

# Αλλάζει χέρια το Ξενοδοχειακό συγκρότημα του Βωβού στον Γαλατά



• ΣΕΛ. 14-15

**ΝΑΥΤΙΛΙΑ /**  
Η ΕΛΛΗΝΙΚΗ  
ΣΗΜΑΙΑ ΘΑ ΓΙΝΕΙ  
ΚΑΙ ΠΑΛΙ  
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΗ

• ΣΕΛ. 18-19

## business stories

bstories@protothema.gr

ΘΕΜΑ | ΚΥΡΙΑΚΗ 30 ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΥ 2022

www.protothema.gr newmoney.gr marieclaire.gr olivemagazine.gr newsauto.gr themanews.com

MYTILINEOS

Σε ιστορικά  
υψηλά επίπεδα  
τζίρος και  
κερδοφορία



Ο κ. Ευάγγελος  
Μυτιληναίος

• ΣΕΛ. 7

■ **Νέα μέτρα στήριξης** λόγω της έκρηξης στις τιμές ενέργειας

# ΕΩΣ 60% ΕΠΙΔΟΤΗΣΗ ΡΕΥΜΑΤΟΣ ΣΕ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ ΤΟΝ ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟ

Για τον Ιανουάριο, με τροπολογία, θα ισχύσει οριζόντια επιδότηση 50% στις καταναλώσεις ρεύματος και ενέργειας

Νέα μέτρα στήριξης σε επιχειρήσεις και νοικοκυριά φέρνει η «βαρucheimonia» των τιμών ενέργειας αλλά και βασικών ειδών διαβίωσης, καθώς η μέση χονδρική τιμή ρεύματος παραμένει στα ύψη, σταθερά πολύ πάνω από τα

200 ευρώ ανά μεγαβατώρα. Σύμφωνα με πληροφορίες του «business stories», το οικονομικό επιτελείο της κυβέρνησης σχεδιάζει μέτρα «πυρόσβεσης» και νέα επιδότηση ρεύματος σε επιχειρήσεις τον Φεβρουάριο, ενώ διατηρεί

σαν «γραμμή άμυνας» μειώσεις ΦΠΑ και ειδικών φόρων σε βασικά είδη, αλλά «στην ώρα τους» και εφόσον τελικά χρειαστεί, Μάρτιο ή και Απρίλιο ενδεχομένως. Για τον Ιανουάριο -και πρώτη φορά για τις επιχειρήσεις- με τροπολογία

θα ισχύσει οριζόντια επιδότηση 50% στις καταναλώσεις ρεύματος και ενέργειας. Πλέον όμως τα συναρμόδια υπουργεία εξετάζουν να αυξηθεί στο 60% ή ακόμα περισσότερο η επιδότηση των λογαριασμών από το κράτος • ΣΕΛ. 4

Σε αναζήτηση  
εργαζομένων  
ο τουριστικός  
κλάδος

Μεγάλες οι ελλείψεις σε προσωπικό σε όλη την τουριστική αλυσίδα, με το μεγαλύτερο πρόβλημα να εντοπίζεται στους πιο δημοφιλείς προορισμούς - Ποια μεγάλα ονόματα του κλάδου ζητούν εργαζομένους

• ΣΕΛ. 16-17



Εκκίνηση  
της σεζόν  
από Απρίλιο  
σε Κρήτη  
και Ρόδο

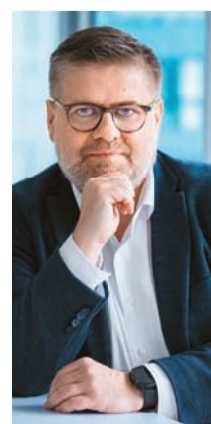
Αύξηση των κρατήσεων τις τελευταίες 2-3 εβδομάδες διαπιστώνουν ξενοδοχείοι και tour operators. Στην Κρήτη από αρχές Απριλίου 7.500 Αυστριακοί συνταξιούχοι • ΣΕΛ. 11

## Η επενδυτική απόβαση των Αμερικανών

• ΣΕΛ. 8-9

Πολυεθνικές, οικονομικοί κολοσσοί και φιλόδοξοι επενδυτές από τις ΗΠΑ σπεύδουν να αναζητήσουν ευκαιρίες και να τοποθετηθούν στην Ελλάδα. Η τελευταία μεγάλη επένδυση, που ανακοινώθηκε την περασμένη εβδομάδα, ήταν αυτή της εισόδου της JP Morgan στο μετοχικό σχήμα της Viva Wallet σε ένα deal άνω του 1 δισ. ευρώ

