



Funded by the
European Union

Διεύθυνση: ΜΟΔΥ - ΕΛΚΕ ΑΠΘ
Πληροφορίες: Ελένη Γούλιου
Τηλ.: 2310-994082
e-mail: prosk@rc.auth.gr
Αρ. Φακέλου: 72689

Θεσσαλονίκη, 07-04-2023
Αρ. Πρωτ. Πρόσκλησης: 100696/2023

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

(Για υποβολή προτάσεων σύναψης σύμβασης μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου)

Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (ΕΛΚΕ ΑΠΘ) στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου «**Διεθνής συνεργασία εκτίμησης διακινδύνευσης σε χημικά**» που χρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή – στο πλαίσιο του Προγράμματος HORIZON 2021-2027 με επιστημονικό υπεύθυνο κ. Δημοσθένη Σαρηγιάννη, καθηγητή του Τμήματος Χημικών Μηχανικών ΑΠΘ, προτίθεται να αναθέσει σε **έξι (6) άτομα** με σύμβαση μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου για χρονικό διάστημα από την υπογραφή της σύμβασης έως τις **31/12/2024** το παρακάτω έργο και με ανώτατο συνολικό προϋπολογισθέν ποσό **217.800,00€** (συμπεριλαμβανομένων του ΦΠΑ και των νόμιμων κρατήσεων). Οι συμβάσεις δύναται να παραταθούν έως την ημερομηνία λήξης του έργου **30/04/2029** (σε περίπτωση παράτασης μέχρι τη λήξη αυτής) και εντός των εγκεκριμένων ορίων του προϋπολογισμού του.

1 άτομο/ Πληροφορικός / έως 42.000,00 € / έως 31/12/2024

ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΕΡΓΟΥ (Α)

Ανάπτυξη δικτύου δεδομένων που θα συνδέεται με πληροφοριακά εργαλεία και εργαλεία διάχυσης. Ανάπτυξη υπολογιστικών μοντέλων εισόδου κι εξόδου πληροφοριών μη δομημένων δεδομένων και μοντέλων PBRK.

Τα παραπάνω θα υλοποιηθούν στο πλαίσιο του πακέτου εργασίας

ΠΕ2: Μια κοινή αντζέντα έρευνας και πολιτικής

ΠΕ5: Αξιολόγηση επικινδυνότητας

ΠΕ6: Καινοτομία στην αξιολόγηση κινδύνου για ρυθμιστικούς σκοπούς

ΠΕ7: Δεδομένα με δυνατότητα εύρεσης, προσβασιμότητας, διαλειτουργικότητας και επαναχρησιμοποίησης

ΠΕ8: Σχέδια και εργαλεία

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ – ΚΡΙΤΗΡΙΑ

- Πτυχίο Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης (ΠΕ) Πληροφορικής
- Επαγγελματική* εμπειρία 24 μηνών ως προγραμματιστής
- Καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας (επίπεδο B2)

ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ - ΚΡΙΤΗΡΙΑ

- Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης (ΠΕ) σε θέματα Πληροφορικής
- Διδακτορικό δίπλωμα σε θέματα Πληροφορικής
- Πρόσθετη επαγγελματική* εμπειρία ως προγραμματιστής
- Δημοσιεύσεις σε διεθνές επιστημονικό περιοδικό σε θέματα προγραμματισμού
- Ανακοινώσεις σε διεθνές επιστημονικό συνέδριο σε θέματα προγραμματισμού
- Πρόσθετη γνώση της αγγλικής γλώσσας
- Συνέντευξη

ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΟΥΣΑ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ - ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ

	ΠΡΟΣΟΝ - ΚΡΙΤΗΡΙΟ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ (Ερευνητικό Προσωπικό)
1	Βαθμός τίτλου σπουδών	Βαθμός * 40
2	Μεταπτυχιακός τίτλος ετήσιας τουλάχιστον φοίτησης	200
3	Διδακτορικό δίπλωμα	400
4	Ερευνητική* εμπειρία (ανά μήνα) και μέχρι 60 μήνες <i>Σημείωση: βαθμολογούνται μόνο οι μήνες πέραν της απαιτούμενης εμπειρίας</i>	7 (ανά μήνα)
5	Δημοσιεύσεις σε επιστημονικά επιστημονικά περιοδικά (ανά δημοσίευση) και μέχρι 6 δημοσιεύσεις	40 (ανά δημοσίευση)
6	Ανακοινώσεις σε επιστημονικά συνέδρια (ανά ανακοίνωση) και μέχρι 6 ανακοινώσεις	15 (ανά ανακοίνωση)
7α	Γνώση αγγλικής γλώσσας (Άριστη Γ2)	70
7β	Γνώση αγγλικής γλώσσας (Πολύ Καλή Γ1)	50
8	Συνέντευξη (Προσδιορίζονται τα κριτήρια αξιολόγησης τα οποία και βαθμολογούνται)	≤100

Η προσμέτρηση μονάδων βαθμολόγησης πραγματοποιείται για τα προσόντα εκείνα, τα οποία αναφέρονται στα απαιτούμενα ή συνεκτιμώμενα προσόντα-κριτήρια της πρόσκλησης και βρίσκονται σε αντικειμενική συνάφεια με τις απαιτήσεις του έργου.

