

PINT OF SCIENCE

Greece 2023

29-31 Μαΐου

Πρόγραμμα Αθήνας

3 ΒΡΑΔΙΕΣ

2 ΜΠΑΡ

6 ΘΕΜΑΤΙΚΕΣ

18 ΟΜΙΛΗΤΕΣ



ΧΟΡΗΓΟΙ



CLICK HERE



29 Μαΐου
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

30 Μαΐου
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

31 Μαΐου
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ



CLICK HERE

PINT ΤΙ??

Το **Pint of Science** (πίντ οφ σάιενς) είναι ένα **παγκόσμιο εθελοντικό φεστιβάλ** που περιλαμβάνει συζητήσεις σε bars, pubs και cafes.

Το φεστιβάλ **ξεκίνησε το 2013** από μια παρέα φίλων ερευνητών στα εργαστήρια του Imperial College στο Λονδίνο.

Από τότε έχει εξαπλωθεί σε **πολλές πόλεις του κόσμου**.

Σκοπός του φεστιβάλ είναι να φέρει κοντά **τους επιστήμονες και την κοινωνία** με τρόπο απλό και άμεσο, στο οικείο και φιλικό περιβάλλον ενός bar.



Γεια σας είμαι ο Barney! Κάντε click για να μάθετε την ιστορία μου!

CLICK HERE

Και στην Ελλάδα??

Στην **Ελλάδα** το Pint of Science ήρθε το **2018** και από τότε παραμένει πιστό στο ραντεβού του με το κοινό.

Συνεχίζοντας λοιπόν το όραμά μας να συμβάλουμε στην **διάδοση της επιστήμης στο ευρύ κοινό**, και φέτος, το **2023**, το Pint of Science θα συναντηθεί με όλους εσάς στις **29,30 και 31 Μαΐου σε Αθήνα, Θεσσαλονίκη και Βόλο**.

«Ποτά και επιστήμη - το λες και συμβιωτική σχέση»

ΧΟΡΗΓΟΙ



CLICK HERE

29 Μαΐου
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

30 Μαΐου
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

31 Μαΐου
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ



CLICK HERE

ΠΟΥ ΚΑΙ ΠΟΤΕ ΘΑ ΤΑ ΠΙΝΟΥΜΕ??

Αλκοόλ και επιστήμη πάνε μαζί, αλκοόλ και οδήγηση όχι, γι' αυτό και θα βρείτε τον Barney σε απόσταση δύο λεπτών από το μετρό του Κεραμεικού, στο **Momix** και το **Omikron 2**.

Για όσους επιλέξετε να κινηθείτε με αυτοκίνητο, μπορείτε να **σταθμεύσετε στα γύρω στενά είτε σε ιδιωτικά πάρκινγκ** που υπάρχουν στην γειτονιά του Κεραμεικού. Και φυσικά δεν ξεχνάμε **PINT ANEY** όταν πρόκειται να πιάσουμε τιμόνι.

Ο Barney είναι πάντα προσεκτικός!

Σας περιμένουμε **από τις 19:30 και μετά** χωρίς να χρειάζεται κάποια κράτηση. Αν παρ' όλα αυτά θέλετε να κάνετε κράτηση επικοινωνήστε με το εκάστοτε μπαρ.

Ακολουθείστε τον Barney και θα μας βρείτε...!

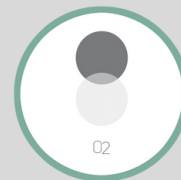


Βουτάδων 36, 11854

Αθήνα Γκάζι

+30 697 43 50 179

info@momixbar.com



Βουτάδων 42, 11854

Αθήνα Γκάζι

210 3460853

info@omikron2athens.gr



ΧΟΡΗΓΟΙ



CLICK HERE

29 Μαΐου
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

30 Μαΐου
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

31 Μαΐου
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ



CLICK HERE

ΠΟΙΕΣ ΕΙΝΑΙ ΟΙ ΘΕΜΑΤΙΚΕΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΤΩΝ ΟΜΙΛΙΩΝ??



