

Αικατερίνη (Κατερίνα) Βλαντώνη

Ακαδημαϊκή Υπότροφος, Τμήμα Μηχανικών Βιοϊατρικής, Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής

Συμβασιούχος Διδάσκουσα ΕΣΠΑ, Τμήμα Ιστορίας και Φιλοσοφίας της Επιστήμης, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

CV

E-mail: avlantoni@uniwa.gr / kvlantoni@phs.uoa.gr

Εκπαίδευση

Σεπτέμβριος 2009 – Ιούλιος 2016, Διδακτορικό Δίπλωμα / Βαθμός: Άριστα

Τίτλος διδακτορικής διατριβής: Τεχνολογικά ατυχήματα και η έννοια της διακινδύνευσης: η εμπειρία από τις τεχνολογίες ελέγχου του αίματος [Technological accidents and the concept of risk: the experience with blood screening technologies (συγγραφή στην αγγλική γλώσσα)]

Πεδία: Σπουδές Επιστήμης και Τεχνολογίας (Science and Technology Studies, STS)/ Ιστορία των Επιστημών και της Τεχνολογίας / Ιστορική και STS μελέτη της ιατρικής/βιοϊατρικής
Τριμελής συμβουλευτική επιτροπή: αναπληρωτής καθηγητής Αριστοτέλης Τύμπας (επιβλέπων), ομότιμος καθηγητής Κώστας Γαβρόγλου (μέλος), αναπληρωτής καθηγητής Αριστείδης Χατζής (μέλος)

Τμήμα Μεθοδολογίας, Ιστορίας και Θεωρίας της Επιστήμης, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Ελλάδα.

Σεπτέμβριος 2005 – Δεκέμβριος 2006, MA ESST / Βαθμός: pass with distinction (διάκριση)

Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών: European programme on Society, Science & Technology (διδασκαλία στα αγγλικά)

Πεδίο: Σπουδές Επιστήμης και Τεχνολογίας

Τίτλος μεταπτυχιακής εργασίας: A conceptual analysis of vulnerability

Maastricht University, Μάαστριχτ, Ολλανδία.

Σεπτέμβριος 1999 – Απρίλιος 2005, Πτυχίο / Βαθμός: 8,5/10 (Άριστα)

Τμήμα Μεθοδολογίας, Ιστορίας και Θεωρίας της Επιστήμης, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Ελλάδα

Φεβρουάριος 2002 – Ιούνιος 2002, Φοιτήτρια Erasmus (European mobility on undergraduate studies), Τμήμα Ψυχολογίας, Universidad Autonoma de Madrid, Μαδρίτη, Ισπανία

Διδακτική εμπειρία

- Διδάσκουσα (Ακαδημαϊκή Υπότροφος) των μαθημάτων «Επιστήμη, Τεχνολογία, Κοινωνία» και «Βιοηθική και Βιοϊατρική Μηχανική», Τμήμα Μηχανικών Βιοϊατρικής, Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής, χειμερινό εξάμηνο, ακαδ. έτος 2020-2021.
- Διδάσκουσα των προπτυχιακών μαθημάτων «Ιστορία της Ιατρικής, «Ιστορία της Πληροφορικής», «Ειδικά Θέματα Ιστορίας της Τεχνολογίας», Τμήμα Ιστορίας και Φιλοσοφίας της Επιστήμης, στο πλαίσιο της πράξης «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2020-2021 στο Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών», ακαδ. έτος 2020-21.

