



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ - ΘΡΑΚΗΣ

Ειδική Υπηρεσία Διαχείρισης



Θεματική Ημέρα Καινοτομίας και Επιχειρηματικότητας

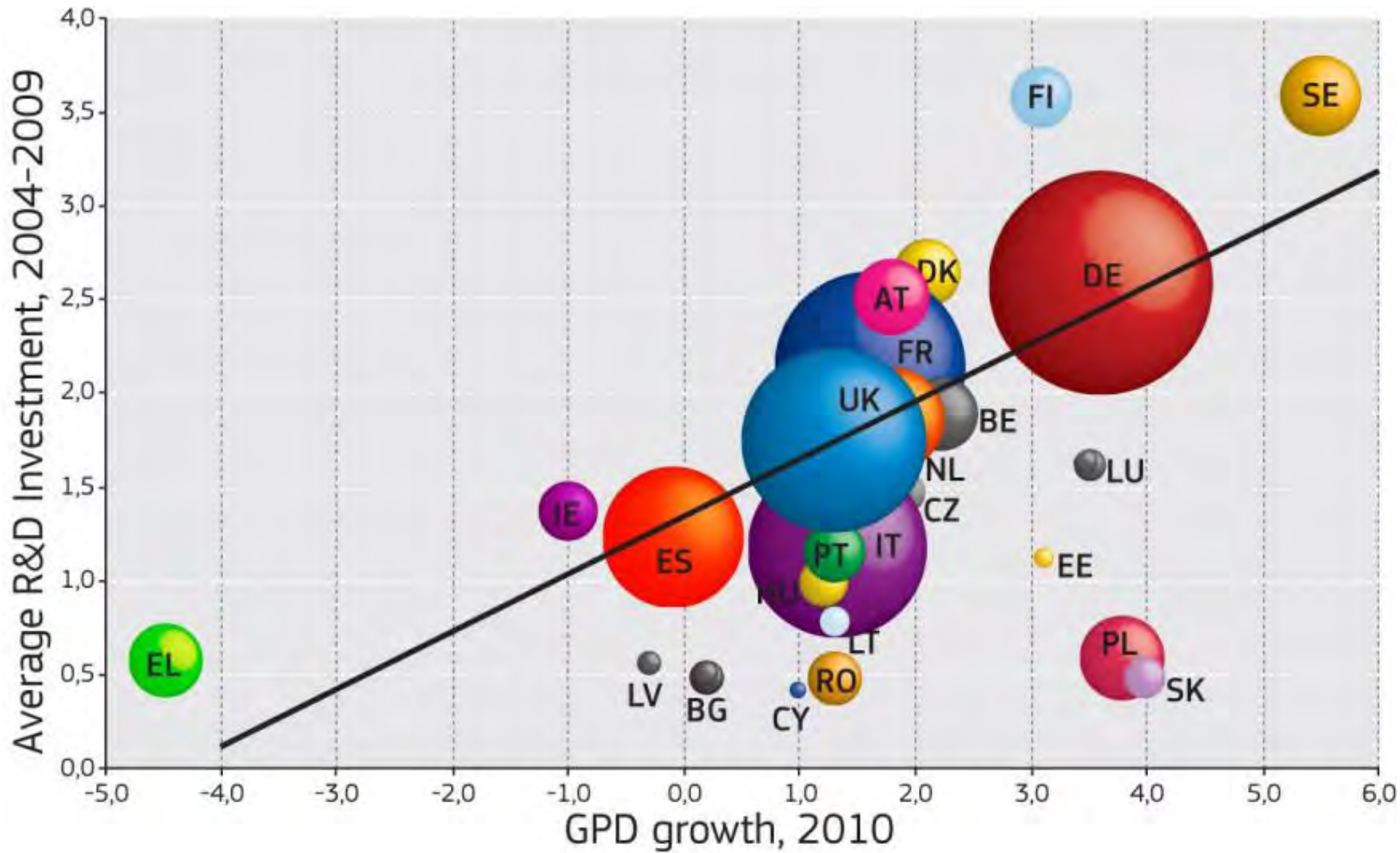
**Περιφερειακή Στρατηγική Καινοτομίας και Επιχειρηματικότητας (RIS3) και
Ευκαιρίες Χρηματοδότησης από το
Περιφερειακό Επιχειρησιακό Πρόγραμμα 2014 - 2020**



17th ΔΙΕΘΝΗΣ
ΕΚΘΕΣΗ

Αλεξανδρούπολη, 27 Ιουνίου 2016

Παναγιώτης Κουδουμάκης
Προϊστάμενος Μονάδας Προγραμματισμού και Αξιολόγησης
Ειδική Υπηρεσία Διαχείρισης Περιφέρειας Ανατολικής Μακεδονίας - Θράκης





Έρευνα και καινοτομία:

Η ύπαρξη εθνικού ή περιφερειακού πλαισίου πολιτικής έρευνας και καινοτομίας για «**έξυπνη εξειδίκευση**», όπου μπορεί να εφαρμοσθεί, συνδεδεμένου με το Εθνικό Πρόγραμμα Μεταρρυθμίσεων, το οποίο να προκαλεί μόχλευση στην ιδιωτική δαπάνη για έρευνα και καινοτομία.

Η ύπαρξη σχεδίου χρηματοδότησης υποδομών έρευνας και ανάπτυξης σε εθνικό επίπεδο

RIS3 National Assessment: Greece

Smart specialisation as a means to foster economic renewal

A report to the European Commission, Directorate General for Regional Policy, Unit I3 - Greece & Cyprus

Smart Specialisation Strategies in Greece – expert team review for DG REGIO



RIS3 Regional Assessment: East Macedonia and Thrace

A report to the European Commission, Directorate General for Regional Policy, Unit I3 - Greece & Cyprus

December 2012 (final version)

Alasdair Reid, Nicos Komminos, Jorge-A. Sanchez-P., Panayiotis Tsanakas



Εθνική Στρατηγική Έρευνας και Καινοτομίας
για την Έξυπνη Εξειδίκευση
2014-2020



Περιφέρεια
Αν. Μακεδονίας – Θράκης

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗ
ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ ΈΞΥΠΝΗΣ
ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΣΗΣ

Έκδοση 9Η – ΑΠΡΙΛΙΟΣ 2015



Έξυπνη εξειδίκευση είναι:

