



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ECDL

**Συμμετοχή στο Πρόγραμμα
της «Κοινωνίας της Πληροφορίας»
για την κατάρτιση στελεχών & ανέργων σε
Εξειδικευμένες Δεξιότητες Χρήσης Η/Υ**

Νοέμβριος 2005

www.ecdl.gr





Ανάπτυξη και απασχόληση στην ψηφιακή οικονομία

Αναβάθμιση δεξιοτήτων Ανθρώπινου Δυναμικού

1. Κατάρτιση Ανέργων σε εξειδικευμένες δεξιότητες

- Ωφελούμενοι: 3.500 άτομα
- Δικαιούχοι: Πτυχιούχοι ΑΕΙ/ΤΕΙ, ΙΕΚ
- Περίοδος υλοποίησης: 01/02/2006 – 31/12/2007
- Ώρες κατάρτισης: 100 έως 250 ώρες

2. Κατάρτιση Στελεχών σε εξειδικευμένες δεξιότητες

- Ωφελούμενοι: 6.500 άτομα
- Δικαιούχοι: Πτυχιούχοι ΑΕΙ/ΤΕΙ, ΙΕΚ
- Περίοδος υλοποίησης: 01/02/2006 – 31/12/2007
- Ώρες κατάρτισης: 100 έως 250 ώρες

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ: ΚΟΙΝΩΝΙΑ ΤΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ

Νοέμβριος 2005





Ανάπτυξη και απασχόληση στην ψηφιακή οικονομία

Στοχεύοντας...

Η πρόταση της ECDL Ελλάς επικεντρώνεται:

- ✓ Στην απόκτηση των απαιτούμενων δεξιοτήτων που αφορούν ειδικότητες με ευρεία απήχηση στην αγορά εργασίας

ώστε

οι καταρτιζόμενοι να μπορούν να ενταχθούν γρηγορότερα σε ένα εξαιρετικά ανταγωνιστικό περιβάλλον, το οποίο σε αρκετές περιπτώσεις απαιτεί σύνθεση δεξιοτήτων και όχι εξειδίκευση σε ένα αντικείμενο.





Ανάπτυξη και απασχόληση στην ψηφιακή οικονομία

Στοχεύοντας...

Ο στόχος μας συμβαδίζει με τον στόχο του επιχειρησιακού προγράμματος
«Κοινωνίας της Πληροφορίας»

Στο κατώφλι του 21ου αιώνα, η Κοινωνία της Πληροφορίας (ΚτΠ) δημιουργεί **νέα δεδομένα** και **νέες ευκαιρίες** για ανάπτυξη, ευημερία και ποιότητα ζωής. Η ανάπτυξή της βασίζεται στη ραγδαία **εξέλιξη των τεχνολογιών πληροφορίας** και επικοινωνίας. Οι τεχνολογίες αυτές αποτελούν ουσιαστικό εργαλείο για ανοιχτή και αποτελεσματική διακυβέρνηση καθώς και για τη βελτίωση της ανταγωνιστικότητας των επιχειρήσεων. Δημιουργούν **νέες μεθόδους εργασίας**, νέες δεξιότητες και την **ανάγκη για συνεχή μάθηση** και προσαρμογή του εκπαιδευτικού συστήματος. Συμβάλλουν στη καλυτέρευση της ποιότητας ζωής με την παροχή βελτιωμένων υπηρεσιών υγείας, μεταφορών και προστασίας του περιβάλλοντος.



Προγράμματα Πιστοποίησης ECDL

Ωφελούμενες επαγγελματικές ομάδες

1

- Στελέχη Marketing & Πωλήσεων,
- Στελέχη Διαφημιστικών Εταιρειών
- Γραμματείς Διεύθυνσης

2

- Στελέχη Τεχνικών Γραφείων, Αρχιτεκτονικών Γραφείων
- Τοπογράφοι

3

- Στελέχη Οικονομικών Τμημάτων και Λογιστηρίων
- Στελέχη Λογιστικών Γραφείων



Προγράμματα Πιστοποίησης ECDL – Εξειδικευμένες Δεξιότητες

Στοχεύοντας...

