

ΑΝΟΙΚΤΗ ΕΠΙΣΤΟΛΗ Ε.Υ ΕΡΓΩΝ «ΘΑΛΗΣ»

- Προς:** 1. Υπουργό Παιδείας και Θρησκευμάτων,
Πολιτισμού και Αθλητισμού
2. Υπουργό Ανάπτυξης, Ανταγωνιστικότητας,
Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων
3. Υπουργό Οικονομικών

4/3/2013

Αξιότιμοι κύριοι Υπουργοί,

Η ερευνητική κοινότητα της χώρας έκπληκτη πληροφορήθηκε την Υπουργική Απόφαση που δημοσιεύτηκε στο Φ.Ε.Κ 292 (τ. Β΄) 13/2/2013 σύμφωνα με την οποία προβλέπονται σημαντικές αλλαγές στους όρους υλοποίησης συγχρηματοδοτούμενων προγραμμάτων στο πλαίσιο του ΕΣΠΑ, όπως η αλλαγή στα μηνιαία όρια αμοιβών καθώς και στα όρια δαπανών ταξιδιών και μετακινήσεων και στις χιλιομετρικές αποζημιώσεις. Ειδικότερα, για τα μέλη Δ.Ε.Π προβλέπεται ότι «Η ανάθεση υπερωριακής ή πρόσθετης απασχόλησης δεν μπορεί να υπερβαίνει τις δέκα (10) ώρες την εβδομάδα και τις τρεις (3) ώρες ημερησίως» (Άρθρο 31 παρ 7). Η απόφαση αυτή περιορίζει σημαντικά τη δυνατότητα των μελών ΔΕΠ να συμμετέχουν σε ερευνητικά προγράμματα υψηλού επιπέδου που προάγουν την έρευνα σε διαφορετικά επιστημονικά πεδία και δημιουργούν νησίδες αριστείας στο Ελληνικό Δημόσιο Πανεπιστήμιο. Έτσι αποδυναμώνει τις ακαδημαϊκές μονάδες που παράγουν έργο διεθνούς κύρους και συρρικνώνει την έρευνα στην Ελλάδα, χωρίς από την άλλη πλευρά να υπάρχει εξοικονόμηση πόρων που ενδεχομένως να δικαιολογούσε μία τέτοια απόφαση. Από την άλλη πλευρά, η μείωση της χιλιομετρικής αποζημίωσης δυσχεραίνει την έρευνα σε έργα που έχουν εκτεταμένη έρευνα πεδίου. Επιπλέον οι αλλαγές που προωθούνται στη σχετική Υπουργική Απόφαση ανακοινώνονται δύο χρόνια πριν τη λήξη του ΕΣΠΑ 2007-2013 και ενώ πολλά ερευνητικά προγράμματα (π.χ. Θαλής, Αριστεία) έχουν ξεκινήσει να υλοποιούνται, καταργώντας κάθε λογική “Fair play”, και κλονίζοντας τη σχέση εμπιστοσύνης της ερευνητικής κοινότητας με τα αρμόδια υπουργεία, δεδομένου ότι, όταν κατατέθηκαν οι ερευνητικές προτάσεις, οι προϋπολογισμοί των έργων καταρτίστηκαν με διαφορετικά δεδομένα, εγκρίθηκαν από το Υπουργείο, και τώρα ανατρέπονται μονομερώς. Παράλληλα ανακύπτουν ζητήματα μη ισότιμης μεταχείρισης δικαιούχων ομοειδών προγραμμάτων, εφόσον τα υπο-έργα για τα οποία απεστάλησαν έγκαιρα από το Υπουργείο εγκρίσεις αυτεπιστασίας έχουν πραγματοποιήσει ήδη πληρωμές με τα προηγούμενα ισχύοντα (όριο 70 και όχι 40 ωρών μηνιαίως), ενώ όσα εγκρίνονται τώρα εμπίπτουν στο νέο όριο των 40 ωρών.