1 άτομο / Ηλεκτρολόγος Μηχανικός και Μηχανικών Υπολογιστών ή Μηχανολόγος Μηχανικός ή Μηχανικό Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής / έως 42.000.00 € / έως 31/12/2024

ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΕΡΓΟΥ (B)

Ανάπτυξη υπολογιστικών μοντέλων και διαμόρφωση πλατφόρμας ολοκληρωμένου δικτύου μοντελοποίησης

Τα παραπάνω θα υλοποιηθούν στο πλαίσιο του πακέτου εργασίας

ΠΕ2: Μια κοινή αντζέντα έρευνας και πολιτικής

ΠΕ5: Αξιολόγηση επικινδυνότητας

ΠΕ6: Καινοτομία στην αξιολόγησης κινδύνου για ρυθμιστικούς σκοπούς

ΠΕ7: Δεδομένα με δυνατότητα εύρεσης, προσβασιμότητας, διαλειτουργικότητας και επαναχρησιμοποίησης

ΠΕ8: Σχέδια και εργαλεία

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ – ΚΡΙΤΗΡΙΑ

- Πτυχίο Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης (ΠΕ) Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικών Υπολογιστών ή Μηχανολόγου Μηχανικού ή Μηχανικού Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής
- Επαγγελματική* εμπειρία 24 μηνών ως μηχανικός λογισμικού
- Καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας (επίπεδο B2)

ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ - ΚΡΙΤΗΡΙΑ

- Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης (ΠΕ) σε θέματα Πληροφορικής
- Διδακτορικό δίπλωμα σε θέματα Πληροφορικής
- Πρόσθετη επαγγελματική* εμπειρία ως μηχανικός λογισμικού
- Δημοσιεύσεις σε διεθνές επιστημονικό περιοδικό σε θέματα μοντελοποίησης
- Ανακοινώσεις σε διεθνές επιστημονικό συνέδριο σε θέματα μοντελοποίησης
- Πρόσθετη γνώση της αγγλικής γλώσσας
- Συνέντευξη

ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΟΥΣΑ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ - ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ

	ΠΡΟΣΟΝ - ΚΡΙΤΗΡΙΟ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ (Ερευνητικό Προσωπικό)
1	Βαθμός τίτλου σπουδών	Βαθμός * 40
2	Μεταπτυχιακός τίτλος ετήσιας τουλάχιστον φοίτησης	200
3	Διδακτορικό δίπλωμα	400
4	Επαγγελματική* εμπειρία (ανά μήνα) και μέχρι 84 μήνες	7 (ανά μήνα)

5	Δημοσιεύσεις σε επιστημονικά επιστημονικά περιοδικά (ανά δημοσίευση) και μέχρι 6 δημοσιεύσεις	40 (ανά δημοσίευση)
6	Ανακοινώσεις σε επιστημονικά συνέδρια (ανά ανακοίνωση) και μέχρι 6 ανακοινώσεις	15 (ανά ανακοίνωση)
7α	Γνώση αγγλικής γλώσσας (Άριστη Γ2)	70
7β	Γνώση αγγλικής γλώσσας (Πολύ Καλή Γ1)	50
8	Συνέντευξη (Προσδιορίζονται τα κριτήρια αξιολόγησης τα οποία και βαθμολογούνται)	≤100

Η προσμέτρηση μονάδων βαθμολόγησης πραγματοποιείται για τα προσόντα εκείνα, τα οποία αναφέρονται στα απαιτούμενα ή συνεκτιμώμενα προσόντα-κριτήρια της πρόσκλησης και βρίσκονται σε αντικειμενική συνάφεια με τις απαιτήσεις του έργου.

1 άτομο / Επιστήμονας υλικών με Μεταπτυχιακό Δίπλωμα / έως 48.300,00 € / έως 31/12/2024

ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΕΡΓΟΥ (Γ)

Ανάπτυξη μονοπατιών δυσμενούς έκβασης για την εκτίμηση κινδύνου από χημικά από την έκθεση του ανθρώπου σε χημικές ουσίες κι αναφορών για τον προσδιορισμό και τη δράση ουσιών στον άνθρωπο και το περιβάλλον.

Τα παραπάνω θα υλοποιηθούν στο πλαίσιο του πακέτου εργασίας

ΠΕ2: Μια κοινή ατζέντα έρευνας και πολιτικής

ΠΕ4: Παρακολούθηση και έκθεση

ΠΕ5: Αξιολόγηση επικινδυνότητας

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ – ΚΡΙΤΗΡΙΑ

- Πτυχίο Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης (ΠΕ) στην επιστήμη των υλικών
- Μεταπτυχιακό δίπλωμα Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης (ΠΕ) με ειδίκευση στη νανοτεχνολογία
- Ερευνητική * εμπειρία 12 μηνών από συμμετοχή σε ερευνητικά έργα σε θέματα περιβάλλοντος και υγείας
- Τουλάχιστον δύο (2) ανακοινώσεις σε επιστημονικά συνέδρια σε θέματα ανάπτυξης νανοϋλικών ή και νανοτεχνολογίας
- Καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας (επίπεδο B2)

ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ - ΚΡΙΤΗΡΙΑ

- Πρόσθετη ερευνητική * εμπειρία από συμμετοχή σε ερευνητικά έργα σε θέματα περιβάλλοντος και υγείας
- Πρόσθετες ανακοινώσεις σε επιστημονικά συνέδρια σε θέματα ανάπτυξης νανοϋλικών ή και νανοτεχνολογίας
- Δημοσιεύσεις σε διεθνές επιστημονικό περιοδικό σε θέματα ανάπτυξης νανοϋλικών ή και νανοτεχνολογίας
- Πρόσθετη γνώση της αγγλικής γλώσσας

ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΟΥΣΑ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ – ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ

	ΠΡΟΣΟΝ - ΚΡΙΤΗΡΙΟ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ (Ερευνητικό Προσωπικό)
1	Βαθμός τίτλου σπουδών	Βαθμός * 40
2	Ερευνητική * εμπειρία (ανά μήνα) και μέχρι 72 μήνες <i>Σημείωση: βαθμολογούνται μόνο οι μήνες πέραν της απαιτούμενης εμπειρίας</i>	7 (ανά μήνα)
3	Ανακοινώσεις σε επιστημονικά συνέδρια (ανά ανακοίνωση) και μέχρι 4 ανακοινώσεις	15 (ανά ανακοίνωση)
4	Δημοσιεύσεις σε επιστημονικά επιστημονικά περιοδικά (ανά δημοσίευση) και μέχρι 6 δημοσιεύσεις	40 (ανά δημοσίευση)
5α	Γνώση αγγλικής γλώσσας (Άριστη Γ2)	70
5β	Γνώση αγγλικής γλώσσας (Πολύ Καλή Γ1)	50

Η προσμέτρηση μονάδων βαθμολόγησης πραγματοποιείται για τα προσόντα εκείνα, τα οποία αναφέρονται στα απαιτούμενα ή συνεκτιμώμενα προσόντα-κριτήρια της πρόσκλησης και βρίσκονται σε αντικειμενική συνάφεια με τις απαιτήσεις του έργου.