**e-ΕΦΚΑ / 7.000 ΕΥΡΩ ΤΟΝ ΜΗΝΑ Η ΑΜΟΙΒΗ ΤΩΝ ΝΕΩΝ ΜΑΝΑΤΖΕΡ** • ΣΕΛ. 20



Αντρέι Γκλάντι  
ΧΙΑΟΜΙ

Κύκλο  
επενδύσεων  
στην ελληνική  
αγορά ανοίγει  
κινεζικός hi-tech  
κολοσσός

• ΣΕΛ. 12-13



N. Μουλιάς



B. Σιέμος



Γ. Δημητρακόπουλος

ΚΕΝΤΡΟ «ΑΡΧΙΜΗΔΗΣ»

Εκεί όπου ερευνητές  
και επιχειρηματίες • ΣΕΛ. 21  
μιλούν την ίδια γλώσσα



Ενοίκιο στην  
τράπεζα για  
τους κόκκινους  
δανειολήπτες

• ΣΕΛ. 5

ΕΙΣΗΓΗΣΗ ΡΑΕ

€75-€100  
αποζημίωση  
προσεχώς  
για τις  
διακοπές  
ρεύματος

• ΣΕΛ. 10

**Χ**ρηματοδότηση, ύψους τουλάχιστον 1,5 εκατ. ευρώ, μέσω ΕΣΠΑ αναμένεται να λάβει το α' τρίμηνο του τρέχοντος έτους το Κέντρο «Αρχιμήδης» του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών (ΕΚΠΑ), η οποία θα κατευθυνθεί σε έναν και μόνο σκοπό: τη διασύνδεση της έρευνας και της καινοτομίας με την επιχειρηματικότητα και την οικονομία.

Σύμφωνα με τον επιστημονικό υπεύθυνο **Νίκο Μυλωνά**, η πρόσληψη ικανού αριθμού στελεχών θα βοηθήσει το κέντρο να ανταποκριθεί στην αυξημένη ζήτηση των υπηρεσιών του για τη δημιουργία τεχνολογιών, την κατοχύρωση δικαιωμάτων διανοητικής ιδιοκτησίας, την ωρίμανση και επιτάχυνση των επιχειρηματικών ιδεών, τη διοργάνωση διαγωνισμών επιχειρηματικότητας και την προώθηση της έννοιας και σημασίας της επιχειρηματικότητας, με τη διδασκαλία τριών προπτυχιακών μαθημάτων που απευθύνονται σε όλους του φοιτητές του ΕΚΠΑ, μεταξύ άλλων. «Παράλληλα, προγραμματίζεται για πρώτη φορά η διοργάνωση "Ημερών Καριέρας Ερευνητών". Μέχρι τώρα γνωρίζαμε τις "Ημέρες Καριέρας" που απευθύνονται σε φοιτητές που αποφοιτούν», τονίζει χαρακτηριστικά στο «business stories» και συνεχίζει: «Φέρνοντας τους ερευνητές μαζί με τις ενδιαφερόμενες επιχειρήσεις στον ίδιο χώρο θα καταφέρουμε να συνδέσουμε την έρευνα με τη βιομηχανία που τόσο ανάγκη έχει η χώρα μας».

