



Vellum Certified IT Project Manager

Πιστοποιημένος
Διαχειριστής
Έργων Τεχνολογίας



ΟΔΗΓΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Το συγκεκριμένο πρόγραμμα πιστοποίησης αφορά μια μεγάλη μερίδα του στελεχιακού δυναμικού, η οποία ασχολείται, όχι μόνο με την Ανάπτυξη Πληροφοριακών Συστημάτων, αλλά και την Διοίκηση Ομάδων Ανάπτυξης Εφαρμογών Πληροφορικής.

Τι είναι το Vellum Certified IT Project Manager

Σήμερα οι μάνατζερ έργου (Project managers) έχουν ρόλο “κλειδί” στην εισαγωγή νέων προϊόντων και την καθοδήγησή τους προς την επιτυχία. Ως ηγέτες στη βιομηχανία της Πληροφορικής, οι μάνατζερ έργων πληροφορικής χαράσσουν στρατηγικές και οργανώνουν, προσεκτικά σχεδιασμένα, πλάνα δράσης για να ολοκληρώσουν τα έργα με επιτυχία, συχνά ενσωματώνοντας δυναμικές σύνθετες και εναλλασσόμενες απαιτήσεις.

Σε ποιους απευθύνεται το Vellum Certified IT Project Manager

Το **Vellum Certified IT Project Manager** είναι σχεδιασμένο για όσους ήδη γνωρίζουν τις εφαρμογές της Τεχνολογίας των Πληροφοριών και Επικοινωνιών και θέλουν να συνδυάσουν διάφορες διευκολύνσεις της για να σχεδιάσουν, να δομήσουν, να διαχειριστούν, να παρουσιάσουν και να διατηρήσουν τη βιωσιμότητα έργων πληροφορικής. Είναι κατάλληλο για φοιτητές, διευθυντικά στελέχη επιχειρήσεων και οργανισμών, προγραμματιστές και αναλυτές συστημάτων πληροφορικής.

ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ & ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ








1. Μεθοδολογία εκπαίδευσης

Η παρακολούθηση του προγράμματος υλοποιείται με τη μέθοδο της ασύγχρονης τηλεκατάρτισης. Η πρόσβαση στην πλατφόρμα τηλεκατάρτισης έχει τρίμηνη διάρκεια και οι συμμετέχοντες υποστηρίζονται εξ ολοκλήρου online. Το πρόγραμμα επίσης περιλαμβάνει παρουσιάσεις και δωρεάν ψηφιακό βιβλίο.

2. Πιστοποίηση

Μετά την ολοκλήρωση του τμήματος ακολουθεί η υποχρεωτική συμμετοχή στις τελικές εξετάσεις για την λήψη πιστοποιητικού **Vellum Certified IT Project Manager** μέσω της εξεταστικής μεθόδου *examiny*, που υποστηρίζεται από τον φορέα πιστοποίησης **Vellum Global Educational Services**.

ΤΑΥΤΟΤΗΤΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

	ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ: ΜΕΣΩ ΤΗΛΕΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ
	ΔΙΑΡΚΕΙΑ: 3 ΜΗΝΕΣ
	ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΕΙΣ: ΝΑΙ
	ΨΗΦΙΑΚΟ ΒΙΒΛΙΟ: ΝΑΙ
	ΤΥΠΟΣ ΤΗΛΕΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ: ΑΣΥΓΧΡΟΝΗ
	ΦΟΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ: ΕΛΚΕΔΙΜ ΚΔΒΜ, ΚΩΔ. ΕΟΠΠΕΠ: 2000142
	ΑΠΟΔΟΣΗ ΜΟΝΑΔΩΝ ECVET: ΝΑΙ

ECVET - ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΥ

Τα Ελληνικά Κέντρα Δια Βίου Μάθησης ΕΛ.ΚΕ.ΔΙ.Μ. εφαρμόζουν το Ευρωπαϊκό Σύστημα Μεταφοράς Πιστωτικών Μονάδων στην Επαγγελματική Εκπαίδευση και Κατάρτιση (ECVET). Σε όλα μας τα προγράμματα, απονέμονται βαθμοί ECVET, ενώ οι απόφοιτοι, μαζί με το πιστοποιητικό, λαμβάνουν και το Συμπλήρωμα Πιστοποιητικού Europass.