1 άτομο / Χημικός Μηχανικός ή Μηχανικός Ορυκτών Πόρων με Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης / έως 30.000,00 € / έως 31/12/2024**ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΕΡΓΟΥ (Δ)**

Ανάπτυξη μεθοδολογικών και λειτουργικών κριτηρίων εργαλείων Safe and sustainable by design (SSbD) και μεθόδων βιωσιμότητας. Αναλύσεις υλικών και εδαφολογικών δεδομένων που σχετίζονται με υλικά.

Τα παραπάνω θα υλοποιηθούν στο πλαίσιο του πακέτου εργασίας

ΠΕ8: Σχέδια και εργαλεία

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ – ΚΡΙΤΗΡΙΑ

- Πτυχίο Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης (ΠΕ) Χημικού Μηχανικού ή Μηχανικού ορυκτών πόρων
- Μεταπτυχιακό δίπλωμα Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης (ΠΕ) με ειδίκευση στην τεχνολογία των υλικών
- Γνώσεις λογισμικού επιλογής υλικών, ανάλυσης ορυκτών πόρων επεξεργασία σεισμικών και εδαφολογικών δεδομένων
Σημ: Οι γνώσεις τεκμηριώνονται με σχετικό πιστοποιητικό ή με σχετική πτυχιακή/δίπλωματική/διδακτορική εργασία/διατριβή ή με σχετικά μαθήματα του κύκλου σπουδών (αναλυτική βαθμολογία και αν από τον τίτλο του μαθήματος δεν προκύπτει άμεσα η συσχέτιση, η αναλυτική βαθμολογία να συνοδεύεται και από την περιγραφή του μαθήματος στον Οδηγό Σπουδών) ή με διδασκαλία σχετικών μαθημάτων (βεβαίωση φορέα ή/και σύμβαση)
- Ερευνητική* εμπειρία 12 μηνών από συμμετοχή σε ερευνητικά έργα σε θέματα περιβάλλοντος και υγείας
- Δύο (2) ανακοινώσεις σε επιστημονικά επιστημονικά συνέδρια σε θέματα χαρακτηρισμού υλικών ή και ανάπτυξης υλικών
- Καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας (επίπεδο B2)

ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ - ΚΡΙΤΗΡΙΑ

- Πρόσθετη ερευνητική* εμπειρία από συμμετοχή σε ερευνητικά έργα σε θέματα περιβάλλοντος και υγείας
- Πρόσθετες ανακοινώσεις σε επιστημονικά συνέδρια σε θέματα χαρακτηρισμού υλικών ή και ανάπτυξης υλικών
- Δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά σε θέματα χαρακτηρισμού υλικών ή και ανάπτυξης υλικών
- Πρόσθετη γνώση της αγγλικής γλώσσας

ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΟΥΣΑ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ – ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ

	ΠΡΟΣΟΝ - ΚΡΙΤΗΡΙΟ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ (Ερευνητικό Προσωπικό)
1	Βαθμός τίτλου σπουδών	Βαθμός * 40
2	Ερευνητική * εμπειρία (ανά μήνα) και μέχρι 72 μήνες <i>Σημείωση: βαθμολογούνται μόνο οι μήνες πέραν της απαιτούμενης εμπειρίας</i>	7 (ανά μήνα)
3	Ανακοινώσεις σε επιστημονικά συνέδρια (ανά ανακοίνωση) και μέχρι 4 ανακοινώσεις	15 (ανά ανακοίνωση)
4	Δημοσιεύσεις σε επιστημονικά επιστημονικά περιοδικά (ανά δημοσίευση) και μέχρι 6 δημοσιεύσεις	40 (ανά δημοσίευση)
5α	Γνώση αγγλικής γλώσσας (Άριστη Γ2)	70
5β	Γνώση αγγλικής γλώσσας (Πολύ Καλή Γ1)	50

Η προσμέτρηση μονάδων βαθμολόγησης πραγματοποιείται για τα προσόντα εκείνα, τα οποία αναφέρονται στα απαιτούμενα ή συνεκτιμώμενα προσόντα-κριτήρια της πρόσκλησης και βρίσκονται σε αντικειμενική συνάφεια με τις απαιτήσεις του έργου.

1 άτομο/ Πτυχιούχος στις Οικονομικές Επιστήμες / έως 29.000,00 € / έως 31/12/2024**ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΕΡΓΟΥ (Ε)**

Ανάπτυξη πρωτοκόλλου διαχείρισης δεδομένων, διαχείριση εργασιών ανάπτυξης μεθοδολογικών και λειτουργικών κριτηρίων εργαλείων Safe and sustainable by design (SSbD)

Τα παραπάνω θα υλοποιηθούν στο πλαίσιο του πακέτου εργασίας

ΠΕ2: Μια κοινή ατζέντα έρευνας και πολιτικής

ΠΕ3: Συνέργειες, συνεργασίες και ευαισθητοποίηση

ΠΕ7: Δεδομένα με δυνατότητα εύρεσης, προσβασιμότητας, διαλειτουργικότητας και επαναχρησιμοποίησης

