

ΙΑΚΩΒΟΣ Α. ΡΗΓΟΣ

Β Ι Ο Γ Ρ Α Φ Ι Κ Ο Σ Η Μ Ε Ι Ω Μ Α

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ :
ΟΝΟΜΑ ΠΑΤΡΟΣ:
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΓΕΝΝΗΣΗΣ:
ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ:
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΓΡΑΦΕΙΟΥ:
ΠΕΡΙΟΧΗ:
ΤΗΛΕΦΩΝΟ ΓΡΑΦΕΙΟΥ:
ΚΙΝΗΤΟ ΤΗΛ.
E - mail:
Website:

ΡΗΓΟΣ ΙΑΚΩΒΟΣ
ΑΝΔΡΕΑΣ
19 - 07-1951
ΕΓΓΑΜΟΣ
ΚΥΠΡΟΥ 6
ΦΙΛΟΘΕΗ 15237
210-6896634 -5
6932536089
rigosj@otenet.gr
www.rigosarchitects.gr

Σ Π Ο Υ Δ Ε Σ

- 1969: Απολυτήριο εξαταξίου Γυμνασίου και γερμανικό απολυτήριο γυμνασίου (Γερμανική Σχολή Αθηνών).
- 1973-1978: Σπουδές αρχιτεκτονικής στην Ανωτάτη Κρατική Ακαδημία Καλών Τεχνών DUESSELDORF.
Καθηγητές: K. WINNEMAUER, H. HOLLEIN, J. STIRLING, E. ALTHOFF.
Πτυχίο: ARCHITEKT HFBK.
- 1978-1980: Σπουδές αρχιτεκτονικής-πολεοδομίας στο Πολυτεχνείο ΒΕΡΟΛΙΝΟΥ.
Καθηγητής: G. NEDELJIKOV. Υποτροφία για την περίοδο της διπλ. Εργασίας.
Πτυχίο: ARCHITEKT DIPL. ING.

Ξ Ε Ν Ε Σ Γ Λ Ω Σ Σ Ε Σ

Άριστα Γερμανικά (πτυχίο Abitur), Ιταλικά (πολύ καλά), Γαλλικά (επαρκώς).

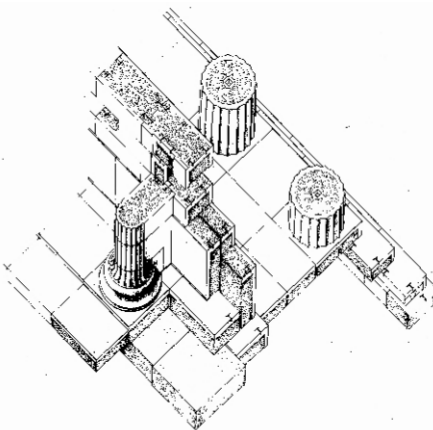
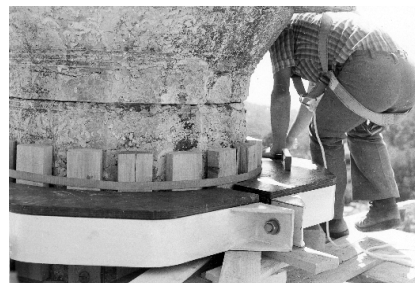
Ε Π Α Γ Γ Ε Λ Μ Α Τ Ι Κ Η Π Ρ Ο Υ Π Η Ρ Ε Σ Ι Α

- 1972-1980: Συνεργάτης στα αρχιτεκτονικά γραφεία: Prachensky-Innsbruck, Vollkammer-Wetzel
Duesseldorf, Δ. Τριποδάκη Αθήνα, J. Balkow Duesseldorf, G. Nedeljikov Berlin
(Έργα: Δημόσια κτίρια, κατοικίες, προκατασκευή)
- 1982-2012: ■ Υπεύθυνος μελετητής και επιβλέπων εργαστηρίου μεταλλικών κατασκευών Α.Ι.Ρήγος & Σια
Ε.Ε (Αθήνα 1982-1985)
- Προϊστάμενος μελετητής και επιβλέπων των έργων άμεσης σωστικής επέμβασης του ΝΑΟΥ
ΕΠΙΚΟΥΡΙΟΥ ΑΠΟΛΛΩΝΟΣ ΒΑΣΣΩΝ (κατόπιν διαγωνισμού, 1985-1988).
- Ελεύθερος επαγγελματίας: Μελέτες ιδιωτικών κατοικιών, επαγγελματικών χώρων, ειδικές
μεταλλικές κατασκευές, διδακτική δραστηριότητα, συμμετοχή σε εκθέσεις Design και
ζωγραφικής.

