

Παρασκευή (Βιβή) Ζάψα

Σπούδασα Ιστορία του Ευρωπαϊκού Πολιτισμού στο Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο και έχω μεταπτυχιακό δίπλωμα ειδίκευσης στη νεότερη σύγχρονη φιλοσοφία. Είμαι υποψήφια διδάκτωρ στο Τμήμα Φιλοσοφίας του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων. Η διατριβή μου εποπτεύεται από την καθηγήτρια κυρία Γκόλφω Μαγγίνη και έχει τίτλο *Η υψηλή τεχνολογία ως βασική παράμετρος διαμόρφωσης της όψιμης νεωτερικής συνθήκης: μια θεώρηση υπό το πρίσμα της σύγχρονης φαινομενολογίας της τεχνικής*.

Είμαι επικεφαλής του Τμήματος Ανθρωπίνου Δυναμικού και Οικονομικών της NIKI Digital Engineering και σύμβουλος της γερμανικής εταιρείας υψηλής τεχνολογίας TWT Science & Innovation. Το κύριο μέλημά μου είναι η δημιουργία και η κατάρτιση επιστημονικών ομάδων για τη στελέχωση των βιομηχανικών ερευνητικών ομάδων και την ανάπτυξη ολοκληρωμένων λύσεων για τις μεγαλύτερες εταιρείες της γερμανικής αυτοκινητοβιομηχανίας, της Αεροδιαστημικής και του Quantum Computing, στους τομείς της τεχνητής νοημοσύνης, της ψηφιακής μηχανικής, των Cloud-based τεχνολογιών, της αυτόνομης οδήγησης, της επιστήμης των δεδομένων, της εικονικής πραγματικότητας, του E-Mobility και του Systems Engineering. Μιλώ Αγγλικά και Γερμανικά.

Τίτλος διατριβής: *Η υψηλή τεχνολογία ως βασική παράμετρος διαμόρφωσης της όψιμης νεωτερικής συνθήκης: μια θεώρηση υπό το πρίσμα της σύγχρονης φαινομενολογίας της τεχνικής*

Η φιλοσοφική θεώρηση των ραγδαίων τεχνολογικών εξελίξεων των τελευταίων δεκαετιών του εικοστού και των πρώτων δεκαετιών του εικοστού πρώτου αιώνα την οποία θα επιχειρήσουμε εδώ εστιάζει σε προηγμένες τεχνολογικές μορφές - λογισμικά, υλισμικά, προϊόντα καθημερινής χρήσης, εφαρμογές επιστημονικής έρευνας, διαστημική τεχνολογία, οι οποίες είναι ευρύτερα γνωστές ως υψηλή τεχνολογία. Η πραγμάτευσή μας υιοθετεί μια σύνθετη οντολογική, επιστημολογική και ηθικοπρακτική προσέγγιση, ενώ το φιλοσοφικό «παράδειγμα» εντός του οποίου εντάσσεται είναι αυτό της σύγχρονης φαινομενολογίας της τεχνικής. Στο επίκεντρο της προβληματικής μας θα βρεθεί καταρχήν το κοινωνικο-ιστορικό και εν γένει πολιτισμικό γίνεσθαι που οδήγησε στην ανάδυση της υψηλής τεχνολογίας με κύρια παράμετρο εξέλιξης τον μετασχηματισμό της νεωτερικής επιστήμης σε «τεχνοεπιστήμη» (technoscience).

Η «δυναμική διείσδυσης» αποτελεί μια από τις βασικότερες ιδιότητες της σύγχρονης υψηλής τεχνολογίας, καθώς αυτή έχει εμφανώς την τάση να πηγαίνει εκεί όπου δεν είχε φθάσει ποτέ πριν η τεχνολογική εφαρμοσιμότητα της επιστήμης του Διαφωτισμού. Πρόκειται για μια ροπή οιονεί επέκτασης, που προκαλεί αναπόφευκτα αντιδράσεις και κριτικές των κυριαρχικών τάσεων της. Στο πλαίσιο της διδακτορικής μας διατριβής θα επιχειρήσουμε την πραγμάτευση της προβληματικής αυτής κάνοντας χρήση της «δομής ελκυστών» ως υποδειγματικής μορφής υψηλής τεχνολογίας.