- Διδάσκουσα του μεταπτυχιακού μαθήματος «Science, Technology, Society: Biosciences, Biotechnology, Medicine / Επιστήμη, Τεχνολογία, Κοινωνία: Βιοεπιστήμες, Βιοτεχνολογία, Ιατρική» στο ΔΠΜΣ "Science, Technology, Society-Science and Technology Studies", Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, εαρινό εξάμηνο, ακαδ. έτη 2018-2019, 2019-2020.
- Διδάσκουσα των προπτυχιακών μαθημάτων «Εισαγωγή στις Βιοϊατρικές Επιστήμες» και «Βιοηθική» στο Τμήμα Βιοϊατρικών Επιστημών, Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής. Διδασκαλία στο πλαίσιο των πράξεων «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2018-2019 στο Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής» εαρινό εξάμηνο, ακαδ. έτος 2018-2019, και «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2019-2020 στο Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής», εαρινό εξάμηνο, ακαδ. έτος 2019-2020.
- Μέλος Συνεργαζόμενου Εκπαιδευτικού Προσωπικού, διδασκαλία της ετήσιας Θεματικής Ενότητας «Οι Επιστήμες της Φύσης και του Ανθρώπου στην Ευρώπη», Προπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών στον Ευρωπαϊκό Πολιτισμό, Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο, ακαδ. έτη 2017-18, 2018-19.
- Συν-διδάσκουσα του σεμιναρίου «Επιστήμη, Τεχνολογία, Κοινωνία» στο Διαπανεπιστημιακό Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών «Ιστορία και Φιλοσοφία της Επιστήμης και της Τεχνολογίας» (Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών & Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο), ακαδ. έτος 2017-18 με τη Μ. Ρεντετζή / ακαδ. έτη 2016-17 & 2018-19, με τον Α. Τύμπα.
- Διδάσκουσα του επιλεγόμενου προπτυχιακού μαθήματος «Θέματα Επιστήμης, Τεχνολογίας, Κοινωνίας», Τμήμα Ιστορίας και Φιλοσοφίας της Επιστήμης, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, ακαδ. έτος 2017-18.
- Συμμετοχή στην ανάπτυξη εκπαιδευτικού υλικού στο Πρόγραμμα Συμπληρωματικής Εξ Αποστάσεως Εκπαίδευσης με τίτλο «Επιστήμη, Τεχνολογία, Κοινωνία» που προσφέρεται από το E-Learning του Κέντρου Συνεχιζόμενης Εκπαίδευσης και Δια Βίου Μάθησης του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών (2016-σήμερα). Συγγραφή της θεματικής ενότητας «Επιστήμη, Τεχνολογία, Διακινδύνευση (Science, Technology, Risk)».

Ερευνητική εμπειρία

Νοέμβριος 2020 – Απρίλιος 2023, Επιστημονική Υπεύθυνη - Προγραμματισμένη έναρξη του έργου *BIO-CONTEXT: Contextualizing biobanking in Greece: histories, practices, discourses*, χρηματοδοτούμενο στο πλαίσιο της 2ης Προκήρυξης Ερευνητικών Έργων ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ. για την ενίσχυση Μεταδιδακτορικών Ερευνητών/τριων. Τμήμα Ιστορίας και Φιλοσοφίας της Επιστήμης, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών.

Σεπτέμβριος 2018 – Δεκέμβριος 2019, Μεταδιδακτορική ερευνήτρια (μερικής απασχόλησης), Case study author "EU Health policy at different levels: Infectious Diseases, Blood Safety, and Science Diplomacy", συμμετοχή στο Πακέτο Εργασίας "Health Diplomacy as a Tool for a Strengthened and Innovative Europe".

Ερευνητικό πρόγραμμα: *InsSciDE: Inventing a shared Science Diplomacy for Europe* (HORIZON 2020 Research and Innovation Action, Grant agreement No 770523). Εταίρος: Τομέας Ανθρωπιστικών, Κοινωνικών Επιστημών και Δικαίου, Σχολή Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών, Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο.

Οκτώβριος 2016 – Σεπτέμβριος 2018, Μεταδιδακτορική υπότροφος (μερικής απασχόλησης)

Ερευνητικό πρόγραμμα: *Η δημόσια συζήτηση για τη λειτουργία βιο-τραπεζών ομφαλοπλακουντιακού αίματος στην Ελλάδα: Προσεγγίσεις από το διεπιστημονικό πεδίο 'Επιστήμη, Τεχνολογία, Κοινωνία'*. Συνερευνητής: Δρ. Κ. Μορφάκης. Χρηματοδότηση: Ειδικό Πρόγραμμα Χορηγιών και Ενισχύσεων Μελών Συνδέσμου Υποτρόφων 2016/2017 του Ιδρύματος Ωνάση. Ακαδημαϊκός φορέας υλοποίησης του προγράμματος: Τμήμα Ιστορίας και Φιλοσοφίας της Επιστήμης, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών.

Μάρτιος 2017 – Ιούλιος 2017 / Οκτώβριος 2016 – Δεκέμβριος 2016, Μεταδιδακτορική ερευνήτρια (μερικής απασχόλησης)

Ερευνητικό πρόγραμμα: *HoNESt: History of Nuclear Energy and Society* (HORIZON 2020 Research and Innovation Action, Grant agreement No 662268). Εταίρος: Τμήμα Ιστορίας και Φιλοσοφίας, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών.

