

## Έντυπο Γνωστοποίησης Ερευνητικού Αποτελέσματος

### A. Στοιχεία Δημιουργού / Εφευρέτη ή/και Εκπροσώπου Ομάδας Εφευρετών

Όνοματεπώνυμο:	
Ιδιότητα:	
Σχολή/Τμήμα:	
Εργαστήριο:	
Αριθ. τηλεφώνου γραφείου:	
Αριθ. κινητού	
E-mail:	
Προσωπικό προφίλ Url:	

### B. Στοιχεία Εφεύρεσης / Περιγραφή του Ερευνητικού Αποτελέσματος

Τίτλος της εφεύρεσης / ερευνητικού αποτελέσματος <sup>1</sup>	
Ερευνητική Περιοχή - Πεδίο εφαρμογής	<ul style="list-style-type: none"><li>1. <input type="checkbox"/> Υγεία – Τρόφιμα</li><li>2. <input type="checkbox"/> Τεχνολογίες Πληροφορικής &amp; Επικοινωνιών</li><li>3. <input type="checkbox"/> Χωρική Ανάπτυξη και Μεταφορές</li><li>4. <input type="checkbox"/> Περιβάλλον – Ενέργεια</li><li>5. <input type="checkbox"/> Υλικά – Διαδικασίες</li><li>6. <input type="checkbox"/> Κοινωνικοοικονομική Έρευνα</li><li>7. <input type="checkbox"/> Πολιτισμός</li><li>8. <input type="checkbox"/> Άλλη</li></ul>
Επισυνάπτεται Συμφωνία Εφευρετών	<input type="checkbox"/>
Αναφέρετε ποιός είναι ο σκοπός της εφεύρεσης (ή των αποτελεσμάτων του έργου) και το τεχνικό πρόβλημα που επιλύει αυτή	
Αναφέρετε την προγενέστερη τεχνική και το πώς διαφοροποιείται η εφεύρεση σε	

<sup>1</sup> Αναφέρετε αν η εφεύρεση αφορά σε μία μέθοδο, διεργασία ή/και προϊόν, μία διάταξη ή συσκευή. Σε περίπτωση όπου αφορά software να αναφέρετε το hardware όπου ενσωματώνεται. Σε περίπτωση ερευνητικών αποτελεσμάτων στο τομέα της βιοτεχνολογίας να αναφέρετε τη χρήση ενδεχόμενων μικροοργανισμών.

<p>σχέση με τη γνωστή αυτή στάθμη της τεχνικής</p> <p>Σε ποιο βαθμό συντελείται βελτίωση της υπάρχουσας τεχνικής;</p> <p>Γίνεται χρήση υλικών, μέσων και πληροφοριών του ΔΠΘ;</p> <p>Πότε έγινε η έναρξη της έρευνας – πειραμάτων;</p>	
<p>Συνοπτική περιγραφή με έμφαση:</p> <p>1) στον τρόπο πραγμάτωσης των ερευνητικών αποτελεσμάτων, παραδείγματα ενσωμάτωσης</p> <p>2) στα καινοτόμα τεχνικά χαρακτηριστικά γνωρίσματα της και πλεονεκτήματα</p> <p>3) στις εφαρμογές στην βιομηχανία.</p> <p>✓Επισυνάψτε πλήρη περιγραφή, σχέδια, φωτογραφίες, διαγράμματα κλπ., τα οποία ωστόσο στην τεκμηρίωση/κατανόηση των ανωτέρω</p>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Περιγραφή της διαδικασίας υλοποίησης (τρόπος πραγμάτωσης):</li><li>2. Καινοτόμα και νέα- σε αντιπαράθεση με τα ήδη γνωστά- χαρακτηριστικά:</li><li>3. Πρακτικές εφαρμογές στη βιομηχανία:</li></ol>

