

METEX

ΕΘΝΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

Ομ. Καθηγητής Νίκος Μυλωνάς
Πρόεδρος, Συντονιστικής Ομάδας METEX

nmilonas@ba.uoa.gr

ΜΕΤΕΧ – Εθνικό Δίκτυο ΓΜΤ

Τι είναι

- Είναι μια εθελοντική σύμπραξη συνεργασίας μεταξύ των ΓΜΤ της Ελλάδας των ΑΕΙ και ΕΚ.

Τι δεν είναι

- Δεν είναι νομικό πρόσωπο.
- Δεν έχει ετήσιες συνδρομές

Πως διοικείται

- Από τα Μέλη του
- Συνέλευση Μελών
- Συντονιστική Ομάδα

Τα 37 Μέλη



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΑΙΓΑΙΟΥ



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
UNIVERSITY OF CRETE



ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ



ΔΙΕΘΝΕΣ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ
ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ



ΕΘΝΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ ΕΡΕΥΝΩΝ
National Hellenic Research Foundation



ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΘΡΑΚΗΣ



Πανεπιστήμιο
Ιωαννίνων

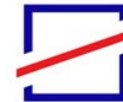


ΠΑΝΤΕΙΟΝ
ΠΑΝΤΕΙΟΝ



ΕΛΛΗΝΙΚΟ
ΑΝΟΙΚΤΟ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ
UNIVERSITY of the PELOPONNESE



ΑΘΗΝΑ
Έρευνα & Καινοτομία
Τεχνολογίες Πληροφορίας



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
Εθνικών και Καποδιστριακών
Πανεπιστήμιων Αθηνών
— ΙΔΡΥΘΕΝ ΤΟ 1837 —



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ
UNIVERSITY OF WEST ATTICA



ΕΚΕΤΑ
ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ
ΕΡΕΥΝΑΣ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΠΑΤΡΩΝ
UNIVERSITY OF PATRAS



ΕΛΚΑΚ
Ελληνικό Κέντρο Αμυντικής Καινοτομίας



ΙΔΡΥΜΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΑΣ



ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΑΘΗΝΩΝ
ATHENS UNIVERSITY
OF ECONOMICS
AND BUSINESS



ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
TECHNICAL UNIVERSITY
OF CRETE



ΙΙΒΕΑΑ
ΙΔΡΥΜΑ ΙΑΤΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΡΕΥΝΩΝ
ΑΚΑΔΗΜΙΑΣ ΑΘΗΝΩΝ



ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ
AGRICULTURAL UNIVERSITY OF ATHENS



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΙΡΑΙΩΣ
UNIVERSITY OF PIRAEUS



ΧΑΡΟΚΟΠΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
HAROKOPIO UNIVERSITY



Πανεπιστήμιο
Κύπρου



"ALEXANDER FLEMING"
Biomedical Sciences Research Center

Λόγοι δημιουργίας

- Το METEX δημιουργήθηκε από την **ανάγκη των Μελών** του για συλλογική συνεργασία
- Οι δράσεις του ανταποκρίνονται στις **ανάγκες των Μελών** του
- **Όλα** τα ακαδημαϊκά/ερευνητικά ιδρύματα **έχουν GMT**
- Ανάγκη **συντονισμού κοινών θεμάτων**
- Ανάγκη να **καλλιεργηθεί και αναπτυχθεί το εθνικό οικοσύστημα** καινοτομίας
- **Ενημέρωση** για την **ωφέλεια** και τις υφιστάμενες δράσεις των GMT
- «**Οδηγός Καλών Πρακτικών GMT**», κοινό κτήμα όλων
- Συντονισμός ενεργειών για **συνέχιση χρηματοδότησης**