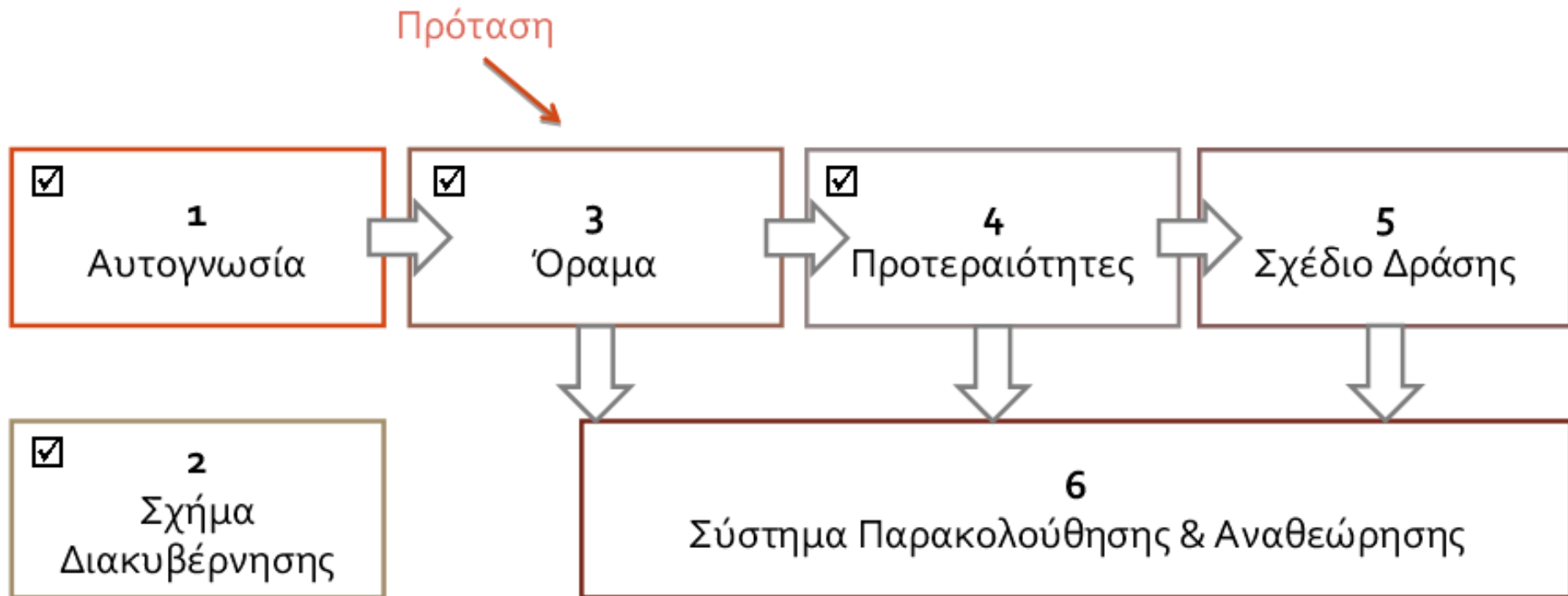
- **Εντοπισμός των συγκριτικών ανταγωνιστικών πλεονεκτημάτων κάθε περιφέρειας και συγκέντρωση πόρων για την αξιοποίηση τους με δράσεις που ενσωματώνουν την έρευνα και την καινοτομία και στοχεύουν στην ενίσχυση της επιχειρηματικότητας.**
- **Έχει προταθεί ως μια ‘εκ των προτέρων προϋπόθεση - αιρεσιμότητα για την επόμενη περίοδο προγραμματισμού της πολιτικής συνοχής (2014-2020). Αυτό σημαίνει ότι κάθε Κράτος Μέλος και Περιφέρεια οφείλει να έχει μια τέτοια στρατηγική σε ισχύ προκειμένου να μπορέσει να λάβει χρηματοδότηση από την ΕΕ μέσω των διαρθρωτικών ταμείων για τα μέτρα καινοτομίας που σχεδιάζει.**
- **Στρατηγική και ευκαιρία για δράσεις καινοτομίας σε κάθε Περιφέρεια. ΜΕΓΑΛΗ ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΣΗ - Πόρων > 50% - Λίγοι κλάδοι - Μεγάλα έργα.**

Έξυπνη εξειδίκευση δεν είναι:

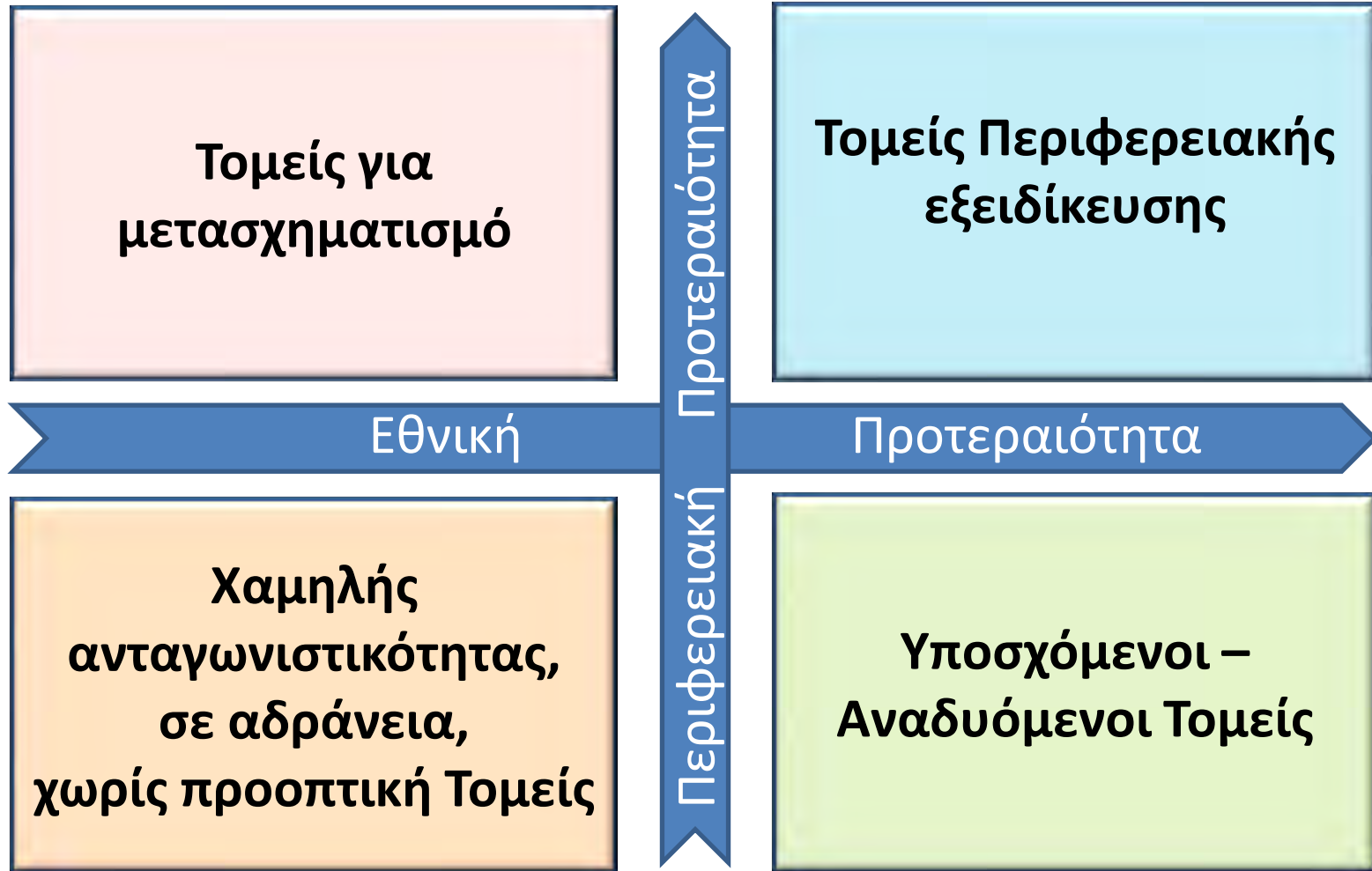
- **Χρηματοδότηση σε εργαστήρια και ερευνητικά κέντρα για έρευνα «περιεργείας».**



Τα βήματα με τη σωστή σειρά



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ



ΑΓΡΟΔΙΑΤΡΟΦΙΚΟ ΣΥΜΠΛΕΓΜΑ

Τομείς για μετασχηματισμό

- Σιτηρά - Ψυχανθή
 - Βαμβάκι
 - Καπνά (Μπασμάς)

Εθνική

- Ζαχαρότευτλα

Χωρίς προοπτική Τομείς

Προτεραιότητα
Περιφερειακή

Τομείς Περιφερειακής εξειδίκευσης

- Προϊόντα ζωϊκής παραγωγής
- Θερμοκηπιακές καλλ.
- Δενδροκαλλιέργειες
- Τοπικοί Πυλώνες
 - Μέλι
 - Επ. Σταφύλια
 - Μετάξι
 - Οινοποιεία
- Οπωροκηπευτικά
- Αγροτοδασοπονία

Προτεραιότητα

- Ελαιοκαλλιέργεια
 - Υδατοκαλλιέργεια
- Αρωματικά & φαρμακευτικά φυτά
 - Βιολειτουργικά τρόφιμα
 - Ενεργειακά φυτά-βιομάζα

