



# 7<sup>ο</sup> Πρόγραμμα

## Πλαίσιο

### «Άνθρωποι»

*Πένυ Κρανά*  
*Σεμινάρια ΠΕΝΕΔ 2007*



# Το 7ο ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΛΑΙΣΙΟ

- ο **Τι είναι:** Αποτελεί το κύριο μέσο χρηματοδότησης με το οποίο η Ευρωπαϊκή Ένωση υποστηρίζει δράσεις έρευνας και τεχνολογικής ανάπτυξης σε όλους σχεδόν τους επιστημονικούς τομείς για την περίοδο 2007-2013.
- ο **Προϋπολογισμός:** Με συνολικό προϋπολογισμό 53,2 δισ. ευρώ, το πρόγραμμα αποσκοπεί στην υλοποίηση του Ευρωπαϊκού Χώρου Έρευνας και συμβάλλει στην ανάπτυξη της οικονομίας της γνώσης στην Ευρώπη.
- ο **Οι βασικοί άξονες:**
  - Συνεργασία** (συνεργατική έρευνα μεταξύ βιομηχανικής και ακαδημαϊκής κοινότητας σε συγκεκριμένες θεματικές περιοχές)
  - Ιδέες** (ενίσχυση βασικής έρευνας, Ευρωπαϊκό Συμβούλιο Έρευνας)
  - Άνθρωποι** (κινητικότητα ερευνητών, δράσεις Marie Curie, 4,7δισ€)
  - Ικανότητες** (Ερευνητικές υποδομές, Περιφέρειες γνώσης, Μικρομεσαίες επιχειρήσεις, Ερευνητικό δυναμικό, Επιστήμη και κοινωνία, Συνεκτική ανάπτυξη των πολιτικών έρευνας και καινοτομίας, Δράσεις διεθνούς συνεργασίας).
  - Ευρατόμ** (Πυρηνική Ενέργεια)



# Ο άξονας «άνθρωποι»

**Κύριος σκοπός:** Η μετακίνηση ερευνητών σε χώρα άλλη από τη χώρα καταγωγής ή διεξαγωγής κύριας ερευνητικής δραστηριότητας

**Πού:** Σε χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης, συνδεδεμένες χώρες ή τρίτες χώρες

**Ποιος: Επιλέξιμοι θεωρούνται όσοι**

-Δεν είναι υπήκοοι της χώρας προορισμού

-Μέσα στα τρία προηγούμενα χρόνια από τη στιγμή της συμμετοχής δεν έχουν εργαστεί, ζήσει ή σπουδάσει για περισσότερο από έναν χρόνο στη χώρα υποδοχής

-έχουν πτυχίο που τους δίνει πρόσβαση σε απόκτηση διδακτορικού ή το έχουν ολοκληρώσει



# Επιλέξιμες χώρες

- ο Όλες οι χώρες της **Ευρωπαϊκής ένωσης**
- ο **Συνδεδεμένες** στην ΕΕ χώρες:  
Ισλανδία, Λιχτενστάιν, Νορβηγία, Ελβετία, Ισραήλ, Τουρκία, Κροατία, Σερβία και ΠΓΔΜ
- ο **Τρίτες χώρες:** οι χώρες που ανήκουν στην συνεργασία International Cooperation Partner Countries (ICPC)  
*αναλυτική λίστα είναι διαθέσιμη στο ANNEX 1 του work programme (διατίθεται σε κάθε πρόσκληση ή στο [www.certh.gr](http://www.certh.gr))*



# Επιλέξιμοι οργανισμοί

- Εθνικοί, κυβερνητικοί ή δημόσιοι οργανισμοί (Πανεπιστήμια, Ερευνητικά κέντρα κλπ)
- Εμπορικές επιχειρήσεις κυρίως οι μικρομεσαίες
- Μη κερδοσκοπικοί ή και φιλανθρωπικοί οργανισμοί
- Διεθνείς οργανισμοί Ευρωπαϊκού ενδιαφέροντος (πχ European Molecular Biology Laboratory, κλπ); (Δεν ισχύουν τα κριτήρια επιλεξιμότητας ερευνητών)
- Το Κοινό Κέντρο Ερευνών της ΕΕ
- Διεθνείς οργανισμοί (πχ UNESCO)



