



0001027126



000001027126

ΕΚΠΑ
Α. Π.: 40112
Ημ.: 28/04/2023

ΑΙΤΗΣΗ

ΠΡΟΣ

ΕΘΝΙΚΟ ΚΑΙ ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ

ΕΠΩΝΥΜΟ: ΣΑΒΒΙΔΗΣ

ΟΝΟΜΑ: ΣΤΑΥΡΟΣ

ΠΑΤΡΩΝΥΜΟ: ΑΡΙΣΤΟΦΑΝΗΣ

ΗΜΕΡ. ΓΕΝΝΗΣΗΣ: 11.09.1944

ΙΔΙΟΤΗΤΑ: ομ. Καθηγητής Τεχνικού

Πανεπιστημίου Βερολίνου (TUB)

Α.Δ.Τ.: Α Κ 053199

E-mail: savidis@gudconsult.de

ΤΗΛΕΦΩΝΟ: 00 49 172 38 38 005

Θέμα: Υποψηφιότητα για τη θέση
εξωτερικού μέλους του Συμβουλίου
Διοίκησης του Εθνικού και
Καποδιστριακού Πανεπιστημίου
Αθηνών

Συνημμένα:

- α) Αντίγραφο Δελτίου Αστυνομικής Ταυτότητας
- β) Πλήρες βιογραφικό σημείωμα.
- γ) Συμπληρωματικά στοιχεία για την υποστήριξη της υποψηφιότητάς μου.
- δ) Επιστολή εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την επιλογή στη θέση του εξωτερικού μέλους.
- ε) Εξωτερικά Εγγραφα (ΕΕ).

Με την παρούσα αίτηση:

α) υποβάλλω υποψηφιότητα για τη θέση εξωτερικού μέλους του Συμβουλίου Διοίκησης του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία στο πλαίσιο της με αριθμ. πρωτ. 17890/28.02.2023 διεθνούς πρόσκλησης για την ανάδειξη των εξωτερικών μελών του Συμβουλίου Διοίκησης του Ιδρύματος.

β) αποδέχομαι τους όρους συμμετοχής στην παρούσα και δηλώνω ότι γνωρίζω τις υποχρεώσεις που απορρέουν από την ιδιότητα του εξωτερικού μέλους σε περίπτωση εκλογής μου, καθώς και τις αρμοδιότητες που ασκεί το Συμβούλιο Διοίκησης του Ε.Κ.Π.Α. σύμφωνα με το άρθρο 14 του ν. 4957/2022.

γ) δηλώνω ότι συναινώ στη συλλογή και επεξεργασία των προσωπικών δεδομένων μου, όπως αυτά αναφέρονται στην παρούσα πρόταση και στα συνυποβαλλόμενα με αυτήν δικαιολογητικά αποκλειστικά για την αξιολόγηση της αίτησής μου στο πλαίσιο της με αριθμ. πρωτ. 17890/28.02.2023 διεθνούς πρόσκλησης.

Βερολίνο, 28/04/2023

Ο Αιτών

Σταύρος Α. Σαββίδης

του Σταύρου Σαββίδη του Αριστοφάνη, γεν. 11.09.1944 στην Αθήνα,
ομ. Καθηγητή Τεχνικού Πανεπιστημίου Βερολίνου TUB

β1) Σύντομη βιογραφική ανασκόπηση

- 11.09.44 Γέννηση στην Αθήνα
- 06.1962 Απόφοιτος Γερμανικής Σχολής Αθηνών
- 06.1967 Διπλ. Πολιτικός Μηχανικός Εθνικού Μετσοβίου Πολυτεχνείου ΕΜΠ
- 21.01.1971 Διδάκτωρ (Dr.-Ing.) Τεχνικού Πανεπιστημίου Βερολίνου TUB
- 18.12.1972 Επίκουρος Καθηγητής Τεχνικού Πανεπιστημίου Βερολίνου TUB
- 23.09.1977 Υφηγητής (Dr.-Ing. habil.) Τεχνικού Πανεπιστημίου Βερολίνου TUB
- 17.03.1978 Τακτικός Καθηγητής της Έδρας Εδαφομηχανικής και Θεμελιώσεων του Δημοκριτείου Πανεπιστημίου Θράκης (ΔΠΘ)
- 17.05.1983 Πρύτανης Δημοκριτείου Πανεπιστημίου Θράκης (1^η πρυτανική Θητεία)
- 02.1986 Πρύτανης Δημοκριτείου Πανεπιστημίου Θράκης (2^η πρυτανική Θητεία)
- 31.03.1987 Παραίτηση από Πρύτανης ΔΠΘ
- 01.04.1987 Τακτικός Καθηγητής της Έδρας Εδαφομηχανικής και Θεμελιώσεων του Τεχνικού Πανεπιστημίου Βερολίνου και Δ/ντής του ομώνυμου εργαστηρίου
- από
- 01.04.2015 Ομ. Καθηγητής Τεχνικού Πανεπιστημίου Βερολίνου TUB

Κατά τη διάρκεια της θητείας μου στο TUB διετέλεσα επανειλημμένως Δ/ντής Τομέα, Κοσμήτορας και Προκοσμήτορας βλ. ΕΕ13 καθώς και Συγκλητικός βλ. ΕΕ14. Λοιπές διδακτικές, ερευνητικές, επιστημονικές, διοικητικές και επαγγελματικές δραστηριότητες βλ. στα κεφάλαια **β2) Αναλυτικό βιογραφικό σημείωμα** και **γ)**. **Συμπληρωματικά στοιχεία για την υποστήριξη της υποψηφιότητάς μου.** Τα αναφερόμενα ως εξωτερικά έγγραφα (ΕΕ) περιέχονται στο κεφάλαιο **ε)**.

β2. Αναλυτικό βιογραφικό σημείωμα

- 11.09.44 Γέννηση στην Αθήνα
- 1950 - 1956 Δημοτικό Σχολείο στην Αθήνα.
- 1956 – 1962 Γυμνασιακές σπουδές στην Αθήνα (Γερμανική Σχολή Αθηνών). Παράλληλα φοίτηση στο Γαλλικό Ινστιτούτο Αθηνών
- 10.1962 Ύστερα από επιτυχείς εισαγωγικές εξετάσεις (πρώτος κατά σειρά επιτυχίας) εγγραφή στην Ανωτάτη Σχολή Πολιτικών Μηχανικών του ΕΜΠ (ΕΕ01)
- 10.1962 Φοίτηση στην ανωτέρω Σχολή προαγόμενος κάθε χρόνο
έως πρώτος κατά σειρά επιτυχίας (ΕΕ01). Υπότροφος ΙΚΥ και τα
06.1967 πέντε συνεχή χρόνια
- 1965/1966 Απονομή Θωμαΐδειου Βραβείου (ΕΕ02).
1966/67 Απονομή Θωμαΐδειου και Χρυσοβεργείου Βραβείου (ΕΕ02).
- 06.1967 Απόκτηση του Διπλώματος Πολιτικού Μηχανικού ΕΜΠ με το βαθμό 8,45 (Λίαν καλώς) (ΕΕ03) και της άδειας ασκήσεως επαγγέλματος.
- 01.10.1967 Υπότροφος της Γερμανικής Υπηρεσίας Ακαδημαϊκών Ανταλλαγών
έως (D.A.A.D.) στο Ινστιτούτο Υδραυλικών Έργων και Υδατικής Οικονο-
31.07.1968 μίας του Τεχνικού Πανεπιστημίου Βερολίνου (TUB) (ΕΕ04).
- 01.08.1968 Έμμισθος επιμελητής (Wissenschaftlicher Assistent) στην Έδρα και
Ινστιτούτο Εδαφομηχανικής και Θεμελιώσεων του TUB (ΕΕ05).
- 21.01.1971 Υποστήριξη της Διδακτορικής Διατριβής και απόκτηση του
Διδακτορικού διπλώματος (Dr.-Ing.) με τον βαθμό „άριστα μετά
διακρίσεως“ (ΕΕ06).
- ΧΕ¹ 1971/72 Παράλληλα εγγραφή στο Τμήμα Οικονομολόγων Μηχανικών του
-ΧΕ 1974/75 TUB και παρακολούθηση επιλεγμένων μαθημάτων (ΕΕ07) στο
- 09.1972 Μέλος του Διευθυντηρίου² (Direktorium) του Ινστιτούτου
Θεμελιώσεων και Οργανώσεων Έργων του TUB.
- 29.12.1972 Ύστερα από υποβολή υποψηφιότητας, ομόφωνη εκλογή και
διορισμός ως Επίκουρου Καθηγητή (Assistenzprofessor) (ΕΕ08).
- 01.10.1975 Εξάμηνη άδεια άνευ αποδοχών από το TUB για την εκπλήρωση των
στρατιωτικών υποχρεώσεων στην Ελλάδα

¹ ΧΕ = Χειμερινό εξάμηνο

² Διοικητικό Συμβούλιο: Συλλογικό όργανο με αρμοδιότητες τη διοίκηση και την οργάνωση της έρευνας και διδασκαλίας του Ινστιτούτου.

- 28.03.1977 Εκλογή ως τακτικού Καθηγητή της Έδρας Εδαφομηχανικής και Θεμελιώσεων του Δημοκριτείου Πανεπιστημίου Θράκης (ΔΠΘ)³.
- 23.09.1977 Ολοκλήρωση της διαδικασίας για την απόκτηση του τίτλου του υφηγητή (Habilitation, Dr.-Ing. habil.) και απονομή των Διπλωμάτων „Ικανότητας διδασκαλίας“ (Lehrbefähigung) και „Άδειας διδασκαλίας“ (Lehrbefugnis) για την επιστημονική περιοχή της Εδαφοδυναμικής και Εδαφομηχανικής (ΕΕ09).
- 17.03.1978 Ανάληψη καθηκόντων τακτικού Καθηγητή της Έδρας Εδαφομηχανικής και Θεμελιώσεων του ΔΠΘ (ΕΕ10). Παράλληλα με την διδασκαλία των αντιστοίχων μαθημάτων άλλες δραστηριότητες στη περίοδο αυτή ήσαν:
- Πρόσληψη επιστημονικού και ειδικού τεχνικού προσωπικού, οργάνωση, και εξοπλισμός του εργαστηρίου Εδαφομηχανικής και Θεμελιώσεων για τις ανάγκες της διδασκαλίας και έρευνας.
 - Πρόεδρος του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών από 04.1978 έως 10.1980
 - Μέλος της Συγκλήτου του ΔΠΘ από 01.09.1979 έως 30.08.1980
 - Πρόεδρος σε τριμελείς επιτροπές κρίσεως για την εκλογή νέων καθηγητών η την μονιμοποίηση των εκτάκτων.
- 17.05.1983 Ανάληψη καθηκόντων Πρύτανη του ΔΠΘ ύστερα από εκλογές τον Μάρτιο 1983 (1^η Πρυτανική θητεία).
- 31.01.1986 Επανεκλογή τον Ιανουάριο του 1986 (2^η Πρυτανική θητεία) και συνέχιση του έργου ως Πρύτανης του ΔΠΘ.
Κυριότερο έργο στην περίοδο αυτή:
- Προώθηση και επιτάχυνση των διαδικασιών μελέτης και κατασκευής των νέων κτιριακών εγκαταστάσεων στις Πανεπιστιμιούπολεις Ξάνθης και Κομοτηνής
 - Εκλογή Καθηγητών και έναρξη λειτουργίας του Τμήματος Επιστήμης Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού ΤΕΦΑΑ στη Κομοτηνή
 - Δημιουργία κινήτρων για προσέλκυση προσωπικού, ακριτικό επίδομα
 - Φοιτητικές εστίες, οργάνωση, λειτουργία
 - Διοικητική οργάνωση και λειτουργία του Πανεπιστημίου με βάση τον νέο Νόμο με γνώμονα δημιουργία κλίματος και συνθηκών για μιας υψηλής στάθμης διδασκαλία και έρευνα.
 - Αυτονόμηση της Ιατρικής Σχολής με την εκλογή των 15 πρώτων μελών ΔΕΠ, στα εκλεκτορικά σώματα των οποίων ήμουν πρόεδρος, φροντίζοντας για άτεγκτες και γρήγορες διαδικασίες.

³ Πρόκειται για την πρώτη εκλογή τακτικού καθηγητή του ΔΠΘ, το οποίο ιδρύθηκε το 1973 με τρεις Σχολές: Πολυτεχνική Σχολή με έδρα την Ξάνθη, Νομική Σχολή με έδρα την Κομοτηνή και Ιατρική Σχολή με έδρα την Αλεξανδρούπολη. Μέχρι τότε διοικείτο από εξωτερική επιτροπή (Διοικούσα Επιτροπή) και η διδασκαλία γινότανε σε υποτυπώδεις κτιριακές κατασκευές από επισκέπτες καθηγητές άλλων Πανεπιστημίων της χώρας

- 1984 Ανάλυση καθηκόντων ειδικού συμβούλου και παροχή συμβουλών ελέγχου και παραλαβής μικροζωνικών μελετών (Αργοστόλι, Χανιά) στο Υπουργείο Χωροταξίας, Οικισμού και Περιβάλλοντος (ΕΕ11)
- 1984-1988 Αντιπρόεδρος του Ινστιτούτου Τεχνικής Σεισμολογίας και Αντισεισμικών Κατασκευών (ΙΤΣΑΚ), με Έδρα τη Θεσσαλονίκη (Πρόεδρος: Β. Παπαζάχος).
- 31.03.1987 Παραίτηση από Πρύτανης και Καθηγητής του ΔΠΘ.
Κατά τη διάρκεια της δεύτερης μου πρυτανικής θητείας έχοντας τη πλήρη στήριξη της Συγκλήτου και όλης της Πανεπιστημιακής κοινότητας ήρθα σε σύγκρουση με τον Δήμαρχο της Αλεξανδρούπολης, ο οποίος με κάλυψη του ΥΠΕΧΩΔΕ και του Υπουργείου Υγείας εμπόδισε την υλοποίηση απόφασης της Συγκλήτου σχετικά με την χωροθέτηση και κατασκευή ενός νέου Πανεπιστημιακού Νοσοκομείου και διαφόρων άλλων εγκαταστάσεων της Ιατρικής Σχολής, λίγο έξω από την πόλη της Αλεξανδρούπολης, στη θέση Δραγάνα σε οικόπεδο 1.000 περίπου στρεμμάτων, που είχε παραχωρηθεί στο Πανεπιστήμιο από το Υπουργείο Γεωργίας ύστερα από προσωπικές μου ενέργειες.
Ιδιαίτερα το θέμα αυτό αλλά και η εν γένει αντιμετώπιση της Πολιτείας στα τότε ζωτικά προβλήματα του ακριτικού Πανεπιστημίου, σχετικά με την λειτουργία και περαιτέρω ανάπτυξη του, με προβληματίσαν όσον αφορά το ρόλο μου ως Πρύτανη και τις δυνατότητες μου για μια ουσιαστική προσφορά στο ΔΠΘ έτσι όπως την ονειρευόμουν στην αρχή της θητείας μου και το ότι με το δρόμο που είχα πάρει αποκόπτομαι σταδιακά από την διδασκαλία και την έρευνα, τα ουσιαστικά αυτά αντικείμενα της μέχρι τότε ακαδημαϊκής μου εξέλιξης. Έτσι αποφασίζω να παραιτηθώ από Πρύτανης και Καθηγητής του ΔΠΘ και να αποδεχθώ την εκλογή μου ως τακτικού Καθηγητή στην Έδρα Εδαφομηχανικής και Θεμελιώσεων του Τεχνικού Πανεπιστημίου Βερολίνου (TUB).
- 04.1987 Τακτικός Καθηγητής της Έδρας Εδαφομηχανικής και Θεμελιώσεων του Τεχνικού Πανεπιστημίου Βερολίνου και Δ/τής του ομώνυμου εργαστηρίου (ΕΕ12).
έως
31.03.2015
- 06.1989 και Οργάνωση του 1^{ου} Διεθνούς Συνεδρίου International Conference Earthquake Construction & Design ERCAD στο Βερολίνο. Το συνέδριο αυτό μου έδωσε την ευκαιρία να εμβαθύνω υπάρχουσες συνεργασίες με Εκπαιδευτικά και Ερευνητικά Ιδρύματα του Εξωτερικού, και να δημιουργήσω νέες επαφές για κοινά ερευνητικά προγράμματα και επιστημονικές ανταλλαγές, φοιτητών και επιστημονικού προσωπικού. Γενικά στο τομέα αυτό των ακαδημαϊκών ανταλλαγών έχω αφιερώσει στο παρελθόν ένα μεγάλο μέρος των εν γένει δραστηριοτήτων μου (Βλ. κεφάλαιο γ1. Διεθνείς συνεργασίες).

