

# ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ



**Έρευνα, Τεχνολογική Ανάπτυξη και Καινοτομία (ΕΤΑΚ)  
στη Νέα Προγραμματική Περίοδο 2014-2020:  
Περιφερειακή Διάσταση του Σχεδιασμού της  
στρατηγικής ΕΤΑΚ**

Παναγιώτης Χατζηνικολάου, MSc Ηλεκτρολόγος Μηχ/κός  
Δ/ση Σχεδιασμού & Προγραμματισμού

ΠΑΤΡΑ 3 Δεκεμβρίου 2012



# Δομή παρουσίασης

0

- Εισαγωγή

1

- Εθνική και Περιφερειακή διάσταση της στρατηγικής ΕΤΑΚ

2

- Η ευφυής εξειδίκευση ως ουσιώδες στοιχείο της στρατηγικής ΕΤΑΚ

3

- Σχέδιο δράσης ΓΓΕΤ για τον συντονισμό της διαμόρφωσης προτάσεων στρατηγικής ΕΤΑΚ σε περιφερειακό επίπεδο



# Εισαγωγή

# Η σημασία της έρευνας, τεχνολογίας καινοτομίας στην οικονομική ανάπτυξη

- Η καινοτομία αποτελεί τον μηχανισμό ανάπτυξης μιας οικονομίας καθώς εξασφαλίζει την ανταγωνιστικότητά της.
- Σύμφωνα με αποτελέσματα μελέτης του IOBE, για κάθε 1% στον ρυθμό μεταβολής των δαπανών Έρευνας των επιχειρήσεων (περίπου 4 εκ €) των δυο προηγούμενων ετών, το ΑΕΠ μεταβάλλεται κατά 0,07% (περίπου 140 εκ €), γεγονός που αποδεικνύει την πολύ μεγάλη σημασία των συγκεκριμένων δαπανών των επιχειρήσεων στην οικονομία της χώρας.
- Στο πλαίσιο της νέας Πολιτικής Συνοχής της ΕΕ (προγραμματική περίοδος 2014-2020) η ΕΤΑΚ αποτελεί από τα σημαντικότερα εργαλεία για την υποστήριξη της περιφερειακής ανάπτυξης.

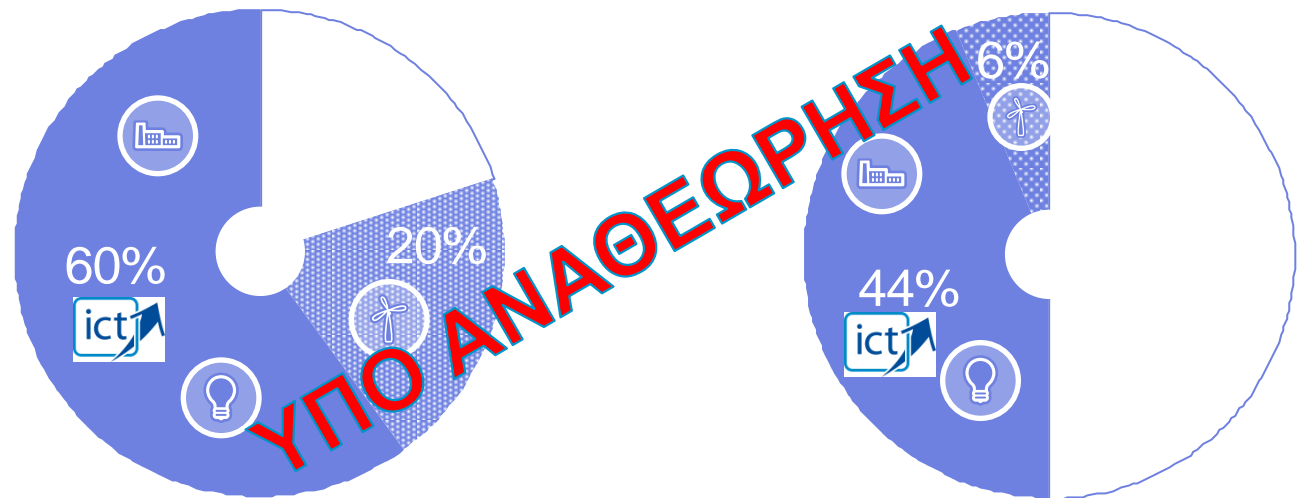
# ΕΤΠΑ 2014-20: Θεματική Επικέντρωση στην Έρευνα και Καινοτομία και την Ανταγωνιστικότητα των ΜΜΕ για την μεγιστοποίηση της αποτελεσματικότητας

💡 ΕΤΑΚ

ict Τεχνολογίες Πληροφορικής & Επικοινωνιών

🏭 Ανταγωνιστικότητα των ΜΜΕ

✦ Ενεργειακή αποδοτικότητα και Ανανεώσιμη Ενέργεια



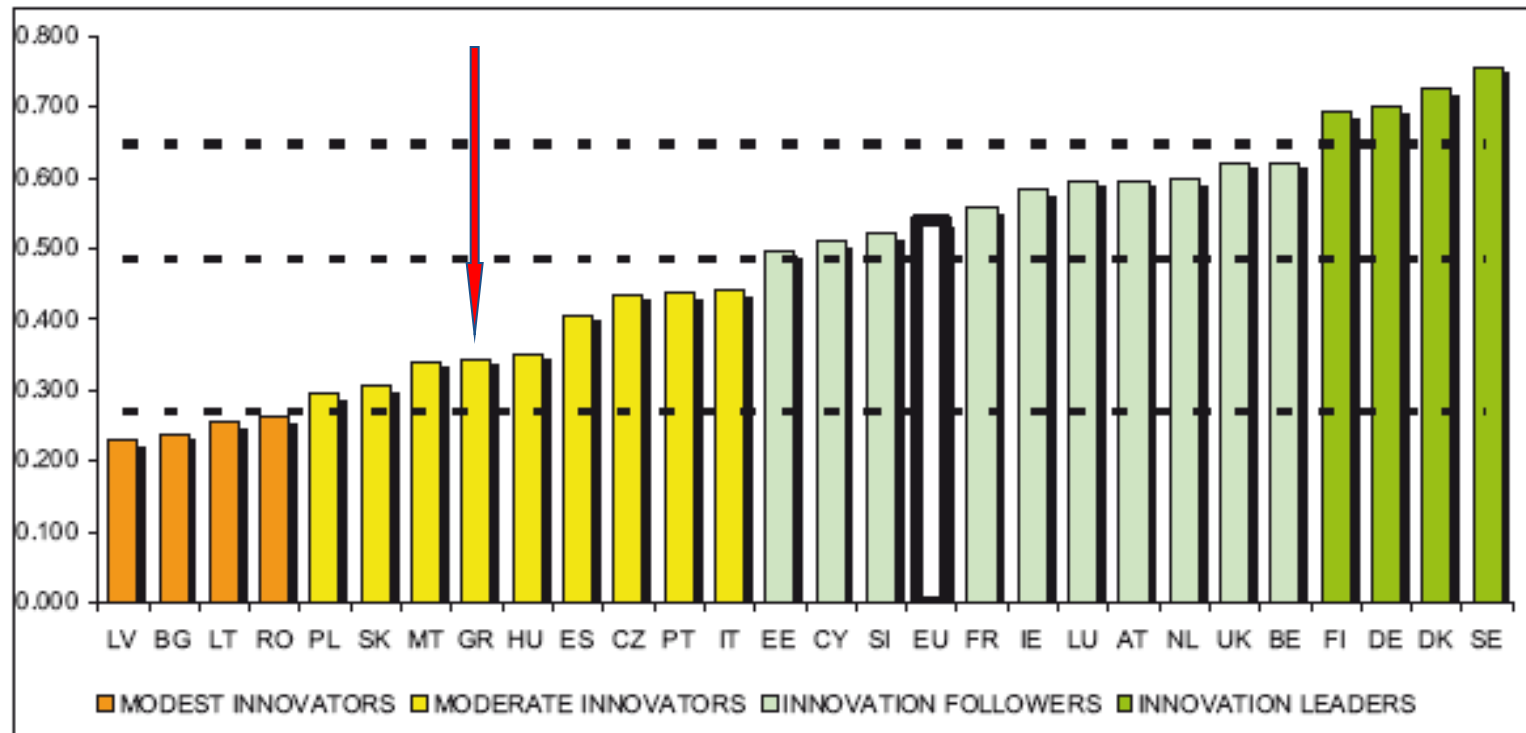
Αναπτυγμένες και σε μετάβαση περιφέρειες

Λιγότερο αναπτυγμένες περιφέρειες

Ευελιξία ( διαφορετικές περιφέρειες εμφανίζουν διαφορετικές ανάγκες)