## Ο άξονας «άνθρωποι»

- ο **Πώς θα ωφεληθούν οι ερευνητές;**

Ενίσχυση των προσόντων και δεξιοτήτων τους μέσα από παροχή υποτροφιών, συμμετοχή σε συνέδρια, εκπαιδευτικά τμήματα κ.α., δυνατότητα καριέρα ερευνητή σε ιδιωτικούς και δημόσιους φορείς

- ο **Πώς θα ωφεληθεί η ΕΕ;**

Βελτίωση της ποιότητας του ερευνητικού δυναμικού, προσέλκυση ξένων ερευνητών, αύξηση της απασχόλησης στον τομέα Ε&Τα, μεταφορά της γνώσης από την έρευνα στην παραγωγή, ενίσχυση ανταγωνιστικότητας



# ΒΑΣΙΚΟΙ ΟΡΙΣΜΟΙ

**Early-stage researchers** θεωρούνται όσοι βρίσκονται στα 4 πρώτα χρόνια της ερευνητικής τους σταδιοδρομίας, ξεκινώντας από την ημέρα που απέκτησαν τον τίτλο που τους έδωσε δυνατότητα να κάνουν διδακτορικό, ανεξάρτητα από το αν το διδακτορικό ολοκληρώθηκε ή όχι.

**Experienced researchers** θεωρούνται (I) όσοι είναι κάτοχοι διδακτορικού, ανεξάρτητα από τον χρόνο που χρειάστηκε να το αποκτήσουν ή (II) έχουν τουλάχιστον τέσσερα χρόνια αποδεδειγμένης ερευνητικής εμπειρίας πλήρους απασχόλησης, αφότου απέκτησαν τον τίτλο που τους έδωσε τη δυνατότητα να ξεκινήσουν διδακτορικό (ανεξάρτητα απ' το αν το διδακτορικό ολοκληρώθηκε).



# Ο άξονας «άνθρωποι»

	<b>Initial Training Network</b> <i>Networks for early stage researchers</i>	
	<b>Life long training and career development:</b> <i>Intra European Fellowships</i> <i>European Reintegration Grants</i> Co-funding of national programmes	
	<b>Industry dimension</b> <i>Industry-academia partnership and pathways</i>	
	<b>International dimension</b> <i>Outgoing fellowships</i> Incoming fellowships International reintegration grants International staff Exchange Programmes	
	<b>Specific actions</b> Such as: 'Researchers' Night'; Marie Curie Awards, ERA-More; networking of NCPs	





## Initial Training Networks (ITN)

- **Σκοπός:** Η βελτίωση των προοπτικών καριέρας των νέων ερευνητών, κυρίως από την ΕΕ ή από συνδεδεμένες χώρες που προέρχονται τόσο από τον δημόσιο ή/και από τον ιδιωτικό τομέα, παρέχοντάς τους τη δυνατότητα για απόκτηση νέων ερευνητικών εμπειριών, γνώσεων και δεξιοτήτων και δίνοντάς τους την ευκαιρία για επιπλέον κατάρτιση σε ένα οργανισμό.
- **Πώς:** Με συγκεκριμένα ατομικά ερευνητικά έργα, εκπαίδευση σε παρεμφερή ή διαφορετικά γνωστικά πεδία, συμμετοχή των ερευνητών σε άλλες εξειδικευμένες δράσεις του δικτύου πχ συνέδρια, θερινά σεμινάρια κλπ\*, εκπαίδευση σε θέματα οικονομικής διαχείρισης των ερευνητικών προγραμμάτων, διαχείρισης των πνευματικών δικαιωμάτων, επιχειρηματικότητας κα.
- **Ποιος υποβάλλει πρόταση:** Ο οργανισμός ο οποίος αποτελεί μέρος ενός ευρύτερου δικτύου ερευνητικών οργανισμών
- **Διάρκεια:** Από 3 ως 36 μήνες (τουλάχιστον 1 μήνα οι επισκέπτες)
- **Επιλέξιμοι ερευνητές:** Οι νέοι ερευνητές (εκτός δικτύου) ή οι έμπειροι ερευνητές οι οποίοι καταφέρει σπουδαία επιτεύγματα σε διεθνή εκπαιδευτικά προγράμματα ή ερευνητικές συνεργασίες. Οι τελευταίοι μπορούν να συμμετάσχουν σαν επισκέπτες.

\*Λέγοντας δίκτυο εννοούμε την ένωση τριών τουλάχιστον οργανισμών, δύο από τους οποίους πρέπει οπωσδήποτε να είναι τρείς σε κράτη μέλη της Ε.Ε.



