

Αριστοτέλης Τύμπας
Καθηγητής Ιστορίας της Τεχνολογίας στους Νεότερους Χρόνους
Διευθυντής Διατμηματικού Μεταπτυχιακού Προγράμματος «Science, Technology,
Society—Science and Technology Studies”
Διευθυντής Τομέα Ιστορίας της Επιστήμης και της Τεχνολογίας
Τμήμα Ιστορίας και Φιλοσοφίας της Επιστήμης (ΙΦΕ)
Σχολή Θετικών Επιστημών (ΣΘΕ)
Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών (ΕΚΠΑ)
tymfas@phs.uoa.gr,
<http://scholar.uoa.gr/tymfas/home>

ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ

- Ph.D., *History, Technology, and Society*, Department of History, Technology, and Society, Georgia Institute of Technology, 2001
- M. Sc., *Technology and Science Policy*, Public Policy Department, Georgia Institute of Technology, 1995
- Πτυχίο, *Χημικός Μηχανικός*, Πολυτεχνική Σχολή, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, 1989

ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΑ

- Ιστορία και Θεωρία της Τεχνολογίας
- Σπουδές Επιστήμης και Τεχνολογίας (Επιστήμη, Τεχνολογία, Κοινωνία), - Επιστημονική και Τεχνολογική Πολιτική

ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΑ (επιλογές)

- Vice President (currently: Vice President for Research), Bureau of Board of Directors, European Inter-University Association on Society, Science and Technology (ESST), 2007-παρόν
- Πρόεδρος, Επιστημονικό Συμβούλιο, Εθνικό Κέντρο Τεκμηρίωσης και Ηλεκτρονικού Περιεχομένου (ΕΚΤ), 2017-2019
- Chair, Management Committee, ‘Tensions of Europe (TOE)’, 2017-2019 (Member, 2004-2016)
- Μέλος, Τεχνικό Συμβούλιο (πρώην Οικονομικό και Τεχνικό Συμβούλιο), Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών (Τακτικό Μέλος, 2013-2016; Αναπληρωματικό Μέλος, 2017-παρόν)
- Co-coordinator, ‘European Challenges: Technological Change and Re-Arrangements of Migration and Work’ Research Team, European University Viadrina, Germany, 2017-2018
- Member, Scientific Advisory Board, EU Horizon 2020 Research Project ‘InsSciDE: Inventing a Shared Science Diplomacy for Europe’, 2017-present
- Member, Scientific Advisory Board, ERC Research Project ‘Processing Citizenship: Digital registration of migrants as co-production of citizens, territory and Europe’, 2017-present
- Visiting Scholar, Swedish Institute for Disability Research, School of Medicine and Health, Örebro University, 2014-2015
- Visiting Scholar, Program in Science, Technology and Society, Massachusetts Institute of Technology, 2008-2009

ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ (τόμοι)

- Τέλης Τύμπας, *Αναλογική Εργασία, Ψηφιακό Κεφάλαιο: Ιστορία των Τεχνολογιών Υπολογισμού και Αυτοματισμού στην Ενέργεια και την Επικοινωνία*, Angelus Novus, 2018.
- Aristotle Tympanas, *Calculation and Computation in the Pre-electronic Era: The Mechanical and Electrical Ages*, Springer, 2017.

-Stathis Arapostathis and Aristotle Tympas (guest editors), *History of Technology in Greece, from the Early 19th to 21st Century*, Special Issue of the journal *History of Technology*, Volume 33, 2017 [Stathis Arapostathis and Aristotle Tympas, "The History of Technology in Modern Greece from the Nineteenth Century to the Present Day", *History of Technology* 33, 2017, 1-17].

-Στάθης Αραποστάθης, Φαίδρα Παπανελοπούλου και Τέλης Τύμπας (επιμέλεια), *Τεχνολογία και Κοινωνία στην Ελλάδα: Μελέτες από την Ιστορία της Τεχνολογίας και τις Σπουδές Επιστήμης και Τεχνολογίας*, Εκδοτική Αθηνών, Αθήνα, 2015 [Στάθης Αραποστάθης, Φαίδρα Παπανελοπούλου και Τέλης Τύμπας, 'Εισαγωγή', 11-21].

-Τέλης Τύμπας και Ειρήνη Μεργούπη-Σαβαΐδου (επιμέλεια), *Ιστορίες της τεχνολογίας του εικοστού αιώνα: Ηλεκτρικά Αυτοκίνητα, Ξύλινα Αεροπλάνα, Γαλλικοί Αντιδραστήρες, Γυναίκες Υπολογιστές*, Πανεπιστημιακές Εκδόσεις Κρήτης, Ηράκλειο, 2013 [Τέλης Τύμπας και Ειρήνη Μεργούπη-Σαβαΐδου, 'Επιλέγοντας ιστορίες της τεχνολογίας', σελίδες vii-xxi και Τέλης Τύμπας, 'Ιστορία και Ιστοριογραφία της Τεχνολογίας: Μια Εισαγωγή', 1-40].

-Τέλης Τύμπας (επιμέλεια), *Ιστορία της Τεχνολογίας*, Αφιέρωμα του περιοδικού *Νεύσις*, Τεύχος 18, 2010 [Τέλης Τύμπας, 'Εισαγωγή στο Αφιέρωμα, 3-5].

ΑΤΟΜΙΚΕΣ ΥΠΟΤΡΟΦΙΕΣ-ΒΡΑΒΕΙΑ

-Chemical Heritage Foundation, *Doan Fellowship*, 2008-2009

-Dibner Library, National Museum of American History, Smithsonian Institution, *Resident Scholar Fellowship*, 2005- 2006

-History Center of the Institute of Electrical and Electronics Engineers, *Fellowship in Electrical History*, 1997-1998

-Smithsonian Institution, National Museum of American History, Information Technology and Society Division, Electricity and Modern Physics Collection, *Visiting Student Fellowship*, 1997-1999

-Hagley Museum and Library, *Residential Fellowship*, 1997

-National Science Foundation, *Dissertation Improvement Grant*, 1996

-Hagley Museum and Library, *Grant-In-Aid*, 1996

-Georgia Institute of Technology, *Presidential Fellowship*, 1995-98

-Georgia Institute of Technology, School of History, Technology and Society, *Graduate Research Assistantship*, 1994-1996

-Georgia Tech Research Institute, *Graduate Research Assistantship*, 1991-1994

-Radio Club of America, *Student Award*, 1993

ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ (διεθνή, επιλογές)

-'RISK CHANGE', European Union 'Creative Europe' EACEA project, *Coordinator of the NKUA research team*, 2016-παρόν

-'History of Nuclear Energy and Society - HoNESt', European Union HORIZON 2020 project, *Coordinator of the NKUA research team*, 2015-2018

-'Welfare technology for the persons with disability and the elderly', Forte: Swedish Research Council for Health, Working Life and Welfare, *Researcher*, 2014-2015.

-European Science Foundation, 'Inventing Europe: Technology and the Making of Europe, 1850 to the Present' EUROCORES Programme, Associate Project of the 'Europe Goes Critical: The Emergence and Governance of Transnational European Infrastructures (EUROCRIT)' Collaborative Research Project, *Principal Investigator*, 2007-2010

-European Union, Seventh Framework Program, Information and Communication Technologies, Digital Libraries and Technology Enhanced Learning, 'Cultural and historical digital libraries dynamically mined from news archives (Papyrus)' Collaborative Project, *Coordinator of the NKUA humanities research group*, 2008-2010