



ΚΥΠΡΙΑΚΗ ΑΚΑΔΗΜΙΑ
ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ, ΓΡΑΜΜΑΤΩΝ
ΚΑΙ ΤΕΧΝΩΝ

ΚΥΠΡΙΑΚΗ ΑΚΑΔΗΜΙΑ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ, ΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΩΝ

ΕΤΗΣΙΑ ΕΚΘΕΣΗ 2025



Πίνακας Περιεχομένων

1. Μήνυμα Προέδρου
2. Σκοπός της Ετήσιας Έκθεσης
3. Ίδρυση
4. Οργάνωση
5. Σκοποί
6. Έσοδα
7. Διοίκηση
8. Τακτικά Μέλη
9. Εξωτερικά
10. Αντεπιστέλλοντα Μέλη
11. Επίτιμα Μέλη
12. Αριστείο της Κυπριακής Δημοκρατίας
13. Βραβείο Νέου Καλλιτέχνη
14. Οίκοθεν Βραβεία
15. Πανηγυρική Συνεδρία
16. Διεθνείς οργανώσεις Ακαδημιών
17. Ίδρυμα Νέμιτσα
18. Προϋπολογισμός
19. Στέγαση
20. Νομοθεσία
21. Γραφεία Έρευνας/Εξωτερική Ερευνητική Χρηματοδότηση
22. Άλλες Δραστηριότητες

1. Μήνυμα Προέδρου

Το όραμα της Ακαδημίας είναι να συνεισφέρει στην καλλιέργεια και προαγωγή των επιστημών, των γραμμάτων και των τεχνών, ώστε να προβάλλει και ισχυροποιήσει διεθνώς τη Δημοκρατία μέσω του έργου των επιστημόνων της. Η αποστολή της να προωθήσει την αριστεία σε όλες τις εκδηλώσεις του πνεύματος. Η αριστεία είναι η πρωταρχική αξία της Ακαδημίας και είναι για τον λόγο αυτό που στην ετήσια Πανηγυρική μας εκδήλωση επιβραβεύουμε την αριστεία, με τα βραβεία της Ακαδημίας και με την ανακήρυξη των νέων μας μελών.



Έχουμε θέσει ως προτεραιότητα την ένταξη και πλήρη συμμετοχή μας σε ευρωπαϊκές και διεθνείς ενώσεις Ακαδημιών και διεθνή επιστημονικά σώματα στα οποία συμμετέχουν εθνικές Ακαδημίες. Η δράση της κυπριακής Ακαδημίας ισχυροποιείται και μεγεθύνεται μέσα από τη συνεργασία με άλλες Ακαδημίες και κορυφαίους επιστήμονες άλλων κρατών. Η Κύπρος μπορεί να είναι νησί, αλλά η επιστήμη, οι τέχνες και τα γράμματα δεν περιορίζονται γεωγραφικά. Η ξεχωριστή φωνή της Κύπρου πρέπει να εντάσσεται στο διεθνές πλαίσιο και όχι να περιχαράκνεται. Μέσα από την ανταλλαγή τεχνογνωσίας σε διεθνές επίπεδο και την αξιοποίηση του δικτύου συνεργασιών μας καθίσταται δυνατή η προώθηση της επιστήμης ως διεθνούς δημόσιου αγαθού και η συμβολή στη γνώση και επιστημονική αριστεία. Η Ακαδημία ως κοινωνός των συλλογικών επιστημονικών συζητήσεων δύναται να μεταφέρει τεχνογνωσία και επιστημονικά έγκυρη πληροφόρηση στην κυπριακή πολιτεία και κοινωνία προς όφελος όλων, να ισχυροποιεί διεθνώς τη Δημοκρατία, μέσω του έργου των επιστημόνων της.