Αν σε όλα τα παραπάνω συνυπολογίσει κανείς α) τον πρόσφατο Ν. 4093/12.11.2012, ΠΟΛ 1004/04.01.2013, ο οποίος εντέλλει υποχρεωτικά έναρξη επιτηδεύματος για όλους τους ερευνητές ανεξαρτήτου αμοιβής, κάτι που θα εκτινάξει, σχεδόν στο

διπλάσιο, το κόστος των περιστασιακών αμοιβών ανά δικαιούχο, αφού όλοι οι ενδιαφερόμενοι, συχνότατα νέοι μεταπτυχιακοί φοιτητές, θα πρέπει να εγγραφούν στο ΤΕΒΕ και να αντιμετωπίζονται ως επαγγελματίες επιτηδευματίες, με αποτέλεσμα τη μείωση του αριθμού των εν δυνάμει απασχολούμενων στο μισό από αυτόν που είχε υπολογισθεί αρχικά, β) το συνεχή "βομβαρδισμό" με εγκυκλίους, επιστολές και οδηγίες, που συχνά αναιρούν η μία την άλλη καθώς και γ) τις απίστευτες γραφειοκρατικές διαδικασίες που διέπουν τα έργα Θαλής, τίθενται σημαντικότερα εμπόδια στην ομαλή υλοποίηση και ολοκλήρωση των έργων, αλλά και στην απορροφητικότητα κονδυλίων από το ΕΣΠΑ, η οποία - κατά τα άλλα - αποτελεί «προτεραιότητα» όπως διατείνεται η Κυβέρνηση. Με άλλα λόγια, η ίδια η Κυβέρνηση με δικές της αποφάσεις και την υιοθέτηση ενός άκαμπτου γραφειοκρατικού μοντέλου δυναμιτίζει την ομαλή απορροφητικότητα των κονδυλίων ΕΣΠΑ.

Στη βάση των παραπάνω:

Οι επιστημονικοί Υπεύθυνοι των έργων «Θαλής» που υπογράφουμε την παρούσα επιστολή ζητάμε:

α) την άμεση απόσυρση της εν λόγω Υπουργικής Απόφασης,

β) νομοθετική ρύθμιση που να εξαιρεί τους μεταπτυχιακούς φοιτητές και υποψήφιους διδάκτορες από την έναρξη επιτηδεύματος

έτσι ώστε να ενισχυθεί η έρευνα υψηλής ποιότητας στις ακαδημαϊκές μονάδες και να διασφαλιστεί η ομαλή ροή κονδυλίων του ΕΣΠΑ.

1. Αβδελά, Έφη, Καθηγήτρια, Πανεπιστημίου Κρήτης, Ε.Υ Έργου Θαλής 377242
2. Βαρλοκόστα, Σπυριδούλα, Αν. Καθηγήτρια, ΕΚΠΑ, Ε.Υ Έργου Θαλής 380192
3. Βασιλακάκης Μιλτιάδης, ΑΠΘ, ΕΥ ΕΡΓΟΥ ΘΑΛΗΣ 379484
4. Βελονάκης Εμμανουήλ Καθηγητής ΕΚΠΑ Ε.Υ Έργου Θαλής 377228
5. Γαβριηλίδου Ζωή, Αν. Καθηγήτρια Δ.Π.Θ. Ε.Υ Έργου Θαλής 379335
6. Γέμτος Φάνης, Αν. Καθηγητής, Παν/μιο Θεσσαλίας, Ε.Υ Θαλή 501103
7. Γλεντής Γεώργιος-Όθων, Αναπληρωτής Καθηγητής, Παν. Πελοποννήσου, Ε.Υ Έργου Θαλής 377322
8. Εμίρης Γιάννης, Καθηγητής ΕΚΠΑ Ε.Υ Έργου Θαλής (κωδικός MIS 375891)
9. Ζάχος Ευστάθιος Καθηγητής Σχολή ΗΜΜΥ ΕΜΠ, Έργο Θαλής MIS: 379414
10. Θεοδωράκης Γιάννης, Καθηγητής, Π.Θ., ΕΥ ΚΩΔ ΕΡΓΟΥ: 4522
11. Θεοδωρίδης Σέργιος, Καθηγητής ΕΚΠΑ, Ε.Υ Έργου Θαλής 375435
12. Κακλαμάνη Δήμητρα-Θεοδώρα, Καθηγήτρια ΕΜΠ, Ε.Υ Έργου Θαλής 379489
13. Καλουπτσίδης Ν. καθηγητής τμήμα πληροφορικής και τηλεπικοινωνιών, ΕΚΠΑ Έργο Θαλής MIS: 380202
14. Κανατίτσας Αθανάσιος, Καθηγητής Τ.Ε.Ι. Λαμίας, Ε.Υ Έργου Θαλής 379346