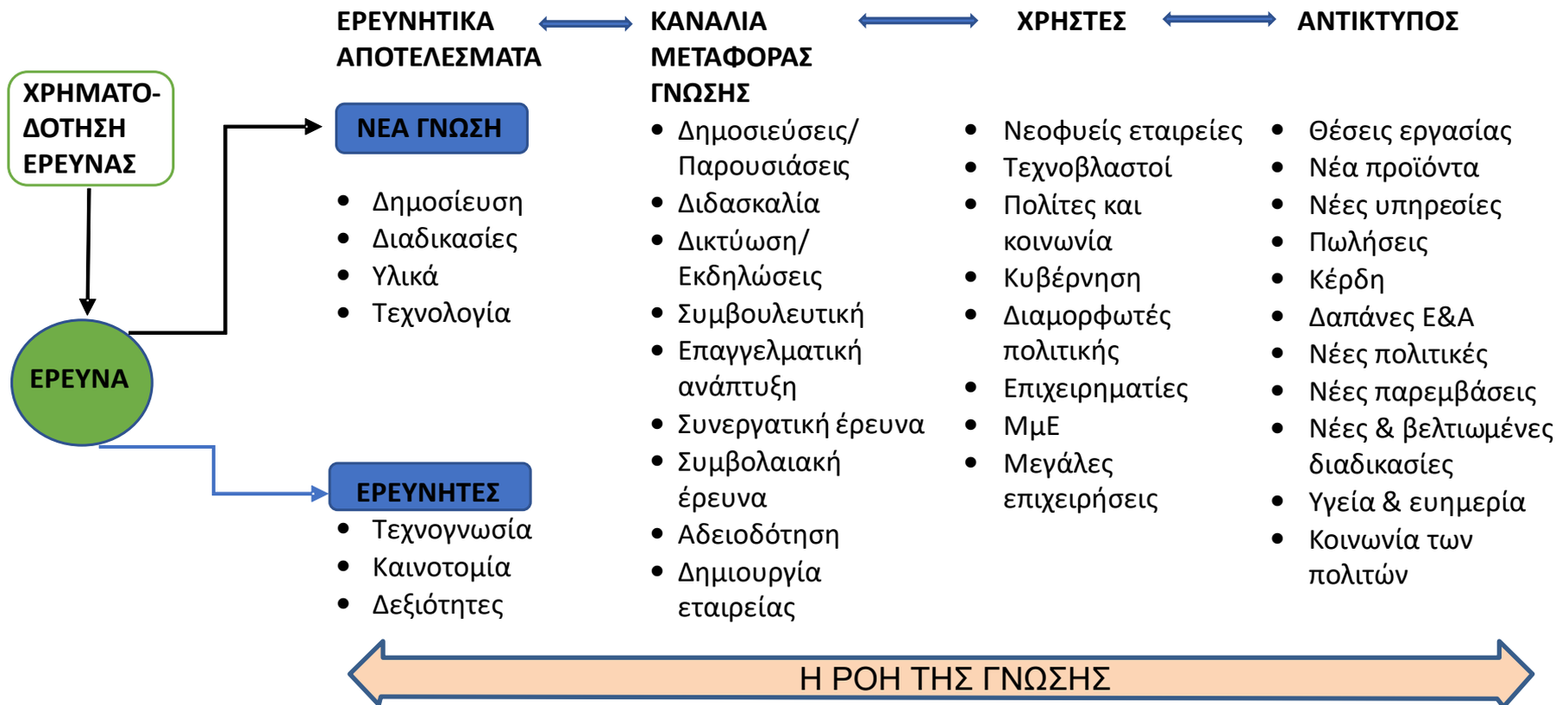
Οι κυριότερες δράσεις του

- Διοργάνωση στοχευμένων **εκπαιδευτικών σεμιναρίων**
- Διοργάνωση «**Ετήσιου Διεθνούς Συνεδρίου**»
 - με σύγχρονες θεματολογίες
 - ομιλητές από την Ελλάδα και το εξωτερικό, ομάδες εργασίας, ανάλυση περιπτώσεων, συζητήσεις στρογγυλής τραπέζης, κ.λπ.
- **Δικτύωση** και συνεργασίες με άλλα διεθνή δίκτυα
- Δημιουργία **μητρώου** καινοτομίας (πατέντες, τεχνοβλαστοί, κλπ.)
- Διοργάνωση **ημερίδων δικτύωσης και εκπαίδευσης** σε εθνικό επίπεδο σε συνεργασία με κλάδους της βιομηχανίας
- **Παρουσίαση κατοχυρωμένων εφευρέσεων** σε κλαδικές επιχειρήσεις
 - ανάπτυξη συνεργασιών
 - διασύνδεση των ΓΜΤ με τον επιχειρηματικό κόσμο

Κυρίαρχο αίτημα της κοινωνίας από τα ΑΕΙ: Η μεταφορά γνώσης

- Η τρίτη αποστολή των ΑΕΙ
- Κοινή απαίτηση να επιστρέψει η **ωφέλεια της έρευνας** στην κοινωνία