Μάιος 2008 – Αύγουστος 2010, Ερευνήτρια

Ερευνητικό Πρόγραμμα: *Papyrus: Cultural and historical digital libraries dynamically mined from news archives* (Διεπιστημονικό πρόγραμμα του 7ου Ευρωπαϊκού Προγράμματος Πλαισίου – EU FP7 Collaborative project). Εταίρος: Τμήματα Μεθοδολογίας, Ιστορίας και Θεωρίας της Επιστήμης και Πληροφορικής, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών.

Ιούνιος 2007- Ιούνιος 2010, Ερευνήτρια

Μέλος της ερευνητικής ομάδας “Technologies of Network Interface: The international links of Greece's power and communication infrastructure”.

Ερευνητικό πρόγραμμα: *EuroCrit: Europe Goes Critical: the emergence and governance of critical transnational European infrastructures*, έργο *Inventing Europe* (European Science Foundation EUROCORES Programme),

Προγράμματα / Υποτροφίες

- Χρηματοδότηση του έργου *BIO-CONTEXT: Contextualizing biobanking in Greece: histories, practices, discourses* στο πλαίσιο της ‘2ης Προκήρυξης Ερευνητικών Έργων ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ. για την ενίσχυση Μεταδιδακτορικών Ερευνητών/τριων’, Ελληνικό Ίδρυμα Έρευνας και Καινοτομίας. Φορέας Υποδοχής: Τμήμα Ιστορίας και Φιλοσοφίας της Επιστήμης, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών. Διάρκεια: 30 μήνες (11/2020-04/2023). Προϋπολογισμός έργου: 134.714 €.
- *Μεταδιδακτορική Υπότροφος* 9/2016-08/2017: “Υποτροφίες Αριστείας ΙΚΥ για εκπόνηση Μεταδιδακτορικής Έρευνας στην Ελλάδα - Πρόγραμμα Siemens Ακαδ. Έτους 2016-17 – Siemens Program”, Τμήμα Ιστορίας και Φιλοσοφίας της Επιστήμης, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών.
- *Υπότροφος Προγράμματος «Ηράκλειτος II»*, 09/2009-08/2013: Συγχρηματοδότηση της διδακτορικής διατριβής από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο - ΕΚΤ) και από εθνικούς πόρους μέσω του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση» του Εθνικού Στρατηγικού Πλαισίου Αναφοράς (ΕΣΠΑ) – Ερευνητικό Χρηματοδοτούμενο Έργο: Ηράκλειτος II. Επένδυση στην κοινωνία της γνώσης μέσω του Ευρωπαϊκού Κοινωνικού Ταμείου.
- *Διδακτορική Υπότροφος* 05/2012–08/2012: Visiting Fellows Program, Office of History, National Institutes of Health (Bethesda, ΗΠΑ). Υποτροφία για την πραγματοποίηση έρευνας σε πρωτογενείς πηγές στο πλαίσιο της διδακτορικής διατριβής.

Συνεισφορά στην ακαδημαϊκή κοινότητα

- Μέλος της Διοικούσας Επιτροπής (Management Committee) του Ευρωπαϊκού Δικτύου Ιστορικών της Τεχνολογίας «Tensions of Europe: Research Network on History, Technology and Europe» (2019-2021).
- Μέλος της κριτικής επιτροπής απονομής του ετήσιου βραβείου *European Masters Programme in Society, Science and Technology (ESST) Award for Aspiring Undergraduates* σε προπτυχιακή εργασία στο πεδίο «Επιστήμη, Τεχνολογία, Κοινωνία» (2015, 2016).
- Συμμετοχή στη διοργάνωση επιστημονικών εκδηλώσεων:
 - Συν-διοργανώτρια του ερευνητικού εργαστηρίου «Research Workshop on Science, Technology, Society (STS)/History, Technology, Society (HTS): *Bioeconomy, Biotechnology, Medical Technologies*», 19-20 Απριλίου 2018, Ιστορικό Αρχείο ΕΚΠΑ, Αθήνα.
 - Μέλος της Οργανωτικής Επιτροπής του διεθνούς συνεδρίου *8th Tensions of Europe Conference*, 7-10 Σεπτεμβρίου 2017, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Αθήνα.
 - Συν-διοργανώτρια του εργαστηρίου *Tensions of Europe workshop for Early Career Scholars*, 2-3 Οκτωβρίου 2014, Χίος.
 - Συν-διοργανώτρια της δραστηριότητας για τη διάδοση των αποτελεσμάτων του έργου *Papyrus – «The making of the Papyrus dissemination video»*, 12/02/2010, Αθήνα.
 - Συν-διοργανώτρια του 5^{ου} *EuroCrit project workshop*, 18-20 Δεκεμβρίου 2009, Αθήνα.
- Μέλος της συντονιστικής ομάδας του δεκαπενθήμερου *Σεμιναρίου Υποψηφίων Διδασκόντων* του Τομέα Ιστορίας της Επιστήμης και της Τεχνολογίας, του Τμήματος Μεθοδολογίας, Ιστορίας και Θεωρίας της Επιστήμης, (ακαδ. έτη: 2012-13, 2013-14, 2014-15).