Υποσχόμενοι – Αναδυόμενοι Τομείς

ΜΕΤΑΠΟΙΗΣΗ - ΤΟΥΡΙΣΜΟΣ

Τομείς για μετασχηματισμό

- Κλωστοϋφαντουργία-ένδυση
 - Μεταλλικά προϊόντα
- Ξύλο - χαρτί

Εθνική

- Οχήματα – λοιπός εξοπλ. μεταφορών

- Έπιπλα – λοιπές

Μεταποιητικές δραστηριότητες

Χωρίς προοπτική Τομείς

Προτεραιότητα
Περιφερειακή

Τομείς Περιφερειακής εξειδίκευσης

- Τρόφιμα - ποτά
- Μη μεταλλικά ορυκτά
- Πλαστικά - ελαστικά

Προτεραιότητα

- Χημικά - φάρμακα
- Ηλεκτρολογικά
Ηλεκτρονικά
- Τουρισμός

Υποσχόμενοι – Αναδυόμενοι Τομείς



Προπαρασκευαστική Δράση εφαρμογής της Περιφερειακής Στρατηγικής Έξυπνης Εξειδίκευσης, του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου



EP Preparatory Action for Eastern Macedonia & Thrace

**"Actual and desired state of the economic potential in regions
outside the Greek capital Athens"**



**European Commission
Joint Research Centre (JRC)
Institute for Prospective Technological
Studies (IPTS) – Seville**

THE TRIPLE HELIX

Industry



Academia



Services





Η Διαδικασία της Επιχειρηματικής Ανακάλυψης στην Περιφέρεια ΑΜΘ



❑ 6 «Θεματικά Εργαστήρια»

❑ 2 «Πιλοτικά Εργαστήρια»

❑ 1 Εκδήλωση Αξιολόγησης

❑ 2 Ομάδες Εργασίας

(Διακυβέρνησης & Κινητικότητας
ανθρώπινου δυναμικού)

➤ 600 Συμμετοχές*

➤ 16 Εθνικότητες

➤ 50 Ιδέες καινοτόμων

προϊόντων και υπηρεσιών

* Επιχειρήσεις, Ακαδημαϊκά & Ερευνητικά
Ιδρύματα, Δημόσιοι Οργανισμοί & Φορείς,
Κοινωνικές Επιχειρήσεις, Ιδιώτες, κλπ



1st Entrepreneurial Discovery Focus Group on wine in the Region of Eastern Macedonia and Thrace, Drama, 18-19 November 2014



- Research and innovation focusing on technological improvements in wine;
- Research and innovation focusing on by-products of grapes and wines;
- Research and innovation related environmental sustainability and the wine sector;
- Research and innovation in wine tourism.



2nd Entrepreneurial Discovery Focus Group on Meat and Dairy Products in the Region of Eastern Macedonia and Thrace, Komotini, 29-30 January 2015



- Research and innovation in animal husbandry
- Food processing technologies
- Research and innovation in dairy products
- Organic meat and dairy products and sustainable production.



3rd Entrepreneurial Discovery Focus Group on Tourism in the Region of Eastern Macedonia and Thrace, Alexandroupolis, 11-12 February 2015



- Four seasons tourism
- Tourism and cultural heritage
- ICT and tourism
- Gastrotourism



4th Entrepreneurial Discovery Process Focus Group on Marble in the Region of Eastern Macedonia and Thrace, Drama, 5 May 2015



- WG1: energy and environmental optimisation in marble production,
- WG2: waste management and environmental issues in marble quarries & aggregates



5th Entrepreneurial Discovery on Chemicals & Electronics, in the Region of Eastern Macedonia & Thrace, Kavala, 24 September, 2015



1. Research and innovation in the Chemical & Polymer Materials industry
2. Polymers and plastics: trends and prospects,
3. Three dimensional (3D) printing and industrial production
4. Research and innovation in the field of Electronic & Electrical Equipment Manufacturing
5. Electronic waste: environmental impact, management and exploitation possibilities practices



REMTh - Ideas for PDL 2

The ideas below have been developed by business, academics, civil society and other stakeholders in the region of Eastern Macedonia and Thrace working together over the course of four focus groups on entrepreneurial discovery in four areas.

Please look through the ideas and if you are interested in knowing more or wish to collaborate on one or more ideas, please fill in the [contact form](#).



Wine



Dairy and meat



Tourism



Marble



Wine

IDEA 1: Local wine grape varieties

IDEA 2. Vineyard network with GIS tools

IDEA 3. Indigenous microbiota for local wines

IDEA 4. Prevention of Dekkera/Brettanomyces bruxellensis

IDEA 5. Energy from wine

IDEA 6. Food Supplements and Cosmetics

IDEA 7. Organic fertilizers from tsipouro

IDEA 8. Animal feeds from wine by-products

IDEA 9. Tsipouro-based Liqueurs

IDEA 10. Local varieties & local histories

IDEA 11. Wine, gastronomy, culture & entertainment

IDEA 12. Branding regional wines



Κατάλογος Ιδεών Θεματικού Εργαστηρίου Μαρμάρου

ΙΔΕΑ 1. Γεωλογικές και Γεωφυσικές Έρευνες στα Λατομεία Μαρμάρου - Υπόγειος Εξοπλισμός Εξόρυξης

Εντοπισμός ποιοτικών αποθεμάτων μαρμάρου και η υπόγεια εξόρυξη τους

Η ιδέα έχει να κάνει με τον εντοπισμό ελπιδοφόρων, όσον αφορά την ποιότητα, αποθεμάτων μαρμάρου και την στήριξη της μετάβασης του κλάδου στην υπόγεια εξόρυξη μαρμάρου. Αυτό θα επέτρεπε σημαντική βελτίωση στην αποτελεσματικότητα της διαδικασίας εξαγωγής μαρμάρου.

Πιο λεπτομερή περιγραφή: [Κατεβάστε το pdf](#)

ΙΔΕΑ 2. Ολοκληρωμένες παρεμβάσεις για την ενεργειακή απόδοση στα λατομεία και στις εγκαταστάσεις επεξεργασίας μαρμάρου





Βελτιστοποίηση των διαδικασιών για την ελάχιστη κατανάλωση ενέργειας

Αυτή η ιδέα έχει να κάνει με τη στήριξη των επιχειρήσεων για την εκτέλεση διαφόρων ενεργειών για τη βελτιστοποίηση της κατανάλωσης ενέργειας. Αυτές περιλαμβάνουν ενεργειακές επιθεωρήσεις, εφαρμογή «επιτεύξιμων αποτελεσμάτων» με εκπαίδευση των εργαζομένων, αντικατάσταση μη αποδοτικού εξοπλισμού, εισαγωγή ανανεώσιμων πηγών ενέργειας σε λατομεία και την εισαγωγή συστημάτων περιβαλλοντικής διαχείρισης. Τα σχετικά κέρδη αναμένονται από την βελτιστοποίηση της κατανάλωσης, η οποία μπορεί να αυξηθεί με την εισαγωγή των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας.

Πιο λεπτομερή περιγραφή: [Κατεβάστε το pdf](#)



Σχέδια των Προσκλήσεων Χρηματοδότησης, τα οποία έχουν διαμορφωθεί από τα τέσσερα θεματικά «εργαστήρια» που πραγματοποιήθηκαν:

- ▶ Σχέδιο Πρόσκλησης για Επενδυτικά Σχέδια Ανάπτυξης Καινοτόμων Προϊόντων, Υπηρεσιών και Διεργασιών ΜΜΕ. 
- ▶ Σχέδιο Πρόσκλησης για Ενίσχυση πρωτοβουλιών ΜΜΕ για ανάπτυξη Έρευνας και Καινοτομίας (κουπόνια καινοτομίας). 
- ▶ Σχέδιο Πρόσκλησης για Δημιουργία Θερμοκοιτίδων Νέων Επιχειρήσεων Εντάσεως Έρευνας και Τεχνολογίας (NEET). 
- ▶ Σχέδιο Πρόσκλησης για Ενίσχυση Επιχειρηματικότητας Νέων Επιχειρήσεων Εντάσεως Έρευνας και Τεχνολογίας (NEET). 