Beautiful Mind: νευροεπιστήμες, ψυχιατρική και ψυχολογία



Our Body: ανθρώπινη βιολογία, υγεία, και ιατρική



Our Society: κοινωνιολογία, νομική, ιστορία και πολιτικές επιστήμες



Atoms to Galaxies: φυσική, χημεία και μαθηματικά



Tech Me Out: τεχνολογία, μηχανική, και ηλεκτρονικοί υπολογιστές



Planet Earth: περιβαλλοντικές επιστήμες, ζωολογία, γεωπονικές επιστήμες

ΧΟΡΗΓΟΙ



CLICK HERE

29 Μαΐου
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

30 Μαΐου
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

31 Μαΐου
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ



CLICK HERE

Γιατί να έρθουμε??

Σας ενδιαφέρει να δαμάσετε τη φοβία σας με τους καρχαρίες, να **αντισταθείτε στην αγάπη σας για την σοκολατίνα** και να γνωρίσετε τους νίντζα της ψυχικής σας ισορροπίας;

Ανησυχείτε για την **θαλάσσια πειρατεία** και αναρωτιέστε για την **βιολογία του Βυθού του Μπικίνι**;

Ψάχνετε την **κυτταρική σας ταυτότητα** και θέλετε να μάθετε την **γλώσσα των γονιδιωμάτων**;

Ενδιαφέρεστε για μια **βόλτα στα σπίτια της Αρχαίας Ελλάδας**, μαθαίνοντας παράλληλα τα **μυστικά του κρασιού**;

Σας τελείωσε το χαρτί; Πίνετε τσάι; Τότε ίσως έχουμε τη λύση ;)

Το φως και ο ήχος είναι κομμάτια της καθημερινής ζωής μας.. παρόλα αυτά είστε ένας **φτωχός Homo economicus** και ανησυχείτε για τον **λογαριασμό της ΔΕΗ**; You 've got mail!

Ταιριάζει η μπύρα με την επιστήμη; Να ρωτήσουμε **το chatGPT**;

Θέλετε να συμμετάσχετε στην **μάχη των logistics**; Διαπράξατε ένα από τα **7 θανάσιμα αμαρτήματα ενός IT**; Ξεκλείδωσα τις **εργασιακές υπερδυνάμεις σας**;

Νιώθετε πιασμένοι από το βάρος όλων αυτών των γνώσεων και ερωτημάτων; Worry not.. το Pint θα σας δείξει πως να **ακούς τους μύες σου** (pilates edition)

Πώς; Ελάτε να μάθετε στο φετινό
Pint of Science!



29 Μαΐου
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

30 Μαΐου
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

31 Μαΐου
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ



CLICK HERE

Ακόμη δεν σας πείσαμε;

Μέχρι τώρα θα έχετε καταλαβει πως οι ομιλίες του Pint of Science **δεν έχουν τίποτα κοινό με Πανεπιστημιακές Διαλέξεις**. Οι ομιλητές μας έχουν κάτι να αποδείξουν. Τι είναι αυτό ακούω να ρωτάτε;

ΟΤΙ ΚΑΙ ΟΙ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΕΣ ΕΧΟΥΝ ΧΙΟΥΜΟΡ!!!

Κι αν δεν σας φτάνει αυτό να προσθέσουμε πως μετά από κάθε ομιλία ξεκινάμε μία **ενδιαφέρουσα συζήτηση** όπου μπορείτε να ρωτήσετε **Ό,ΤΙ** σας κατέβει στο μυαλό...



Θέλετε και κάτι ακόμα; Το Pint of Science δεν είναι μόνο μία διοργάνωση με ομιλίες και συζητήσεις. Γι' αυτό και θα έχετε την δυνατότητα να συμμετάσχετε σε **fun quiz**, και **διαγωνισμούς** για να κερδίσετε **πολλά δώρα** κατά την διάρκεια του event.



Έτσι, μία επίσκεψη στο Pint of Science είναι μια ολοκληρωμένη εμπειρία που περιλαμβάνει καλλιέργεια της περιέργειας για αναζήτηση περισσότερων γνώσεων, διασκέδαση με παράλληλες δραστηριότητες καθώς και μια ευκαιρία δικτύωσης και γνωριμίας με ανθρώπους από διάφορους κλάδους.



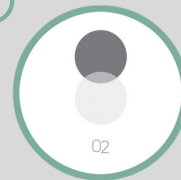
Όλα αυτά απολαμβάνοντας το ποτό μας!