ΕΡΓΑ - ΜΕΛΕΤΕΣ

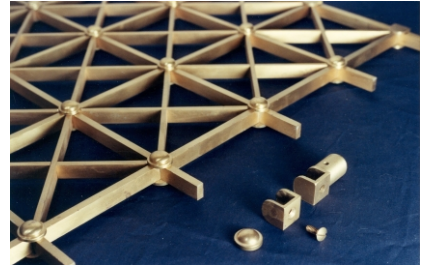
Σωστικά έργα Ναού Επικουρίου Απόλλωνος Βασσών
(1985 - 88)

- Λυόμενο προκατασκευασμένο μεταλλικό αντισεισμικό ικρίωμα προμελέτη ,οριστική ,εφαρμογής , κατασκευαστική , μελέτη,αυτεπιστασία (στατική μελέτη:Δ.Μπαιρακτάρης)
- Λυόμενο προκατασκευασμένο στέγαστρο προστασίας (συνδυασμός μεταλλικού σκελετού και εφελκυσμένης μεμβράνης ,προμελέτη,αυτεπιστασία. Στατική μελέτη Η.Μuehlberger . Κατασκευή ;CANNOBIO SPA -Milano αγκύρια,προένταση ΕΔΡΑΣΗ - Ψαλλίδας.
- Ειδική αντικεραυνική προστασία, (προμελέτη, αυτεπιστασία) ELEMCO, Αθήνα
- Ειδικό σύστημα απορροής ομβρίων υδάτων (προμελέτη, οριστική μελέτη).
- Αποτύπωση, μελέτη ευρημάτων (θεωρ. Εργασία).
- Τρισδιάστατα σχέδια αναπαράστασης και δομικής σύνθεσης του Μνημείου (θεωρ. Εργασία).
- Ανάλυση και προσδιορισμός κατασκευαστικού καννάβου (θεωρ. Εργασία).
- Προκαταρκτική έκθεση στερέωσης-αναστύλωσης (θεωρ. Εργασία)συνεργάτης: Δ.Σβολόπουλος..
- Ανάλυση μορφολογίας και κατασκευής αρχαίων μεταλλικών περονών (θεωρ. εργασία).

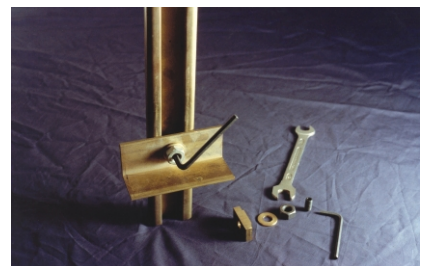


Μεταλλικές κατασκευές (1982-2012)

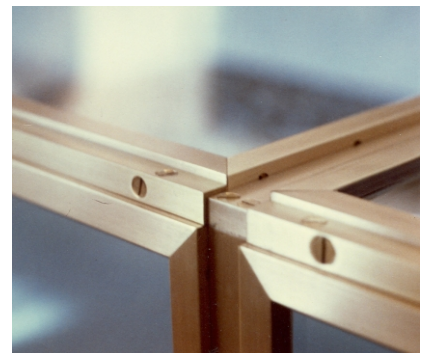
- Μελέτη - κατασκευή του μεταλλικού εξοπλισμού εσωτερικού χώρου του ΜΟΥΣΕΙΟΥ ΤΗΣ ΠΟΛΕΩΣ ΤΩΝ ΑΘΗΝΩΝ (Αθήνα, **1982**, κατασκευάστηκε)



- Μεταλλικό σύστημα ανάρτησης μαρμαρίνων επενδύσεων όψεων (**1983**, κατασκευάστηκε).



- Μελέτη-κατασκευή μεταλλικού εξοπλισμού για πληθώρα ιδιωτικών κτιρίων στην Αθήνα και σε άλλες πόλεις (**1983-2004**).
- Κινητά μεταλλικά κιγκλιδώματα αντικλεπτικής προστασίας Κουφωμάτων (**1986**, κατασκευάστηκε).



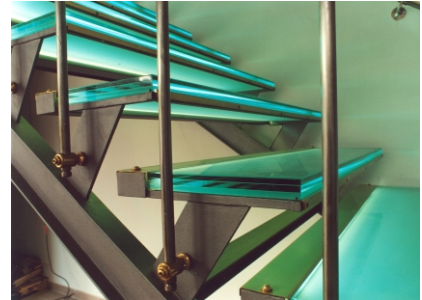
- Μεταλλική συναρμολογούμενη προθήκη μακέτας της προσεισμικής πόλεως Ζακύνθου ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΚΟ ΜΟΥΣΕΙΟ ΖΑΚΥΝΘΟΥ (**1989** κατασκευάστηκε)

Ενδεικτικά :

- Μεταλλικός εξοπλισμός έπαυλης στο Κεφαλάρι, (ιδιοκτ. Α. Πρωτοπαππά, Αθήνα **1985-87** (κατασκευάστηκε).