Δομή του ΠΕΠ και κατανομή των πόρων

ΑΞΟΝΕΣ ΠΡΟΤΕΡΑΙΟΤΗΤΑΣ

- **Βελτίωση της ανταγωνιστικότητας της τοπικής οικονομίας** **70,42 Μ€**
(Έξυπνη Ανάπτυξη)
- **Βελτίωση της ελκυστικότητας της Περιφέρειας ως τόπου εγκατάστασης επιχειρήσεων και ατόμων** **271,06 Μ€**
(Διατηρήσιμη Ανάπτυξη)
- **Ανθρώπινοι Πόροι και Κοινωνική Συνοχή** **156,91 Μ€**
(Ανάπτυξη χωρίς Αποκλεισμούς)

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΖΟΝΤΑΣ ΤΗΝ
ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ
ΣΤΟ ΓΕΩΡΓΙΚΟ ΤΟΜΕΑ

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ (ΠΑΑ)
2014-2020
ΜΕΤΡΟ 16

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΜΟΝΑΔΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ & ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ
ΑΘΗΝΑ, 18 Ιανουαρίου 2016



ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΝΩΣΗ
ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΤΑΜΕΙΟ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ – ΘΡΑΚΗ
2014 – 2020



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΑΚΗΣ
Ειδική Υπηρεσία Διαχείρισης Επιχειρησιακού Προγράμματος
Περιφέρειας Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης

ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ ΔΡΑΣΗΣ

«Επενδυτικά Σχέδια Καινοτομίας, Έρευνας και Ανάπτυξης
Επιχειρήσεων»

(1β.1.1)

Αναλυτική Πρόσκληση Υποβολής Προτάσεων
Καινοτομίας, Έρευνας και Ανάπτυξης Επιχειρήσεων
του κλάδου

Χημικών – Πολυμερών Υλικών

Η συνολική Επιχορηγούμενη Δημόσια Δαπάνη της Δράσης, στο πλαίσιο της παρούσας Πρόσκλησης, εκτιμάται ότι θα ανέλθει σε **2.000.000€** κι ο συνολικός προϋπολογισμός της εκτιμάται ότι θα ανέλθει σε περίπου **3.000.000€**. Η διαφορά μεταξύ του συνολικού προϋπολογισμού και της δημόσιας δαπάνης ορίζεται ως η ίδια συμμετοχή, η οποία θα καλυφθεί από τους δικαιούχους (επιχειρήσεις).

I.1.6.2 ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΕΡΓΩΝ – ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ

1. Προϋπολογισμός Έργων - Όρια ενίσχυσης

Ο επιχορηγούμενος προϋπολογισμός (δημόσια δαπάνη και ιδιωτική συμμετοχή, άνευ Φ.Π.Α.) κάθε επενδυτικής πρότασης δυνητικού δικαιούχου ενίσχυσης δεν δύναται να είναι μικρότερος των **πενήντα χιλιάδων ευρώ (50.000€)** και δεν δύναται να υπερβαίνει το ποσόν των **τετρακοσίων χιλιάδων ευρώ (400.000€)**.

2. Διάρκεια υλοποίησης Έργων

Η διάρκεια υλοποίησης των εγκεκριμένων έργων **ορίζεται σε 24 μήνες** από την ημερομηνία υπογραφής της απόφασης ένταξης της επιχείρησης. Υπάρχει η δυνατότητα δωδεκάμηνης (12) παράτασης, εφόσον το αίτημα υποβληθεί πριν την τυπική ημερομηνία ολοκλήρωσης του φυσικού και οικονομικού αντικειμένου του έργου.

I.1.5 ΕΠΙΛΕΞΙΜΟΙ ΤΟΜΕΙΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Η παρούσα Δράση εξυπηρετεί τους στόχους της Περιφερειακής Στρατηγικής Έξυπνης Εξειδίκευσης (RIS3) της ΠΑΜΘ. Ως εκ τούτου αφορά τις επιχειρήσεις που συνδέονται κατ' αποκλειστικότητα με τον ακόλουθο κλάδο της περιφερειακής στρατηγικής έξυπνης εξειδίκευσης της ΑΜΘ, για τον οποίο έχει πραγματοποιηθεί **εργαστήριο επιχειρηματικής ανακάλυψης¹**:

- **κλάδος Χημικών – Πολυμερών Υλικών.**

Συγκεκριμένα, οι προτάσεις που θα υποβληθούν θα πρέπει να εμπίπτουν στους ακόλουθους Κωδικούς Αριθμούς Δραστηριότητας (ΚΑΔ):

- **20 - Παραγωγή χημικών ουσιών και προϊόντων**
- **22 - Κατασκευή προϊόντων από ελαστικό (καουτσούκ) και πλαστικές ύλες**

(όπως αναλυτικά παρουσιάζονται στο **Παράρτημα 4**, «ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΠΙΛΕΞΙΜΩΝ ΚΑΔ»), ή

- **να τεκμηριώνεται η συνεισφορά των προτάσεων στην αλυσίδα αξίας του κλάδου Χημικών – Πολυμερών Υλικών**, όπως θα αναλυθεί στην Ενότητα 4. «ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΟΥ ΕΠΕΝΔΥΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ» του «ΕΝΤΥΠΟΥ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΑΙΤΗΣΗΣ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ», **Παράρτημα 5**.

ΠΑΡΤΗΜΑ 4

ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΠΙΛΕΞΙΜΩΝ ΚΑΔ

Επενδυτικά Σχέδια Καινοτομίας, Έρευνας και Ανάπτυξης Επιχειρήσεων του κλάδου Χημικών – Πολυμερών Υλικών

Τομέας	2ψήφιος NACE	3ψήφιος NACE	4ψήφιος NACE	Κωδικός Δραστηριότητας	Επίπεδο	Περιγραφή Δραστηριότητας	Τομείς Προτεραιότητας Περιφερειακής RIS3
Γ. ΜΕΤΑΠΟΙΗΣΗ	20. Παραγωγή χημικών ουσιών και προϊόντων			20	2	Παραγωγή χημικών ουσιών και προϊόντων	Χημικά – Πολυμερή Υλικά
Γ. ΜΕΤΑΠΟΙΗΣΗ	20. Παραγωγή χημικών ουσιών και προϊόντων	20.1		20.1	3	Παραγωγή βασικών χημικών προϊόντων, λιπασμάτων και αζωτούχων ενώσεων, πλαστικών και συνθετικών υλών σε πρωτογενείς μορφές	Χημικά – Πολυμερή Υλικά
Γ. ΜΕΤΑΠΟΙΗΣΗ	20. Παραγωγή χημικών ουσιών και προϊόντων	20.1	20.11	20.11	4	Παραγωγή βιομηχανικών αερίων	Χημικά – Πολυμερή Υλικά
Γ. ΜΕΤΑΠΟΙΗΣΗ	20. Παραγωγή χημικών ουσιών και προϊόντων	20.1	20.11	20.11.1	5	Παραγωγή βιομηχανικών αερίων	Χημικά – Πολυμερή Υλικά
Γ. ΜΕΤΑΠΟΙΗΣΗ	20. Παραγωγή χημικών ουσιών και προϊόντων	20.1	20.11	20.11.11	6	Παραγωγή υδρογόνου, αργού, σπινίων αερίων, άζωτου και οξυγόνου	Χημικά – Πολυμερή Υλικά
Γ. ΜΕΤΑΠΟΙΗΣΗ	20. Παραγωγή χημικών ουσιών και προϊόντων	20.1	20.11	20.11.11.01	8	Παραγωγή μειγμάτων βιομηχανικών αερίων	Χημικά – Πολυμερή Υλικά
Γ. ΜΕΤΑΠΟΙΗΣΗ	20. Παραγωγή χημικών ουσιών και προϊόντων	20.1	20.11	20.11.11.02	8	Παραγωγή οξυγόνου	Χημικά – Πολυμερή Υλικά
Γ. ΜΕΤΑΠΟΙΗΣΗ	20. Παραγωγή χημικών ουσιών και προϊόντων	20.1	20.11	20.11.12	6	Παραγωγή διοξειδίου του άνθρακα και άλλων ανόργανων οξυγονούχων ενώσεων μη μεταλλικών στοιχείων	Χημικά – Πολυμερή Υλικά
Γ. ΜΕΤΑΠΟΙΗΣΗ	20. Παραγωγή χημικών ουσιών και προϊόντων	20.1	20.11	20.11.13	6	Παραγωγή υγρού και πεπιεσμένου αέρα	Χημικά – Πολυμερή Υλικά
Γ. ΜΕΤΑΠΟΙΗΣΗ	20. Παραγωγή χημικών ουσιών και προϊόντων	20.1	20.11	20.11.13.01	8	Υπηρεσίες πεπιεσμένου αέρα που διανέμεται με αγωγούς	Χημικά – Πολυμερή Υλικά
Γ. ΜΕΤΑΠΟΙΗΣΗ	20. Παραγωγή χημικών ουσιών και προϊόντων	20.1	20.11	20.11.9	5	Εργασίες υπεργολαβίας στο πλαίσιο της διαδικασίας παραγωγής βιομηχανικών αερίων	Χημικά – Πολυμερή Υλικά
Γ. ΜΕΤΑΠΟΙΗΣΗ	20. Παραγωγή χημικών ουσιών και προϊόντων	20.1	20.11	20.11.99	6	Εργασίες υπεργολαβίας στο πλαίσιο της διαδικασίας παραγωγής βιομηχανικών αερίων	Χημικά – Πολυμερή Υλικά
Γ. ΜΕΤΑΠΟΙΗΣΗ	20. Παραγωγή χημικών ουσιών και προϊόντων	20.1	20.12	20.12	4	Παραγωγή χρωστικών υλών	Χημικά – Πολυμερή Υλικά
Γ. ΜΕΤΑΠΟΙΗΣΗ	20. Παραγωγή χημικών ουσιών και προϊόντων	20.1	20.12	20.12.1	5	Παραγωγή οξειδίων, υπεροξειδίων και υδροξειδίων	Χημικά – Πολυμερή Υλικά
Γ. ΜΕΤΑΠΟΙΗΣΗ	20. Παραγωγή χημικών ουσιών και προϊόντων	20.1	20.12	20.12.11	6	Παραγωγή οξειδίου και υπεροξειδίου του ψευδάργυρου· οξειδίων του πιτάνιου	Χημικά – Πολυμερή Υλικά
Γ. ΜΕΤΑΠΟΙΗΣΗ	20. Παραγωγή χημικών ουσιών και προϊόντων	20.1	20.12	20.12.12	6	Παραγωγή οξειδίων και υδροξειδίων του χρωμίου, του μαγγάνιου, του μολύβδου και του χαλκού	Χημικά – Πολυμερή Υλικά
Γ. ΜΕΤΑΠΟΙΗΣΗ	20. Παραγωγή χημικών ουσιών και προϊόντων	20.1	20.12	20.12.19	6	Παραγωγή άλλων μεταλλικών οξειδίων, υδροξειδίων και υπεροξειδίων	Χημικά – Πολυμερή Υλικά
Γ. ΜΕΤΑΠΟΙΗΣΗ	20. Παραγωγή χημικών ουσιών και προϊόντων	20.1	20.12	20.12.2	5	Παραγωγή δεψικών ή βαφικών εκχυλισμάτων· ταννινών και των παράγωγων τους· χρωστικών υλών π.δ.κ.α.	Χημικά – Πολυμερή Υλικά