Στην Υγειά μας λοιπόν βρε παιδιά!!!

ΧΟΡΗΓΟΙ



CLICK HERE

**PINT OF SCIENCE**
2023 *Greece***Αθήνα**
Δευτέρα 29 Μαΐου
19:30

29-31 Μαΐου

MoMix bar
Βουτάδων 36**Η γλώσσα των τονιδιωμάτων**

Χριστόφορος Νικολάου

Ερευνητής Β' Βαθμίδας, Group Leader Ομάδα Υπολογιστικής Γονιδιωματικής, ΕΚΕΒΕ "Αλέξανδρος Φλέμινγκ"

**"Γιατί δεν μπορείς να αντισταθείς στην σοκολατίνα": μια εξελικτική ματιά σε μικρά και μεγάλα ανθρώπινα προβλήματα**

Νίκος Βακιελής

Junior Ερευνητής, Ινστιτούτο Βασικής Βιοϊατρικής Έρευνας, ΕΚΕΒΕ "Αλέξανδρος Φλέμινγκ"

**Περί ατομικών πρόκειται!**

Βασίλης Παναγόπουλος

Χημικός – Οινολόγος MSc-Βιομηχανία κρασιού και αποσταγμάτων

Omikron2
Βουτάδων 42**Οι κόρες σου είναι παζόλι!**

Μαρία Κοκώνη

Pilates & Clinical Pilates instructor, Applied Neuroscience on performance & rehabilitation (student)

**Homo economicus on die trying**

Θάνος Βερούσης

Reader in Finance, University of Essex και εμψευστής και ιδρυτής των σεμιναρίων Puzzled

**Η πειρατεία στη θάλασσα: Από τον Μπαρμπάρσα στον Jack Sparrow και στον Καρταίν Φίλλιπς**

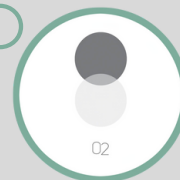
Ευθύμιος Παπασταυρίδης

Ερευνητής και Διδάσκων Διεθνές Δίκαιο, Σύμβουλος των Ηνωμένων Εθνών σε σχέση με θαλάσσια ασφάλεια





MORE INFO



PINT OF SCIENCE
2023 Greece

Αθήνα
Τρίτη 30 Μαΐου
19:30

29-31 Μαΐου



MoMix bar
Βουτάδων 36

Φοβάστε τους καρπαρίες; Καιρός να το ξεπεράσετε!

Αρχοντία Χατζησπύρου

Θαλάσσια Βιολόγος, Επιστημ. Συνεργ. στο ΕΛ.ΚΕ.Θ.Ε, Υποψ. Δρ. στο Πανεπιστήμιο Πατρών

Μοντέρνα Αληθιμεία: πώς να φτιάξετε παρτί από τσάι

Γιώργος Ζωχιός

Βιολόγος, Μεταπτυχιακός φοιτητής στο MSc Βιοτεχνολογίας, ΕΚΠΑ

Σρονγεβοδ ScienceΡαητς: Η θαλάσσια Βιολογία του Βυθού του Μπικίνι

Δάφνη Κεραμάρη

Βιολόγος, φοιτήτρια στο MSc Βιοτεχνολογίας, ΕΚΠΑ



Omikron2
Βουτάδων 42

Υπέρξαν «έξυπνα σπίτια» στην αργαία Ελλάδα;

Δημήτρης Γαλάνης-Κολίντζας

φιλοσοφία της Επιστήμης – ερευνητής/συγγραφέας

Ξ θανάσιμα αμαρτήματα των IT users που κοστίζουν πολύ

Παναγιώτης Πιέρρος

Οικονομολόγος, Cyber Security Consultant και Managing Director στην εταιρεία TICTAC

Ήσος και Φως στην καθημερινή ζωή

Χάρις Δερεδλάκος

Φυσικός, ιδιοκτήτης Φροντιστηρίων Μέσης Εκπαίδευσης

ΧΟΡΗΓΟΙ



CLICK HERE

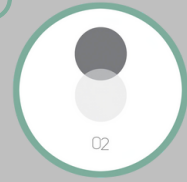


CLICK HERE

CLICK HERE



MORE INFO



PINT OF SCIENCE
2023 Greece

Αθήνα
Τετάρτη 31 Μαΐου
19:30

29-31 Μαΐου



MoMix bar
Βουτάδων 36

Ο, τι πρέπει να ξέρεις για τους νηजा της ψυχικής υιοροπίας



Αγνή Μαριακάκη
Ψυχολόγος και Κοινωνική Ερευνήτρια, Μ. Α.