- 01.01.1990 έως 2015 Μέτοχος και Διευθύνων Σύμβουλος του τεχνικού γραφείου GuD Geotechnik und Dynamik Consult GmbH. Με το γραφείο αυτό, το βάρος της διοικητικής καθημερινότητας του οποίου είχαν αναλάβει οι άλλοι τρεις επί μονίμου βάσεως απασχολούμενοι μέτοχοι και διευθύνοντες σύμβουλοι, μου δόθηκε η ευκαιρία και δυνατότητα να συμβάλω ως γεωτεχνικός μηχανικός στη μελέτη, κατασκευή και επίβλεψη των μεγάλων έργων (Θεμελιώσεις υψηλών κτιρίων, μελέτη σήραγγων οδοποιΐας, μετρό και σιδηροδρομικών) που ξεκίνησαν τη περίοδο εκείνη στο Βερολίνο μετά την επανένωση της πόλης. Στο σημείο αυτό θα ήθελα να αναφέρω και τη συμβολή μου στη θεμελίωση της υποθαλάσσιας σήραγγας Πρέβεζα-Άκτιο. Πρόκειται για την πρώτη σήραγγα που κατασκευάσθηκε στην Ευρώπη, σε περιοχή υψηλής σεισμικής επικινδυνότητας με τη μέθοδο των πλωτών βυθιζομένων κιβωτίων.
Η επαγγελματική μου ενασχόληση σε τεχνικά έργα συνέβαλε σημαντικά στον εμπλουτισμό της διδασκαλίας, πράγμα το οποίο είχε ιδιαίτερη απήχηση σε φοιτητές και φοιτήτριες των μαθημάτων μου. Προβλήματα που αντιμετώπιζα στις πρακτικές εφαρμογές έδωσαν πολλές φορές έναυσμα για υποβολή και έγκριση ερευνητικών προγραμμάτων (βλ. κεφάλαιο γ2 Επιλογή από Ερευνητικά Προγράμματα των τελευταίων ετών, χρηματοδοτούμενα από δημόσιους φορείς) καθώς και για θέματα διπλωματικών και διδακτορικών διατριβών.
- 1992 έως σήμερα Πρόεδρος της Ομάδας Εργασίας⁴ Δυναμική των Θεμελιώσεων της Γερμανικής Εταιρείας Γεωτεχνικής Μηχανικής (DGGT)
- 06.1994 Οργάνωση του 2^{ου} Διεθνούς Συνεδρίου International Conference Earthquake Construction & Design ERCAD στο Βερολίνο
- 01.04.1995 έως 31.03.2005 Εκλογή ανά διετία διαδοχικά, ως Προκοσμήτορας (Prodekan, διετής θητεία) και Κοσμήτορας (Dekan, διετής θητεία) της Σχολής Πολιτικών Μηχανικών και Εφαρμοσμένων Γεωεπιστημών⁵ ΕΕ13.
- Από 01.04.2006 έως Μετά την αναδιάρθρωση του Πανεπιστημίου και την δημιουργία νέων Σχολών με περισσότερα Τμήματα ανά Σχολή, διετέλεσα: Προκοσμήτορας (Prodekan) της Σχολής: „Σχεδιασμός Δόμηση Περιβάλλον“, (Fakultät: „ Planen Bauen Umwelt“)⁶, εκλεγόμενος

⁴ Οι Ομάδες Εργασίας της DGGT ασχολούνται με τη διατύπωση Κανονισμών με βάση τα αποτελέσματα προσφάτων ερευνών που έχουν εφαρμοσθεί με επιτυχία στην πράξη.

⁵ Η Σχολή Πολιτικών Μηχανικών και Εφαρμοσμένων Γεωεπιστημών (Fakultät für Bauingenieurwesen und Angewandte Geowissenschaften) αποτελείτο από 3 Τμήματα (καλούμενα Ινστιτούτα): Ινστιτούτο Πολιτικών Μηχανικών, Ινστιτούτο Εφαρμοσμένων Γεωεπιστημών και Ινστιτούτο Γεωδαισίας και Γεωπληροφορικής.

⁶ Η Σχολή „Σχεδιασμός Δόμηση Περιβάλλον“, (Fakultät „ Planen Bauen Umwelt“) αποτελείται από 8 Τμήματα (καλούμενα Ινστιτούτα): Ινστιτούτο Αρχιτεκτονικής, Ινστιτούτο Πολιτικών Μηχανικών, Ινστιτούτο Εφαρμοσμένων Γεωεπιστημών, Ινστιτούτο Γεωδαισίας και Γεωπληροφορικής Ινστιτούτο Αρχιτεκτονικής Τοπίου και Σχεδιασμού Περιβάλλοντος, Ινστιτούτο Οικολογίας, Ινστιτούτο Κοινωνιολογία και Ινστιτούτο Πολεοδομικού και Περιφερειακού Σχεδιασμού.

- 31.03.2010 συνεχώς ανά διετία (ΕΕ13).
- 01.04.2010 Κοσμήτορας (Dekan) της Σχολής „Σχεδιασμός Δόμηση
έως 03.2011 Περιβάλλον“, (Fakultät „ Planen Bauen Umwelt),
- 1995 Με την ιδιότητα του Κοσμήτορα/Προκοσμήτορα στο διάστημα
έως αυτό υπήρξα μέλος της Συνόδου Κοσμητόρων (Fakultätentag)
2009 των γερμανόφωνων Πανεπιστημίων
- 2004-2009 Εκλεγμένο μέλος του Διοικητικού Συμβουλίου (Institutsrat)
του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών (ΕΕ14).
- 2005-2009 Κοσμήτορας Σπουδών (Studiendekan) υπεύθυνος για το Τμήμα
Πολιτικών Μηχανικών (ΕΕ14).
- 2005-2007 Εκλεγμένο μέλος του Konzil του TUB (ΕΕ14).
- 2005-2007, 2007-2009, 2012-2013
Εκλεγμένο μέλος της Συγκλήτου του TUB (ΕΕ14).
Τακτικά και αναπληρωματικά μέλη της Συγκλήτου μετέχουν στην
λεγόμενη Διευρυμένη Σύγκλητο από την οποία εκλέγονται ο
Πρόεδρος και οι Αντιπρόεδροι του Πανεπιστημίου.
- 1995 έως Πρόεδρος της Γερμανικής Εταιρείας Αντισεισμικής Μηχανικής και
2003 Δυναμικής των Κατασκευών (DGEB)
2007 Ανακήρυξη Επίτιμου Προέδρου της DGEB (ΕΕ15)
- 2000 Από όλα τα Γερμανικά Πανεπιστήμια εκλεγμένος αξιολογητής
έως στο Γερμανικό Ίδρυμα Ερευνών (Deutsche Forschungsgemein-
2003 schaft DFG) για το αντικείμενο της Γεωτεχνικής Μηχανικής (ΕΕ16)
- 2004 Το εκλεγμένο από όλα τα Γερμανικά Πανεπιστήμια μέλος της Επιτρο-
έως πής Αξιολόγησης του Τομέα 410 Πολιτικών Μηχανικών και Αρχιτεκτό-
2012 νων Μηχ. για το αντικείμενο της Γεωτεχνικής Μηχανικής (ΕΕ16)

Το Γερμανικό Ίδρυμα Ερευνών (Deutsche Forschungsgemeinschaft DFG) είναι το μεγαλύτερο ομοσπονδιακό Ίδρυμα χρηματοδότησης προγραμμάτων βασικής έρευνας. Τα κριτήρια χρηματοδότησης είναι υψηλοτάτου επιπέδου. Όπως αναφέρεται στα συνημμένα πιστοποιητικά (ΕΕ16) στα πλαίσια της εργασίας μου ως μέλος της άνωτέρω επιτροπής, ήμουν υπεύθυνος για την αξιολόγηση των αιτήσεων έρευνας για ατομική χρηματοδότηση με τακτική συμμετοχή σε 4 συνεδριάσεις ετησίως. Επιπλέον αυτών, έχω συντάξει για το Γερμανικό Ίδρυμα Ερευνών πολυάριθμες γνωματεύσεις για μεμονωμένες αιτήσεις έρευνας και έχω συνεισφέρει συνεχώς σε αξιολογήσεις στα λεγόμενα συντονισμένα ερευνητικά

Προγράμματα, δηλαδή: συλλογικοί ερευνητικοί τομείς (Sonderforschungsbereiche⁷), ερευνητικές ομάδες (Forschungsgruppen) και μεταπτυχιακά κολλέγια (Graduiertenkollegs).

- 2005 Με την ευκαιρία της επετείου των 100 χρόνων από τη γέννηση του Καθηγητή μου Hans Lorenz (1905-1995), διεθνώς αναγνωρισμένου δασκάλου και ερευνητή στο αντικείμενο της Εδαφοδυναμικής και κατόχου της Έδρας Εδαφομηχανικής και Θεμελιώσεων στο TUB από 1948 μέχρι το 1972, ξεκίνησα το 2005 τη διοργάνωση ετησίου συνεδρίου με την ονομασία „Hans Lorenz Symposium für Baugrunddynamik und Spezialtiefbau“ το οποίο συνεχίζει να διοργανώνει με μεγάλη επιτυχία και ο διάδοχος μου.
- 12.2008 Διεθύνων Σύμβουλος της εταιρείας πιστοποίησης (Certification Comp
17.04.2023 any) HPC Hanseatic Power Cert GmbH, με έδρα το Αμβούργο. Η εταιρεία αυτή λειτουργεί ως σύμβουλος σε θέματα πολιτικού μηχανικού της Ομοσπονδιακής Ναυτιλιακής και Υδρογραφικής Υπηρεσίας (BSH Bundesanstalt für Seeschiffahrt und Hydrographie). Η Υπηρεσία αυτή έχει την ευθύνη για την αδειοδότηση και έλεγχο μελετών και λειτουργίας αιολικών πάρκων (Offshore Windparks) στην γερμανική αποκλειστική οικονομική ζώνη (ΑΟΖ) στη Βόρεια και Βαλτική Θάλασσα.
- 01.10.2012 Με την ολοκλήρωση του εξηκοστού ογδού έτους της ηλικίας μου,
έως συνταξιοδοτούμαι και με προσωπική σύμβαση με τον Πρόεδρο του
31.03.2015 Πανεπιστημίου συνέχισα να εκτελώ πλήρως τα καθήκοντα μου μέχρι το διορισμό του διαδόχου μου.
- 11.11.2013- Μέλος της πενταμελούς επιτροπής εξωτερικής αξιολόγησης⁸ του Τμή-
13.11.2013 ματος Πολιτικών Μηχανικών του ΕΜΠ

Κατά τη διάρκεια της θητείας μου στο TUB, μεταξύ άλλων και λόγω των συνεχών μειώσεων της κρατικής επιχορήγησης, έγιναν εσωτερικά, στα πλαίσια της αυτονομίας και αυτοδιοίκησης του Πανεπιστημίου δύο μεγάλες δομικές αναδιαρθρώσεις, με κατάργηση καθηγητικών θέσεων, συγχωνεύσεις τμημάτων και δημιουργία νέων Σχολών. Οι αναδιαρθρώσεις αυτές απαιτούσαν την κατάρτιση αναπτυξιακών προγραμμάτων και πολύωρες συνεδριάσεις σε όλα τα επίπεδα των συλλογικών οργάνων μέχρι την τελική επικύρωση από τη Σύγκλητο. Στις διαδικασίες αυτές συμμετείχα ενεργά ως Συγκλητικός, Κοσμήτορας, μέλος η πρόεδρος διαφόρων επιτροπών για την προετοιμασία των αναπτυξιακών σχεδίων.

⁷ Πρόκειται για συλλογικά διεπιστημονικά ερευνητικά προγράμματα με διάρκεια μέχρι και 12 χρόνια. Θεωρούνται ως τα „χρυσά μετάλλια“ της ερευνητικής επίδοσης μιας διεπιστημονικής συνεργασίας, ενός ή περισσοτέρων τομέων ενός Πανεπιστημίου σε υψηλών απαιτήσεων, σύνθετων και μακροπρόθεσμων ερευνητικών αντικειμένων.

⁸ Υπήρξα μέλος των οργανισμών αξιολόγησης ASIIN και ASBAU και με την ιδιότητα αυτή έχω συμμετάσχει σε πολλές επιτροπές αξιολόγησης Τμημάτων Πανεπιστημίων εντός και εκτός Γερμανίας.

Συνημμένο γ.: Έγγραφα και στοιχεία για την υποστήριξη της υποψηφιότητάς μου

Παρακάτω παρατίθενται συμπληρωματικά στοιχεία σε σχέση με τα αναφερόμενα στο βιογραφικό σημείωμα:

γ1. Διεθνείς συνεργασίες

- MIT Massachusetts Institute of Technology
 - Prof. R. V. Whitman (Soil Mechanics and Soil Dynamics)
 - Prof. E. Kausel (Soil Dynamics, Geotechnical Earthquake Engineering)
 - Prof. A. J. Whittle (Soil Mechanics and Foundation Engineering)
 - Prof. H. Einstein (Tunneling)Χρηματοδότηση: Πρόγραμμα συνεργασίας TUB-MIT, DAAD, Humboldt-Stiftung

- Moscow State University of Civil Engineering
 - Prof. Uchow
 - Prof. Korenev
 - Prof. KostinΧρηματοδότηση: Πρόγραμμα INTAS-Int. Assoc. For the Promotion of Cooperation with Scientists from the Independent States of the Former SU.