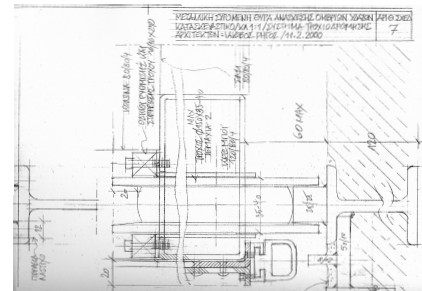
- Μεταλλικός εξοπλισμός έπαυλης στην Πολιτεία, (ιδιοκτ. Π. Πασχαλίδη, Αθήνα **1988**, κατασκευάστηκε).



- Μεταλλική αυτοφωτιζόμενη κλίμακα με βαθμίδες από κρύσταλλο (Αθήνα-Περιστερί, **1996**, κατασκευάστηκε).



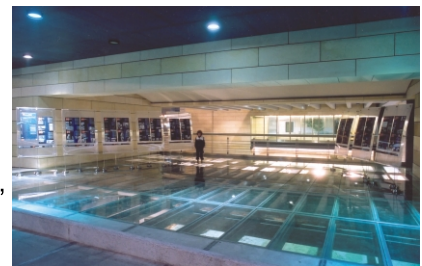
- Μεταλλικός εξοπλισμός έπαυλης στην Κέρκυρα, (ιδιοκτ. Α. Πρωτοπαππά, **1997**, κατασκευάστηκε).



- Συρόμενο μεταλλικό αντιπλημμυρικό φράγμα (Στατική μελέτη: Σ. Παπαδόπουλος, Αθήνα-Μενίδι, **2000**).

- Εξέλιξη ηχοαπορροφητικού κουφώματος αλουμινίου και πιστοποίηση από το Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης (σε συνεργασία με την Ferral OE Περιστερί **2000**) κατασκευάστηκε.

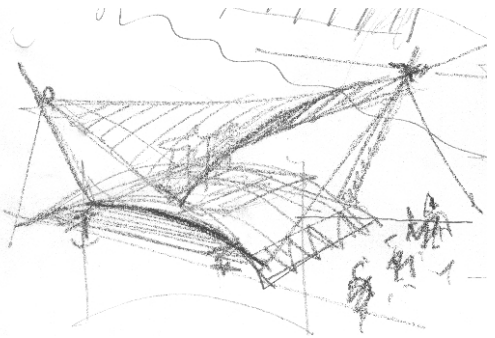
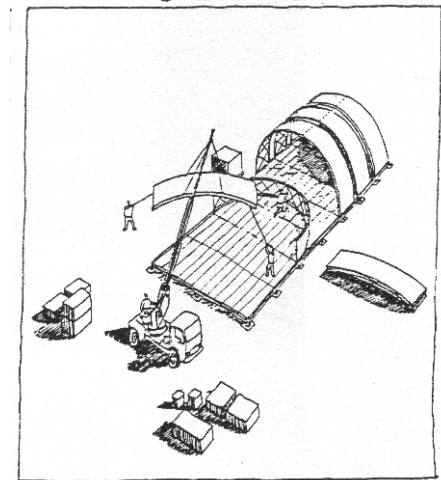
- Μεταλλικό σύστημα πινακίδων και εκθεσιακών panels : Εφαρμογές α) ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ ΝΙΚΟΠΟΛΕΩΣ Πρεβέζης, (**2001**), β) Έκθεση Ε.Ι.Α.: 10 Ημέρες Αρχιτεκτονικής, (Αθήνα **2002**) και Σύγχρονη Ελβετική Αρχιτεκτονική, (Αθήνα **2002**).



- Μεταλλικό στέγαστρο ρωμαϊκού μνημείου για τον ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΚΟ ΧΩΡΟ ΟΛΥΜΠΙΑΣ (στατική μελέτη: Σ. Κουνάδης, **2003**).
- Μεταλλικός διάδρομος-γέφυρα επισκεπτών ρωμαϊκού μνημείου για τον Αρχαιολογικό χώρο Ολυμπίας (στατική μελέτη: Σ. Κουνάδης, **2003**).

Προκατασκευή

- Λυόμενο και μεταφερόμενο μεταλλικό κτίριο περιοδικών εκθέσεων για το ΕΘΝΙΚΟ ΊΔΡΥΜΑ ΕΡΕΥΝΩΝ (στατική μελέτη: Σ. Κουνάδης, σύμβουλος τεχνολογίας: Δημ. Παπανικολάου, **1998**).
- Εργοστάσιο κατασκευής και επεξεργασίας πλαστικών φύλλων. Σύμμεικτη τεχνολογία - προκατασκευή (σύμβουλος: Δημ. Παπανικολάου, Βασιλικό Ευβοίας **2003**).
- Προκατασκευασμένη λυόμενη πλατφόρμα πολιτιστικών εκδηλώσεων για την Πολιτιστική Ολυμπιάδα (Διεθνής διαγωνισμός, Εφημερες Κατασκευές, **2003**).
- Προσθήκη καθ' ύψος β' ορόφου κατοικίας στη Φιλοθέη. Σύμμεικτη τεχνολογία, μεταλλική προκατασκευή, ελαφρά πετάσματα (συνεργ. αρχιτ. Ε. Τσιριγώτη, στατική μελέτη: Σ. Κουνάδης, Αθήνα, **2004**, υπο κατασκευή)



