



## ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

### **"Περιφερειακή ανάπτυξη μέσω πιλοτικών προγραμμάτων στον τομέα της νανοτεχνολογίας και των προηγμένων υλικών"**

Διοργανωτές: Γενική Διεύθυνση Έρευνας και Καινοτομίας της Ευρωπαϊκής Επιτροπής (DG RTG) & Περιφέρεια Δυτικής Ελλάδος

Τόπος συνάντησης: Αίθουσα Περιφερειακού Συμβουλίου (ΝΕΟ Πατρών – Αθηνών 32, ΤΚ 264 41 Πάτρα)

8 Νοεμβρίου 2017

**Η Γενική Διεύθυνση Έρευνας και Καινοτομίας (DG RTD) της Ε.Ε. σε συνεργασία με την Περιφέρεια Δυτικής Ελλάδος (RWG) διοργανώνουν συνάντηση εργασίας εξειδικευμένη στα πιλοτικά προγράμματα στον τομέα της νανοτεχνολογίας και των προηγμένων υλικών. Η εκδήλωση στοχεύει στο να φέρει κοντά το πανεπιστήμιο, τα τεχνολογικά κέντρα και τη βιομηχανία που δραστηριοποιούνται στον τομέα της νανοτεχνολογίας και των προηγμένων υλικών, με ιδιαίτερη εστίαση στα πιλοτικά προγράμματα.**

Στην εκδήλωση θα συμμετέχουν:

- Εκπρόσωποι της Περιφέρειας
- Βιομηχανία: μεσαίες και μεγάλες επιχειρήσεις, SME και start-ups κυρίως από την περιοχή της Δυτικής Ελλάδας
- Εκπρόσωποι του πανεπιστημίου, των τεχνολογικών κέντρων και άλλων συναφών φορέων
- Εκπρόσωποι προγραμμάτων HORIZON 2020 της Δυτικής Ελλάδας.



EUROPEAN COMMISSION  
DIRECTORATE-GENERAL FOR RESEARCH & INNOVATION  
Directorate D – Industrial Technologies  
D.3 – Advanced Materials and Nanotechnologies



REGION  
OF WESTERN  
GREECE  
*Full of contrast!*

## Workshop

# "Nanotechnologies and Advanced Materials Pilot Projects for Regional Growth"

Co-organized by DG RTD and Region of Western Greece

Venue: Hall of Regional Council (National Road Patras – Athens 32, 264 41, Patras, Greece

November 8<sup>th</sup>, 2017

Agenda	
9:00	Welcome from the host (Region of Western Greece, DG-RTD)
9:15	Nano-technologies Pilot Lines towards upscaling. An opportunity for Western Greece (DG-RTD)
9:45	Western Greece Innovation Strategy (RIS3)
10:15	Overview of Hellenic participation in NMBP/H2020 framework (National Representative H2020 Committee NMBP)
10:35	Coffee Break
11:00	University of Patras: Current high TRL results in the field of Nanotechnologies and Advanced Materials
11:20	FORTH/ICE-HT: Potentially exploitable R&D results in Nanotechnologies and Advanced Materials
11:40	SEVIPA: Presentation of Western Greece Innovative Industries
12:00	Case Study I: PLATFORM project – The pilot project of Western Greece
12:20	Case Study II: Graphene Flagship
12:40	Round Table Discussions and conclusions (Participation of all regional stakeholders: University of Patras, FORTH/ICE-HT, SEVIPA, TEI of Western Greece, Patras Science Park, SEV-PDE, et al.)
14:00	End of Meeting

### Co-organizers:



Association of Enterprises  
located in the Industrial Area of  
Patras



PLATFORM Open access pilot plants  
for sustainable industrial  
scale nanocomposites



This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement No NMP-01-2014-646307.



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ  
ΠΑΤΡΩΝ  
UNIVERSITY OF PATRAS



FORTH

INSTITUTE OF CHEMICAL ENGINEERING SCIENCES