- Yildiz and Bosphorus University Istanbul
 - Prof. Uzel
 - Prof. Cetin
 - Prof. ErdikΧρηματοδότηση: Εσωτερικό πρόγραμμα TUB

- ENPC École Nationale des Ponts et Chaussées
 - Prof. Frank
 - Prof. Schlosser
 - Prof. PeckerΧρηματοδότηση: Εσωτερικό πρόγραμμα TUB για την ενίσχυση της ανταλλαγής φοιτητών μεταξύ TUB και ENPC

- University of Coimbra, Department of Civil Engineering
Prof. Tadeu
Χρηματοδότηση: DAAD

- ICB Bucharest (Πολυτεχνείο Τμήμα Πολιτ. Μηχανικών)
Χρηματοδότηση: EE TEMPUS Joint European Project

- Tsingua University, Beijing

– Prof. Shen Jumin

– Dr. Wang

Χρηματοδότηση: Εσωτερικό πρόγραμμα TUB, Alexander von Humboldt Stiftung

- Disaster Prevention Research Institute, Kyoto University

Prof. Sato

Χρηματοδότηση: Εσωτερικό πρόγραμμα TUB

- Hong Kong University of Science and Technology

Prof. X.S. Li

Χρηματοδότηση: Εσωτερικό πρόγραμμα TUB, DAAD

γ2. Επιλογή από Ερευνητικά Προγράμματα των τελευταίων ετών, χρηματοδοτούμενα⁹ από δημόσιους φορείς

- **Titel / Τίτλος:**

„Untersuchung der Gruppenwirkung von Zugprüfungen auf der Grundlage von Probebelastungen und numerischen Simulationen“ /

„Διερεύνηση της ομαδικής συμπεριφοράς πασσάλων ελκυσμού με βάση δοκιμαστικά φορτία και αριθμητικές προσομοιώσεις“

Laufzeit / Περίοδος: 10.1998 – 11.2003

Finanzierung / Χρηματοδότηση:

Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG) / Γερμανικό Ίδρυμα Ερευνών (DFG)

Kooperationspartner / Συνεργασία με: Bergische Universität Wuppertal

- **Titel / Τίτλος:**

„DFNK – Deutsches Forschungsnetz Naturkatastrophen. Arbeitspaket Geologische Desaster. Teilvorhaben B2: Standortspezifische Bebenwirkungen (Mikrozonierung als Szenarien)“ /

„DFNK – Γερμανικό Ερευνητικό Δίκτυο για Φυσικές Καταστροφές. Πακέτο Εργασίας Γεωλογικές Καταστροφές. Υποέργο B2: Επιδράσεις σεισμών από την τοποθεσία (μικροζώνικά σενάρια)“

Laufzeit / Περίοδος: 12.1999 – 06.2002

Finanzierung / Χρηματοδότηση:

Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) /

Ομοσπονδιακό Υπουργείο Παιδείας και Έρευνας (BMBF)

Kooperationspartner / Συνεργασία με: GFZ Potsdam, Bauhaus Universität Weimar

- **Titel / Τίτλος:**

„Einfluss der Schwingungsanregung durch Baumaßnahmen auf die Standsicherheit von Wasserstraßenseitendämmen“ /

„Επίδραση των κραδασμών που προκαλούνται από τις κατασκευές έργων στην ευστάθεια των πλευρικών φραγμάτων ποταμίων οδών“

Laufzeit / Περίοδος: 01.2000 – 12.2004

Finanzierung / Χρηματοδότηση: Bundesanstalt für Wasserbau (BAW) /

Ομοσπονδιακό Ινστιτούτο Υδραυλικής Μηχανικής (BAW)

- **Titel / Τίτλος:**

„Wechselwirkung zwischen Karbonatlösung sowie Durchlässigkeits- und Setzungsverhalten unter Auflast in mineralischen Deponieabdichtungsmaterialien bei Sickerwassereinwirkung“ /

„Αλληλεπίδραση μεταξύ ανθρακικού διαλύματος και της διαπερατότητας στη συμπεριφορά της καθίζησης υπό φορτίο σε στεγανοποιητικά υλικά χωματερών υπό την επίδραση του νερού διήθησης“

Laufzeit / Περίοδος: 01.200 – 12.2002

⁹ Η χρηματοδότηση αφορά στην πληρωμή προσωπικού, αγορά τεχνικού υλικού, μετακινήσεων κ.λ.π. Προσωπικό που κατέχει ήδη θέση πλήρους απασχόλησης στο Πανεπιστήμιο (Καθηγητές, επ. Συνεργάτες, Τεχνικό Προσωπικό κ.λ.π.) δεν δικαιούται περαιτέρω χρηματοδότηση.

Finanzierung / Χρηματοδότηση: Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG) /
Γερμανικό Ίδρυμα Ερευνών (DFG)
Kooperationspartner / Συνεργασία με: Universität Tübingen

- **Titel / Τίτλος:**

„3D-Simulation der dynamischen Interaktion des Systems 'Gleis-Geschichteter Untergrund' im Zeitbereich unter Berücksichtigung nichtlinearer Effekte“ /

„Τρισδιάστατη προσομοίωση της δυναμικής αλληλεπίδρασης του συστήματος 'Track-Stratified Underground' στο πεδίο χρόνου, λαμβάνοντας υπόψη τα μη γραμμικά φαινόμενα“

Laufzeit / Περίοδος: 01.2000 – 12.2001

Finanzierung / Χρηματοδότηση:

Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG-Forschungsschwerpunkt SPP 1015) /
Γερμανικό Ίδρυμα Ερευνών (DFG Research Focus SPP 1015)

- **Titel / Τίτλος:**

„Berücksichtigung von Ausnahmefällen bei der kooperativen Bearbeitung von Projekten des konstruktiven Tiefbaus“ /

„Εξέταση εκτάκτων περιστατικών στη συλλογική διεκπεραίωση έργων γεωτεχνικού μηχανικού“

Laufzeit / Περίοδος: 09.2000 – 08.2006

Finanzierung / Χρηματοδότηση:

Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG-Forschungsschwerpunkt SPP 1103) /
Γερμανικό Ίδρυμα Ερευνών (DFG Research Focus SPP 1103)

Kooperationspartner / Συνεργασία με:

Brandenburgische Technische Universität Cottbus, Züblin Spezialtiefbau GmbH

Titel / Τίτλος:

„Praxisgerechtes Prognoseverfahren für Schienenverkehrserschütterungen / Minderungsmaßnahmen“ /

„Πρακτική μέθοδος πρόγνωσης κραδασμών σιδηροδρομικής κυκλοφορίας / Μέτρα απομείωσης,“

Laufzeit / Περίοδος: 04.2001 – 12.2005

Finanzierung / Χρηματοδότηση:

Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) /
Ομοσπονδιακό Υπουργείο Παιδείας και Έρευνας (BMBF)

Kooperationspartner / Συνεργασία με:

BAM, DB AG, Bilfinger Berger AG, HOCHTIEF AG, STUVA

- **Titel / Τίτλος:**

“GASSTAB - Slope Stability and Landslides in the Deep Sea: Influence Parameter Gas Hydrates“ /

„GASSTAB - Ευστάθεια πρανών και κατολισθήσεις στη βαθιά θάλασσα: Παράμετρος επιρροής τα ενυδατωμένα αέρια“

Laufzeit / Περίοδος: 01.2001 – 12.2003

Finanzierung / Χρηματοδότηση:

Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF)

Ομοσπονδιακό Υπουργείο Παιδείας και Έρευνας (BMBF)
Kooperationspartner / Συνεργασία με: Universität Kiel

- **Titel / Τίτλος:**

„Untersuchung zum Einfluss der freien Gestängelänge bei Rammsondierungen“ /
„Διερεύνηση της επίδρασης του μήκους της ελεύθερης ράβδου στη δυναμική
πενетроμέτρηση“

Laufzeit / Περίοδος: 01.2004 – 12.2004

Finanzierung / Χρηματοδότηση:

Deutsches Institut für Bautechnik (DIBt) /

Γερμανικό Ινστιτούτο Οικοδομικής Τεχνολογίας (DIBt)

- **Titel / Τίτλος:**

„Modellierung und numerische Analyse der Wellenausbreitung in teilgesättigten Böden“ /

„Μοντελοποίηση και αριθμητική ανάλυση διάδοσης κυμάτων σε μερικώς
κορεσμένα εδάφη“

Laufzeit / Περίοδος: 11.2005 – 10.2007

Finanzierung / Χρηματοδότηση:

Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG) / Γερμανικό Ίδρυμα Ερευνών (DFG)

- **Titel / Τίτλος:**

„Versuche zur Eignung granularer Säulen zur Untergrundverbesserung“ /

„Δοκιμές καταλληλότητας αμμοπασσάλων για τη βελτίωση του υπεδάφους“

Laufzeit / Περίοδος: 09.2006 – 05.2007

Finanzierung / Χρηματοδότηση: Landesbetrieb Straßenwesen, Brandenburg /

Κρατική Υπηρεσία Οδοποιίας Βραδεμβούργου

- **Titel / Τίτλος:**

„Arbitrary Lagrangian-Eulerian Formulierung für Finite Elemente zur Simulation von Eindringvorgängen in Sandböden“ /

„Arbitrary Lagrangian-Eulerian – Διατύπωση για πεπερασμένα στοιχεία με σκοπό τη
προσομοίωση διεργασιών διείδυσης σε αμμώδη εδάφη“

Laufzeit / Περίοδος: 02.2006 – 01.2008

Finanzierung / Χρηματοδότηση:

Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG) / Γερμανικό Ίδρυμα Ερευνών (DFG)

- **Titel / Τίτλος:**

„Internetbasiertes Informations- und Monitoring-Management für Projekte des Spezialtiefbaus“ /

„Διαχείριση πληροφοριών και παρακολούθησης των μέσω Διαδικτύου για ειδικά
έργα γεωτεχνικού μηχανικού“

Laufzeit / Περίοδος: 10.2006 – 9.2007

Finanzierung / Χρηματοδότηση:

Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG-Transferprojekt) /

Γερμανικό Ίδρυμα Ερευνών (DFG Πρόγραμμα μεταφοράς τεχνογνωσίας)

Kooperationspartner / Συνεργασία με:

Brandenburgische Technische Universität Cottbus, Züblin Spezialtiefbau GmbH

- **Titel / Τίτλος:**

„GEOTECH Numerische Modellierung der Herstellung von Rüttelinjektionspfählen“ /
„GEOTECH Αριθμητική μοντελοποίηση κατασκευής δονουμένων πασσάλων με ταυτόχρονη σιμεντένεση“

Laufzeit / Περίοδος: 03.2009-09.2012

Finanzierung / Χρηματοδότηση:

Deutsche Forschungsgemeinschaft DFG-Forschergruppe

Γερμανικό Ίδρυμα Ερευνών DFG-Ερευνητική ομάδα

Kooperationspartner / Συνεργασία με:

Universität Karlsruhe, Universität Hannover, Universität Stuttgart, Universität Dortmund

- **Titel / Τίτλος:**

„Experimenteller Tragfähigkeitsnachweis und Qualitätssicherung von Pfahlgründungen für Offshore-Windkraftanlagen“ /

„Πειραματικός έλεγχος φέρουσας ικανότητας και διασφάλισης ποιότητας πασσάλων θεμελίωσης για υπεράκτιες ανεμογεννήτριες“

Laufzeit / Περίοδος: 01.10.2010 – 30.09.2013

Finanzierung / Χρηματοδότηση:

Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) /

Ομοσπονδιακό Υπουργείο Παιδείας και Έρευνας (BMBF)

Kooperationspartner / Συνεργασία με:

BAM Bundesanstalt für Materialforschung und Prüfung /

BAM Ομοσπονδιακό Ινστιτούτο Έρευνας και Δοκιμών Υλικών

- **Titel / Τίτλος:**

„Reformulierung und Erweiterung eines elastoplastischen Stoffgesetzes für Sand unter Berücksichtigung von zyklischen Lasten und großen Verformungen“ /

„Αναδιτύπωση και επέκταση ενός ελαστοπλαστικού καταστατικού νόμου για άμμο λαμβάνοντας υπόψη κυκλικά φορτία και μεγάλες παραμορφώσεις“

Laufzeit / Περίοδος: 01.2012-01.2015

Finanzierung / Χρηματοδότηση:

Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG) / Γερμανικό Ίδρυμα Ερευνών (DFG)

- **Titel / Τίτλος:**

„Validierung und Weiterentwicklung der Perfectly Matched Layered Technik zur numerischen Behandlung elastodynamischer Randwertaufgaben“ /

„ Επαλήθευση και περαιτέρω ανάπτυξη της τεχνικής Perfectly Matched Layered για την αριθμητική επίλυση ελαστοδυναμικών προβλημάτων οριακών τιμών“

Laufzeit / Περίοδος: 10.2014-09.2017

Finanzierung / Χρηματοδότηση:

Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG) / Γερμανικό Ίδρυμα Ερευνών (DFG)

- **Titel / Τίτλος:**

„Verbesserung der Tragfähigkeit und Gebrauchsfähigkeit organischer Böden mittels Sandsäulen“ /

„Βελτίωση της φέρουσας ικανότητας και της παραμορφωσιμότητας των οργανικών εδαφών με χρήση άμμοπασσάλων“

Laufzeit / Περίοδος: 03.2015-02.2018

Finanzierung / Χρηματοδότηση:

Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG) / Γερμανικό Ίδρυμα Ερευνών (DFG)

γ3. Επιλογή από Ερευνητικά Προγράμματα των τελευταίων ετών, χρηματοδοτούμενα¹⁰ από ιδιωτικούς φορείς

- **Titel / Τίτλος:**

„Untersuchungen zur Adhäsion bindiger Böden“ /

„Μελέτες πρόσφυσης συνεκτικών εδαφών“

Laufzeit / Περίοδος: 09.2000 – 03.2001

Finanzierung / Χρηματοδότηση: HOCHTIEF AG

- **Titel / Τίτλος:**

„Urban Seismic Risk Management“

Laufzeit / Περίοδος: 06.2001 – 12.2001

Finanzierung / Χρηματοδότηση: North Atlantik Treaty Organisation

- **Titel / Τίτλος:**

„Ertüchtigungsmaßnahmen für Bahnstrecken auf weichen Böden - Fallbeispiel Hude-Nordenham“ /

„Μέτρα αναβάθμισης για σιδηροδρομικές γραμμές σε μαλακό έδαφος - Μελέτη περίπτωσης Hude-Nordenham“

Laufzeit / Περίοδος: 01.2003 – 03.2003

Finanzierung / Χρηματοδότηση: Deutsche Bahn AG, GuD Consult GmbH

- **Titel / Τίτλος:**

„Experimentelle Strategie für den Nachweis der Standsicherheit von Dämmen auf der Bahnstrecke Uelzen-Langwedel“ /

„Πειραματική στρατηγική για την επαλήθευση της ευστάθειας των φραγμάτων στη σιδηροδρομική γραμμή Uelzen-Langwedel“

Laufzeit / Περίοδος: 01.2003 – 06.2003

Finanzierung / Χρηματοδότηση: Deutsche Bahn AG, GuD Consult GmbH

- **Titel / Τίτλος:**

„Resonant-Column Versuche zur Ermittlung dynamischer Bodenkennwerte eines Modellversuchssandes“

„Δοκιμές στήλης συντονισμού για τον προσδιορισμό των δυναμικών παραμέτρων εδάφους ενός προτύπου αμμώδους υλικού“

Laufzeit / Περίοδος: 09.2005 – 12.2005

Finanzierung / Χρηματοδότηση: Keller Grundbau GmbH

- **Titel / Τίτλος:**

„Studie zu den Verformungen der Tailings im Bereich der Auflastschüttung der IAA Trünzig - Becken A“

„Μελέτη των παραμορφώσεων των απορριμμάτων στην περιοχή της επιχωμάτωσης του IAA Trünzig - Λεκάνη A“

¹⁰ Η χρηματοδότηση αφορά στην πληρωμή προσωπικού, αγορά τεχνικού υλικού, μετακινήσεων κ.λ.π. Προσωπικό που κατέχει ήδη θέση πλήρους απασχόλησης στο Πανεπιστήμιο (Καθηγητές, επ. Συνεργάτες, Τεχνικό Προσωπικό κ.λ.π.) δεν δικαιούται περαιτέρω χρηματοδότηση.

Laufzeit / Περίοδος: 09.2005 – 03.2006

Finanzierung / Χρηματοδότηση: WISMUT GmbH

- **Titel / Τίτλος:**

„Variantenuntersuchungen mittels FE-Berechnungen für eine KPP-Gründung“ /

„Εναλλακτικές επιλύσεις με FE-υπολογισμούς για μία KPP¹¹-Θεμελίωση“

Laufzeit / Περίοδος: 06.2006 – 08.2006

Finanzierung / Χρηματοδότηση: HOCHTIEF AG

- **Titel / Τίτλος:**

„Versuche zur Eignung granularer Säulen zur Untergrundverbesserung“

„Δοκιμές καταλληλότητας αμμοπασσάλων για τη βελτίωση του υπεδάφους“

Laufzeit / Περίοδος: 09.2006 – 05.2007

Finanzierung / Χρηματοδότηση: Landesbetrieb Straßenwesen, Brandenburg /
Κρατική Υπηρεσία Οδοποιίας Βραδεμβούργου

¹¹ KPP = Kombinierte Pfahl-Platten-Gründung / Συνδιασμένη θεμελίωση πασσάλων - πλάκας

γ4. Επιστημονικές δημοσιεύσεις

Οι παραπάνω ερευνητικές μου δραστηριότητες αποτυπώνονται σε πάνω από 200 δημοσιεύσεις σε αναγνωρισμένα διεθνή περιοδικά, σε πρακτικά συνεδρίων και σε μονογραφίες. Περιορίζομαι εδώ ενδεικτικά σε μια επιλογή από δημοσιεύσεις της τελευταίας εικοσαετίας σε διεθνή περιοδικά με κριτές και δεν αναφέρομαι στην πληθώρα των Συνεδρίων που ενεργά με δημοσιεύσεις και ομιλίες έχω πάρει μέρος.

