

## **Δρ. Αιμιλία Πρωτόγερου**

Σχολή Χημικών Μηχανικών  
Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο  
Τηλ. +30 210 772 3201  
Email: [protoger@chemeng.ntua.gr](mailto:protoger@chemeng.ntua.gr)

### **1. ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ**

Διδακτορική Διατριβή στο γνωστικό αντικείμενο: Βιομηχανική και Επιχειρησιακή Στρατηγική, Σχολή Χημικών Μηχανικών Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου (ΕΜΠ), 2004.

Διπλωματούχος Χημικός Μηχανικός, Σχολή Χημικών Μηχανικών ΕΜΠ, 1996.

### **2. ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗ**

- Μάιος 2023 έως σήμερα: Επίκουρη Καθηγήτρια στον Τομέα ΙΙ της Σχολής Χημικών Μηχανικών του ΕΜΠ με γνωστικό αντικείμενο: «Στρατηγική Επιχειρήσεων και Διαχείριση Καινοτομικών Διεργασιών».
- Μάιος 2014 έως Απρίλιος 2023: Εργαστηριακό Διδακτικό Προσωπικό στον Τομέα ΙΙ της Σχολής Χημικών Μηχανικών του ΕΜΠ με γνωστικό αντικείμενο: «Οικονομική Ανάλυση και Στρατηγική Διοίκηση της Τεχνολογίας και των Επιχειρήσεων».
- 2004 έως Μάιο 2014: Μεταδιδακτορική ερευνήτρια στο Εργαστήριο Βιομηχανικής και Ενεργειακής Οικονομίας, Σχολή Χημικών Μηχανικών ΕΜΠ (από το 2007 με σύμβαση ιδιωτικού δικαίου αορίστου χρόνου).
- 1996 έως 2004: Ερευνήτρια στο Εργαστήριο Βιομηχανικής και Ενεργειακής Οικονομίας (ΕΒΕΟ), Σχολή Χημικών Μηχανικών ΕΜΠ.

### **3. ΠΕΔΙΑ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗΣ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΣΗΣ**

- Επιχειρησιακή στρατηγική, στρατηγική διαχείριση της καινοτομίας και της τεχνολογίας.
- Συνεργατική έρευνα και τεχνολογική ανάπτυξη, δίκτυα καινοτομίας, δημόσιες πολιτικές για την καινοτομία και την τεχνολογία.
- Καινοτόμος επιχειρηματικότητα έντασης γνώσης, επιχειρηματικότητα σε δημιουργικούς κλάδους της οικονομίας.

### **4. ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ**

**Διδασκαλία προπτυχιακών μαθημάτων, Σχολή Χημικών Μηχανικών ΕΜΠ (10/2023-σήμερα),**

- «Διοίκηση Έργων», μάθημα εμβάθυνσης, 10ο εξάμηνο.
- «Τεχνολογία, Καινοτομία και Επιχειρηματικότητα», μάθημα εμβάθυνσης, 9<sup>ο</sup> εξάμηνο.

- «Ανάλυση Ανταγωνισμού και Έρευνα Αγοράς», μάθημα εμβάθυνσης, 8<sup>ο</sup> εξάμηνο.
- «Οικονομική Ανάλυση και Διοίκηση Επιχειρήσεων», μάθημα κορμού, 6<sup>ο</sup> εξάμηνο.
- «Στατιστική για Μηχανικούς και Σχεδιασμός Πειραμάτων», μάθημα κορμού, 3<sup>ο</sup> εξάμηνο.