ΠΕ8: Σχέδια και εργαλεία

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ – ΚΡΙΤΗΡΙΑ

- Πτυχίο ΑΕΙ (ΠΕ-ΤΕ) στις Οικονομικές Επιστήμες
- Γνώση χειρισμού Η/Υ στα αντικείμενα α) επεξεργασίας κειμένων, β) υπολογιστικών φύλλων και γ) υπηρεσιών διαδικτύου
- Ερευνητική * εμπειρία 6 μηνών από συμμετοχή σε ερευνητικά έργα σε θέματα περιβάλλοντος και υγείας
- Καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας (επίπεδο Β2)

ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ - ΚΡΙΤΗΡΙΑ

- Πρόσθετη ερευνητική * εμπειρία από συμμετοχή σε ερευνητικά έργα σε θέματα περιβάλλοντος και υγείας
- Πρόσθετη γνώση της αγγλικής γλώσσας
- Γνώση δεύτερης ξένης γλώσσας (Γαλλικά ή Γερμανικά ή Ισπανικά ή Ιταλικά).

Σημ: στην περίπτωση γνώσης 2 ξένων γλωσσών και άνω, λαμβάνεται υπόψη για βαθμολόγηση το ανώτερο επίπεδο όλων

ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΟΥΣΑ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ – ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ

	ΠΡΟΣΟΝ - ΚΡΙΤΗΡΙΟ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ (Ερευνητικό Προσωπικό)
1	Βαθμός τίτλου σπουδών	Βαθμός * 40
2	Ερευνητική * εμπειρία (ανά μήνα) και μέχρι 78 μήνες Σημείωση: βαθμολογούνται μόνο οι μήνες πέραν της απαιτούμενης εμπειρίας	7 (ανά μήνα)
3α	Γνώση αγγλικής Γλώσσας (Άριστη Γ2)	70
3β	Γνώση αγγλικής Γλώσσας (Πολύ Καλή Γ1)	50
4α	Γνώση γαλλικής ή ιταλικής ή ισπανικής ή γερμανικής γλώσσας(Άριστη Γ2)	70
4β	Γνώση γαλλικής ή ιταλικής ή ισπανικής ή γερμανικής γλώσσας(Πολύ Καλή Γ1)	50
4γ	Γνώση γαλλικής ή ιταλικής ή ισπανικής ή γερμανικής γλώσσας (Καλή Β2)	30

Η προσμέτρηση μονάδων βαθμολόγησης πραγματοποιείται για τα προσόντα εκείνα, τα οποία αναφέρονται στα απαιτούμενα ή συνεκτιμώμενα προσόντα-κριτήρια της πρόσκλησης και βρίσκονται σε αντικειμενική συνάφεια με τις απαιτήσεις του έργου.

1 άτομο / Χημικός, Κάτοχος Διδακτορικού / έως 26.500.00 € / έως 31/12/2024

ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΕΡΓΟΥ (ΣΤ)

Ανάπτυξη μεθόδων υλοποίησης χημικών, υλικών και διεργασιών που βασίζονται στις αρχές ασφάλειας και βιωσιμότητας από τη αρχική φάση σχεδιασμού (Safe and Sustainable-by-Design). Ανάδειξη συστήματος διαχείρισης γνώσης (Parcopedía) και διαχείριση φορέων χάραξης πολιτικής που θα απαρτίζουν το International Board του PARC ιδιαίτερα σε ό,τι αφορά στην μετάφραση του πλαισίου Safe and Sustainable by Design σε πολιτικές ανάπτυξης και ρύθμισης χημικών προϊόντων και υλικών.

Τα παραπάνω θα υλοποιηθούν στο πλαίσιο του πακέτου εργασίας

ΠΕ2: Μια κοινή ατζέντα έρευνας και πολιτικής

ΠΕ3: Συνέργειες, συνεργασίες και ευαισθητοποίηση

ΠΕ8: Σχέδια και εργαλεία

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ – ΚΡΙΤΗΡΙΑ

- Πτυχίο Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης (ΠΕ) Χημικού

- Διδακτορικό Δίπλωμα με ειδίκευση στη Βιοχημεία
- Ερευνητική* εμπειρία 12 μηνών από συμμετοχή σε ερευνητικά έργα σε θέματα περιβάλλοντος και υγείας
- Δύο (2) ανακοινώσεις σε επιστημονικά συνέδρια σε θέματα βιωσιμότητας
- Καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας (επίπεδο B2)

ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ - ΚΡΙΤΗΡΙΑ

- Πρόσθετη ερευνητική* εμπειρία από συμμετοχή σε ερευνητικά έργα σε θέματα περιβάλλοντος και υγείας
 - Πρόσθετες ανακοινώσεις σε επιστημονικά συνέδρια σε σε θέματα βιωσιμότητας
 - Πρόσθετη γνώση της αγγλικής γλώσσας
 - Γνώση δεύτερης ξένης γλώσσας (Γαλλικά ή Γερμανικά ή Ισπανικά ή Ιταλικά).
- Σημ: στην περίπτωση γνώσης 2 ξένων γλωσσών και άνω, λαμβάνεται υπόψη για βαθμολόγηση το ανώτερο επίπεδο όλων*

ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΟΥΣΑ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ – ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ

	ΠΡΟΣΟΝ - ΚΡΙΤΗΡΙΟ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ (Ερευνητικό Προσωπικό)
1	Βαθμός τίτλου σπουδών	Βαθμός * 40
2	Ερευνητική * εμπειρία (ανά μήνα) και μέχρι 78 μήνες Σημείωση: βαθμολογούνται μόνο οι μήνες πέραν της απαιτούμενης εμπειρίας	7 (ανά μήνα)
3	Ανακοινώσεις σε επιστημονικά συνέδρια (ανά ανακοίνωση) και μέχρι 4 ανακοινώσεις	15 (ανά ανακοίνωση)
4α	Γνώση αγγλικής γλώσσας (Άριστη Γ2)	70
4β	Γνώση αγγλικής γλώσσας (Πολύ Καλή Γ1)	50
5α	Γνώση γαλλικής ή ιταλικής ή ισπανικής ή γερμανικής γλώσσας(Άριστη Γ2)	70
5β	Γνώση γαλλικής ή ιταλικής ή ισπανικής ή γερμανικής γλώσσας(Πολύ Καλή Γ1)	50
5γ	Γνώση γαλλικής ή ιταλικής ή ισπανικής ή γερμανικής γλώσσας (Καλή Β2)	30

Η προσμέτρηση μονάδων βαθμολόγησης πραγματοποιείται για τα προσόντα εκείνα, τα οποία αναφέρονται στα απαιτούμενα ή συνεκτιμώμενα προσόντα-κριτήρια της πρόσκλησης και βρίσκονται σε αντικειμενική συνάφεια με τις απαιτήσεις του έργου.