YANG, J., SATO, T., SAVIDIS, S.A. und LI, X.S. (2002): "Horizontal and vertical components of earthquake ground motions at liquefiable sites." *Soil Dynamics & Earthquake Engineering*, Vol. 22, pp. 229-240

RACKWITZ, F. und SAVIDIS, S. (2004): "Numerische Untersuchungen zum Tragverhalten von Zugpfählen in Berliner Sand." *Bauingenieur* 79, H. 9, S. 375-383.

YANG, J., SAVIDIS, S. und RÖMER, M. (2004): "Evaluating liquefaction strength of partially saturated sand" *J. of Geotechn. and Geoenviron. Engrg., ASCE*, 130(9), p.975-979

VRETTOS, C., SAVIDIS, S.A. (2004): Seismic design of the foundation of an immersed tube tunnel in liquefiable soil. *Rivista Italiana di Geotecnica* 38(4), S.41-50.

SAVIDIS, S. A., AUBRAM, D., RACKWITZ, F. (2008): Arbitrary Lagrangian-Eulerian Finite Element Formulation for Geotechnical Construction Processes. *Journal of Theoretical and Applied Mechanics*, Sofia, 2008, Vol.38, No.1-2, pp.165-194.

SCHEPERS W., SAVIDIS S.A., KAUSEL E. (2010) Dynamic stresses in an elastic half-space. *Soil Dynamics and Earthquake Engineering* Vol. 30, pp: 833–843

TASAN, H. E., RACKWITZ, F., SAVIDIS, S. A. (2010): "Porenwasserdruckakkumulation bei zyklisch horizontal belasteten Monopiles mit großen Durchmessern". *Bautechnik*, Vol. 87, Heft. 8, S. 449–461

SAVIDIS, S. A., ALBERS, B., TASAN, H. E., SAVVIDIS, G. (2011): Finite-Elemente-Berechnungen quasistatischer und dynamischer Probleme mit einem poroelastischen Zweikomponentenmodell, *Bauingenieur*, Ausgabe 5, 241-249.

NIKOLINAKOU, M. A., WHITTLE A. J., SAVIDIS, S. A., SCHRAN, U. (2011) Prediction and Interpretation of the Performance of a Deep Excavation in Berlin Sand. *J Geotech Geoenviron* 137(11):1047–1061

TASAN, H. E., RACKWITZ, F., SAVIDIS, S. A (2011): "Experimentelle Untersuchungen zum Verhalten von zyklisch horizontal belasteten Monopiles". *Bautechnik*, Vol. 88, Heft 2, S. 102–112.

TASAN, H. E., RACKWITZ, F., GLASENAPP, R., SAVIDIS, S. A (2011): "Ein Bemessungsmodell für Monopilegründungen unter zyklischen Horizontallasten". *Bautechnik*, Vol. 88, Heft 5, S. 301–318.

ALBERS, B., SAVIDIS, S. A., TASAN, H. E, VON ESTORFF, E., GEHLKEN, M., (2012): BEM- and FEM-results of displacements in a poroelastic column, *International Journal of Applied Mathematics and Computer Science (AMCS)*, **22**(4), 883-896.

BAI, L., XIANG, W., SAVIDIS, S. A. & RACKWITZ, F. (2012): Effects of vibration history on nonlinear shear modulus and damping ratio of sand. *Chinese Journal of Geotechnical Engineering*, Vol. 34, No. 2, pp. 333-339. (in Chinese)

SHAN, Y., ALBERS, B., SAVIDIS, S. A. (2013): Influence of different transition zones on the dynamic response of track-subgrade systems, *Computers and Geotechnics*, **48**, 21-28.

TANG, X.-W., LIU, W., ALBERS, B., SAVIDIS, S. A. (2013): Upper bound analysis of tunnel face stability in layered cohesionless soils, *Acta Geotechnica*.

MARTINEZ, I., HINKELMANN, R., SAVIDIS, S. A. (2013): Fast water infiltration: a mechanism for fracture formation during land subsidence. *Hydrogeology Journal* (2013) **21**: 761-771

CARO, C., RACKWITZ, F. SAVIDIS, S. (2017). Über ein elastoplastisches Stoffgesetz für zyklisch beanspruchten Sand. *Bautechnik*, Vol. 94, H.9, Sept., Wiley, pp. 604-612.

LE, V. H., RACKWITZ, F. SAVIDIS, S. (2017). Verformungsakkumulation bei Monopilegründungen in Sand mit Lastrichtungswechseln. *Bauingenieur*, Vol. 92, Juni, Springer, pp. 263-270.

FONTARA, I.-K., SCHEPERS, W., SAVIDIS, S. RACKWITZ, F. (2018). Finite element implementation of efficient absorbing layers for time harmonic elastodynamics of unbounded domains. *Soil Dynamics and Earthquake Engineering*, Vol. 114, Nov. 2018, Elsevier, pp. 625-638

LE, V. H., RACKWITZ, F. & SAVIDIS, S. (2018). Verhalten von Sand unter zyklischer Beanspruchung mit Änderung der Lastrichtung im Einfachscherversuch. *Geotechnik*, Vol. 41, H.1, Wiley, pp. 18-29.

SAVIDIS, S., BERGMANN, M., SCHEPERS, W., FONTARA, I.-K. (2022) Wave propagation in inhomogeneous media via FE/PML method, *Geotechnik*, Vol. 41, H.2, Wiley, pp. 98-107.

δ) Επιστολή εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την επιλογή στη θέση του εξωτερικού μέλους.

Σταύρος Α. Σαββίδης
ομ. Καθηγητής Τεχνικού Πανεπιστημίου Βερολίνου
Neuwerker Weg 29
14167 Berlin

Προς τον Πρύτανη
του Εθνικού και Καποδιστριακού
Πανεπιστημίου Αθηνών

Βερολίνο 28.04.2023

Θέμα: Υποψηφιότητα για τη θέση εξωτερικού μέλους του Συμβουλίου Διοίκησης του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών.

Αξιότιμε κύριε Πρύτανη,
αξιότιμες κυρίες και αξιότιμοι κύριοι,
συνημμένα σας υποβάλλω την αίτηση υποψηφιότητας μου για τη θέση εξωτερικού μέλους του Συμβουλίου Διοίκησης του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών.
Θα χαρώ ιδιαίτερα σε περίπτωση εκλογής μου να προσφέρω τις υπηρεσίες μου στο Ίδρυμα σας.

Είμαι Πολιτικός Μηχανικός και εκπροσωπώ μια ειδικότητα στην οποία διαθέτω αναγνωρισμένο διδακτικό, επιστημονικό και επαγγελματικό έργο, όπως πιστεύω ότι προκύπτει από το βιογραφικό μου. Η ειδικότητα μου δεν εκπροσωπείται στο Πανεπιστήμιο σας, σχετίζεται όμως άμεσα με την Γεωλογία, την Γεωφυσική και τη Σεισμολογία. Στο παρελθόν όταν ακόμη ήμουν Καθηγητής στο ΔΠΘ είχα την τιμή να συνεργασθώ με τον αείμνηστο συνάδελφο Γιάννη Δρακόπουλο σε θέματα μικροζωνικών ερευνών και να προσφέρουμε μαζί ως Σύμβουλοι τις υπηρεσίες μας στο Υ.Χ.Ο.Π.

Για ένα μέλος του Συμβουλίου Διοίκησης ενός Πανεπιστημίου δεν προέχει μόνο η επιστημονική ή η επαγγελματική αναγνώριση σε ένα τομέα. Κατά τη γνώμη μου, σημαντικό ρόλο παίζει γενικότερα η εμπειρία στην οργάνωση και λειτουργία ενός Πανεπιστημίου σε όλους τους τομείς, η εμπειρία στον προγραμματισμό και στην βέλτιστη διαχείριση των διαθέσιμων πόρων καθώς και η ικανότητα συνεισφοράς από το μέλος αυτό σε μια συνεχή ανανέωση και προσαρμογή του Πανεπιστημίου στις ανάγκες της κοινωνίας, στις τρέχουσες και μελλοντικές εξελίξεις της επιστήμης.

Πιστεύω ότι διαθέτω, όπως προκύπτει από το σύντομο βιογραφικό μου πολλά από τα προσόντα αυτά, διότι κατά την μακροχρόνια ακαδημαϊκή μου σταδιοδρομία στο εσωτερικό και το εξωτερικό:

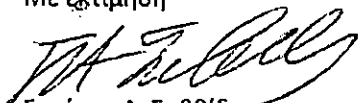
- Έχω καταλάβει υψηλές θέσεις στην Πανεπιστημιακή Αυτοδιοίκηση (Πρύτανης, Κοσμήτορας, συγκλητικός, Πρόεδρος Τμήματος) και ως εκ τούτου διαθέτω μεγάλη

εμπειρία σε θέματα διοίκησης, διαχείρισης, οργάνωσης και αναδιάρθρωσης ενός Πανεπιστημίου.

- Διαθέτω εμπειρία στην εξεύρεση, οργάνωση και χρηματοδότηση ερευνητικών προγραμμάτων.
- Διαθέτω εκτεταμένη επαγγελματική εμπειρία και εκτεταμένες διεθνείς σχέσεις.

Για τυχόν συμπληρωματικές πληροφορίες είμαι στη διάθεση σας.

Με εκτίμηση



Σταύρος Α. Σαββίδης

ε. Εξωτερικά Έγγραφα ΕΕ

- ΕΕ01 Σειρά επιτυχίας ΕΜΠ
- ΕΕ02 Βραβεία ΕΜΠ
- ΕΕ03 Δίπλωμα ΕΜΠ με αναλυτική βαθμολογία
- ΕΕ04 Υποτροφία DAAD
- ΕΕ05 Διορισμός επιστημ. Συνεργάτης TUB
- ΕΕ06 Δρ. Μηχ. Dr.-Ing. TUB
- ΕΕ07 Φοίτηση στο Τμήμα Οικονομολόγων Μηχανικών TUB
- ΕΕ08 Διορισμός Assistenzprofessor TUB
- ΕΕ09 Υφηγεσία TUB Ικανότητα και Άδεια Διδασκαλίας
- ΕΕ10 Καθηγητής ΔΠΘ 17.03.1978
- ΕΕ11 Σύμβουλος ΥΧΟΠ Μικροζωνικές Μελέτες
- ΕΕ12 Καθηγητής TUB 01.04.1987
- ΕΕ13 Κοσμήτορας και Προκοσμήτορας
- ΕΕ14 Μέλος Συγκλήτου
- ΕΕ15 Επίτιμος Πρόεδρος DGEB
- ΕΕ16 Γερμανικό Ίδρυμα Ερευνών DFG

ΕΕ01 Σειρά επιτυχίας ΕΜΠ



ΒΑΣΙΛΕΙΟΝ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ
Η ΠΡΥΤΑΝΕΙΑ
ΤΟΥ ΕΘΝΙΚΟΥ ΜΕΤΣΟΒΙΟΥ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ

ΔΗΛΟΙ, ΟΤΙ

Ο κ. ΣΑΒΒΙΑΔΗΣ Σταῦρος τοῦ Ἀριστοφάνους τυγχάνει διπλωματοῦχος τῆς Ἀνωτάτης Σχολῆς τῶν Πολιτικῶν Μηχανικῶν ἀποφοιτήσας ἐκ ταύτης κατὰ τό ἀκαδημαϊκόν ἔτος 1966-1967 τάς ἐπί διπλώματι ἐξετάσεις περατώσας κατὰ Ἰούνιον 1967 καί τυχόν τῆς οἰκείας ἀδείας ἀσκήσεως τοῦ ἐπαγγέλματος. Τά ἀποτελέσματα τῶν ἐξετάσεων ἐξεδόθησαν τήν 27ην Ἰουλίου 1967.

Οὗτος κατὰ Σεπτεμβριον 1962 ὑπεστη εἰσαγωγικὰς ἐξετάσεις διὰ τήν Ἀνωτάτην Σχολήν Πολιτικῶν Μηχανικῶν ἐλθὼν 1ος κατὰ σειράν ἐπιτυχίας μεταξύ 134 ἐπιτυχόντων εἰς τήν ὡς ἄνω Σχολήν. Κατὰ δέ τήν φοίτησίν του εἰς ταύτην ἔτυχεν ἐν ἐκάστη τάξει τοῦ ἀντιστοίχως ταύτης ἀναγραφομένου βαθμοῦ προαγωγῆς καί σειρᾶς ἐπιτυχίας
ΤΑΞΙΣ ΠΡΩΤΗ (Ἀκαδημαϊκόν ἔτος 1962-63)

Π Ρ Ο Η Χ Θ Η μέ βαθμόν 8.04 (Λίαν Καλῶς) ἐλθὼν 1ος κατὰ σειράν ἐπιτυχίας μεταξύ 145 προαχθέντων σπουδαστῶν τῆς αὐτῆς Σχολῆς.

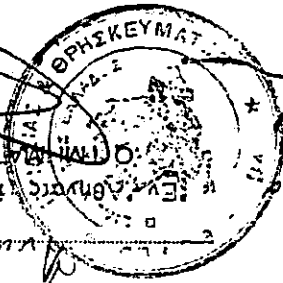
ΤΑΞΙΣ ΔΕΥΤΕΡΑ (Ἀκαδημαϊκόν ἔτος 1963-64)

Π Ρ Ο Η Χ Θ Η μέ βαθμόν 8.27 (Λίαν Καλῶς) ἐλθὼν 1ος κατὰ σειράν ἐπιτυχίας μεταξύ 177 προαχθέντων σπουδαστῶν τῆς αὐτῆς Σχολῆς.

ΤΑΞΙΣ ΤΡΙΤΗ (Ἀκαδημαϊκόν ἔτος 1964-65)

Π Ρ Ο Η Χ Θ Η μέ βαθμόν 8.17 (Λίαν Καλῶς) ἐλθὼν 1ος κατὰ σειράν ἐπιτυχίας μεταξύ 168 προαχθέντων σπουδαστῶν τῆς αὐτῆς Σχολῆς

ΣΥΛΛΟΓΗ



[Handwritten signature]

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑ

11-8-1967

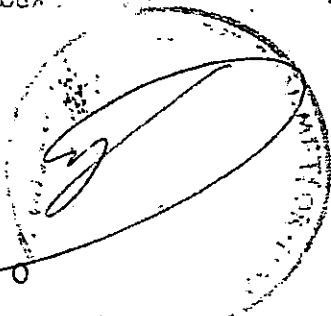
[Handwritten notes and signatures]

[Handwritten notes and signatures]

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
(Ε. ΚΟΚΚΙΝΟΠΟΥΛΟΣ)

Ο Π Ρ Ι Ν Α Ν Ι Σ

Εν Αθήναις τῆ 6 Σεπτεμβρίου 1967



Ἡ αἴτηση τοῦ δίδεται το παρόν.

Ὅτος ἔτυχε βαθμὸν διπλώματος 8.45 (Λίαν Καλῶς)

Ὅπως III (Σιδηροδρομική-Ὀρειά-Θεμε-
λίωσις & Ἑισαγωγή εἰς τὴν Ἱερῶ-
σοποιαν)

Ὅπως II (Ἀνεκτικὰ Ἔργα-Ἐργαυτικὰ Ἔργα II-
Ἱεροδουλικὰ Ἔργα)

Ὅπως I (Σιδηροπαγὲς Ἐκπαιδευτικὴ-Σιδη-
ροδρομικὴ Ἑισαγωγή & Ἑισαγωγή Θεμάτων Ἑπι-
μορφῆς Στατικῆς)

ΓΡΑΦΕΙΑ ΕΠΙ ΔΙΔΑΚΤΙΚῆΣ ΕΡΕΥΝΑΣ

ἔξεδωκεν εἰς τὴν.