Σκοπός της Δράσης είναι η υποστήριξη και ενίσχυση **υφιστάμενων** επιχειρήσεων, που επενδύουν στην **Καινοτομία** ή/και στην, **Έρευνα και Ανάπτυξη**.

Ειδικότερα, στο πλαίσιο της παρούσας Δράσης, και σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 651/2014 (Άρθρο 2), περιλαμβάνεται η ενίσχυση επενδυτικών σχεδίων που αφορούν:

- Καινοτομία.
- Εφαρμοσμένη ή βιομηχανική έρευνα.
- Πειραματική ανάπτυξη.

Επίσης, σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθμ. 1407/2013 (Άρθρο 3), περιλαμβάνεται η ενίσχυση επενδυτικών σχεδίων Πειραματικής ανάπτυξης ήσσονος σημασίας.

Επισημαίνεται ότι στο πλαίσιο της παρούσας Πρόσκλησης **δεν είναι επιλέξιμα** τα επενδυτικά σχέδια που αφορούν στη **Βασική Έρευνα** (αναλυτικοί ορισμοί δίνονται ανωτέρω, στον Πίνακα «Επεξήγησης όρων και συντμήσεων», της Πρόσκλησης). Δεν μπορούν επίσης να υπαχθούν στη δράση οι μη επιλέξιμοι κλάδοι όπως ορίζονται στο **Παράρτημα 2**, «ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι της Συνθήκης για τη Λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης (ΣΛΕΕ)».

Ενισχύσεις για συνεργατικούς σχηματισμούς καινοτομίας

1. Οι ενισχύσεις για συνεργατικούς σχηματισμούς καινοτομίας συμβιβάζονται με την εσωτερική αγορά κατά την έννοια του άρθρου 107 παράγραφος 3 της Συνθήκης και απαλλάσσονται από την υποχρέωση κοινοποίησης του άρθρου 108 παράγραφος 3 της Συνθήκης, εφόσον πληρούνται οι προϋποθέσεις του παρόντος άρθρου και του κεφαλαίου I.
2. Η ενίσχυση για συνεργατικούς σχηματισμούς καινοτομίας χορηγείται αποκλειστικά στις νομικές οντότητες που διαχειρίζονται τους εν λόγω σχηματισμούς (οργάνωση συνεργατικών σχηματισμών).
3. Η πρόσβαση στις εγκαταστάσεις, στον εξοπλισμό και στις δραστηριότητες του συνεργατικού σχηματισμού είναι ανοικτή σε διάφορους χρήστες και παρέχεται με διαφάνεια και άνευ διακρίσεων. Οι επιχειρήσεις που έχουν χρηματοδοτήσει τουλάχιστον 10 % των επενδυτικών δαπανών του συνεργατικού σχηματισμού καινοτομίας μπορούν να έχουν προτιμησιακή πρόσβαση με ευνοϊκότερους όρους. Για να αποφεύγεται η υπεραντιστάθμιση, αυτή η πρόσβαση είναι ανάλογη προς τη συμβολή της επιχείρησης στις επενδυτικές δαπάνες και οι όροι της δημοσιοποιούνται.
4. Τα τέλη που χρεώνονται για τη χρήση του εξοπλισμού του συνεργατικού σχηματισμού και τη συμμετοχή στις δραστηριότητες του αντιστοιχούν στην τιμή της αγοράς ή αντικατοπτρίζουν το σχετικό κόστος.
5. Μπορούν να χορηγηθούν επενδυτικές ενισχύσεις για την κατασκευή ή την αναβάθμιση συνεργατικών σχηματισμών καινοτομίας. Είναι επιλέξιμες οι επενδυτικές δαπάνες σε άυλα και ενσώματα στοιχεία ενεργητικού.
6. Η ένταση των επενδυτικών ενισχύσεων για συνεργατικούς σχηματισμούς καινοτομίας δεν υπερβαίνει το 50 % των επιλέξιμων δαπανών. Η ένταση της ενίσχυσης μπορεί να αυξηθεί κατά 15 εκατοστιαίες μονάδες για συνεργατικούς σχηματισμούς καινοτομίας εγκατεστημένους σε ενισχυόμενες περιοχές που πληρούν τις προϋποθέσεις του άρθρου 107 παράγραφος 3 στοιχείο α) της Συνθήκης και κατά 5 εκατοστιαίες μονάδες για συνεργατικούς σχηματισμούς καινοτομίας εγκατεστημένους σε ενισχυόμενες περιοχές που πληρούν τις προϋποθέσεις του άρθρου 107 παράγραφος 3 στοιχείο γ) της Συνθήκης.
7. Μπορούν να χορηγηθούν ενισχύσεις λειτουργίας για τη λειτουργία συνεργατικών σχηματισμών καινοτομίας, για διάστημα που δεν υπερβαίνει τα δέκα έτη.
8. Επιλέξιμες δαπάνες των ενισχύσεων λειτουργίας για συνεργατικούς σχηματισμούς καινοτομίας είναι οι δαπάνες προσωπικού και οι διοικητικές δαπάνες (συμπεριλαμβανομένων των γενικών εξόδων) σχετικά με:
 - α) τον συντονισμό του συνεργατικού σχηματισμού για τη διευκόλυνση της συνεργασίας, την ανταλλαγή πληροφοριών και την παροχή ή τη διάθεση των εξειδικευμένων και εξατομικευμένων υπηρεσιών υποστήριξης των επιχειρήσεων·