Οι εθνικές Ακαδημίες είναι απαιτητικά εγχειρήματα και η δική μας βρίσκεται ακόμα στα πρώτα της στάδια. Από τη μια ανήκει σε αυτό που αντιλαμβανόμαστε ως ευρύτερο δημόσιο τομέα και είναι νομικό πρόσωπο δημοσίου δικαίου, αλλά από την άλλη είναι πλήρως ανεξάρτητη και αυτόνομη από κάθε κρατική ή άλλη εξουσία και απαλλαγμένη από

εμπορικής φύσης εξαρτήσεις. Δεν είναι ημικρατικός οργανισμός, ούτε ελέγχεται από ή υπάγεται σε οποιοδήποτε υπουργείο, ούτε και η εκάστοτε κυβέρνηση έχει οποιαδήποτε δυνατότητα διορισμού μελών στο συμβούλιό της. Είναι ο μοναδικός οργανισμός του δημοσίου δικαίου που εκλέγει ο ίδιος τα μέλη της και τα μέλη της διοίκησής της με βάση αποκλειστικά κριτήρια αξίας και με τα μέλη να εκλέγονται διά βίου. Είναι πλήρως αυτόνομη ως προς τους σκοπούς της με ρητή νομοθετική διάταξη.

--

Όλα αυτά δημιουργούν ενδεχομένως κάποια ερωτηματικά. Γιατί να χρηματοδοτεί ή να στηρίζει η πολιτεία έναν οργανισμό όταν δεν διορίζει τα μέλη του συμβουλίου του ή όταν δεν έχει λόγο ως προς την εκλογή των μελών του ή ως προς τους σκοπούς του; Η απάντηση έχει δοθεί διεθνώς και άπτεται του κεντρικού ρόλου των εθνικών Ακαδημιών στη διαμόρφωση του επιστημονικού, λογοτεχνικού και καλλιτεχνικού, και εν τέλει του κοινωνικοπολιτικού οικοσυστήματος μιας χώρας. Η ανεξαρτησία της Ακαδημίας και η αριστεία των μελών της είναι η ισχύς της στο να προσφέρει στην πολιτεία, στους θεσμούς, στην κοινωνία των πολιτών, την εμπειρογνωμοσύνη και την τεχνογνωσία της και να ενεργεί ως συμβουλευτικό και συντονιστικό όργανο για το κοινό καλό. Ο ΟΗΕ έχει θέσει ως έναν από τους στόχους του την ίδρυση και στήριξη της λειτουργίας εθνικών Ακαδημιών ως μέσο ανάπτυξης της οικονομίας και της κοινωνίας, αναγνωρίζοντας πως αυτές συνιστούν μοναδικούς οργανισμούς με ικανότητα να δρουν ως ενδιάμεσοι φορείς μεταξύ των κυβερνήσεων και της κοινωνίας των πολιτών και να παράσχουν συμβουλές σε θέματα που αφορούν την επιστήμη, την τεχνολογία, τα γράμματα και τις τέχνες. Οι εθνικές Ακαδημίες είναι επομένως κεντρικής σημασίας σε αυτό που αποκαλούμε βιώσιμη ανάπτυξη, αλλά και στη συνεχή βελτίωση της λειτουργίας των κοινωνιών μας. Η συλλογικότητα, το γεγονός ότι όλες οι ενέργειες ξεκινούν από τα μέλη της και τη σύνθεση των διαφορετικών οπτικών τους, είναι εκείνη, περισσότερο από οτιδήποτε άλλο, που καθορίζει πόσο επιτυχημένη μπορεί να γίνει μια Ακαδημία.

Οι προκλήσεις που έχουμε να αντιμετωπίσουμε ως κοινωνίες σήμερα είναι τόσο πολύπλοκες που δεν μπορούν να αντιμετωπιστούν αποτελεσματικά χωρίς την επιστήμη και χωρίς έναν αξιόπιστο διάλογο μεταξύ της επιστήμης, της πολιτικής, της κοινωνίας των πολιτών και των οικονομικών φορέων. Βρισκόμαστε επομένως ενώπιον μας κορυφαίας πρόκλησης: τη