Π Ρ Ο Χ Θ Η με βαθμὸν 8.34 (Λίαν Καλῶς). Ἡ σειρά ἐπιτυχίας δὲν

ΠΑΙΣ ΠΕΛΑΡΗ (Ἀκαδημαϊκὸν ἔτος 1966-67)

ἔχοντες τοῦ κατὰ τὸ ἔτος τοῦτο.

ὅτι καὶ τοῦ ὁματιδέου Βαθμίου ἔχων 1ος μετὰ τῶν σπουδαστῶν τῆς
ἐπιτυχίας μετὰ τὸ 107 προαχθέντων σπουδαστῶν τῆς αὐτῆς ἔχοντες, ἔτυχε

Π Ρ Ο Χ Θ Η με βαθμὸν 8.55 (Λίαν Καλῶς) ἔχων 1ος κατὰ σειράν

ΠΑΙΣ ΠΕΛΑΡΗ (Ἀκαδημαϊκὸν ἔτος 1965-66)

ΕΘΝΙΚΟΝ ΜΕΤΡΙΟΝ-ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΝ



ΕΕ02 Βραβεία ΕΜΠ

Χ.Μ.



ΕΘΝΙΚΟΝ ΜΕΤΣΟΒΙΟΝ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΝ
ΠΡΥΤΑΝΕΙΑ

Αριθ. πρωτ. 32627

Εν Αθήναις, τῆς 23 Νοεμβρίου 1967

Πρὸς

τὸν κ. Σταύρον Βαββύδη,
σπουδαστὴν τῆς Δ' τάξεως
τῆς Ἀνωτάτης Σχολῆς Πολιτικῶν Μηχανικῶν
τοῦ Ε.Μ. Πολυτεχνείου
Προῦσης 48

Ν. Σμύρνην

Θέμα: Ἀπονομή βραβεῖου εἰς ἀριστεύσαντα σπουδαστὴν.

Γνωρίζομεν ὑμῖν ὅτι, ἡ Σύγκλητος τοῦ Ἰδρύματος, κατὰ τὴν ἀπὸ 14-7-67 συνεδρίαν, τῆς ἀπεφάσισε τὴν ἀπονομὴν τοῦ βραβεῖου Δημητρίου Θωμαΐδου, ἐκ ὀρχ. 800 τοῦ ἔτους 1966 εἰς ὑμᾶς, διότι ἀριστεύσατε κατὰ τὸ ἀκαδημαϊκὸν ἔτος 1965-66 μεταξύ τῶν σπουδαστῶν τῆς Ἀνωτάτης Σχολῆς Πολιτικῶν Μηχανικῶν.

Ἡ Πρυτανεὶα συγχαίρει ὑμᾶς θερμῶς διὰ τὴν τιμητικὴν ταύτην διάκρισιν.

Ο ΠΡΥΤΑΝΕΙΣ
Ε. ΚΟΚΚΙΝΟΠΟΥΛΟΣ

Κοινοποιήσις

Τμ. Πρυτανείας & Συγκλήτου

Ἀκριβὲς ἀντίγραφον
Ο. Πρόστ. Διευθ. σ. 6

Σ.Μ.



ΕΘΝΙΚΟΝ ΜΕΤΣΟΒΙΟΝ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΝ
ΠΡΥΤΑΝΕΙΑ

Αριθ. Πρωτ. 1771

Εν Αθήναις τη 25 Ιανουαρίου 1969

Πρός

τόν κ. Σ. Σαββίδη

Διπλωματούχον της Ανωτ. Σχολής Πολιτικών Μηχανικών
του Ε.Μ. Πολυτεχνείου.

Προσής 48

Ενταύθα

Θέμα: Απονομή βραβείου εις άριστεύσαντά τελεόφοιτον.

Γνωρίζομεν ύμιν, ότι η Σύγκλητος του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου κατά την από 29-11-68 συνεδρίαν της, άπεφάσασε την άπονομήν του βραβείου Χαραλάμπους Χρυσοβέργη του έτους 1967, εις ύμās, έκ ύρχ. 600, διότι διεκρίθητε επί επιμελείας κατ' ήλικότητα μετά-εξ των άποφοιτησάντων κατά τό ακαδημαϊκόν έτος 1966-1967 της Ανωτάτης Σχολής Πολιτικών Μηχανικών.

Η Πρυτανεία συγχαίρει ύμās θερμώς διά την τιμητικήν ταύτην διάκρισιν.

Ο ΠΡΥΤΑΝΕΙΑ

Ε. ΚΟΚΚΙΝΟΠΟΥΛΟΣ

Κοινοποιήσις

Π. Πρυτανείας
& Συγκλήτου





ΕΘΝΙΚΟΝ ΜΕΤΣΟΒΙΟΝ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΝ
ΠΡΥΤΑΝΕΙΑ

Αριθ. Πρωτ. 1773

Εν Αθήναις τη 23 Ιανουαρίου 1969

Π. ρ. δ. ε
κόν Σαββόλην Σταύρον
σπουδαστήν τῆς Ε' τάξεως
τῆς Ἀνωτάτης Πολιτικῶν Μηχανικῶν
τοῦ Ε.Μ. Πολυτεχνείου.

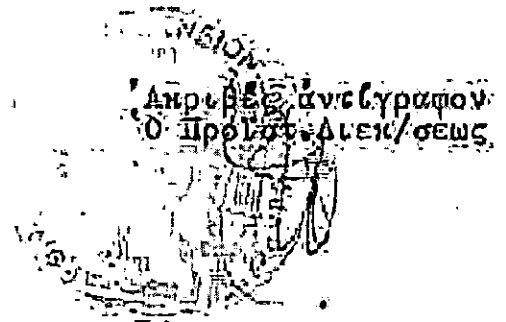
ΘΕΜΑ: Ἀπονομή βραβεῖου εἰς ἀριστεύσαντα τελειοφοίτον.

Γνωρίζομεν ὑμῖν ὅτι, ἡ Σύγκλητος τοῦ Ἰδρυμάτος, κατὰ τὴν ἀπὸ 29-11-68 συνέδριον τῆς, ἀπεφάσισε τὴν ἀπονομὴν τοῦ βραβεῖου Δημητρίου Θωμαΐδου, ἐκ δρχ. 800 τοῦ ἔτους 1967 εἰς ὑμᾶς, διότι ἀριστεύσατε κατὰ τὸ ἀκαδημαϊκὸν ἔτος 1966-67 μεταξύ τῶν σπουδαστῶν τῆς Ἀνωτάτης Σχολῆς Πολιτικῶν Μηχανικῶν.

Ἡ Πρυτανεῖα συγχαίρει ὑμᾶς θερμῶς διὰ τὴν τιμητικὴν ταύτην διάκρισιν.

Ο ΠΡΥΤΑΝΕΥΣ
Ε. ΚΟΚΚΙΝΟΠΟΥΛΟΣ

Κοινοποιήσις:
Τμ. Πρυτανεῖας & Συγκλήτου



ΕΕ03 Δίπλωμα ΕΜΠ με αναλυτική βαθμολογία

ΒΑΣΙΛΕΙΟΝ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ

ΤΟ ΕΝ ΑΘΗΝΑΙΣ

ΕΘΝΙΚΟΝ ΜΕΤΣΟΒΙΟΝ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΝ

ΠΡΟΤΑΣΕΙ

ΤΗΣ ΑΝΩΤΑΤΗΣ ΣΧΟΛΗΣ ΤΩΝ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΑΠΟΝΕΜΕΙ

ΕΙΣ ΤΟΝ ΚΥΡΙΟΝ ΣΤΑΥΡΟΝ ΑΡΙΣΤΟΦΑΝΟΥΣ ΣΑΒΒΙΔΗΝ

ΓΕΝΝΗΘΕΝΤΑ ΕΝ ΑΘΗΝΑΙΣ ΕΝ ΕΤΕΙ 1944

ΕΚΠΛΗΡΩΣΑΝΤΑ ΠΑΣΑΣ ΤΑΣ ΕΙΣ ΤΟΥΣ ΣΠΟΥΔΑΣΤΑΣ ΤΗΣ ΣΧΟΛΗΣ ΤΑΥΤΗΣ ΕΠΙΒΑΛΛΟΜΕΝΑΣ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ ΚΑΙ ΥΠΟΣΤΑΝΤΑ ΕΠΙΤΥΧΟΣ

ΤΗΝ ΕΠΙ ΔΙΠΛΩΜΑΤΙ ΔΟΚΙΜΑΣΙΑΝ ΕΝ ΕΤΕΙ 1967 ΤΥΧΟΝΤΑ ΔΕ ΤΟΥ ΒΑΘΜΟΥ Β,46 (ΜΙΑΝ ΚΑΛΩΣ)

ΤΟ ΠΑΡΟΝ

ΔΙΠΛΩΜΑ ΠΟΛΙΤΙΚΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ

ΚΑΙ ΤΩΝ ΤΙΤΛΩΝ ΤΟΥ ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΥΧΟΥ ΠΟΛΙΤΙΚΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΤΟΥ Ε.Μ.Π.

Εν Αθήναις τῷ 10ῷ Ἰουνίου 1969

Ο ΠΡΥΤΑΝΙΣ
ΤΟΥ ΕΘΝΙΚΟΥ ΜΕΤΣΟΒΙΟΥ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ
ΕΥΤΥΧΙΟΣ ΠΑΝΑΓ. ΚΟΚΚΙΝΟΠΟΥΛΟΣ

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΥΣ
ΠΑΝΑΓ. Ν. ΠΑΠΑΔΟΣ

Ο ΚΟΣΜΗΤΗΣ
ΤΗΣ ΑΝΩΤΑΤΗΣ ΣΧΟΛΗΣ ΤΩΝ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
ΑΝΤΩΝΙΟΣ ΑΝΔΡΕΟΥ ΛΟΙΖΟΣ

ΔΕΡΙΝΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΕΣ

ΣΤΑΜΑΤΙΤΗ Κ.Α.Α.





ΕΘΝΙΚΟΝ ΜΕΤΣΟΒΙΟΝ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΝ

ΑΝΩΤΑΤΗ ΣΧΟΛΗ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΠΙΝΑΞ ΒΑΘΜΩΝ ΙΚΑΝΟΤΗΤΟΣ

ΤΟΥ ΔΙΠΛΟΜΑΤΟΥΧΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥ ΑΡΙΣΤΟΦΑΝΟΥΣ ΣΑΒΒΙΔΟΥ

ΤΑΞΙΣ Α' ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΝ ΕΤΟΣ 1945-1946		ΤΑΞΙΣ Γ' ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΝ ΕΤΟΣ 1948-1949		ΤΑΞΙΣ Β' ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΝ ΕΤΟΣ 1946-1947	
Μ.Α.Φ. ΠΙΝΑΚΑΣ		Μ.Α.Φ. ΠΙΝΑΚΑΣ		Μ.Α.Φ. ΠΙΝΑΚΑΣ	
ΘΕΜΑΤΑ	ΒΑΘΜΟΣ ΕΠΙΤΥΧΙΑΣ	ΘΕΜΑΤΑ	ΒΑΘΜΟΣ ΕΠΙΤΥΧΙΑΣ	ΘΕΜΑΤΑ	ΒΑΘΜΟΣ ΕΠΙΤΥΧΙΑΣ
I Ομάδα	1. Ομογενή 7.50 2. Ομογενή με Παράρτημα Γαλλογενή 9.00	I Ομάδα	1. Μηχανική 3.50 2. Μηχανολογία 4.00 3. Χημική Μηχανική 4.50	I Ομάδα	α) Υποχρεωτικά 8.25 1. Στοιχεία 8.25 2. Στοιχεία Πόσεων επί Ειδίως 8.25 3. Στοιχεία Έργων Στοιχεία 8.25
II	1. Ομογενή (Επίπεδο Κινημάτων) 10.00 2. Γενική Πρακτική Χημεία 8.00	II	1. Οδοποιία 9.00 2. Γεωδομία 8.00	II	1. Τεχνολογία Στοιχείων 8.50 2. Πρώτοι Στοιχείοι Στόμων Στοιχεία 9.00 3. Στοιχεία επί Υπολογισμών 9.00
III	Αέριος Μετρητισμός 7.00	III	1. Επιστήμη Μηχανολογία 8.25 2. Επιστήμη Ηλεκτρολογία 8.00	III	1. Τεχνολογία 8.75 2. Επιστήμη Στοιχείων 9.25
IV	Πρακτική επί Πρακτικής Γεωμετρίας 7.00	IV	Στοιχεία 8.50	IV	1. Μετάλλωση Έργων 7.00 2. Στοιχεία Στοιχείων επί Τεχνολογίας 8.75
V	Μηχανική 7.50	V	Θεωρητικά επί Επιστήμης Υδροδυναμικής 9.00	V	Υπολογισμός Έργων 7.50 Αιτιολογία Έργων 8.50
VI	Γενική Στοιχεία 8.50	VI	Οδοποιία 7.00	VI	α) Γενική 8.00 β) Αρχιτεκτονική 8.00
Βαθμολογία προαγωγής 8.64		ΠΡΩΤΟΣ ΠΡΟΑΓΩΓΗΣ 8.17		Βαθμολογία προαγωγής 8.34	
ΤΑΞΙΣ Β' ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΝ ΕΤΟΣ 1945-1946		ΤΑΞΙΣ Δ' ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΝ ΕΤΟΣ 1945-1946			
Μ.Α.Φ. ΠΙΝΑΚΑΣ		Μ.Α.Φ. ΠΙΝΑΚΑΣ			
ΘΕΜΑΤΑ	ΒΑΘΜΟΣ ΕΠΙΤΥΧΙΑΣ	ΘΕΜΑΤΑ	ΒΑΘΜΟΣ ΕΠΙΤΥΧΙΑΣ		
I Ομάδα	1. Μηχανική 8.50 2. Μηχανολογία 9.00	I Ομάδα	1. Στοιχεία 8.25 2. Στοιχεία Κατασκευών 8.50		
II	1. Ομογενή 8.75 2. Ομογενή με Παράρτημα Γαλλογενή 9.25	II	1. Υδροδυναμική Έργων επί Υδρολογίας 8.75 2. Υδροδυναμική Έργων 8.75		
III	1. Οδοποιία 7.00 2. Τεχνολογία Στοιχείων Υδροδυναμικής 8.00	III	1. Στοιχεία 8.75 2. Στοιχεία Κατασκευών 8.00		
IV	Αέριος Μετρητισμός 8.75	IV	1. Στοιχεία Έργων 9.25 2. Επιστήμη Στοιχείων 9.25		
V	Πρακτική επί Πρακτικής Γεωμετρίας 7.75	V	1. Επιστήμη Μηχανολογίας 9.25 2. Οδοποιία 7.75		
VI	Γεωδομία 8.50	VI	Στοιχεία επί Στοιχείων 8.50		
Βαθμολογία προαγωγής 8.27		VII	Επιστήμη & Επιστήμη επί Γεωμετρίας 8.50		
Γενική Τεχνολογία Έργων, Τεχνολογία Στοιχείων		VIII	Μηχανολογία (Στοιχεία) Άνωθεν 8.00		
		Βαθμολογία προαγωγής 8.53		Μόλιος Σημείων 8.33	

Εκδόθηκε το 186 Ιουνίου 1949



Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΚΑΤΑΡΤΙΣΤΗΣ
ΤΟΥ ΕΘΝΙΚΟΥ ΜΕΤΣΟΒΙΟΥ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ
[Signature]
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΠΑΝΑΓ. ΚΟΚΚΙΝΟΠΟΥΛΟΣ

Ο ΚΑΤΑΡΤΙΣΤΗΣ

[Signature]
ΠΑΝΟΣ Σ. ΠΑΠΑΔΗΣ

Ο ΚΑΤΑΡΤΙΣΤΗΣ
ΤΗΣ ΑΝΩΤΑΤΗΣ ΣΧΟΛΗΣ ΤΩΝ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

[Signature]
ΓΑΝΤΑΜΙΟΣ ΑΝΔΡΕΟΥ ΚΟΙΣΟΣ

Σημειώσεις
Ο Πίνακας αυτός εκδίδεται με σκοπό να ενημερωθούν οι ενδιαφερόμενοι για την εξέταση των υποψηφίων για την απόκτηση του Διπλώματος του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου.