Ενισχύσεις για διαδικαστική και οργανωτική καινοτομία

1. Οι ενισχύσεις για διαδικαστική και οργανωτική καινοτομία συμβιβάζονται με την εσωτερική αγορά κατά την έννοια του άρθρου 107 παράγραφος 3 της Συνθήκης και απαλλάσσονται από την υποχρέωση κοινοποίησης του άρθρου 108 παράγραφος 3 της Συνθήκης, εφόσον πληρούνται οι προϋποθέσεις του παρόντος άρθρου και του κεφαλαίου I.
2. Οι ενισχύσεις σε μεγάλες επιχειρήσεις συμβιβάζονται μόνον εφόσον αυτές οι επιχειρήσεις συνεργάζονται πραγματικά με ΜΜΕ όσον αφορά την ενισχυόμενη δραστηριότητα και οι συνεργαζόμενες ΜΜΕ καταβάλλουν τουλάχιστον το 30 % των συνολικών επιλέξιμων δαπανών.
3. Είναι επιλέξιμες οι ακόλουθες δαπάνες:
 - α) δαπάνες προσωπικού·
 - β) δαπάνες οργάνων, εξοπλισμού, κτιρίων και γηπέδων, στον βαθμό και για όσο χρόνο χρησιμοποιούνται για το έργο·
 - γ) δαπάνες για έρευνα επί συμβάσει, γνώσεις και διπλώματα ευρεσιτεχνίας που αγοράστηκαν ή ελήφθησαν με άδεια εκμετάλλευσης από εξωτερικές πηγές με τήρηση της αρχής των ίσων αποστάσεων·
 - δ) πρόσθετα γενικά έξοδα και λοιπές λειτουργικές δαπάνες, συμπεριλαμβανομένου του κόστους υλικών, εφοδίων και συναφών προϊόντων, που είναι άμεσο αποτέλεσμα του έργου.
4. Η ένταση της ενίσχυσης δεν υπερβαίνει το 15 % των επιλέξιμων δαπανών για τις μεγάλες επιχειρήσεις και το 50 % των επιλέξιμων δαπανών για τις ΜΜΕ.

«οργανωτική καινοτομία»: η εφαρμογή νέων οργανωτικών μεθόδων στις επιχειρηματικές πρακτικές, στην οργάνωση του χώρου εργασίας ή στις εξωτερικές σχέσεις μιας επιχείρησης· εξαιρούνται οι αλλαγές που βασίζονται σε οργανωτικές μεθόδους που ήδη χρησιμοποιούνται στην επιχείρηση, οι αλλαγές στη στρατηγική διαχείρισης, οι συγχωνεύσεις και εξαγορές, η παύση χρήσης μιας διαδικασίας, η απλή αντικατάσταση ή επέκταση κεφαλαίου, οι αλλαγές που απορρέουν αμιγώς από αλλαγές στις τιμές των συντελεστών, η προσαρμογή στις ανάγκες του χρήστη, η κατά τόπους προσαρμογή, οι τακτικές, εποχικές και άλλες κυκλικές αλλαγές και η εμπορία νέων ή ουσιωδώς βελτιωμένων προϊόντων·

«διαδικαστική καινοτομία»: η εφαρμογή νέων ή ουσιωδώς βελτιωμένων μεθόδων παραγωγής ή διανομής (περιλαμβανομένων σημαντικών αλλαγών σε τεχνικές, εξοπλισμό ή λογισμικό)· εξαιρούνται οι ελάσσονες αλλαγές ή βελτιώσεις, η αύξηση της παραγωγικής ικανότητας ή της ικανότητας παροχής υπηρεσιών μέσω της προσθήκης μεταποιητικών ή εφοδιαστικών συστημάτων που είναι παρόμοια με αυτά που χρησιμοποιούνται ήδη, η παύση χρήσης μιας διεργασίας, η απλή αντικατάσταση ή επέκταση κεφαλαίου, οι αλλαγές που απορρέουν αμιγώς από αλλαγές στις τιμές των συντελεστών, η προσαρμογή στις ανάγκες του χρήστη, η κατά τόπους προσαρμογή, οι τακτικές, εποχικές και άλλες κυκλικές αλλαγές, καθώς και η εμπορία νέων ή ουσιωδώς βελτιωμένων προϊόντων·

«βασική έρευνα»: η πειραματική ή θεωρητική εργασία που αναλαμβάνεται κυρίως για την απόκτηση νέων γνώσεων σχετικά με τα βασικά αίτια φαινομένων και παρατηρήσιμων γεγονότων, χωρίς να προβλέπεται άμεση εμπορική εφαρμογή ή χρήση.

«βιομηχανική έρευνα»: η σχεδιασμένη έρευνα ή κριτική διερεύνηση που αποσκοπεί στην απόκτηση νέων γνώσεων και δεξιοτήτων για την ανάπτυξη νέων προϊόντων, διεργασιών ή υπηρεσιών ή για τη σημαντική βελτίωση υφιστάμενων προϊόντων, διεργασιών ή υπηρεσιών. Περιλαμβάνει τη δημιουργία συστατικών στοιχείων πολύπλοκων συστημάτων και μπορεί να συμπεριλαμβάνει την κατασκευή πρωτοτύπων σε εργαστηριακό περιβάλλον ή σε περιβάλλον προσομοίωσης διεπαφών με υφιστάμενα συστήματα, καθώς και δοκιμαστικές γραμμές παραγωγής, εφόσον κρίνεται αναγκαίο για τη βιομηχανική έρευνα και ιδιαίτερα για την επικύρωση τεχνολογίας πολλαπλών εφαρμογών.

«πειραματική ανάπτυξη»: η απόκτηση, ο συνδυασμός, η διαμόρφωση και η χρήση υφισταμένων επιστημονικών, τεχνολογικών, επιχειρηματικών και άλλων συναφών γνώσεων και δεξιοτήτων που αποσκοπούν στην ανάπτυξη νέων ή βελτιωμένων προϊόντων, διαδικασιών ή υπηρεσιών. Μπορεί να περιλαμβάνονται, για παράδειγμα, και άλλες δραστηριότητες με στόχο τον εννοιολογικό προσδιορισμό, τον σχεδιασμό και την τεκμηρίωση νέων προϊόντων, διεργασιών ή υπηρεσιών.

Η πειραματική ανάπτυξη μπορεί να περιλαμβάνει την κατασκευή πρωτοτύπων, την επίδειξη, την πιλοτική λειτουργία, τη δοκιμή και επικύρωση νέων ή βελτιωμένων προϊόντων, διεργασιών ή υπηρεσιών σε αντιπροσωπευτικά περιβάλλοντα πραγματικών συνθηκών λειτουργίας, στα οποία ο πρωταρχικός στόχος συνίσταται στην υλοποίηση περαιτέρω τεχνικών βελτιώσεων σε προϊόντα, διεργασίες ή υπηρεσίες που δεν έχουν διαμορφωθεί ουσιαστικά. Εν προκειμένω, μπορεί να περιλαμβάνεται η ανάπτυξη πρωτοτύπων ή πιλοτικών σχεδίων που μπορούν να χρησιμοποιηθούν εμπορικά στις περιπτώσεις που τα πρωτότυπα συνιστούν κατ' ανάγκη το τελικό εμπορικό προϊόν και είναι υπερβολικά δαπανηρό να παραχθούν και να χρησιμοποιηθούν μόνο για σκοπούς επίδειξης και επικύρωσης.

Η πειραματική ανάπτυξη δεν περιλαμβάνει τις συνήθεις ή περιοδικές τροποποιήσεις σε υφιστάμενα προϊόντα, γραμμές παραγωγής, μεταποιητικές μεθόδους, υπηρεσίες και άλλες λειτουργίες σε εξέλιξη, ακόμη και αν αυτές οι τροποποιήσεις αποτελούν, ενδεχομένως, βελτιώσεις.