Αναφέρετε το βαθμό ωριμότητας σύμφωνα με το δείκτη TRL (Technology Readiness Level)	<input type="checkbox"/> TRL-1 Βασικές αρχές – Ιδέα <input type="checkbox"/> TRL-2 Βασική έρευνα – Διαμόρφωση πλαισίου <input type="checkbox"/> TRL-3 Πειραματικό πρωτότυπο <input type="checkbox"/> TRL-4 Πιλοτική εφαρμογή τεχνολογίας σε συνθήκες εργαστηρίου <input type="checkbox"/> TRL-5 Πιλοτική εφαρμογή τεχνολογίας σε σχετικό περιβάλλον <input type="checkbox"/> TRL-6 Εφαρμογή τεχνολογίας σε σχετικό περιβάλλον <input type="checkbox"/> TRL-7 Λειτουργικό πρωτότυπο <input type="checkbox"/> TRL-8 Ολοκλήρωση και έλεγχος συστήματος <input type="checkbox"/> TRL-9 Λειτουργικό σύστημα σε επιχειρησιακό περιβάλλον	
Σε περίπτωση που το υπό κατοχύρωση ερευνητικό αποτέλεσμα προήλθε από Ερευνητικό Πρόγραμμα αναφέρετε τα στοιχεία του <sup>2</sup>	Τίτλος προγράμματος:	
	Φορέας Χρηματοδότησης:  Εμπλέκονται άλλοι φορείς;	
	Κωδικός Έργου στον ΕΛΚΕ ΔΠΘ:	
Αποτελεί η εφεύρεση παραδοτέο του έργου;	<input type="checkbox"/> NAI	<input type="checkbox"/> OXI
Αναφορικά με τα πνευματικά δικαιώματα υπάρχουν δεσμεύσεις (π.χ. συμβάσεις) προς το φορέα χρηματοδότησης;	<input type="checkbox"/> NAI <i>(Αν ναι, παρακαλούμε αναφερθείτε στις δεσμεύσεις)</i>	<input type="checkbox"/> OXI
<b>Μέσα Γνωστοποίησης Πανεπιστημιακής Εφεύρεσης ή ερευνητικών αποτελεσμάτων</b> Προσδιορισμός των μέσων γνωστοποίησης		
Έχει γίνει γνωστή μέσω επίσημης δημοσίευσης ή παρουσίασης το εν λόγω ερευνητικό αποτέλεσμα και εάν ναι με ποιο τρόπο ;  (Αν ναι, παρακούμε προσκομίστε/επισυνάψτε τα σχετικά έγγραφα)	<input type="checkbox"/> NAI <i>(Αν ναι, παρακαλούμε διευκρινίστε)</i>  <input type="checkbox"/> Άρθρο σε επιστημονικό περιοδικό <input type="checkbox"/> Άρθρο σε πρακτικά συνεδρίου <input type="checkbox"/> Παρουσίαση ή Poster σε επιστημονικό συνέδριο/σεμινάριο	<input type="checkbox"/> OXI <i>(Αν όχι, σκοπεύετε να παρουσιάσετε εντός του επόμενου εξαμήνου τα αποτελέσματα της πανεπιστημιακής εφεύρεσης ή των εν λόγω ερευνητικών αποτελεσμάτων;)</i>

<sup>2</sup>Σε περίπτωση που επί της προτεινόμενης εφεύρεσης έχουν δικαιώματα ο χρηματοδοτικός φορέας του προγράμματος ή ο συνδημιουργός είναι απαραίτητη η συγκατάθεση τους για τη διαδικασία προστασίας της.

	<input type="checkbox"/> Έκθεση <input type="checkbox"/> Διαδίκτυο <input type="checkbox"/> Εργασία (Διδακτορική Διατριβή, Διπλωματική, Πτυχιακή, άλλη) <input type="checkbox"/> Άλλο (παρακαλούμε διευκρινίστε)	<input type="checkbox"/> NAI <input type="checkbox"/> OXI
--	--	---

Γ. Στάθμη Τεχνικής της Εφεύρεσης	
Αναφέρετε σχετικές επιστημονικές δημοσιεύσεις με την παραπομπή τους στις σχετικές βάσεις δεδομένων (Scopus, GoogleScholar, WOS, PubMed, κτλ.)	
Αναφέρετε συναφή Διπλώματα Ευρεσιτεχνίας (πατέντες) ή άλλους τίτλους με την παραπομπή τους στις σχετικές βάσεις δεδομένων (OBI, EPO, USPTO κτλ.) <sup>3</sup>	

<sup>3</sup> Προϋπόθεση για τη χορήγηση Διπλώματος Ευρεσιτεχνίας (ΔΕ) είναι πέρα/επιπλέον του τεχνικού χαρακτήρα της εφεύρεσης να πληρούνται: α) το “νέο” της εφεύρεσης (novelty), β) η εφευρετική δραστηριότητα ως περιεχόμενο αυτής (inventive step/ non-obvious) και γ) η επιδεκτικότητα της εφεύρεσης προς βιομηχανική εφαρμογή.