1

**Στελέχη Marketing & Πωλήσεων
Στελέχη Διαφημιστικών Εταιριών
Γραμματείς Διεύθυνσης**



- **2.900** επιχειρήσεις με πάνω από 50 εργαζόμενους:
 - όλες διαθέτουν οργανωμένα τμήματα Marketing & Πωλήσεων
 - διαθέτουν τουλάχιστον μια θέση Γραμματέως Διοίκησης
- **400** Εταιρείες από τον ευρύτερο κλάδο της Διαφήμισης (Διαφημιστικές Εταιρείες, Εταιρείες Άμεσου Marketing, Web & Mobile Marketing Specialists, κ.α.)
- **2.180** νεο-εισερχόμενοι στους τομείς Marketing, Επικοινωνίας, Διαφήμισης και Διοίκησης Επιχειρήσεων, σε σχολές ΑΕΙ, κάθε χρόνο
- **3.700** νεο-εισερχόμενοι στους τομείς Marketing, Επικοινωνίας, Διαφήμισης και Διοίκησης Επιχειρήσεων, σε σχολές ΤΕΙ, κάθε χρόνο

Περιγράφοντας τα Καθήκοντα

Οι προαναφερόμενες επαγγελματικές ομάδες (Στελέχη Τμημάτων Marketing, Πωλήσεων και Διαφημιστικών Εταιριών, Γραμματείες Διεύθυνσης) πρέπει να είναι σε θέση να:

- **δημιουργούν** “state of art” παρουσιάσεις, να καταρτίζουν προτάσεις και να συντάσσουν αναφορές
- **διαμορφώνουν** και να **ενημερώνουν** προϋπολογισμούς
- **μελετούν** και να **αναλύουν** στοιχεία πωλήσεων
- **κάνουν έρευνες** αγοράς, **ανάλυση** ανταγωνισμού και πελατολογίου
- **δημιουργούν** και να **χειρίζονται** καταστάσεις πελατών
- **ελέγχουν** λειτουργίες και διαδικασίες με σκοπό τη **βελτίωση** ροής εργασίας, κόστους και αποτελεσματικότητας
- **κατανοούν** τις δυνατότητες των νέων τεχνολογικών εργαλείων και κυρίως των εφαρμογών επεξεργασίας εικόνας και διαμόρφωσης ιστοσελίδων

Απαιτούμενες Δεξιότητες

Μέσω του προτεινόμενου Πακέτου Προγραμμάτων Πιστοποίησης οι εκπαιδευόμενοι θα μπορούν να:

- χρησιμοποιήσουν το **λογισμικό επεξεργασίας κειμένου** για τη δημιουργία επαγγελματικών αναφορών, προσφορών και ενημερωτικών εγγράφων
- επεξεργαστούν και να αναλύσουν εις βάθος αριθμητικά δεδομένα, στοιχεία πωλήσεων και αγοράς μέσω των **υπολογιστικών φύλλων**
- δημιουργήσουν εντυπωσιακές παρουσιάσεις και να παρουσιαστούν με επαγγελματικό τρόπο προτάσεις και εργασίες, με χρήση του **λογισμικού παρουσιάσεων**
- δομήσουν σωστά και να διαχειριστούν αποτελεσματικά καταστάσεις και λίστες πελατών με χρήση των **βάσεων δεδομένων**
- αξιοποιήσουν βασικές δυνατότητες των **προγραμμάτων επεξεργασίας εικόνας** για την καλύτερη παρουσίαση προτάσεων και αναφορών
- εξοικειωθούν με τις βασικές αρχές **σχεδιασμού διαδικτυακών τόπων** ώστε να μπορούν να κατευθύνουν και να ελέγξουν αντίστοιχα έργα



Marketing / Πωλήσεις / Γραμματείες

Προτεινόμενο Πρόγραμμα ECDL

**Στελέχη Marketing & Πωλήσεων
Στελέχη Διαφημιστικών Εταιριών
Γραμματείες Διεύθυνσης**



ECDL Expert + ECDL ImageMaker + ECDL WebStarter

Διάρκεια Κατάρτισης: από 150 έως 200 ώρες





Marketing / Πωλήσεις / Γραμματείες

Δεξιότητες που καλύπτονται

- **ECDL Expert**



- **ECDL ImageMaker**

- **ECDL WebStarter**

1. ECDL Advanced Word Processing – Επεξεργασία Κειμένου

- Παραγωγή κειμένων υψηλού επιπέδου
- Μορφοποίηση και σχεδιασμός πολύπλοκων εγγράφων
- Χρήση πινάκων, φορμών, μακροεντολών και ενσωμάτωση γραφικών
- Προχωρημένες λειτουργίες συγχώνευσης αλληλογραφίας



