.



Παράδειγμα Αξιόπιστου Δημοσιεύματος

Σαντορίνη: Μελετώντας την «καρδιά» του πιο ανιγμιατικού ηφαιστείου στον κόσμο

Στέφανος Κρίκης | ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΗ: 04/01/2016 10:58 |



Μια μεγάλη έρευνα για να αποκρυπτογραφήσουν τα μυστικά που κρύβει η καρδιά ενός από τα πιο ανιγμιατικά ηφαιστεια στον κόσμο, της Σαντορίνης, ολοκληρώσαν πριν λίγο καιρό Έλληνες και ξένοι επιστήμονες. Χρησιμοποίησαν το πλέον σύγχρονο οκεανογραφικό σκάφος στον κόσμο και πόντισαν δεκάδες σεισμογράφους και επιστημονικά όργανα για να εξακριβώσουν τις διεργασίες που γίνονται μέσα στον μαγματικό του θάλαμο, που εκτείνεται πολλά χιλιόμετρα μέσα στο φλοιό της Γης.

Η σημερινή μορφολογία του νησιού της Σαντορίνης διαμορφώθηκε λόγω της Μινωικής έκρηξης (ή αλλιώς Υστεροκυκλαδικής έκρηξης, πριν 3.600 χρόνια) η οποία αποτελεί και μία από τις μεγαλύτερες ηφαιστειακές εκρήξεις των τελευταίων 10.000 χρόνων που συνέβησαν στη Γη.

Για να διερευνηθεί η δομή κάτω από αυτό το γραφικό, αλλά συγχρόνως ενεργό ηφαιστείο, πραγματοποιήθηκε μία ερευνητική αποστολή διάρκειας τεσσάρων εβδομάδων από μία διεθνή ομάδα επιστημόνων χρησιμοποιώντας τη μέθοδο της σεισμικής διασκόπησης αξιοποιώντας τις δυνατότητες του πιο σύγχρονου ερευνητικού πλοίου σεισμικών ερευνών «Marcus G. Langseth», των ΗΠΑ.

«Η δομή ενός ηφαιστείου κοντά στην επιφάνεια της Γης, είναι πολύ καλά μελετημένη σε όλο τον κόσμο», λέει στα ΝΕΑ η Πασασκεύη Νομικού, λέκτορας στο Πανεπιστήμιο Αθηνών, η οποία συμμετείχε στην έρευνα.



➔ Βλέπουμε στο άρθρο ότι υπάρχει η υπογραφή του συντάκτη, η ημερομηνία δημοσίευσης και συγκεκριμένες ημερομηνίες όπου έλαβε χώρα το περιστατικό που περιγράφει. Επίσης ο συντάκτης αναφέρει ιστορικά στοιχεία που με μια απλή αναζήτηση στο διαδίκτυο μπορούμε να διαπιστώσουμε ότι όντως είναι αληθινά ενώ φιλοξενεί δήλωση ενός πολύ συγκεκριμένου προσώπου του οποίου αναφέρει τα στοιχεία.

TELEYTAIANEA	Όλες οι ενότητες
Βρετανός, ελληνοκυπριακής καταγωγής, ύποπτος για υποστήριξη στο ISIS	Πριν 4'
Μέρκελ: Το Ήνωμένο Βασίλειο δεν θα έχει τα ίδια δικαιώματα με τα μέλη της ΕΕ»	Πριν 8'
Γαλλία: Η Λεπέν ξεκίνησε καλύτερα την εκστρατεία σε σχέση με τον Μακρόν για τον 2ο γύρο	Πριν 11'
Απεργούν την Τρίτη οι εργαζόμενοι στην Εγνατία Οδό»	Πριν 21'
Παπαδημητρίου: Βελτιώσεις στον εξωδικαστικό μηχανισμό	Πριν 22'
Ντεϊσεμπλουύμ: Σύνομα συμφωνία-πακέτο για την Ελλάδα	Πριν 39'
Μητσοτάκης σε Βούτση: Θυρακίστε τη Βουλή από αντικοινοβουλευτικές πρακτικές	Πριν 43'
«Η Πολιτεία δεν αποδοκίμασε την εισβολή του Ρουβίκωνα στο ΣΤΕ» λέει ο δικαστής	Πριν 56'
Δραγασάκης: Η στήριξη των ΜΜΕ προϋπόθεση για την έξοδο από την κρίση	Πριν 59'

Ενδείξεις Μη Αξιόπιστης Ιστοσελίδας

- **ΕΛΕΓΤΕ ΤΟ URL**

- ασυνήθιστες περιοχές site θα πρέπει να σας κάνουν επιφυλακτικούς

Αναζητήστε αξιόπιστα url όπως:

- .gov = government agency (κυβερνητική υπηρεσία)
- .edu = educational institution (εκπαιδευτικό ίδρυμα)
- .org = non-profit organizations (μη κερδοσκοπικοί οργανισμοί)
- .com = commercial or business group (εμπορικός ή επιχειρηματικός όμιλος)



Μπορείτε να ελέγξετε την ιστοσελίδα αν όντως είναι επίσημη ιστοσελίδα ειδήσεων από τον εντοπισμό της διεύθυνσης URL του ιστοτόπου.

