

## Τακτικά μέλη

1. **Τζαμαρίας Σπυρίδων**, καθηγητής του Τμήματος Φυσικής της Σ.Θ.Ε. του Α.Π.Θ.  
<http://www.physics.auth.gr/sections/2/people/225>
2. **Σαββίδης Ηλίας**, Καθηγητής του Τμήματος Φυσικής της Σ.Θ.Ε. του Α.Π.Θ.  
<http://www.physics.auth.gr/system/cvs/41/original/Savvidis.pdf?1277375849>
3. **Νικολαΐδης Αργύριος**, Καθηγητής του τμήματος Φυσικής του ΑΠΘ  
[http://www.physics.auth.gr/system/cvs/33/original/A.Nicolaidis\\_AUTH\\_CV1-gr.pdf?1385459811](http://www.physics.auth.gr/system/cvs/33/original/A.Nicolaidis_AUTH_CV1-gr.pdf?1385459811)
4. **Φανουράκης Γεώργιος**, Ερευνητής Α', ΕΚΕΦΕ «ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ»  
[http://www.inp.demokritos.gr/web2/?page\\_id=406&page=1&user=Fanourakis-George](http://www.inp.demokritos.gr/web2/?page_id=406&page=1&user=Fanourakis-George)
5. **Γιόκαρης Νικόλαος**, Καθηγητής του Τμήματος Φυσικής του ΕΚΠΑ  
<http://nuclpart.phys.uoa.gr/People/giokaris.gr.php>
6. **Ραζής Πάνος**, Καθηγητής, Τμήμα Φυσικής, University of Cyprus, ΚΥΠΡΟΣ  
[http://www2.ucy.ac.cy/~emfweb/proswpiko\\_gr/viografika/cv\\_panos\\_razis.pdf](http://www2.ucy.ac.cy/~emfweb/proswpiko_gr/viografika/cv_panos_razis.pdf)
7. **Σεμερζίδης Ιωάννης**, Καθηγητής, Center for axion and precision physics/IBS, KAIST, South Korea  
[https://www.ibs.re.kr/eng/sub02\\_03\\_06.do](https://www.ibs.re.kr/eng/sub02_03_06.do)

## Αναπληρωματικά μέλη

1. **Κίτης Γεώργιος**, καθηγητής του Τμήματος Φυσικής της Σ.Θ.Ε. του Α.Π.Θ.  
<http://www.physics.auth.gr/people/33>
2. **Λαλαζήσης Γεώργιος**, καθηγητής του Τμήματος Φυσικής της Σ.Θ.Ε. του Α.Π.Θ.  
<http://www.physics.auth.gr/system/cvs/32/original/lalazissis.pdf?1277375359>
3. **Κλούβας Αλέξανδρος**, καθηγητής του Τμήματος Ηλεκτ. Μηχ & Μηχ. Η/Υ της Πολυτεχνικής ΑΠΘ
4. **Γέραλης Θεόδωρος**, Ερευνητής Α' ΕΚΕΦΕ «ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ»  
[http://www.inp.demokritos.gr/web2/?page\\_id=406&page=2&user=Geralis-Theodoros](http://www.inp.demokritos.gr/web2/?page_id=406&page=2&user=Geralis-Theodoros)
5. **Λουκάς Δημήτριος**, Ερευνητής Α' ΕΚΕΦΕ «ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ»  
[βλ. σελίδα 2](#)
6. **Κατσανέβας Σταύρος**, Καθηγητής, Université Paris VII Denis Diderot, Δ/ντής AstroParticle and Cosmology (APC) laboratory, France  
[http://www.researchgate.net/profile/Stavros\\_Katsanevas](http://www.researchgate.net/profile/Stavros_Katsanevas)
7. **Τσέρτος Χαράλαμπος**, καθηγητής του Τμήματος Φυσικής της Σχολής Θετικών και Εφαρμοσμένων Επιστημών του Πανεπιστημίου Κύπρου, ΚΥΠΡΟΣ  
<http://ucy.ac.cy/dir/el/component/comprofiler/userprofile/tsertos>

## Dimitris Loukas

**Dimitris Loukas** received his Ph.D degree in neutrino physics from NTU Athens, Greece, in 1987. From 1988 to 1990 he was CNRS fellow with the IN2P3 Strasbourg working for the DELPHI experiment at CERN. Since 1990 he is with INPP, one of the Institutes of NCSR DEMOKRITOS, where he hold the position of Director of Research. He is currently leading the detector instrumentation laboratory of INPP. His group contributed to the developed and constructed a substantial part of the silicon micro modules for the Preshower detector of the CMS experiment at the Large Hadron Collider. He participated in many national and international research projects focusing on the development of solid-state radiation detectors and associated VLSI read out electronics. He is the (co)author of more than 55 scientific publication in detector instrumentation & electronics and more than 350 publications in particle physics. His research activities include, simulation of interactions of photons and charge particles with solid state detectors, design and evaluation of radiation detectors for applications in elementary particle physics, simulation and data analysis for particle physics experiments, design of VLSI electronics as well as digital processing electronics and data acquisition for digital imaging systems based on charge particles and photon detectors.