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ

1. Υποβολή Πρότασης – Δήλωσης (επισυνάπτεται)
2. Αναλυτικός πίνακας στοιχείων απόδειξης εμπειρίας, εφόσον απαιτείται (επισυνάπτεται)
3. Αναλυτικό βιογραφικό σημείωμα
4. Αντίγραφα Τίτλων Σπουδών
(Ειδικότερες περιπτώσεις: α) Στις περιπτώσεις που ο βαθμός αποτελεί κριτήριο βαθμολόγησης και δεν αναγράφεται στο σχετικό αντίγραφο του τίτλου σπουδών, τότε υποβάλλεται συμπληρωματικά η αναλυτική βαθμολογία, β) Ειδικότερα για την απόδειξη της ιδιότητας του υποψήφιου διδάκτορα ή του μεταπτυχιακού φοιτητή θα πρέπει να υποβάλλεται σχετική βεβαίωση από τη Γραμματεία του οικείου Τμήματος, γ) Σε περίπτωση που η ειδίκευση/κατεύθυνση δεν προκύπτει από τον Τίτλο Σπουδών -για τις περιπτώσεις πτυχίου και μεταπτυχιακού τίτλου- θα πρέπει να επισυνάπτεται και η Αναλυτική Βαθμολογία, ενώ για την περίπτωση διδακτορικής διατριβής, αν η εξειδίκευση δεν προκύπτει από τον τίτλο/θέμα αυτής, θα πρέπει να υποβάλλεται κάθε πρόσφορο έγγραφο που να τεκμηριώνει τη συνάφεια υπογεγραμμένο από τη Γραμματεία ή τον επιβλέποντα ή την τριμελή επιτροπή.
5. Αντίγραφα πιστοποιήσεων και βεβαιώσεων προϋπηρεσίας, καθώς και κάθε άλλο έγγραφο που θα τεκμηριώνει τα στοιχεία που αναφέρονται στο βιογραφικό και τα οποία σχετίζονται με τα απαιτούμενα ή συνεκτιμώμενα προσόντα-κριτήρια της παρούσας πρόσκλησης.
6. Αντίγραφο πιστοποιητικού στρατολογικής κατάστασης ή απολυτηρίου στρατού / Αντίγραφο βεβαίωσης αναβολής (για τους άνδρες υποψήφιους).

* Αποδεικτικά στοιχεία απόδειξης ερευνητικής εμπειρίας:

Η έρευνα ή η συμμετοχή σε ερευνητικά κέντρα ή προγράμματα μπορεί να ληφθεί ως χρόνος εμπειρίας υπό την απαραίτητη προϋπόθεση ότι η πρόταση περιλαμβάνει:

Βεβαίωση του φορέα απασχόλησης ή/και σύμβαση από όπου να αποδεικνύονται το χρονικό διάστημα απασχόλησης, το αντικείμενο απασχόλησης, ο τίτλος και η Επιστημονική Υπεύθυνη/ο Επιστημονικός Υπεύθυνος για

κάθε ερευνητικό πρόγραμμα ή έργο. Εφόσον από τα παραπάνω δεν προκύπτει το ερευνητικό αντικείμενο απασχόλησης απαιτείται η προσκόμιση Βεβαίωσης της Επιστημονικής Υπεύθυνης/του Επιστημονικού Υπεύθυνου, στην οποία θα αναφέρονται, για κάθε ερευνητικό πρόγραμμα, το αντικείμενο της έρευνας.

Είναι αυτονόητο ότι τα ανωτέρω σχετικά με την εμπειρία ισχύουν εφόσον τα υποψήφια άτομα κατά τη διάρκεια της συμμετοχής τους κατείχαν τον απαιτούμενο από την προκήρυξη βασικό τίτλο σπουδών ή την απαιτούμενη άδεια άσκησης επαγγέλματος ή άλλη επαγγελματική άδεια ή βεβαίωση.

Οι άνδρες ενδιαφερόμενοι πρέπει να έχουν εκπληρώσει τις στρατιωτικές τους υποχρεώσεις ή να έχουν απαλλαγεί νόμιμα απ' αυτές ή να έχουν λάβει αναβολή για όλο το χρόνο διάρκειας του αντικειμένου έργου. Σε περίπτωση που ο χρόνος για τον οποίο έχει ληφθεί αναβολή στράτευσης δεν καλύπτει στο σύνολό του τον χρόνο διάρκειας του αντικειμένου έργου, ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του ΑΠΘ υποχρεούται να καταγγείλει αζημίως την αντίστοιχη σύμβαση κατά τον χρόνο λήξης της ως άνω αναβολής. Τόσο ο συμβαλλόμενος του Ειδικού Λογαριασμού όσο και η Επιστημονική Υπεύθυνη/ο Επιστημονικός Υπεύθυνος του έργου υποχρεούνται να ενημερώσουν άμεσα τον Ειδικό Λογαριασμό ένα (1) μήνα πριν τη λήξη της εν λόγω αναβολής.

