

Σταυρούλα Τσινόρεμα (Τμ. Φιλοσοφίας) και Γιάννης Τσαμαρδίνος (Τμ. Επιστήμες Υπολογιστών),  
Καθηγητές του Πανεπιστημίου Κρήτης

## Δαρβινική Δευτέρα με θέμα

### **Άνθρωποι και μηχανές: ποιος θα είναι ο αφέντης και ποιος ο υπηρέτης;**

Ακόμα και ως σχήμα λόγου, το σχόλιο του Χ. Πισσαρίδη, νόμπελ οικονομίας, ότι στο μέλλον το βραβείο Νόμπελ θα απονέμεται σε ρομπότ, θα πρέπει να μας προβληματίσει. Ποια θα είναι η εξάρτηση των μελλοντικών γενιών από τις εφευρέσεις και τις μηχανές; Τι μερίδιο από την αυτονομία και την ελευθερία μας έχουμε ήδη εκχωρήσει και θα εκχωρήσουμε στις μηχανές; Τελικά, το μόνο που θα κληροδοτήσουμε στις επόμενες γενιές θα είναι οι εφευρέσεις μας; Αν η μόνη ελπίδα είναι η εποίκηση άλλων πλανητών και δορυφόρων, όπως πίστευε ο Στέφεν Χώκινγκ, και αν μόνο τα ρομπότ θα έχουν την ικανότητα να ταξιδεύσουν και να ζήσουν σε τόσο διαφορετικούς και αφιλόξενους κόσμους, τότε το μόνο που η κουκίδα που κατοικούμε, ο πλανήτης Γη, μπορεί να δωρίσει στον απέραντο κόσμο που την περιβάλλει θα είναι οι μηχανές. Τι προοιωνίζει για τον ψυχισμό μας, τις διανθρώπινες σχέσεις και την παγκοσμιοποίηση η επέλαση των μηχανών; και ποιος θα την ελέγξει; Όσο μακρινές και απίθανες ακούονται αυτές οι σκέψεις, παραμένει γεγονός ότι ήδη δεν μπορούμε να ζήσουμε χωρίς τις μηχανές. Το θέμα της βραδιάς θα είναι «**άνθρωποι και μηχανές: ποιος θα είναι ο αφέντης και ποιος ο υπηρέτης;**». Οι καθηγητές του Πανεπιστημίου Κρήτης **Σταυρούλα Τσινόρεμα** (Τμήμα Φιλοσοφίας) και **Γιάννης Τσαμαρδίνος** (Τμήμα Επιστήμες Υπολογιστών) θα επιχειρηματολογήσουν από τη σκοπιά της δικής τους επιστημονικής θεώρησης. Ως συνήθως θα ακολουθήσει ανεμπόδιστη συζήτηση. Δευτέρα 21/5, 7.30 μμ στο Μουσείο Φυσικής Ιστορίας. Είσοδος ελεύθερη.