Το ECVET (European Credit System for Vocational Education and Training) είναι το Ευρωπαϊκό Σύστημα Μεταφοράς Πιστωτικών Μονάδων στην επαγγελματική εκπαίδευση και κατάρτιση. Εισήχθη το 2009 με την Ευρωπαϊκή οδηγία 2009/C 155/2. Το ECVET αποτελεί ένα τεχνικό πλαίσιο για τη μεταφορά, την αναγνώριση και τη συσσώρευση των μαθησιακών αποτελεσμάτων ενός προσώπου με σκοπό την απόκτηση επαγγελματικού προσόντος.

Η εφαρμογή του ECVET στα προγράμματα επαγγελματικής κατάρτισης και εξειδίκευσης περιλαμβάνει:

- Την περιγραφή των τίτλων σπουδών σε ενότητες μαθησιακών αποτελεσμάτων με την απόδοση βαθμών ECVET.
- Δομικό συστατικό του ECVET είναι η περιγραφή των προγραμμάτων σε ενότητες μαθησιακών αποτελεσμάτων, όπου κάθε ενότητα περιλαμβάνει συγκεκριμένες γνώσεις, δεξιότητες και ικανότητες που θα πρέπει να κατακτήσει ο εκπαιδευόμενος. Η κατάκτηση των μαθησιακών αποτελεσμάτων κάθε ενότητας αξιολογείται μέσω κατάλληλων ασκήσεων αξιολόγησης.
- Τη διαδικασία μεταφοράς και συσσώρευσης πιστωτικών μονάδων.

Το συμπλήρωμα πιστοποιητικού Europass είναι ένα έγγραφο που συνοδεύει το πιστοποιητικό επιμόρφωσης που απονέμεται με την ολοκλήρωση του προγράμματος και το οποίο περιγράφει αναλυτικά το πρόγραμμα επιμόρφωσης (μαθήματα, διάρκεια, βαθμοί ECVET, προϋποθέσεις εισαγωγής, διαδικασία αξιολόγησης). Ακόμα, συμβάλλει στην αξία του χορηγούμενου πιστοποιητικού και μπορεί να χρησιμοποιηθεί από τους απόφοιτους για την εύρεση εργασίας ή τη συνέχιση των σπουδών τους.

Τέλος, το Συμπλήρωμα πιστοποιητικού Europass συνοδεύεται από τη Βεβαίωση Παρακολούθησης Μαθημάτων ΕΛΚΕΔΙΜ (αναγνωρισμένη και μοριοδοτούμενη) και από το διεθνώς αναγνωρισμένο πιστοποιητικό της **Vellum Global Educational Services**.



ΕΘΝΙΚΕΣ ΚΑΙ ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

ISO 9001:2015

Το πρόγραμμα διαχείρισης της **Vellum Global Educational Services** επιθεωρήθηκε από την **InovaCert - GCB Ltd.** κι ευρέθη να συμμορφώνεται με το διεθνώς αναγνωρισμένο πρότυπο δημιουργίας, εφαρμογής και διατήρησης του Συστήματος Διαχείρισης Ποιότητας **ISO 9001:2015 (αρ. Πιστοποιητικού: 030350000540009)**. Το ίδιο ισχύει και για το σύστημα διαχείρισης ποιότητας του φορέα κατάρτισης **Ελληνικά Κέντρα Δια Βίου Μάθησης (ΕΛΚΕΔΙΜ - ΚΔΒΜ)** τα οποία αξιολογήθηκαν και πιστοποιήθηκαν από τον φορέα **RigCert (κωδ. Πιστοποίησης 1710GR82Q)**.