Αν έχετε κάνει οποιαδήποτε ή έχει υποβληθεί αίτημα προέρευνας ενώπιον του ΟΒΙ ή άλλου ιδιωτικού ερευνητικού ιδρύματος για την υπάρχουσα επιστημονική ή στάθμη της τεχνικής (priorart) αναφέρετε τις λέξεις-κλειδιά που χρησιμοποιήσατε καθώς επίσης και τα αποτελέσματά της

#### Δ. Στοιχεία Εφευρετών / Δημιουργών

Αναφέρετε τα ονόματα όλων των δημιουργών ή/και εφευρετών. Οι εφευρέτες θα πρέπει να έχουν συνεισφέρει σε βασικά στοιχεία της εφεύρεσης είτε ατομικά είτε σε συνεργασία με άλλους, κατά τη δημιουργία της εφεύρεσης ή κατά την πρακτική εφαρμογή και αξιοποίηση της<sup>4</sup>.

Όνοματεπώνυμο	Ιδιότητα	Ίδρυμα	Τμήμα	Τηλ. Επικοινωνίας	Email	Ποσοστό επί των δικαιωμάτων της εφεύρεσης
						%
						%
						%
						%
						%
						%
						%

Αν οι δημιουργοί / εφευρέτες προέρχονται από φορείς εκτός του ΔΠΘ, υπάρχει πολιτική για την προστασία της διανοητικής ιδιοκτησίας στους φορείς προέλευσης;

ΝΑΙ

ΟΧΙ

<sup>4</sup>Σύμφωνα με τον Οδηγό Μεταφοράς Τεχνολογίας του ΕΛΚΕ ΔΠΘ, οι εφευρέτες είναι συν-δικαιούχοι του Διπλώματος Ευρεσιτεχνίας επί της εφεύρεσης κατά ποσοστό 60%. Μεταξύ του ΕΛΚΕ ΔΠΘ και των εφευρετών καταρτίζεται σχετική σύμβαση κατανομής και μεταβίβασης του δικαιώματος για κατάθεση και χορήγηση ΔΕ ή άλλου τίτλου Βιομηχανικής Ιδιοκτησίας.

Συμμετέχουν άλλοι φορείς (φυσικά ή νομικά πρόσωπα);		
Έχει λάβει κάποιος από τους εφευρέτες συμβουλευτική για την προστασία της βιομηχανικής ή διανοητικής ιδιοκτησίας (π.χ. επικοινωνία με ΟΒΙ, επικοινωνία με νομικό σύμβουλο ή patent attorney, άλλη);	<input type="checkbox"/> ΝΑΙ <i>(Αν ναι, παρακαλούμε διευκρινίστε)</i>	<input type="checkbox"/> ΟΧΙ

Ε. Προστασία της Εφεύρεσης / ερευνητικού αποτελέσματος	
Επιλέξτε μία ή περισσότερες επιλογές που αφορούν στην εκδήλωση ενδιαφέροντος σας.	
Κατάθεση αίτησης για Εθνικό Δίπλωμα Ευρεσιτεχνίας (ΔΕ)	<input type="checkbox"/>
Κατάθεση αίτησης για Ευρωπαϊκό Δίπλωμα Ευρεσιτεχνίας (EPC)	<input type="checkbox"/>
Κατάθεση αίτησης για Διεθνές Δίπλωμα Ευρεσιτεχνίας (PCT)	<input type="checkbox"/>
Κατάθεση αίτησης για Δίπλωμα Τροποποίησης	<input type="checkbox"/>
Κατάθεση αίτησης για Πιστοποιητικό Υποδείγματος Χρησιμότητας	<input type="checkbox"/>
Εγγραφή στον Εθνικό Κατάλογο Ποικιλιών Φυτικών Ειδών	<input type="checkbox"/>
Εμπορικό Σήμα (Trademark)	<input type="checkbox"/>
Βιομηχανικό σχέδιο(Design-Model)	<input type="checkbox"/>
Άλλη προστασία, πχ μέσω copyright	<input type="checkbox"/>

Ζ. Αξιοποίηση της Εφεύρεσης /ερευνητικού αποτελέσματος	
Αναφέρατε και τεκμηριώστε τις δυνατότητες / τομείς εμπορικής αξιοποίησης της εφεύρεσης καθώς και την αγορά-στόχο.	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Δυνατότητες/Τομείς εμπορικής αξιοποίησης</li><li>2. Αγορά-ές στόχος</li></ol>
Αναφερθείτε σε ανταγωνιστικές τεχνολογίες/ προϊόντα & στο	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Ανταγωνιστικές τεχνολογίες/ προϊόντα</li></ol>