Οι υποψήφιος/υποψήφιοι (των Αντικειμένων Α & Β) που πληρούν το σύνολο των όρων της πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος θα κληθούν σε συνέντευξη (κατόπιν γραπτής ενημέρωσής τους μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου). *Οι υποψήφιος/υποψήφιοι που δεν προσέρχονται στη συνέντευξη θα απορρίπτονται. Δεν είναι απαραίτητο να διενεργηθεί συνέντευξη, στην περίπτωση που το σύνολο των όρων της πρόσκλησης πληροί μια μόνο πρόταση*

Οι θεματικές ενότητες των ερωτήσεων και το σύστημα βαθμολόγησης που θα χρησιμοποιηθεί εμφανίζονται στον ακόλουθο πίνακα:

Α/Α	Θεματική ενότητα συνέντευξης	Επίπεδο Γνώσης/ Μονάδες Βαθμολόγησης	Εύρος Βαθμολογίας
1	Γλώσσες προγραμματισμού (Java,Python)	Στοιχειωδώς Ικανοποιητική 0-5 Ικανοποιητική 6-15 Εξαιρετη 16-25	0-25
2	Γλώσσες σεναρίων και σήμανσης(Javascript, HTML, CSS)	Στοιχειωδώς Ικανοποιητική 0-5 Ικανοποιητική 6-15 Εξαιρετη 16-25	0-25
3	Γνώσεις συστημάτων διαχείρισης δεδομένων, διαχείρισης βάσεων δεδομένων και διεπαφής (MySQL, PostgreSQL, RESTful APIs)	Στοιχειωδώς Ικανοποιητική 0-5 Ικανοποιητική 6-15 Εξαιρετη 16-25	0-25
4	Λογισμικά ελέγχου εκδόσεων - Version Control Software (Git, CVS, Mercurial)	Στοιχειωδώς Ικανοποιητική 0-5 Ικανοποιητική 6-15 Εξαιρετη 16-25	0-25

Η υποβολή των προτάσεων και λοιπών δικαιολογητικών από τα ενδιαφερόμενα άτομα θα γίνεται είτε ηλεκτρονικά στη διεύθυνση sarigiannis@auth.gr, είτε με φυσική παρουσία, είτε ταχυδρομικά στη διεύθυνση: **Γραμματεία του Τομέα Τεχνολογιών του Τμήματος Χημικών Μηχανικών** (υπόψιν κ. Δ. Σαρηγιάννη), Κτίριο Δ Πολυτεχνικής Σχολής, 2ος Όροφος, Εργαστήριο Τεχνολογίας Υλικών, Γρ. 223, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης 54124, ώρες 9:00-14:00, **έως τις 18/04/23 και ώρα 14:00**, και θα λαμβάνουν αριθμό πρωτοκόλλου από τη Γραμματεία του οικείου Τομέα του Επιστημονικού Υπεύθυνου του έργου.

Η παρούσα Πρόσκληση θα δημοσιευθεί στην ιστοσελίδα του ΕΛΚΕ ΑΠΘ <https://rc.auth.gr/proskliseis-gia-apasholisi-se-erga> και στον διαδικτυακό τόπο της «Διαύγειας».

Για πληροφορίες σχετικά με το αντικείμενο του έργου, τα ενδιαφερόμενα άτομα μπορούν να απευθύνονται τηλεφωνικά στο **2310-996107** ενώ για πληροφορίες σχετικά με τη διαδικασία υποβολής προτάσεων μπορούν να απευθύνονται στον ΕΛΚΕ ΑΠΘ στα τηλέφωνα **2310- 994022, 4052, 4082**

Η αξιολόγηση των υποβαλλόμενων προτάσεων θα πραγματοποιηθεί από τριμελή επιτροπή αξιολόγησης.

Η υποψήφια/ο υποψήφιος που επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με το αποτέλεσμα (απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων) δικαιούται να προσφύγει είτε με ηλεκτρονικό τρόπο στη διεύθυνση prosk@rc.auth.gr, είτε με φυσική παρουσία, είτε ταχυδρομικά στον Ειδικό Λογαριασμό Κονδυλίων Έρευνας ΑΠΘ (Κτίριο ΚΕΔΕΑ, 3ης Σεπτεμβρίου - Πανεπιστημιούπολη, Θεσσαλονίκη, ΤΚ: 54636, 1ος όροφος, Γραφείο 101) εντός πέντε (5) ημερολογιακών ημερών από την επομένη της ανάρτησης της απόφασης αποδοχής αποτελεσμάτων στον διαδικτυακό τόπο του ΕΛΚΕ ΑΠΘ. Δεν επιτρέπεται ένσταση για λόγους που αφορούν στη συνέντευξη ή την εξέταση γνώσεων και τη δοκιμασία δεξιοτήτων και εργασιακής αποτελεσματικότητας. Η υποψήφια/ο υποψήφιος έχει υποχρέωση να ενημερώνεται για την ανάρτηση των αποτελεσμάτων από την ιστοσελίδα του ΕΛΚΕ ΑΠΘ <https://rc.auth.gr/proskliseis-gia-apasholisi-se-erga> στην ηλεκτρονική διαδρομή ανάρτησης της παρούσας πρόσκλησης, καθώς και από τη Διαύγεια. Οι υποψήφιοι/ες έχουν δικαίωμα πρόσβασης στα στοιχεία του ατομικού φακέλου υποψηφιότητας και στα έγγραφα αξιολόγησης – βαθμολόγησης, τόσο των ιδίων όσο και των λοιπών συνυποψηφίων τους, κατόπιν γραπτής τους αίτησης εντός προθεσμίας πέντε (5) ημερολογιακών ημερών από την επομένη της ανάρτησης της απόφασης αποδοχής αποτελεσμάτων στον διαδικτυακό τόπο του ΕΛΚΕ ΑΠΘ και υπό τις προϋποθέσεις των άρθρων 5 του Ν. 2690/1999, 42 του Ν.4624/2019 και 6 παρ. 1 στοιχ. στ του ΓΚΠΔ (ΕΕ 2016/679).