#### **Επικουρική διδασκαλία προπτυχιακών μαθημάτων, Σχολή Χημικών Μηχανικών ΕΜΠ (1998-2023)**

- «Διοίκηση Έργων», μάθημα εμβάθυνσης, 10<sup>ο</sup> εξάμηνο (2018-2023, νέο πρόγραμμα σπουδών)
- «Τεχνολογία, Καινοτομία και Επιχειρηματικότητα», μάθημα εμβάθυνσης, 9<sup>ο</sup> εξάμηνο (2018-2023).
- «Ανάλυση Ανταγωνισμού και Έρευνα Αγοράς», μάθημα εμβάθυνσης, 8<sup>ο</sup> εξάμηνο (2018-2023).
- «Οικονομική Ανάλυση και Διοίκηση Επιχειρήσεων», μάθημα κορμού, 6<sup>ο</sup> εξάμηνο (2018-2023).
- «Στατιστική για Μηχανικούς και Σχεδιασμός Πειραμάτων», μάθημα κορμού, 3<sup>ο</sup> εξάμηνο (2018-2023).
- «Στατιστική για Μηχανικούς», μάθημα κορμού, 4<sup>ο</sup> εξάμηνο (2015-2018).
- «Οργάνωση και Διοίκηση Επιχειρήσεων», μάθημα επιλογής, 3<sup>ο</sup> εξάμηνο (2004-2018).
- «Διοίκηση Έργων και Υποστήριξη Αποφάσεων», μάθημα κορμού, 9<sup>ο</sup> εξάμηνο (2014-2018).
- «Ανάλυση Ανταγωνισμού και Έρευνα Αγοράς», μάθημα επιλογής, 6<sup>ο</sup> εξάμηνο (2004-2018).
- «Τεχνολογία, Καινοτομία και Επιχειρηματικότητα», μάθημα επιλογής, 9<sup>ο</sup> εξάμηνο (2013-2018).
- «Τεχνολογική και Επιχειρηματική Στρατηγική», μάθημα επιλογής, 9<sup>ο</sup> εξάμηνο (2006-2013).
- «Προχωρημένη οικονομική ανάλυση – προσομοίωση επιχειρηματικών αποφάσεων» 9<sup>ο</sup> εξάμηνο (2004-2006)
- «Βιομηχανική και Επιχειρησιακή Στρατηγική», μάθημα επιλογής, 9<sup>ο</sup> εξάμηνο (1998-2001).

#### **Διδασκαλία σε Μεταπτυχιακά Προγράμματα**

- Διδασκαλία του μαθήματος «Έρευνα Αγοράς», ΔΠΜΣ «Επιστήμη και Τεχνολογία Υλικών». Έναρξη διδασκαλίας: εαρινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2023-2024.
- 2020-σήμερα: Ανάθεση διδασκαλίας του μαθήματος "Innovation, Technology, and Entrepreneurship: Public Policies and Business Strategies" και επίβλεψη μεταπτυχιακών εργασιών (4<sup>ο</sup> εξάμηνο σπουδών) στο πλαίσιο του Διεθνούς Μεταπτυχιακού Προγράμματος Economic Policies for the Global transition (EPOG+). Συνδιδασκαλία με Γ. Καλογήρου και Α. Τσακανίκα.
- 2007-2013: Διδασκαλία στο χειμερινό εξάμηνο του μαθήματος «Επιχειρηματικές Στρατηγικές για την Επιστήμη, την Τεχνολογία και την Καινοτομία (Επιστημονική και Τεχνολογική Πολιτική)», στο πλαίσιο της συμμετοχής του ΕΚΠΑ/ΕΜΠ στο Διευρωπαϊκό Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα European Programme in Society, Science, and Technology (ESST).