## Initial Training Networks (ITN)

	Νέος ερευνητής
Βασικό επίδομα	2.816,00 €/μήνα
Επίδομα κινητικότητας	500,00 ή 800,00 €
Επίδομα ταξιδιού	Ανάλογα με την χιλιομετρική απόσταση
Επίδομα καριέρας	2.000,00 € αν ο ερευνητής μείνει για τουλάχιστον 1 χρόνο
Συνεισφορά στα έξοδα συμμετοχής σε συνέδρια κλπ	300,00€/μήνα για προγράμματα μη βασισμένα σε εργαστήρια και 600,00€/μήνα για προγράμματα με εργαστήρια



## Initial Training Networks (ITN)

### Παράδειγμα

Υποψήφιος διδάκτορας στον τομέα της χημείας χωρίς οικογενειακές υποχρεώσεις πηγαίνει για ένα χρόνο στην Βαρκελώνη να συμμετέχει σε πρόγραμμα που θα περιλαμβάνει εργασία σε εργαστήρια. Συνολικά θα λάβει:

Βασικό επίδομα	32.136	σε ευρώ €
Επίδομα κινητικότητας	5.706	
Επίδομα ταξιδιού	1.500	
Επίδομα καριέρας	2.000	
Συνεισφορά στα έξοδα συμμετοχής σε συνέδρια κλπ	7.200	
<b>ΣΥΝΟΛΟ ΓΙΑ ΕΝΑ ΕΤΟΣ</b>	<b>50.198</b>	



## Intra-European Fellowships for Career Development (IEF)

- **Σκοπός:** Η οικονομική στήριξη των ερευνητών ώστε τελικά να αποκτήσουν ή να ενδυναμώσουν τη θέση τους πχ αν είναι κύριοι ερευνητές ή καθηγητές, ή αν εργάζονται σε μία επιχείρηση. Ακόμα η στήριξη των ερευνητών που θέλουν να συνεχίσουν την ερευνητική τους δραστηριότητα μετά από μια σύντομη διακοπή.
- **Πώς:** Προχωρημένη εκπαίδευση πάνω σε θέματα που επιλέγει ο ερευνητής εμπλουτισμός και διαφοροποίηση των ικανοτήτων, απόκτηση νέων γνώσεων μέσω υλοποίησης ατομικών ερευνητικών έργων. Ανάπτυξη του personal career development plan
- **Ποιος υποβάλλει πρόταση:** Ο ερευνητής από κοινού με τον οργανισμό που θα τον δεχτεί (ο οργανισμός πρέπει να είναι σε ευρωπαϊκή ή συνδεδεμένη χώρα)
- **Διάρκεια:** από 12 ως 24 μήνες
- **Επιλέξιμοι ερευνητές:** έμπειροι ερευνητές κατά προτίμηση κάτοχοι διδακτορικού
- **1st call publication:** 28 February 2007, **Closure date:** 14 August 2007



## Intra-European Fellowships for Career Development" (IEF)

	Έμπειρος ερευνητής
Βασικό επίδομα	4.333,00 €/μήνα
Επίδομα κινητικότητας	500,00 ή 800,00 €
Επίδομα ταξιδιού	Ανάλογα με την χιλιομετρική απόσταση
Επίδομα καριέρας	2.000,00 € αν ο ερευνητής μείνει για τουλάχιστον 1 χρόνο
Συνεισφορά στα έξοδα συμμετοχής σε συνέδρια κλπ	500,00€/μήνα για προγράμματα μη βασισμένα σε εργαστήρια και 800,00€/μήνα για προγράμματα με εργαστήρια



## European Reintegration Grants" (ERG)

- **Σκοπός:** Να βοηθήσει την επανένταξη υποτρόφων των Marie Curie σε ερευνητικούς οργανισμούς των κρατών μελών ή των συνδεδεμένων χωρών, συμπεριλαμβανομένης και της χώρας τους.
- **Πώς:** Η αξιοποίηση της υποτροφίας Marie Curie θα επέλθει μέσω μιας συνεκτικής ερευνητικής μελέτης η οποία θα διεξαχθεί στον οργανισμό υποδοχής
- **Ποιος υποβάλλει πρόταση:** ο ερευνητής από κοινού με τον ενδιαφερόμενο οργανισμό το νωρίτερο ένα χρόνο πριν τη λήξη της αρχικής Marie Curie υποτροφίας και μέχρι 6 μήνες από το πέρας αυτής.
- **Διάρκεια:** Από τη στιγμή της ένταξης και για όσο καιρό διαρκεί η επιχορήγηση (2 – 3 χρόνια)
- **Επιλέξιμοι ερευνητές:** Έμπειροι ερευνητές οι οποίοι έχουν υπάρξει υπότροφοι Marie Curie για 18 τουλάχιστον μήνες