ΕΕ04 Υποτροφία DAAD

DEUTSCHER AKADEMISCHER AUSTAUSCHDIENST

STIPENDIENABTEILUNG

532 Bad Godesberg, den
Kennedyallee 50 - Telefon 14300 Juli 1967
Telegrammanschrift: DAAD
Fernschreiber: daad bgb 8/85515

REFERAT: III

Aktenzeichen
bei Antwort anzugeben. 4-gr-4 J-kr

BESTÄTIGUNG

Es wird bestätigt, daß Herr Stavros S a v i d i s , geboren am 11. 9. 1944 in Athen, wohnhaft in Athen, Prussis 48, Nea Smyrni, Griechenland vom 1. Oktober 1967 bis 31. Juli 1968 ein Stipendium des Deutschen Akademischen Austauschdienstes in der Erwartung erhält, daß Herr Savidis im Juli 1967 eine gute Diplomprüfung an der Technischen Hochschule Athen ablegt.

Auf Vermittlung des Deutschen Akademischen Austauschdienstes ist Herr Savidis ab Wintersemester 1967/68 an der Technischen Universität Berlin zugelassen; er erhält einen Arbeitsplatz am Institut für Wasserbau und Wasserwirtschaft unter Leitung von Prof. Dr. H. Preß.

Während des Studiums an der Technischen Universität Berlin wird sich ergeben, ob Herr Savidis eine Doktorarbeit übernehmen könnte. Es ist an den deutschen Universitäten grundsätzlich erst nach Hinarbeitung an der Hochschule selbst möglich, eine Doktorarbeit zu bekommen. Aufgrund der Erfahrungen des Deutschen Akademischen Austauschdienstes sind bis zur Promotion an deutschen Hochschulen etwa 3 bis 4 Jahre nötig, in denen an der Hochschule intensiv gearbeitet werden muß.

Über eine Verlängerung von DAAD-Stipendien wird vor Ablauf des Stipendiums durch eine Auswahlkommission des Deutschen Akademischen Austauschdienstes entschieden.

Bad Godesberg, den 14. Juli 1967



(Handwritten signature)
(Dr. Rosemarie Jansch)

ΕΕ05 Διορισμός επίσημ. ζυγαριάς ΤΥΒ

ERNENNUNGSURKUNDE

IM NAMEN DES KURATORIUMS
DER TECHNISCHEN UNIVERSITÄT BERLIN

ernenne ich

unter Berufung in das Beamtenverhältnis auf Widerruf

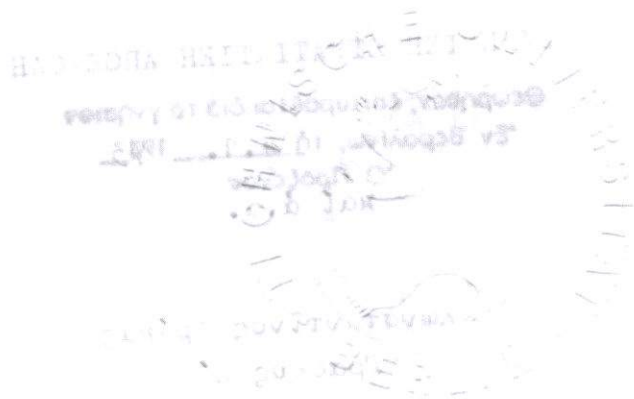
Herrn Stavros S a v i d i s

ZUM WISSENSCHAFTLICHEN ASSISTENTEN

Berlin-Charlottenburg, den 26. Juli 1968

Der Rektor
der Technischen Universität Berlin

i. V. 



059
07.11
11.11.68

Diese Urkunde wurde Herrn Stavros S a v i d i s heute ausgehändigt.

1. Aug. 1968

Berlin 12, den
Technische Universität Berlin
- Der Rektor -
Im Auftrage



[Handwritten signature]

Universitätsoberinspektorin

Die Echtheit der umstehenden Unterschriften des seinerzeit
amtierenden Rektors Prof. Dr. rer.nat. Hans Wever

und die Echtheit des beigesdrückten Dienstsiegels werden
hiermit beglaubigt. Zugleich wird bescheinigt, daß der/die
Vorgenannte/n nach den deutschen Gesetzen zur Ausstellung
dieser Urkunde berechtigt war.

Berlin, den 2.1.1973



Technische Universität Berlin
Der Universitätspräsident
Im Auftrage

[Handwritten signature]

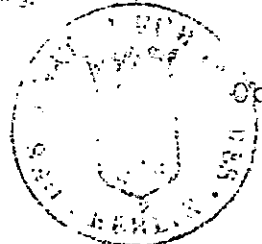
(Medrow)
(Universitätsverwaltungsamtman)

Die Echtheit der vorstehenden Unterschriften der Herrn
Universitätsverwaltungsamtman
Medrow

beglaubigt werden.

4. Januar 1973

2/1973



(Srocke)
Oberregierungsrat

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΗ ΑΝΟΣΤΟΛΗ

Θωρηθέν, επικυρωθαι διά τό γνήσιον
έν Βερολίνω, τή 4.1.1968

Ο Πρόεδρος
και α.α.

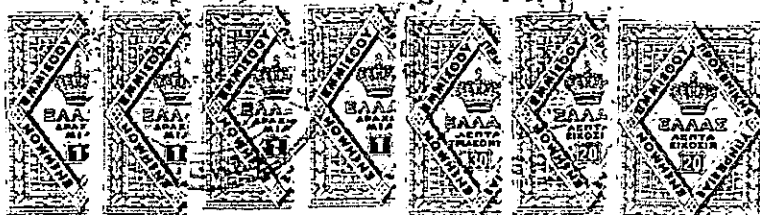
[Handwritten signature]
Κωνσταντίνος Δράνας
Γραφεύς Α'

παραινόμενον τέλος

120

4.10

Υπ. γράμ. Giff D.m.



ΕΕ06 Δίπλωμα Δρ. Μηχ. Dr.-Ing. TUB

Im Namen der Technischen Universität Berlin
verleiht der Fachbereich Baukonstruktion
mit dieser Urkunde Herrn

Diplom-Ingenieur Stavros Savidis

geboren am 11. September 1944 in Athen/Griechenland
den akademischen Grad

Doktor-Ingenieur

nachdem er im ordnungsmäßigen Promotionsverfahren
durch seine Dissertation

„Die Wirkung des Viertelraumes auf die stationären
erzwungenen Schwingungen eines Streifenfundamentes“

— beurteilt mit sehr gut —

und durch die mündliche Prüfung am 21. Januar 1971

mit dem Gesamturteil mit Auszeichnung bestanden

seine wissenschaftliche Befähigung erwiesen hat

Berlin-Charlottenburg, den 21. Januar 1971

 
Der Universitätspräsident Der Vorsitzende des Fachbereichsrates

Die Echtheit der umstehenden Unterschriften des Universitätspräsidenten Dr.-Ing. A. Wittkowsky und des Vorsitzenden des Fachbereichsrates des Fachbereichs Baukonstruktion Prof.Dr.-Ing. und die Echtheit des beigedrückten Dienstsiegels werden hiermit beglaubigt. Zugleich wird bescheinigt, daß ~~der~~ die Vorgenannten nach den deutschen Gesetzen zur Ausstellung dieser Urkunde berechtigt sind.

Berlin, den 18.12.1972



Technische Universität Berlin
Der Universitätspräsident

Im Auftrage

(Medrow)

(Universitätsverwaltungsamtman)

Die Echtheit der vorstehenden Unterschrift des Herrn Universitätsverwaltungsamtmannes Medrow und die Echtheit des beigedrückten Dienstsiegels werden hiermit beglaubigt.

Berlin, den 18. Dezember 1972

DER SENATOR FÜR INNERES

Im Auftrage

Reg.-Nr. 897/1972



(Höllger)
Amtsrat

Εισπραττόμενον τέλος

A.B.E. 14560

M.A. 4,70

Επ. νόμ. 6,11 D.M.

Θεωρηθέν, επικυρωσται διὰ τὸ γνήσιον
Ἐν Βερολίῳ, τῇ 19.12 1972

Ο-Πρόεδρος
Κωνσταντῖνος Α.
Παπαδόπουλος



**ΕΕ07 Φοίτηση στο Τμήμα Οικονομολόγων
Μηχανικών ΤΥΒ**

TECHNISCHE UNIVERSITÄT BERLIN
DER UNIVERSITÄTSPRÄSIDENT

- Referat für Studienangelegenheiten -

Geschäftszeichen: I B 5

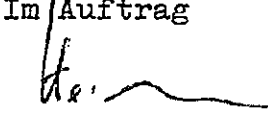
Telefon: 314-4971

Datum: 25. 1. 1977

B e s c h e i n i g u n g

Herr Dr.-Ing. Stavros S a v i d i s , geboren am 11. 9. 44
in Athen, war in der Studienrichtung Wirtschaftsingenieurwesen
der Technischen Universität Berlin in der Zeit vom Winterseme-
ster 1971/72 bis zum Wintersemester 1974/75 immatrikuliert.

Im Auftrag


(Heimann)



1 Berlin 12 (Charlottenburg)
Straße des 17. Juni 135

Telefon
Vermittlung (030) 314-1
Behördennetz (991) + Hausruf

Telex
1 84 262 tubln - d -

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΝ ΕΣΤΕΡΙΚΩΝ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΣ ΜΕΤΑΦΡΑΣΙΣ ΑΡ. 7192

ΤΕΧΝΙΚΟΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΝ ΒΕΡΟΛΙΝΟΥ

Ο ΠΡΥΤΑΝΙΣ

Υπηρεσία εις αποδοκίμους υποθέσεις

25.1.1977

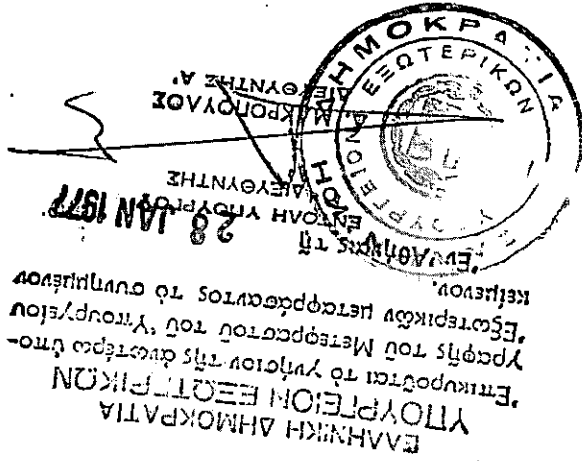
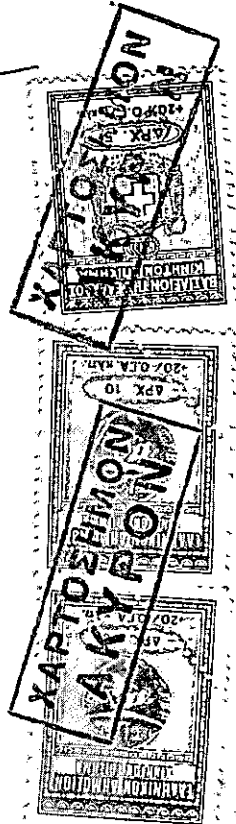
Π ρ ο τ ο π ο λ ι τ η ς

Ο κ. Δρ. Μηχ. Σταύρος Σαββίδης, γεννηθείς την 11.9.1944
εν Αθήναις, ήτο εγγεγραμμένος εις την Σχολήν Οικονομολογικών
Μηχανικών του Πανεπιστημίου Βερολίνου κατά τό χρονόν εις
στην από τον χειμερινόν εξαμήνου 1971/72 ήχρησ τον χειμε-

κατ'ένομήν

σφραγίς του Τεχνικού
Πανεπιστημίου Βερολίνου

Εν Αθήναις τη 28.1.1977
Ο μεταφραστής
Νικόλαος Βαχογιάννης



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΝ ΕΣΤΕΡΙΚΩΝ
Το μεταφρασθέν έγγραφον δέν έφερει
επισημάνειν, ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΠΡΟΣΕΝΙΚΗΣ
Αρχής ή παρούσα δε επικύρωσις της
μεταφράσεως δέν επέχει όσον επικυρώ-
σεως της υπογραφής του υπογράψα-
ντος τό ήθελ έγγραφον.
Εν Αθήναις τη 28.1.1977
Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ

EE08 Διορισμός ως Assistenzprofessor TUB

Ernennungsurkunde

Im Namen

DES KURATORIUMS DER TECHNISCHEN UNIVERSITÄT BERLIN

ernenne ich

den wissenschaftlichen Assistenten

Herrn Dr.-Ing. Stavros S a v i d i s

zum Assistenzprofessor

Berlin-Charlottenburg, den 18. Dezember 1972

Technische Universität Berlin
Der Universitätspräsident

in Vertretung
C-H Wagemann

Diese Ernennungsurkunde ist heute

Herrn Dr.-Ing. Stavros Savidis

ausgehändigt worden.

Berlin, den 29.12.1972

TECHNISCHE UNIVERSITÄT BERLIN
Der Universitätspräsident

Im Auftrage

Brüder, VDI

Die Echtheit der umstehenden Unterschriften des Vizepräsidenten
Prof. Dr.-Ing. Carl-Hellmut Wagemann

und die Echtheit des beigedruckten Dienstsiegels werden
hiermit bestätigt. Die Echtheit der hiermit beigedruckten
Vorgangsnummern und des besetzten Bestands der Ausstellung
dieser Urkunde bestätigt ist.

Berlin, den 2.1.1973

Technische Universität Berlin
Der Universitätspräsident

Im Auftrage

(Medrow)

(Universitätsverwaltungsamt)

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

Θεωρηθέν, επικυρωθέν διά τό γνήσιον

Ἐξ Ἀερολίνων, τῆς 4.1.1973

Ὁ Πρόεδρος

καί δ.α.

Κωνσταντῖνος Δράκας

Πρόεδρος

Die Echtheit der vorstehenden Unterschrift des Herrn
Universitätsverwaltungsamtmannes
Medrow und die Echtheit des bei-
gedruckten Dienstsiegels werden hiermit bestätigt.

Berlin, den 4. Januar 1973

DER SENATOR FÜR INNERES

Im Auftrage

Nr. 1/1973

(Srocke)

Oberregierungsrat

**ΕΕ09 Υφηγεσία ΤΥΒ Ικανότητα και Άδεια
Διδασκαλίας**

DER FACHBEREICH
BAUINGENIEUR- UND VERMESSUNGSWESEN
DER TECHNISCHEN UNIVERSITÄT BERLIN
HAT HERRN

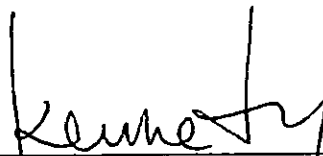
DR.-ING. STAVROS SAVIDIS

GEBOREN AM 11. SEPTEMBER 1944 IN ATHEN/GRIECHENLAND

DIE LEHRBEFÄHIGUNG FÜR DAS LEHRGEBIET
„GRUNDBAU-DYNAMIK UND BODENMECHANIK“

ZUERKANNT, NACHDEM ER DIE FÜR DIE HABILITATION
ERFORDERLICHEN LEISTUNGEN
IN LEHRE UND FORSCHUNG ERBRACHT HAT.

