

## ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ



**ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΟΡ. ΤΥΡΧΑΝΙΔΗΣ**

### ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ

Εμπ.Κέντρο ΕΑΣ, 1ος οροφος  
63200 Ν.Μουδανιά  
Τηλ. +30(23730) 22330,  
κιν. +30 697-4904939  
Φαξ. +30 (23730) 22330  
e-mail: [civil\\_v@otenet.gr](mailto:civil_v@otenet.gr)  
web: [www.tirchanidi.com](http://www.tirchanidi.com)

### ΑΤΟΜΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Ημερομηνία γέννησης:	12 Μαΐου 1976
Οικογενειακή κατάσταση:	Διαζευγμένος με παιδί
Στρατιωτικές υποχρεώσεις:	Εκπληρωμένες
Μέλος ΤΕΕ:	Από το 2003
Α.Δ.Τ.:	ΑΚ 998627

### ΣΠΟΥΔΕΣ

1. Master of Science in Civil Engineering Structures (M.Sc.), Κατεύθυνση: Δομοστατικός City University of London
2. Διπλωματούχος Πολιτικός Μηχανικός Με Τοπογραφία, City University of London (1999).  
Βαθμός Πτυχίου 6.80

### ΞΕΝΕΣ ΓΛΩΣΣΕΣ

1. Αγγλικά. Επίπεδο: Άριστα

## ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

- Από 3/2001 έως 1/2002 εργάστηκα στο μελετητικό τμήμα της Κατασκευαστικής Εταιρείας ΚΑΜΑΤΑΚΗΣ Α.Τ.Ε.Ε.
- Από 3/2004 έως και σήμερα διατηρώ Τεχνικό Γραφείο στα Ν.Μουδανιά, όπου ασχολούμαι με τη Μελέτη, Επίβλεψη και Κατασκευή Ιδιωτικών Έργων
- Από 6/2007 μέλος του Μητρώου Εμπειρίας Κατασκευαστών (Μ.Ε.Κ.) Δημοσίων Έργων
- Από 10/2007- 10/2010 συμμετείχα στην τεχνική εταιρία (Τεχνική Χαλκιδικής Αρ.Πρωτ.7941/2007) που ενεργοποιούταν στις επισκευές - ενισχύσεις – ανακαινίσεις ιδιωτικών έργων
- Από 11/2007-30/6/2013 εκτιμητής Μηχανικός στην Τράπεζα Κύπρου στο κατάστημα Ν.Μουδανιών
- Από 06/2014 εκτιμητής Μηχανικός στην Τράπεζα Πειραιώς στο κατάστημα Ν.Μουδανιών
- Από 5/2008 – 1/2013 διατηρούσα την τεχνική εταιρία (“Μοχλός Ο.Ε.” Αρ.Πρωτ.11013/2008) που ενεργοποιούταν στη μελέτη και την κατασκευή ιδιωτικών έργων.
- Από 11/2011 – 1/2013 διατηρούσα γραφείο το οποίο ασχολούταν με μελέτες και εγκαταστάσεις φωτοβολταϊκών συστημάτων και άλλων ανανεώσιμων πηγών ενέργειας
- Από 10/2012 ως και σήμερα Ενεργειακός Επιθεωρητής Γ' Τάξης
- Από το 2017 Εγγεγραμμένος στο μητρώο Ενεργειακών Ελεγκτών
- Από τον 6/2017 Πιστοποιημένος Εκτιμητής του Υπουργείου Οικονομικών (Α.Μ.572) καθώς και Αναγνωρισμένος Ευρωπαϊός Εκτιμητής (REV-GR/AVAG/2022/36)
- Από 10/2018 εκτιμητής Μηχανικός στην Alpha Bank στο κατάστημα Ν.Μουδανιών
- Από 11/2020 εκτιμητής Μηχανικός στην Eurobank στο κατάστημα Ν.Μουδανιών
- Από 09/2021 εκτιμητής Μηχανικός στην Εθνική Τράπεζα (ΝΒΓ) στο κατάστημα Ν.Μουδανιών

## ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ - ΣΥΝΕΔΡΙΑ – ΗΜΕΡΙΔΕΣ - MOOCS

1. Ιαν.-Φεβ. 2004 ε' Κύκλος Σεμιναρίων (Τ.Ε.Ε.) Θεσσαλονίκη  
“Κατασκευές Από Φέρουσα Τοιχοποιία: Κανονισμός, Βλάβες, Αποκατάσταση”.
2. Μαΐος-Ιούνιος 2005 στ' Κύκλος Σεμιναρίων (Τ.Ε.Ε.) Χαλκιδική  
“ Βιοκλιματικός Σχεδιασμός Κτιρίων”
3. Δεκέμβριος 2007 ζ' Κύκλος Σεμιναρίων (Τ.Ε.Ε.) Θεσσαλονίκη  
“ Χωροταξικός και Πολεοδομικός Σχεδιασμός ”

4. Φεβρουάριος 2009 Η' Κύκλος Σεμιναρίων (Τ.Ε.Ε.) Θεσσαλονίκη  
“ Γενικός Οικοδομικός Κανονισμός (ΓΟΚ)”
5. Σεπτέμβριος 2009 Θ' Κύκλος Σεμιναρίων (Τ.Ε.Ε.) Χαλκιδική  
“ Ενεργειακός Σχεδιασμός Νέων & Υφιστάμενων Κτηρίων”
6. Οκτώβριος 2009 16<sup>ο</sup> Συνέδριο Σκυροδέματος (Τ.Ε.Ε.) Πάφος, Κύπρος
7. Μάρτιος 2010 Ι' Κύκλος Σεμιναρίων (Τ.Ε.Ε.) Θεσσαλονίκη  
“ Μεθοδολογίες Εκτίμησης Ακινήτων & Εφαρμοσμένες Τακτικές”
8. Ιανουάριος-Φεβρουάριος 2011 Σεμινάριο (Τ.Ε.Ε.) Χαλκιδική  
“ Σύνταξη Ενεργειακής Μελέτης Κτιρίου Σύμφωνα Με τον Κανονισμό Ενεργειακής Απόδοσης”
9. Μαΐος 2011, Passive House Institute , Innsbruck - Αυστρία  
“ 16<sup>ο</sup> Παγκόσμιο Συνέδριο Παθητικών Κτιρίων “
10. Οκτώβριος – Νοέμβριος 2012 (Ι.ΕΚ.Ε.Μ. ΤΕΕ) Θεσσαλονίκη  
"Εκπαιδευτικό Πρόγραμμα για Ενεργειακούς Επιθεωρητές Κτηρίων"
11. Ιούλιος 2013 (Σ.ΕΚ.Ε) Θεσσαλονίκη  
"Εκπαιδευτικό Σεμινάριο μελών ΣΕΚΕ για Πιστοποίηση κατά Valuer in Real Estate Property"
12. Φλεβάρης 2014 (Ι.ΕΚ.Ε.Μ. ΤΕΕ) Θεσσαλονίκη  
"Νέες Ρυθμίσεις Αυθαιρέτων & Αδειών Δόμησης"
13. Φλεβάρης 2015 (Ι.ΕΚ.Ε.Μ. ΤΕΕ) Θεσσαλονίκη  
"Σύγχρονες λύσεις Μόνωσης Κτηρίων : Υλικά & Συστήματα"
14. Μαΐος 2015 (Ι.ΕΚ.Ε.Μ. ΤΕΕ) Θεσσαλονίκη  
"Εκτιμητικές δραστηριότητες στην Ελλάδα και τη Βουλγαρία - πρακτικές και προοπτικές"
15. Ιούνιος 2015 (ΤΕΕ Τ.Κ.Μ) Θεσσαλονίκη