Κοτταρική ταυτότητα ή αλλιώς: Εσύ τι θα γίνεις όταν μεγαλώσεις;



Μιχάλης Βερυκοκάκης
Βιολόγος, Ερευνητής Γ, Ινστιτούτο Βασικής Βιοϊατρικής Έρευνας, Ερευνητικό Κέντρο Βιοϊατρικών Επιστημών "Αλέξανδρος Φλέμινγκ"

Logistics και Παραλλαγή



Γιώργος Καραγιάννης
Business Development Officer at PHOENIX GLOBAL FREIGHT GROUP S.A.



English Night



Omikron2
Βουτάδων 42

Unlocking the SuperPowers of Employees



Sofia Skevofylaka
CCO & Co-Founder of Hatzil Filax Group,
HR Consultant & Trainer, Innovation & Entrepreneurship MSc'20 Imperial College, VP IC GR alumni

GPT on the rocks with a zest of AGI



Alexandros Tzitzeras
Area Lead Cloud Solution Architect, Data & AI, Microsoft

Send energy as an email attachment...true?



Vassilis Nikolopoulos
CTO and co-founder AVOKADO

ΧΟΡΗΓΟΙ



CLICK HERE



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ 29 ΜΑΪΟΥ, ΜΟΜΙΧ

Οι ομιλητές παρουσιάζονται με σειρά εμφάνισης.

Η γλώσσα των γονιδιώματων

29/5
MoMix bar

Αθήνα

Χρυστόφορος Νικολάου
Ερευνητής Β' βαθμίδας, Group Leader Ομάδα Υπολογιστικής Γονιδιωματικής, ΙΚΕΠΕ, Αθήνα - Ιατρικό Πάριση

Η γλώσσα των γονιδιώματων

Η αποκωδικοποίηση του ανθρώπινου γονιδιώματος, πριν από περίπου 22 χρόνια, χαιρετίστηκε ως μια πρώτη ανάγνωση του λεγόμενου "Βιβλίου της Ζωής". Όπως όμως συμβαίνει με όλα τα καλά βιβλία, μια πρώτη ανάγνωση (και καμιά φορά και μια δεύτερη και μια τρίτη) δεν είναι αρκετή για να καταλάβουμε όλα όσα περιέχονται στο κείμενο. Όπως κάθε καλό βιβλίο, τα γονιδιώματα έχουν ύψος και στυλ, θέματα και μοτίβα, υπονοούμενα και κρυμμένα μηνύματα. Κι όπως κάθε βιβλίο, κάθε γονιδίωμα είναι γραμμένο σε μια δική του γλώσσα. Μια γλώσσα την οποία δεν έχουμε καταλάβει πλήρως. Μια γλώσσα με μερικούς παγκόσμιους γραμματικούς κανόνες αλλά με πολλές, αμέτρητες διαλέκτους και ιδιόλεκτα, με λέξεις κοινές αλλά και σπάνιες, λέξεις συνθηματικές αλλά και απαγορευμένες. Λέξεις που τα γονιδιώματα χρησιμοποιούν για να δώσουν οδηγίες, να καταγράψουν γεγονότα και κάποιες φορές ακόμα και για να αφηγηθούν καινούργιες, συναρπαστικές ιστορίες. Από τη μεριά μας, οι μελετητές της γονιδιωματικής, σαν φανατικοί αναγνώστες, ιστοριογράφοι ή κρυπτογράφοι, πότε-πότε ακόμα και σαν συγγραφείς ή ποιητές, προσπαθούμε να καταλάβουμε αυτήν την μυστική γλώσσα, μέσα από αναλογίες, ομοιότητες και συγκρίσεις με τις γλώσσες που ξέρουμε. Σε αυτό το ταξίδι υπάρχει χώρος για βιολόγους και γλωσσολόγους, μαθηματικούς και φιλολόγους, ιστορικούς και προγραμματιστές, για στρουκτουραλιστές και φορμαλιστές. Υπάρχει χώρος και για όλους εσάς.

