

Ψηφιακές πύλες παρακολούθησης δια βίου μάθησης

Δημήτριος Μ. Δοϊνάκης
Μηχανολόγος Μηχανικός Βιομηχανίας

Νικόλαος Ι. Πάτσας
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός και Μηχανικός Η/Υ

ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Οι αλλαγές στον οικονομικό, κοινωνικό, πολιτιστικό και τεχνολογικό τομέα που χαρακτηρίζουν την σύγχρονη εποχή αναδεικνύουν την ανάγκη για επικαιροποίηση των γνώσεων και βελτίωση των δεξιοτήτων των ατόμων προκειμένου να ανταπεξέλθουν στις καθημερινές απαιτήσεις της επαγγελματικής, κοινωνικής και προσωπικής ζωής. Η Δια Βίου Μάθηση, δηλαδή η διεύρυνση της μαθησιακής διαδικασίας σε όλη τη διάρκεια της ζωής των ατόμων, στοχεύει στην ενεργοποίηση των ατόμων για ατομική και κοινωνική ανάπτυξη, στην προώθηση της ενεργού συμμετοχής των πολιτών και στην αύξηση των δυνατοτήτων κοινωνικής ένταξης και απασχόλησης.

Στην Ελλάδα ο φορέας που σχεδιάζει, συντονίζει και υλοποιεί σε εθνικό επίπεδο ενέργειες που αφορούν στη Δια Βίου Μάθηση είναι η Γενική Γραμματεία Εκπαίδευσης Ενηλίκων (ΓΓΕΕ). Η υποστήριξη σε όλα τα επίπεδα των προγραμμάτων της ΓΓΕΕ καθώς και η υλοποίηση των ενεργειών που αφορούν στη Δια Βίου Μάθηση έχουν ανατεθεί στο Ινστιτούτο Διαρκούς Εκπαίδευσης Ενηλίκων (ΙΔΕΚΕ). Τα Προγράμματα Δια Βίου Μάθησης υλοποιούνται τόσο από τη ΓΓΕΕ και τις Δομές της (Κέντρα Επαγγελματικής Κατάρτισης - ΚΕΚ και Κέντρα Αρχικής Επαγγελματικής Κατάρτισης - ΚΕΑΕΚ), όσο και από το ΙΔΕΚΕ (Κέντρα Εκπαίδευσης Ενηλίκων - ΚΕΕ, Σχολεία Δεύτερης Ευκαιρίας - ΣΔΕ) καθώς και τις τοπικές ΝΕΛΕ (Κέντρα Επαγγελματικής Κατάρτισης - ΚΕΚ). Οι Δράσεις των Προγραμμάτων Δια Βίου Μάθησης αφορούν άτομα όλων των μορφωτικών επιπέδων (κατώτερης μόρφωσης, μέσης μόρφωσης, απόφοιτοι τεχνικών ή επαγγελματικών σχολών, απόφοιτοι ΤΕΙ και ΑΕΙ, κλπ).

Οι δικτυακοί χώροι - ιστοσελίδες τόσο της Γενικής Γραμματείας Εκπαίδευσης Ενηλίκων όσο και του Ινστιτούτου Διαρκούς Εκπαίδευσης Ενηλίκων προσφέρουν γενικές πληροφορίες - οδηγίες για οτιδήποτε σχετικό με τη Δια Βίου Μάθηση και αφορά τον γενικό πληθυσμό της ελληνικής επικράτειας. Δεν μπορούν όμως και δεν είναι αρμοδιότητά τους να εξειδικεύσουν όλες τις πληροφορίες σύμφωνα με τις ανάγκες της κάθε γεωγραφικής περιοχής (13 σύνολο) ή ανάλογα με την κάθε ενδιαφερόμενη ομάδα πληθυσμού.

Έτσι λοιπόν προκύπτει η ανάγκη δημιουργίας καινοτόμων εικονικών μαθησιακών κοινοτήτων ανά περιφέρεια στις οποίες θα προσφέρονται πλήθος πληροφοριών που κρίνονται απαραίτητες και θα

αφορούν τη Δια Βίου Μάθηση σε κάθε περιοχή. Οι προτεινόμενοι κόμβοι θα αξιοποιούν τις νέες τεχνολογίες (ΤΠΕ) με σκοπό την καλύτερη δυνατή



προώθηση της Δια Βίου Μάθησης και θα αποτελούν Ψηφιακές Πύλες Παρακολούθησης Δια Βίου Μάθησης σε περιφερειακό επίπεδο.