# Η Ελλάδα και το Ευρωπαϊκό Σύστημα Καινοτομίας

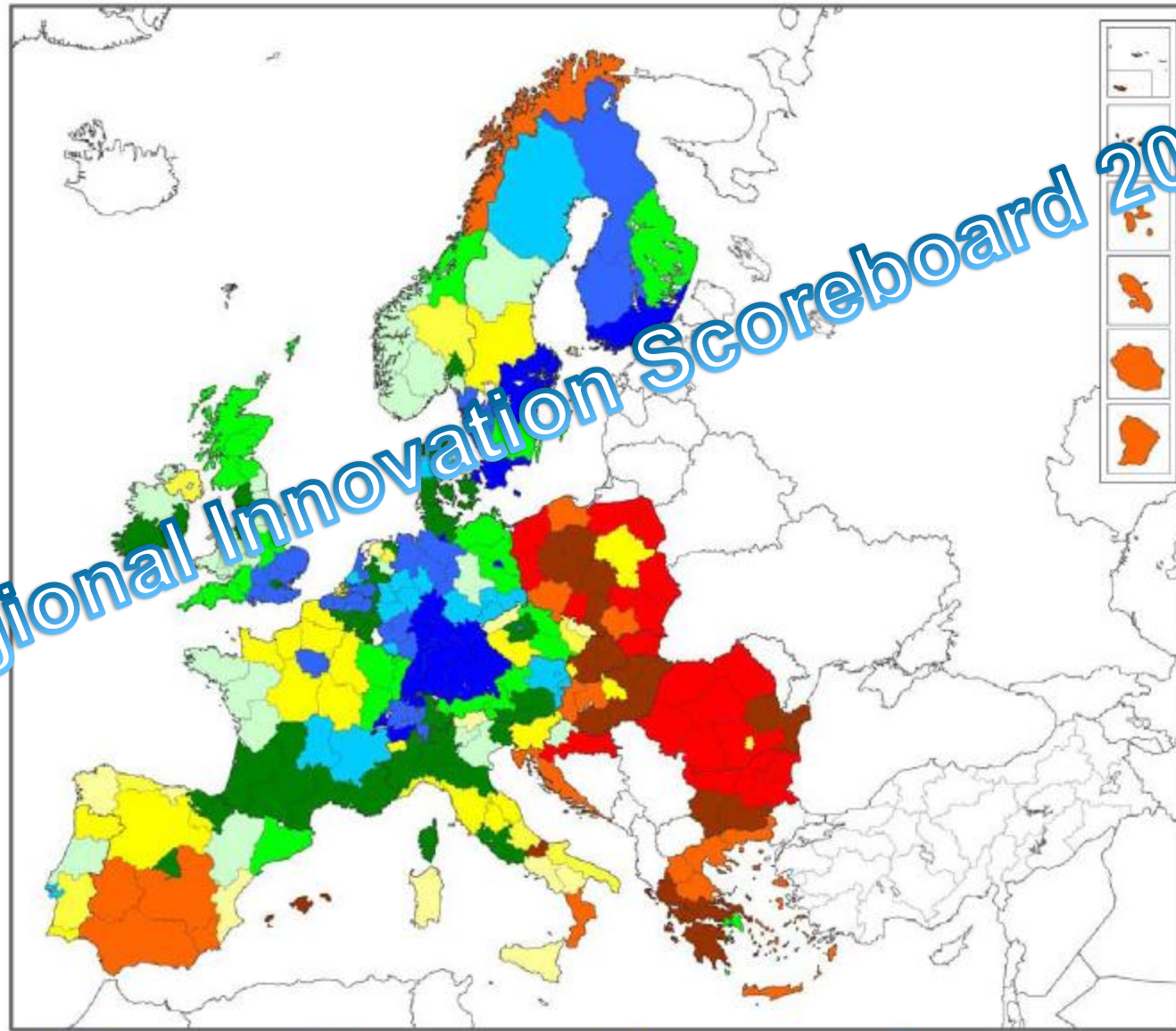
FIGURE 4: EU MEMBER STATES' INNOVATION PERFORMANCE















Note: Average performance is measured using a composite indicator building on data for 24 indicators ranging from a lowest possible performance of 0 to a maximum possible performance of 1. Average performance in 2011 reflects performance in 2009/2010 due to a lag in data availability. The performance of Innovation leaders is 20% or more above that of the EU27; of Innovation followers it is less than 20% above but more than 10% below that of the EU27; of Moderate innovators it is less than 10% below but more than 50% below that of the EU27; and for Modest innovators it is below 50% that of the EU27.

Figure 7: RIS "2011" more detailed performance group map

Regional Innovation Scoreboard 2011



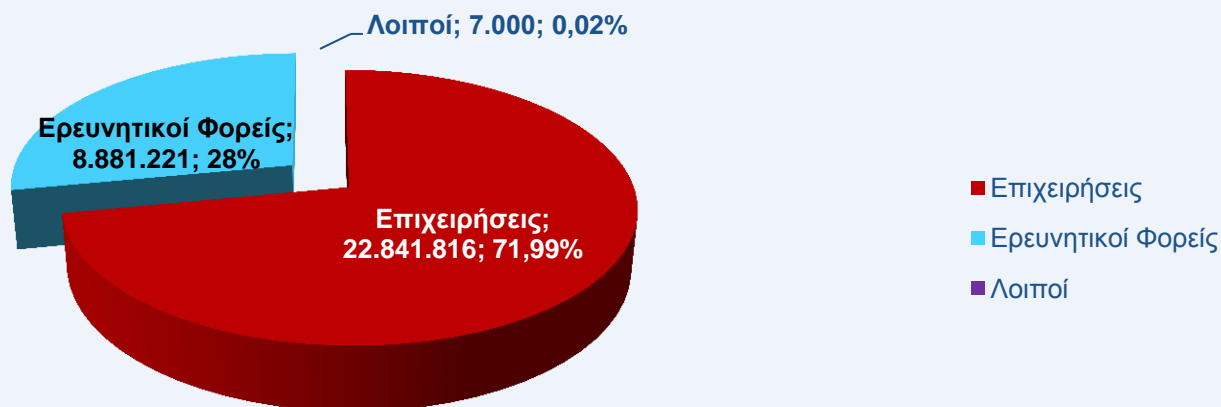
	LEADER - HIGH		FOLLOWER - HIGH		MODERATE - HIGH		MODEST - HIGH
	LEADER - MEDIUM		FOLLOWER - MEDIUM		MODERATE - MEDIUM		MODEST - MEDIUM
	LEADER - LOW		FOLLOWER - LOW		MODERATE - LOW		MODEST - LOW

# Η Περιφέρειά σας στις δράσεις της ΓΓΕΤ στο πλαίσιο του ΕΣΠΑ

## Εντάξεις

Επιχειρήσεις (76/83)	22.841.816
Ερευνητικοί Φορείς (6/66)	8.881.221
<b>ΣΥΝΟΛΟ (83/150φορείς)</b>	<b>31.730.037</b>