- **ECDL Expert**



2. ECDL Advanced Spreadsheets – Υπολογιστικά Φύλλα

- **ECDL ImageMaker**

- **ECDL WebStarter**

- Επεξεργασία και ανάλυση αριθμητικών στοιχείων, πίνακες και γραφήματα
- Ταξινόμηση και σύνδεση δεδομένων
- Σχεδιασμός ερωτημάτων, ταξινομήσεων και υποσυνόλων
- Προχωρημένες μορφοποιήσεις και χρήση συναρτήσεων
- Κατανόηση και εκτέλεση απλών μακροεντολών



Δεξιότητες που καλύπτονται

- **ECDL Expert**



3. ECDL Advanced Databases – Βάσεις Δεδομένων

- **ECDL ImageMaker**
- **ECDL WebStarter**

- Οργάνωση και διαχείριση στοιχείων βάσεων δεδομένων
- Εξαγωγή και έκθεση πληροφοριών από τη βάση δεδομένων
- Συσχετισμός και ταξινόμηση δεδομένων



Δεξιότητες που καλύπτονται

- **ECDL Expert**



4. ECDL Advanced Presentations – Παρουσιάσεις

- **ECDL ImageMaker**
- **ECDL WebStarter**


- Προχωρημένες τεχνικές δημιουργίας και διαμόρφωσης παρουσιάσεων
- Αποτελέσματα υψηλού επιπέδου με ενσωμάτωση γραφικών και πολυμέσων
- Πλήρης εκμετάλλευση των ειδικών εφέ και των τεχνικών σχεδίασης των παρουσιάσεων



Marketing / Πωλήσεις / Γραμματείες

Δεξιότητες που καλύπτονται

ECDL ImageMaker


- **ECDL Expert**
- **ECDL ImageMaker** 
 - Κατανόηση των βασικών αρχών των εφαρμογών επεξεργασίας ψηφιακής εικόνας
 - Ερμηνεία μοντέλων καθορισμού χρωμάτων
 - Ενσωμάτωση κειμένου και σχεδιαστικών αντικειμένων επάνω σε εικόνες
 - Χρήση εφέ και φίλτρων
- **ECDL WebStarter**



Marketing / Πωλήσεις / Γραμματείες

Δεξιότητες που καλύπτονται

ECDL WebStarter

- **ECDL Expert**
 - **ECDL ImageMaker**
 - **ECDL WebStarter**
- 
- Αντίληψη των εννοιών – κλειδιών για το σχεδιασμό ιστοσελίδων
 - Κατανόηση του βασικού κώδικα HTML
 - Δημιουργία φορμών, εικόνων και πινάκων, χρήση πλαισίων και κειμένου
 - Δημοσίευση ιστοσελίδας στο World Wide Web (www)
 - Θέματα ασφαλείας και νομικού πλαισίου σχετικά με την έκδοση ιστοσελίδων



Προγράμματα Πιστοποίησης ECDL – Εξειδικευμένες Δεξιότητες

Στοχεύοντας...

2

Στελέχη Τεχνικών Γραφείων
Στελέχη Αρχιτεκτονικών Γραφείων
Τοπογράφοι





Τεχνικά – Αρχιτεκτονικά Γραφεία / Τοπογράφοι

Δυναμική αγοράς

- **4.800** Τεχνικά Γραφεία και Εταιρείες
 - διαθέτουν τουλάχιστον μια υποστηρικτική θέση (γραμματεία – διοικητικό προσωπικό)
- **6.000** Τοπογράφοι Μηχανικοί
- **2.350** νεο-εισερχόμενοι στους τεχνικούς κλάδους (τοπογράφοι-πολιτικών δομικών έργων, μηχανολογίας), σε σχολές ΤΕΙ, κάθε χρόνο





Τεχνικά – Αρχιτεκτονικά Γραφεία / Τοπογράφοι

Περιγράφοντας τα Καθήκοντα

Η επαγγελματική αυτή ομάδα περιλαμβάνει Στελέχη Τεχνικών Γραφείων, Αρχιτεκτονικών Γραφείων και τοπογράφους. Τα παραπάνω στελέχη θα πρέπει να είναι σε θέση να:

- **συμμετέχουν στη δημιουργία** μακετών και αρχιτεκτονικών σχεδίων
- **συντάσσουν** και να **αξιολογούν** αναφορές και τεχνικές προδιαγραφές
- **σχεδιάζουν** και να **χρησιμοποιούν** τις παραμέτρους της σχεδίασης
- **δημιουργούν** προϋπολογισμούς και τεχνικές μελέτες
- **ελέγχουν** τη δυνατότητα υλοποίησης έργων
- **ετοιμάζουν** εκθέσεις προόδου έργου, σημειώματα και αρχεία
- **δημιουργούν / διαχειρίζονται** πελατολόγια
- **καταρτίζουν** τεχνικές προτάσεις



Τεχνικά – Αρχιτεκτονικά Γραφεία / Τοπογράφοι

Απαιτούμενες Δεξιότητες

Μέσω του προτεινόμενου Πακέτου Προγραμμάτων Πιστοποίησης οι εκπαιδευόμενοι θα μπορούν να:

- χειρίζονται **λογισμικό σχεδίασης μέσω Η/Υ** σε 2 διαστάσεις
- δημιουργούν ηλεκτρονικές μακέτες με ενσωμάτωση σχεδίου και εικόνας, κάνοντας χρήση εφαρμογών **επεξεργασίας εικόνας και σχεδιασμού σε Η/Υ**
- αναλύουν αναφορές και τεχνικές προδιαγραφές και δημιουργούν προϋπολογισμούς έργων με χρήση **υπολογιστικών φύλλων**
- συντάσσουν εκθέσεις προόδου έργου, σημειώματα και αρχεία με **λογισμικό επεξεργασίας κειμένου**
- δημιουργούν τεχνικές μελέτες και να παρουσιάζεις προτάσεις με εφαρμογή του **λογισμικού παρουσιάσεων**



Τεχνικά – Αρχιτεκτονικά Γραφεία / Τοπογράφοι

Προτεινόμενο Πρόγραμμα Πιστοποίησης

**Στελέχη Τεχνικών Γραφείων
Στελέχη Αρχιτεκτονικών Γραφείων
Τοπογράφοι**



ECDL Expert + ECDL ImageMaker + ECDL CAD

Διάρκεια Κατάρτισης: από 140 έως 180 ώρες





Τεχνικά Γραφεία / Αρχιτεκτονικά Γραφεία / Τοπογράφοι

Δεξιότητες που καλύπτονται

- **ECDL Expert**



ECDL Expert

1. ECDL Advanced Word processing – **Επεξεργασία Κειμένου**
2. ECDL Advanced Spreadsheets – **Υπολογιστικά Φύλλα**
3. ECDL Advanced Databases – **Βάσεις Δεδομένων**
4. ECDL Advanced Presentations – **Παρουσιάσεις**

- **ECDL ImageMaker**



ECDL ImageMaker

- Κατανόηση των βασικών αρχών των εφαρμογών επεξεργασίας ψηφιακής εικόνας
- Ερμηνεία μοντέλων καθορισμού χρωμάτων
- Ενσωμάτωση κειμένου και σχεδιαστικών αντικειμένων επάνω σε εικόνες
- Χρήση εφέ και φίλτρων

- **ECDL CAD**



Τεχνικά – Αρχιτεκτονικά Γραφεία / Τοπογράφοι

Δεξιότητες που καλύπτονται

ECDL CAD

- **ECDL Expert**

- **ECDL ImageMaker**

- **ECDL CAD**

- Δεξιότητες σχεδίασης με χρήση Η/Υ, σε 2 διαστάσεις
- Κατανόηση εντολών μετρήσεων και υπομνημάτων
- Μεταβολή ιδιοτήτων αντικειμένων σχεδίασης
- Εισαγωγή αντικειμένων από άλλες εφαρμογές στο περιβάλλον σχεδίασης
- Εκτύπωση και δημοσίευση σχεδίων





Προγράμματα Πιστοποίησης ECDL – Εξειδικευμένες Δεξιότητες

Στοχεύοντας...