## European Reintegration Grants" (ERG)

	Ποσό
Επιλέξιμες δαπάνες	<p><b>15.000,00 €/χρόνο ανά ερευνητή</b></p> <p>Είναι σταθερό ποσό που αφορά</p> <ul style="list-style-type: none"><li>ο τον μισθό του ερευνητή</li><li>ο έξοδα του οργανισμού υποδοχής που σχετίζονται με την επανένταξή του, πχ ταξίδια, αναλώσιμα, έξοδα δημοσιεύσεων, αμοιβές τεχνικών κλπ.</li></ul>



## "Industry-Academia Partnerships and Pathways" (IAPP)

- **Σκοπός:** να ανοιχθούν δίαυλοι συνεργασίας με σκοπό τη διάχυση της γνώσης μεταξύ δημόσιων ερευνητικών οργανισμών και εμπορικών επιχειρήσεων/παραγωγικών μονάδων
- **Πώς:** 1)Ανταλλαγή τεχνογνωσίας και εμπειρίας με την ανταλλαγή ερευνητικού προσωπικού από το δίκτυο, 2) παρακολούθηση διεθνών εκδηλώσεων 3) πρόσκληση εξωτερικών έμπειρων ερευνητών, ανταλλαγή ερευνητών μεταξύ του δικτύου 4) διοργάνωση workshops και conferences.
- **Ποιος υποβάλλει πρόταση:** Τα πανεπιστήμια / ερευνητικοί οργανισμοί σε συνεργασία με εμπορικές επιχειρήσεις κυρίως μικρομεσαίες
- **Διάρκεια:** Από 2 μήνες ως 2 χρόνια, με τη δέσμευση ότι οι ερευνητές θα επιστρέψουν
- **Επιλέξιμοι ερευνητές:** νέοι ή έμπειροι ερευνητές καθώς και τεχνικό ή διοικητικό προσωπικό





## "Industry-Academia Partnerships and Pathways" (IAPP)

	Τεχνικό/διοικητικό προσωπικό	Ερευνητές
Βασικό επίδομα	2.816,00 €/μήνα ή 4.333,00 €/μήνα	2.816,00 €/μήνα ή 4.333,00 €/μήνα
Επίδομα κινητικότητας	500,00 ή 800,00 €	
Επίδομα ταξιδιού	Ανάλογα με την χιλιομετρική απόσταση	
Επίδομα καριέρας	N/A	2.000,00 € αν ο ερευνητής μείνει για τουλάχιστον 1 χρόνο



## "International Outgoing Fellowships for Career Development" (IOF)

- **Σκοπός:** Η οικονομική στήριξη των ερευνητών που θέλουν να επεκτείνουν τους ερευνητικούς τους ορίζοντες **σε χώρα εκτός της ευρύτερης ΕΕ**
- **Πώς:** Ο ερευνητής υλοποιεί ένα ατομικό ερευνητικό έργο σε οργανισμό της επιλογής του. Εκπαίδευση πάνω σε νέες τεχνικές, επίβλεψη του τεχνικού προσωπικού, συντονισμών των δράσεων, μεταφορά τεχνογνωσίας από τομέα σε τομέα, συμμετοχή στην επιστημονική και οικονομική διαχείριση του προγράμματος, διοργάνωση σεμιναρίων κα.
- **Ποιος υποβάλλει πρόταση:** Ο ερευνητής από κοινού με τον οργανισμό στον οποίο θα επιστρέψει.
- **Διάρκεια:** Ως 3 χρόνια. 1-2 στην χώρα εκτός της ευρύτερης ΕΕ και στη συνέχεια υποχρεωτικά 1 στον αρχικό του οργανισμό.
- **Επιλέξιμοι ερευνητές:** Έμπειροι ερευνητές κατά προτίμηση όσοι έχουν ολοκληρώσει το διδακτορικό τους.
- **1st call publication:** 28 February 2007, **Closure date:** 14 August 2007



## "International Outgoing Fellowships for Career Development" (IOF)

	Έμπειροι ερευνητές
Βασικό επίδομα	4.333,00 €/μήνα
Επίδομα κινητικότητας	500,00 ή 800,00 €
Επίδομα ταξιδιού	Ανάλογα με την χιλιομετρική απόσταση
Επίδομα καριέρας	N/A