### Περιφέρεια Δυτικής Ελλάδας Εντάξεις ανά φορέα (ημ/μία αναφοράς 5/10/2012)



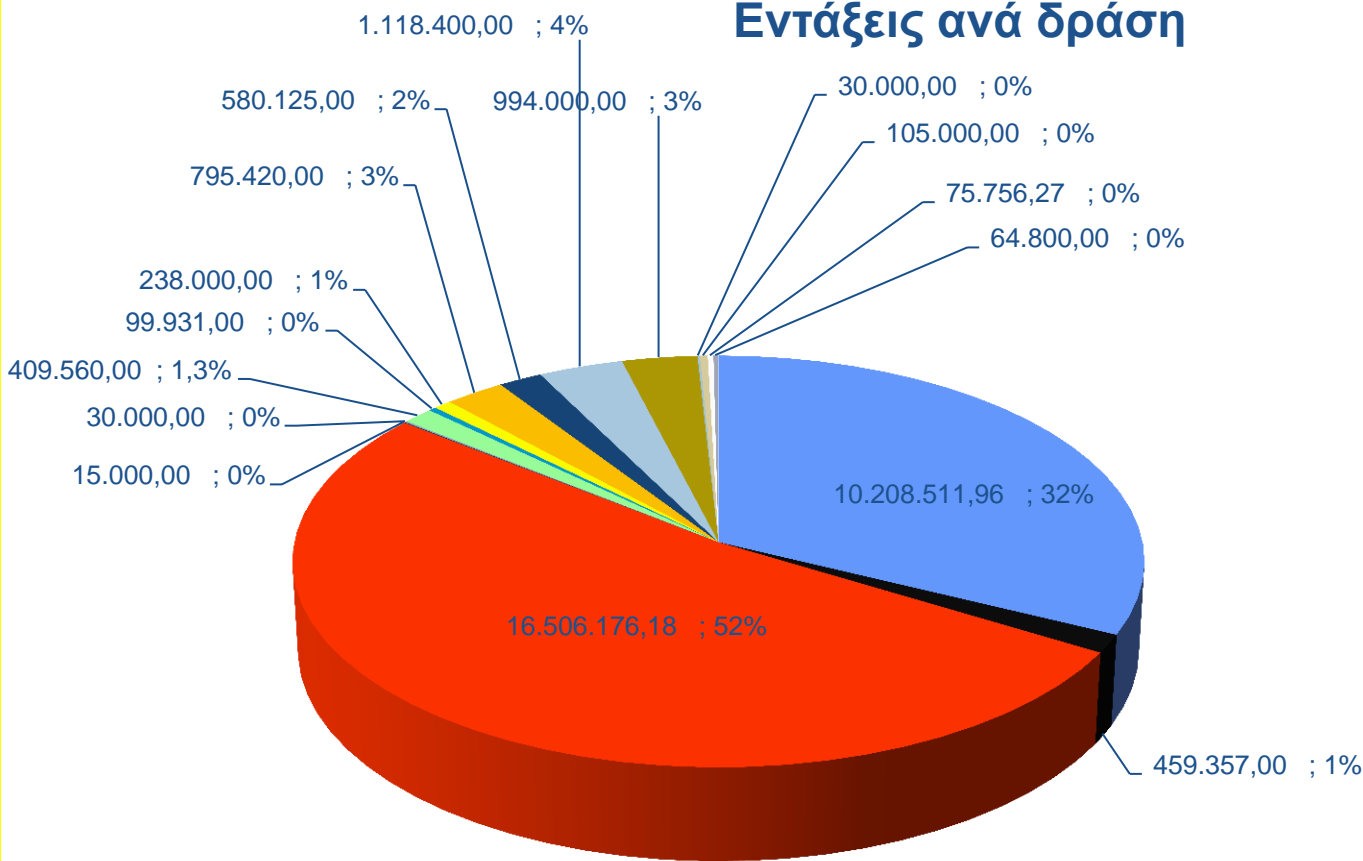


# ΦΟΡΕΙΣ ΕΡΕΥΝΑΣ ΣΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟ ΕΣΠΑ ΣΤΗΝ ΓΓΕΤ

ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΑΡΚΟ ΠΑΤΡΩΝ	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ	Έρευνα και Ανάπτυξη Νανοσωλήνων Άνθρακα Α.Ε.
ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΚΑΙ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΗ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΟΠΤΙΚΟΑΚΟΥΣΤΙΚΩΝ ΜΕΣΩΝ, ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ Α.Ε.	Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας / Ερευνητικό Ινστιτούτο Χημικής Μηχανικής και Χημικών Διεργασιών Υψηλής Θερμοκρασίας	ΔΥΝΑΜΙΚΑ ΔΙΚΤΥΑ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ Α.Ε.
ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΕΝΔΥΜΑΤΩΝ ΑΧΑΪΑΣ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ (ΤΕΙ) ΠΑΤΡΑΣ	ΙΜΑΤΙΚ ΕΠΕ
ΦΟΡΤΩΣΗΣ ΒΑΣ. & ΣΙΑ ΕΕ	Τεχνολογικό Εκπαιδευτικό Ίδρυμα Μεσολογίου	ΓΕΩΡΓΙΟΣ Ι. ΚΑΡΕΛΑΣ Α.Β.Ε.Ε.
ΚΟΚΚΙΝΟΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ	Ερευνητικό Ακαδημαϊκό Ινστιτούτο Τεχνολογίας Υπολογιστών	ΑΧΑΪΚΟ ΕΝΤΕΛΒΑΪΣ ΑΒΕΕ / "ΑΧΑΪΚΟ ΕΝΤΕΛΒΑΪΣ"
ΡΟΥΜΕΛΙΩΤΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	Ε.Κ. ΑΘΗΝΑ / ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ	Συνεταιριστική Κορινθιακής Σταφίδας - Σ.ΚΟ.Σ. Α.Σ.Ε.
ΚΑΤΣΑΝΤΩΝΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΒΥΤΕΜΟΒΙΛΕ ΕΥΡΩΠΑΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΗΣ ΕΥΘΥΝΗΣ	ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ & ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΘΕΟΧΑΡΑΤΟΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.
ΘΥΡΑΤΡΟΝ ΕΠΕ	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΔΙΑΠΛΟΥΣ ΕΠΕ	Bluefin Tuna Hellas
ΖΑΦΕΙΡΗ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΑ	ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ & ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΘΕΟΧΑΡΑΤΟΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	ΑΛ ΜΑΝΙΑΤΟΠΟΥΛΟΣ ΚΑΙ ΣΙΑ ΕΕ
Α.ΦΟΙ ΚΟΥΤΣΟΥΚΟΥ Ο.Ε	ΝΑΝΟΡΑΔΙΟ HELLAS ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΣΧΕΔΙΑΣΗΣ ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΩΝ ΚΥΚΛΩΜΑΤΩΝ	ΣΤΑΘΗ ΕΛΕΝΗ
καταβελής χρησητος	SCIENSIS ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΥΨΗΛΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΗΣ ΕΥΘΥΝΗΣ	ΚΟΥΜΑΝΑΚΟΣ ΠΕΤΡΟΣ
Ιωαννα Ντακου	ΣΟΥΛΗΣ-ΚΙΟΥΝΙΣ	ΣΙΔΕΡΗΣ ΝΙΚ.ΘΕΟΦΑΝΗΣ
Αναλογικά Ολοκληρωμένα Ηλεκτρονικά Συστήματα Α.Ε.	ΑΦΟΙ ΚΟΥΜΑΝΑΚΟΥ ΚΑΙ ΣΙΑ Ε.Ε.	ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΑΕ
ΚΑΡΕΛΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΑΒΕΕ	ΔΙΕΣΗ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΗΣ ΕΥΘΥΝΗΣ (REDSHARP SOLUTIONS)	ΗΛΕΙΑΚΗ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ Ο.Τ.Α.
GOLDEN HELIX ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΒΙΟΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΑΣΤΙΚΗ ΜΗ ΚΕΡΔΟΣΚΟΠΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ	ΤΣΙΝΙΑ ΚΩΝ/ΝΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΝΟΜΑΡΧΙΑΚΗ ΑΥΤΟΔΙΟΙΚΗΣΗ ΗΛΕΙΑΣ
ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΑΘ. ΝΙΚΟΛΑΚΟΠΟΥΛΟΣ	ΜΠΟΥΓΑ ΑΘΑΝΑΣΙΑ	PLAGTON ΑΕ
ΙΡΙΔΑ Α.Ε.	Μαραγιάνης Απόστολος	ΓΑΙΑ ΤΡΟΦΙΜΑ ΑΒΕΕ
Advanced Energy Technologies S.A.	ΠΑΤΡΑΪΚΗ ΑΝΩΝΥΜΟΣ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΥΦΑΣΜΑΤΩΝ	ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΣΤΟΛΛΑΚΗΣ & ΣΙΑ ΟΕ
HEL BIO S.A. Hydrogen and Energy Production Systems	ΑΡΑΒΑΝΤΙΝΟΣ ΝΙΚ.& ΥΙΟΣ ΟΕ	SilkTech Ολοκληρωμένες Λύσεις Πληροφορικής Ανώνυμη Εταιρεία
Ι. ΠΑΝΑΡΕΤΟΥ - Χ. ΚΩΣΤΟΠΟΥΛΟΣ	ΛΑΜΠΡΟΣ ΤΣΙΚΝΑΣ του Γεωργίου	Τυροκομείο Γρατσάνη
Eldrug S.A.	ΑΛ ΜΑΝΙΑΤΟΠΟΥΛΟΣ ΚΑΙ ΣΙΑ ΕΕ	ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΚΑΙ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΗ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ - ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ
ΙΝΤΡΑΚΟΜ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΛΥΣΕΩΝ (INTRACOM TELECOM)	ΕΡΕΥΝΑ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ, ΘΙΝΚ ΣΙΛΙΚΟΝ ΕΠΕ	Αναπτυξιακή Δημοτική Επιχείρηση Πάτρας Α.Ε.
Καλλιέργειες Υδρόβιων Οργανισμών Α.Ε. με δ.τ. "ΑΝΔΡΟΜΕΔΑ Α.Ε."	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΔΙΑΠΛΟΥΣ ΕΠΕ	Αναλογικά Ολοκληρωμένα Ηλεκτρονικά Συστήματα Α.Ε., Analogies S.A
Έρευνα και Ανάπτυξη Νανοσωλήνων Άνθρακα Α.Ε.	ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ & ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΘΕΟΧΑΡΑΤΟΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.	ΠΑΝΑΓΓΙΑΛΕΙΟΣ ΕΝΩΣΗ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΩΝ
Ergologic ΑΕΒΕ	ΕΝΒΙΟ Ε.Π.Ε.	ΚΩΤΣΟΠΟΥΛΟΣ ΣΤΑΥΡΟΣ
Αναπτυξιακή Δημοτική Επιχείρηση Πάτρας Α.Ε.	ΟΚΤΩ Α.Ε.	Advent Technologies Α.Ε.
ΠΕΤΤΑΣ Π.Ν. ΑΒΕΕ		BLUEDEV Εταιρεία Περιορισμένης Ευθύνης

# Η Περιφέρειά σας στις δράσεις της ΓΓΕΤ στο πλαίσιο του ΕΣΠΑ

## Εντάξεις ανά δράση



■ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ ΠΡΑΞΗ I: « Συνεργατικά έργα μικρής και μεσαίας κλίμακας», ΠΡΑΞΗ II: « Συνεργατικά έργα μεγάλης κλίμακας»

■ Δημιουργία - υποστήριξη νέων καινοτόμων επιχειρήσεων, κυρίως υψηλής έντασης γνώσης (Spin off και Spin out)

■ ΦΑΣΗ-2 ΕΝΙΣΧΥΣΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΣΥΝΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΣΧΗΜΑΤΙΣΜΩΝ ΣΤΗ ΜΙΚΡΟΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ

■ ΔΙΜΕΡΗΣ Ε&Τ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ ΕΛΛΑΔΑΣ - ΡΟΥΜΑΝΙΑΣ 2010-2011

■ ΔΙΜΕΡΗΣ Ε&Τ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ ΕΛΛΑΔΑΣ - ΤΣΕΧΙΑΣ 2011-2013

■ Υποστήριξη των Επιχειρήσεων για την απασχόληση προσωπικού υψηλής επιστημονικής κατάρτισης

■ Ευρωπαϊκή Ε&Τ Συνεργασία - Πράξη Επιχορήγησης Ελληνικών φορέων στο πλαίσιο της 2ης Προκήρυξης της Ευρωπαϊκής Κοινής Πρωτοβουλίας ENIAC Joint Undertaking/ European Nanoelectronics Initiative Advisory Council