3

**Στελέχη Οικονομικών Τμημάτων
Στελέχη Λογιστηρίων &
Λογιστικών Γραφείων**





Οικονομικά Τμήματα / Λογιστήρια / Λογιστικά Γραφεία

Δυναμική αγοράς

- Περισσότερα από **3.000** λογιστικά γραφεία και **70** εταιρείες για Χρηματοοικονομικές συμβουλευτικές δραστηριότητες
- **1.300** επιχειρήσεις με πάνω από 100 εργαζομένους:
 - όλες διαθέτουν οργανωμένα τμήματα Οικονομικής Διεύθυνσης & Λογιστήριο
- **1.550** επιχειρήσεις με 50 έως 100 εργαζομένους
 - όλες διαθέτουν οργανωμένα τμήματα Λογιστηρίου
- **60.000** στελέχη οικονομικών τμημάτων
- **2.145** νεο-εισερχόμενοι στον κλάδο των Οικονομικών Επιστημών, σε σχολές ΑΕΙ, κάθε χρόνο
- **4.585** νεο-εισερχόμενοι στον κλάδο των Οικονομικών Επιστημών, σε σχολές ΤΕΙ, κάθε χρόνο



Οικονομικά Τμήματα / Λογιστήρια / Λογιστικά Γραφεία

Περιγράφοντας τα Καθήκοντα

Η επαγγελματική αυτή ομάδα περιλαμβάνει Στελέχη Οικονομικών τμημάτων, Λογιστηρίων & Λογιστικών Γραφείων, Business Analysts. Τα παραπάνω στελέχη θα πρέπει να είναι σε θέση να:

- **ελέγχουν** και να **αξιολογούν** οικονομικά στοιχεία
- **αναλύουν** στατιστικά δεδομένα
- **συντάσσουν** αναφορές από στοιχεία έρευνας αγοράς
- **δημιουργούν** προϋπολογισμούς και να τους **ελέγχουν**
- **συγκροτούν** εκθέσεις ανάλυσης κόστους για λήψη αποφάσεων
- **δημιουργούν** οικονομικές μελέτες για αναθεωρήσεις προϋπολογισμού
- **διαχειρίζονται** πελατολόγια και άλλες λίστες
- **παρακολουθούν** την εφαρμογή της τιμολογιακής πολιτικής



Οικονομικά Τμήματα / Λογιστήρια / Λογιστικά Γραφεία

Απαιτούμενες Δεξιότητες

Μέσω του προτεινόμενου Πακέτου Προγραμμάτων Πιστοποίησης οι εκπαιδευόμενοι θα μπορούν να:

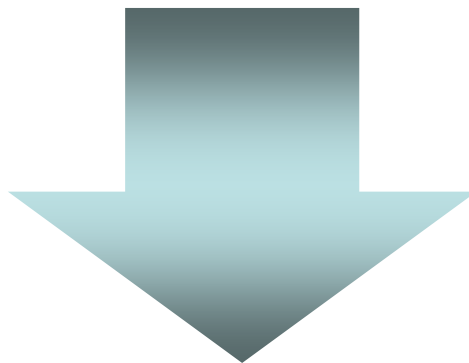
- χρησιμοποιούν τα **υπολογιστικά φύλλα** για να καταχωρούν, να ελέγχουν και να αναλύουν οικονομικά δεδομένα
- εντοπίζουν και διορθώνουν σφάλματα, μορφοποιούν υπό όρους και επικυρώνουν δεδομένα με χρήση των **υπολογιστικών φύλλων**
- επεξεργαστούν στατιστικά στοιχεία από τις **βάσεις δεδομένων** και να τα εξάγουν σε φύλλα εργασίας
- δομήσουν σωστά και να διαχειριστούν αποτελεσματικά καταστάσεις και λίστες πελατών / προμηθευτών με χρήση των **βάσεων δεδομένων**
- συσχετίσουν πολυπληθή δεδομένα και να ελέγξουν την ορθότητα των συσχετισμών ανατρέχοντας στις τεχνικές **ελέγχου φύλλων εργασίας**
- προβούν σε σύνθετους υπολογισμούς με **χρήση συναρτήσεων και πράξεων**
- ετοιμάσουν και να παρουσιάσουν αναφορές με τεχνικές **ελέγχου φύλλων εργασίας**