## 5. ΒΙΒΛΙΑ ΚΑΙ ΕΠΙΜΕΛΕΙΑ ΒΙΒΛΙΩΝ-ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΥΛΙΚΟ

1. Καλογήρου Γ., Τσακανίκας Α., Σιώκας Ε., Παναγιωτόπουλος Π., Πρωτόγερου Α., Μαυρωτάς Γ. 2015. Οργάνωση και Διοίκηση Επιχειρήσεων για Μηχανικούς. [ηλεκτρ. βιβλ.] Αθήνα: Σύνδεσμος Ελληνικών Ακαδημαϊκών Βιβλιοθηκών. Χρησιμοποιείται στο νέο πρόγραμμα Σπουδών στο μάθημα «Οικονομική Ανάλυση και Διοίκηση Επιχειρήσεων για Μηχανικούς» (6<sup>ο</sup> εξάμηνο)
2. Καλογήρου Γ., Πρωτόγερου Α., Κωνσταντέλου Α. 2010. Πρόλογος και Επιστημονική Επιμέλεια στο βιβλίο «Η Στρατηγική Διαχείριση της Τεχνολογίας και της Καινοτομίας» το οποίο αποτελεί μετάφραση του “The Management of Technology and Innovation: A Strategic Approach” των Μ. Α. White και G. D. Bruton, εκδόσεις Thomson, 2007. Ελληνική μετάφραση του βιβλίου από τις Εκδόσεις Κριτική. Διατίθεται στο πλαίσιο του μαθήματος επιλογής «Τεχνολογία, Καινοτομία και Επιχειρηματικότητα» του 9ου Εξαμήνου της Σχολής Χημικών Μηχανικών του ΕΜΠ. Διατίθεται επίσης από τα 2010 σε αρκετά ελληνικά πανεπιστήμια για τη διδασκαλία μαθημάτων που σχετίζονται με την Τεχνολογική και την Επιχειρηματική Στρατηγική καθώς και τη Διαχείριση της Τεχνολογίας και της Καινοτομίας.
3. Συμμετοχή στη συγγραφή δύο ανοιχτών ηλεκτρονικών συγγραμμάτων στο πλαίσιο της Δράσης ΚΑΛΛΙΠΟΣ+ τα οποία θα ολοκληρωθούν εντός του 2023. Τα συγγράμματα έχουν τίτλο «Τεχνολογία-Καινοτομία-Επιχειρηματικότητα» και «Οργάνωση και Διοίκηση Έργων: Από τη Σύλληψη και τον Σχεδιασμό στην Υλοποίηση» και θα αξιοποιηθούν ως συνοδευτικό υλικό στα προπτυχιακά μαθήματα της Σχολής Χημικών Μηχανικών «Τεχνολογία, Καινοτομία και Επιχειρηματικότητα» του 9ου Εξαμήνου και «Διοίκηση Έργων» του 10ου Εξαμήνου αντίστοιχα. Κωδικοί προτάσεων στη Δράση ΚΑΛΛΙΠΟΣ+: 2020111516181680247151829 / 2020111523382759327169769.

## 6. ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ

**Ως Επιστημονικά Υπεύθυνη:** 10/2023 - σήμερα

Leveraging Global Value Chains for Innovation and Competitiveness: The case of Greece.

Χρηματοδότηση: ΕΛΙΔΕΚ. Διάρκεια: 24 Μήνες.

**Ως Ερευνήτρια:** Συμμετοχή σε 24 χρηματοδοτούμενα ευρωπαϊκά (FPs και H2020) και εθνικά ερευνητικά έργα.

Η ερευνητική μου δραστηριότητα εστιάζεται κατά κύριο λόγο στα οικονομικά της καινοτομίας και της τεχνολογίας με ιδιαίτερη έμφαση στη στρατηγική των επιχειρήσεων, αλλά και στα ζητήματα διαχείρισης καινοτομίας και τεχνολογίας και των αντίστοιχων δημόσιων πολιτικών.

*Ειδικότερα, έχει ασχοληθεί με τις δυναμικές ικανότητες και την επίδρασή τους στη στρατηγική και την ανταγωνιστικότητα των επιχειρήσεων αλλά και τη δημιουργία προστιθέμενης αξίας στο πλαίσιο δημόσιων οργανισμών, με την καινοτόμο επιχειρηματικότητα έντασης γνώσης (innovative knowledge-intensive entrepreneurship), με τις επενδύσεις σε άυλους πόρους (investments in intangible assets) και την επίδρασή τους στην καινοτομική και οικονομική επίδοση των επιχειρήσεων, με τη συμμετοχή των επιχειρήσεων σε παγκόσμιες αλυσίδες αξίας και την οικοδόμηση ικανοτήτων για την οικονομική μεγέθυνση και την αναβάθμισή τους, με τις ερευνητικές συνεργασίες και τις αντίστοιχες δικτυώσεις, και*

τέλος με τη δημιουργία νέων κλάδων οικονομικής και τεχνολογικής δραστηριότητας ως αποτέλεσμα της σύμμιξης τεχνολογικής γνώσης που προέρχεται από διαφορετικούς βιομηχανικούς κλάδους.

Επιπλέον, έχω αποκτήσει εκτεταμένη εμπειρία σε έρευνες μεγάλης κλίμακας που συμπεριλαμβάνουν τον σχεδιασμό ερωτηματολογίων και την ανάλυση των δεδομένων αξιοποιώντας προχωρημένες στατιστικές και οικονομετρικές μεθόδους.

