**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β΄**

**ΓΝΩΣΗ ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ Η/Υ – ΤΡΟΠΟΣ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ**

**Η γνώση χειρισμού Η/Υ στα αντικείμενα: α) επεξεργασίας κειμένων, β) υπολογιστικών φύλλων και γ) υπηρεσιών διαδικτύου αποδεικνύεται ως εξής:**

**1.** Με πιστοποιητικά Πληροφορικής ή γνώσης χειρισμού Η/Υ που εκδίδονται από φορείς οι οποίοι πιστοποιούνται από τον Εθνικό Οργανισμό Πιστοποίησης Προσόντων και Επαγγελματικού Προσανατολισμού (Ε.Ο.Π.Π.Ε.Π.) ή Ε.Ο.Π.Π. πρώην Οργανισμός Επαγγελματικής Εκπαίδευσης και Κατάρτισης (Ο.Ε.Ε.Κ) ή έχουν εκδοθεί από τον ίδιο τον Ο.Ε.Ε.Κ.

Παρακάτω αναφέρονται οι φορείς που έχουν πιστοποιηθεί από τον Ο.Ε.Ε.Κ. ή τον Ε.Ο.Π.Π. ή τον Ε.Ο.Π.Π.Ε.Π., με σχετικές πράξεις, με την αναγραφόμενη για κάθε φορέα ημερομηνία πιστοποίησης, με την επιφύλαξη των άρθ. 28 και 40 της με αριθμό 121929/Η/31.07.2014 Κ.Υ.Α (Φ.Ε.Κ. 2123/Β΄/01.08.2014).

**α) ECDL Eλλάς Α.Ε.** (1.2.2006 έως 30.11.2012 βάσει της αριθμ. Β/22578/30.11.2012 απόφασης του Ε.Ο.Π.Π.Ε.Π.) ή PeopleCert Ελλάς ΑΕ (30.11.2012 με την αριθμ. Β/22579/30.11.2012 απόφαση του Ε.Ο.Π.Π.Ε.Π.).

**β) Vellum Global Educational Services S.A.** (ΒΕΛΛΟΥΜ ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ Α.Ε.) (22.2.2006), ΒΕΛΛΟΥΜ ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ και Vellum Global Educational Services (ΔΠ 35945/28.7.2017 απόφαση του Ε.Ο.Π.Π.Ε.Π.).

**γ) Infotest** (ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΕΣ ΚΑΤΑΡΤΙΣΕΙΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΕΙΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΕΙΣ Α.Ε και ΣΙΑ Ε.Ε.) (22.2.2006).

**δ) ΙCT Hellas Α.Ε.** (22.2.2006) ή **ICT Europe** (18.7.2007 αλλαγή ονομασίας της ΙCT Hellas Α.Ε.).

**ε) ΚΕΥ-CERT** (ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΕΥΡΩΠΑΙΚΕΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΕΙΣ Ε.Π.Ε.) (5.4.2006).

**στ) ACTA Α.Ε.** (ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΕΣ ΚΑΤΑΡΤΙΣΕΙΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΕΙΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΕΙΣ Α.Ε.) (17.5.2006).

**ζ) I SKILLS A.E.** (I SKILLS ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΔΕΞΙΟΤΗΤΩΝ) (14.9.2007).

**η) ΤΕΛΕΦΩΣ ΤΡΕΙΝΙΝ - TELEFOS TRAINING ΕΠΕ** (18-12-2007) ή **ΤΕΛΕΦΩΣ ΣΕΡΤ - TELEFOS CERT ΕΠΕ** (Με την αριθ.Γ/12485/21.5.2009 πράξη μετονομασίας της ΤΕΛΕΦΩΣ ΤΡΕΙΝΙΝ - TELEFOS TRAINING ΕΠΕ) ή **ΙΝΦΟΣΕΡΤ-INFOCERT ΕΠΕ** (ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΓΝΩΣΕΩΝ ΚΑΙ ΔΕΞΙΟΤΗΤΩΝ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΗΣ ΕΥΘΥΝΗΣ) (Με την αριθμ. Β/18216/24.9.2012 απόφαση του Ε.Ο.Π.Π.Ε.Π. περί μετονομασίας της ΤΕΛΕΦΩΣ ΣΕΡΤ - TELEFOS CERT ΕΠΕ).