Το **ISO 9001:2015**, ως διεθνές πρότυπο, έχει αναγνωριστεί ως η βάση για κάθε εταιρεία η οποία προσπαθεί να δημιουργήσει ένα σύστημα διαχείρισης το οποίο στοχεύει στην ικανοποίηση του πελάτη και τη διαρκή ποιοτική του βελτίωση, κάτι που εξασφαλίζεται από τακτικούς ελέγχους των διαδικασιών από ανεξάρτητο φορέα πιστοποίησης.

ISO ΕΛΚΕΔΙΜ

Ο φορέας Κατάρτισης Ελληνικά Κέντρα Δια Βίου Μάθησης (ΕΛΚΕΔΙΜ - ΚΔΒΜ) έχει επίσης αξιολογηθεί και πιστοποιηθεί ότι τηρεί τα πρότυπα:

ISO 9001:2015 – ISO/IEC 27001:2013 - ISO/IEC 27701:2019 - ΕΛΟΤ ISO 29993: 2018 - ΕΛΟΤ ISO 21001: 2021.

Πιστοποίηση από τον ΕΟΠΠΕΠ & τη Γενική Γραμματεία

Τα **ΕΛΚΕΔΙΜ** αποτελούν αδειοδοτημένο Κέντρο Δια Βίου Μάθησης, σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν.4763/2020 (Α' 254) από την **Γενική Γραμματεία Επαγγελματικής Εκπαίδευσης, Κατάρτισης, Διά Βίου Μάθησης και Νεολαίας και τον ΕΟΠΠΕΠ** (Εθνικός Οργανισμός Πιστοποίησης Προσόντων & Επαγγελματικού Προσανατολισμού) **με αρ. αδείας: 2000142.**

Στόχος του **ΕΟΠΠΕΠ** είναι η εξασφάλιση της ποιότητας και της αμεροληψίας στο ενιαίο πλαίσιο ποιότητας για τη Δια Βίου Μάθηση.

Τόσο η Πιστοποίηση Συστήματος Διαχείρισης Ποιότητας, όσο και η Πιστοποίηση από τον **ΕΟΠΠΕΠ**, εξασφαλίζουν την ικανότητα των ανωτέρω φορέων (**Vellum Global Educational Services & ΕΛΚΕΔΙΜ**) να παρέχουν ποιοτικά επιμορφωτικά προγράμματα που ανταποκρίνονται στις ανάγκες της σύγχρονης αγοράς και ικανοποιούν τις απαιτήσεις των καταρτιζόμενων.

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ

ΕΝΟΤΗΤΕΣ

Α. ΘΕΩΡΗΤΙΚΟ ΜΕΡΟΣ

Κεφάλαιο 1. Δεξιότητες Διαχειριστή Έργων

- 1.1 Καθήκοντα Διαχειριστή Έργου
- 1.2 Απαραίτητες Δεξιότητες Διαχειριστή Έργου
- 1.3 Διαχείριση ενός έργου και Διαχείριση πολλών Έργων
- 1.4 Ανάπτυξη Δεξιοτήτων Διαχείρισης Έργου
- 1.5 Δεξιότητες Επιτυχημένης Διαχείρισης

Κεφάλαιο 2. Σχεδιασμός και Αναφορά Έργου

- 2.1 Παραδοτέα στοιχεία Σχεδιασμού Έργου
- 2.2 Προδιαγραφές Έργου (Standards)
- 2.3 Κρίση των Λεπτομερειών
- 2.4 Κατάσταση Έργου (Status)

Κεφάλαιο 3. Ομάδες Έργου (Project Teams)

- 3.1 Έλλειψη σε Τεχνικό Προσωπικό
- 3.2 Ανάγκη για Διατήρηση
- 3.3 Ανάλυση της αντικατάστασης Τεχνικού προσωπικού σε σχέση με το κόστος
- 3.4 Διατήρηση – Κάλυψη Αναγκών