διαμόρφωση ενός οικοσυστήματος που να προωθεί την έρευνα και την καινοτομία, κατά τρόπο που να μπορεί να οδηγήσει σε οικονομική ανάπτυξη, αύξηση των θέσεων εργασίας, εργασιακή σταθερότητα και ακαδημαϊκή ελευθερία. Η Κυπριακή Δημοκρατία χρειάζεται την αξιοποίηση των νέων τεχνολογιών ώστε να ευνοηθεί οικονομικά και κοινωνικά, όμως οι νέοι ερευνητές βρίσκονται αντιμέτωποι με εργασιακή ανασφάλεια και ανεπαρκή χρηματοδότηση και η κρατική επένδυση στην ερευνητική ανάπτυξη παραμένει περιορισμένη. Η πραγματική προώθηση μιας κουλτούρας καινοτομίας μπορεί να μετασχηματίσει την κοινωνία και να διασφαλίσει την αναγκαία ανταγωνιστικότητα στην κυπριακή οικονομία. Δεν μπορούμε να παραμείνουμε ανταγωνιστικοί και να διασφαλίσουμε το μέλλον της νέας γενιάς, χωρίς ουσιαστική επένδυση στην επιστημονική αριστεία.

Οι Ακαδημίες είναι επομένως αντιπρόσωποι της κοινωνίας, των επιστημόνων, των καλλιτεχνών, των λογοτεχνών. Η επιστήμη και ο πολιτισμός αλλάζουν τις κοινωνίες και τις ζωές των ανθρώπων και η επένδυση σε αυτές δεν είναι επένδυση σε έναν οργανισμό που λέγεται Ακαδημία, αλλά στο τι ο οργανισμός αυτός αντιπροσωπεύει. Και αυτό που αντιπροσωπεύει είναι την επένδυση στην αριστεία και την προσπάθεια βελτίωσης των συνθηκών μέσα στις οποίες ζούμε, τη δημιουργία μιας καλύτερης κοινωνίας που να στηρίζεται στους πυλώνες της αξιοποίησης της επιστημονικής γνώσης και της ανάπτυξης του πολιτισμού.

Αχιλλεύς Κ. Αμιλιανίδης

2. Σκοπός της Ετήσιας Έκθεσης

Σύμφωνα με το άρθρο 42(3) του περί της Κυπριακής Ακαδημίας Επιστημών, Γραμμάτων και Τεχνών Νόμου 167(I)/17 (εφεξής “ο Νόμος”), το συντομότερο δυνατόν, μετά το τέλος κάθε έτους, η Σύγκλητος, με την επίβλεψη του Γενικού Γραμματέα, συντάσσει ετήσια έκθεση αναφορικά με την άσκηση των αρμοδιοτήτων και δραστηριοτήτων της με παρατηρήσεις και εισηγήσεις για το εν λόγω έτος. Η ετήσια έκθεση υποβάλλεται στον Πρόεδρο της Δημοκρατίας και κοινοποιείται στον Υπουργό και στη Βουλή των Αντιπροσώπων.

3. Ίδρυση

Στις 13.6.2016, με την υπ’ αρ. 80825 απόφασή του, το Υπουργικό Συμβούλιο αποφάσισε να εγκρίνει την κατ’ αρχήν σύσταση της Ακαδημίας και όρισε, προς τον σκοπό αυτό, Τετραμελή Ιδρυτική Επιτροπή αποτελούμενη από τους Καθηγητές Λουκά Χριστοφόρου, Χριστόφορο Πισσαρίδη, Κυριάκο Κ. Νικολάου και Βάσο Καραγιώργη, επιστήμονες κυπριακής καταγωγής και μέλη Ακαδημιών άλλων χωρών. Έργο της Ιδρυτικής Επιτροπής, ήταν ο καθορισμός της αποστολής και των δραστηριοτήτων της Ακαδημίας, η μορφή και το καθεστώς λειτουργίας της, οι πόροι που απαιτούνται για τη λειτουργία της στα διάφορα στάδια ανάπτυξής της, το όφελος που αναμένεται να έχει η Κύπρος από τη δημιουργία της και το χρονοδιάγραμμα υλοποίησης της μελέτης αυτής.