## Personal career development plan

- Οι ερευνητές συμπληρώνουν το [Personal Career Development Plan](#) σε συνεργασία με τον επιβλέποντα καθηγητή στη χώρα υποδοχής αλλά και τον καθηγητή στο Πανεπιστήμιό τους.
- Εκεί περιγράφεται η δουλειά που θα **βγει** στο πρόγραμμα και η θεωρητική, πρακτική και επιπλέον εκπαίδευση που θα λάβουν. Επίσης περιγράφονται τα αντικείμενα έρευνας, χρονοδιάγραμμα εργασιών και τα μαθήματα, σεμινάρια, συνέρια κλπ που θα παρακολουθήσει ο ερευνητής.



## Εμπειρία από 6<sup>ο</sup> πρόγραμμα πλαίσιο Συμμετέχοντες φορείς

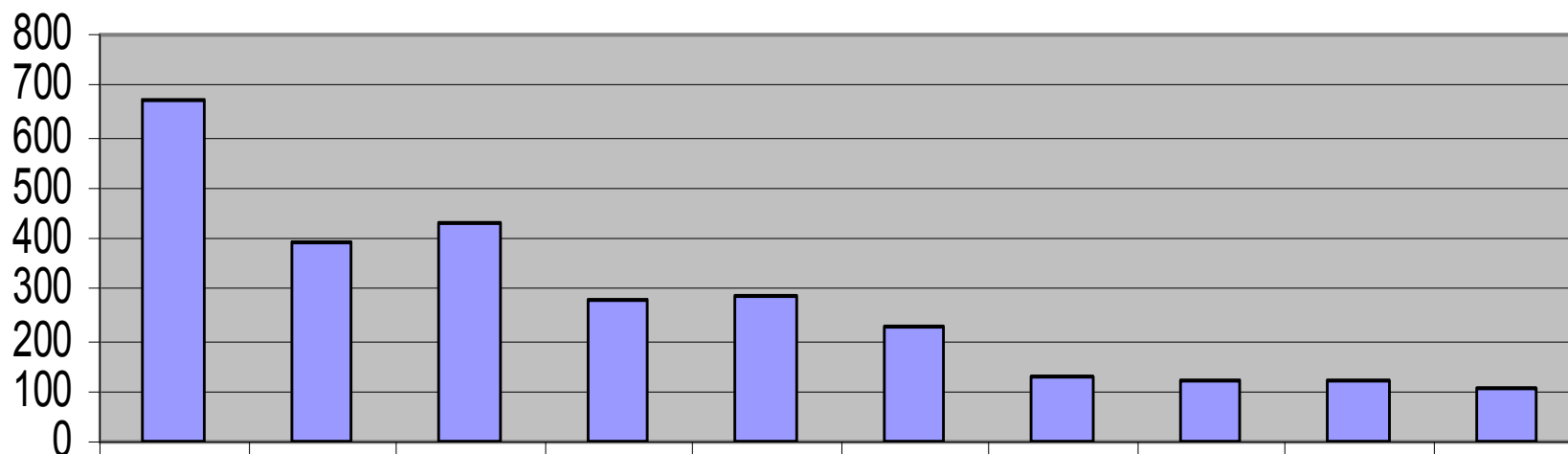
Τύπος φορέα	Συμμετοχή	Ποσοστό επί συνόλου συμμετοχών (%)
Ερευνητικά ιδρύματα	74	49,33
Πανεπιστήμια	67	44,67
Λοιποί	8	5,33
Βιομηχανία	1	0,67
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>150</b>	<b>100</b>