Δημοσιεύσεις

Μορφάκης, Κ., & Βλαντώνη, Κ. (2019). «Υγρός βιολογικός χρυσός»: Κριτικές προσεγγίσεις των τραπεζών ομφαλοπλακουντιακού αίματος από το πεδίο «Επιστήμη, Τεχνολογία, Κοινωνία». *ΒΙΟΗΘΙΚΑ*, 5(1), 30-45.

Morfakis, C. & Vlantonis, K. (2019). STS-informed approaches to biobanking, medical technologies and biotechnology: A workshop review. *EASST Review*, 38(2), 28-33.

Vlantonis, K., Kandaraki, A., & Pavli, A. (2017). Medical Technologies and Health Policies in Post WWII Greece. *History of Technology (Special Issue: History of Technology in Greece, from the Early 19th to 21st Century)*, 33, 107-133.

Τύμπας, Τ., Βλαντώνη, Κ., & Γαρυφαλλός, Γ. (2017). Τα εθνικά σύνορα ως ηλεκτρικά όρια. Το βλέμμα του μηχανικού και οι λίμνες της Δασσαρητίας ή Πρέσπες «αλά Ιούλιο Βερν». Στο Λ. Βεντούρα, Δ. Καρύδας, & Γ. Κουζέλης (επιμ.), *Τοπικά ιγ': Σύνορα/Όρια*, σελ. 185-205. Αθήνα: Νήσος / Εταιρεία Μελέτης των Επιστημών του Ανθρώπου.

Βλαντώνη, Κ. (2016). Ειδημοσύνη και Διακινδύνευση: Συνδιαμόρφωση στο πλαίσιο της Ιατρικής Βιοτεχνολογίας και Επιστήμης. *Νεύσις*, 23, 99-117.

Βλαντώνη, Κ., & Μορφάκης, Κ. (2015). Η δημόσια εικόνα της βιοϊατρικής τεχνολογίας: η περίπτωση των τεχνολογιών ελέγχου του αίματος στην ιατρική των μεταγγίσεων στον ελληνικό τύπο. Στο Α. Αραποστάθης, Φ. Παπανελοπούλου & Τ. Τύμπας (επιμ.), *Τεχνολογία και κοινωνία στην Ελλάδα: Μελέτες από την Ιστορία της Τεχνολογίας και τις Σπουδές Επιστήμης και Τεχνολογίας*, σελ. 259-282. Αθήνα: Εκδοτική Αθηνών.

Tympas, A., Arapostathis, S., Vlantonis, K., & Garyfallos, Y. (2013). Border-Crossing Electrons: Critical Energy Flows to and from Greece. Στο P. Högselius, A. Hommels, A. Kaijser & E. van der Vleuten (επιμ.), *The making of Europe's Critical Infrastructure*, σελ. 157-186. Houndmills: Palgrave Macmillan.

Βλαντώνη, Κ. (2013). Βιοτεχνολογία, Ιατρική, Κοινωνία: Η κατασκευή της έννοιας της διακινδύνευσης κατά τη διαδικασία εισαγωγής μοριακών διαγνωστικών τεχνικών ελέγχου του αίματος. Στο Ε. Μεργούπη-Σαβαΐδου, Γ. Μέριανος, Φ. Παπανελοπούλου, & Χ. Χριστοπούλου (επιμ.), *Επιστήμη και Τεχνολογία: Ιστορικές και Ιστοριογραφικές Μελέτες*, σελ. 379-394. Αθήνα: Εκδοτική Αθηνών.

