

Εκπόνηση διδακτορικής διατριβής στο γνωστικό αντικείμενο:

"Δομικά συστήματα όψεων σύγχρονων κτηρίων: σχεδιασμός και κατασκευή". (Contemporary Façade Systems: Design and Construction).

Σύντομη περίληψη: Η διαμόρφωση των όψεων των σύγχρονων κτηρίων γίνεται αντικείμενο διερεύνησης στο πλαίσιο της σύγκλισης τεχνολογιών αιχμής στον τομέα των κατασκευών με επιδράσεις από συγγενή γνωστικά πεδία, ενώ παράλληλα διερευνώνται συμπληρωματικές πηγές προέλευσης, πέραν της μηχανικής, στη συγκρότηση του δομικού συστήματος της όψης.

Επιπρόσθετα προσόντα που θα ληφθούν υπόψη:

- Γνώση λογισμικών: AutoCAD, Revit, Rhinoceros.
- Προηγούμενες δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά ή ανακοινώσεις σε συνέδρια.

Χρηματοδότηση: Σημειώνεται πως οι θέσεις υποψηφίων διδακτόρων δεν είναι χρηματοδοτούμενες. Οι επιβλέποντες καθηγητές και το Τμήμα συνδράμουν στις προσπάθειες των υποψηφίων διδακτόρων για προσέλκυση μερικής/πλήρους χρηματοδότησης της έρευνάς τους από διάφορες ερευνητικές προσκλήσεις.

Επιβλέπων: Ελένη Βλαχονάσιου, Λέκτορας (email: vlachonasiou@ihu.gr).