Κεφάλαιο 4. Κύκλος Ζωής Διαχείρισης ενός Έργου

- 4.1 Κύκλος Ζωής Διαχείρισης Διαδικασίας
- 4.2 Διάταξη και Δομή Τμήματος του Έργου
- 4.3 Λίστες Ελέγχου Φάσης
- 4.4 Πίνακας CRUD (Create, Read, Update, Delete) – Βασικές Αρχές



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ ΕΝΟΤΗΤΕΣ

Κεφάλαιο 5. Φάση Προγραμματισμού Έργου

- 5.1 Σκοπός
- 5.2 Στόχοι
- 5.3 Δραστηριότητες
- 5.4 Ρόλοι
- 5.5 Εισερχόμενα
- 5.6 Εξερχόμενα
- 5.7 Χρονικά ορόσημα
- 5.8 Εργαλεία

Κεφάλαιο 6. Φάσεις Ανάλυσης και Σχεδιασμού

- 6.1. Φάσεις Ανάλυσης και Σχεδιασμού Περιληπτικά
- 6.2 Σκοπός
- 6.3 Στόχοι
- 6.4 Δραστηριότητες
- 6.5. Ρόλοι
- 6.6 Εισερχόμενα
- 6.7. Εξερχόμενα
- 6.8 Χρονικά Ορόσημα
- 6.9 Εργαλεία
- 6.10 Φάση Σχεδιασμού
- 6.11 Σκοπός
- 6.12 Στόχοι
- 6.13 Δραστηριότητες
- 6.14 Ρόλοι
- 6.15 Εισερχόμενα
- 6.16 Εξερχόμενα
- 6.17 Χρονικά Ορόσημα
- 6.18 Εργαλεία

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ

ΕΝΟΤΗΤΕΣ

Κεφάλαιο 7. Φάσεις Κατασκευής, Προγραμματισμού Δοκιμών και Προετοιμασίας

- 7.1 Φάση Κατασκευής Περιληπτικά
- 7.2 Σκοπός
- 7.3. Στόχοι
- 7.4. Δραστηριότητες
- 7.5. Ρόλοι
- 7.6 Εισερχόμενα
- 7.7. Εξερχόμενα
- 7.8. Χρονικά Ορόσημα
- 7.9. Εργαλεία
- 7.10. Φάση Προγραμματισμού Δοκιμών και Προετοιμασίας Περιληπτικά
- 7.11. Σκοπός
- 7.12. Στόχοι
- 7.13. Δραστηριότητες
- 7.14. Ρόλοι
- 7.15. Εισερχόμενα
- 7.16. Εξερχόμενα
- 7.17. Χρονικά Ορόσημα
- 7.18. Εργαλεία

Κεφάλαιο 8. Φάση Προγραμματισμού και Εφαρμογής τύπου Rollout

- 8.1. Φάση Προγραμματισμού και Εφαρμογής Εγκατάστασης (Roll Out) περιληπτικά
- 8.2. Σκοπός
- 8.3. Στόχοι
- 8.5. Ρόλοι
- 8.6. Εισερχόμενα
- 8.7. Εξερχόμενα

Κεφάλαιο 9. Μεθοδολογίες Διοίκησης – Διαχείρισης Έργου

- 9.1. Μεθοδολογία Περιληπτικά
- 9.2. Κέρδη - Πλεονεκτήματα
- 9.3. Δομή Μεθοδολογιών
- 9.4. Μελλοντικά Σχέδια
- 9.5. Μελέτη Σεναρίου Εργασίας (Case Study)

Κεφάλαιο 10. Διοίκηση Ταχείας Ανάπτυξης Εφαρμογών (Rapid Application Development – RAD)

- 10.1. Η έννοια της RAD
- 10.2. Στόχοι και Πλεονεκτήματα της RAD
- 10.3. Ο Κύκλος Ζωής της RAD
- 10.4. Παράγοντες της Διαχείρισης Έργου μέσω RAD
- 10.5. Οι αρμοδιότητες των Μελών μιας Ομάδας RAD