15. Κονταρίδης Δημήτρης, Αν. Καθηγητής, Τμήμα Χημικών Μηχανικών Πανεπιστημίου Πατρών, Ε.Υ. Έργου Θαλής MIS 379320
16. Κουτεντάκης Γιάννης, Καθηγητής, Ε.Υ. Έργου Θαλής 377260
17. Κώνστα Μαρία Σ., Καθηγήτρια, Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών ΔΠΘ, Ε.Υ. έργου Θαλής MIS 379496
18. Λαμπριανίδης Λότης, Καθηγητής, Παν/μιο Μακεδονίας, Ε.Υ. έργου Θαλής
19. Λιανός Παναγιώτης, Καθηγητής, Πανεπιστήμιο Πατρών, Ε.Υ. έργου Θαλής MIS 377756
20. Μαγκλογιάννης Ηλίας Επικ. Καθ Παν Στερεάς Ελλάδας Συντονιστής έργου ΘΑΛΗΣ MIS 380328
21. Μεγαλοοικονόμου Βασίλειος, Καθηγητής Πανεπιστημίου Πατρών, ΕΥ ΕΡΓΟΥ ΘΑΛΗΣ MIS: 376999
22. Μοροπούλου Αντωνία, Καθηγήτρια Ε.Μ.Π., Ε.Υ. Έργου Θαλής 380133
23. Μόσιαλος Γεώργιος, Καθηγητής, Α.Π.Θ., Ε.Υ. Έργου Θαλής 379465
24. Μπαλταζάνη Μαρία, Επ. Καθηγήτρια, Παν/μιο Ιωαννίνων, Ε.Υ. Έργου Θαλής 80800
25. Μπερμπερίδης Κώστας, Καθηγητής Τμήματος Μηχ. Η/Υ & Πληροφορικής Παν/μιου Πατρών ΕΥ Έργου ΘΑΛΗΣ MIS 376996
26. Μπουκοβάλας Γιώργος, Καθηγητής, ΣΧΟΛΗ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ Ε.Μ.Π. ΘΑΛΗΣ MIS 380043
27. Ξενίδης Άνθιμος, Αν. Καθηγητής Ε.Μ.Π. Ε.Υ. Έργου Θαλής 380038
28. Ουζούνογλου, Νίκος, Καθηγητής, ΕΜΠ, Ε.Υ. Έργου Θαλής
29. Παλληκαράκης Νικος, Καθηγητής Πανεπιστημίου Πατρων, ΕΥ ΕΡΓΟΥ ΘΑΛΗΣ MIS: 377003
30. Παπαδημητρίου Αχιλλέας, Επικ. Καθηγητής Π.Θ., Ε.Υ. Έργου Θαλής MIS 375618
31. Παπαδημητρίου Θεόφιλος, Επ. Καθηγητής, ΔΟΣΑ/ΔΠΘ, ΕΥ Έργου Θαλής 380292
32. Παπαδόπουλος Βησσαρίων, Επίκουρος Καθηγητής ΕΜΠ, Συντονιστής Έργου ΘΑΛΗΣ 379422
33. Παπαδόπουλος Ευάγγελος, Καθηγητής, ΕΜΠ, Συντονιστής Έργου Θαλής 379424.
34. Παπακωνσταντίνου, Γιώργος, Αν. καθηγητής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Θαλής MIS 375632
35. Παπαπετρόπουλος Ανδρέας, Καθηγητής Παν/μίου Πατρών, Ε.Υ. Έργου Θαλής 380259
36. Πάσχου Περιστέρα, Επίκουρη Καθηγήτρια, Τμήμα Μοριακής Βιολογίας και Γενετικής ΔΠΘ ΕΥ Έργου ΘΑΛΗΣ (MIS 380273)
37. Περλεπές Σπύρος Π., Καθηγητής Τμήματος Χημείας Πανεπιστημίου Πατρών, Ε.Υ. Έργου Θαλής 377365
38. Πετυχάκης Γιώργος, Κύριος Ερευνητής , Ελληνικό Κέντρο Θαλασσιών Ερευνών ΕΥ έργου ΘΑΛΗΣ MIS 383551
39. Πιτσικάλης Μαρίνος, Αναπληρωτής Καθηγητής στο Τμήμα Χημείας του ΕΚΠΑ Επιστημονικός Υπεύθυνος σε πρόγραμμα Θαλής (MIS 377252).
40. Πουλάς Κων/νος, Επίκουρος καθηγητής, Πανεπιστήμιο Πατρών, ΕΥ ΘΑΛΗΣ MIS 380221
41. Πρατικάκης Ιωάννης, Επ. Καθηγητής, ΔΠΘ, Ε.Υ. Έργου Θαλής 379516
42. Προυσαλίδης Ιωάννης, Αν. Καθηγητής, ΕΜΠ, Συντονιστής έργου ΘΑΛΗΣ 380164
43. Ράλλη Αγγελική, Καθηγήτρια Παν/μιο Πατρών Ε.Υ Έργου Θαλής 380255