# Εμπειρία από 6ο πρόγραμμα πλαίσιο

## Αριθμός δράσεων ανά χώρα

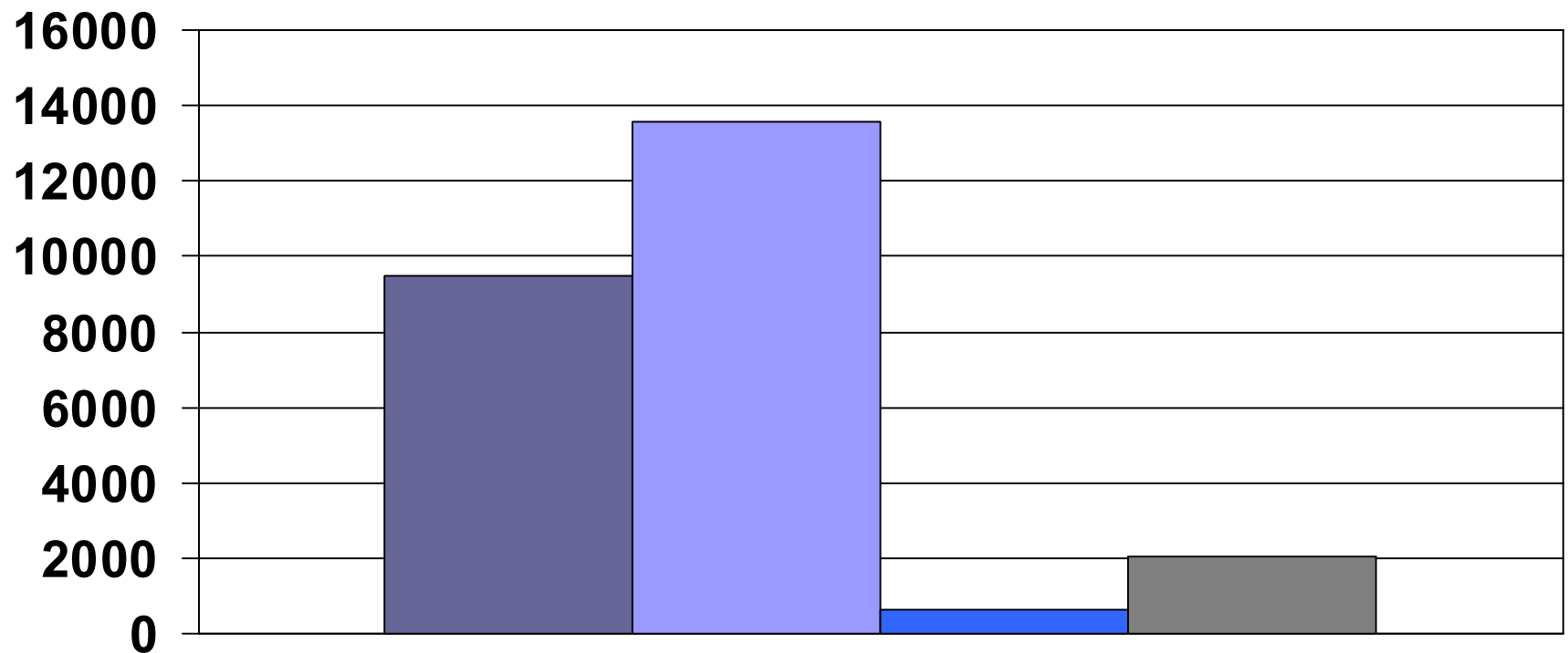
Αριθμός δράσεων Marie Curie ανά χώρα



Ηνωμένο Βασίλειο  
Γερμανία  
Γαλλία  
Ιταλία  
Ισπανία  
Ολλανδία  
Ελλάδα  
Σουηδία  
Βέλγιο  
Πολωνία

# Εμπειρία από 6ο πρόγραμμα πλαίσιο

Εισροή χρημάτων σε απόλυτες τιμές ως προς το τύπο του ελληνικού φορέα που συμμετέχει στις Δράσεις Marie Curie



■ Πανεπιστήμια

■ Βιομηχανία

■ Ερευνητικά Ινστιτούτα

■ Λοιποί



# Διαδικασία για συμμετοχή στο πρόγραμμα

➔ Ο ερευνητής υποβάλλει αίτηση για συμμετοχή σε επιλεγμένο πρόγραμμα οργανισμού (ή δίκτυου οργανισμών) <http://europa.eu.int/eracareers>

ή

➔ 1. Προετοιμάζει από κοινού με τον οργανισμό της επιλογής του πρόταση. Σε αυτή την περίπτωση ο ερευνητής έχει δικαίωμα να υποβάλλει ΜΟΝΟ αυτή την πρόταση.

*Ερευνητικό πεδίο:* Οι 'Δράσεις Marie Curie' αφορούν όλους τους κλάδους της επιστήμης. Τα ερευνητικά αντικείμενα επιλέγονται ελεύθερα από τους ερευνητές σε συνεργασία με οργανισμό υποδοχής

2. Υποβάλλει ολοκληρωμένη πρόταση στην αρμόδια Διεύθυνση της Ευρωπαϊκής Επιτροπής, συμπληρώνοντας τις κατάλληλες φόρμες/πεδία, σύμφωνα με τους όρους και στα πλαίσια της προθεσμίας της σχετικής προκήρυξης.