■ ΚΟΥΠΟΝΙΑ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ ΓΙΑ ΜΙΚΡΟΜΕΣΑΙΕΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ

■ Υποστήριξη Ομάδων Μικρομεσαίων Επιχειρήσεων για Δραστηριότητες Έρευνας & Τεχνολογικής Ανάπτυξης

■ Ευρωπαϊκή Ε&Τ Συνεργασία - Πράξη Επιχορήγησης Ελληνικών φορέων στο πλαίσιο της 2ης Προκήρυξης της Ευρωπαϊκής Κοινής Πρωτοβουλίας ARTEMIS Joint Undertaking/ Advanced Research and Technology for Embedded Intelligence

■ Ευρωπαϊκή Ε&Τ Συνεργασία - Πράξη Επιχορήγησης Ελληνικών φορέων στο πλαίσιο της 3ης Προκήρυξης της Ευρωπαϊκής Κοινής Πρωτοβουλίας ARTEMIS Joint Undertaking/ Advanced Research and Technology for Embedded Intelligence

■ Υποστήριξη Νέων Επιχειρήσεων για Δραστηριότητες Έρευνας & Τεχνολογικής Ανάπτυξης

■ ΔΙΜΕΡΗΣ Ε&Τ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ ΕΛΛΑΔΑΣ - ΟΥΓΓΑΡΙΑΣ 2009

■ ΔΙΜΕΡΗΣ Ε&Τ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ ΕΛΛΑΔΑΣ - ΤΟΥΡΚΙΑΣ 2010-2011

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΓΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ ΣΤΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ "ΦΕΣΤΙΒΑΛ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ 2008"

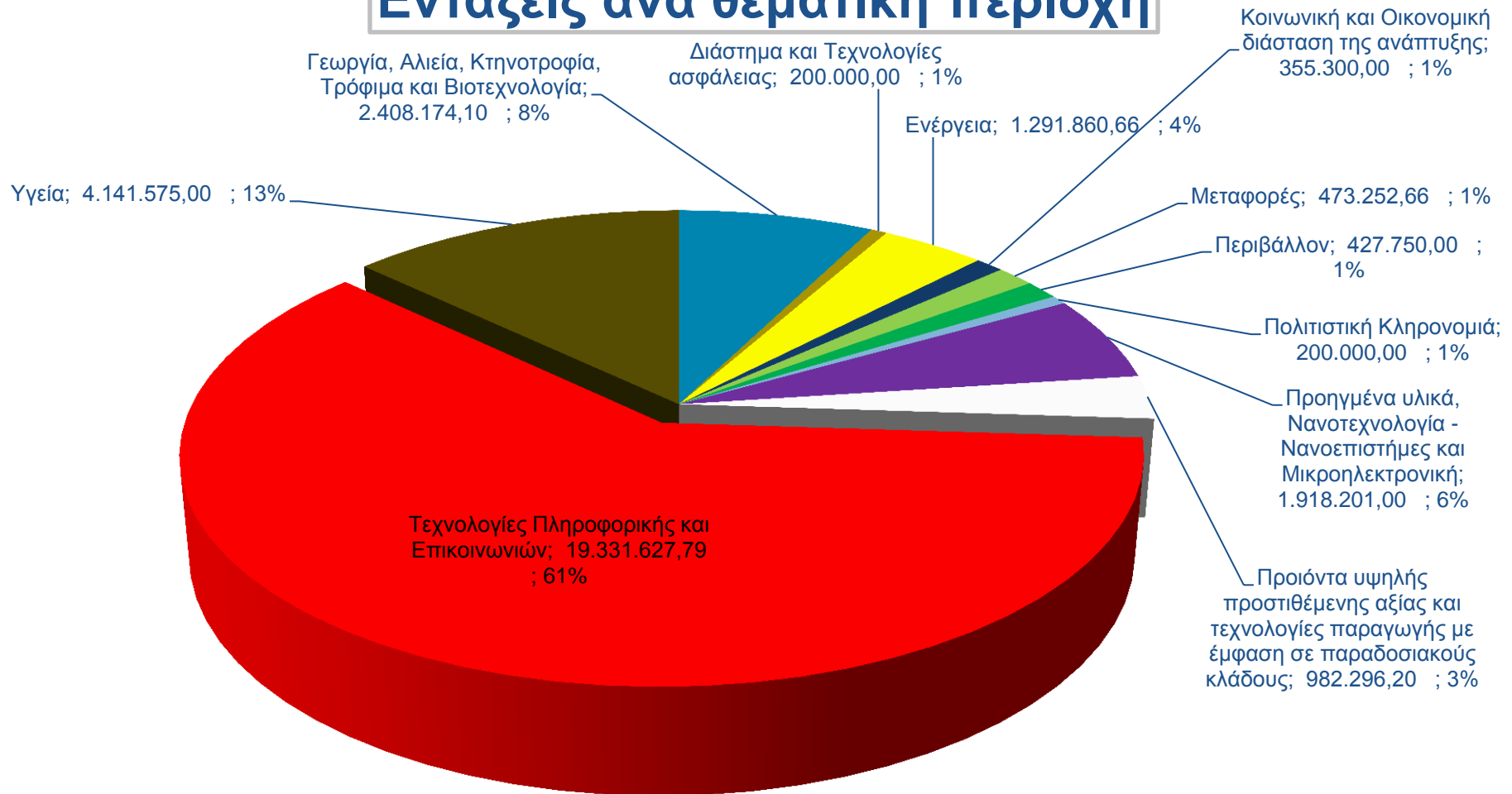
■ Ευρωπαϊκή Ε&Τ Συνεργασία - Πράξη Επιχορήγησης Ελληνικών φορέων που συμμετείχαν επιτυχώς στην 1η Προκήρυξη Υποβολής Προτάσεων της 8ης Μαΐου 2008 των Ευρωπαϊκών Κοιτών Τεχνολογικών Πρωτοβουλιών: 1) ENIAC (European Nanoelectronics Initiative Advisory Council

# Η Περιφέρειά σας στις δράσεις της ΓΓΕΤ στο πλαίσιο του ΕΣΠΑ

ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ ΠΡΑΞΗ I:« Συνεργατικά έργα μικρής και μεσαίας κλίμακας», ΠΡΑΞΗ II:« Συνεργατικά έργα μεγάλης κλίμακας»	10.208.511,96
Δημιουργία - υποστήριξη νέων καινοτόμων επιχειρήσεων, κυρίως υψηλής έντασης γνώσης (Spin off και Spin out)	459.357,00
<b>ΦΑΣΗ-2 ΕΝΙΣΧΥΣΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΣΥΝΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΣΧΗΜΑΤΙΣΜΩΝ ΣΤΗ ΜΙΚΡΟΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ</b>	<b>16.506.176,18</b>
ΔΙΜΕΡΗΣ Ε&Τ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ ΕΛΛΑΔΑΣ - ΡΟΥΜΑΝΙΑΣ 2010-2011	15.000,00
ΔΙΜΕΡΗΣ Ε&Τ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ ΕΛΛΑΔΑΣ - ΤΣΕΧΙΑΣ 2011-2013	30.000,00
Υποστήριξη των Επιχειρήσεων για την απασχόληση προσωπικού υψηλής επιστημονικής κατάρτισης	409.560,00
Ευρωπαϊκή Ε&Τ Συνεργασία - Πράξη Επιχορήγησης Ελληνικών φορέων στο πλαίσιο της 2ης Προκήρυξης της Ευρωπαϊκής Κοινής Πρωτοβουλίας ENIAC Joint Undertaking/ European Nanoelectronics Initiative Advisory Council	99.931,00
ΚΟΥΠΟΝΙΑ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ ΓΙΑ ΜΙΚΡΟΜΕΣΑΙΕΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ	238.000,00
Υποστήριξη Ομάδων Μικρομεσαίων Επιχειρήσεων για Δραστηριότητες Έρευνας & Τεχνολογικής Ανάπτυξης	795.420,00
Ευρωπαϊκή Ε&Τ Συνεργασία - Πράξη Επιχορήγησης Ελληνικών φορέων στο πλαίσιο της 2ης Προκήρυξης της Ευρωπαϊκής Κοινής Πρωτοβουλίας ARTEMIS Joint Undertaking/ Advanced Research and Technology for Embedded Intelligence	580.125,00
Ευρωπαϊκή Ε&Τ Συνεργασία - Πράξη Επιχορήγησης Ελληνικών φορέων στο πλαίσιο της 3ης Προκήρυξης της Ευρωπαϊκής Κοινής Πρωτοβουλίας ARTEMIS Joint Undertaking/ Advanced Research and Technology for Embedded Intelligence	1.118.400,00
Υποστήριξη Νέων Επιχειρήσεων για Δραστηριότητες Έρευνας & Τεχνολογικής Ανάπτυξης	994.000,00
ΔΙΜΕΡΗΣ Ε&Τ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ ΕΛΛΑΔΑΣ - ΟΥΓΓΑΡΙΑΣ 2009	30.000,00
ΔΙΜΕΡΗΣ Ε&Τ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ ΕΛΛΑΔΑΣ - ΤΟΥΡΚΙΑΣ 2010-2011	105.000,00
ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΓΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ ΣΤΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ "ΦΕΣΤΙΒΑΛ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ 2008"	75.756,27
Ευρωπαϊκή Ε&Τ Συνεργασία - Πράξη Επιχορήγησης Ελληνικών φορέων που συμμετείχαν επιτυχώς στην 1η Προκήρυξη Υποβολής Προτάσεων της 8ης Μαΐου 2008 των Ευρωπαϊκών Κοινών Τεχνολογικών Πρωτοβουλιών: 1) ENIAC (European Nanoelectronics Initiative Advisory Council) & 2) ARTEMIS (Advanced Research and Technology for Embedded Intelligence and Systems)	64.800,00

