

ΙΑΚΩΒΟΣ Α. ΡΗΓΟΣ

ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ :	ΡΗΓΟΣ ΙΑΚΩΒΟΣ
ΟΝΟΜΑ ΠΑΤΡΟΣ:	ΑΝΔΡΕΑΣ
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΓΕΝΝΗΣΗΣ:	19 - 07-1951
ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ:	ΕΓΓΑΜΟΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΓΡΑΦΕΙΟΥ:	ΚΥΠΡΟΥ 6
ΠΕΡΙΟΧΗ:	ΦΙΛΟΘΕΗ 15237
ΤΗΛΕΦΩΝΟ ΓΡΑΦΕΙΟΥ:	210-6896634 -5
ΚΙΝΗΤΟ ΤΗΛ.	6932536089
E - mail:	rigosj@otenet.gr
Website:	www.rigosarchitects.gr

ΣΠΟΥΔΕΣ

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. NEDELJKOV. Υποτροφία για την περίοδο της διπλ. Εργασίας.
Πτυχίο: ARCHITEKT DIPL. ING.

ΞΕΝΕΣ ΓΛΩΣΣΕΣ

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

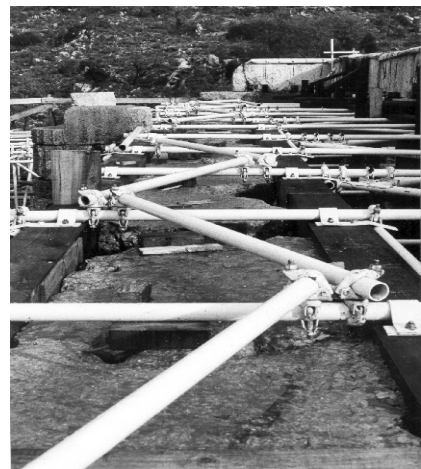
ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΠΡΟΥΠΗΡΕΣΙΑ

1972-1980: Συνεργάτης στα αρχιτεκτονικά γραφεία: Prachensky-Innsbruck, Vollkammer-Wetzel Duesseldorf, Δ. Τριποδάκη Αθήνα, J. Balkow Duesseldorf, G. Nedeljkov Berlin
(Έργα: Δημόσια κτίρια, κατοικίες, προκατασκευή)

1982-2012: ■ Υπεύθυνος μελετητής και επιβλέπων εργαστηρίου μεταλλικών κατασκευών A.I.Ρήγος & Σιά 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 Επτικουρίου Απόλλωνος Βασσών
(1985 - 88)**



- Λυόμενο προκατασκευασμένο μεταλλικό αντισεισμικό ικρίωμα προμελέτη ,οριστική ,εφαρμογής , κατασκευαστική , μελέτη,αυτε πιστασία (στατική μελέτη:Δ.Μπαιρακτάρης)

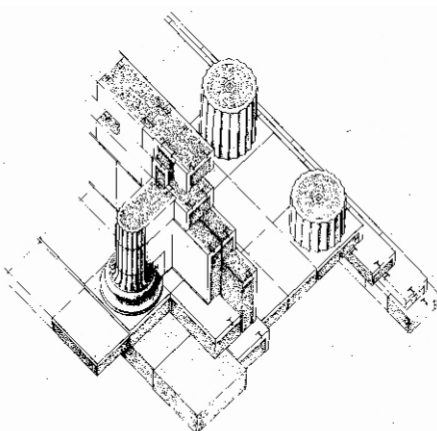
- Λυόμενο προκατασκευασμένο στέγαστρο προστασίας (συνδυασμός μεταλλικού σκελετού και εφελκυόμενης μεμβράνης ,προμελέτη,αυτεπιστασία. Στατική μελέτη H.Muehlberger .

Κατασκευή ;CANNOBIO SPA -Milano
αγκύρια,προένταση ΕΔΡΑΣΗ - Ψαλλίδας.

- Ειδική αντικεραυνική προστασία, (προμελέτη, αυτεπιστασία) ELEMCO, Αθήνα

- Ειδικό σύστημα απορροής οιμβρίων υδάτων (προμελέτη, οριστική μελέτη).

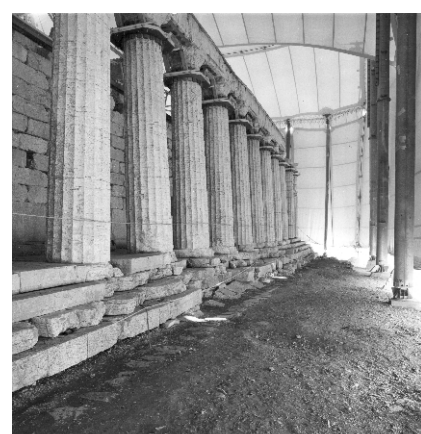
- Αποτύπωση, μελέτη ευρημάτων (θεωρ. Εργασία).