29/5
MoMix bar

Αθήνα

Νίκος Βακιλιadis
Junior Ερευνητής, Ινστιτούτο Βασικής Βιοϊατρικής Έρευνας, ΙΚΕΠΕ "Αλεξάνδρος Φλέμιγγ"

"Γιατί δεν μπορείς να αντισταθείς στην σοκολατίνα": μια εξελικτική ματιά σε μικρά και μεγάλα ανθρώπινα προβλήματα

"Γιατί δεν μπορείς να αντισταθείς στην σοκολατίνα": μια εξελικτική ματιά σε μικρά και μεγάλα ανθρώπινα προβλήματα

Δεν το αναλογιζόμαστε συχνά, αλλά όλα τα ζωντανά που περπατάνε, πετάνε και κολυμπάνε γύρω μας είναι προϊόντα της Εξέλιξης. Ως επι το πλείστον ο κάθε οργανισμός και ο τρόπος ζωής του είναι καλά προσαρμοσμένος στο περιβάλλον του. Όχι πάντα όμως, και ένα τρανταχτό παράδειγμα είναι ο άνθρωπος και ο σύγχρονος κόσμος στον οποίο βρίσκεται. Η Εξέλιξη δεν μας έχει "προετοιμάσει" σωστά για όλες τις... παγίδες της σύγχρονης ζωής, και κάπου εκεί τα πράγματα ζορίζουν. Σε αυτή την ομιλία θα μιλήσουμε για την σχέση της Εξέλιξης με τις ζωές μας, με το εδώ και το τώρα, βλέποντας πώς η εξελικτική σκέψη μπορεί να μας βοηθήσει να κατανοήσουμε ένστικτα, συμπεριφορές, καθώς και πτυχές της ίδιας μας της υγείας.

29/5
MoMix bar

Αθήνα

Βασίλης Παναγόπουλος
Χημικός – Οινολόγος, MSc "Βιομηχανία Κρασιού και Αποπυκνωμάτων"

Περί (τ)σίνοος πρόκειται!

Περί (τ)σίνοος πρόκειται!

Κρασί: Εκεί που το μεράκι συναντάει την επιστήμη! Το κρασί είναι τέχνη; Άραγε, μήπως οι οινολόγοι είναι καλλιτέχνες; Όλοι απολαμβάνουμε ένα ποτήρι κρασί, αλλά γνωρίζουμε τι κρύβεται από πίσω; Τι μας κρύβουν άραγε; Ο κλάδος του κρασιού είναι πλέον τετριμμένος ή υπάρχει περιθώριο εξέλιξης; Αυτά και άλλα πολλά στο Pint of Interest! Κάνε λίγη υπομονή και θα τα μάθουμε όλα, απολαμβάνοντας ένα ποτήρι κρασί!



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ 29 ΜΑΪΟΥ, 02

Οι ομιλητές παρουσιάζονται με σειρά εμφάνισης.

Οι μύες σου είναι χαζοί



Όταν μιλάμε για άσκηση, προπονητική απόδοση, αποκατάσταση, αντιμετώπιση μυοσκελετικού πόνου, ένα πράγμα μας έρχεται συνήθως στο μυαλό.. οι μύες! Να γυμνάσουμε, να χτίσουμε, να τεντώσουμε, να χαλαρώσουμε τους μύες! Υπάρχει όμως ένα πρόβλημα. Γιατί ενώ τα κάνουμε όλα αυτά, πολλές φορές δεν βλέπουμε αποτέλεσμα; Γιατί οι μύες σου είναι χαζοί! Ο εγκέφαλος είναι αυτός που έχει το πάνω χέρι. Και όταν είναι σε "άρνηση", τι γίνεται; Είναι δυνατόν να ΜΗΝ βλέπεις αποτέλεσμα; Ακόμα και αν προσπαθείς; Αν σου έχει τύχει και εσένα να μην βλέπεις την απόδοση που θες στην προπόνηση, να μην χάνεις εύκολα βάρος ή να σε πιάνει κάθε λίγο και λιγάκι ο γνωστός πόνος στην μέση ή το αυχενικό.. Σου έχω μυστικό! ΔΕΝ φταίνει οι μύες σου. Φταίει ο εγκέφαλος. Και για να δει τα πράγματα αλλιώς, να συνεργαστεί για να δεις αποτέλεσμα, υπάρχουν τρόποι. Αρκεί να τον κατανοήσεις λίγο παραπάνω!