Σύμφωνα με τον ίδιο, το βασικό ανταγωνιστικό πλεονέκτημα του Κέντρου «Αρχιμήδης» είναι ότι δραστηριοποιείται στο ΕΚΠΑ, ένα πανεπιστήμιο με μεγάλο εύρος έρευνας σε όλους του κλάδους των επιστημών, με εκατοντάδες εργαστήρια και δεκάδες Κέντρα Αριστείας. «Η πολυσχιδής έρευνα και καινοτομία που παράγεται προσφέρει αμέτρητες ευκαιρίες για κατοχύρωση πατεντών, δημιουργία τεχνολογιών και γενικά αξιοποίηση της εφαρμοσμένης έρευνας που αποτελεί δραστηριότητα του Γραφείου Μεταφοράς Τεχνολογίας (ΓΜΤ). Επίσης, από τους 40.000 ενεργούς προπτυχιακούς και 22.000 και πλέον μεταπτυχιακούς και διδακτορικούς φοιτητές διαμορφώνονται επιχειρηματικές ιδέες που εισάγονται στη θερμοκοιτίδα για εκπαίδευση και ωρίμανση για πιθανή εμπορική αξιοποίηση, δραστηριότητα του Επιχειρηματικού Επιταχυντή (ΕπΕ). Η ύπαρξη ΓΜΤ και ΕπΕ στο ίδιο κέντρο είναι το δεύτερο ανταγωνιστικό μας πλεονέκτημα, καθώς λειτουργούν συνεργατικά, στην προσπάθεια να μεταφέρουν την έρευνα στην οικονομία», εξηγεί.

## Στήριξη σε 72 ομάδες από 15 κλάδους της οικονομίας

Περίπου 72 επιχειρηματικές ομάδες έχει υποδεχθεί και υποστηρίζει το πρόγραμμα επιτάχυνσης του Κέντρου «Αρχιμήδης»



Νίκος  
Μυλωνάς

Βασίλης  
Σιέμος

Γιάννης  
Δημητρακόπουλος

## ΚΕΝΤΡΟ «ΑΡΧΙΜΗΔΗΣ»

# Εκεί όπου ερευνητές και επιχειρηματίες μιλούν την ίδια γλώσσα

Στήριξη σε συνολικά 72 επιχειρηματικές ομάδες έχει παράσχει το Κέντρο «Αρχιμήδης», στο πλαίσιο του προγράμματος επιτάχυνσης, ενώ μετρά 18 αιτήσεις πατεντών, τέσσερις ομάδες για ίδρυση τεχνολογιών, 42 έργα μεταφοράς τεχνολογίας και οκτώ γνωστοποιήσεις εφευρέσεων



Tns  
ΑΓΓΕΛΙΚΗΣ  
ΒΕΛΕΣΙΩΤΗ  
vel.aggeliki@gmail.com

στους τέσσερις κύκλους που έχουν υλοποιηθεί μέχρι και σήμερα. Αυτές οι ομάδες δραστηριοποιούνται σε περισσότερους από 15 διαφορετικούς κλάδους της οικονομίας (το 24% αφορά σε HealthTech και BioTech) και διακρίνονται από τον βαθμό ωριμότητας της επιχειρηματικής τους ιδέας, μεταξύ ομάδων που βρίσκονται στα αρχικά στάδια και αναζητούν να προσδιορίσουν το επιχειρηματικό τους μοντέλο, αλλά και πιο ώριμων νεοφυών επιχειρήσεων που λαμβάνουν υποστήριξη στην ανάπτυξη της δραστηριότητάς τους. «Με την πάροδο των κύκλων επιτάχυνσης παρατηρούμε μεγαλύτερη ωριμότητα στην αλληλεπίδραση των συμμετεχόντων με τους δυνητικούς τους πελάτες, στο πλαίσιο της μεθοδολογίας Lean Startup που εφαρμόζουμε. Αυτό οφείλεται στο γεγονός ότι έχουν πλέον αντιληφθεί ότι η αξία της επιχειρηματικής τους ιδέας θα πρέπει να αναδειχθεί μέσα από την επίλυση πραγματικών προβλημάτων που αντιμετωπίζουν οι πελάτες-στόχοι τους, σε πραγματικές

συνθήκες», σχολιάζει ο υπεύθυνος γραφείου Επιχειρηματικού Επιταχυντή **Βασίλης Σιέμος**. Αξίζει να αναφερθεί πως το επίμαχο πρόγραμμα υλοποιείται σε τρεις διαδοχικές φάσεις, σε συνάρτηση με τον βαθμό ωριμότητας της εκάστοτε επιχειρηματικής ιδέας. Η διάρκεια της κάθε φάσης είναι τέσσερις μήνες, με το συνολικό διάστημα, για το οποίο μπορούν να λάβουν υποστήριξη οι επιχειρηματικές ομάδες, να ανέρχεται σε έως και 12 μήνες.