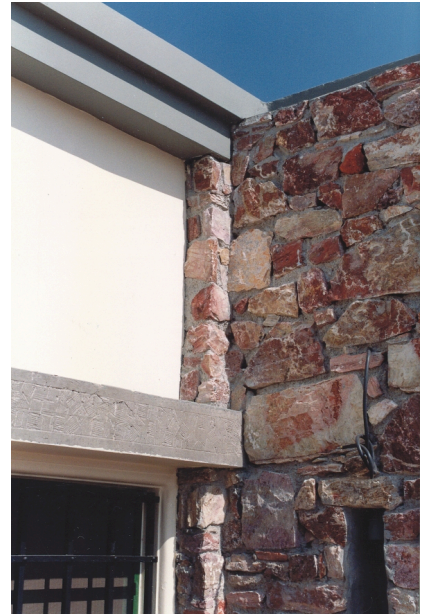
Πολεοδομικές μελέτες

- Η αιγαιοπελαγίτικη αρχιτεκτονική του Πύργου Τήνου Τεκμηρίωση - Ανάλυση. Διπλωματική εργασία στην Ακαδημία Καλών Τεχνών Duesseldorf (**1977**).
- Πολεοδόμηση της συνοικίας Marienfelde - Βερολίνο. Οικισμός 2000 κατοίκων (Βερολίνο **1979**).
- Διαμόρφωση του οικοδομικού τετραγώνου Prinz Albrecht Palais σε μνημείο για τα θύματα των Ναζί (Διαγωνισμός IBA, σε συνεργασία με τον καθηγητή G. Nedeljkovic, Βερολίνο **1983**).
- Πρόταση "Πράσινος Περίπατος" με μέτρα κυκλοφοριακής ανακούφισης και ποδηλατοδρόμησης για το Δήμο Φιλοθέης (**1996**).



Ιδιωτικά έργα :Κατοικίες - Επαγγελματικοί χώροι

- Δεξαμενή, Αντλιοστάσιο και περιβάλλον χώρος (ιδιοκτ. Π. Παναγιωτοπούλου, Παλλήνη **1996**, κατασκευάστηκε).



- Διώροφη μονοκατοικία (ιδιοκτ. Κ. Κουρεμένου, Κηφισιά **1997**, Κατασκευάστηκε).



- Διώροφη μονοκατοικία (ιδιοκτ. Χρ. Σαμακοβλή, Αγία Πελαγία Κυθήρων **1997**).



- Ισόγεια μονοκατοικία (ιδιοκτ. Αικ. Σπυρούλη, Αρτεσιανό Καρδίτσας **1997**, κατασκευάστηκε).

- Διώροφη μονοκατοικία (ιδιοκτ. Σ. Μπενετάτου, Μαγούλιανα Αρκαδίας **1998** κατασκευάστηκε).

- Διώροφη μονοκατοικία (ιδιοκτ. Χρ. Σαμακοβλή, Αγία Πελαγία Κυθήρων **1998**).



- Κτίριο αποθηκών, έκθεσης και γραφείου (ιδιοκτ. Κ. Κουρεμένου, Μεταμόρφωση **1998**, κατασκευάστηκε).



- Διώροφη μονοκατοικία (ιδιοκτ. Θ. Ελευθεριάδη, Χαϊδάρι **1999**, συνεργ. αρχιτ. Ε.Τσιριγώτη . Κατασκευάστηκε).

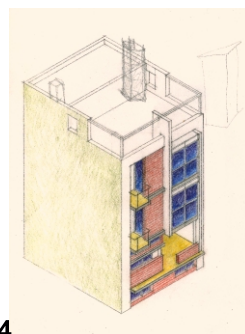


- Διώροφη μονοκατοικία (ιδιοκτ. Κ. Λάσκαρη, Καλλιθέα **1999**).

- Διώροφη μονοκατοικία (ιδιοκτ. Γ. Γιατρουδάκη, Χανιά **2000** . Κατασκευάστηκε).



- Τριώροφη πολυκατοικία (ιδιοκτ. Ε. Φυτροπούλου, Πρέβεζα **2004**).

