

ΗΜΕΡΙΔΑ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗΣ ΤΩΝ ΛΟΓΙΣΜΙΚΩΝ ΤΗΣ  
MASES ENGINEERING SOFTWARE

**ΣΑΒΒΑΤΟ 11/7/2015**

Δήλωση Συμμετοχής

Όνοματεπώνυμο Συμμετέχοντα: \_\_\_\_\_

Διεύθυνση: \_\_\_\_\_

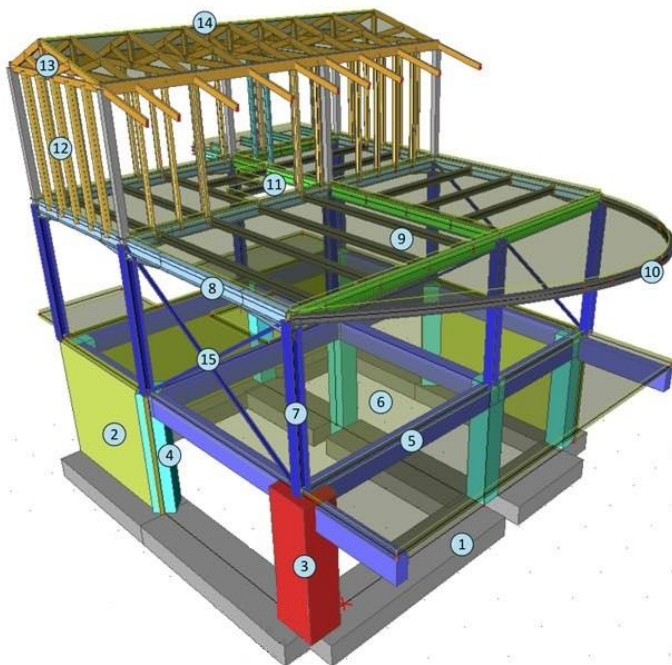
Αρ. Τηλ. Κινητού: \_\_\_\_\_

Φαξ: \_\_\_\_\_

Email: \_\_\_\_\_

Επάγγελμα: \_\_\_\_\_

Εργοδότης: \_\_\_\_\_



- ① Ειδικές θεμελιώσεις με πεδλοδοκάρια - κοιτόστρωση
- ② Επιφανειακά πεπερασμένα στοιχεία για ακριβή αποτελέσματα έντασης σε τοιχώματα
- ③ Υποστυλώματα οποιασδήποτε γεωμετρίας και υλικού
- ④ Διαφορετικές ποιότητες σκυροδέματος - χάλυβα - ξύλου στο ίδιο μοντέλο
- ⑤ Επιλογή δοκαριών ανεστραμμένων, πλακοδοκών, μεταβλητού ύψους κ.λ.π.
- ⑥ Επιφανειακά πεπερασμένα στοιχεία για προσομοίωση πλακών οποιοδήποτε υλικού με αναλυτικά βέλη κάμψης και ένταση σε οποιοδήποτε σημείο.
- ⑦ Μεταλλικές διατομές είτε τυποποιημένες είτε ελεύθερης διατομής - συνδυασμού
- ⑧ Μεταβολή διαστάσεων, κενών, ενισχύσεων κατά μήκος των γραμμικών μελών
- ⑨ Σύμμικτες διατάξεις από συνδυασμό διατομών διαφορετικών υλικών
- ⑩ Ελεύθερη γεωμετρία και μόρφωση στο χώρο του φορέα σε 3D περιβάλλον
- ⑪ Ελεύθερη τοποθέτηση ανοιγμάτων, στηρίξεων, υποπεριοχών σε επιφανειακά στοιχεία
- ⑫ Διατομές λεπτότοιχου προφίλ με διατομή οποιασδήποτε γεωμετρίας
- ⑬ Ξύλινα ή μεταλλικά ζευκτά οποιασδήποτε πολυπλοκότητας
- ⑭ Επιφανειακά στοιχεία ορθοτροπικών υλικών για επικαλύψεις
- ⑮ Διαγώνια στοιχεία δυσκαμψίας ελεύθερης τοποθέτησης και υλικού

*Επίσημος Συνεργάτης της Nemetschek Scia στην Κύπρο*