Homo Economicus or Die Trying

ΚΛΩΝΑΤΕΞ, Χαλυβδόφυλλα, Σιγάλας, Εσκιμό, Κλωστήρια Ναούσης. Στο σπίτι δεν μιλούσαμε για αυτά. Μετά ήρθε το Bitcoin, η Robinhood, η GameStop, τα cannabis και meme stocks. Στο σπίτι δεν άνοιξε ρουθούνι...onwards and upwards! Μια μέρα, μια τιμητική επιγραφή θα ενημερώνει τους περαστικούς «Στο σπίτι αυτό έζησε ένας φτωχός οικονομολόγος. Ήθελε να γίνει Homo Economicus αλλά πέθανε προσπαθώντας.»



Η πειρατεία στη Θάλασσα: Από τον Μπαρμπαρόσα στον Jack Sparrow και στον Captain Phillips

"Πειρατεία": Όχι δεν πρόκειται για πειρατεία στην μουσική ή στον κυβερνοχώρο, αλλά πρόκειται για μια από τις αρχαιότερες δραστηριότητες στο θαλάσσιο χώρο. Πράγματι, η πειρατεία δεν υφίσταται μόνο στην ιστορία και στις ταινίες, αλλά σε πολλές περιοχές του κόσμου, όπως στη Δυτική Αφρική, Ινδονησία κ.α. Σκοπός της ομιλίας να παρουσιάσει τα βασικά της γνωρίσματα και τις προκλήσεις στην αντιμετώπισή της.



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ 30 ΜΑΪΟΥ, ΜΟΜΙΧ

Οι ομιλητές παρουσιάζονται με σειρά εμφάνισης.

Φοβάστε τους καρχαρίες; Καιρός να το ξεπεράσετε

Ο φόβος μας για τους καρχαρίες ξεκίνησε από την ταινία τρόμου του Σπίλμπεργκ «Τα σαγόνια του καρχαρία» το 1975, με πρωταγωνιστή έναν μεγάλο λευκό ως αιμοδιψή κυνηγό. Ακολούθησαν άλλες 3 ταινίες με το ίδιο θέμα, καρχαρίες να κυνηγούν ανθρώπους για κολατσιό ή εκδίκηση! Η αλήθεια όμως είναι πολύ διαφορετική: τα πλάσματα αυτά είναι εξαιρετικά χαρισματικά, κατατάσσονται στους ανώτερους θηρευτές και δεν είμαστε καθόλου στο μενού τους! Θα αναρωτιέστε όμως γιατί μας επιτίθενται. Μήπως επειδή μοιάζουμε με το φαγητό τους; Όπως για παράδειγμα με τις φώκιες (πρέπει να παραδεχτείτε ότι αρκετός κόσμος κολυμπάει σαν τις φώκιες)... Ή μήπως επειδή εισβάλλουμε στον κόσμο τους;;; Θα σας ενδιέφερε να μάθετε για ποιους λόγους μελετάμε τους καρχαρίες και τι γνωρίζουμε για αυτούς; Ή τους λόγους για τους οποίους εκτιμάται πως κάποια είδη καρχαριών απειλούνται με εξαφάνιση σήμερα; Η ομιλία αυτή στοχεύει να σας αλλάξει την λανθασμένη εντύπωση για τους βασιλιάδες των ωκεανών και να σας δώσει μερικές πληροφορίες για τη φανταστική ζωή τους στον υδάτινο κόσμο τους.

Μοντέρνα Αλχημεία: πώς να φτιάξετε χαρτί από τσάι

Όλοι μας αγαπάμε τις ιστορίες πετυχημένων επιστημόνων που άλλαξαν τον κόσμο με τις σπουδαίες ανακαλύψεις τους. Αυτή δεν είναι μια από αυτές τις ιστορίες. Στην ομιλία μου θα σας αφηγηθώ όλες τις δυσκολίες, τις αποτυχίες, αλλά και τις υπέροχες στιγμές που έζησα ως ένας μοντέρνος (τρελός) επιστήμονας. Επίσης, θα σας εξηγήσω πώς να κάνετε αυτό ακριβώς που λέει ο τίτλος, χαρτί από τσάι...