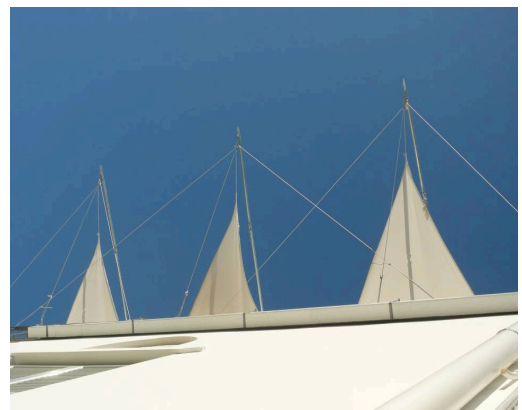


- Διώροφη μονοκατοικία (ιδιοκτ. Μ. Ευσταθίου, Μεταμόρφωση, **2004**,

- Συγκρότημα τριών εξοχικών κατοικιών (ιδιοκτ. Μ. Σταυροπούλου, Καραβάς Κυθήρων **2009** κατασκευάστηκε)



- Πειραματικό κτίριο παθητικής θερμικής θωράκισης με τεχνολογία ελαφράς προκατασκευής (ιδιοκτ. Ι.Ρήγος - Ε. Τσιριγώτη, Φιλοθέη Αθήνα **2010** κατασκευάστηκε)



Μελέτες & εξοπλισμός εσωτερικών χώρων

- Κατάστημα ξύλινων δαπέδων (ιδιοκτ. Ν. Γαβαλά, Αθήνα, Ψυχικό **1993**).



- Δύο καταστήματα Multimedia εταιρείας NEDA (Αθήνα, Άγιοι Ανάργυροι και Περιστέρι) (**1997** και **1998**, κατασκευάστηκαν).



- Κατάστημα κουφωμάτων εταιρείας FERRAL Ο.Ε. (Αθήνα Περιστέρι **1998**, κατασκευάστηκε).
- Διαμόρφωση εσωτερικών χώρων κτιρίου γραφείων (εταιρεία EDISON, Περιστέρι **1999**).



- Διαμέρισμα β' ορόφου. Ανακατασκευή (ιδιοκτ. Μ. Ψυχογιού, Κυψέλη **2001**, κατασκευάστηκε).

- Διαμόρφωση εσωτερικών χώρων κατοικίας (ιδιοκτ. Α. Ρεμούνδου, Αγία Παρασκευή, **2001** κατασκευάστηκε).

- Διαμόρφωση εσωτερικών χώρων Ιατρείου Ωρ-λα (ιδιοκτ. (ιδιοκτ. Μ. Θεοδωρακάτου, Αθήνα **2004**,



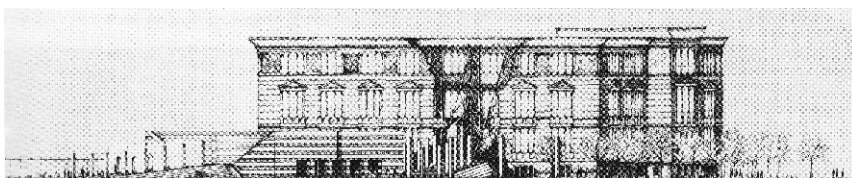
- Κατάστημα ρούχων (ιδιοκτ. Αικ. Μαραγκουδάκη, Αθήνα Ιλίσια **1994**, κατασκευάστηκε).

Συμμετοχή σε επεμβάσεις επί μνημειακών συνόλων

- Αποτύπωση μνημειακού συνόλου ανακτόρων SCHLOSS PESCH, (Duesseldorf, **1979**).
- Στέγαση Αρχαιολογικού χώρου Βεργίνας (διαγωνισμός, **1990**). συνεργασία με το αρχιτεκτονικό γραφείο Π. Μουνδρούβαλη
- Αποτύπωση-τεκμηρίωση διατηρητέου κτιρίου GRAND HOTEL, (Kitzbuhel, Αυστρία, **1996**).