Για την Ίδρυση, Οργάνωση και Λειτουργία της Ακαδημίας η Ιδρυτική Επιτροπή κινήθηκε σε τρεις βασικούς άξονες: (1) Τη συγγραφή του Ιδρυτικού Νόμου της Ακαδημίας, (2) Τη συγγραφή των Κανονισμών Λειτουργίας της Ακαδημίας και (3) Την εκλογή των 12 Ιδρυτικών Μελών της Ακαδημίας. Τον Νοέμβριο του 2017 ψηφίστηκε ομόφωνα από την Ολομέλεια της Βουλής των Αντιπροσώπων «Ο περί της Κυπριακής Ακαδημίας Επιστημών, Γραμμάτων και Τεχνών Νόμος του 2017» (εφεξής ο “Ιδρυτικός Νόμος”) σύμφωνα με τον οποίο ιδρύεται Ακαδημία με την επωνυμία «Κυπριακή Ακαδημία Επιστημών, Γραμμάτων και Τεχνών». Τον Απρίλιο του 2019 η Βουλή των Αντιπροσώπων, ομόφωνα και πάλι, ενέκρινε «Τους περί Λειτουργίας της Κυπριακής Ακαδημίας Επιστημών, Γραμμάτων και Τεχνών Κανονισμούς του 2019» που δημοσιεύθηκαν με την ΚΔΠ 138/2019 (εφεξής οι “Κανονισμοί”). Στις 10.4.2019 έγινε η εκλογή των δώδεκα Ιδρυτικών Μελών, κατόπιν ανοικτής προκήρυξης υποβολής υποψηφιοτήτων, γεγονός που αποτέλεσε τη θεμελιώδη

πράξη της Ιδρυτικής Επιτροπής και σηματοδότησε την έναρξη της λειτουργίας της Ακαδημίας αλλά και την ταυτόχρονη ολοκλήρωση της αποστολής της Ιδρυτικής Επιτροπής. Σύμφωνα με τον Ιδρυτικό Νόμο τα τέσσερα Μέλη της Ιδρυτικής Επιτροπής μετονομάζονται ως Μεταβατικά Τακτικά Μέλη της Ακαδημίας και παραμένουν στην Ακαδημία για διάστημα πέντε ετών. Τα τέσσερα Μεταβατικά Τακτικά Μέλη και τα δώδεκα εκλεγέντα Ιδρυτικά Μέλη, ήτοι 16 Μέλη, συνέστησαν το πρώτο σώμα της Ακαδημίας.

Με την εκλογή των πρώτων Ακαδημαϊκών της Κυπριακής Ακαδημίας ξεκίνησε η πενταετής Μεταβατική Περίοδος της Ακαδημίας, εγκαινιάζοντας μία νέα περίοδο στις επιστήμες, τα γράμματα και τις τέχνες και γενικότερα στην πνευματική ζωή και την ιστορία του τόπου μας. Το επόμενο ορόσημο για τη λειτουργία της Ακαδημίας ήταν η εκλογή της Μεταβατικής Διοίκησης κατά την πενταετή Μεταβατική Περίοδο. Αυτό επιτεύχθηκε κατά την Εναρκτήρια Συνεδρία των Μελών στις 10 Μαΐου 2019. Κατά τη διάρκεια της Μεταβατικής Περιόδου η Ακαδημία δύναται να εκλέγει Τακτικά, Εξωτερικά, Αντεπιστέλλοντα και Επίτιμα Μέλη. Στις 10.4.2024 συμπληρώθηκε η πενταετής Μεταβατική Περίοδος και η Ακαδημία εισήλθε στο επόμενο στάδιο της λειτουργίας της με την εκλογή της πρώτης Συγκλήτου.