Κεφάλαιο 11. Διαχείριση κινδύνων/Risk Management

- 11.1. Τι μπορεί να πάει λάθος
- 11.2. Στόχοι της Διαχείρισης Κινδύνων στην Πληροφορική
- 11.3. Είδη Κινδύνων στην Διαχείριση Έργων
- 11.4. Η Διαδικασία της Διαχείρισης Κινδύνων
- 11.5. Σχέδιο Διαχείρισης Κινδύνων
- 11.6. Προφίλ Επιχειρησιακών Κινδύνων

Κεφάλαιο 12. Επίλυση Προβλημάτων

- 12.1 Επίλυση Προβλημάτων Περιληπτικά
- 12.2 Το Μοντέλο Επίλυσης Προβλημάτων
- 12.3 Άλλες Τεχνικές Διαχείρισης Προβλημάτων

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ

ΕΝΟΤΗΤΕΣ

Κεφάλαιο 13. Τεχνικές

- 13.1 Διασφάλιση Ποιότητας Λογισμικού – Software Quality Assurance
- 13.2 Διαχείριση της σύνθεσης – Configuration Management
- 13.3 Διαχείριση απαιτήσεων – Requirements Management
- 13.4 Ανάλυση τύπου SWOT
- 13.5 Διαχείριση Απελευθέρωσης Έργου ή Λογισμικού – Release Management
- 13.6 Διαχείριση Υπεργολαβίας Λογισμικού
- 13.7 Απολογισμοί Ποιότητας
- 13.8 Διαχείριση Κρίσεων

Κεφάλαιο 14. Διαχείριση Τεχνογνωσίας

- 14.1 Διαχείριση Τεχνογνωσίας Περιληπτικά
- 14.2 Πηγές Τεχνογνωσίας
- 14.3 Δυνατότητα Εκμετάλλευσης της Διαχείρισης Έργων

Κεφάλαιο 15. Διαδίκτυο και Διαχείριση Έργων

- 15.1 Προσωπικοί υπολογιστές, Ανάπτυξη και Διαδίκτυο
- 15.2 Επιπτώσεις για την Διαχείριση Έργων
- 15.3 Το Εικονικό Γραφείο
- 15.4 Μοντέλο Διαδικτυακής Διαχείρισης Έργου
- 15.5 Επικοινωνίες
- 15.6 Στελέχωση
- 15.7 Εκπαίδευση

B. ΤΕΧΝΙΚΟ ΜΕΡΟΣ

Κεφάλαιο 1. Διαγράμματα Περιπτώσεων Χρήσης (Use Case Diagrams)

- 1.1 Χαρακτήρες (Actors)
- 1.2 Περιπτώσεις Χρήσης (Use Cases)
- 1.3 Επέκταση – Η σχέση «επεκτείνει» («extends»)
- 1.4 Γενίκευση – Η σχέση Γενίκευσης / Εξειδίκευσης (Generalization / Specialization)
- 1.5 Η σχέση περιεκτικότητα – «includes» ή «uses»

Κεφάλαιο 2. Διαγράμματα Τάξεων (Class Diagrams)

- 2.1 Η σχέση «συσχέτιση» (association)
- 2.2 Η ιεραρχία συνόλου-υποσυνόλου (Whole-part hierarchies)
- 2.3 Η σχέση Γενίκευσης / Ειδίκευσης

Κεφάλαιο 3. Διαγράμματα Αλληλεπίδρασης (Interaction Diagrams)

- 3.1 Διαγράμματα Ακολουθίας
- 3.2 Διαγράμματα Συνεργασίας

Κεφάλαιο 4. Διαγράμματα Κατάστασης (Statechart Diagrams)

- 4.1 Κατάσταση
- 4.2 Ενέργεια
- 4.3 Μετάβαση
- 4.4 Αρχική κατάσταση
- 4.5 Τελική κατάσταση

Κεφάλαιο 5. Διαγράμματα Δραστηριοτήτων (Activity Diagrams)

