



Αναστασία Δρίτσα

ΤΕΛΕΙΟΦΟΙΤΗ ΦΟΙΤΗΤΡΙΑ

ΠΡΟΣΩΠΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Ημερομηνία Γέννησης:
19/11/1998

Υπηκοότητα: Ελληνική



ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
Αγίου Αθανασίου 20
Κερατέα, 19001
Ελλάδα



ΤΗΛΕΦΩΝΟ
6977728484



EMAIL
anastasiadrt29@gmail.com



LINKEDIN
www.linkedin.com/in/anastasia-dritsa-637195202

ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ

- **Πολυτεχνείο Κρήτης, Χανιά , Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης**, Τελειόφοιτη Φοιτήτρια [2016-Σήμερα]
 - **Σημαντικά Μαθήματα:** Μηχανολογικό Σχέδιο, Ηλεκτρικά Κυκλώματα, Συστήματα Υποστήριξης Αποφάσεων, Ανάλυση Επενδυτικών Αποφάσεων, Μάρκετινγκ, Οργάνωση Παραγωγής & Προγραμματισμός Έργων, Μεθοδολογία Επιχειρησιακής Έρευνας, Έλεγχος Ποιότητας, Ανάλυση Δεδομένων, Συνδυαστική Βελτιστοποίηση, Σχεδιασμός & Βελτιστοποίηση της Εφοδιαστικής Αλυσίδας, Συστήματα Ελέγχου, Χρηματοοικονομική Διοίκηση
 - **Διπλωματική Εργασία:** Δέσμευση CO₂ από Βιομηχανικές Μονάδες: Υφιστάμενη Κατάσταση και Αξιολόγηση Τεχνολογιών
- Γενικό Λύκειο Κερατέας, [2013-2016]
Βαθμός Απολυτηρίου: 17.7/20

ΑΤΟΜΙΚΕΣ ΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ

Μητρική Γλώσσα: Ελληνική

Ξένες Γλώσσες:

- Αγγλικά, LRN Level 3 Certificate in ESOL International (CEF C2)
- Αγγλικά, ESB Level 1 Certificate in ESOL International All Modes (B2)
- Γαλλικά, Certificat de compétences linguistiques (TFLF) B2
- Γαλλικά, Certificat de compétences linguistiques (TFLF) B1

Ψηφιακές Δεξιότητες:

- MS Office (Word, Excel, PPT): Πολύ καλή γνώση
- Γλώσσα προγραμματισμού C: Καλή γνώση
- AutoCAD: Βασική γνώση
- Siemens NX: Βασική γνώση
- Πρόγραμμα SPSS: Καλή γνώση

Λοιπές Δεξιότητες:

- Παρουσίαση και ομιλία σε κοινό
- Διαχείριση εργασιών
- Οργανωτικότητα

- Ομαδικότητα
- Προσαρμοστικότητα
- Διαχείριση χρόνου
- Λήψη αποφάσεων
- Δημιουργικότητα

Συμμετοχές:

- Συμμετοχή στο Διαγωνισμό Μηχανικής| BEST Chania | Χανιά | Δεκέμβριος-Μάρτιος 2018 *[είναι ένας πανευρωπαϊκός διαγωνισμός μηχανικής που δίνει τη δυνατότητα σε μια ομάδα φοιτητών να φέρει εις πέρας ένα θέμα τύπου Team Design – Case Study]*

Εθελοντισμός - Οργανισμοί:

- Οργανωτικό μέλος Εθελοντικής Αιμοδοσίας Κερατέας, Αθήνα, από το 2017