**θ) DIPLOMA (**ΦΟΡΕΑΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ) (30.9.2009).

**ι) GLOBAL CERT** (ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ) (10.4.2014).

**ια) UNICERT**(UNIVERSALCERTIFICATIONSOLUTIONS ΦΟΡΕΑΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ) (21.01.2015).

**ιβ) ACTA-INFOTEST ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΕΙΣ Ε.Ε.** (ΔΠ 54083/16.7.2015 απόφαση του Ε.Ο.Π.Π.Ε.Π.).

**ιγ) PROCERT Ιδιωτική Κεφαλαιουχική Εταιρεία PROCERT** (ΔΠ/20516/4.5.2018 απόφαση του Ε.Ο.Π.Π.Ε.Π.).

**ιδ) Ελληνικό Ινστιτούτο Πιστοποιήσεων ΙΚΕ ΕΛ.ΙΝ.Π.** (ΔΠ/38566/3.9.2018 απόφαση του Ε.Ο.Π.Π.Ε.Π.).

**ιε) EXAMS CERT IKE EXAMS CERT** (ΔΠ/56579/26.10.2018 απόφαση του Ε.Ο.Π.Π.Ε.Π.).

Τα πιστοποιητικά που εκδίδουν οι ανωτέρω φορείς είναι τα εξής:

**α) ECDL Eλλάς Α.Ε. ή People Cert Ελλάς ΑΕ**

**ECDL Core Certifi cate**

**ECDL Start Certifi cate**

**ECDL Progress Certifi cate**

**ECDL Profi le Certifi cate**

**ECDL Profi le Certifi cate (Offi ce Essentials/Βασικές Δεξιότητες Υπολογιστή)**

**People Cert Computer Skills Level 1**

**β) Vellum Global Educational Services S.A.**

**Cambridge International Diploma in IT Skills**

**Cambridge International Diploma in IT Skills Proficiency**

**Vellum Diploma in IT Skills**

**Vellum Diploma in IT Skills Proficiency**

**γ) Infotest**

**Internet and Computing Core Certification (IC3)**

**Microsoft Offi ce Specialist (MOS)**

**Microsoft Offi ce Specialist Expert (MOS Expert)**

**Infotest Certifi ed Basic User (ICBU)**

**Infotest Microsoft Certifi ed Application Specialist**

**δ) ΙCT Hellas Α.Ε. ή ICT Europe**

**ICT Intermediate A**

**ICT Intermediate B**

**ICT Intermediate C**

**ε) ΚΕΥ-CERT Key Cert IT Basic Key Cert IT Initial**1038 **ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ TΗΣΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ** Τεύχος Α.Σ.Ε.Π. 42/11.12.2019

