

**Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΔΠΜΣ) «Science, Technology, Society-Science and Technology Studies»
(sts.phs.uoa.gr)**

**Τμήμα Ιστορίας και Φιλοσοφίας της Επιστήμης &
Τμήμα Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών
Σχολής Θετικών Επιστημών
Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών**

Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος διδασκαλίας μεταπτυχιακών μαθημάτων για το εαρινό εξάμηνο του Ακαδημαϊκού Έτους 2019-2020

Αθήνα, 18.09.2019

Καλούνται οι κάτοχοι διδακτορικού τίτλου σπουδών στο διεπιστημονικό πεδίο Science, Technology, Society (Science and Technology Studies) ή σε συναφές πεδίο των Ανθρωπιστικών και Κοινωνικών Επιστημών που ενδιαφέρονται για την διδασκαλία των παρακάτω μεταπτυχιακών μαθημάτων στο εαρινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2019-20, να εκδηλώσουν το ενδιαφέρον τους μέχρι και την Τετάρτη 25 Σεπτεμβρίου 2019:

Μαθήματα	Ωρες διδασκαλίας	ECTS
Science, Technology, Society: Biosciences, Biotechnology, Medicine / Επιστήμη, Τεχνολογία, Κοινωνία: Βιοεπιστήμες, Βιοτεχνολογία, Ιατρική	2	6
Science, Technology, Society: Environment and Sustainability / Επιστήμη, Τεχνολογία, Κοινωνία: Περιβάλλον και Βιωσιμότητα	2	6

Ακολουθεί συνοπτική περιγραφή του περιεχομένου των μαθημάτων:

Science, Technology, Society: Biosciences, Biotechnology, Medicine / Επιστήμη, Τεχνολογία, Κοινωνία: Βιοεπιστήμες, Βιοτεχνολογία, Ιατρική: Science, Technology, Society and Policy issues in connection to issues involved in the genetic modification of organisms, gene editing, cloning, stem cell for organ production, gene editing, genome screening, biomedical data banking. Biodiversity. Biopolitics, the biomedicalization of society. Science and technology in the health care system. Humanities and social studies approaches to representative laboratory and clinical medical technologies. Science, Technology, Society and Policy approaches to drugs and pharmaceuticals.

Science, Technology, Society: Environment and Sustainability / Επιστήμη, Τεχνολογία, Κοινωνία: Περιβάλλον και Βιωσιμότητα: Climate change, science and technology. Conventional and renewable energy policy. Water, waste, air quality policy. Transport policy. North-South comparisons of approaches to sustainability policy. Sustainability Transition Models.

Οι δηλώσεις ενδιαφέροντος διδασκαλίας υποβάλλονται στην Γραμματεία του Τμήματος Ιστορίας και Φιλοσοφίας της Επιστήμης, Δευτέρα, Τετάρτη και Παρασκευή, 11:00 – 14:00. Οι υποψήφιοι/ιες καλούνται να υποβάλλουν αναλυτικό βιογραφικό σημείωμα, αντίγραφο διδακτορικού τίτλου σπουδών, και επιστολή εκδήλωσης ενδιαφέροντος.

Κατάθεση δηλώσεων ενδιαφέροντος:

Γραμματεία Τμήματος Ιστορίας και Φιλοσοφίας της Επιστήμης
Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Πανεπιστημιούπολη, Ιλίσια 15771

Τηλ: 210-2775590

Πληροφορίες: sts@phs.uoa.gr

Ο Διευθυντής του Δ.Π.Μ.Σ

Αριστοτέλης Τύμπας
Καθηγητής Τμήματος ΙΦΕ ΕΚΠΑ