3. Η πρόταση αξιολογείται από την ΕΕ βάση των ακόλουθων **κριτηρίων**:

- Ποιότητα επιστημονικής έρευνας
- Ποιότητα παρεχόμενης κατάρτισης ερευνητή ,
- Ποιότητα Ερευνητή
- Πλάνο εργασίας για την εφαρμογή ερευνητικού έργου
- Επίδραση της έρευνας στην ανάπτυξη της Ευρωπαϊκής Αριστείας στο επιστημονικό αντικείμενο και στην κατάρτιση & εξέλιξη του ερευνητή





# Διαδικασία για συμμετοχή στο πρόγραμμα

- Βρείτε την *πρόσκληση* στην ιστοσελίδα της CORDIS  
<http://cordis.europa.eu/fp7/dc/index.cfm>
- Download το *work programme*. Αφορά όλες τις δράσεις και περιλαμβάνει όλες τις απαραίτητες πληροφορίες που αφορούν την οικονομική συνεισφορά της ΕΕ, τα κριτήρια αξιολόγησης και τα κριτήρια επιλεξιμότητας
- Download το *guidelines for applicants* όπου δίνονται οδηγίες για τη συμπλήρωση της πρότασης
- Εγγραφή στο σύστημα *EPSS* (Electronic Proposal Submission System) όπου δίνονται βασικές λεπτομέρειες για το πρόγραμμα
- Συμπλήρωση φορμών με γενικά και οικονομικά στοιχεία μέσα στο σύστημα
- Upload της πλήρους πρότασης
- Υποβολή πρότασης
- Μια ηλεκτρονική επιβεβαίωση της υποβολής της πρότασης ταχυδρομείται στον co-ordinator



# Αναφορές και παραδοτέα

- Μία σύνοψη, (δημοσιεύσιμη περίληψη), της προόδου της ερευνητικής εργασίας όπως προσδιορίστηκε στην εγκεκριμένη πρόταση και σε σχέση με τους στόχους του προγράμματος. Θα πρέπει να αναφέρονται τυχόν διαφορές μεταξύ της δουλειάς που επιτεύχθηκε και της προγραμματισμένης
- Επεξηγήσω της χρήσης των πόρων που χρησιμοποιήθηκαν
- Μία οικονομική αναφορά από κάθε εταίρο
- Πληρωμές από την ΕΕ γίνονται όταν παραληφθούν και εγκριθούν όλες οι αναφορές και τα παραδοτέα. Συνήθως αυτό γίνεται σε ετήσια βάση

SUPPLEMENTARY AGREEMENT  
(Support for frontier research)

[name of the legal entity hosting and engaging the principal investigator], (hereinafter referred to as “beneficiary”),

of the one part,

[name of the principal investigator, nationality, passport No. XXX], (hereinafter referred to as “principal investigator”),

of the other part,

Have agreed to the following terms and conditions and fully accept the terms defined in the *grant agreement* (ERC *grant agreement* No. XXX), which have the same meaning in this agreement.<sup>1</sup>

1. Scope of the agreement

[This section should include at least the following:]

The present agreement shall determine the conditions for implementing the project “[project full title]” (hereinafter referred to as “project”) and the respective rights and obligations of the *principal investigator* and the *beneficiary*. Provisions of this *supplementary agreement*, which are not in accordance with the *grant agreement*, shall be deemed to be void.

2. Rights and obligations of the beneficiary

[This section should include at least the following:]

The *beneficiary* shall:

1. support the *principal investigator* in the management of the *team* and provide reasonable administrative assistance to the *principal investigator*, in particular as regards:
  - a. the timeliness and clarity of financial information,
  - b. the general management and reporting of finances,
  - c. the advice on internal *beneficiary* strategies and *ERC or Commission* policies,

<sup>1</sup> *Grant agreement* means the ERC grant agreement including its annexes between the *beneficiary* and the *European Community* under the Seventh Framework Programme (FP7).