Spongebob SciencePants: Η Θαλάσσια Βιολογία του Βυθού του Μπικίνι

Ποιος θα το περίμενε ότι υπάρχουν πολλά βιολογικά accurate facts σχετικά με τους χαρακτήρες του πολυαγαπημένου καρτούν Μπομπ Σφουγγαράκης; Ας συζητήσουμε λοιπόν αυτά, καθώς και 2-3 έξτρα fun facts για πολλούς από αυτούς. Υπάρχουν σύγχρονες μελέτες και εφαρμογές τους στα πλαίσια της επιστημονικής έρευνας; Let's find out...





ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ 30 ΜΑΪΟΥ, 02

Οι ομιλητές παρουσιάζονται με σειρά εμφάνισης.



Υπήρξαν «έξυπνα σπίτια» στην αρχαία Ελλάδα

Αρχαία Ελλάδα, 2.000 χρόνια πίσω. Η άγνωστη τεχνολογία αιχμής της εποχής ζωντανεύει ξανά μπροστά μας! Τι μας αποκαλύπτει; Φίλωνας και Ήρωνας οραματίζονται και σχεδιάζουν τα σπίτια του μέλλοντος και μας συστήνουν την «έξυπνη» γειτονιά της αρχαίας Αλεξάνδρειας. Πόσο «έξυπνη» και πόσο οικολογική μπορεί να είναι; Ας μας το αποκαλύψουν οι κάτοικοί της. Το μέλλον σχεδιάζεται πάντα από το παρελθόν, από ένα παρελθόν που μας εμπνέει...



7 Θανάσιμα αμαρτήματα των IT Users που κοστίζουν πολύ

Ποια είναι τα επτά θανάσιμα αμαρτήματα των επιχειρήσεων και των ιδιωτών στο σήμερα; Ποιοι κίνδυνοι ελλοχεύουν κατά το σερφάρισμα και ποια τα data breaches in social media? Τι μπορεί να κάνει ο σύγχρονος χρήστης του διαδικτύου; Ποιες οι συνέπειες από κακή χρήση; Και, τέλος, πώς μπορούμε να προστατευτούμε;;



Ήχος και Φως στην καθημερινή ζωή

Από τη στιγμή που ανοίγουμε τα μάτια μας οι αισθήσεις μας διεγείρονται. Πρώτες και καλύτερες η ακοή (ξυπνητήρι γκρρρρρρ) και η όραση (όλο και κάποια χαραμάδα θα βρει ο Ήλιος για να τρυπήσει). Άρα γινόμαστε δέκτες ηχητικών και οπτικών ερεθισμάτων. Ακόμη κι αν θέλαμε να απαλλαγούμε από αυτά δε θα το καταφέρναμε. Αλλά και γιατί να απαλλαγούμε από μια γλυκιά φωνή που λέει καλημέρα, ή από τις ακτίνες του Ήλιου που μόνο τυχαία δε λέγεται ζωοδότης... Με χαρά θα συζητήσουμε για όσα μας προσφέρει ο ήχος και το φως στην καθημερινή μας ζωή. Και που ξέρετε, ίσως αποκτήσουν περισσότερο νόημα πράγματα που ως τώρα απλά προσπερνάμε...



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ 31 ΜΑΪΟΥ, ΜΟΜΙΧ

Οι ομιλητές παρουσιάζονται με σειρά εμφάνισης.



Ο,τι πρέπει να ξέρεις για τους νήτσα της ψυχικής ισορροπίας

Έχουμε ήδη μέσα μας όλα τα εφόδια που χρειαζόμαστε για να δημιουργούμε λύσεις ζώντας με ψυχική ισορροπία. Ας γνωρίσουμε λοιπόν τους νήτσα του νευρολογικού μας συστήματος, που στηρίζουν τον δημιουργικό εαυτό που ξέρει να τα βγάξει πέρα.