**στ) ACTA Α.Ε.**

**Certifi ed Computer User (CCU)**

**Certifi cation Profi ciency in IT Skills, CPIT**

**ζ) I SKILLS A.E.**

**Basic I.T. Standard**

**Basic I.T. Thematic**

**Basic I.T. Core**

**η) ΤΕΛΕΦΩΣΤΡΕΙΝΙΝ - TELEFOS TRAINING ΕΠΕ ή ΤΕΛΕΦΩΣΣΕΡΤ - TELEFOS CERT ΕΠΕ ή ΙΝΦΟΣΕΡΤ-**

**INFOCERT ΕΠΕ**

**Basic Skills ή Infocert Basic Skills (25.6.2008 αλλαγή ονομασίας τίτλου)**

**Basic ή Infocert Basic (25.6.2008 αλλαγή ονομασίας τίτλου)**

**Integration Skills ή Infocert Integration Skills (25.6.2008 αλλαγή ονομασίας τίτλου)**

**Infocert Unities**

**θ) DIPLOMA-ΦΟΡΕΑΣΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥΔΥΝΑΜΙΚΟΥ**

**Basic Offi ce**

**Business Offi ce**

**ι) GLOBAL CERT ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ GLOBAL CERT**

**Global Intermediate**

**Global Intermediate A**

**Global Intermediate B**

**Global Intermediate C**

**Global Basic Offi ce**

**Global Advanced Plus**

**Global Intermediate Express**

**Global Offi ce Expert**

**ια) UNICERT UNIVERSAL CERTIFICATION SOLUTIONS – ΦΟΡΕΑΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ**

**Unicert Primary**

**Unicert Primary Διαθεματικό**

**Unicert Advanced Plus**

**ιβ) ACTA - INFOTEST ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΕΙΣΕ.Ε.**

**Internet and Computing Core Certification (IC3)**

**Microsoft Offi ce Specialist**

**Infotest Certifi ed Basic User**

**Microsoft Certifi ed Application Specialist**

**ιγ) PROCERT Ιδιωτική Κεφαλαιουχική Εταιρεία PROCERT**

**PRO-Cert IT User**

**ιδ) Ελληνικό Ινστιτούτο Πιστοποιήσεων ΙΚΕ ΕΛ.ΙΝ.Π.**

**Πληροφορικής/Certified Computer User**

**ιε) EXAMS CERT IKE EXAMS CERT**

**EXAMS CERT BASIC**

**EXAMS CERT BASIC MS**

**EXAMS CERT PROGRESSIVE EXTRA**

**Από τα ανωτέρω πιστοποιητικά πρέπει να αποδεικνύεται η γνώση και των τριών γνωστικών αντικειμένων:**

**α) επεξεργασίας κειμένων, β) υπολογιστικών φύλλων και γ) υπηρεσιών διαδικτύου** (τα πιστοποιητικά μπορούν να περιέχουν οποιονδήποτε συνδυασμό των ενοτήτων ≪Επεξεργασία Κειμένου≫, ≪Υπολογιστικά Φύλλα≫, ≪Υπηρεσίες Διαδικτύου≫).

Σε περίπτωση που ο υποψήφιος έχει ολοκληρώσει με επιτυχία τις εξετάσεις στις οριζόμενες από την προκήρυξη ενότητες αλλά το σχετικό πιστοποιητικό **δεν έχει ακόμη εκδοθεί**, μπορεί να γίνει αποδεκτή σχετική περί τούτου **βεβαίωση** του κατά τα ανωτέρω πιστοποιημένου φορέα έκδοσης αυτού. Ο υποψήφιος, όμως, εφόσον, είναι διοριστέος πρέπει να προσκομίσει το πιστοποιητικό στο φορέα που διορίζεται.

Λοιπά παραστατικά (βεβαιώσεις εξεταστικών κέντρων, κάρτες δεξιοτήτων κ.λπ.) δεν γίνονται δεκτά.

Γίνονται επίσης δεκτά πιστοποιητικά γνώσης Η/Υ τα οποία χορηγήθηκαν από τους παραπάνω φορείς (α έως δ) μέχρι και την ημερομηνία πιστοποίησής τους από τον Ο.Ε.Ε.Κ. **με την εξής ονομασία:**

**α) ECDL** από την εταιρεία **ECDL-GREEK COMPUTER SOCIETY-Ε.Π.Υ.**

**β) Cambridge International Examinations** από**UNIVERSITY OF CAMBRIDGE (εταιρεία Vellum Global Educational Services).**

**γ) IC3 ή MOS από CERTIPORT (Microsoft), εταιρεία Infotest (πρώην TECHNOPLUS) και**

**δ) BTEC in ICT** ή**Online Award in ICT** από**LONDON LEARNING (εταιρείαΙCT Hellas Α.Ε.).** Τεύχος Α.Σ.Ε.Π. 42/11.12.2019 **ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ TΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ** 1039

**Γίνονται επίσης δεκτά**, εφόσον περιλαμβάνουν τις ανωτέρω ενότητες, πιστοποιητικά Γνώσης Χειρισμού Η/Υ που έχουν εκδοθεί από τον Ο.Ε.Ε.Κ., κατόπιν επιτυχούς συμμετοχής του υποψηφίου σε εξετάσεις πιστοποίησης Γνώσεων Χειρισμού Η/Υ φυσικών προσώπων που διοργάνωσε ο Οργανισμός.

≪Η ισχύς των πιστοποιητικών γνώσης χειρισμού Η/Υ που εκδόθηκαν από τον Ο.Ε.Ε.Κ., από φορείς πιστοποιημένους από τον καταργηθέντα Ο.Ε.Ε.Κ. μέχρι και την ημερομηνία πιστοποίησής τους και από φορείς πιστοποιημένους από τον Ο.Ε.Ε.Κ., τον Ε.Ο.Π.Π. και τον Ε.Ο.Π.Π.Ε.Π. μετά την ημερομηνία πιστοποίησής τους **είναι αόριστης διάρκειας** (παρ. 6 του άρ. 12 του ν. 4283/2014 (Φ.Ε.Κ. 189 Α’/10-9-2014) όπου αναφέρεται ότι προστίθεται παρ.5 στο άρ. 38 του ν. 4186/2013).