4. Οργάνωση

Η Ακαδημία συνιστά Νομικό Πρόσωπο Δημοσίου Δικαίου με έδρα τη Λευκωσία και αποτελεί το Ανώτατο Πνευματικό Ίδρυμα της Κύπρου στις επιστήμες, στα γράμματα και στις τέχνες και είναι η εστία των πλέον διακεκριμένων επιστημόνων, λογίων και καλλιτεχνών. Η Ακαδημία είναι ανεξάρτητη και πλήρως αυτόνομη ως προς τους σκοπούς της και, τηρουμένων των διατάξεων του παρόντος Νόμου, για εκπλήρωση των σκοπών της δύναται:

(α) Να ενάγει και να ενάγεται·

(β) να αποδέχεται, αγοράζει και κατέχει κινητή ή ακίνητη περιουσία·

(γ) να αποκτά με μίσθωση, ανταλλαγή, δωρεά ή με οποιοδήποτε άλλο τρόπο ακίνητη ή κινητή περιουσία·

(δ) να πωλεί, ανταλλάσσει, δωρίζει, εκμισθώνει, εκχωρεί, υποθηκεύει ή επιβαρύνει την περιουσία της ή με οποιοδήποτε τρόπο διαθέτει οποιαδήποτε κινητή ή ακίνητη περιουσία της·

(ε) να εκτελεί κάθε πράξη που ενδεχομένως συνεπάγεται η εκπλήρωση των δυνάμει του παρόντος Νόμου σκοπών της ή που αναλαμβάνεται ή είναι δυνατό να αναληφθεί από ή κατά νομικών προσώπων δημοσίου δικαίου· και

(στ) να προσλαμβάνει επιστημονικό ή άλλο προσωπικό όπως καθορίζεται στους Κανονισμούς.

Η Ακαδημία αποτελείται από τις ακόλουθες τρεις Τάξεις:

(α) Την Τάξη των Θετικών Επιστημών (Α΄ Τάξη), που περιλαμβάνει τη φυσική, τη χημεία, τα μαθηματικά, τις βιολογικές επιστήμες, τις γεωλογικές και περιβαλλοντικές επιστήμες, τις ιατρικές επιστήμες και άλλες συναφείς εφαρμοσμένες επιστήμες,

(β) την Τάξη των Γραμμάτων και των Τεχνών (Β΄ Τάξη), που περιλαμβάνει τη φιλολογία, την ποίηση, την ιστορία, την αρχαιολογία, τη λαογραφία, την αρχιτεκτονική, τις καλές τέχνες και τις εν γένει ανθρωπιστικές επιστήμες, και

(γ) την Τάξη των Ηθικών, Οικονομικών και Πολιτικών Επιστημών (Γ΄ Τάξη), που περιλαμβάνει τη θεολογία, τη φιλοσοφία, τη νομική, τις πολιτικές, οικονομικές, κοινωνικές και άλλες συναφείς επιστήμες.

Νοείται ότι σε κάθε Τάξη δέον να υπάρχει ευρεία θεματική αντιπροσώπευση.

5. Σκοποί

Οι σκοποί της Ακαδημίας είναι:

(α) Η προώθηση της αριστείας σε όλες τις εκδηλώσεις του πνεύματος·

(β) η καλλιέργεια και προαγωγή των επιστημών, των γραμμάτων και των τεχνών μέσω της επικοινωνίας και της συνεργασίας των διακεκριμένων προσώπων των επιστημών, των γραμμάτων και των τεχνών της Δημοκρατίας με διαπρεπείς επιστήμονες, φιλολόγους, λογίους και καλλιτέχνες άλλων χωρών υπό συνθήκες ελεύθερης διερεύνησης και διαλόγου·

(γ) η συμβολή στην ανάπτυξη της έρευνας και της καινοτομίας στη Δημοκρατία και η ενίσχυση των πλουτοπαραγωγικών κλάδων και δυνάμεών της·

(δ) η προβολή και η ισχυροποίηση διεθνώς της Δημοκρατίας μέσω του έργου των επιστημόνων της·

(ε) η υποστήριξη της παιδείας και η αναβάθμιση του επιστημονικού, πνευματικού και πολιτιστικού επιπέδου της Δημοκρατίας·

(στ) η ενδυνάμωση της συνεργασίας των Πανεπιστημίων, των Κέντρων Ερευνών και της Βιομηχανίας της Δημοκρατίας· και