Παρουσιάσεις

Προσκεκλημένη ομιλήτρια:

Vlantonis, K., «DISCOVERY ROUND TABLES – Science Diplomacy Response to Global Challenges: Case Histories - HEALTH». Στο *InsSciDE First Open Conference – Academy of Young Diplomats*, 18-20 Ιανουαρίου 2019, Κρακοβία, Πολωνία.

Παρουσιάσεις σε συνέδρια, ημερίδες, εργαστήρια:

Vlantonis, K., «Blood safety standards: values and technologies in vital infrastructures». Στο *EASST/4S 2020 Prague Conference*, 18-21 Αυγούστου 2020. (διαδικτυακά)

Vlantonis, K., «Ensuring the safety of the blood supply during crises: A historical approach of blood screening technologies». Στο *2020 ICOHTEC Digital Symposium: A History of Technology for an Age of Crisis (47th Symposium of the International Committee for the History of Technology)*, 15-17 Ιουλίου 2020. (διαδικτυακά)

Vlantonis, K., «Health Diplomacy Perspectives in the History of Setting Blood Safety Standards». Στο *WORKSHOP, Global Health & Diplomacy: Configurations of Knowledge, Power and Policy*, 10-11 Φεβρουαρίου 2020, University of Vienna, Αυστρία.

Βλαντώνη, Κ., «Όψεις της 'Διπλωματίας της Υγείας': ο Ρόλος των Διεθνών Οργανισμών και της Επιστημονικής Συνεργασίας στη Διαμόρφωση Προτύπων και Πολιτικών για την Ασφάλεια του Αίματος στην Ιατρική των Μεταγγίσεων». Στο *Επιστημονικό εργαστήριο/σεμινάριο Επιστημονική και Τεχνική Διπλωματία: ιστορικές διαστάσεις μιας σύγχρονης σχέσης*, 3-5 Ιουλίου, Σύρος, Ελλάδα.

Vlantonis, K., «Health diplomacy perspectives in the history of setting blood safety standards and adopting digital-molecular technologies». Στο *9th Tensions of Europe Conference «Decoding Europe: Technological Pasts in the Digital Age»*, 27-30 Ιουνίου 2019, University of Luxembourg, Λουξεμβούργο.

Vlantonis, K. & Morfakis, C., «Rethinking the public versus private debate on UCB biobanking: the participation of donors in the processes of shaping UCB biobanking configurations in Greece». Στο *EASST 2018 Conference: Meetings – Making Science, Technology and Society together*, 25–28 Ιουλίου 2018, Lancaster University, Λάνκαστερ, Η.Β.

Morfakis, C., & Vlantonis, K., «The 'El Dorado of private UCB banks': UCB biobanking in Greece». Στο *Research Workshop on STS/HTS: Bioeconomy, Biotechnology, Medical Technologies*, 19-20 Απριλίου 2018, Αθήνα, Ελλάδα.

Morfakis, C., & Vlantonis, K., «Hybrid configurations of umbilical cord blood banking in Greece». Στο *8th Tensions of Europe Conference, Conf. theme: Borders and Technology*, 7-10 Σεπτεμβρίου 2017, Αθήνα, Ελλάδα.

Vlantonis, K., Arapostathis, S., & Tympas, A., «Risks, Borders and the Environment: Between Strong Earthquakes and Nuclear Accidents». Στο *European Society for Environmental History - Biennial Conference 2017: Natures in between. Environments in areas of contact among states, economic systems, cultures and religions*, 28 Ιουνίου–2 Ιουλίου 2017, Ζάγκρεμπ, Κροατία.

Βλαντώνη, Κ., «Ιστορικές και STS προσεγγίσεις της διακινδύνευσης στην ιατρική: για το βιοτεχνολογικό αποσυσχετισμό της ακρίβειας από την ευελιξία». Στην *Ημερίδα στη Μνήμη της*

Φαίδρας Παπανελοπούλου, 10 Μαρτίου 2017, Τμήμα Μεθοδολογίας Ιστορίας και Θεωρίας της Επιστήμης, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Ελλάδα.