16. Νοέμβριος 2016 (ΣΕΚΕ) Θεσσαλονίκη  
"Expert Valuer in Real Estate Property-REV Valuer in Real Estate Property"
17. Μάρτιος 2017 (Ι.ΕΚ.Ε.Μ. ΤΕΕ) Θεσσαλονίκη  
" Real Estate-Εκτίμηση Ακινήτων - Διαχείριση Ακίνητης Περιουσίας "
18. Ιανουάριος 2018 (ΣΕΚΕ) Θεσσαλονίκη  
"Expert Valuer in Real Estate Property-REV Valuer in Real Estate Property"
19. Ιούνιος 2018 (Mathemagenesis) Εξ' αποστάσεως  
"Ενεργειακή Επιθεώρηση Κτηρίων – TOTEE 20701/2017 και νέος ΚΕΝΑΚ"
20. Ιούνιος 2019 (ΣΕΚΕ) Αθήνα  
"Expert Valuer in Real Estate Property-REV Valuer in Real Estate Property"
21. Νοέμβριος 2019 (ΣΕΚΕ) Λάρισα  
"Χωροταξική, αστική και βιομηχανική ανάπτυξη στην υπηρεσία των εκτιμητών / Εκτιμητικές οδηγίες και μελλοντική διαχείριση ακινήτων"
22. Φλεβάρης 2020 (ΕΛ.Ι.ΠΥ.ΚΑ) Αθήνα  
"1<sup>ο</sup> Συνέδριο Πυροπροστασίας Κατασκευών"
23. Δεκέμβρης 2020 ( Mathesis - MOOCS) Εξ' αποστάσεως – Παν. Εκδόσεις Κρήτης  
"Πρακτικά Ζητήματα της Νεοελληνικής"
24. Γενάρης 2021 ( Mathesis - MOOCS) Εξ' αποστάσεως – Παν. Εκδόσεις Κρήτης  
"Ο Χρόνος στην Κλασσική Αθήνα"
25. Μάης 2021 ( Mathesis - MOOCS) Εξ' αποστάσεως – Παν. Εκδόσεις Κρήτης  
"Ο Μηχανισμός Των Αντικυθήρων"
26. Μάης 2021 ( Mathesis - MOOCS) Εξ' αποστάσεως – Παν. Εκδόσεις Κρήτης  
"Παγκόσμια Ιστορία 1: Ο άνθρωπος απέναντι στη Φύση"
27. Σεπτέμβρης 2021 ( Mathesis - MOOCS) Εξ' αποστάσεως – Παν. Εκδόσεις Κρήτης  
"Παγκόσμια Ιστορία 2: Ο άνθρωπος απέναντι στο Θείο"

28. Σεπτέμβρης 2021 ( Mathesis - **MOOCS**) Εξ' αποστάσεως – Παν. Εκδόσεις Κρήτης  
“Τι είναι γλώσσα; Από τη νόηση στη φωνή”
29. Σεπτέμβρης 2021 ( Mathesis - **MOOCS**) Εξ' αποστάσεως – Παν. Εκδόσεις Κρήτης  
“ Μνήμη, πάθος, πίστη: Το ανθρώπινο πρόσωπο του μετακλασικού ελληνικού κόσμου”
30. Νοέμβρης 2021 ( Mathesis - **MOOCS**) Εξ' αποστάσεως – Παν. Εκδόσεις Κρήτης  
“ Από τον Αριστοτέλη στον Νεύτωνα: Θέματα από την Ιστορία της Επιστήμης”
31. Νοέμβρης 2021 ( Mathesis - **MOOCS**) Εξ' αποστάσεως – Παν. Εκδόσεις Κρήτης  
“ Η ποίηση ούτε λέγει ούτε κρύπτει αλλά σημαίνει. Πέντε μαθήματα με στόχο τη λίγο καλύτερη κατανόηση της ποίησης”
32. Νοέμβρης 2021 ( Mathesis - **MOOCS**) Εξ' αποστάσεως – Παν. Εκδόσεις Κρήτης  
“ Παγκόσμια Ιστορία 3: Ο άνθρωπος απέναντι στον εαυτό του - Μέρος Α”

#### **ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ Η/Υ**

- Λειτουργικά Συστήματα: Windows 10,
- Σχεδιαστικά Προγράμματα: Autocad, Autoidea, Idea
- Προγράμματα Στατικών: Autostrad, Stereostatika
- Πρόγραμμα Ενεργειακών Επιθεωρήσεων : TEE KENAK, GCAD
- Επίσης γνώστης: MS-Office, MS-Excel, Internet Explorer & Microsoft Outlook