# Η Περιφέρειά σας στις δράσεις της ΓΓΕΤ στο πλαίσιο του ΕΣΠΑ

## Εντάξεις ανά θεματική περιοχή



# Η Περιφέρειά σας στις δράσεις της ΓΓΕΤ στο πλαίσιο του ΕΣΠΑ

Γεωργία, Αλιεία, Κτηνοτροφία, Τρόφιμα και Βιοτεχνολογία	2.408.174,10
Διάστημα και Τεχνολογίες ασφάλειας	200.000,00
Ενέργεια	1.291.860,66
Κοινωνική και Οικονομική διάσταση της ανάπτυξης	355.300,00
Μεταφορές	473.252,66
Περιβάλλον	427.750,00
Πολιτιστική Κληρονομιά	200.000,00
Προηγμένα υλικά, Νανοτεχνολογία - Νανοεπιστήμες και Μικροηλεκτρονική	1.918.201,00
Προϊόντα υψηλής προστιθέμενης αξίας και τεχνολογίες παραγωγής με έμφαση σε παραδοσιακούς κλάδους	982.296,20
Τεχνολογίες Πληροφορικής και Επικοινωνιών	19.331.627,79
Υγεία	4.141.575,00

ΣΥΝΟΛΟ

31.730.037,41



# Η Περιφέρειά σας στις δράσεις της ΓΓΕΤ στο πλαίσιο του ΕΣΠΑ

## ΚΑΠΟΙΕΣ ΣΚΕΨΕΙΣ ΑΠΟ ΤΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΟΥ ΥΠΑΡΧΟΥΝ

1. Η περιφέρεια Δ. ΕΛΛΑΔΟΣ έχει δραστήριο ερευνητικό δυναμικό εντός και εκτός της χώρας που κινητοποιείται κυρίως από το πανεπιστήμιο και τα ερευνητικά κέντρα. Μεγάλη συμμετοχή σε προγράμματα της Ευρωπαϊκής ένωσης και της ΓΓΕΤ.
2. Με έμφαση στους τεχνολογικούς τομείς αριστείας του πανεπιστημίου και των ερευνητικών κέντρων έχει αναπτυχθεί επιχειρηματικότητα σε τομείς εντάσεως γνώσης στις τεχνολογίες της μικροηλεκτρονικής των τηλεπικοινωνιών, της υγείας, των υλικών, της ενέργειας Κ.Λ.Π.
3. Η εικόνα της χρηματοδότησης από την ΓΓΕΤ για τις τρέχουσες δράσεις δείχνει να οδηγούν οι εταιρείες τα σχήματα και σε μεγάλα έργα όπως το πρόγραμμα ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ και το η ΦΑΣΗ II των συνεργατικών σχηματισμών στην Μικροηλεκτρονική. Φαίνεται να αναπτύσσονται διεργασίες στα θέματα της ΕΤΑΚ και σε εξωστρεφείς εταιρείες στον τομέα των τροφίμων που έχουν αναπτύξει συνεργασίες με δημόσιους ερευνητικούς φορείς της χώρας.



# Η Περιφέρειά σας στις δράσεις της ΓΓΕΤ στο πλαίσιο του ΕΣΠΑ

4. Η ΓΓΕΤ έχει υπογράψει πάνω από 150 συμβάσεις με δικαιούχους των δράσεων που υλοποιεί και εξ αυτών οι 83 με επιχειρήσεις και οι 66 με δημόσιους ερευνητικούς φορείς.
5. Υπάρχει μια καλή διασπορά ερευνητικών δραστηριοτήτων σε θέματα που η περιφέρεια πιθανόν να τοποθετήσει στις προτεραιότητες της.
6. Η περιφέρεια και οι ερευνητικοί φορείς θα πρέπει να αναπροσαρμόσουν πολιτικές και χρηματοδοτικά σχήματα διότι η επόμενη προγραμματική περίοδος θα έχει σαφώς χαμηλότερη δημόσια δαπάνη και αρχιτεκτονική που δεν θα δίνει μεγάλα περιθώρια ευελιξίας.
7. Οι ερευνητικοί φορείς θα πρέπει να στρέψουν την προσοχή τους και την ματιά τους προς τους αναπτυξιακούς στόχους της περιφέρειας. Παρά την εικόνα που παρουσιάζεται δεν υπάρχει ισχυρή διασύνδεση σε αναπτυξιακές προτεραιότητες της περιφέρειας.



# 1. Εθνική και Περιφερειακή διάσταση της στρατηγικής ΕΤΑΚ



# 3 διακριτά χωρικά επίπεδα δραστηριοποίησης των Ερευνητικών Φορέων

Δραστηριοποίηση ερευνητικών φορέων σε 3 διακριτά **χωρικά επίπεδα** :

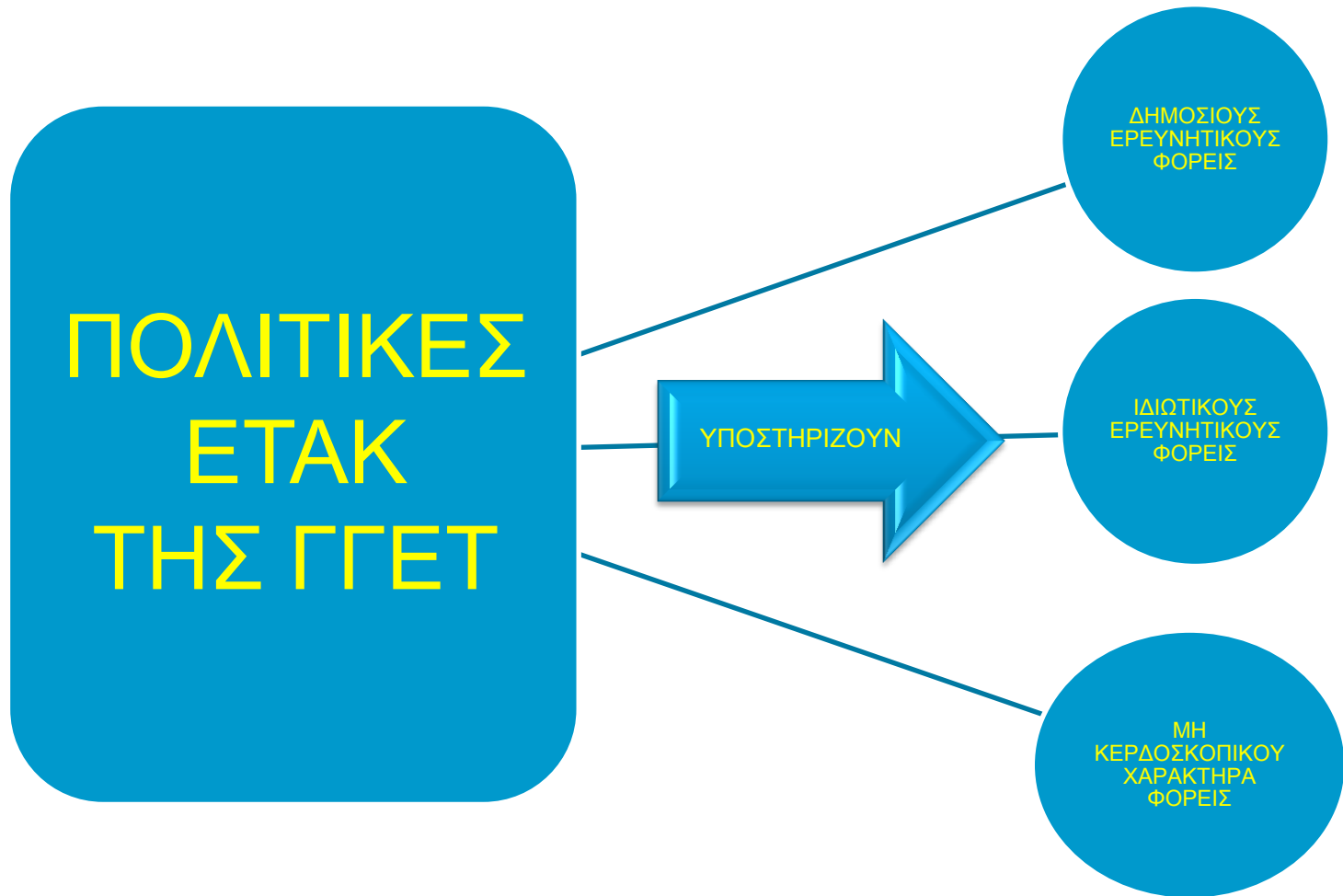
1. Διεθνές επίπεδο: Οι ερευνητικοί φορείς πρέπει κυρίως να αντιμετωπίσουν το διεθνή ανταγωνισμό ενώ συγχρόνως καλούνται να συμβάλουν στην προώθηση της παγκόσμιας έρευνας

2. Εθνικό επίπεδο: Οι ερευνητικοί φορείς καλούνται να συμβάλουν και στην αντιμετώπιση των εθνικών προκλήσεων (οικονομικών και κοινωνικών)