**2.** Mε τίτλους σπουδών, τριτοβάθμιας, μεταδευτεροβάθμιας ή δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης, ειδικότητας Πληροφορικής ή γνώσης χειρισμού Η/Υ, όπως αυτοί αναφέρονται κατωτέρω.

**3.** Με τίτλους σπουδών, βασικούς ή/και μεταπτυχιακούς, Πανεπιστημιακής ή/και Τεχνολογικής εκπαίδευσης, από την αναλυτική βαθμολογία των οποίων προκύπτει ότι οι υποψήφιοι έχουν παρακολουθήσει τέσσερα τουλάχιστον μαθήματα, υποχρεωτικά ή κατ’ επιλογή, Πληροφορικής ή γνώσης χειρισμού Η/Υ. Καθένα από τα τέσσερα αυτά μαθήματα μπορεί να έχει πραγματοποιηθεί στο πλαίσιο της απόκτησης τίτλου σπουδών είτε Πανεπιστημιακής (ΠΕ), είτε Τεχνολογικής (ΤΕ) Εκπαίδευσης είτε μεταπτυχιακού τίτλου είτε διδακτορικού διπλώματος και υπολογίζονται αθροιστικά.

Οι υποψήφιοι της Πανεπιστημιακής, Τεχνολογικής και Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης αποδεικνύουν επαρκώς τη γνώση χειρισμού Η/Υ ακόμη και με μόνη την υποβολή βεβαιώσεων τμημάτων ΑΕΙ και ΤΕΙ με τις οποίες πιστοποιείται ότι παρακολούθησαν επιτυχώς, σε προπτυχιακό ή μεταπτυχιακό επίπεδο, τέσσερα (4) εξαμηνιαία μαθήματα τα οποία κατά την εκτίμηση του τμήματος εμπίπτουν στην περιοχή της Πληροφορικής ή του χειρισμού Η/Υ.

Διευκρινίζεται ότι τίτλοι σπουδών ανώτερης αλλά και κατώτερης κατηγορίας από την κατηγορία για την οποία υποβάλλει αίτηση ο υποψήφιος, εφόσον πληρούν και τις λοιπές προϋποθέσεις εγκυρότητας, γίνονται δεκτοί, ότι αφενός οι εν λόγω τρόποι απόδειξης προβλέπονται από το προσοντολόγιο, αφετέρου οι σχετικοί τίτλοι και βεβαιώσεις υποβάλλονται για την απόδειξη της γνώσης Η/Υ και όχι για τη διεκδίκηση θέσης ανώτερης ή κατώτερης κατηγορίας της προκηρυσσόμενης.

**4. Γίνονται επίσης δεκτά,** πιστοποιητικά γνώσης πληροφορικής ή χειρισμού Η/Υ που χορηγούνται από φορείς της αλλοδαπής, υπό την προϋπόθεση ότι συνοδεύονται από σχετική απόφαση του Δ.Σ. του Ε.Ο.Π.Π.Ε.Π. περί της αντιστοίχισης τους.

**ΤΙΤΛΟΙ ΣΠΟΥΔΩΝ ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΑΣ – ΜΕΤΑΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ και ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΔΕΙΞΗ ΓΝΩΣΗΣ ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ Η/Υ**

**(όπως αυτοί προσδιορίζονται στα άρθρα 6, 14 και 19 του π.δ. 50/2001 όπως ισχύει)**

**1. ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ**

**Α) ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ**

- Πληροφορικής

- Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών

- Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών

- Εφαρμοσμένης Πληροφορικής

- Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Τεχνολογίας Υπολογιστών

- Μηχανικού Η/Υ και Πληροφορικής

- Επιστήμης Υπολογιστών

- Ηλεκτρονικού και Μηχανικού Υπολογιστών

- Μηχανικών Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών Συστημάτων

- Μηχανικών Η/Υ Τηλεπικοινωνιών και Δικτύων

- Επιστήμης και Τεχνολογίας Υπολογιστών

- Επιστήμης και Τεχνολογίας Τηλεπικοινωνιών

- Ηλεκτρονικού Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών

- Ηλεκτρονικής και Μηχανικoύ Υπολογιστών

- Πληροφορικής με εφαρμογές στη Βιοϊατρική

- Μηχανικών Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών

- Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Η/Υ

- Πληροφορικής (Ε.Α.Π.)