# ΠΡΟΤΥΠΟ ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΕΡΕΥΝΗΤΗ – ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΥ ΥΠΟΔΟΧΗΣ

- **Σχέση εργασίας:** Οι ερευνητές συνάπτουν με τον οργανισμό είτε σύμβαση ανάθεσης έργου που περιλαμβάνει πλήρη ασφαλιστική κάλυψη είτε λαμβάνουν ένα στάνταρ ποσό σαν υποτροφία με ελάχιστη ασφαλιστική κάλυψη.
- Γενικά οι ερευνητές συνάπτουν **σύμβαση εργασίας** εκτός από εξαιρετικές περιπτώσεις
- Γενικά οι ερευνητές εργάζονται σε καθεστώς **πλήρους απασχόλησης**



# ΧΡΟΝΟΧΡΕΩΣΗ ΤΩΝ ΕΡΕΥΝΗΤΩΝ ΣΤΑ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ



## ΧΡΟΝΟΧΡΕΩΣΗ ΤΩΝ ΕΡΕΥΝΗΤΩΝ ΣΤΑ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ

- ο Στην 39<sup>η</sup> Σύνοδο των Πρόεδρων και Γραμματέων των Επιτροπών Ερευνών αποφασίστηκε να υιοθετηθούν από τις Επιτροπές Ερευνών οι ακόλουθες χρονοχρεώσεις
- ο ΕΞΑΙΡΕΣΗ: Διαφορετικές οδηγίες από τον χρηματοδότη



# ΧΡΟΝΟΧΡΕΩΣΗ ΤΩΝ ΕΡΕΥΝΗΤΩΝ ΣΤΑ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ

- ο **Τεχνικοί:** Απόφοιτοι τριτοβάθμιας εκπαίδευσης
- ο **Ερευνητές:** Κάτοχοι μεταπτυχιακού ή τίτλου σπουδών 5ετούς φοίτησης
- ο **Έμπειροι ερευνητές:** Κάτοχοι διδακτορικού
- ο **Έμπειροι διεθνούς κύρους σύμβουλοι**
- ο **Manmonth:** Ο μέσος όρος των ωρών που απασχολείται ο ερευνητής στο Πανεπιστήμιο μέσα στον μήνα. Έχει οριστεί στις 140 ώρες / μήνα = 1680 ώρες / έτος.



## ΧΡΟΝΟΧΡΕΩΣΗ ΤΩΝ ΕΡΕΥΝΗΤΩΝ ΣΤΑ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΠΑΡΑΔΟΧΕΣ

15% αύξηση των χρονοχρεώσεων σε σχέση με την προηγούμενη τετραετία από 01/01/2007 ως 31/12/2007

### Δεδομένου ότι

- Ανώτατο όριο χρονοχρέωσης τεχνικού < χαμηλότερο κατώτατου ορίου λέκτορα
- Ανώτατο όριο χρονοχρέωσης ερευνητή < χαμηλότερο ανώτατου ορίου λέκτορα
- Χρονοχρεώσεις **έμπειρων ερευνητών και συμβούλων** = χρονοχρεώσεις όλων των βαθμίδων των μελών ΔΕΠ, εφόσον είναι κάτοχοι διδακτορικού τίτλου σπουδών



## Αμοιβές ερευνητών από 01/01/2007 ως 31/12/2007

	Επιστημονικοί σύμβουλοι διεθνούς κύρους	Έμπειροι ερευνητές	Ερευνητές	Τεχνικοί
Μέσος ετήσιος αριθμός δεδουλευμένων ωρών	1680			
Συνολική αμοιβή	110.400- 138.000	69.000- 110.400	41.400- 69.000	20.700- 41.400
Ωριαία αμοιβή	65,71 – 82,12	41,07-65,71	24,64-41,07	12,32-24,64





## Χρήσιμες διευθύνσεις

Ανακοίνωση κενών θέσεων

- <http://europa.eu.int/eracareers>

Γενικά

- <http://www.certh.gr/>

- [www.ncp-people.gr](http://www.ncp-people.gr)

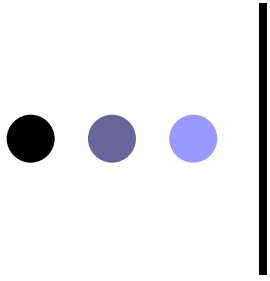
- [http://cordis.europa.eu/fp7/people/home\\_en.html](http://cordis.europa.eu/fp7/people/home_en.html)

Εύρεση εταιρών

[http://cordis.europa.eu/fp7/partners\\_en.html](http://cordis.europa.eu/fp7/partners_en.html)

Βοήθεια για την υποβολή της πρότασης

[http://cordis.europa.eu/fp7/get-support\\_en.html](http://cordis.europa.eu/fp7/get-support_en.html)



Ευχαριστώ για την προσοχή σας!!