Βλαντώνη, Κ., & Ζαμπαρούκου, Σ., «Γίνεται πράξη η βιοτεχνολογία»: Πολιτικές, έρευνα, καινοτομία και η κληρονομιά της δεκαετίας του '80». Στη Διημερίδα *Τεχνοεπιστημονικός μετασχηματισμός στην Ελλάδα της δεκαετίας του 1980: Πολιτικές Συγκροτήσεων, Συγκρούσεων και Ανασχέσεων*, 17-18 Φεβρουαρίου 2017, INNOVANTENS στην Τεχνόπολη, Αθήνα, Ελλάδα.

Βλαντώνη, Κ., «Ο καθοριστικός ρόλος των δημοσιογράφων στην επικράτηση των μοριακών τεχνικών ελέγχου του αίματος». Στο *9ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ιστορίας, Φιλοσοφίας και Διδακτικής των Φυσικών Επιστημών 'Μια άλλη επιστημονική εκπαίδευση είναι δυνατή (;)'*, 11-13 Νοεμβρίου 2016, Μαράσλειο Διδασκαλείο, Αθήνα, Ελλάδα

Vlantonis, K., Raptis, K., & Tympas, A., «Exorcizing the environment: Technology as medicalized etiology in screening and treating blood». Στο *7th Tensions of Europe Conference, Conference theme: Technology and Environment*, 3-6 Σεπτεμβρίου 2015, Στοκχόλμη, Σουηδία.

Vlantonis, K., Kandaraki, A., & Pavli, A., «Medical Technologies and Health Policies in Post-WWII Greece». Στο *Workshop Technologies in Greece, from the 19th to the 21st century*, 28 Μαρτίου 2015, Αθήνα, Ελλάδα.

Morfakis, C., & Vlantonis, K., «Science, Technology and Society. Searching for the *Enemy of the people*». Στο *International Conference on Science & Literature*, 10-11 Ιουλίου 2014, Αθήνα, Ελλάδα.

Vlantonis, K., «Risk and biotechnology: drawing on interdisciplinary research questions». Στο *History of Medicine in Practice Conference*, 26-28 Μάρτιου 2014, Uppsala University, Ουψάλα, Σουηδία.

Βλαντώνη, Κ. & Τύμπας, Α., «Μεταξύ ιατρικού και δημοσιογραφικού λόγου: Η περίπτωση της επιστήμης και της τεχνολογίας των μεταγγίσεων αίματος». Στο *Διεθνές Επιστημονικό Συνέδριο Μέσα & Έξω από το Εργαστήριο: Επιστήμη και Τεχνολογία στη Δημόσια Σφαίρα*, 14-15 Μαρτίου 2014, Θεσσαλονίκη, Ελλάδα.

Morfakis, C., Beltrame, L., & Vlantonis, K., «Technology, the orthodox and the catholic: Stem cells between religious and secular institutions of the European South». Στο *Democracy and Technology. Europe in Tension from the 19th to the 21st century - 6th Plenary Conference of Tensions of Europe / ANR Resendem Final Conference*, 19-21 Σεπτεμβρίου 2013, Université Paris-Sorbonne, Παρίσι, Γαλλία.

Βλαντώνη, Κ., «Η δημόσια εικόνα της εισαγωγής διαγνωστικών τεχνικών μοριακού ελέγχου στην ιατρική των μεταγγίσεων στην Ελλάδα». Στο *Πανελλήνιο Συνέδριο Ιστορίας των Επιστημών και της Τεχνολογίας*, 28-30 Μαρτίου 2013, Αθήνα, Ελλάδα.

Morfakis, C., Vlantonis, K., Katsaros, D., & Tympas, A., «Between the Regenerative and the Renewable: Patterns in the Media Beautification of Technology and Science, from Stem Cells to Wind Farms». Στο *12th International Public Communication of Science and Technology Conference*, 18-20 Απριλίου 2012, Φλωρεντία, Ιταλία. (Book of Papers, επιμ. M. Bucchi & B. Trench)

Βλαντώνη, Κ. «Για την κοινωνικότητα της βιοϊατρικής τεχνικής: παρατηρήσεις από την ιστορία των τεχνολογιών για τον έλεγχο της ασφάλειας του αίματος». Στην Ημερίδα *Διερευνώντας Κοινωνικές Σχέσεις με Όρους Υγείας και Ασθένειας: Η Κοινωνική Ιστορία της Ιατρικής ως Ερευνητικό Πεδίο*, 30 Σεπτεμβρίου 2011, Αθήνα, Ελλάδα.