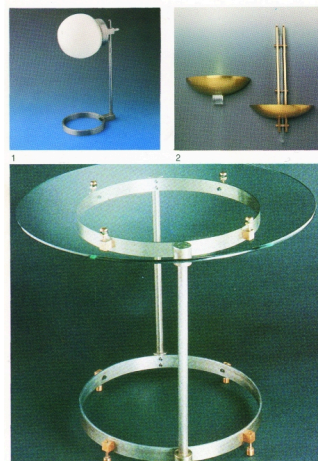
Δημοσιεύσεις

- «Νεκροταφείο στον ποταμό Ρήνο» Δημοσίευση συμμετοχής στη Dokumenta-kassel Κατάλογος Έκθεσης, Kassel **1977**.
- Γελοιογραφίες, Σκίτσα στα περιοδικά ΣΤΑΘΜΟΣ(Φρανκφούρτη), ZITTY (Βερολίνο) και στην εφημερίδα ΤΑ ΝΕΑ (29/8/79).
- «Αιγαιοπελαγίτικοι παραδοσιακοί οικισμοί» Ραδιοφωνική συνέντευξη από τον δημοσιογράφο Ν. Χριστοδουλάκη Σταθμός SFB, Βερολίνο **1979**.
- Πολεοδόμηση της συνοικίας Marienfelde Βερολίνο. Περιοδικό Staedtebaulicher Entwurf T.U.Berlin, σελ. 80, Βερολίνο, **1980**.
- «Κατάλογος από μια έκθεση που δεν έγινε ποτέ».Κ.Κοσμόπουλος Γ.Δεσύπρης,Ι.Ρήγος,Κ.Κουρεμένος. Σκίτσα και κείμενα **1980**.
- Συμμετοχή στον διαγωνισμό Πινακοθήκη & Μουσείο Τέχνης Τελλογλείου Ιδρύματος Κ. Κοσμόπουλος, Κ. Κουρεμένος, Συνεργάτες Συνεργάτες : Ι. Ρήγος, Ν. Χιωτάκης. ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ αρ.17, σελ.182, Αθήνα, **1983**.
- Πολιτιστικό Κέντρο στο Βερολίνο. Περίληψη Διπλωματικής Εργασίας στο Πολυτεχνείο Βερολίνου . ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ αρ. 17, σελ. 52, Αθήνα, **1983**.



- Λυόμενο αντισεισμικό ικρίωμα Ναού Επικουρίου Απόλλωνος Βασσών και Λυόμενο προκατασκευασμένο στέγαστρο προ-στασίας Δημοσιεύσεις στον ημερήσιο Αθηναϊκό τύπο της περιόδου **1985-88**.
- Επιμέλεια ενημερωτικής έκδοσης του ΥΠΠΟ για την UNESCO, **1986**.
- Διάλεξη με θέμα τις «Άμεσες σωστικές επεμβάσεις της περιόδου 1985-88 για το Ναό του Επικουρίου Απόλλωνος Βασσών» κατόπιν πρόσκλησης από την ORDINE DEGLI ARCHITETTI DI BOLZANO, Ιταλία, **1992**.
- Δημοσίευση μεταλλικών επίπλων στον επίσημο κατάλογο Ελλήνων Βιομηχανικών Σχεδιαστών, του EOMMEX, **1993**, Αθήνα.
- Αρχιτεκτονική μελέτη ευρημάτων Ναού Επικουρίου Απόλλωνος Βασσών, μετρήσεις, αποτυπώσεις. Δομική και κατασκευαστική σύνθεση μνημείου. Παρουσίαση μέρους των σχεδίων στο 1^ο Συνέδριο για την αποκατάσταση του Ναού. Αθήνα, **1995**.
- Δημοσίευση μέρους σχεδίων αρχιτεκτονικής μελέτης για τον Ναό Επικουρίου Απόλλωνος :Ναός Επικουρίου Απόλλωνος Βασσών . Αρχιτεκτονική μελέτη, τεύχος 1, Αθήνα 1995 σελ.32,44,46,97 . Ναός Επικουρίου Απόλλωνος Βασσών Αρχιτεκτονική μελέτη, τεύχος 2 Αθήνα **1995**,σχέδιο 8,17,18 .

Iakovos Rigos



- Κτίριο αποθηκών, έκθεσης και γραφείου στη Μεταμόρφωση.
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ αρ. 36, σελ. 138. **2002**
- Προκατασκευασμένη λυόμενη πλατφόρμα Πολιτιστικών εκδηλώσεων για την Πολιτιστική Ολυμπιάδα .CULTURAL OLYMPIAD 2001-2004. International architecture competition, EPHEMERAL STRUCTURES IN THE CITY OF ATHENS.. Κατάλογος Έκθεσης σελ. 24, Αθήνα **2003** .
- Δημοσίευση συμμετοχής στην έκθεση :Αρχιτεκτονική στην Κρήτη 2004. Κατάλογος Έκθεσης, σελ. 58, 59 Κ.Α.Μ.- Χανιά **2004**
- Κατοικία στην Φιλοθέη – Προσθήκη ορόφου - Σχεδιάζοντας το ανέφικτο από μέσα προς τα έξω. Ηλεκτρονικό περιοδικό Greek Architects **2010**
- Κατοικία στην Φιλοθέη – Προσθήκη ορόφου - Ηλεκτρονικό περιοδικό ΚΤΙΡΙΟ **2010**
- Συγκρότημα τριών κατοικιών στα Κύθηρα - Ηλεκτρονικό περιοδικό ΚΤΙΡΙΟ **2010**
- Κατοικία στην Φιλοθέη – Προσθήκη ορόφου ΘΕΜΑΤΑ ΧΩΡΟΥ ΚΑΙ ΤΕΧΝΩΝ αρ 43/2012 σελ. 81, **2012**.