## 7. ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΚΡΙΣΗ

1. Panagiotopoulos, P., Protogerou, A., Caloghirou, Y. 2023. Dynamic capabilities and ICT utilization in public organizations. An empirical testing in local government. *Long Range Planning*, 56(1): 102251 <https://doi.org/10.1016/j.lrp.2022.102251>
2. Dimitropoulou, A., Giotopoulos, I., Protogerou, A., Tsakanikas, A. 2023. Does the innovativeness of creative industries help their business clients to innovate? *Journal of Technology Transfer*, 48(1): 1-32 <https://doi.org/10.1007/s10961-021-09901-1>
3. Protogerou, A., Kontolaimou, A., Caloghirou, Y. 2022. Creative industries and resilience in times of crisis: The role of firm and entrepreneurial team characteristics. *International Journal of Entrepreneurial Behavior & Research*, 28(4):1075-1105. <https://doi.org/10.1108/IJEBR-09-2021-0701>
4. Bavdaz, M., Caloghirou, Y., Dimitric, M., Protogerou, A. (2022). Intangible assets and their Impact on economic performance. *Economic and Business Review*, 24(3): 143-151. <https://doi.org/10.15458/2335-4216.1308>
5. Pepelasis, I.S., Protogerou, A. 2018. A break with the past? The shift from inward-looking to internationally-competitive and born global firms in Greece during the crisis. *Managerial and Decision Economics*, 39:897-887. <https://doi.org/10.1002/mde.2975>
6. Protogerou, A., Caloghirou Y., Vonortas, N.S. 2017. Determinants of young firms' innovative performance: Empirical evidence from Europe. *Research Policy*, 46(7): 1312-1326. <https://doi.org/10.1016/j.respol.2017.05.011>
7. Protogerou, A., Kontolaimou A., Caloghirou, Y. 2016. Innovation in the European creative industries: A firm-level empirical approach. *Industry and Innovation*, 24(6): 587-612. <https://doi.org/10.1080/13662716.2016.1263551>
8. Caloghirou, Y., Protogerou, A., Vonortas, N.S. 2016. Does exposure to university research matter? Evidence from Europe. *Asian Research Policy*, 7(1): 17-32.
9. Caloghirou, Y., Protogerou A., Panagiotopoulos P. 2016. Public procurement for innovation: a novel e-government services scheme in Greek local authorities. *Technological Forecasting and Social Change*, 103:1-10. <https://doi.org/10.1016/j.techfore.2015.10.016>
10. Protogerou A., Caloghirou Y., Siokas E. 2013. Technology fusion through EU-funded research collaborative networks. *Science and Public Policy*, 40(5): 576-590. <https://doi.org/10.3152/030234210X496637>
11. Protogerou A., Caloghirou Y., Siokas E. 2013. Twenty-five years of science-industry collaboration: The emergence and evolution of policy-driven research networks across Europe. *Journal of Technology Transfer*, 38(6): 873-895. <https://doi.org/10.1007/s10961-012-9278-3>
12. Karagouni G., Protogerou A., Caloghirou Y. 2013. The impact of autotelic and dynamic capabilities on the performance of knowledge-intensive, low-tech ventures, *International Journal of Innovation & Regional Development*, 5(2): 210-225. <https://doi.org/10.1504/IJIRD.2013.055249>