44. Σιγάλας Μιχάλης, Καθηγητής, Τμήμα Χημείας ΑΠΘ, Ε.Υ. έργου Θαλής MIS 377344
45. Σπυράκης Παύλος, Καθηγητής, Παν/μιο Πατρών, Ε.Υ. Έργου Θαλής 377002
46. Στάμου Αναστασία, Λέκτορας Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, Ε.Υ. Έργου Θαλής 375599
47. Σφενδόνη-Μέντζου Δήμητρα, Καθηγήτρια, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Μέλος ΚΕΟ Κωδικός Έργου: 375791
48. Τοκατλίδης Ιωάννης, Καθηγητής, Δ.Π.Θ., Ε.Υ. Έργου Θαλής 379336
49. Τοπαλής Φραγκίσκος, Επιστημονικός υπεύθυνος έργου ΘΑΛΗ MIS 379524
50. Τουλούμη Γιώτα, Αν. Καθηγήτρια, Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ, Ε.Υ. Έργου Θαλή 376659
51. Τσεκούρας Κώστας, Παν/μιο Πατρών, Ε.Υ. έργου Θαλής MIS 380232
52. Τσετσέκου Αθηνά, Αναπλ. Καθηγήτρια Ε.Μ.Π., Ε.Υ. Έργου Θαλής MIS 380143
53. Τσιμπλή Ιάνθη, Καθηγήτρια Α.Π.Θ., Ε.Υ. Έργου Θαλής 377313
54. Χουλιάρης Αστέρης, Καθηγητής, Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου, Ε.Υ. Θαλή "Evaluating the Greek NGO Sector"
55. Χριστοπούλου Όλγα, Καθηγήτρια Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, Ε.Υ. έργου Θαλής 375659
56. Ψύλλος Στάθης, Καθηγητής ΕΚΠΑ, Ε.Υ. έργου Θαλής 375791