- Διδακτικής της Τεχνολογίας και Ψηφιακών Συστημάτων

- Επιστημών και Πολιτισμού – Κατεύθυνση Η/Υ (Π.Σ.Ε.) 1040 **ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ TΗΣ**

**ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ** Τεύχος Α.Σ.Ε.Π. 42/11.12.2019

- Πληροφορικής και Τηλεματικής

- Ψηφιακών Συστημάτων

- Πληροφοριακά Συστήματα

- Επιστήμη και Τεχνολογία Υπολογιστών

- Μηχανικών Πληροφορικής και Υπολογιστών

- Μηχανικών Πληροφορικής, Υπολογιστών και Επικοινωνιών

- Μηχανικών Πληροφορικής και Ηλεκτρονικών Συστημάτων

ή άλλος ισότιμος τίτλος αντίστοιχης ειδικότητας σχολών της αλλοδαπής.

**Β) ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ**

- Πληροφορικής

- Ηλεκτρονικών Υπολογιστικών Συστημάτων

- Τεχνολογίας Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών

- Εφαρμοσμένης Πληροφορικής και Πολυμέσων

- Βιομηχανικής Πληροφορικής

- Πληροφορικής και Επικοινωνιών

- Γεωπληροφορικής και Τοπογραφίας

- Πληροφορικής και Τεχνολογίας Υπολογιστών

- Τηλεπληροφορικής και Διοίκησης

- Τηλεπικοινωνιών και Δικτύων Η/Υ (Π.Σ.Ε.)

- Επιχειρηματικού Σχεδιασμού και Πληροφοριακών Συστημάτων

- Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία

- Διαχείρισης Πληροφοριών

- Μηχανικών Πληροφορικής Τ.Ε.

- Τηλεπικοινωνιακών Συστημάτων και Δικτύων

- Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστικών Συστημάτων Τ.Ε.

- Μηχανικών Τοπογραφίας και Γεωπληροφορικής Τ.Ε.

- Επιχειρησιακής Πληροφορικής

ή άλλος ισότιμος τίτλος σπουδών αντίστοιχης ειδικότητας, σχολών της ημεδαπής ή αλλοδαπής.

**2. ΜΕΤΑΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ και ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ**

- Δίπλωμα Επαγγελματικής Κατάρτισης Ι.Ε.Κ. οποιασδήποτε ειδικότητας του τομέα Πληροφορικής, ή

- Πτυχίο Α΄ ή Β΄ κύκλου σπουδών Τεχνικού Επαγγελματικού Εκπαιδευτηρίου:

**i)** Οποιασδήποτε ειδικότητας του τομέα Πληροφορικής - Δικτύων Η/Υ,

**ii)** Ειδικότητας Ηλεκτρονικών Υπολογιστικών Συστημάτων ή Ηλεκτρονικών Υπολογιστικών Συστημάτων και Δικτύων του Ηλεκτρονικού Τομέα,

- Απολυτήριος τίτλος:

**i)** κλάδου Πληροφορικής Ενιαίου Πολυκλαδικού Λυκείου,

**ii)** τμήματος Προγραμματιστών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών, Τεχνικού Επαγγελματικού Λυκείου, ή

**iii)** ειδικότητας Υπαλλήλων Χειριστών Η/Υ, Τεχνικής Επαγγελματικής Σχολής,

ή Απολυτήριος τίτλος ΕΠΑ.Λ. της Ομάδας Προσανατολισμού Τεχνολογικών Εφαρμογών, του τομέα Πληροφορικής ή του κύκλου Υπηρεσιών, του τομέα Πληροφορικής,

ή Επαγγελματικής Σχολής Ο.Α.Ε.Δ. ειδικότητας Τεχνιτών Υποστήριξης Συστημάτων Υπολογιστών

ή άλλος ισότιμος και αντίστοιχος τίτλος, σχολικών μονάδων της ημεδαπής ή αλλοδαπής.