Οικονομικά Τμήματα / Λογιστήρια / Λογιστικά Γραφεία

Προτεινόμενο Πρόγραμμα Πιστοποίησης

**Στελέχη Οικονομικών Τμημάτων
Στελέχη Λογιστηρίων & Λογιστικών Γραφείων**



**ECDL Advanced Υπολογιστικά Φύλλα +
ECDL Advanced Βάσεις Δεδομένων +
ECDL Έλεγχος & Επαλήθευση Υπολογιστικών Φύλλων**
Διάρκεια Κατάρτισης: από 100 έως 120 ώρες

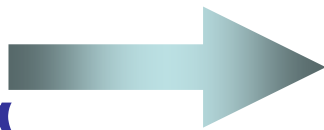




Οικονομικά Τμήματα / Λογιστήρια / Λογιστικά Γραφεία

Δεξιότητες που καλύπτονται

- **ECDL Advanced Υπολογιστικά Φύλλα**
- **ECDL Advanced Βάσεις Δεδομένων**
- **ECDL Έλεγχος & Επαλήθευση Υπολογιστικών Φύλλων**



ECDL Advanced Υπολογιστικά Φύλλα

- επεξεργασία και ανάλυση αριθμητικών στοιχείων, πινάκων και γραφημάτων
- ταξινόμηση και σύνδεση δεδομένων
- σχεδιασμός ερωτημάτων με τη χρήση εφαρμογής υπολογιστικών φύλλων
- προχωρημένες μορφοποιήσεις και χρήση λογικών, στατιστικών και μαθηματικών συναρτήσεων
- καταγραφή και εκτέλεση απλών μακροεντολών



Οικονομικά Τμήματα / Λογιστήρια / Λογιστικά Γραφεία

Δεξιότητες που καλύπτονται

- **ECDL Advanced**
Υπολογιστικά Φύλλα

- **ECDL Advanced Βάσεις
Δεδομένων**

- **ECDL Έλεγχος &
Επαλήθευση**
Υπολογιστικών Φύλλων



ECDL Advanced Βάσεις Δεδομένων

- κατανόηση του συνόλου των δυνατοτήτων της εφαρμογής βάσεων δεδομένων
- οργάνωση, εξαγωγή και έκθεση των πληροφοριών της βάσης δεδομένων
- συσχετισμός και ταξινόμηση δεδομένων



Οικονομικά Τμήματα / Λογιστήρια / Λογιστικά Γραφεία

Δεξιότητες που καλύπτονται

- **ECDL Advanced**
Υπολογιστικά Φύλλα
- **ECDL Advanced Βάσεις**
Δεδομένων
- **ECDL Έλεγχος &**
Επαλήθευση
Υπολογιστικών Φύλλων



ECDL Έλεγχος & Επαλήθευση **Υπολογιστικών Φύλλων**

- σχεδίαση υπολογιστικά φύλλα (θέματα «προδιαγραφών/specification» και «ασφάλειας/security»)
- εισαγωγή δεδομένων (βέλτιστες πρακτικές, ακρίβεια δεκαδικών, μετατροπή μονάδων μέτρησης)
- εντοπισμός και διόρθωση σφαλμάτων
- εμφάνιση και προβολή πληροφοριών
- έλεγχος και επαλήθευση της ορθότητας και ακεραιότητας αποτελεσμάτων
- μορφοποίηση υπό όρους και να επικυρώνει δεδομένα



Προγράμματα Πιστοποίησης ECDL

Ανάπτυξη Εξειδικευμένων Δεξιοτήτων

ΩΦΕΛΟΥΜΕΝΕΣ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΕΣ ΟΜΑΔΕΣ

- Στελέχη Marketing & Πωλήσεων, Διαφημιστικών Εταιρειών, Εταιρειών Προώθησης Πωλήσεων & Άμεσου Marketing
- Γραμματείς Διεύθυνσης

- Στελέχη Τεχνικών Γραφείων, Αρχιτεκτονικών
- Τοπογράφοι

- Στελέχη Οικονομικών Τμημάτων και Λογιστηρίων
- Στελέχη Λογιστικών Γραφείων

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ

- ECDL Expert
- ECDL ImageMaker
- ECDL WebStarter

- ECDL Expert
- ECDL ImageMaker
- ECDL CAD

- ECDL Advanced Υπολογιστικά Φύλλα
- ECDL Advanced Βάσεις Δεδομένων
- ECDL Έλεγχος & Επαλήθευση Υπολογιστικών Φύλλων



Πρόγραμμα Πιστοποίησης ECDL

Ταυτότητα

Το European Computer Driving Licence® (ECDL) είναι το παγκοσμίως αναγνωρισμένο Πρόγραμμα Πιστοποίησης, το οποίο ακολουθώντας τις ίδιες προδιαγραφές και μεθοδολογία σε ολόκληρο τον κόσμο, πιστοποιεί γνώσεις και δεξιότητες στη χρήση υπολογιστή, σε εισαγωγικό, βασικό, προχωρημένο και εξειδικευμένο επίπεδο.