- Τρισδιάστατα σχέδια αναπαράστασης και δομικής σύνθεσης του Μνημείου (θεωρ. Εργασία).

- Ανάλυση και προσδιορισμός κατασκευαστικού καννάβου (θεωρ. Εργασία).

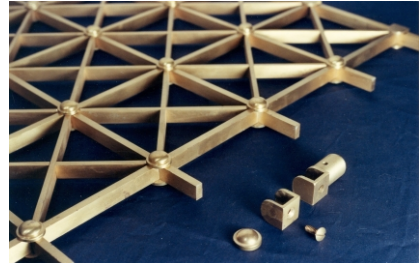
- Προκαταρκτική έκθεση στερέωσης-αναστύλωσης (θεωρ. Εργασία)συνεργάτης: Δ.Σβολόπουλος..



- Ανάλυση μορφολογίας και κατασκευής αρχαίων μεταλλικών περονών (θεωρ. εργασία).

Μεταλλικές κατασκευές (1982-2012)

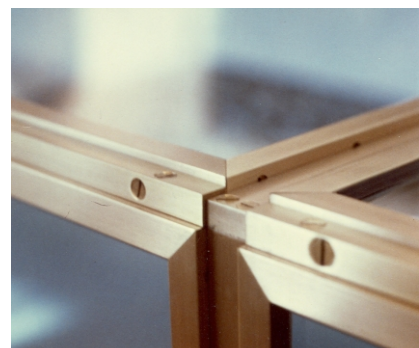
- Μελέτη - κατασκευή του μεταλλικού εξοπλισμού εσωτερικού χώρου του ΜΟΥΣΕΙΟΥ ΤΗΣ ΠΟΛΕΩΣ ΤΩΝ ΑΘΗΝΩΝ (Αθήνα, **1982**, κατασκευάστηκε)



- 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).



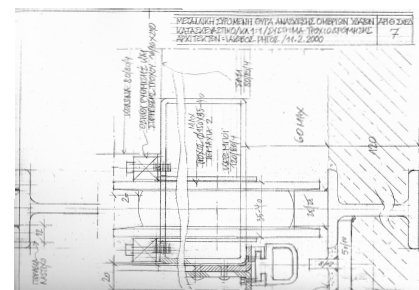
- Μεταλλικός εξοπλισμός έπαυλης στην Πολιτεία,
(ιδιοκτ. Π. Πασχαλίδη, Αθήνα **1988**, κατασκευάστηκε).



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

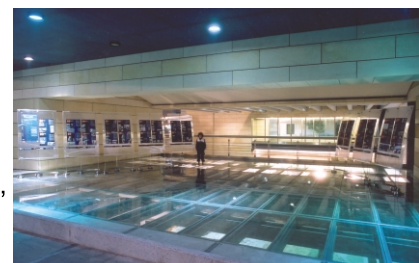


- Μεταλλικός εξοπλισμός έπαυλης στην Κέρκυρα,
(ιδιοκτ. Α. Πρωτοπαππά, **1997**, κατασκευάστηκε).



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

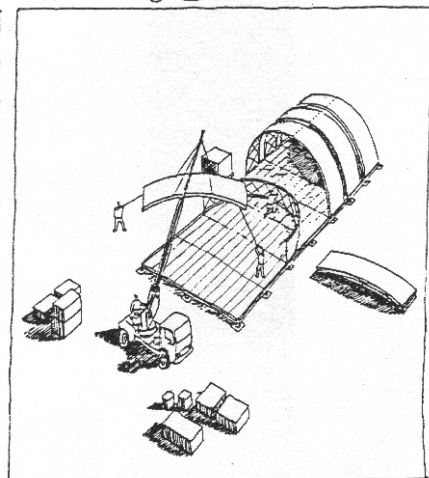
- Εξέλιξη ηχοαπορροφητικού κουφώματος αλουμινίου και
πιστοποίηση από το Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης
(σε συνεργασία με την Ferral ΟΕ Περιστέρι **2000**) κατασκευάστηκε.



- 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**).

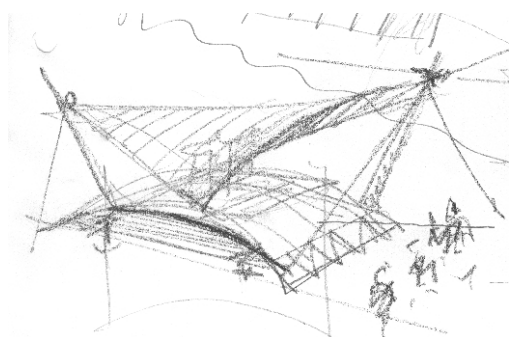
- Μεταλλικό στέγαστρο ρωμαϊκού μνημείου για τον ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΚΟ
ΧΩΡΟ ΟΛΥΜΠΙΑΣ (στατική μελέτη: Σ. Κουνάδης, **2003**).
- Μεταλλικός διάδρομος-γέφυρα επισκεπτών ρωμαϊκού μνημείου
για τον Αρχαιολογικό χώρο Ολυμπίας
(στατική μελέτη: Σ. Κουνάδης, **2003**).