ανταγωνιστικό πλεονέκτημα της εφεύρεσης	2. Ανταγωνιστικό πλεονέκτημα της εφεύρεσης	
Έχετε έρθει σε επαφή με κάποια εταιρεία που ενδιαφέρεται για την εμπορική εκμετάλλευση της εφεύρεσης;	<input type="checkbox"/> ΝΑΙ (Αν ναι, παρακαλούμε διευκρινίστε)  ΕΠΩΝΥΜΙΑ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ: ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ: ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ/Η: ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ:  ΕΠΩΝΥΜΙΑ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ: ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ: ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ/Η: ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ:  ΕΠΩΝΥΜΙΑ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ: ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ: ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ/Η: ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ:	<input type="checkbox"/> ΟΧΙ (Αν όχι, αναφέρετε εταιρείες με σχετικό αντικείμενο που θα μπορούσαν να αναπτύξουν την συγκεκριμένη εφεύρεση)  1. 2.
Σε ποιες ενέργειες σκοπεύετε να προβείτε για την εμπορική προώθηση/εκμετάλλευση της εφεύρεσης;		

#### Η. Συνοδευτικά Έγγραφα

Σημειώστε τα έγγραφα που συνοδεύουν τη γνωστοποίηση της συγκεκριμένης Πανεπιστημιακής Εφεύρεσης.

Έκθεση / Αποτελέσματα Προ-έρευνας (PriorArtreport) OBI	<input type="checkbox"/>
Σχέδιο εμπορικής αξιοποίησης (Commercializationplan)	<input type="checkbox"/>
Εκδήλωση ενδιαφέροντος πιθανού αποδέκτη της τεχνολογίας	<input type="checkbox"/>
Συμφωνία κατανομής δικαιωμάτων εφευρετών	<input type="checkbox"/>

#### Θ. Χρηματοδότηση Διπλώματος Ευρεσιτεχνίας (ΔΕ)

Με το παρόν έγγραφο γνωστοποιείτε την ως άνω πανεπιστημιακή εφεύρεση και αιτήστε τη χρηματοδότηση των δαπανών για την κατοχύρωση της εφεύρεσης, ως εξής:

Χρηματοδότηση μέσω ΕΛΚΕ ΔΠΘ	<input type="checkbox"/>
-----------------------------	--------------------------

Χρηματοδότηση στο πλαίσιο Εθνικού ή Ευρωπαϊκού προγράμματος	<input type="checkbox"/>
Άλλη πηγή (Ιδιωτικά κεφάλαια, ίδιοι πόροι κ.α.)	<input type="checkbox"/>

### I. Θέματα Εμπιστευτικότητας

Τα παραπάνω στοιχεία μαζί με τα συνοδευτικά έγγραφα αποτελούν αληθείς και εμπιστευτικές πληροφορίες που αφορούν στη γνωστοποίηση εξαρτημένης πανεπιστημιακής εφεύρεσης στο ΔΠΘ για την αξιολόγηση από την Επιτροπή Ερευνών του ΕΛΚΕ - ΔΠΘ της υποβολής αιτήματος προστασίας εφεύρεσης, σύμφωνα με Οδηγό Χρηματοδότησης και Διαχείρισης Έργων του ΕΛΚΕ - ΔΠΘ, όπως ισχύει.

Τα συλλογικά όργανα της Επιτροπής Ερευνών του ΕΛΚΕ - ΔΠΘ λαμβάνοντας γνώση των εμπιστευτικών πληροφοριών δεσμεύεται με όρους εχεμύθειας, προκειμένου να διασφαλιστεί η ομαλή διαδικασία κατοχύρωσης της εφεύρεσης.

\* Ο ΕΛΚΕ - ΔΠΘ θα προβεί σε συλλογή και επεξεργασία δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα των φυσικών προσώπων που περιλαμβάνονται στο παρόν έντυπο, με σκοπό την γνωστοποίηση των ερευνητικών αποτελεσμάτων και την προστασία τους σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΕ) 2016/679 άρθρο 6 και το ν. 4624/2019 άρθρο 5.

, \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

Ο/Η Εκπρόσωπος των Εφευρετών/ Δημιουργών,

(Υπογραφή – Ονοματεπώνυμο)