Με **5.200.000 Υποψήφιους**, σε **140 χώρες** σε όλο τον κόσμο, το ECDL αναγνωρίζεται σήμερα ως το **διεθνώς αποδεκτό μέτρο σύγκρισης** για τις δεξιότητες χρήσης Η/Υ και υιοθετείται από κυβερνήσεις, διεθνείς οργανισμούς, τη διεθνή επιχειρηματική κοινότητα και τον εκπαιδευτικό τομέα.

Παράλληλα, ο **CEDEFOP** (Ευρωπαϊκό Κέντρο για την Ανάπτυξη της Επαγγελματικής Κατάρτισης) **αναγνωρίζει το Πρότυπο ECDL**. Ειδικότερα, αναφέρει ότι: «Οι δεξιότητες πληροφορικής αξιολογούνται και αναγνωρίζονται με βάση το **ECDL**, με το οποίο πιστοποιείται, βάσει διεθνών προδιαγραφών, ότι ο κάτοχος διαθέτει τις γνώσεις και την εμπειρία που του επιτρέπουν να χρησιμοποιεί άνετα και αποδοτικά τις βασικές εφαρμογές της Πληροφορικής»



ECDL – Εφόδιο Ζωής!

Γιατί πιστοποίηση κατά ECDL;

- Αναπτύσσεται από το **Συμβούλιο των Ευρωπαϊκών Ενώσεων Επαγγελματιών Πληροφορικής CEPIS** και υποστηρίζεται από **250.000** Επαγγελματίες του κλάδου Πληροφορικής.
- Δημιουργεί ένα-διεθνώς καθιερωμένο-ευέλικτο **πρότυπο αξιολόγησης** γνώσεων Η/Υ
- Η εξεταστέα ύλη (Syllabus) είναι **ανεξάρτητη λογισμικού** και ανανεώνεται συνεχώς ώστε να εναρμονίζεται με τις ανάγκες της αγοράς
- Εφαρμόζει μία πλήρως δομημένη εξεταστική μεθοδολογία και τηρεί **αυστηρές εξεταστικές προδιαγραφές**
- Οι εξετάσεις διενεργούνται υπό την επιτήρηση ειδικού, **ανεξάρτητου Σώματος Επιτηρητών**
- **Αναγνωρίζεται** από διεθνείς οργανισμούς, κυβερνήσεις, πολυεθνικές εταιρείες και την πανεπιστημιακή κοινότητα



Γιατί πιστοποίηση κατά ECDL;

Το ECDL συμβάλει

- στη **βελτίωση** του μέσου **επίπεδου δεξιοτήτων** του εργατικού δυναμικού
- στη **δημιουργία νέων προοπτικών εργασίας** και στην επαγγελματική **ανέλιξη**
- στην **ενίσχυση** της «**δια βίου εκπαίδευσης**»
- στην **αύξηση της αποτελεσματικότητας** – και κατά συνέπεια της **παραγωγικότητας** – σε ατομικό επίπεδο
- στην **αναβάθμιση του αποτελέσματος** και της **ποιότητας** της παραγόμενης εργασίας του προσωπικού
- στην **ενίσχυση της κινητικότητας** στην διευρυμένη αγορά εργασίας της Ε.Ε.

ECDL – Εφόδιο Ζωής
Εφόδιο Καριέρας





Για περισσότερες πληροφορίες...

ECDL ΕΛΛΑΣ Α.Ε

Μαρίνα Πετρίτση

Τμήμα Επιχειρηματικής Ανάπτυξης

Κοραή 3 • 105 64 Αθήνα

Τηλέφωνο: 210 372 9015 • Fax: 210 372 9101 • e-Mail: marina.petritsi@ecdل.gr