Μεταφορά γνώσης: Από την έρευνα στον αντίκτυπο



Τα GMT και η χρηματοδότησή τους

- Τα GMT έχουν επωμιστεί με τον Ν. 5094/2024 (άρθρο 211):
 - Ενίσχυση τη ερευνητικής ικανότητας του ΑΕΙ
 - Διασύνδεσή του με τη βιομηχανία,
 - Μεταφορά γνώσης προς την κοινωνία
 - Καλλιέργεια της επιχειρηματικότητας εντός της ακαδ. κοινότητας
- Όλα τα ΑΕΙ έχουν GMT
- Ανάγκη επένδυσης και διατήρησης των στελεχών
- Θεσμική υποστήριξη (τουλάχιστον 2% των ετήσιων εσόδων από ίδιους πόρους – Άρθρο 114, Νόμος 5094/2024)
- 4-ετής υποστήριξη με το νέο πρόγραμμα ΕΣΠΑ που υλοποιείται
- Ενισχύονται με νέα στελέχη από το νέο πρόγραμμα ΕΣΠΑ
- Ανάγκη για μεγαλύτερη υποστήριξη

Τα οφέλη από τη λειτουργία των ΓΜΤ και τη μεταφορά τεχνολογίας

Με ενημέρωση, καθοδήγηση και υποστήριξη

- Προσφέρουν σημαντική ωφέλεια, τόσο στους ίδιους τους Φορείς, όσο και στο ερευνητικό τους προσωπικό
- Ενθαρρύνουν την έρευνα και ανάπτυξη
- Προστατεύουν τα Δικαιώματα Διανοητικής Ιδιοκτησίας
- Αξιοποιούν τα αποτελέσματα της καινοτόμου γνώσης
- Συνδέουν την έρευνα με την οικονομία
- Συμβάλλουν στην ανάπτυξη της οικονομίας
- Ενισχύουν την ανταγωνιστικότητα
- Αντιμετωπίζουν κοινωνικές ανάγκες και γενικά επιλύουν προβλήματα

Προκλήσεις

- Υπάρχει σχετική **άγνοια** των ωφελειών των ΓΜΤ
- Τα οφέλη είναι περισσότερο γνωστά μόνο:
 - **εντός των Φορέων** και
 - **μεταξύ των ερευνητών** που έχουν ήδη απευθυνθεί σε αυτά
- Μεγάλο μέρος της ακαδημαϊκής και ερευνητικής κοινότητας **δεν γνωρίζει τη σημασία τους**
- **Αγνοείται ο ρόλος** που διαδραματίζουν στην **υποστήριξη της αξιοποίησης** των αποτελεσμάτων της **έρευνας στο εθνικό οικοσύστημα**
- Λείπουν τα **στελέχη με εμπειρία**
- Τα ΓΜΤ είναι **υπο-στελεχωμένα**

Προκλήσεις ...

- Θα πρέπει να στελεχώνονται με άτομα με υπόβαθρο από:
 - θετικές επιστήμες
 - διοίκηση επιχειρήσεων
 - νομική
- Χωρίς κατάλληλο προσωπικό αποθαρρύνονται οι ερευνητές
 - παύει το ενδιαφέρον τους να αξιοποιήσουν την εφεύρεσή τους
 - αναζητούν άλλους τρόπους να προστατεύσουν τα ΔΔΙ
- Να ενισχυθούν **τα ΓΜΤ με νέα στελέχη** και να παραμένουν
- **Σταθερή χρηματοδότηση** από το Ίδρυμα, όχι μόνο από το ΕΣΠΑ
- Αντί να πηγαίνουν τα **χρήματα του ΕΛΚΕ στην ΤτΕ**, ένα μέρος να επενδύεται σε στελέχη και δράσεις των ΓΜΤ
- Η ενίσχυση του ΓΜΤ θα αποφέρει τα οφέλη στο Ίδρυμα, τους ερευνητές, την κοινωνία και θα συνδεθεί η έρευνα με την οικονομία

Προκλήσεις

- Υπάρχει **κενό χρηματοδότησης** για τις καινοτομίες που είναι ακόμη ανώριμες
- Το κενό δεν μπορεί να καλυφθεί από επενδυτές
- Θα πρέπει να καλυφθεί από ειδική κρατική χρηματοδότηση ή/και του Ιδρύματος (Proof of Concept)
- Αναζήτηση **συνεργασιών** με τη βιομηχανία (κλαδικές εκδηλώσεις)
- Δημιουργία εθνικού μητρώου καινοτομιών
- Βασικός στόχος ύπαρξης των GMT δεν είναι να φέρουν χρήματα αλλά για να μεταφέρουν τη γνώση που παράγεται εκτός του Ιδρύματος

<https://metex.gr/>
info@metex.gr

Σας ευχαριστώ πολύ
για την προσοχή σας!