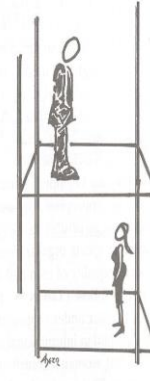
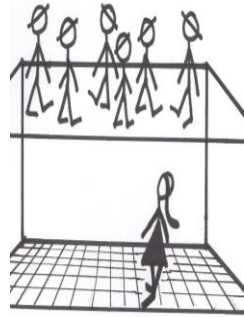
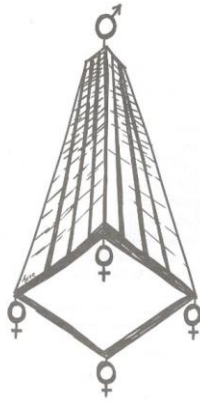




ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
Εθνικόν και Καποδιστριακόν
Πανεπιστήμιον Αθηνών



Ελλοχεύει ο κίνδυνος έμφυλης μεροληψίας στις προοπτικές της τεχνητής νοημοσύνης και του STEM ; Διλήμματα και πιθανότητες

ΕΙΡΗΝΗ ΚΑΜΠΕΡΙΔΟΥ Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Κοινωνιολογίας
Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών (ΕΚΠΑ)
Εκτελεστική Επιτροπή του European Centre for Women and Technology (ECWT)
Email: ikamper@phed.uoa.gr

Γυναικείο Συμπόσιο της Επιτροπής Γυναικείων Θεμάτων & Ανθρωπίνων Δικαιωμάτων της Διεθνούς
Οργάνωσης των Lions «ΤΕΧΝΗΤΗ ΝΟΗΜΟΣΥΝΗ ΚΑΙ ΙΣΟΤΗΤΑ ΤΩΝ ΦΥΛΩΝ –ΓΥΝΑΙΚΕΣ ΣΕ
ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΔΙΑ STEM», 17 Μαρτίου 2019

©Acknowledgment: doi:10.1186/2192-5372-2-6
Έργα της Αρετής Καμπερίδου/artwork by AretiKamperidis

“Η εργασία του μέλλοντος θα συνδυάζει την τεχνητή νοημοσύνη με τις δημιουργικές, κοινωνικές και συναισθηματικές δεξιότητες των ανθρώπων”

(Elliott 2017: 3, μτφρ. Ει. Καμπερίδου).



© "Creativity and Entrepreneurship" by the artist Areti Kamperidis
(doi:10.1186/2192-5372-2-6)

**και ως επακόλουθο θα αυξήσει τη
γυναικεία συμμετοχή
στους εργασιακούς χώρους...**

(ή το αντίθετο ;;)

ΕΥΧΑΡΙΣΤΩ

"Creativity and Entrepreneurship" by artist Areti Kamperidis

Εξώφυλλο/ cover page in Springer (doi:10.1186/2192-5372-2-6 : Kamberidou: Women entrepreneurs: 'we cannot have change unless we have men in the room'. Journal of Innovation and Entrepreneurship 2013 2:6. <https://innovation-entrepreneurship.springeropen.com/track/pdf/10.1186/2192-5372-2-6>