ΚΑΛΕΣ ΠΡΑΚΤΙΚΕΣ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΕΙΚΟΝΙΚΩΝ ΚΟΙΝΟΤΗΤΩΝ

Κέντρο Τεκμηρίωσης Περιφέρειας Θεσσαλίας

Το Κέντρο Τεκμηρίωσης Περιφέρειας Θεσσαλίας δημιουργήθηκε από την Ερευνητική Μονάδα URENIO του ΑΠΘ (www.urenio.org) και είναι ένας ψηφιακός χώρος που παρουσιάζει τεχνολογικές εξελίξεις σε τρεις συγκεκριμένους κλάδους της τοπικής οικονομίας (Κλωστοϋφαντουργία, Γαλακτοκομικά Προϊόντα και Μεταλλουργία) μέσα από τρία θεματικά portals. Μεταξύ άλλων περιλαμβάνει ειδήσεις, σημαντικά γεγονότα, νέα προϊόντα και τεχνολογίες, στοιχεία για τον κλάδο, σχετική βιβλιοθήκη, καθώς και προσφορά & ζήτηση προϊόντων. Επίσης, παρακολουθεί με επιλεγμένους δείκτες τις επιδόσεις της περιφέρειας Θεσσαλίας στο τομέα της τεχνολογικής καινοτομίας. Τέλος, κάθε επιχείρηση μπορεί να αξιολογήσει την απόδοσή της σε σχέση με τις κυριότερες εταιρείες του κλάδου της. Ολοκληρωμένο Πληροφοριακό Σύστημα Περιφερειακής Ανάπτυξης Πελοποννήσου

Το Ολοκληρωμένο Πληροφοριακό Σύστημα Περιφερειακής Ανάπτυξης Πελοποννήσου δημιουργήθηκε από την εταιρεία Digital Innovations (www.din.gr) και είναι ένας ψηφιακός κόμβος μη κερδοσκοπικής εταιρείας CITE και είναι ένας ψηφιακός κόμβος που παρουσιάζει τεχνολογίες, προϊόντα και αγορές σε τρεις βασικούς κλάδους της περιοχής (Τρόφιμα-Πο-

τά, Αγροτικός - Οικιακός Εξοπλισμός και Τουρισμός). Καλύπτει πλήρως τις ανάγκες για πληροφόρηση των τοπικών επιχειρήσεων με ειδήσεις, σημαντικά γεγονότα, νέα προϊόντα, νέες τεχνολογίες, στοιχεία για κάθε κλάδο, σχετική βιβλιοθήκη και προσφορά & ζήτηση προϊόντων. Επίσης περιλαμβάνει Οδηγό Νέων Επενδύσεων, Μέτρηση Καινοτομικών Επιδόσεων της περιφέρειας Πελοποννήσου και Συγκριτική Αξιολόγηση Επιχειρήσεων. Τέλος, δημοσιοποιεί τοπικές επιχειρηματικές ειδήσεις, προκηρύξεις & ανακοινώσεις και προγράμματα - επιδοτήσεις επιχειρήσεων.

Σύμφωνα με τα στατιστικά στοιχεία του Ιουνίου 2005, μετά από 17 μήνες λειτουργίας του, υπήρχαν καταχωρημένα 925 ενεργά άρθρα, ενώ είχαν πρόσβαση στο πληροφοριακό / εκπαιδευτικό υλικό του 10.862 μοναδικοί χρήστες (unique visitors). Ένας άλλος δείκτης επιτυχίας, που θεωρείται ιδιαίτερα σημαντικός, είναι ότι έχουν γίνει 385 συνδέσεις (links) από 56 άλλους δικτυακούς τόπους (web sites) στις ιστοσελίδες (web pages) του Ολοκληρωμένου Πληροφοριακού Συστήματος.



Παρατηρητήριο Καινοτομίας Δυτικής Μακεδονίας

Το Παρατηρητήριο Καινοτομίας Δυτικής Μακεδονίας, το οποίο δημιουργήθηκε από την εταιρεία Digital Innovations (www.din.gr), παρακολουθεί τις τεχνολογικές εξελίξεις σε τέσσερις παραγωγικούς κλάδους (Γουνοποιίας, Μαρμάρου, Πεξεργασίας Ξύλου και Διαχείρισης Απορριμμάτων & Παραπροϊόντων). Παρουσιάζει νέα από τον χώρο της καινοτομίας και δίνει την δυνατότητα στις τοπικές επιχειρήσεις να χρησιμοποιήσουν την Τεχνική Benchmarking και να αξιολογήσουν την απόδοσή τους σε σχέση με τον ανταγωνισμό. Χρησιμοποιεί την Ετήσια Έκθεση Καινοτομίας για να εκτιμήσει τις αναδυόμενες τάσεις στο πεδίο της καινοτομίας