BERLIN, DEN 23. SEPTEMBER 1977



DER VIZEPRÄSIDENT



DER VORSITZENDE DES FBR 7

Diese Urkunde wurde

Herrn/Frau Dr.-Ing Savvidis

am 5.12.74 ausgehändigt.

Beck
FAR-Vorsitzender



Technische Universität Berlin
Der Präsident
Büro für Studienangelegenheiten

Die Bibliothek der Technischen Universität Berlin
Vizepräsidenten Prof. Dipl.-Ing. Dr. Gerd Kennedy
und des Vorsitzenden des Fachbereichsrats Prof. Dipl.-Ing. Horst Becke-
und die Schlichter des Bereichs Technik (S. 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100)
hiermit bescheinigt zugleich wird bescheinigt, dass diese
Kopie nach den deutschen Gesetzen zur Ausstellung
dieser Urkunde berechtigt ist.

Berlin den 21. MAI 1981

Heimann
Universitätsverwaltungsamt

Die Echtheit der vorstehenden Kopie ist durch
Universitätsverwaltungsamtes Heimann

gedrückten Unterschriften
Berlin den 25.5.1981

Reg.-Nr. 581/1981

Höllger
Höllger
Oberamtsrat

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΗ ΑΠΟΣΤΟΛΗ
ΒΕΡΟΛΙΝΟΥ

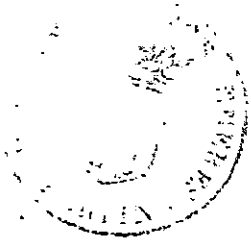
Επιταρτέια τῶ γ. γ. τριών τῆς σφραγίδος καὶ
λογογράφου τοῦ Γερουρητιστοῦ

Stavros P. Tsigkas Διπλοῦ Βερολίνου
Βερολίνο 26. 5. 1981

Ὁ Γεν. Πρόξενος
κ. ἄ. α.



Stavros P. Tsigkas
ΣΤΑΥΡΟΣ Π. ΤΣΙΓΚΑΣ
ΤΜΗΜΑΤΑΡΧΗΣ Α'



Κόπια τῆς
4.45
7.10
3.00 24

DIE TECHNISCHE UNIVERSITÄT BERLIN

verleiht durch den Universitätspräsidenten

Dr. Rolf Berger

Herrn Dr.-Ing. Stavros S a v o i d i s

DIE LEHRBEFUGNIS

für das Fachgebiet

"Grundbau-Dynamik und Bodenmechanik"

nachdem der Fachbereich Bauingenieur- und Vermessungswesen

ihm durch Urkunde mit Wirkung vom 5. Dezember 1977

die Lehrbefähigung im gleichen Fachgebiet zuerkannt hat.

Berlin, den 6. 5. 1978

Technische Universität Berlin

Der Universitätspräsident



Diese Urkunde ist heute

Herrn Dr.-Ing. Stavros Savidis

ausgehändigt worden.

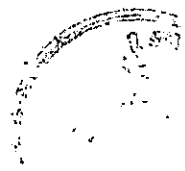
1 Berlin 12, den *M. 6.* 1978

Technische Universität Berlin

Der Universitätspräsident

Im Auftrag

R. Heumann



Die Echtheit der unstehenden Unterschrift des
Universitätspräsidenten Dr. h.c. Rolf Berger

und die Echtheit des beigedruckten Dienstsiegels werden
hiermit beglaubigt. Zugleich wird bescheinigt, daß der/die
Vorgenannte/n nach den deutschen Gesetzen zur Ausstellung
dieser Urkunde berechtigt war.

Berlin, den 21. MAI 1981

Heumann
Universitätsverwaltungsamtman



Die Echtheit der vorstehenden Unterschrift
Universitätsverwaltungsamtmannes Heumann

gedrückt am 25.5.1981

Reg.-Nr. 580/1981



Höllger
Höllger
Oberamtsrat

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΗ ΑΠΟΣΤΟΛΗ
ΒΕΡΟΛΙΝΟΥ

Επισημοποιείται με την επίσημη σφραγίδα και
εποχή της του Γερουσιαστή

Stavros Savidis Διευκρινιστικό Βερολίνου
Πρωτόκολλο 26/5 1981
Γεν. Πρόξενος
κ.ά.α.



Stavros Savidis
ΣΤΑΥΡΟΣ Π. ΤΣΙΓΚΑΣ
ΤΜΗΜΑΤΑΡΧΗΣ Α'



από το αντίστοιχο τέλος
415
56
561 4

ΕΕ10 Καθηγητής ΔΠΘ 17.03.1978

1577/81

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

Κομοτηνή 15.9.1981

ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ

Αριθ. Πρωτ: Β255

Π Ρ Υ Τ Α Ν Ε Ι Α

Δ/ση : Διοικητικού
Πληρωφ. : Κ. Παοχαλίδης
Τηλεφ. : 0531/26693

Π Ρ Α Ξ Η

Ο ΠΡΥΤΑΝΗΣ

ΤΟΥ ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΡΑΚΗΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τίς διατάξεις της παρ.3 του άρθρου 2 του Ν.1160/81 "περί αύξησης των αποδοχών των Δημοσίων Υπαλλήλων Πολιτικών και Στρατιωτικών, των υπαλλήλων ΝΠΔΔ, ρυθμίσεως συναφών θεμάτων, τροποποιήσεως και συμπληρώσεως φορολογικών και άλλων τινων διατάξεων" (ΦΕΚ 147/81 τ.Α'), σε συνδυασμό και προς τίς διατάξεις των άρθρων: 3 παρ.2 του Ν.754/78 (ΦΕΚ 7/15.2.78 τ.Α'), 2 του Ν.1041/80 και 54 του Ν.5343/32.
2. τὰ στοιχεία του ατομικού υπηρεσιακού φακέλλου του τακτικού καθηγητή κ. Πολυ. Λιχνιού, κ. Ζαυρού Σαββίδη από τὰ ὁποῖα προκύπτουν:
 - α) ὅτι διορίστηκε μέ τό ἀπό 1.1.8. 1977 Π.Δ/γμα (ΦΕΚ 210/ 25.8 1977 τ.ΠΝΠΔΔ) καί ὅτι ὀρκίστηκε τήν 14.3. 1978 καί ανέλαβε καθήκοντα τήν 17.3. 1978
 - β) ὅτι διορίστηκε μέ τήν ἀριθ. — — — — — Υπουργική Απόφαση (ΦΕΚ — / — — — — — τ. ΠΝΠΔΔ) καί ὅτι ὀρκίστηκε τήν — — — — — 19 — — — — — καί ανέλαβε καθήκοντα τήν — — — — — 19 — — — — —
3. Τήν ἀριθ. 3688/15.4.78 Πρυτανική πράξη μέ τήν ὁποία εἶχε χορηγηθεῖ στόν ἀνωτέρω Καθηγητή ἐπίδομα σπουδῶν 20% ἐπί τοῦ βασικοῦ μηνιαίου μισθοῦ τοῦ ἐκτάκτου μόνιμου καθηγητῆ αὐτοτελοῦς ἔδρας ἀπό τῆς 17.3. 1978.
4. Τήν σχετική ἀπό 20.8.1981 ἀπόφαση τῆς Συγκλήτου τοῦ Πανεπιστημίου Θράκης (συνεδρίαση ἀριθ.176).

Α Π Ο Φ Α Σ Ι Ζ Ο Υ Μ Ε

Προαυξάνουμε σύμφωνα μέ τίς πρὸ πάνω διατάξεις, τό χορηγούμενο στόν ἀνωτέρω Καθηγητή ἐπίδομα σπουδῶν κατά 20% ἀκόμα, ἤτοι συνολικά 40%, ἀπό 1.1. 1981.

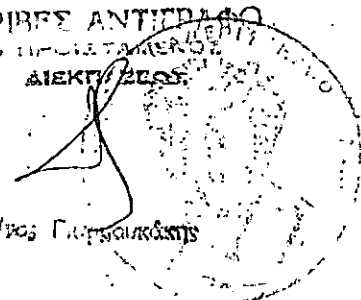
Ο ΠΡΥΤΑΝΗΣ

ΜΕΝΕΛΑΟΣ ΤΟΥΡΤΟΓΛΟΥ

Ἐσωτερική διανομή

- Δ/ση Οἰκον. Ὑπηρεσιῶν (2)
- Ἐνδιαφερόμενο/η

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
 Ο ΠΡΥΤΑΝΗΣ
 ΔΙΕΚΤ/ΣΤΕΦ.
 Κωσ/νος Γαργαλιάνης



ΕΕ11 Σύμβουλος ΥΧΟΠ Μικροζωνικές Μελέτες



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ Χ.Ο.Π.

ΔΙΕΥΝΥΣΗ Π8
ΤΜΗΜΑ

Ταχ. Δ/ση: Α. Ριανκούρ 71

Πηροφόρες: κ. Σταπέλου

Τηλέφωνο: 6914064

Αθήνα 19 - 9 - 1984

Αριθ. Πρωτ. 55181/547

ΠΡΟΣ: ΑΠΟΦΑΣΗ

Λ]

Λ]

ΘΕΜΑ: Έγκριση συμβάσεων - εξουσιοδότηση έκδοσης πιστοποιήσεων
Έχοντας υπόψη την υπ' αριθμ. 51605/631/10-7-84 ημετέρα απόφαση
περί ανάθεσης καθηκόντων συμβούλων

α π ο ς ο υ η ε

1) Έγκρινε τις από 1-7-1984 υπογραφείσες συμβάσεις μετά των:

α) κ. Δρακόπουλου Ιωάννη, καθηγητή Ζωολογίας του Πανεπιστημίου
Αθηνών.

β) κ. Σαββόη Σταύρου, καθηγητή Εδαφοτεχνικής και Θερμίδων του
Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης,

για την εκτέλεση ειδικών συμβούλων και παροχή συμ-
βουλών ελεύχου και παραλαβής του προκαταρκτικού σταδίου πρδ-
της Μικροζωνικής Μελέτης - Έρευνας στις περιοχές Αργοστολίου
Κεφαλονίδας και Χανίων Κρήτης.

2) Εξουσιοδότησε την Προϊσταμένη της Διεύθυνσης Ζωολογίας και
Αντισεισμικών Κατασκευών (Π8) του ΥΧΟΠ για την έκδοση πιστοποιή-
σεων πληρωμής των ειδικών συμβούλων και την παραλαβή των ετησί-
ων εκθέσεων που θα υποβάλλονται στην Διεύθυνση Π8.

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

Α. ΠΡΙΤΣΗΣ



ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
Η Επιτελική Γραμματεία
Α. ΖΕΒΑΛΑΝΗ

ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ
1. - ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ Εθν. Οικονομίας
Δ/ση Ι (Δημ. Έρευνών)
Τμήμα Β
Π. Στυλγιάτος
Εντάξει

ΕΕ12 Καθηγητής TUB 01.04.1987

ERNENNUNGSURKUNDE

Im Namen der

PERSONALKOMMISSION DER TECHNISCHEN UNIVERSITÄT BERLIN

ernenne ich

unter Berufung in das Beamtenverhältnis auf Lebenszeit

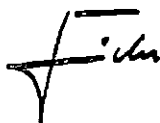
Herrn Professor Dr.-Ing. Stavros Savidis

mit Wirkung vom 1. April 1987

zum **Universitätsprofessor**

Berlin-Charlottenburg, den *30. Jan. 1987*

Technische Universität Berlin
Der Präsident



ΕΕ13 Κοσμήτορας και Προκοσμήτορας

TU Berlin | Fakultät VI | Sekr. A1 | Straße des 17. Juni 152 | 10623 Berlin

Herrn
Univ. Prof. Dr.-Ing. habil. Stavros Savidis
Neuwerker Weg 29
14167 Berlin

Im Hause

Fakultät VI
Planen | Bauen | Umwelt
Fakultäts-Service-Center

Die Dekanin

Sekretariat A1, Raum A104
Straße des 17. Juni 152
10623 Berlin

Telefon +49 (0)30 314-22227
Telefax +49 (0)30 314-21814

promotionen@fak6.tu-berlin.de

Berlin, den 19.04.2023

Bestätigung über Amtszeiten

Sehr geehrter Herr Prof. Savidis,

gerne bestätige ich Ihre Amtszeiten als Dekan und Prodekan und Ihren Einsatz für die Fakultät und die Vorgängereinrichtungen.

Sie übten die Wahlämter wie folgt aus:

- | | |
|---------------|---|
| 4/1995-3/1997 | Prodekan Fachbereich Bauingenieurwesen und Angewandte Geowissenschaften der TUB |
| 4/1997-3/1999 | Dekan Fachbereich Bauingenieurwesen und Angewandte Geowissenschaften der TUB |
| 4/1999-3/2001 | Prodekan Fachbereich Bauingenieurwesen und Angewandte Geowissenschaften der TUB |
| 4/2001-3/2003 | Dekan Fachbereich Bauingenieurwesen und Angewandte Geowissenschaften der TUB |
| 4/2003-3/2005 | Prodekan Fachbereich Bauingenieurwesen und Angewandte Geowissenschaften der TUB |
| 4/2006-3/2007 | Prodekan Fakultät VI- Planen Bauen-Umwelt |
| 4/2007-3/2009 | Prodekan Fakultät VI- Planen Bauen-Umwelt |
| 4/2009-3/2010 | Prodekan Fakultät VI- Planen Bauen-Umwelt |
| 4/2010-3/2011 | Dekan (kommissarisch) Fakultät VI- Planen Bauen-Umwelt |

Mit freundlichen Grüßen


Prof. Dr. Kristin Wellner
Dekanin

ΕΕ14 Μέλος Συγκλήτου

TU Berlin | Sekr. TIB1-B7 | Gustav-Meyer-Allee 25 | 13355 Berlin

Herrn
Prof. Dr.-Ing. habil.
Stavros A. Savidis
Neuwerker Weg 29
14167 Berlin

Fakultät VI | Planen Bauen Umwelt
Institut für Bauingenieurwesen

Fachgebiet
Grundbau und Bodenmechanik

Fachgebietsleiter
Prof. Dr.-Ing. F. Rackwitz

Sekretariat TIB1-B7
Gebäude TIB13B, Raum 403
Gustav-Meyer-Allee 25
13355 Berlin

Telefon +49 (0)30 314-72341
Telefax +49 (0)30 314-72343
sekretariat@grundbau.tu-berlin.de
www.grundbau.tu-berlin.de

Berlin, 20.04.2023

Ra/Ha

Sehr geehrter Herr Professor Savidis,

gem. Archivunterlagen habe ich nachfolgende Informationen entnommen, die ich Ihnen gerne bescheinige. Sie waren gewähltes Mitglied für die Gruppe der Professoren in den folgenden universitären Gremien und für die dort angegebenen Zeiten:

- 1. Mitglied des Institutsrates des Instituts: Bauingenieurwesen**
In den Jahren: 2004 – 2009
- 2. Studiendekan des Studienganges: Bauingenieurwesen**
In den Jahren: 2005-2009
- 3. Mitglied des Akademischen Senates der TU Berlin**
In den Jahren: 2005 – 2007; 2007 – 2009; 2012 - 2013
- 4. Mitglied des erweiterten Akademischen Senates der TU Berlin**
In den Jahren: 2007 – 2009; 2012 - 2013
- 5. Mitglied des Konzils der TUB**
In den Jahren: 2005 - 2007

Mit besten Grüßen



Prof. Dr.-Ing. F. Rackwitz
Fachgebietsleiter
Direktor des Instituts für Bauingenieurwesen

ΕΕ15 Επίτιμος Πρόεδρος DGEB



**Deutsche Gesellschaft für
Erdbeben-Ingenieurwesen und Baudynamik (DGE B) e. V.
German Society of
Earthquake Engineering and Structural Dynamics**

