

**Περιβαλλοντικός Σχεδιασμός και Σύγχρονοι
Προβληματισμοί για τη Διατήρηση της Αρχιτεκτονικής
Κληρονομιάς του Μοντέρνου Κινήματος
Με αφορμή το έργο του Νεοπτόλεμου Μιχαηλίδη**

Δρ. Αιμίλιος Μιχαήλ, Επ. Καθηγητής, Τμήμα Αρχιτεκτονικής, Παν. Κύπρου

Τετάρτη, 16 Μαΐου 2018

Ώρα: 7:30 μμ

Οίκημα ΠΟΑΚ

Οθέλλου 27, 30μ. απέναντι από την Πύλη Αμμοχώστου

**Περιβαλλοντικός Σχεδιασμός και Σύγχρονοι Προβληματισμοί για την Διατήρηση της Αρχιτεκτονικής Κληρονομιάς
του Μοντέρνου Κινήματος
Με αφορμή το έργο του Νεοπτόλεμου Μιχαηλίδη**

Ο Νεοπτόλεμος Μιχαηλίδης, αναμφίβολα αποτελεί μια από τις μεγαλύτερες μορφές της αρχιτεκτονικής σκέψης στον κυπριακό χώρο. Η ακτινοβολία του έργου του, τόσο στον τομέα της μελέτης της παραδοσιακής κληρονομιάς, όσο και της αρχιτεκτονικής πρακτικής, ξεπερνά τα όρια του νησιού. Η δυνατότητα του να προσαρμόζεται σε θέματα του δομημένου χώρου, διαφορετικής κλίμακας και υφής, προσδίδει στο υλοποιημένο του έργο, μια ιδιαίτερη πολυπλευρικότητα, αποκαλυπτική της αφομοιωτικής και συνθετικής του ικανότητας. Η διερεύνηση του σε θέματα που αφορούν στην ενσωμάτωση περιβαλλοντικών αρχών στο σύγχρονο αρχιτεκτονικό σχεδιασμό, τον κατατάσσει στη διεθνή πρωτοπορία της εποχής του. Η παρουσίαση αυτή, φιλοδοξεί να ερμηνεύσει πτυχές του πολυδιάστατου αρχιτεκτονικού του έργου, και παράλληλα να συμβάλει στην τρέχουσα προβληματική για τη διατήρηση της αρχιτεκτονικής κληρονομιάς του μοντέρνου κινήματος.

Δρ. Αιμίλιος Μιχαήλ, Επ. Καθηγητής, Τμήμα Αρχιτεκτονικής, Πανεπιστήμιο Κύπρου

Ο Αιμίλιος Μιχαήλ είναι αρχιτέκτονας μηχανικός, κάτοχος διδακτορικού τίτλου από το Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο. Είναι Επίκουρος Καθηγητής στο Τμήμα Αρχιτεκτονικής του Πανεπιστημίου Κύπρου και διευθύνει το Ερευνητικό Εργαστήριο «Ενέργεια και Περιβαλλοντικός Σχεδιασμός Κτιρίων». Οι ερευνητικές του δραστηριότητες χαρακτηρίζονται από διεπιστημονικότητα και επικεντρώνονται στους τομείς του περιβαλλοντικού σχεδιασμού κτιρίων και της αρχιτεκτονικής τεχνολογίας. Έχει συμμετάσχει σε σειρά ερευνητικών προγραμμάτων και το έργο του έχει δημοσιευθεί σε βιβλία, επιστημονικά περιοδικά και πρακτικά συνεδρίων. Το αρχιτεκτονικό του έργο έχει βραβευθεί σε ευρωπαϊκούς και διεθνείς αρχιτεκτονικούς διαγωνισμούς και παρουσιάστηκε σε διεθνείς εκθέσεις αρχιτεκτονικής στην Κύπρο και το εξωτερικό. Συμμετέχει σε σειρά τοπικών και διεθνών επιστημονικών επιτροπών για την Αρχιτεκτονική, την Ενεργειακή Πολιτική και την Αειφόρο Ανάπτυξη.