Vlantonis, K., «Constructing notions of risk and safety in contemporary Greece: aspects of the introduction of biotechnology in the Greek network of blood banks». Στο *5th Biennial Hellenic Observatory PhD Symposium on Contemporary Greece and Cyprus*, London School of Economics & Political Science, 2-3 Ιουνίου 2011, Λονδίνο, Η.Β..

Βλαντώνη, Κ., «Για την κατασκευή της έννοιας 'ασφάλεια' κατά τη διαδικασία εισαγωγής μοριακών διαγνωστικών τεχνικών ελέγχου του αίματος». Στο *Πανελλήνιο Συνέδριο Νέων Ερευνητών Ιστορίας των Επιστημών κ' της Τεχνολογίας*, 11-13 Μαρτίου 2011, Αθήνα, Ελλάδα.

Vlantoni, K., Pavli, A., & Tympas A., «Medical expertise, new technology and risk evaluation from blood tests to body scans: Representations in the Greek media». Στο *Society for the Social History of Medicine 2010 Annual Conference*, 8-11 Ιουλίου 2010, Durham University, Ντάραμ, Η.Β.

Tympas, A., Arapostathis, S., Vlantoni, K., & Garyfallos, Y., «Advancing market capitalism by connecting to state socialism: Extreme stories from the pursuit of reliable national networks through transnational lines». Στο *4th Tensions of Europe Plenary Conference & Closing ESF Inventing Europe Conference*, 17-20 Ιουνίου 2010, Σόφια, Βουλγαρία.

Tzokas, S., Vlantoni, K., Lekkas, T., & Konsta, H., «A Collective Experiment in Historical Research on the Public Image of Technology: Opportunities and Challenges. All the way from retrieval to storage of material from digitized newspaper and magazine archives». Στο *4th Tensions of Europe Plenary Conference & Closing ESF Inventing Europe Conference*, 17-20 Ιουνίου 2010, Σόφια, Βουλγαρία.

Arapostathis, S., Vlantoni, K., Garyfallos, Y., & Tympas, A., «Changing conceptualizations of technological risks and accidents in the transition from national to transnational European networks». Στο *3rd Plenary Conference of the 'Tensions of Europe' Network*, 7-11 Ιουνίου 2007, Ρότερνταμ, Ολλανδία.

Tympas, A., Garyfallos, Y., & Vlantoni, K., «Beloved Buttons, Hateful Lines: Fragmented Conceptions of Technology». Στο *TEER 2005 Conference: Technology, Between Enthusiasm and Resistance*, 10-11 Μαΐου 2005, Jyväskylä, Φινλανδία.

Πρόσθετη εκπαίδευση

- Συμμετοχή στο εκπαιδευτικό εργαστήριο "Technology, Borders, Disability - STS/HTS In Use Workshop", 6-8 Σεπτεμβρίου 2013, Χίος.
- Συμμετοχή στο θερινό σχολείο (*Summer School*) "Europeanization, Globalization, Americanization, Sovietisation. Conceptual Tools of Framing the History of Technology in Europe", 8-13 Σεπτεμβρίου 2008, Deutsches Museum, Μόναχο, Γερμανία. Συνδιοργάνωση και χρηματοδότηση από το European Science Foundation EUROCORES programme "Inventing Europe. Technology and the Making of Europe, 1850 to the Present" in collaboration with the international research network Tensions of Europe.

Ξένες γλώσσες και γνώση Υ/Η

- Γλώσσες:
Μητρική γλώσσα: Ελληνική.
Άλλες γλώσσες: Αγγλική (έμπειρος χρήστης, κάτοχος Cambridge Certificate of Proficiency in English), Ισπανικά (ανεξάρτητος χρήστης, κάτοχος DELE - Nivel Intermedio).
- Ψηφιακή δεξιότητα:
Άριστη γνώση και χειρισμός ηλ. υπολογιστή σε περιβάλλον Microsoft Windows. Άριστη γνώση του Microsoft Office. Εμπειρία στη χρήση διαδικτυακών εφαρμογών και πλοήγησης στο διαδίκτυο. Εμπειρία στη χρήση ψηφιοποιημένων αρχείων και ψηφιακών βάσεων δεδομένων.

Μέλος Επιστημονικών Κοινοτήτων

- 4S – Society for Social Studies of Science
- SSHM – Society for the Social History of Medicine
- SHOT – Society for the History of Technology
- EASST – European Association for the Study of Science and Technology
- Tensions of Europe Network
- PCST – International Network on Public Communication of Science and Technology