EHRENURKUNDE

**Die Deutsche Gesellschaft für Erdbeben-Ingenieurwesen und
Baudynamik (DGE B) e. V. verleiht mit Beschluss der
Mitgliederversammlung vom 27. September 2007**

Herrn Univ.-Prof. Dr.-Ing. Stavros Savidis

**dem Vorsitzenden von 1996 bis 2003 für seine Verdienste
um das Erdbeben-Ingenieurwesen und die Baudynamik in
Deutschland die**

Ehrenmitgliedschaft

Weimar, 01. 11. 2007

Der Vorsitzende

ΕΕ16 Γερμανικό Ίδρυμα Ερευνών DFG

Επίσημη μετάφραση από την γερμανική γλώσσα



Γερμανικό Ίδρυμα Ερευνών . 53170 Βόννη

Κύριον
Καθηγητή Δρ. Μηχανικό Σταύρο Α. Σαββίδη
Τεχνικό Πανεπιστήμιο Βερολίνου
Ινστιτούτο Πολιτικών Μηχανικών
Τμήμα Θεμελιώσεων και Εδαφομηχανικής
Gustav-Meyer-Allee 25
13355 Βερολίνο

ΕΑ-Εκλογές 2011 / 410-06

Εκλογές των Μελών της Επιτροπής Αξιολόγησης 2011

Ο Πρόεδρος

Prof. Dr.-Ing. Matthias Kleiner

Γερμανικό
Ίδρυμα Ερευνών

Kennedyallee 40
53175 Βόννη

Τηλ.: +49 228 885-2222
Φαξ: +49 228 885-3002

Ερωτήσεις απαντά:
Christiane Burgbacher
Τηλέφωνο: +49 228 885-2421

13. Σεπτεμβρίου 2012 Brs

Αξιότιμε κύριε Σαββίδη,

μετά το τέλος των ιδρυτικών συνεδριάσεων έχουν πλέον ξεκινήσει τις εργασίες τους όλες οι νέες εκλεγμένες επιτροπές αξιολόγησης. Για εσάς, αυτό σημαίνει το τέλος της δραστηριότητάς σας ως εκλεγμένο μέλος των επιτροπών αξιολόγησης στο αντικείμενο 410-06 Γεωτεχνική και Υδραυλική μηχανική. Παρόλα αυτά - και υποβάλλω αυτή τη παράκληση ιδιαίτερα λόγω της εμπειρίας σας ως μέλος της επιτροπής αξιολόγησης, την οποία εκτιμώ πολύ - το Γερμανικό Ίδρυμα Ερευνών χρειάζεται να βασίζεται και στο μέλλον στην επιστημονική σας εμπειρία κατά την γνωμοδότηση των ερευνητικών προτάσεων. Διότι και στη νέα περίοδο θητείας των επιτροπών αξιολόγησης, θέλουμε να διατηρήσουμε τον δοκιμασμένο διαχωρισμό γνωμοδότησης και της επακόλουθης αξιολόγησης από τις επιτροπές. Η όπως πάντα υψηλής σημασίας διαδικασία των επιτροπών αξιολόγησης παραμένει αδιαμφισβήτητη.

Με την ευκαιρία της ολοκλήρωσης της θητείας σας στην επιτροπή αξιολόγησης 410 „Πολιτικών Μηχανικών και Αρχιτεκτόνων Μηχανικών“ θα ήθελα να σας ευχαριστήσω θερμά για το έργο που με μεγάλη αφοσίωση έχετε επιτελέσει τα τελευταία χρόνια για την αυτοδιοίκηση της επιστήμης. Έχω επίγνωση της προσπάθειας που απαιτείται για τη κριτική αξιολόγηση ενός μεγάλου αριθμού αιτήσεων και το βάρος που φέρνει μαζί της η αξιολόγηση των εκθέσεων εργασίας μετά την ολοκλήρωση της χρηματοδότησης.

Για αυτήν την χρονοβόρα δραστηριότητα, που γίνεται αθόρυβα και που συχνά συνοδεύεται από βαριές επαγγελματικές υποχρεώσεις, δεν σας οφείλει μόνο το Γερμανικό Ίδρυμα Ερευνών ένα ειλικρινές ευχαριστώ. Με την εθελοντική σας εργασία ενισχύσατε το θεμέλιο για μια υψηλών προδιαγραφών προσανατολισμένη οικονομική ενίσχυση της Ειδικότητας σας.

Τα σχόλια που λαμβάνω με κάνουν να ελπίζω ότι η εργασία σαν μέλος της επιτροπής αξιολόγησης δεν ήταν για σας μόνο κόπος αλλά προσέφερε και έναυσμα για διάφορες νέες ιδέες και άνοιξε νέους ορίζοντες πέρα από τα σύνορα του προσωπικού σας επιστημονικού αντικειμένου.

Θα χαιρόμουν για κάθε πρόταση, αν βρίσκατε το χρόνο να μου πείτε τι βρήκατε ιδιαίτερα θετικό ή βελτιωτέο στα περασμένα χρόνια.

Με όλες τις καλές ευχές για εσάς και το έργο σας, παραμένω

με φιλικούς χαιρετισμούς

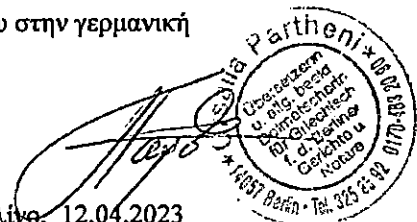
Υπογραφή: Matthias Kleiner

Βεβαιώνω ότι η παραπάνω μετάφραση από το πρωτότυπο του συνταγμένου στην γερμανική γλώσσα εγγράφου που μου προσκομίστηκε είναι σωστή και άρτια.

ΟΡΣΑΛΙΑ ΠΑΡΘΕΝΗ

Επίσημη διερμηνέας-μεταφράστρια της ελληνικής γλώσσας
για τα δικαστήρια και τους συμβολαιογράφους του Βερολίνου.

Βερολίνο, 12.04.2023



Επίσημη μετάφραση από την γερμανική γλώσσα



Γερμανικό Ίδρυμα Ερευνών . 53170 Βόννη

Κύριον
Καθηγητή Δρ. Μηχανικό Σταύρο Α. Σαββίδη
Τεχνικό Πανεπιστήμιο Βερολίνου
Ινστιτούτο Πολιτικών Μηχανικών
Τμήμα Θεμελιώσεων και Εδαφομηχανικής
Gustav-Meyer-Allee 25
13355 Βερολίνο

Γερμανικό
Ίδρυμα Ερευνών

Επιστήμες Μηχανικών I

Kennedyallee 40
53175 Βόννη

Δρ. μηχαν. Holger Eggemann
Τηλ.: +49 228 885-2655
Φαξ +49 228 885-713320

Πληροφορίες:
Bettina Rausch
Τηλέφωνο: +49 228 885-2447
Φαξ +49 228 885-713320

19.12.2022 Rs

Αξιότιμε κύριε Σαββίδη,

διά του παρόντος σας επιβεβαιώνουμε την πολυετή εθελοντική σας δραστηριότητα στο Γερμανικό Ίδρυμα Ερευνών.

Πριν από την θεσμοθέτηση της συλλογικής επιτροπής αξιολόγησης κατά τομέα, ήσασταν εκλεγμένος εμπειρογνώμονας για το αντικείμενο της γεωτεχνικής μηχανικής (από το 2000 έως το 2003).

Από το 2004 έως το 2012 ήσασταν εκλεγμένο μέλος της Επιτροπής Αξιολόγησης του Τομέα 410 «Πολιτικών Μηχανικών και Αρχιτεκτόνων Μηχανικών» για το αντικείμενο της γεωτεχνικής μηχανικής. Στα πλαίσια της εργασίας σας ως μέλος της επιτροπής αυτής, ήσασταν υπεύθυνος για την αξιολόγηση των αιτήσεων έρευνας για ατομική χρηματοδότηση με τακτική συμμετοχή σε 4 συνεδριάσεις ετησίως.

Επιπλέον αυτών, έχετε συντάξει για το Γερμανικό Ίδρυμα Ερευνών πολυάριθμες γνωματεύσεις για μεμονωμένες αιτήσεις έρευνας και, με την τεχνογνωσία σας ως μέλος της επιτροπής και στη συνέχεια ως εμπειρογνώμων, έχετε συνεισφέρει συνεχώς σε αξιολογήσεις στα συντονισμένα ερευνητικά προγράμματα (συλλογικοί ερευνητικοί τομείς, ερευνητικές ομάδες και μεταπτυχιακά κολλέγια).

Θα θέλαμε με την ευκαιρία αυτή να σας ευχαριστήσουμε και πάλι για την πάντα τεκμηριωμένη και ισορροπημένη κρίση σας ως πραγματογνώμων και μέλος της επιτροπής και για την πολυετή εθελοντική εργασία σας για το Γερμανικό Ίδρυμα Ερευνών.

Με φιλικούς χαιρετισμούς

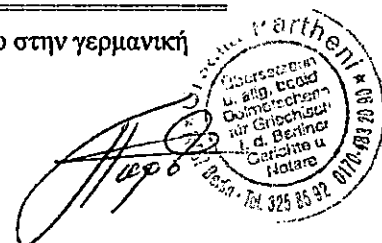
Υπογραφή: Δρ.-μηχ. Holger Eggemann

Η επιστολή αυτή συντάχθηκε και στάλθηκε ηλεκτρονικά και ως εκ τούτου δεν φέρει υπογραφή.

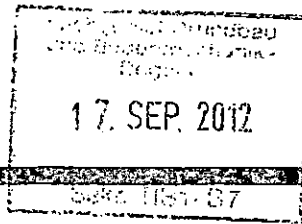
Βεβαιώνω ότι η παραπάνω μετάφραση από το πρωτότυπο του συνταγμένου στην γερμανική γλώσσα εγγράφου που μου προσκομίστηκε είναι σωστή και άρτια.

ΟΡΣΑΛΙΑ ΠΑΡΘΕΝΗ

Επίσημη διερμηνέας-μεταφράστρια της ελληνικής γλώσσας
για τα δικαστήρια και τους συμβολαιογράφους του Βερολίνου.



Βερολίνο, 11.04.2023



Der Präsident

Deutsche Forschungsgemeinschaft · 53170 Bonn

Herrn
Professor Dr.-Ing. Stavros A. Savidis
Technische Universität Berlin
Institut für Bauingenieurwesen
Fachgebiet Grundbau
und Bodenmechanik - Degebo
Gustav-Meyer-Allee 25
13355 Berlin

Prof. Dr.-Ing. Matthias Kleiner

Deutsche
Forschungsgemeinschaft

Kennedyallee 40
53175 Bonn

Telefon: +49 228 885-2222
Telefax: +49 228 885-3002
matthias.kleiner@dfg.de
www.dfg.de

Fragen beantwortet:
Christiane Burgbacher
Telefon: +49 228 885-2421
christiane.burgbacher@dfg.de

FK-Wahl 2011 / 410-06

13. September 2012 Brs

Wahl der Mitglieder der Fachkollegien 2011

Sehr geehrter Herr Savidis,

nach Abschluss der konstituierenden Sitzungen haben inzwischen alle neu gewählten Fachkollegien ihre Arbeit aufgenommen.

Für Sie bedeutete das den Abschluss Ihrer Tätigkeit als gewähltes Mitglied der Fachkollegien im Fach 410-06 *Geotechnik, Wasserbau*. Gleichwohl - und diese Bitte äußere ich insbesondere und auch gerade vor dem Hintergrund Ihrer von mir sehr geschätzten Erfahrung als Fachkollegiumsmitglied - ist die Deutsche Forschungsgemeinschaft auch weiterhin auf Ihre wissenschaftliche Expertise bei der Begutachtung von Anträgen angewiesen. Denn auch in der neuen Amtsperiode der Fachkollegien wollen wir an der bewährten Trennung von Begutachtung und der sich anschließenden Bewertung durch die Fachkollegien festhalten. Die nach wie vor hohe Bedeutung des Begutachtungsprozesses steht dabei außer Frage.

Den Abschluss Ihrer Tätigkeit im Fachkollegium 410 *Bauwesen und Architektur* nehme ich zum Anlass, Ihnen sehr herzlich für die Arbeit zu danken, die Sie in den vergangenen Jahren mit großem Engagement für die Selbstverwaltung der Wissenschaft geleistet haben. Es ist mir bewusst, welche Mühe die kritische Bewertung einer Vielzahl von Anträgen bereitet und welche Last auch die Würdigung der Arbeitsberichte nach Abschluss der Förderung mit sich bringt.


Für diese zeitintensive Tätigkeit, die sich neben oft starken beruflichen Belastungen in aller Stille abspielt, ist Ihnen nicht nur die Deutsche Forschungsgemeinschaft zu aufrichtigem Dank verpflichtet. Mit Ihrer ehrenamtlichen Tätigkeit haben Sie auch das Fundament für eine an hohen Qualitätsmaßstäben orientierte Förderung Ihres Faches gestärkt.

Die Rückmeldungen, die mich erreichen, lassen mich hoffen, dass die Fachkollegiumstätigkeit Ihnen nicht nur Mühe bereitet, sondern auch vielfältige Anregungen gegeben und neue Einblicke über die Grenzen des eigenen Arbeitsgebietes hinaus verschafft hat.

Sollten Sie die Zeit finden, mir mitzuteilen, was Sie in den zurückliegenden Jahren als besonders positiv oder auch als verbesserungswürdig empfunden haben, freue ich mich über jede Anregung.

Mit allen guten Wünschen für Sie und Ihre Arbeit bin ich

mit freundlichen Grüßen

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Matthias Kleiner'. The signature is written in a cursive style with a large initial 'MK' at the beginning.

Matthias Kleiner

Deutsche Forschungsgemeinschaft · 53170 Bonn

Herrn
Professor Dr.-Ing. Stavros A. Savidis
Technische Universität Berlin
Institut für Bauingenieurwesen
Fachgebiet Grundbau und Bodenmechanik
Gustav-Meyer-Allee 25
13355 Berlin

Ingenieurwissenschaften 1

Kennedyallee 40
53175 Bonn

Dr.-Ing. Holger Eggemann

Telefon: +49 228 885-2655
Telefax: +49 228 885-713320
holger.eggemann@dfg.de

Fragen beantwortet:
Bettina Rausch

Telefon: +49 228 885-2447
Telefax: +49 228 885-713320
bettina.rausch@dfg.de
www.dfg.de

19.12.2022 Rs

Sehr geehrter Herr Professor Savidis,

hiermit bestätigen wir Ihnen eine langjährige ehrenamtliche Tätigkeit für die Deutsche Forschungsgemeinschaft.

Vor der Einführung der Fachkollegienstruktur waren sie gewählter Fachgutachter für das Fach Geotechnik (von 2000 bis 2003).

Sie waren gewähltes Mitglied im Fachkollegium 410 „Bauwesen und Architektur“ für das Fach Geotechnik von 2004 bis 2012. Im Rahmen der Tätigkeit als Fachkollegiat oblag ihnen die Bewertung von Anträgen in der Einzelförderung mit regelmäßiger Teilnahme an 4 Sitzungen pro Jahr.

Darüber hinaus haben Sie zahlreiche Gutachten zu Einzelanträgen für die DFG geschrieben und sie haben mit ihrer Expertise als Gremienmitglied und danach als Gutachter beständig an Begutachtungen in den koordinierten Verfahren mitgewirkt (Sonderforschungsbereiche, Forschungsgruppen und Graduiertenkollegs).

Für ihr stets fundiertes und ausgewogenes Urteil als Gutachter und Gremienmitglied und die langjährige ehrenamtliche Mitwirkung für die Deutsche Forschungsgemeinschaft bedanken wir uns an dieser Stelle noch einmal ganz herzlich.

Mit freundlichen Grüßen

gez. Dr.-Ing. Holger Eggemann

Dieses Schreiben wurde elektronisch erstellt und versendet und trägt daher keine Unterschrift.