Ι.1.4 ΔΙΚΑΙΟΥΧΟΙ, ΟΡΟΙ & ΠΡΟΥΠΟΘΕΣΕΙΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ

Στο πλαίσιο της παρούσας Δράσης, επιλέξιμες είναι οι **υφιστάμενες επιχειρήσεις** που τηρούν **βιβλία Β' και Γ' κατηγορίας**, οι οποίες **μέχρι 31/12/2015 έχουν κλεισμένες τουλάχιστον δύο διαχειριστικές χρήσεις**.

Το κάθε έργο δύναται να υλοποιηθεί είτε από επιχειρήσεις, οι οποίες δύνανται να υλοποιήσουν τέτοιες δράσεις, είτε μέσω σύμβασης με ερευνητικούς φορείς, είτε με τα ερευνητικά τους τμήματα.

Σε περίπτωση υπεργολαβίας, το τμήμα του έργου επί συμβάσει, δύναται να εκτελείται από:

1. ΑΕΙ (Πανεπιστήμια, Τ.Ε.Ι.), Δημόσια Ερευνητικά Κέντρα ή Ινστιτούτα,
2. Ερευνητικά Πανεπιστημιακά Ινστιτούτα και Κέντρα Τεχνολογικής Έρευνας των ΤΕΙ,
3. Εξειδικευμένες Επιχειρήσεις με αποδεδειγμένη εμπειρία στο αντικείμενο του έργου, ή
4. Φυσικά Πρόσωπα με αποδεδειγμένη εμπειρία στο αντικείμενο του έργου.

Σε κάθε περίπτωση «Δικαιούχος» του έργου παραμένει η επιχείρηση, έχοντας την ευθύνη για την άρτια υλοποίηση του έργου, με τον ορισμό κατάλληλου επιστημονικού υπευθύνου.

I.1.6.1 ΕΠΙΛΕΞΙΜΕΣ ΔΑΠΑΝΕΣ

Οι επιλέξιμες κατηγορίες δαπανών και ο Κανονισμός βάσει του οποίου μπορεί να επιχορηγηθούν τα επενδυτικά σχέδια είναι οι εξής:

Ενισχύσεις για έργα έρευνας & ανάπτυξης (Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 651/2014 (Άρθ. 25)

α) Δαπάνες «προσωπικού»:

- α1) Δαπάνες προσωπικού με σύμβαση εξηρημένης σχέσης εργασίας (υφιστάμενο ή/και νέο) στο βαθμό που απασχολούνται στο έργο.
- α2) Δαπάνες προσωπικού με σύμβαση μίσθωσης έργου στο βαθμό που απασχολούνται στο έργο.

β) Δαπάνες για όργανα, εξοπλισμό και κτίρια:

- β1) Δαπάνες οργάνων και εξοπλισμού στον βαθμό που αφορούν και χρησιμοποιούνται στο έργο. Όταν τα όργανα και ο εξοπλισμός δεν χρησιμοποιούνται καθ' όλη τη διάρκεια ζωής τους για το έργο, επιλέξιμες θεωρούνται μόνον οι δαπάνες απόσβεσης που αντιστοιχούν στη διάρκεια του έργου, οι οποίες υπολογίζονται με βάση τις γενικά αποδεκτές λογιστικές αρχές, σύμφωνα με την παράγραφο 8.β του άρθρου 24, του Ν.4386/2016.

β2) Δαπάνες για κτίρια, στον βαθμό και για όσον χρόνο χρησιμοποιούνται για το έργο. Επιλέξιμες θεωρούνται μόνον οι δαπάνες απόσβεσης που αντιστοιχούν στη διάρκεια του έργου, οι οποίες υπολογίζονται με βάση τις γενικά αποδεκτές λογιστικές αρχές.

γ) Δαπάνες προς τρίτους:

γ1) Δαπάνες για «έρευνα επί συμβάσει»/ υπεργολαβία. Οι φορείς υπεργολαβίας (φυσικά και νομικά πρόσωπα) μπορεί να προέρχονται από την Ελλάδα ή / και το εξωτερικό.

γ2) Δαπάνες για «αγορά τεχνολογίας – τεχνογνωσίας» που αγοράστηκαν ή ελήφθησαν με άδεια εκμετάλλευσης από εξωτερικές πηγές με τήρηση της αρχής των ίσων αποστάσεων.

δ) Πρόσθετα γενικά έξοδα και λοιπές λειτουργικές δαπάνες που είναι άμεσο αποτέλεσμα του έργου:

δ1) Μετακινήσεις και λοιπές δαπάνες.

δ2) Αναλώσιμα και πρόσθετα έξοδα.

ε) Μελέτες σκοπιμότητας:

ε1) Επιλέξιμες δαπάνες για τις μελέτες σκοπιμότητας είναι οι δαπάνες εκπόνησης της μελέτης.

Ενισχύσεις καινοτομίας για ΜΜΕ (Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 651/2014 (Άρθ. 28)

- α) Δαπάνες απόκτησης επικύρωσης και προστασίας διπλωμάτων ευρεσιτεχνίας,** στο εσωτερικό ή/και στο εξωτερικό.
- β) Δαπάνες για την απόσπαση,** από οργανισμό έρευνας και διάδοσης γνώσεων ή από μεγάλη επιχείρηση, προσωπικού υψηλής ειδίκευσης, το οποίο απασχολείται σε δραστηριότητες έρευνας, ανάπτυξης και καινοτομίας σε νέες θέσεις που έχουν δημιουργηθεί προς τον σκοπό αυτό στη δικαιούχο επιχείρηση και δεν αντικαθιστά άλλο προσωπικό.
- γ) Δαπάνες για συμβουλευτικές και υποστηρικτικές υπηρεσίες** στην καινοτομία.

	Κατηγορία δαπάνης	Π/Υ	%	Μέγιστο επιλέξιμο ποσό ή %, στον επιχορηγούμενο Π/Υ του έργου ή μέγιστο ποσό (€)
EK 651/ 2014, Άρθρο 25				
a1)	Δαπάνες προσωπικού με σύμβαση εξηρημένης σχέσης εργασίας (υφιστάμενο ή/και νέο) στο βαθμό που απασχολούνται στο έργο.	€	%	60% ²
a2)	Δαπάνες προσωπικού με σύμβαση μίσθωσης έργου στο βαθμό που απασχολούνται στο έργο.	€	%	
β1)	Δαπάνες για όργανα, μηχανήματα, εξοπλισμό	€	%	40%
β2)	Δαπάνες για κτίρια, εγκαταστάσεις	€	%	35%
γ1)	Δαπάνες για «έρευνα επί συμβάσει»/ υπεργολαβία	€	%	50%
γ2)	Δαπάνες για «αγορά τεχνολογίας – τεχνογνωσίας» που αγοράστηκαν ή ελήφθησαν με άδεια εκμετάλλευσης από εξωτερικές πηγές, καθώς και δαπάνες απόκτησης επικύρωσης & προστασίας διπλωμάτων ευρεσιτεχνίας, στο εσωτερικό ή/και στο εξωτερικό	€	%	50%
δ1)	Πρόσθετα γενικά έξοδα και λοιπές λειτουργικές δαπάνες: Μετακινήσεις και λοιπές δαπάνες	€	%	10%
δ2)	Πρόσθετα γενικά έξοδα και λοιπές λειτουργικές δαπάνες: Αναλώσιμα και πρόσθετα έξοδα.	€	%	25%
ε)	Μελέτες τεχνικής σκοπιμότητας	€	%	< €7,000
EK 651/ 2014, Άρθρο 28				
α)	Δαπάνες απόκτησης επικύρωσης και προστασίας διπλωμάτων ευρεσιτεχνίας, στο εσωτερικό ή/και στο εξωτερικό	€	%	100%
β)	Δαπάνες για την απόσπαση, από οργανισμό έρευνας και διάδοσης γνώσεων ή από μεγάλη επιχείρηση, προσωπικού υψηλής ειδίκευσης, το οποίο απασχολείται σε δραστηριότητες έρευνας, ανάπτυξης και καινοτομίας σε νέες θέσεις που έχουν δημιουργηθεί προς τον σκοπό αυτό στη δικαιούχο επιχείρηση και δεν αντικαθιστά άλλο προσωπικό.	€	%	100%
γ)	Δαπάνες για συμβουλευτικές και υποστηρικτικές υπηρεσίες στον τομέα της καινοτομίας.	€	%	< €7,000