13. Karagouni G., Protogerou A., Caloghirou Y. 2013. Autotelic capabilities and their impact on technological capabilities. *Euromed Journal of Business*, 8(1): 48-63. <https://doi.org/10.1108/EMJB-05-2013-0020>
14. Protogerou A., Caloghirou Y., Lioukas S. 2012. Dynamic capabilities and their indirect impact on firm performance. *Industrial and Corporate Change*, 21(3): 615-647. <https://doi.org/10.1093/icc/dtr049>
15. Protogerou A., Caloghirou Y., Siokas E. 2010. The impact of EU policy-driven research networks on the diffusion and deployment of innovation at the national level: the case of Greece. *Science and Public Policy*, 37(4):615-647. <https://doi.org/10.3152/030234210X496637>
16. Protogerou A., Caloghirou Y., Siokas E. 2010. Policy-driven collaborative research networks in Europe. *Economics of Innovation and New Technology*, 19(4):349-372. <https://doi.org/10.1080/10438590902833665>
17. Καλογήρου Γ., Πρωτόγερου Α. 2009. Η παρουσία και ο ρόλος των ελληνικών ακαδημαϊκών και ερευνητικών ιδρυμάτων και των επιχειρήσεων στα ευρωπαϊκά ερευνητικά προγράμματα (1984-2006). *Επιστήμη και Κοινωνία*, Τεύχος 22-23. <https://doi.org/10.12681/sas.10325>
18. Caloghirou Y., Protogerou A., Spanos Y., Papagiannakis L. 2004. Industry vs. firm-specific effects on performance: Contrasting SMEs and large-sized firms. *European Management Journal*, 22(2): 231–243. <https://doi.org/10.1016/j.emj.2004.01.017>
19. Liagouras G., Protogerou A., Caloghirou Y. 2003. Exploring mismatches between higher education and labour market in Greece. *European Journal of Education*, 38(4): 413–426. <https://doi.org/10.1111/j.0141-8211.2003.00158.x>

## 8. ΣΥΝΕΚΔΟΤΗΣ ΣΕ ΔΙΕΘΝΗ ΣΥΛΛΟΓΙΚΟ ΤΟΜΟ

Συνεκδότης στον Διεθνή Συλλογικό Τόμο: “Measuring intangibles and productivity – a micro, meso and macro perspective”, C. Bloch, A. Protogerou and N. Vonortas (eds) (forthcoming, 2023) Routledge

## 9. ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΣΥΛΛΟΓΙΚΟΥΣ ΤΟΜΟΥΣ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΚΡΙΣΗ

1. Caloghirou, Y., Protogerou, A., Vonortas, Y. 2018. Effects of University Research Exposure on Young Company Behavior and Performance. In “Innovation and the Entrepreneurial University”, D. Meissner, E. Erdil and J. Chataway (eds.), 17-36, Springer.
2. Karagouni, G., Protogerou, A. 2016. Dynamic capabilities and value co-creation in low-tech knowledge intensive entrepreneurial. In “Entrepreneurial challenges in the 21s' century: Creating stakeholder value co-creation” H. Ruediger Kaufmann and S M Riad Shams (eds.), 69-93, Palgrave Macmillan.
3. Protogerou, A., Caloghirou Y. 2016. Dynamic capabilities in young knowledge-intensive firms: An empirical approach. In “Dynamics of Knowledge-Intensive Entrepreneurship: Business Strategy and Public Policy” F. Malerba, Y. Caloghirou, M. McKelvey and S. Radošević (eds.), 239-264, Routledge.
4. Caloghirou, Y., Protogerou, A., Tsakanikas A., 2016. Knowledge Intensive Entrepreneurship: Exploring a taxonomy based on the AEGIS survey. In “Dynamics of Knowledge-Intensive

- Entrepreneurship: Business Strategy and Public Policy” F. Malerba, Y. Caloghirou, M. McKelvey and S. Radosevic (eds.), 95-120, Routledge.
5. Caloghirou, Y., Protogerou, A., Tsakanikas A., 2016. The AEGIS survey: a quantitative analysis of New Entrepreneurial Ventures in Europe. In “Dynamics of Knowledge-Intensive Entrepreneurship: Business Strategy and Public Policy” F. Malerba, Y. Caloghirou, M. McKelvey and S. Radosevic (eds.), 48-94, Routledge.
  6. Caloghirou, Y., Protogerou, A., Panaghiotopoulos, P. 2015. Public Procurement for e-government services: Challenges and problems related to the implementation of a new innovative scheme in Greek Local Authorities. In “Public Procurement for Innovation” C. Edquist, N Vonortas and J.M. Zabala (eds.), 209-234, Edward Elgar.
  7. Protogerou, A., Caloghirou, Y., Karagouni, G. 2014. The relevance of dynamic capabilities perspective in low-tech sectors. In “Knowledge-Intensive Entrepreneurship in Low-Tech Sectors: The Prospects of Traditional Economic Industries”, H. Hirsch-Kreinsen and I. Schwinge (eds.), 138-165, Edward Elgar.
  8. Caloghirou, Y., Protogerou, A., Tsakanikas, A. 2014. Exploring knowledge-intensive entrepreneurship in high-technology and low-technology manufacturing sectors: differences and similarities. In Knowledge-Intensive Entrepreneurship in Low-Tech Sectors: The Prospects of Traditional Economic Industries, H. Hirsch-Kreinsen and I. Schwinge (eds.), 17-41, Edward Elgar.

