

Κυριακή Αϊδινλή Βιομηχανική Σχεδιάστρια

Προσωπικά στοιχεία

Όνομα: Κυριακή Αϊδινλή
Διεύθυνση: Μεσημέρι Θεσσαλονίκης
Τηλέφωνο: 6974338119
e-mail: aidinli@yahoo.gr

Εκπαίδευση

2019-σήμερα

M.Sc. στα Συστήματα CAD/CAM και το Σχεδιασμό Προϊόντων

Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας, Τμήμα Μηχανικών Σχεδίασης προϊόντων και Συστημάτων, Κοζάνη.

2018

Μηχανικός Βιομηχανικού Σχεδιασμού

Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας, πρ. Τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών και Βιομηχανικού Σχεδιασμού,

(Κατεύθυνση: Βιομηχανικού Σχεδιασμού), Κοζάνη.

Επαγγελματική Εμπειρία

2019-σήμερα

ΠΑΠΑΝΤΩΝΙΟΥ. Γ. ΠΑΠΑΝΤΩΝΙΟΥ ΚΑΙ ΣΙΑ Ε.Ε ΒΙ.ΠΑ ΚΑΤΩ ΣΧΟΛΑΡΙΟΥ, Θεσσαλονίκη.

(Επαγγελματικά ψυγεία, Εξοπλισμοί καταστημάτων, Ανοξείδωτες κατασκευές.)

- Σχεδιασμός ανοξείδωτων κατασκευών με τη βοήθεια Η/Υ (CAD), φωτορεαλιστικές απεικονίσεις κλπ.
- Χειρισμός CNC punching machine EUROMAC
- Διαχείριση αρχείων CAD/CAM με τη βοήθεια συστημάτων Product Data Management (PDM)

2017- σήμερα

Εθελοντική απασχόληση στο εργαστήριο CODE+ (codeplus.uowm.gr) του Τμήματος Μηχανικών Σχεδίασης Προϊόντων και Συστημάτων, Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας

(υπό την επίβλεψη του Δρ. Π. Κυράτση).

2018

TEO STORES, Γ.ΜΙΧΑΗΛΙΔΗΣ ΚΑΙ ΣΙΑ Ο.Ε., Κοζάνη (Είδη επιπλοποιίας–πολυκατάστημα)

- Σχεδιασμός επίπλων εσωτερικού και εξωτερικού χώρου με τη βοήθεια Η/Υ (CAD), φωτορεαλιστικές απεικονίσεις κλπ.
- Πωλήσεις

2017-2018

Τεχνική Υπηρεσία Δήμου Κοζάνης

- Σχεδιασμός εγκαταστάσεων και δικτύων με Η/Υ (CAD)
- Υποστήριξη των υπηρεσιών του τμήματος Συντήρησης και Αυτεπιστασίας

2016-2018

Παροχή υπηρεσιών εστίασης (εργασία ως φοιτήτρια)

2011-2018

Συμμετοχή σε εκθεσιακά κέντρα και εκδηλώσεις με θέματα που σχετίζονται με το σχεδιασμό, κατασκευή και πώληση κοσμημάτων.

Δημοσιεύσεις σε Διεθνή Συνέδρια

- Efkolidis N., Minaoglou P., **Aidinli K.**, Kyratsis P., (2020), "Computational design used for jewelry",

International Symposium on Graphic Engineering and Design 2020 (GRID 2020), Novi Sad, Serbia. <https://doi.org/10.24867/GRID-2020-p67>

- Manavis A., Minaoglou P., **Aidinli K.**, Efkolidis N., Kyratsis p., (2020), "CAD based design for the jewellery industry: A case study" Computing and Solutions in Manufacturing Engineering (COSME 2020), Brasov, Romania.

Εικαστικό Έργο

- Kyratsis P., Efkolidis N., Manavis, P. Minaoglou, A. Firtikiadis L., **Aidinli K.** & V. Sentzas, S. Papadopoulou, H. Kondosphiris, "The body of the underground d bride – Andromana" (Art-installation, 3D Printing, Laser Engraving, Mix Art), Etchink Art Space, Athens 13/3 – 14/4/2020 [[poster](#)]
- Kyratsis P., Efkolidis N., Manavis, A. Firtikiadis L., **Aidinli K.**, "Patent-Art" (Photography), 4th Festival of Applied Arts, Orneraki's Applied Arts Center, Athens, 28-29/09/2019. [[poster](#)]

Συγγραφικό Έργο

- Μανάβης Α., Κυράτσης Π., Μηνάογλου Π., **Αϊδινλή Κ.**, «Βασικές αρχές σχεδιασμού τρισδιάστατων κινούμενων γραφικών για εφαρμογές βίντεο», ISBN: 978-618-00-1493-8, Οκτώβριος 2019, Κοζάνη
- **Αϊδινλή Κ.**, Κυράτσης Π. «Σχεδιασμός επίπλων και προϊόντων ξύλου με Η/Υ» ISBN 978-618-00-2376-3.

Συγγραφικό έργο σε κλαδικά περιοδικά

- P. Kyratsis, N. Efkolidis, A. Manavis, P. Minaoglou, K. Plaka, L. Firtikiadis, **K. Aidinli**, User Experience and Packaging Design: SuperMARK3D Project, P*, Annual English Edition by Allpack, February 2020
- Σχεδιασμός του εξώφυλλου του περιοδικού «P*», Annual English Edition by Allpack, February 2020

Δεξιότητες σε Η/Υ:

- **Σχεδιασμός γραφικών:** Vectordesign (Inkscape), Sketching (Krita, AutodeskSkechBookPro), Επεξεργασία εικόνων (Gimp), ηλεκτρονικός σχεδιασμός εντύπων (Scribus).
- **Σχεδιασμός 3D:** TopSolid, TopsolidWood, TopSolid Sheetmetal, Solidworks, Autodesk AutoCAD , PTC Creo, Autodesk Mudbox.
- **Γλώσσες προγραμματισμού:** C++, VBA.

Πιστοποιήσεις Εκπαίδευσης

- Σεμινάριο TOPSOLID v.7 Sheetmetal, PV Engineering, Αθήνα, 2019.

Ξένες Γλώσσες

- Αγγλικά Επίπεδο Πολύ Καλά.

Email: aidinli@yahoo.gr

<http://www.aidinli.eu>

<https://www.facebook.com/kiki.aidinli>

<https://www.linkedin.com/in/kyriaki-aidinli/>