Προκατασκευή



- Λυόμενο και μεταφερόμενο μεταλλικό κτίριο περιοδικών εκθέσεων για το ΕΘΝΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ 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**).



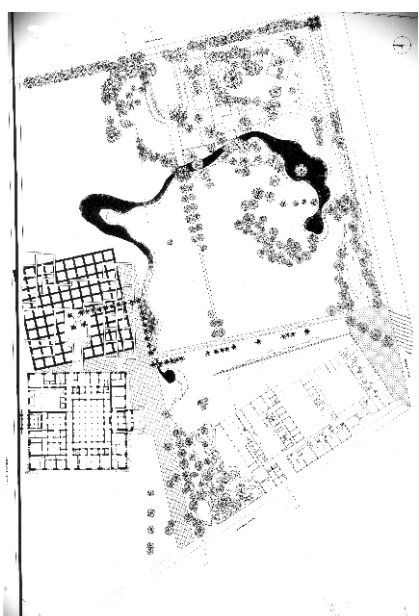
- Προκατασκευασμένη λυόμενη πλατφόρμα πολιτιστικών εκδηλώσεων για την Πολιτιστική Ολυμπιάδα (Διεθνής διαγωνισμός, Εφήμερες Κατασκευές, **2003**).

- Προσθήκη καθ' ύψος β' ορόφου κατοικίας στη Φιλοθέη. Σύμμεικτη τεχνολογία, μεταλλική προκατασκευή, ελαφρά πετάσματα (συνεργ. αρχιτ. Ε. Τσιριγώτη, στατική μελέτη: Σ. Κουνάδης, Αθήνα, **2004**, υπό 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**).

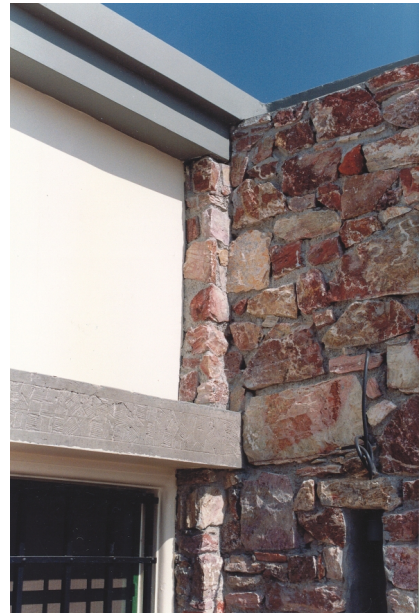


- Διαμόρφωση του οικοδομικού τετραγώνου Prinz Albrecht Palais σε μνημείο για τα θύματα των Ναζί (Διαγωνισμός IBA, σε συνε - ργασία με τον καθηγητή G. Nedeljikov, Βερολίνο **1983**).

- Πρόταση "Πράσινος Περίπατος" με μέτρα κυκλοφοριακής ανα - κούφισης και ποδηλατοδρόμησης για το Δήμο Φιλοθέης (**1996**).

Ιδιωτικά έργα :Κατοικίες - Επαγγελματικοί χώροι

- Δεξαμενή, Αντλιοστάσιο και περιβάλλων 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).

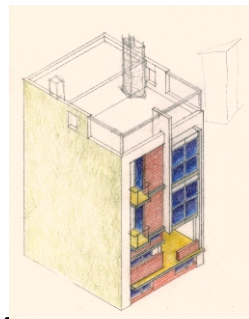


- Διώροφη μονοκατοικία (ιδιοκτ. Θ. Ελευθεριάδη, Χαϊδάρι **1999**, συνεργ. αρχιτ. Ε.Τσιριγώτη . Κατασκευάστηκε).



- Διώροφη μονοκατοικία (ιδιοκτ. 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 O.E. (Αθήνα Περιστέρι **1998**, κατασκευάστηκε).
- Διαμόρφωση εσωτερικών χώρων κτιρίου γραφείων (εταιρεία EDISON, Περιστέρι **1999**).