Ενδείξεις Μη Αξιόπιστης Ιστοσελίδας

ΑΝΑΡΩΤΗΘΕΙΤΕ ΓΙΑ ΤΟ ΣΚΟΠΟ ΥΠΑΡΞΗΣ ΤΟΥ ΙΣΤΟΤΟΠΟΥ:

Έχει σκοπό να ενημερώσει, να πουλήσει ένα προϊόν ή να σας πείσει για μια ιδέα;

Σε περίπτωση αμφιβολίας, ελέγξτε για μια ενότητα **Σχετικά με εμάς** που συνήθως βρίσκεται στο κάτω μέρος της αρχικής σελίδας.



Ενδείξεις Μη Αξιόπιστης Ιστοσελίδας

It's a FAKE!

- **ΕΛΕΓΞΤΕ ΤΗ ΜΟΡΦΗ ΚΑΙ ΤΙΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΟΥ ΠΑΡΕΧΕΙ:**
 - Μοιάζει να είναι ένας επαγγελματικός ή προσωπικός ιστότοπος;
 - Πώς τον βρήκατε; Τον επιλέξατε τυχαία από μια αναζήτηση Google ή ήταν συνδεδεμένος με κάποια άλλη αξιόπιστη πηγή;
 - Τα δημοσιεύματα που φιλοξενεί είναι παρωχημένα; Πότε ενημερώθηκε για τελευταία φορά;
 - Υπάρχουν αναδημοσιεύσεις κειμένων του σε άλλα γνωστά site/αξιόπιστες πηγές;
 - Περιέχει διαφημίσεις από γνωστές εταιρείες;

Πλεονεκτήματα Και Μειονεκτήματα Μηχανών Αναζήτησης



- ✓ Η πιο δημοφιλής μηχανή αναζήτησης στο διαδίκτυο
- ✓ Οικεία και εύκολη στη χρήση
- ✓ Εύκολη προσαρμογή των όρων αναζήτησης και λήψη σχετικών πληροφοριών
- ✓ Ένας καλός τρόπος να βρείτε ιστοτόπους και ιστολόγια



- ✓ Τα αποτελέσματα εμφανίζονται με σειρά PageRank άρα τα αποτελέσματα περιλαμβάνουν διαφημίσεις και ιστοσελίδες που μπορεί να είναι μεροληπτικές ή άσχετες με αυτό που ψάχνετε
- ✓ Δεν υπάρχει συντακτική παρακολούθηση ή αξιολόγηση.

Πλεονεκτήματα Και Μειονεκτήματα Μηχανών Αναζήτησης

- Το **PageRank** είναι το όνομα του αλγορίθμου της **Google**, το οποίο τοποθετεί ιστοσελίδες που είναι πιο δημοφιλείς στην κορυφή των αποτελεσμάτων αναζήτησης. Υπάρχει μεγάλη πιθανότητα να εμφανίσει ιστοσελίδες που δεν έχουν αξιολογηθεί ως προς την αξιοπιστία των πληροφοριών που παρέχουν.



Πλεονεκτήματα Και Μειονεκτήματα Μηχανών Αναζήτησης



WIKIPEDIA
ΜΕΓΙΣΤΕΡΗ

- ✓ Η μορφοποίηση παρέχει καλή εισαγωγή σε ένα θέμα
- ✓ Παρέχει σύντομο ιστορικό, σχετικές λέξεις-κλειδιά και όρους



- ✓ Η παρουσίαση της έρευνας δεν είναι πρωτότυπη και συχνά δεν γίνεται αναφορά
- ✓ Το περιεχόμενο δεν εξετάζεται για την αξιοπιστία ή την παραβίαση πνευματικών δικαιωμάτων

Αξιοποιήστε Online Υπηρεσίες Ελέγχου Εγκυρότητας Των Ειδήσεων

Ακολουθήστε για παράδειγμα:

- @EUvsDisinfo
- @StopFakingNews
- @DFRLab στο twitter
- ή το ελληνικό
<http://ellinikahoaxes.gr/>

Άλλες πηγές του εξωτερικού :

- hoax-slayer
- snopes
- The Hoax Museum
- Wafflesatnoon