Ο ΕΛΚΕ ΑΠΘ λαμβάνει όλα τα κατάλληλα μέτρα για την προστασία των προσωπικών δεδομένων κατά τη διαδικασία της αξιολόγησης και συνιστάται ισχυρά να διαβάσετε για την πολιτική προστασίας δεδομένων και τα δικαιώματά σας στην ιστοσελίδα του ΑΠΘ <https://www.auth.gr/gdpr>.

ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΤΩΝ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ – ΛΟΙΠΟΙ ΟΡΟΙ

1. Από τις προτάσεις που υποβάλλονται εμπρόθεσμα και παραδεκτά κατά τα ανωτέρω, επιλέγεται εκείνη που κρίνεται πιο κατάλληλη και συνάπτεται σύμβαση μίσθωσης έργου με το άτομο που την υπέβαλε στη βάση της συμβατικής ελευθερίας.
2. Εμπρόθεσμες θεωρούνται οι προτάσεις/ενστάσεις που θα παραληφθούν μέχρι την οριζόμενη ημερομηνία και ώρα. Στην περίπτωση ταχυδρομικής αποστολής ή αποστολής με ταχυμεταφορά το εμπρόθεσμο κρίνεται με βάση την αναφερόμενη στο φάκελο αποστολής ημερομηνία, με την προϋπόθεση ότι θα παραληφθεί από τον ΕΛΚΕ ΑΠΘ το αργότερο μέχρι την ανακοίνωση των αποτελεσμάτων της παρούσας. Ο ΕΛΚΕ ΑΠΘ ουδεμία ευθύνη φέρει για το περιεχόμενο των φακέλων υποψηφιότητας που θα αποσταλούν.
3. Αντικατάσταση του φακέλου υποψηφιότητας ή διόρθωση αυτής ή συμπλήρωση τυχόν ελλειπόντων δικαιολογητικών επιτρέπεται μόνο μέχρι τη λήξη της προθεσμίας υποβολής των προτάσεων.
4. Οι τίτλοι σπουδών τριτοβάθμιας εκπαίδευσης (προπτυχιακών, μεταπτυχιακών και διδακτορικών) εφόσον αποτελούν απαιτούμενο ή συνεκτιμώμενο τυπικό προσόν και έχουν χορηγηθεί από ιδρύματα του εξωτερικού, πρέπει να συνοδεύονται από πιστοποιητικά αναγνώρισης του ΔΟΑΤΑΠ. Σε περίπτωση που οι τίτλοι σπουδών τριτοβάθμιας εκπαίδευσης δεν έχουν αναγνωρισθεί, κατά την υποβολή της πρότασης μπορεί να προσκομιστεί η σχετική αίτηση για αναγνώριση από τον ΔΟΑΤΑΠ. Επισημαίνεται όμως ότι δεν μπορεί να συναφθεί σύμβαση χωρίς την προσκόμιση αναγνώρισης των τίτλων. Σε κάθε περίπτωση ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του ΑΠΘ διατηρεί το δικαίωμα και τη διακριτική ευχέρεια, ανάλογα με τις ανάγκες έκαστου ερευνητικού έργου και ιδίως του χρόνου υλοποίησης αυτού, να συνάψει τελικώς σύμβαση με το αμέσως επόμενο υποψήφιο άτομο που διαθέτει την σχετική αναγνώριση των ανωτέρω τίτλων από το ΔΟΑΤΑΠ. Επιπρόσθετα, όταν στην πρόσκληση προβλέπεται κλίμακα βαθμολόγησης/μοριοδότησης του βαθμού του τίτλου σπουδών, είναι απαιτούμενο να προσκομίζεται και πιστοποιητικό αντιστοιχίας βαθμολογίας που εκδίδεται από το ΔΟΑΤΑΠ. Σε περίπτωση που δεν προσκομίζεται το πιστοποιητικό αντιστοιχίας βαθμολογίας, αλλά μόνο τα πιστοποιητικά αναγνώρισης του ΔΟΑΤΑΠ ή η σχετική αντίστοιχη αίτηση για αναγνώριση από το ΔΟΑΤΑΠ, η πρόταση του ενδιαφερόμενου ατόμου δεν απορρίπτεται, αλλά δεν βαθμολογείται το συγκεκριμένο ζητούμενο προσόν.
5. Στις περιπτώσεις πτυχίων που έχουν χορηγηθεί από ιδρύματα του εσωτερικού και όταν στην πρόσκληση προβλέπεται κλίμακα βαθμολόγησης/μοριοδότησης του βαθμού του τίτλου σπουδών είναι απαιτούμενο στον τίτλο σπουδών που προσκομίζεται να αναγράφεται και ο βαθμός. Αν ο βαθμός δεν αναγράφεται στον τίτλο σπουδών τότε προσκομίζεται η αναλυτική βαθμολογία. Σε περίπτωση που ο τίτλος σπουδών δεν αναγράφει το βαθμό και δεν έχει προσκομιστεί αναλυτική βαθμολογία, η πρόταση του ενδιαφερόμενου ατόμου δεν απορρίπτεται, αλλά δεν βαθμολογείται το συγκεκριμένο ζητούμενο προσόν.
6. Επισημαίνεται ότι η διαδικασία πρόσκλησης υποβολής προτάσεων για σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου της παρούσης δεν είναι διαγωνιστική, ενώ η τυχόν επιλογή αντισυμβαλλόμενου ατόμου έχει τον χαρακτήρα αποδοχής της πρότασης υποψηφιότητας και όχι «πρόσληψης». Η διαδικασία της πρόσκλησης θα ολοκληρωθεί με σύνταξη πίνακα κατάταξης ή/και πίνακα αποκλεισθέντων, ενώ όσα άτομα επιλεγούν θα ειδοποιηθούν κατ' ιδίαν. Σε περίπτωση ισοβαθμίας επιλέγεται κατά σειρά η πρόταση του ενδιαφερόμενου ατόμου α) με τη μεγαλύτερη εμπειρία, β) με το μεγαλύτερο βαθμό στον βασικό τίτλο σπουδών, γ) με το μεγαλύτερο βαθμό στον μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών. Αν μετά την εξέταση των περιπτώσεων α, β, γ, υφίσταται εκ νέου ισοβαθμία, η Επιτροπή Αξιολόγησης θα προβεί σε δημόσια κλήρωση για την τελική επιλογή μεταξύ των ισοβαθμούντων.
7. Η πρόταση που είναι πρώτη στον πίνακα κατάταξης και έχει την μεγαλύτερη βαθμολογία στο σύνολο των βαθμολογούμενων κριτηρίων θα είναι εκείνη που θα επιλεγεί. Σε περίπτωση κωλύματος του ατόμου που την υπέβαλε επιλέγεται η επόμενη πρόταση έως την εξάντληση της σειράς κατάταξης.
8. Υποβληθείσα πρόταση, η οποία δεν πληροί τα απαιτούμενα προσόντα της πρόσκλησης, δεν βαθμολογείται και απορρίπτεται.
9. Καθ' όλη τη διάρκεια εκτέλεσης του έργου και κατά τους όρους της σύμβασης μπορεί να πραγματοποιηθεί αντικατάσταση του επιλεγέντος ατόμου είτε λόγω αποχώρησής του είτε λόγω πλημμελούς εκτέλεσης της σύμβασης, από τον επόμενο στη σειρά κατάταξης υποψήφιο.
10. Η σύμβαση δύναται να παραταθεί χωρίς περιορισμό, μετά από απόφαση του αρμόδιου οργάνου του ΕΛΚΕ και εφόσον υπάρχει η απαιτούμενη πίστωση στο έργο, χωρίς τη διενέργεια νέας πρόσκλησης, μέχρι την ημερομηνία λήξης του έργου (και σε περίπτωση παράτασης του έργου μέχρι τη λήξη αυτής).
11. Ο ΕΛΚΕ ΑΠΘ δεν αναλαμβάνει καμία δέσμευση προς σύναψη σύμβασης, δεδομένου ότι επαφίεται στην πλήρη διακριτική του ευχέρεια η σύναψη ή μη συμβάσεων, καθώς και ο αριθμός αυτών, αποκλειόμενης οιασδήποτε αξιώσεως των ενδιαφερομένων.
12. Η ανάθεση του έργου θα γίνει σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στον Οδηγό εφαρμογής του προγράμματος.
13. Η γνώση ξένων γλωσσών αποδεικνύεται σύμφωνα με τις διατάξεις του Π.Δ. 85/2022 «Καθορισμός προσόντων διορισμού σε φορείς του Δημοσίου (Προσοντολόγιο-Κλαδολόγιο)» (ΦΕΚ Α' 232/17.12.2022), ιδίως με βάση τα οριζόμενα στα άρθρα 10, 14 παρ. 3 και 15 παρ. 7.
14. Τίτλοι, πιστοποιητικά και βεβαιώσεις της αλλοδαπής πρέπει να είναι επίσημα μεταφρασμένοι στην ελληνική γλώσσα, όπως ορίζεται στην κείμενη νομοθεσία, εξαιρουμένων των τίτλων γλωσσομάθειας στις γλώσσες αγγλική, γαλλική, γερμανική, ιταλική και ισπανική κατά τους όρους και προϋποθέσεις των ως άνω διατάξεων του Π.Δ. 85/2022.
15. Η πιστοποίηση γνώσης πληροφορικής ή χειρισμού Η/Υ αποδεικνύεται σύμφωνα με τις διατάξεις του Π.Δ. 85/2022 «Καθορισμός προσόντων διορισμού σε φορείς του Δημοσίου (Προσοντολόγιο-Κλαδολόγιο)» (ΦΕΚ Α' 232/17.12.2022), ιδίως με βάση τα οριζόμενα στο άρθρο 9.
16. Επισημαίνεται ότι η ανάθεση έργου σε υπαλλήλους του Δημοσίου Τομέα, των ΝΠΔΔ, ΝΠΙΔ κ.λπ. γίνεται σύμφωνα με τα οριζόμενα στην Παράγραφο 14 του Άρθρου 12 της ΥΑΕΚΕΔ 110427/ΕΥΘΥ 1020/01.11.2016.