Πίνακας 4: Ένταση ενισχύσεων

	Μεγάλες Επιχειρήσεις	Μεσαίες Επιχειρήσεις	Μικρές και Πολύ Μικρές Επιχειρήσεις
Ένταση ενίσχυσης για έργα Έρευνας και Ανάπτυξης (ΕΚ 651/2014 (Άρθ. 25))			
Βιομηχανική / Εφαρμοσμένη Έρευνα	50%	60%	70%
Βιομηχανική / Εφαρμοσμένη Έρευνα προσαυξημένη κατά 15%: Το ποσοστό ενίσχυσης αυξάνεται κατά +15%, και έως 80%, εφόσον τα αποτελέσματα του έργου διαδίδονται ευρέως μέσω συνεδρίων, δημοσιεύσεων, αποθετηρίων ελεύθερης πρόσβασης ή μέσω δωρεάν λογισμικού ή λογισμικού ανοικτής πηγής.	65%	75%	80%
Πειραματική Ανάπτυξη	25%	35%	45%
Πειραματική Ανάπτυξη προσαυξημένη κατά 15%: Το ποσοστό ενίσχυσης αυξάνεται κατά +15%, εφόσον τα αποτελέσματα του έργου διαδίδονται ευρέως μέσω συνεδρίων, δημοσιεύσεων, αποθετηρίων ελεύθερης πρόσβασης ή μέσω δωρεάν λογισμικού ή λογισμικού ανοικτής πηγής.	40%	50%	60%
Μελέτες σκοπιμότητας	50%	60%	70%
Ένταση ενίσχυσης για έργα Καινοτομίας για ΜΜΕ (ΕΚ 651/2014 (Άρθ. 28))			
Καινοτομία για ΜΜΕ		50%	
Ένταση ενίσχυσης για έργα Πειραματικής Ανάπτυξης με χρήση του Κανονισμού «Ήσσονος Σημασίας (ΕΚ 1407/2013 (Άρθ. 3))»			
Πειραματική Ανάπτυξη		50%	

Αξιολόγηση και βαθμολόγηση των επενδυτικών σχεδίων

Τα κριτήρια βάσει των οποίων αξιολογούνται οι προτάσεις είναι τα εξής:

Στάδιο Α – **Κάλυψη τυπικών προϋποθέσεων συμμετοχής**. Εξετάζεται η εκπλήρωση των κριτηρίων του σχετικού Φύλλου αξιολόγησης, με βάση τα απαιτούμενα δικαιολογητικά των σχετικών **Παραρτημάτων 6**, («Απαιτούμενα Δικαιολογητικά Αξιολόγησης») και **7** («Υποδείγματα Υπεύθυνων Δηλώσεων Ένταξης»).

Στάδιο Β (με συντελεστή στάθμισης: 30%) – Κατάσταση Επιχείρησης:

- Αγορές - στόχοι της επιχείρησης, όπου αξιολογείται η εξωστρέφεια της επιχείρησης.
- Μεταβολές στην απασχόληση, όπου αξιολογείται η μεταβολή της απασχόληση στην επιχείρηση.
- Μεταβολή κύκλου εργασιών (ΚΕ), όπου αξιολογείται η μεταβολή του κύκλου εργασιών (ΚΕ) της επιχείρησης.
- Επενδυτική πολιτική, όπου αξιολογείται το ύψος της ιδιωτικής συμμετοχής που διέθεσε η επιχείρηση για τη χρηματοδότηση του επενδυτικού της προγράμματος.
- Διπλώματα ευρεσιτεχνίας, όπου εξετάζεται η ύπαρξη ή μη κατοχυρωμένου διπλώματος ευρεσιτεχνίας (πατέντα).
- Διακρίσεις - βραβεύσεις σε διαγωνισμούς, όπου εξετάζεται αν η επιχείρηση έχει συμμετάσχει σε διαγωνισμούς και έχει βραβευτεί ή διακριθεί σε κάποια κατηγορία.
- Οργάνωση της επιχείρησης, όπου αξιολογείται υφιστάμενη οργάνωση της επιχείρησης, όπως τεκμηριώνεται από τα δικαιολογητικά της επιχείρησης (π.χ. Συστήματα Διασφάλισης ποιότητας παραγωγικής διαδικασίας, Εμπορικά σήματα, Συστήματα αυτοματοποίησης στην παραγωγή, Συστήματα αυτομ/σης για την παρακολούθηση και τον έλεγχο της "παραγωγικής" διαδικασίας, Εξειδικευμένα Λογισμικά, κλπ).

Στάδιο Γ (με συντελεστή στάθμισης: 50%) – Σαφήνεια Επενδυτικού Σχεδίου, όπου εξετάζονται:

- Το στάδιο ανάπτυξης και προστιθέμενης αξίας του επενδυτικού σχεδίου, καθώς και η κατανόηση ανταγωνιστικών λύσεων. Δύναται να περιληφθεί και σύγκριση με «ιδεατές», γνωστές εμπορικές λύσεις.
- Η στόχευση νέων ευκαιριών της αγοράς.
- Η δυνατότητα ενίσχυσης της ανάπτυξης της εταιρίας.
- Η πειστικότητα επιδόσεων και αποδοτικότητας («value for money») της πρότασης.
- Η κατανόηση κινδύνων κι ευκαιριών για την επιτυχή εισαγωγή της καινοτομίας στην αγορά, από τεχνικής κι εμπορικής απόψεως.
- Η ύπαρξη ζήτησης/αγοράς για την καινοτομία.

Στάδιο Δ (με συντελεστή στάθμισης: 20%) – Ωριμότητα Επενδυτικού Σχεδίου, όπου εξετάζονται:

- Οι άδειες που απαιτούνται για την έναρξη της υλοποίησης του επιχειρηματικού σχεδίου.
- Η ρεαλιστικότητα του χρονοδιαγράμματος.
- Η ρεαλιστικότητα του προϋπολογισμού.
- Η καταλληλότητα του οργανωτικού σχήματος, εάν δηλαδή η πρόταση αποδεικνύει ότι το έργο έχει τους σχετικούς πόρους (προσωπικούς, εγκαταστάσεις, δίκτυα, κλπ.) για την ανάπτυξη των δραστηριοτήτων του και τους ρόλους που θα διαδραματίσουν οι μετέχοντες.
- Η επάρκεια του δυναμικού της επιχείρησης για την υλοποίηση της πρότασης.



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ - ΘΡΑΚΗΣ
Ειδική Υπηρεσία Διαχείρισης



Ευχαριστώ για την υπομονή σας

Παναγιώτης Κουδουμάκης
Προϊστάμενος Μονάδας Προγραμματισμού και Αξιολόγησης
Ειδική Υπηρεσία Διαχείρισης Περιφέρειας Ανατολικής Μακεδονίας - Θράκης



Αγροδιατροφικό σύμπλεγμα

Αγροτικός Τομέας: Τελική Κατάταξη

Προς Μετασχηματισμό;

Πυρήνας Εξειδίκευσης





Μεταποίηση-Τουρισμός

Προς Μετασχηματισμό;

• Κλωστοϋφαντουργία-ένδυση

• Μεταλλικά προϊόντα
• Ξύλο - χαρτί

• Οχήματα-λοιπός εξοπλισμός μεταφορών

• Έπιπλα - Λοιπές μεταποιητικές δραστηριότητες

Περιφερειακή αριστεία

• Μη μεταλλικά ορυκτά

• Πλαστικά-ελαστικά

• Ηλεκτρονικός / ηλεκτρολογικός εξοπλισμός

Πυρήνας Εξειδίκευσης

• Τρόφιμα-ποτά

• Τουρισμός

• Χημικά-φάρμακα

Εθνική Προτεραιότητα

Μειωμένη ανταγωνιστικότητα
Σε αδράνεια, χωρίς προοπτικές

Υποσχόμενες περιοχές / αναδυόμενοι κλάδοι