3. Περιφερειακό επίπεδο: Οι ερευνητικοί φορείς καλούνται να συμβάλουν στην ενίσχυση της περιφερειακής ανάπτυξης και στην άρση των περιφερειακών ανισοτήτων μέσα στη χώρα

Οι πολιτικές ΕΤΑΚ θα πρέπει να υποστηρίζουν τη δραστηριοποίηση των ερευνητικών φορέων και των επιχειρήσεων στο κάθε χωρικό επίπεδο

# Απαιτούνται αντίστοιχες πολιτικές ΕΤΑΚ



# Σχεδιασμός νέας προγραμματικής περιόδου 2014-2020



# Άξονες Πολιτικής σε Εθνικό επίπεδο

## ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑΣ ΔΕΙΚΤΩΝ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΚΑΙ ΑΠΟΤΙΜΗΣΗΣ

Ενίσχυση του ανθρώπινου δυναμικού και των υποδομών

- Ανθρώπινο δυναμικό
- Ερευνητικά Κέντρα
- ΑΕΙ/ΤΕΙ
- Ερευνητικές υποδομές
- Ενιαίος χώρος έρευνας
- Κινητικότητα ερευνητών

Διασύνδεση έρευνας με τον παραγωγικό ιστό-Προαγωγή της καινοτομίας

- Έρευνα και καινοτομία στις επιχειρήσεις
- Μηχανισμοί διασύνδεσης επιχειρήσεων & ερευνητικών οργανισμών
- Μηχανισμοί χρηματοδότησης
- Αξιοποίηση της παραγόμενης γνώσης από δημόσιους φορείς
- Βελτίωση γενικότερου περιβάλλοντος επιχειρήσεων

Εξωστρέφεια

- Συμμετοχή στον Ευρωπαϊκό Χώρο Έρευνας και στα Προγράμματα Πλαίσιο της ΕΕ
- Διακρατικές συνεργασίες
- Συμμετοχή σε Διεθνείς Οργανισμούς
- Άνοιγμα των Εθνικών Προγραμμάτων στη διεθνή ερευνητική κοινότητα

Διασύνδεση της επιστήμης με την κοινωνία

- Διάχυση των αποτελεσμάτων της έρευνας στην κοινωνία

# Προκλήσεις για τον Εθνικό και περιφερειακό στρατηγικό σχεδιασμό ΕΤΑΚ

- Ο εθνικός και περιφερειακός στρατηγικός σχεδιασμός ΕΤΑΚ δεν πρέπει να προκύψει ως απλή «προβολή» του εθνικού σχεδιασμού ΕΤΑΚ στο επίπεδο των περιφερειών
- θα πρέπει να διεξαχθούν μέσα από **συναινετικές** διεργασίες που θα ξεκινήσουν από τις ίδιες τις Περιφέρειες



# ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΝΕΑΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΚΗΣ ΠΕΡΙΟΔΟΥ 2014-2020

ΣΧΕΔΙΑΣΗ  
ΒΑΣΙΣΜΕΝΗ ΣΤΗΝ  
ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗ

ΕΡΕΥΝΑ ΚΑΙ  
ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ  
ΠΑΝΤΟΥ

ΕΚ ΤΩΝ ΠΡΟΤΕΡΩΝ  
ΑΙΡΕΣΙΜΟΤΗΤΕΣ

ΕΥΦΥΗΣ  
ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΣΗ



ΑΡΙΣΤΗ ΓΝΩΣΗ ΚΑΙ  
ΚΑΤΑΓΡΑΦΗ ΤΗΣ  
ΥΠΑΡΧΟΥΣΑΣ  
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ ΕΙΛΙΚΡΙΝΗΣ  
ΚΑΙ ΧΩΡΙΣ  
ΠΡΟΚΑΤΛΗΨΕΙΣ ΣΕ  
ΟΡΙΖΟΝΤΙΟ ΚΑΙ  
ΚΑΤΑΚΟΡΥΦΟ ΕΠΙΠΕΔΟ

ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΣ ΣΤΟΧΩΝ  
ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΗ  
ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ ΔΙΟΤΙ  
ΑΥΤΟΙ ΘΑ  
ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΟΥΝΤΑΙ  
ΚΑΙ ΒΑΣΕΙ ΑΥΤΩΝ ΘΑ  
ΕΛΕΓΧΕΤΑΙ ΤΟ  
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

ΕΠΙΔΙΩΞΗ ΓΙΑ  
ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗ ΣΕ ΌΛΑ  
ΤΑ ΕΠΙΠΕΔΑ ΠΕΡΑΝ  
ΤΟΥ ΜΕΧΡΙ ΣΗΜΕΡΑ  
ΓΝΩΣΤΟΥ ΚΥΚΛΟΥ

# Προκλήσεις για τον Εθνικό και περιφερειακό στρατηγικό σχεδιασμό ΕΤΑΚ



## Προκλήσεις για έναν περιφερειακό στρατηγικό σχεδιασμό ΕΤΑΚ (2)

- Η ανάπτυξη των περιφερειών, μέσω των περιφερειακών στρατηγικών ΕΤΑΚ για έξυπνη εξειδίκευση, θα πρέπει να αποτελέσει μια ουσιαστική συνιστώσα της εθνικής ανάπτυξης

Επομένως

- θα πρέπει να υπάρξει κατάλληλος κεντρικός συντονισμός που θα εξασφαλίσει τη συνάφεια των περιφερειακών προτεραιοτήτων με τους εθνικούς στρατηγικούς άξονες



## Προκλήσεις για έναν περιφερειακό στρατηγικό σχεδιασμό ΕΤΑΚ (3)

Η κλίμακα της «περιφέρειας» προσφέρεται για την μελέτη και εφαρμογή πολιτικών ΕΤΑΚ λόγω:

- της ομοιογένειας ορισμένων οικονομικών, κοινωνικών και πολιτισμικών χαρακτηριστικών στο πλαίσιο της περιφέρειας
- της δυνατότητας ευκολότερης μελέτης των αλληλεπιδράσεων και αντίστοιχα ενίσχυσης της συνεργασίας μεταξύ των διαφόρων συνιστωσών του περιφερειακού συστήματος καινοτομίας.



# Βασικά χαρακτηριστικά της περιφερειακής διάστασης του συστήματος ΕΤΑΚ (1)

## Αδύνατα Σημεία

- **Έντονες γεωγραφικές ανισότητες** στο χάρτη της Ε.ΤΑ.Κ με τη γνωστή υπερσυγκέντρωση ερευνητικών και καινοτομικών δραστηριοτήτων στην Αττική και Κεντρική Μακεδονία
- Μη ολοκληρωμένη περιφερειακή πολιτική, με αποτέλεσμα να μην υπάρχει αποτελεσματική αξιοποίηση των διαθέσιμων κοινοτικών πόρων
- Θεσμικό Πλαίσιο

# Βασικά χαρακτηριστικά της περιφερειακής διάστασης του συστήματος ΕΤΑΚ (2)

## Δυνατά Σημεία

- Η νέα γενιά ΕΚ που ιδρύθηκαν τη δεκαετία του 1980 με πολλά αξιόλογα ινστιτούτα εκτός Αθηνών
- Η ύπαρξη αποκεντρωμένων ΑΕΙ-ΤΕΙ
- Η εμπειρία που έχουν αποκτήσει οι Περιφέρειες την τελευταία δεκαπενταετία εκπονώντας περιφερειακά στρατηγικά σχέδια καινοτομίας με την υποστήριξη της ΕΕ (RTT, RTP, RIS, PRAI...) αλλά και υλοποιώντας δράσεις έρευνας στο πλαίσιο του ΕΣΠΑ

# Βασικά χαρακτηριστικά της περιφερειακής διάστασης του συστήματος ΕΤΑΚ (3)

## Ευκαιρίες

- Η προβλεπόμενη από την στρατηγική για την έξυπνη εξειδίκευση (Smart Specialization Strategy-S<sup>3</sup>) 2014-2020 αυξημένη χρηματοδότηση από τα Διαρθρωτικά Ταμεία στον τομέα Έρευνα και Καινοτομία (σε εθνικό και περιφερειακό επίπεδο)
- Η ΓΓΕΤ διαθέτει εμπειρία σε πολιτικές υποστήριξης της ΕΤΑΚ η οποία μπορεί να αξιοποιηθεί από τις Περιφέρειες
- Αξιοποίηση συνεργειών μεταξύ των δράσεων Πολιτικής Συνοχής και του Horizon 2020 ΕΤΑΚ

# Βασικά χαρακτηριστικά της περιφερειακής διάστασης του συστήματος ΕΤΑΚ (4)

## Απειλές

- Οι δυσκολίες εναρμόνισης του κεντρικού με τον περιφερειακό σχεδιασμό
- Η διαφαινόμενη πολυπλοκότητα της αρχιτεκτονικής του νέου Προγράμματος
- Η περιορισμένη πρόσβαση της Περιφέρειας της Αττικής στους πόρους του ΕΤΠΑ
- Ο κατακερματισμός του χώρου με περιφέρειες «διαφορετικών» ταχυτήτων σε ότι αφορά τη χρηματοδότηση από πόρους Δ.Τ.
- Η επίδραση της οικονομικής κρίσης στο ανθρώπινο δυναμικό (brain drain)

- ΠΛΑΙΣΙΟ ΠΟΥ ΔΙΑΜΟΡΦΩΝΕΤΑΙ ΣΤΟ RIS3 ΚΑΙ ΤΟ HORIZON 2020
  - Προτεραιοποίηση ερευνητικών υποδομών στη βάση εθνικού σχεδιασμού και της ανάγκης βέλτιστης αξιοποίησης των κοινοτικών πόρων (HORIZON 2020) και ΔΤ.
  - Εθνική στρατηγική ερευνητικών υποδομών ως *ex ante conditionality* για το RIS3 που σημαίνει εκτός του άξονα αριστείας του HORIZON θα πρέπει να αναζητηθούν υποδομές με περιφερειακή κατανομή και διάσταση.



# ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΕΣ ΥΠΟΔΟΜΕΣ ΣΤΗΝ ΝΕΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟ

- Η ΓΓΕΤ ΔΙΑΜΟΡΦΩΝΕΙ ΕΘΝΙΚΗ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗ/ΟΔΙΚΟ ΧΑΡΤΗ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΩΝ ΥΠΟΔΟΜΩΝ
  - Έχουν χρηματοδοτηθεί ήδη ερευνητικές υποδομές εθνικής εμβέλειας και πανευρωπαϊκού ενδιαφέροντος
  - Δεν υπήρξε σαφής άξονας χρηματοδότησης στο ΕΣΠΑ υποστηρίχτηκαν όμως
    - Έργα στη ψηφιακή σύγκλιση και σε ΠΕΠ χωρίς επίτευξη συγχρονισμού ενεργειών
    - Έχουν χρηματοδοτηθεί με 31 εκατ. Ευρώ η αναβάθμιση ολοκλήρωση εθνικών δικτύων για την διαμόρφωση κρίσιμης μάζας και υποστήριξης του επιπέδου αριστείας που συνδέονται με υποδομές ESFRI.
- Η ΓΓΕΤ σήμερα αποτυπώνει την υπάρχουσα κατάσταση και εκκινεί διαβούλευση με το ερευνητικό οικοσύστημα ώστε να διαμορφωθούν τα κριτήρια που θα επιτρέψουν των διαχωρισμό των στρατηγικών προτεραιοτήτων θα γίνουν σχετικές ανακοινώσεις για την συμμετοχή όλων.



## 2. Η ευφυής εξειδίκευση ως ουσιώδες στοιχείο της στρατηγικής ΕΤΑΚ



# Η ευφυής εξειδίκευση (SMART SPECIALISATION) ουσιώδες στοιχείο για μια αποτελεσματική στρατηγική ΕΤΑΚ

Ευφυής εξειδίκευση σημαίνει:

- ✓ εντοπισμός των μοναδικών χαρακτηριστικών και μέσων κάθε χώρας/περιφέρειας
- ✓ επισήμανση των συγκριτικών πλεονεκτημάτων κάθε χώρας/περιφέρειας
- ✓ συγκέντρωση τοπικών παραγόντων και πόρων γύρω από ένα όραμα και **συμμετοχική διαδικασία στην διαμόρφωση του οράματος**
- ✓ υποστήριξη της καινοτομίας με στόχο την τόνωση των επενδύσεων του ιδιωτικού τομέα

Η ευφυής εξειδίκευση αποτελεί **προϋπόθεση** (ex ante Conditionality) για τη χρηματοδότηση από το ΕΤΠΑ δράσεων ΕΤΑΚ την περίοδο 2014-2020

Η ευφυής εξειδίκευση θέτει την **περιφέρεια στο επίκεντρο** της διαδικασίας σχεδιασμού

# Η στρατηγική για μια ευφυή εξειδίκευση προϋποθέτει την κινητοποίηση 4 βασικών συνιστωσών του περιφερειακού καινοτομικού συστήματος


Εμπειρία της περιφερειακής αγοράς, καινοτόμες ιδέες, εντοπισμός «δυναμικών» μελλοντικών τομέων

Αποτίμηση πολιτικών, οργάνωση διαβούλευσης, συντονισμός, προετοιμασία κατάλληλων μέτρων πολιτικής



Γνώση για το επιστημονικό και τεχνολογικό δυναμικό της περιφέρειας, επιλογή τομέων που η συμβολή της ΕΤΑΚ μπορεί να είναι σημαντική

Γνώση των τοπικών προβλημάτων, ανεξαρτησία από οικονομικά συμφέροντα



### 3. Σχέδιο δράσης ΓΓΕΤ για τον συντονισμό της διαμόρφωσης προτάσεων στρατηγικής ΕΤΑΚ σε περιφερειακό επίπεδο



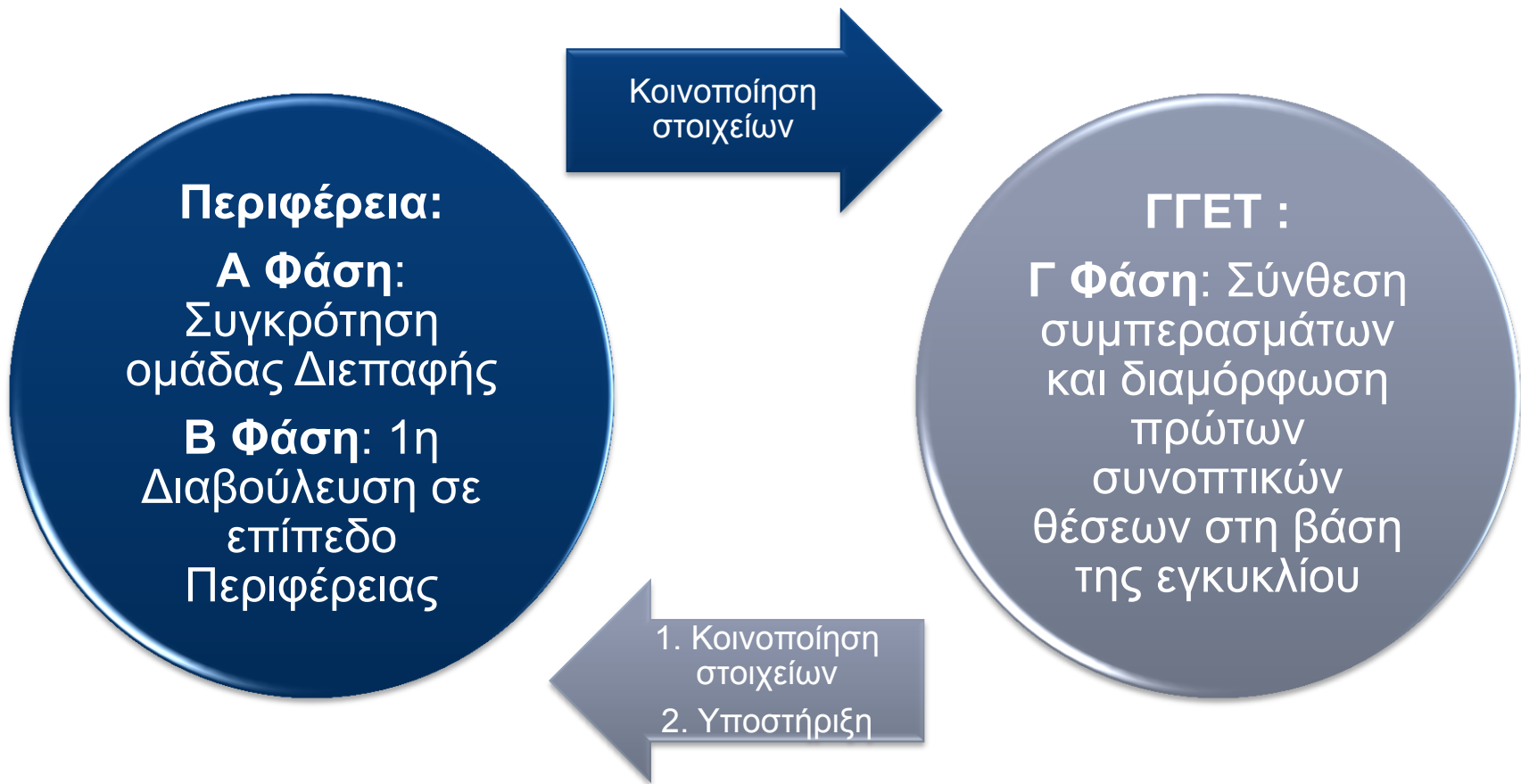
# Σύσταση και ενεργοποίηση οργάνων αναπτυξιακού σχεδιασμού

- ❑ Διαμόρφωση **Καθοδηγητικής Ομάδας (Steering Group)** (ΓΓΕΤ)
- ❑ **Ομάδα Διεπαφής (Mirror group)** σε κάθε Περιφέρεια για τον συντονισμό με την ΓΓΕΤ

## Άμεση Ενέργεια:

Κάθε περιφέρεια θα πρέπει να συγκροτήσει την ομάδα διεπαφής της ή να αξιοποιήσει ήδη υπάρχουσες δομές

# Διαδικασία διαμόρφωσης πρότασης προς ΕΥΣΣΑΑΠ



### □ Α' φάση:

- Συγκρότηση ομάδας Διεπαφής από την κάθε Περιφέρεια με συμμετοχή εκπροσώπων του ερευνητικού δυναμικού και του παραγωγικού τομέα της Περιφέρειας
- Διαμόρφωση διαύλων επικοινωνίας μεταξύ ΓΓΕΤ και της κάθε ομάδας Διεπαφής
- Η ημερίδα της 4/9/2012 της ΓΓΕΤ εντάσσεται σε αυτή τη φάση