### Μερικές από τις ομάδες είναι:

- **Hearing Balance & Voice Group**, που αναπτύσσει τεχνολογίες επαυξημένης πολυτροπικής διάγνωσης και αποκατάστασης της βαρνοκίας και των διαταραχών επικοινωνίας.
- **Genosophy**, που παρέχει υπηρεσίες γονιδιωματικής, καθοδηγώντας εξατομικευμένες παρεμβάσεις υγείας και ευεξίας.
- **WhyMath**, μια εναλλακτική μέθοδος

διδασκαλίας των Μαθηματικών σε παιδιά του Δημοτικού.

- **Run4More**, που αναπτύσσει εφαρμογή για την παρακίνηση της αύξησης της φυσικής δραστηριότητας του πληθυσμού μέσα από ανταποδοτικές προσφορές,
- **Metriflex**, που διαθέτει ένα ολοκληρωμένο σύστημα τηλεμετρίας για μελισσοκόμους.

## Αιτήσεις πατεντών και spin off

Τις υπηρεσίες του σε περισσότερους από 180 ερευνητές του ΕΚΠΑ έχει προσφέρει τα δύο χρόνια λειτουργίας του το Γραφείο Μεταφοράς Τεχνολογίας του Κέντρου.

Πιο αναλυτικά, μετρά 18 αιτήσεις πατεντών, τέσσερις ομάδες για ίδρυση τεχνολογιών, 42 έργα μεταφοράς τεχνολογίας και οκτώ γνωστοποιήσεις εφευρέσεων. «Η διαδικασία που έχουμε δημιουργήσει για την υποστήριξη της μεταφοράς τεχνολογίας λαμβάνει υπόψη της τόσο τις ανάγκες για προστασία της διανοητικής ιδιοκτησίας όσο και τη σχεδίαση μιας αποτελεσματικής στρατηγικής αξιοποίησης, παράλληλα, με την ερευνητική διαδικασία που πραγματοποιείται στο εργαστήριο. Σύγχρονες προσεγγίσεις στη Μεταφορά Τεχνολογίας αναδεικνύουν την ανάγκη να σπάσουν τα στεγανά του εργαστηρίου από ένα πρώιμο στάδιο, υπογραμμίζοντας την ανάγκη για ανοιχτές και συνεργατικές πρακτικές που περιλαμβάνουν την κινητοποίηση επιστημόνων διαφόρων ειδικοτήτων και μη επιστημονικών παραγόντων, όπως εταιρείες, πολίτες και φορείς χάραξης πολιτικής», υπογραμμίζει ο υπεύθυνος Γραφείου Μεταφοράς Τεχνολογίας **Γιάννης Δημητρακόπουλος**.

Σύμφωνα με τον ίδιο, μία από τις πιο ώριμες ομάδες είναι η ερευνητική ομάδα από το Τμήμα Χημείας του αναπληρωτή καθηγητή **Γιώργου Βουγιουκλάκη**, με το έργο Lumiblast, που στοχεύει στην ανάπτυξη μιας πρωτοποριακής θεραπείας για την αντιμετώπιση δύσκολα προσεγγίσιμων καρκινικών όγκων, με μη επεμβατικό τρόπο, όπως το πολύμορφο γλοιοβλάστωμα (κακοήθης όγκος εγκεφάλου). «Το έργο αυτό είναι αποτέλεσμα συνεργασίας με δύο ιδρύματα του εξωτερικού (Νορβηγία και Ισπανία), χρηματοδοτούμενο από την Ε.Ε. και αρκετά απαιτητικό και σύνθετο, καθώς απαιτούνται αρκετά χρόνια έρευνας και ανάπτυξης και σημαντικοί οικονομικοί πόροι, ώστε μια τέτοια πρωτοποριακή έρευνα να γίνει πρωτόκολλο θεραπείας και να δημιουργηθεί το τελικό προϊόν. Για την εξέλιξη της έρευνας η ομάδα έχει καταθέσει πρόταση χρηματοδότησης στο European Innovation Council (EIC) με θετική αξιολόγηση», προσθέτει, αποκαλύπτοντας πως σχεδιάζεται η δημιουργία μιας start-up που θα αξιοποιήσει τη διανοητική ιδιοκτησία και την τεχνολογία των ερευνητών και θα συγκεντρώσει το ενδιαφέρον επενδυτών που θα χρηματοδοτήσουν τα επόμενα στάδια αυτής της διαδικασίας.