Εκθέσεις - Συνέδρια

- Ατομική Έκθεση Ζωγραφικής, Φλωρεντία, Casa del Popolo, **1974**.
- Συμμετοχή στην Dokumenta-Kassel. Kassel **1977**.

- Συμμετοχή στην έκθεση: Design "Καρέκλα". Σπίτι της Κύπρου, Αθήνα **1991**.
- Συμμετοχή στην έκθεση του EOMMEX. «Σχεδιαστές προτείνουν νέα προϊόντα», Βόλος, **1991**.



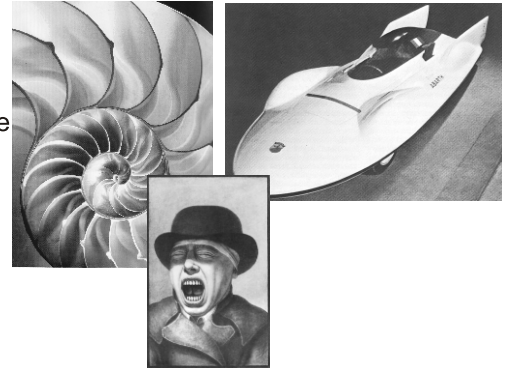
- Συμμετοχή στην έκθεση: Design: Σχεδιασμός και παραγωγή, 55 καρέκλες σχεδιασμένες από Έλληνες Designers, Helixpro, Θεσσαλονίκη **2000** ..
- Συμμετοχή στην ομαδική έκθεση ζωγραφικής Μηλίων καλλιτεχνών του έτους 1999 και του έτους 2003, Μήλος **1999** και **2003**.
- Συμμετοχή στην έκθεση EPHEMERAL STRUCTURES in the city of Athens, Βυζαντινό Μουσείο, Αθήνα **2003**.



- Συμμετοχή στην ημερίδα με θέμα: Υπάρχουσες πρακτικές και προοπτικές εξέλιξης της διδασκαλίας της οικοδομικής και της αρχιτεκτονικής τεχνολογίας στις σπουδές του μηχανικού στην Ελλάδα .Οργάνωση: Τμήμα Αρχιτεκτόνων Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης - πρακτικά σελ.134-139 Φεβρουάριος **2006**

- Συμμετοχή στο συνέδριο της εταιρίας KNAUF με θέμα: Ξηρά Δόμηση και νέα προϊόντα - Μόναχο **2007**

- Συμμετοχή στο συνέδριο με θέμα SUR – FACE: Digital Materiality and the new Relation between Depth and Surface as a challenge for Architectural Education – Visible and Invisible “Facades” Center of Mediterranean Architecture in Chania Krete **2010**

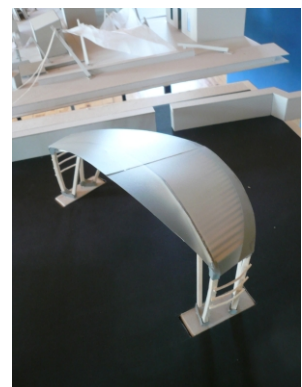


- Συμμετοχή στην διημερίδα "Κτίζοντας με φυσικά υλικά". Συνδιοργάνωση μη κερδοσκοπική εταιρία ΠηλΟικο και Τμήμα Αρχιτεκτόνων Πολυτεχνείου Κρήτης Συνδιοργανωτές : Κ.ΕΠ.ΠΕ.ΔΗ.Χ. Κ.Α.Μ. 2013



Διδακτική δραστηριότητα

- Μαθήματα Βιομηχανικού Σχεδίου στο Γερμανικό Κολέγιο Γραφικών Τεχνών (Ανωτέρα Σχολή αναγνωρισμένη από το Γερμανικό Υπουργείο Παιδείας), Αθήνα **1992**.
- Μαθήματα Γραμμικού Σχεδίου στις σχολές ΔΕΛΤΑ (Τ.Ε.Λ., Τμήμα Γραφιστών - Διακοσμητών), Αθήνα **1992**.
- Μαθήματα: Σύνθεσης εσωτερικού χώρου, ιστορίας Αρχιτεκτονικής και Γεωμετρικών χαράξεων, Αποτυπώσεων για Διακοσμητές, Γραφίστες και Συντηρητές έργων Τέχνης και αρχαιολογικών ευρημάτων, στις Σχολές Πλάκα (Τ.Ε.Λ., τμήμα Διακοσμητών, Γραφιστών, Συντηρητών έργων Τέχνης και αρχαιολογικών ευρημάτων) Αθήνα **1993-94**.
- Εκπόνηση διδακτικών προγραμμάτων Ι.Ε.Κ. του Ο.Ε.Ε.Κ. για τις άνω ειδικότητες καθώς και εκείνη του Βιομηχανικού Σχεδίου. Ομάδα εργασίας: Ε. Τσιριγώτη, Ι. Ρήγος, Μ. Σπηλιόπουλος και Α. Δοκουμετζίδα. Σχολές Πλάκα **1993**, Αθήνα.
- Επίκουρος καθηγητής στο Πολυτεχνείο Κρήτης, Τμήμα Αρχιτεκτόνων Μηχανικών στο μάθημα της Αρχιτεκτονικής Τεχνολογίας. **2004** έως σήμερα.