Κυτταρική ταυτότητα ή αλλιώς: Εσύ τι θα γίνεις όταν μεγαλώσεις

- Πότε αποφάσισες τι θα γίνεις όταν μεγαλώσεις;
- Ποιος σε επηρέασε; Επέλεξες μόνος σου τη μοίρα σου;
- Είναι αυτή η απόφαση οριστική ή μήπως θα μπορούσε να αλλάξει στην πορεία;
- Τι άλλες επιλογές είχες;

Πώς θα απαντούσε ένα κύτταρο σε αυτές τις ερωτήσεις; Ο καθένας μας γεννιέται με μία «φαρέτρα» θεωρητικά άπειρων δυνατοτήτων. Ας σκεφτούμε αντίστοιχα ότι όλα τα κύτταρα έχουν το ίδιο γονιδίωμα που είναι η δική τους φαρέτρα δυνατοτήτων. Οι επιλογές είναι πολλές. Τι θα γίνουν όμως τελικά;



Logistics και Παράλλαξη

Από την εκστρατεία του Μεγάλου Αλεξάνδρου, τα logistics αποτελούν τον κινητήριο μοχλό στα γρανάζια της Στρατιωτικής Βιομηχανίας.

- Ποια είναι όμως τα μυστικά μιας πετυχημένης εφοδιαστικής αλυσίδας;
- Ποιοι είναι οι κρυφοί κίνδυνοι;
- Ποιες είναι οι δεξιότητες που πρέπει να έχει κάποιος στο οπλοστάσιο του για να κερδίσει τη μάχη των logistics;

Ο σκοπός είναι να απλουστέψουμε ένα πολύπλοκο σύστημα σχεδιασμού και επιχειρησιακού σχεδίου και να συζητήσουμε τις προκλήσεις του μέλλοντος.



PROGRAM 31 MAY, 02

Imperial College
London



In celebration of Pint of Science's 10th birthday since the first event created by Imperial Postgraduates in the UK these talks will take place in English by three esteemed Imperial College Alumni!!



Unlocking the SuperPowers of Employees

In today's fast-paced and ever-evolving world, harnessing the true potential of employees and each individual has become more crucial than ever. The key to success lies within the individuals who drive those organizations forward - the employees. Unlocking employee superpowers is the key to igniting innovation, boosting productivity, and achieving organizational success.



GPT on the rocks with a zest of AGI

Is that Artificial General Intelligence... ? It can write like Shakespeare, code like Elon, diagnose like House, and save you in the court like Harvey Specter. It can also handle multimodal inputs and outputs, such as images and texts, just like our brain! But is GPT-4 just a super-smart machine, or is it something more? Is it an early version of an artificial general intelligence (AGI) system, or is it just a fancy parrot? In this presentation, I'll show you some of the amazing and hilarious things that GPT-4 can do, as well as its limitations and challenges. Hopefully, this will trigger the inner philosopher in thinking around... the implications of AGI for humanity and society. Join us for a Pint of science and a fun and engaging conversation about GPT on the rocks with a zest of AGI!

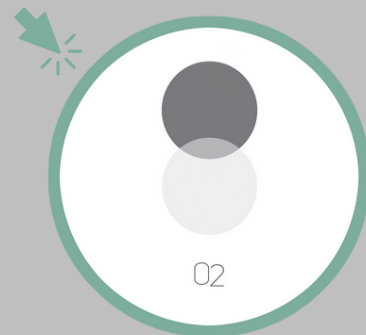


Send energy as an email attachment...true?

Energy is around us, can take various forms. Electricity and Electric Power flows in cables, exists in moving electrons, exists in the wind, in the sun. The Current Wars in between DC and AC, had one winner. But can you imagine if we could control and send everywhere electrical energy, the same way we send emails to each other? Is this technologically feasible? Can we actually achieve energy connectivity in between houses? Was Nikola Tesla right after all?



Thank you!



Το Pint of Science Greece, είναι μία εθελοντική οργανώση και στηρίζεται κυρίως σε χορηγίες για την υλοποίησή του. Δεν θα είχαμε ποτέ τη δυνατότητα να διοργανώσουμε αυτό το φεστιβάλ, χωρίς την πολύτιμη υποστήριξη των χορηγών μας! Ευχαριστούμε τους χορηγούς μας και τα μπαρ που μας φιλοξενούν και μας βοηθούν κατά τη διάρκεια του φεστιβάλ.

PLATINUM SPONSORS



Deloitte.

GOLDEN SPONSORS



SUPPORTERS



COCO-MAT sleep on nature