- 5.1 Παράδειγμα Παραγγελίας
- 5.2 Παράδειγμα Ενοικίασης Ταινίας
- 5.3 Παράδειγμα Προώθησης Παραγγελίας

ΔΕΙΓΜΑΤΑ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΩΝ



Certificate Title - Τίτλος Πιστοποιητικού:

Vellum Certified IT Project Manager

Πιστοποιημένος Διαχειριστής Έργων Πληροφορικής της Βέλλουμ

This is to certify that - Με το παρόν πιστοποιείται ότι ο/η:

XXXXXX XXXXXXXX

At examination center - Στο εξεταστικό κέντρο ΕΛ.ΚΕ.ΔΙ.Μ.

Has succeeded in the following modules - Έχει επιτύχει στις παρακάτω ενότητες:

- | | |
|--|--|
| <p>A. THEORETICAL TRAINING</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Project Manager Skills 2. Project Planning And Reporting 3. Project Groups 4. Life Cycle and Project Management 5. Project programming stage 6. Analysis and Layout stages 7. Stages of Construction , Test Programming and Preparation 8. Rollout Programming and Rollout Application Stage 9. Project Management Methodologies 10. Rapid Application Development -RAD, speed 11. Risk Management 12. Troubleshooting 13. Techniques 14. Know - How Management 15. Network the Management of IT projects <p>B. TECHNICAL PART</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Charts | <p>A. ΘΕΩΡΗΤΙΚΟ ΜΕΡΟΣ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Δεξιότητες Διαχειριστή Έργων 2. Σχεδιασμό και Αναφορά Έργου 3. Ομάδες Έργου (Project Teams) 4. Κύκλος Ζωής Διαχείρισης ενός Έργου 5. Φάση Προγραμματισμού Έργου 6. Φάσεις Ανάλυσης και Σχεδιασμού 7. Φάσεις Κατασκευής, Προγραμματισμού Δοκιμών και Προετοιμασίας 8. Φάση Προγραμματισμού και Εφαρμογής τύπου Rollout 9. Μεθοδολογίες Διοίκησης - Διαχείρισης Έργου 10. Διοίκηση Ταχείας Ανάπτυξης Εφαρμογών 11. Διαχείριση κινδύνων 12. Επίλυση Προβλημάτων 13. Τεχνικές 14. Διαχείριση Τεχνολογίας 15. Διάδικοτο και Διαχείριση Έργων <p>B.ΤΕΧΝΙΚΟ ΜΕΡΟΣ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Διαγράμματα |
|--|--|

Unique Candidate Identification - Μοναδικός Κωδικός Υποψηφίου XXXXXX

Certificate Serial Number - Α/Α Πιστοποιητικού: XXXXXX

Issue Date - Ημερομηνία Έκδοσης: XXXXXX

Authentication QR Code



Nikolaos V. Takis

Nikolaos V. Takis - C.E.O. VELLUM
Nikolaos B. Takis - Δευθ. Σύμβουλος VELLUM



H εγκυρότητα του πιστοποιητικού μπορεί να επιβεβαιωθεί και στην επίσημη ιστοσελίδα της Vellum <http://www.cambridge-vellum.gr>