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών

Καθηγητής Ευστράτιος Στυλιανίδης
Αντιπρύτανης Έρευνας και Διά Βίου Εκπαίδευσης

ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΑΣΗΣ – ΔΗΛΩΣΗΣ*
(με όλες τις συνέπειες του νόμου για ψευδή δήλωση)

Κινητό τηλ: e-mail: Α.Φ.Μ:

Να αναγραφούν στην παρούσα πρόταση-δήλωση και στο εξωτερικό του φακέλου τα εξής (συμπληρώνονται από την υποψήφια/τον υποψήφιο):

1. Ο αριθμός του πρωτόκολλου της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος:

2. Ο/οι κωδικός/οι του/των αντικειμένου/ων έργου που επιθυμείτε να συμμετάσχετε (Α ή Β ή Γ ή Δ ή Ε ή ΣΤ)
(Για συμμετοχή σε περισσότερα του ενός αντικείμενα απαιτείται ξεχωριστή πρόταση φακέλου υποψηφιότητας)

Δηλώνω υπεύθυνα ότι οι πληροφορίες που δίνονται στο σύνολο των εντύπων αυτής της πρότασης είναι ακριβείς και αληθείς.

ΥΠΟΓΡΑΦΗ

Ημερομηνία : ___/___/_____

Συνημμένα υποβάλλω : 1.
2.

***Η ελλιπής συμπλήρωση της πρότασης-δήλωσης αποτελεί κριτήριο αποκλεισμού.**

