

Συνοπτικό Βιογραφικό σημείωμα

Ιωάννης Τ. Ντιντάκης

Θεσσαλών 41, 43100 Καρδίτσα, Τ: 6947376098

Β. Γρίβα 11, 43100 Καρδίτσα, Τ: 2441080658 (εσωτ. 107)

E: ntintakis@teilar.gr

A. Σπουδές

2003- 2005 **Μεταπτυχιακό Δίπλωμα ειδίκευσης (Msc)** στα *'Προηγμένα Βιομηχανικά Συστήματα Παραγωγής'*

Kingston University, Faculty of Engineering

Τίτλος Thesis: *'The Design and production of Consumer Products which Utilize Photovoltaic Technology'*

1997- 2001 **Πτυχίο (Bachelor)**, ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας, Τμήμα Βιομηχανικού Σχεδιασμού
Υπότροφος για ένα ακαδημαϊκό έτος

B. Επαγγελματική Προϋπηρεσία

Ιουν.09–Ιουν. 10 **ΛΙΒΑΣ Α.Ε.**
Βιομηχανικός σχεδιαστής στο τμήμα σχεδιασμού
Σχεδίαση δομικών κατασκευών ξύλου με τη χρήση του λογισμικού SEMA

Ιαν.09–Ιουν. 09 **Mechatron A.B.E.E**
Βιομηχανικός σχεδιαστής στο τμήμα Έρευνας και Ανάπτυξης του νέου προϊόντος μηχαντρονικής '2- Axis Solar Tracking System' με τη χρήση του λογισμικού Autodesk Inventor Professional

Ιουν.03–Ιαν. 09 **MegaPlast S.A.**
Βιομηχανικός σχεδιαστής-υπεύθυνος τμήματος σχεδιασμού και ανάπτυξης νέων καινοτόμων υλικών συσκευασίας και του μηχανολογικού εξοπλισμού, με τη χρήση των λογισμικών Pro-Engineer Wildfire, Mechanical Desktop, AutoCAD. Ενεργή συμμετοχή στην υλοποίηση πρότυπων ερευνητικών έργων που σχετίζονταν με τον σχεδιασμό και την ανάπτυξη των νέων προϊόντων.

Δεκ.02–Ιουν. 03	<p>LamaPlast S.A.</p> <p>Βιομηχανικός Σχεδιαστής - προϊστάμενος σχεδιαστηρίου</p> <p>Σχεδιασμός των νέων βιομηχανικών προϊόντων από πλαστικό</p> <p>Σχεδιασμός των μιτρών παραγωγής (injection molding) με την χρήση του προγράμματος Pro/Engineer,</p> <p>Δημιουργία κατασκευαστικών σχεδίων</p> <p>Δημιουργία προγραμμάτων για την καθοδήγηση των εργαλειομηχανών CNC.</p>
Ιουν.01–Δεκ. 02	<p>B.E.MET. A.E</p> <p>Βιομηχανικός σχεδιαστής - υπεύθυνος σχεδιασμού των νέων προϊόντων</p> <p>Σχεδιασμός μεταλλικών κατασκευών με τη χρήση των λογισμικών AutoCAD και StruCAD</p> <p>Δημιουργία σχεδίων κοπής και συναρμολόγησης</p> <p>Προγραμματισμός CNC</p>

Γ. Διδακτική Προϋπηρεσία

Αύγ.2010–Σήμερα	<p>ΤΕΙ ΛΑΡΙΣΑΣ - ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ</p> <p>Καθηγητής Εφαρμογών στο Τμήμα Σχεδιασμού και Τεχνολογίας Ξύλου και Επίπλου με ειδικότητα 'Σχεδιασμός με χρήση Η/Υ'</p>
-----------------	---

Γ1. Διδασκαλία Μαθημάτων

A.E. 2010-2011, 2011-2012	CAD III (θεωρία και εργαστήριο), 3d σχεδιασμός βιομηχανικών προϊόντων με τη χρήση του λογισμικού Inventor Professional 2010, συγγραφή διδακτικών σημειώσεων
A.E. 2010-2011, 2011-2012	CAD/CAM I (θεωρία και εργαστήριο), προγραμματισμός και λειτουργία εργαλειομηχανών CNC, συγγραφή διδακτικών σημειώσεων
A.E. 2010-2011, 2011-2012	Φωτορεαλισμός και Κίνηση(θεωρία και εργαστήριο), δημιουργία φωτορεαλιστικών αποδόσεων και animation με τη χρήση του λογισμικού 3D Studio Max 2010
A.E. 2011-2012	CAD II (εργαστήριο), 3d σχεδιασμός επίπλων με τη χρήση του λογισμικού AutoCad 2010
A.E. 2011-2012	Μελέτη Σχεδιασμού Επίπλου (θεωρία και εργαστήριο)

Γ2. Συμμετοχή σε Ερευνητικά / Ευρωπαϊκά προγράμματα

01/09/2011- 15/09/2011	Συμμετοχή στο Ευρωπαϊκό πρόγραμμα 'Intensive Course on Renewable Energies' ως επισκέπτης καθηγητής στο Πανεπιστήμιο Eberswalde University, Germany
22/2/2011- 30/11/2011	Επιτροπή Εκπαίδευσης και ερευνών του ΤΕΙ Λάρισας << Συμμετοχή στη δράση σχεδιασμού συσκευασίας αγροτικών προϊόντων>>
1/4/2011- σήμερα	ΤΕΙ Λάρισας 'Πρακτική Άσκηση φοιτητών του τμήματος Σχεδιασμού & Τεχνολογίας Ξύλου & Επίπλου' χρηματοδοτούμενο από το ΕΣΠΑ