## 10. ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ ΣΕ ΔΙΕΘΝΗ ΚΑΙ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ

- 45 δημοσιεύσεις σε πρακτικά συνεδρίων μετά από κρίση (πλήρη κείμενα)
- 28 παρουσιάσεις εργασιών σε διεθνή συνέδρια μετά από κρίση (εκτεταμένη περίληψη)

Στις περισσότερες περιπτώσεις πρόκειται για συνέδρια με επαναλαμβανόμενο χαρακτήρα, όπως, για παράδειγμα, τα ετήσια συνέδρια του *Danish Research Unit for Industrial Dynamics (DRUID)* (ένα από τα πλέον καθιερωμένα συνέδρια στην περιοχή των οικονομικών της καινοτομίας), του *European Association for Evolutionary Political Economy (EAEP)* (ερευνητική και ακαδημαϊκή κοινότητα που ασχολείται με τα εξελικτικά οικονομικά και την πολιτική οικονομία) ή του *Technology Transfer Society* (ερευνητική και ακαδημαϊκή κοινότητα που ασχολείται με τη μεταφορά τεχνολογίας, την καινοτομία, σε επαφή και με την επιχειρηματική κοινότητα).

- 10 δημοσιεύσεις σε πρακτικά ελληνικών συνεδρίων (πλήρη κείμενα)

Δημόσιες παρουσιάσεις έργων και μελετών σε συνέδρια ημερίδες/εκδηλώσεις που έχουν διοργανωθεί για αυτό τον σκοπό ή περιλάμβαναν σχετική θεματική ενότητα (παρουσίαση κατόπιν πρόσκλησης).

- 17 Ανακοινώσεις σε Διεθνή Συνέδρια, Ημερίδες και Επιστημονικές Συναντήσεις
- 24 Ανακοινώσεις σε Συνέδρια, Ημερίδες και Επιστημονικές Συναντήσεις Ελληνικού Ενδιαφέροντος

## 11. ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΣ ΚΡΙΤΗΣ ΚΑΙ ΑΞΙΟΛΟΓΗΤΗΣ

**Επιστημονικός Κριτής σε 10 διεθνή ακαδημαϊκά περιοδικά:** Research Policy, Technovation, R&D Management, Industry and Innovation, Journal of Technology Transfer, Industrial and Corporate Change,

Technology Analysis and Strategic Management, Science and Public Policy, Economics of Innovation and New Technology, Journal of Evolutionary Economics.

**Προσκεκλημένος εκδότης και κριτής για το ειδικό τεύχος του περιοδικού *Economic and Business Review* (forthcoming 2022)**

### **Επιστημονικός Κριτής Διεθνών Επιστημονικών Συνεδρίων**

- Κριτής σε διεθνή επιστημονικά συνέδρια του Danish Research Unit for Industrial Dynamics (DRUID) (2007 έως σήμερα).
- Κριτής σε διεθνή επιστημονικά συνέδρια του European Association for Evolutionary Political Economy (EAPE) (2016 έως σήμερα).
- Κριτής σε διεθνή επιστημονικά συνέδρια του Global Network for Economics of Learning Innovation and Competence Building Systems (Globelics) (2017 έως σήμερα).
- Κριτής σε διεθνή επιστημονικά συνέδρια του δικτύου αριστείας DIME (2006-2010). Το δίκτυο DIME (Dynamics of Institutions and Markets in Europe) ασχολήθηκε με τις οικονομικές και κοινωνικές συνέπειες της παγκοσμιοποίησης και της ανόδου της οικονομίας της γνώσης. Χρηματοδοτήθηκε από το 6ο Πρόγραμμα Πλαίσιο της Ευρωπαϊκής Ένωσης και σε αυτό συμμετείχαν 48 ερευνητικές μονάδες (research units) από 17 ευρωπαϊκές χώρες.