## □ Β' φάση: Εκκίνηση διαβουλεύσεων

- Η ΓΓΕΤ θα παρακολουθήσει τη διαδικασία της διαβούλευσης και θα λειτουργήσει υποστηρικτικά προς τις Περιφέρειες [συγκέντρωση και ενιαία διάθεση σχετικού υποστηρικτικού υλικού (S3 platform (JRC), εκδηλώσεις υποστήριξης της διαβούλευσης, καλές πρακτικές, μεθοδολογίες / οδηγοί, συγκέντρωση / ανάρτηση σχετικών τεκμηριωτικών δεδομένων σε site που εποπτεύει η ΓΓΕΤ (& σχετικών στοιχείων ανά Περιφέρεια)] – ΓΓΕΤ (από αρμόδια ομάδα ΠΡΟ-Α)
- συγκέντρωση αποτελεσμάτων διαβούλευσης **κεντρικά** από την ΓΓΕΤ

## Βασικά εργαλεία στη διάθεση των Περιφερειών για το σχεδιασμό Περιφερειακών Στρατηγικών ΕΤΑΚ για έξυπνη εξειδίκευση

Οι Περιφέρειες καλούνται να κινητοποιήσουν και να αξιοποιήσουν στο έπακρο όλες τις δομές που συνιστούν το περιφερειακό σύστημα ΕΤΑΚ:

- Ερευνητικά Κέντρα και Ινστιτούτα
  - Πανεπιστήμια και ΤΕΙ
  - Μηχανισμούς μεταφοράς τεχνολογίας
  - Επιχειρήσεις
  - Χρηματοδοτικούς Φορείς
  - Κοινωνικούς φορείς κλπ
- Αξιοποίηση ερευνητικών υποδομών (κτιριακές, εξοπλισμός, ανθρώπινο δυναμικό, e-Infrastructures, βάσεις επιστημονικών δεδομένων, ...)

με στόχο την ανάδειξη των προτεραιοτήτων και το σχεδιασμό Περιφερειακών Στρατηγικών ΕΤΑΚ για έξυπνη εξειδίκευση

Επίσης στο επίπεδο της Περιφέρειας θα πρέπει να επιδιωχθεί ο συντονισμός και με άλλους τομείς (Υπουργεία) που ενδεχομένως θα υποστηριχθούν από τις πολιτικές ΕΤΑΚ στο πλαίσιο της RIS3



## □ Γ' φάση: Σύνθεση πρότασης από ΓΓΕΤ

- Διαμόρφωση και κατάθεση των πρώτων συνοπτικών θέσεων, στην βάση των κατευθύνσεων της εγκυκλίου της ΕΥΣΣΑΑΠ (βλ. προσχέδιο ΓΓΕΤ), με αξιοποίηση των πρώτων συμπερασμάτων των διαβουλεύσεων στις Περιφέρειες
- Ο κύκλος των επαφών με τις Περιφέρειες θα συνεχιστεί μέχρι την οριστικοποίηση του σχεδιασμού

# ΕΡΩΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ ΓΓΕΤ ΠΡΟΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΕΣ

- Στοιχεία επικοινωνίας για τις επιτροπές/ομάδες που έχετε ήδη δημιουργήσει ή σκοπεύετε να δημιουργήσετε
- Παρατηρήσεις σε ό,τι αφορά στην *Πρόταση Γενικής Γραμματείας Έρευνας & Τεχνολογίας για την διαμόρφωση κατευθύνσεων Εθνικής Αναπτυξιακής Στρατηγικής 2014-2020 (1η έκδοση, Αύγουστος 2012)*.
- Αποτίμηση των αποτελεσμάτων των παρεμβάσεων του τομέα ΕΤΑΚ στην Περιφέρειά σας μέχρι σήμερα.
- Αναφορά δυνατών σημείων, αδυναμιών, ευκαιριών και κινδύνων του τομέα ΕΤΑΚ στην Περιφέρειά σας.
- Αναφορά βασικών προτεραιοτήτων ανάπτυξης της Περιφέρειάς σας όπου ο τομέας ΕΤΑΚ θα πρέπει κατά την άποψή σας να παίξει ουσιαστικό ρόλο.
- Αναγκαίες θεσμικές και οργανωτικές προσαρμογές
- Προτάσεις για το σχήμα συντονισμού μεταξύ ΓΓΕΤ και Περιφερειών.
- Προγραμματισμός των εργασιών σας για την υλοποίηση των διαβουλεύσεων

Η ανταπόκρισή σας στο ερωτηματολόγιο που σας έχει αποστείλει η ΓΓΕΤ είναι καθοριστικής σημασίας



## Ο ρόλος των Ερευνητικών Φορέων

- Η ΓΓΕΤ έχει αποστείλει αντίστοιχο ερωτηματολόγιο στους εποπτευόμενους ερευνητικούς φορείς
- Η ΓΓΕΤ θα ενθαρρύνει και θα κινητοποιήσει τους εποπτευόμενους ερευνητικούς της φορείς να συμμετάσχουν σε όλες τις φάσεις διαμόρφωσης της στρατηγικής ΕΤΑΚ των Περιφερειών.

# ΧΡΟΝΟΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΜΕΧΡΙ ΣΗΜΕΡΑ ΕΝΕΡΓΕΙΩΝ ΓΓΕΤ

- **2011** Διαμόρφωση αρχικού κειμένου βάσης το οποίο εναρμονίζεται και με τις απαιτήσεις του ΕΣΠΑ 2014-2020
- **Φεβρουάριος - Μάρτιος 2012** Έγινε ευρεία διαβούλευση μέσω οργάνων με σε συνεργασία με ΕΣΕΤ και ΤΕΣ σχετικά με τους θεματικούς τομείς προτεραιότητας Ε.ΤΑ.Κ
- **Μάρτιος 2012** Συνάντηση εργασίας με Εκπροσώπους της Ε.Ε (Γεν Δ/νση Έρευνας) με σκοπό των συντονισμό με τις προτεραιότητες του Ορίζοντα 2020
- **Ιούνιος 2012.** Επεξεργασία των αποτελεσμάτων της διαβούλευσης από τα Τομεακά επιστημονικά συμβούλια υπό την ευθύνη του ΕΣΕΤ. Συνάντηση εργασίας ΕΣΕΤ-ΓΓΕΤ με εκπρόσωπους του ιδιωτικού τομέα
- **Σεπτέμβριος 2012** Ενημερωτική Συνάντηση με Περιφέρειες, Υπουργεία, ακαδημαϊκούς και ερευνητικούς φορείς,
- **Έναρξη Συντονισμού (με Περιφέρειες και Υπουργεία) για τη διαμόρφωση στρατηγικής ΕΤΑΚ σε εθνικό και περιφερειακό επίπεδο**



# Επόμενα βήματα

- **Τέλη Σεπτεμβρίου 2012** Ολοκλήρωση και υποβολή των αρχικών προτάσεων της ΓΓΕΤ προς ΕΥΣΑΑΠ λαμβάνοντας υπόψη απόψεις Περιφερειών και άλλων Υπουργείων
- **Οκτώβριος 2012 – Ιανουάριος 2013** Διαβουλεύσεις και εξειδίκευση με ΕΣΕΤ, Υπουργεία, Περιφέρειες και παραγωγικό τομέα
- **Ιούνιος 2013** Υποβολή Εθνικού Στρατηγικού Σχεδίου για την Έρευνα Τεχνολογική Ανάπτυξη και καινοτομία σε συνεργασία με ΕΣΕΤ

# ΚΕΙΜΕΝΟ ΘΕΣΕΩΝ ΤΗΣ ΕΕ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ ΣΤΑ ΠΛΑΙΣΙΑ ΤΗΣ ΝΕΑΣ ΠΕΡΙΟΔΟΥ

Έκδοση στις 13 Νοεμβρίου του κειμένου θέσεων της ΕΕ στην διαδικασία σύναψης του κειμένου εταιρικής συμφωνίας μεταξύ της Ελλάδας και της ΕΕ.

- Επίσημη άποψη δεν έχει εκφραστεί αλλά στις 14 Νοεμβρίου που παρουσιάστηκε το κείμενο στην Αθήνα από την ΕΕ μια πρώτη αντίδραση ήταν ότι δεν διαφαίνονται μεγάλες διαφωνίες.
- Υπάρχει επεξεργασία από την ΓΓΕΤ με την Ειδική Γραμματεία του ΥΠΑΝ και σχετικές συζητήσεις.
- Δεν έχει ξεκινήσει η συζήτηση για την νέα αρχιτεκτονική του προγράμματος που είναι και το επίμαχο θέμα.



# Πηγές

Η ΓΓΕΤ παροτρύνει τις Περιφέρειες να αξιοποιήσουν το εργαλείο **Smart Specialisation - S<sup>3</sup> Platform** , ώστε να υποστηριχθούν ως προς το έργο τους.

– **S3 Platform:**

<http://ipts.jrc.ec.europa.eu/activities/research-and-innovation/s3platform.cfm>

– **RIS3 guide:**

<http://s3platform.jrc.ec.europa.eu/s3pguide>

– **Ημερίδα ΓΓΕΤ 4/9/2012**

[http://www.gsrt.gr/central.aspx?alias=18\\_workshop\\_4\\_9\\_2012](http://www.gsrt.gr/central.aspx?alias=18_workshop_4_9_2012)



**Περιφερειακή Διάσταση του Σχεδιασμού της  
στρατηγικής ΕΤΑΚ Κατά την Νέα  
Προγραμματική Περίοδο 2014-2020**

**ΕΥΧΑΡΙΣΤΩ ΓΙΑ ΤΗΝ  
ΠΡΟΣΟΧΗ ΣΑΣ**