Μάθημα επιλογής : Ελαφρές κατασκευές -Προκατασκευή

Κέντρο βάρους του μαθήματος είναι η σύνδεση της διαδικασίας του σχεδιασμού προς την κατασκευή. Ο σκοπός του σχεδιασμού είναι η κατασκευή. Ήδη στα πρώτα σκίτσα υπεισέρχονται θέματα υλικών και τεχνολογίας.

Το πιο απλό κτίριο είναι στην πραγματικότητα ένα πολύπλοκο σύστημα. Η κατανόηση αυτού του συστήματος είναι στοιχειώδης για την δραστηριότητα του αρχιτέκτονα.

Πειραματικό δομικό σύστημα δόμων από ανακυκλώσιμα υλικά. Σύζευξη δόμων μέσω προέντασης και άνευ πλοκής.

Α΄ Επιλογή χρηματοδότησης έρευνας στο πλαίσιο του προγράμματος "Φυτώριο ιδεών" του Πολυτεχνείου Κρήτης



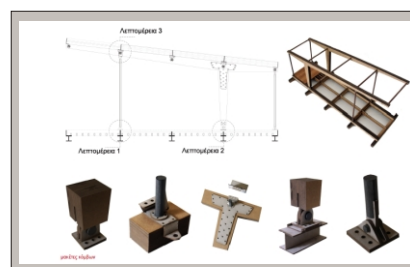
Σπουδαστής : Ν. Ασημάκης

Κυλιόμενο παρατηρητήριο



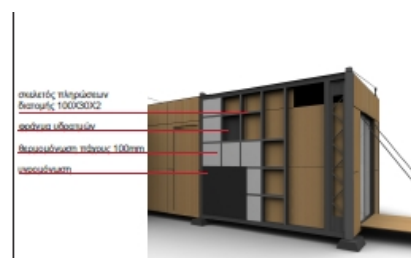
Σπουδαστής: Γ. Ιγγλεζάκης

Ρυθμός στην λεπτομέρεια.Επαναλαμβανόμενη μονάδα χώρου.



Σπουδαστής: Ν. Αθανασόπουλος

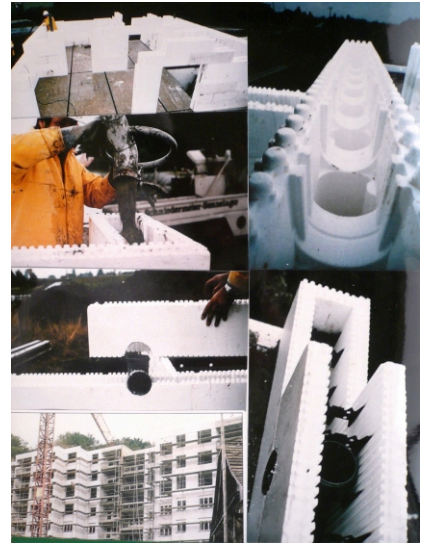
Κατοικία Συρτάρι - μεταβλητού όγκου



Σπουδάστρια: Α. Ρούσσου

Ερευνητική δραστηριότητα

- Συνεργάτης αρχιτέκτων στο σχεδιασμό και την εφαρμογή του πειραματικού δομικού συστήματος INTERUNI από ελαφρούς θερμομονωτικούς δόμους. Έρευνα : γραφείο καθηγητού G. Nedeljkov. Χρηματοδότηση : Bayer - Leverkusen. Βερολίνο 1979 - 81



- Αποτύπωση μνημειακού συνόλου ανακτόρων SCHLOSS PESCH (Duesseldorf, 1979).

Ναός Επικουρίου Απόλλωνος Βασσών 1985 - 1988

- Αποτύπωση Μελέτη Ευρημάτων Ναού Επικουρίου Απόλλωνος Βασσών
 - Τρισδιάστατα σχέδια αναπαράστασης και δομικής σύνθεσης του Μνημείου
 - Προκαταρκτική έκθεση στερέωσης, ανασύλωσης (συνεργάτης: Δ. Σβολόπουλος)
 - Ανάλυση μορφολογίας και κατασκευής αρχαίων μεταλλικών περονών
 - Το επαναλαμβανόμενο στοιχείο – κιονοστοιχία
Ανάλυση και προσδιορισμός κατασκευαστικού καννάβου Ναού
-
- Αποτύπωση-τεκμηρίωση διατηρητέου κτιρίου GRAND HOTEL, (Kitzbuhel, Αυστρία, 1996).