Συμπλήρωμα Πιστοποιητικού Europass

Όνοματεπώνυμο: ##1## ##2## Αρ. Πιστ. ΕΛΚΕΔΙΜ: ##3##

Τίτλος Πιστοποιητικού	Πιστοποιημένος Διαχειριστής Έργων Πληροφορικής της Vellum
Τίτλος Πιστοποιητικού στην Αγγλική Γλώσσα	Vellum Certified IT Project Manager
Τύπος Πιστοποιητικού	Πιστοποιητικό Εξειδικευμένης Επιδόρφωσης
Μέθοδος Υλοποίησης του Προγράμματος	Εξ' αποστάσεως
Διάρκεια Προγράμματος	3 μήνες
Βαθμοί ECVET	33
Πρόγραμμα Κατάρτισης	
Θεματικές Ενότητες / Μαθήματα	Βαθμοί ECVET
A. ΘΕΩΡΗΤΙΚΟ ΜΕΡΟΣ	
1. Δεξιότητες Διαχειριστή Έργων	1
2. Σχεδιασμός και Αναφορά Έργου	1
3. Ομάδες Έργου (Project Teams)	1
4. Κύκλος Ζωής Διαχείρισης ενός Έργου	1
5. Φάση Προγραμματισμού Έργου	1
6. Φάσεις Ανάλυσης και Σχεδιασμού	1
7. Φάσεις Κατασκευής, Προγραμματισμού Δοκιμών και Προετοιμασίας	1
8. Φάση Προγραμματισμού και Εφαρμογής τύπου Rollout	2
9. Μεθοδολογίες Διοίκησης - Διαχείρισης Έργου	2
10. Διοίκηση Ταχείας Ανάπτυξης Εφαρμογών (Rapid Application Development - RAD)	2
11. Διαχείριση κινδύνων / Risk Management	2
12. Επίλυση Προβλημάτων	2
13. Τεχνικές	2




Πιστοποιητικό Παρακολούθησης Προγράμματος Εξειδίκευσης

Ο/Η
##1## ##5## (ΟΝ. ΠΑΤΡΟΣ ##2##)
με Α.Δ.Τ. ##3##

Παράκολούθησε επιτυχώς το πρόγραμμα εξειδίκευσης με τίτλο:

Vellum Certified IT Project Manager

Πιστοποιημένος Διαχειριστής Έργων Πληροφορικής της Vellum

Διάρκεια: **3 μήνες** (ώρες 400)
Βαθμοί ECVET : **33**
Μέθοδος διδασκαλίας: **Εξ' αποστάσεως**
Α/Α πιστοποιητικού: **##4##**
Ημερομηνία έκδοσης: **03/09/2020**

<p>Η Διευθύντρια του ΚΔΒΜ</p>  <p>Βασιλική Κουρτίδου</p>	<p>Η Ακαδημαϊκός Υπεύθυνος</p>  <p>Ευάγγελος Γαμπλιάχης</p>
---	--

Αριθμός Αδείας ΕΟΠΠΕΠ: 2000453

ΕΙΣΗΓΗΤΗΣ/ΤΡΙΑ



Ευάγγελος Γιομπλιάκης

✉ gjo@vellum.org.gr

Ο **Ευάγγελος Γιομπλιάκης**, M.B.A (U.S.A), δραστηριοποιείται σε όλη την Ελλάδα ως Εκπαιδευτής, Ομιλητής & Συγγραφέας σε θέματα Πωλήσεων, Εξυπηρέτησης Πελατών, Marketing, καθώς και εξειδικευμένα θέματα Διαχείρισης Επικοινωνίας Ανείσπρακτων οφειλών.

Εχει πιστοποιηθεί από φορείς όπως ΕΚΕΠΙΣ, ΕΚΔΔ, ΙΔΕΚΕ και ΕΟΜΜΕΧ. Επίσης, διαθέτει 20ετή Διδακτική & Συμβουλευτική εμπειρία, σε φορείς όπως ΚΑΕΛΕ, Εμπορικούς Συλλόγους, ΚΕΚ, ΙΔΕΚΕ (ΗΣΙΟΔΟΣ), Υπουργείο Παιδείας (ΕΡΜΕΙΟΝ, ΤΕΙ), Εθν. Κέντρο Δημόσιας Διοίκησης κι εταιρείες Ιδιωτικού Τομέα.



Γραφεία Αλεξάνδρειας: Παύλου Μελά 12, Τ.Κ.: 59300, Τηλ.: 2310 501 895, fax: 7007003864
Γραφεία Θεσσαλονίκης: Αγίου Μηνά 7, Τ.Κ.: 54625, Τηλ.: 2310 531 323
Γραφεία Αθηνών: Πολυτεχνείου 12, Αθήνα, Τ.Κ.: 10433, Τηλ.: 210 710 1894