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



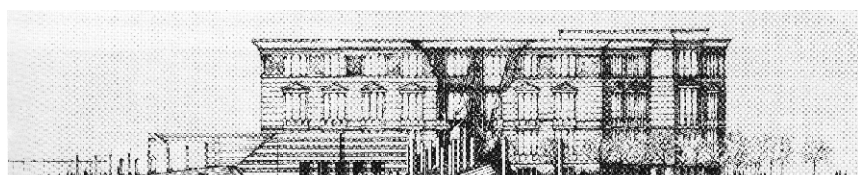
- Διαμόρφωση εσωτερικών χώρων κατοικίας (ιδιοκτ. Α. Ρεμούνδου, Αγία Παρασκευή, **2001** κατασκευάστηκε).
- Διαμόρφωση εσωτερικών χώρων Ιατρείου Ωρ-λα(ιδιοκτ. ιδιοκτ. Μ. Θεοδωρακάτου, Αθήνα **2004**,
- Κατάστημα ρούχων (ιδιοκτ. Αικ. Μαραγκουδάκη, Αθήνα Ιλίσια **1994**, κατασκευάστηκε).

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 συνέ - ντευξη 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.Δεσύπηρης,Ι.Ρήγος,Κ.Κουρεμένος. Σκίτσα και κείμενα 1980. .
- Συμμετοχή στον διαγωνισμό Πινακοθήκη & Μουσείο Τέχνης Τελ- λογλείου Ιδρύματος Κ. Κοσμόπουλος, Κ. Κουρεμένος, Συνεργάτες Συνεργάτες : I. Ρήγος, N. 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 ΕΟΜΜΕΧ, 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 :Ναος 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. APXITEKTONIKA 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 ΕΟΜΜΕΧ. «Σχεδιαστές προτείνουν νέα προϊόντα», Βόλος,**1991**.



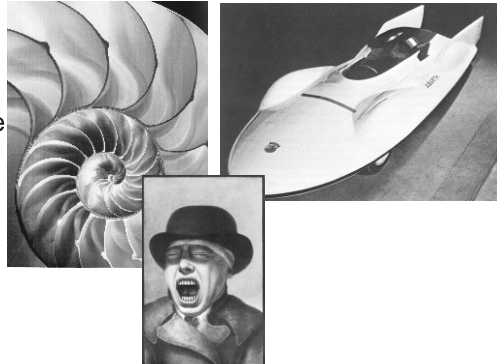
- Συμμετοχή στην έκθεση: Design: Σχεδιασμός και παραγωγή, 55 καρέκλες σχεδιασμένες από Έλληνες Designers, Helexpo, Θεσσαλονίκη **2000** ..
- Συμμετοχή στην ομαδική έκθεση ζωγραφικής Μηλίων καλλιτεχνών του έτους 1999 και του ;έτους 2003, Μήλος **1999 και 2003**.
- Συμμετοχή στην έκθεση EPHEMERAL STRUCTURES 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 Crete **2010**



- Συμμετοχή στην διημερίδα "Κτίζοντας με φυσικά υλικά". Συνδιοργάνωση μή 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 Γραφι - κών 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 ευ - ρημάτων, στις Σχολές Πλάκα (Τ.Ε.Λ., τμήμα Διακοσμητών, Γραφι - στών, 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. Δοκουμετζίδη. 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**



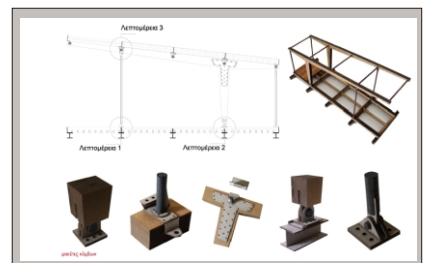
Σπουδαστής : N. Ασημάκης

Κυλιόμενο παρατηρητήριο



Σπουδαστής: Γ. Ιγγλεζάκης

Ρυθμός στην λεπτομέρεια. Επαναλαμβανόμενη μονάδα χώρου.



Σπουδαστής: N. Αθανασόπουλος

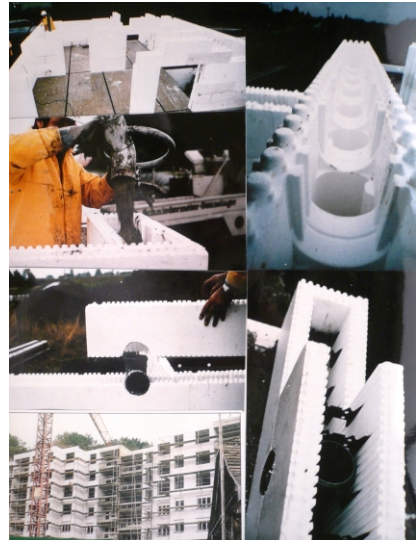
Κατοικία Συρτάρι - μεταβλητού όγκου



Σπουδάστρια: A. Ρούσσου

Ερευνητική δραστηριότητα

- Συνεργάτης αρχιτέκτων στο σχεδιασμό και την εφαρμογή του πειραματικού δομικού συστήματος INTERUNI από ελαφρούς θερμομονωτικούς δόμους. Έρευνα : γραφείο καθηγητού G. Nedeljikov. 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, αναστύλωσης (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).