

## Αρχείο Ιστορίας & Τέχνης-Αρχείο Πολέμου:



Το «Αρχείο Ιστορίας & Τέχνης-Αρχείο Πολέμου» σας προσκαλεί στις κυρίως μηνιαίες παρουσιάσεις του μέσω του Zoom, εφόσον συνεχίζεται η απειλή του Κορονοϊού και δεν μας επιτρέπονται ακόμη οι «ζωντανές» παρουσιάσεις στην Μηθύμνης 36!

**Πέμπτη, 30 Ιουλίου, στις 20:00, με Zoom:**

Join Zoom Meeting:

<https://us02web.zoom.us/j/83148562249?pwd=TjdvaVo1YXJSTGI4OUhTTU45V3Qrdz09>

**Meeting ID: 831 4856 2249**

**Passcode: 965039**

Εισηγητής: ο Λέων Φρέρης, καθηγητής του Πανεπιστημίου του Loughborough με θέμα:

**«Η ζήτηση της Ουτοπίας μέσα από την ιστορία, τη φιλοσοφία, την πολιτική και τη θρησκεία. Μια προσιωπική προσέγγιση»**

Το αντικείμενο της παρουσίασης ταιριάζει απόλυτα στον κύριο, αλλά όχι αποκλειστικό σκοπό, του Αρχείου Ιστορίας & Τέχνης-Αρχείο Πολέμου: την εξέταση και ανάλυση «Κοινωνιών υπό πίεση» .

Η παρουσίαση θα πραγματοποιηθεί με διαφάνειες Powerpoint στα αγγλικά (αλλά και με παρεμβάσεις στα ελληνικά, όπου μπορεί ο παρουσιαστής) και με ερωταποκρίσεις στα ελληνικά.

### **Ο εισηγητής: Λέων Φρέρης**

*Ο Καθηγητής Λέων Φρέρης έφυγε από την Ελλάδα το 1952 για να σπουδάσει Ηλεκτρολόγος Μηχανολόγος στο Πανεπιστήμιο του Λονδίνου.*

*Μετά την αποφοίτησή του εντάχθηκε στον ακαδημαϊκό κόσμο όπου πέρασε την επαγγελματική του καριέρα. Για μία χρονική περίοδο διετέλεσε Διευθυντής του Τμήματος Συστημάτων Ενέργειας στο Τμήμα Ηλεκτρολογίας Μηχανολογίας στο Imperial College του Πανεπιστημίου του Λονδίνου.*

*Από το 1993 εργάστηκε στο Πανεπιστήμιο του Loughborough όπου συνέστησε το CREST (Κέντρο Συστημάτων Τεχνολογίας Ανανεωμένης Ενέργειας). Σήμερα, μετά από πάνω από δύο δεκαετίες, το CREST είναι σταθερά καθιερωμένο ως το ηγετικό κέντρο στην Βρετανία στο πεδίο της Ανανεώσιμης Ενέργειας, με διεθνή φήμη τόσο στην έρευνα όσο και στην εκπαίδευση.*

*Για κάποια χρόνια ήταν επισκέπτης καθηγητής του Τεχνικού Πανεπιστημίου της Λωζάνης (EPFL) και του Πανεπιστημίου του Cambridge. Πρόσφατα ήταν επισκέπτης καθηγητής στα Πανεπιστήμια των Reading, Brunel και Kingston.*

*Έχει συγγράψει περισσότερα από 120 ακαδημαϊκά άρθρα, επέβλεψε τις διδακτορικές διατριβές 36 φοιτητών, και συνέβαλε στην συγγραφή διάφορων βιβλίων που μερικά έχουν μεταφραστεί σε ξένες γλώσσες. Από την δεκαετία του 1970 ασχολήθηκε κυρίως με το θέμα της ανανεωμένης ενέργειας. Είναι από τα ιδρυτικά στελέχη της Βρετανικής Ενώσεως Αιολικής Ενέργειας που αντιπροσωπεύει παραγωγούς και αντιπροσώπους πάνω στην αιολική ενέργεια.*

*Εργάστηκε ως σύμβουλος σε βιομηχανικές εταιρείες και μέσω των UNESCO, EU, OECD και του British Council εστάλη ως καθηγητής σε Πανεπιστήμια στη Μαλαισία, το Μεξικό, την Ελλάδα και την Ζιμπάμπουε. Επίσης εργάστηκε ως σύμβουλος σε διάφορες εταιρείες αιολικής ενέργειας. Έλαβε το βραβείο Dudell από το Ίδρυμα Μηχανολογίας και Τεχνολογίας όπου και είναι μέλος*

*Μετά την συνταξιοδότησή του δίνει διαλέξεις σε συλλόγους μηχανικών, στο Πανεπιστήμιο Τρίτης Ηλικίας και σε σχολεία πάνω στο θέμα της κλιματικής αλλαγής και τις τεχνολογίες που είναι διαθέσιμες για να μετριαστεί αυτή.*