Σχολιαστής (discussant) εργασιών στα παραπάνω συνέδρια.

### **Αξιολογητής Ελληνικού Ιδρύματος Έρευνας και Καινοτομίας (ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ)**

Μέλος της Θεματικής Επιτροπής αξιολόγησης των αιτήσεων που υποβλήθηκαν στο πλαίσιο της «2ης Προκήρυξης Υποτροφιών ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ. για Υποψήφιους Διδάκτορες», στην Επιστημονική Περιοχή «Διοίκηση και Οικονομία της Καινοτομίας» (2019).

### **Αξιολογητής Ερευνητικών Προτάσεων στο Πλαίσιο Διαγωνισμών Καινοτομίας**

- Αξιολόγηση προτάσεων 2ου Διαγωνισμού Καινοτομίας (2021) «NOYNOY Idea Challenge Sustainability-Βιωσιμότητα».
- Αξιολόγηση προτάσεων του προγράμματος επώασης επιχειρηματικών σχημάτων Invent ICT (2017).
- 3ος Διαγωνισμός Εφαρμοσμένης Έρευνας και Καινοτομίας (2015) «Η Ελλάδα Καινοτομεί». Συνδιοργάνωση Eurobank και ΣΕΒ.

## **12. ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ ΚΑΙ ΣΕΜΙΝΑΡΙΩΝ**

Συμμετοχή στη διοργάνωση των ετήσιων συνεδρίων του EAPE ως συντονίστρια της Ερευνητικής Περιοχής “Επιχειρηματικότητα και Θεωρία της Επιχείρησης” (Entrepreneurship and Theory of the Firm) με την οργάνωση και τον επιστημονικό συντονισμό παράλληλων συνεδρίων (parallel sessions) στη συγκεκριμένη ερευνητική περιοχή (2016-σήμερα).

Συντονισμός Ετήσιων Ημερίδων (Workshops) που διοργανώνονται από το ΕΒΕΟ/ΕΜΠ στο πλαίσιο διεθνούς πρωτοβουλίας “Women Entrepreneurship Week”. Στην πρωτοβουλία αυτή συμμετέχουν περισσότερα από 140 πανεπιστήμια ανά τον κόσμο (2019 έως σήμερα).

Μέλος της Οργανωτικής Επιτροπής:

- 1<sup>ο</sup> Συνεδρίου “Research, Innovation and Entrepreneurship: A new agenda for the enhancement of structural competitiveness”. Συνδιοργάνωση ΕΒΕΟ-ΕΜΠ, Ινστιτούτο Goethe και Οργανισμός Ανοιχτών Τεχνολογιών (ΕΕΛΛΑΚ), 26-27 Νοεμβρίου 2018, Αθήνα.
- 15<sup>ο</sup> Διεθνούς Συνεδρίου Globelics , 11-13 Οκτωβρίου 2017. Το Συνέδριο Globelics (Global Network for Economics of Learning Innovation and Competence Building Systems) αυτό αποτελεί το μεγαλύτερο Παγκόσμιο Συνέδριο για την Καινοτομία και τη Συμβολή της στην Βιώσιμη Οικονομική Ανάπτυξη.
- Διεθνούς Workshop on “Intellectual Property: From History to Policy and Entrepreneurial Concerns”, National Documentation Centre, Athens, 2014, February 11-12. (Συνδιοργάνωση ΕΒΕΟ/ΕΜΠ με ΕΚΠΑ, ΕΚΤ και Foundation for the History of Technology, Eindhoven).
- Διεθνούς Συνεδρίου DIME-AEGIS LIEE/NTUA ATHENS 2010 Conference on “The emergence and growth of knowledge Intensive Entrepreneurship in a comparative perspective. Studying various aspects in different contexts” με διοργανωτή το ΕΒΕΟ/ΕΜΠ, Athens, April 29-30, 2010.
- Διεθνούς Συνεδρίου DIME-LIEE/NTUA ATHENS 2006 Conference on “Entrepreneurship, knowledge, learning and the evolution of industrial/territorial clusters and regions”, με διοργανωτή το ΕΒΕΟ/ΕΜΠ, Athens, November 30-December 1, 2006.