(ζ) η παροχή επιστημονικά έγκυρης πληροφόρησης και γνωμοδότησης στη Δημοκρατία επί επιστημονικών, τεχνολογικών, θεμάτων τέχνης, καθώς και άλλων θεμάτων και η διαφώτιση κρατικών οργάνων και αρχών, με πρωτοβουλία της Ακαδημίας ή κατόπιν υποβολής αιτήματος, σε εθνικά θέματα, όπως η οικονομία, οι ερευνητικές υποδομές και επενδύσεις, οι διασυνδέσεις του ακαδημαϊκού και του βιομηχανικού τομέα και η προαγωγή της κοινωνικής και πνευματικής ανάπτυξης των πολιτών της Δημοκρατίας· και

(η) η παρουσία και ενεργός συμμετοχή της Δημοκρατίας σε Ευρωπαϊκές και Διεθνείς Ενώσεις Ακαδημιών και η προώθηση κοινών θεμάτων, συμφερόντων και διεθνών συνεργασιών.

Οι σκοποί της Ακαδημίας επιτυγχάνονται:

(α) Με την ανάπτυξη της έρευνας και της καινοτομίας στη Δημοκρατία-

(i) με ανακοινώσεις, συζητήσεις, ομιλίες και δημοσιεύματα και γενικά με την οργάνωση, ενθάρρυνση και ενίσχυση της βασικής και εφαρμοσμένης επιστημονικής έρευνας·

(ii) με την εκτέλεση ή ενθάρρυνση για εκτέλεση ερευνών, ανασκαφών, ιστορικών μελετών, καλλιτεχνικών εκθέσεων, συγγραμμάτων και άλλων έργων·

(iii) με την οργάνωση συνεδρίων, αποστολών, εκθέσεων· και

(iv) με άλλο κατάλληλο μέσο που αποφασίζει ή εγκρίνει η Ακαδημία·

(β) με την ίδρυση των Μόνιμων, Πρόσκαιρων (ad hoc) και Ειδικών Επιτροπών της Ακαδημίας συνισταμένων από Ακαδημαϊκούς και μη Ακαδημαϊκούς, το έργο των οποίων ορίζεται από τη Σύγκλητο και εγκρίνεται από την Ολομέλεια·

(γ) με την ενθάρρυνση, αναγνώριση και βράβευση της αριστείας και της κοινωνικής προσφοράς με προκηρύξεις διαγωνισμών και απονομές αριστείων, μεταλλίων, βραβείων, επαίνων, χρηματικών επάθλων, υποτροφιών ή άλλων ηθικών και υλικών αμοιβών, ώστε να αναδεικνύεται και να τιμάται η συμβολή των διακεκριμένων πολιτών της Δημοκρατίας στις επιστήμες, στα γράμματα και στις τέχνες·

(δ) με τις εκδόσεις της Ακαδημίας, στις οποίες περιλαμβάνονται πρακτικά της Ακαδημίας, ανακοινώσεις, ομιλίες, πρακτικά συνεδρίων, δημοσιεύματα, επιστημονικές έρευνες και αυτοτελείς μελέτες, πραγματείες, επιστημονικά άρθρα και έργα των Ακαδημαϊκών, αλλά και

των επιστημόνων, των λογίων και των καλλιτεχνών της Κύπρου για πληροφόρηση, προαγωγή και προβολή του επιστημονικού και πολιτιστικού έργου της Δημοκρατίας: Νοείται ότι όλες οι εκδόσεις και τα υπό δημοσίευση άρθρα εγκρίνονται από την Επιτροπή Δημοσιευμάτων της Ακαδημίας που ορίζεται από την Ολομέλεια.

(ε) με τη δημιουργία Βιβλιοθήκης της Ακαδημίας, την οποία δύναται να αποκτήσει με συλλογές βιβλίων και περιοδικών για την εκπλήρωση των σκοπών και επιδιώξεών της·

(στ) με τις συνεργασίες της Ακαδημίας με άτομα ή/και οργανισμούς που κρίνει ότι δύνανται να συμβάλουν στην επίτευξη των σκοπών της·

(ζ) με τις Ειδικές, Δημόσιες ή άλλες Συνεδρίες και διαλέξεις της Ακαδημίας, οι οποίες αποσκοπούν στην επικοινωνία της Ακαδημίας με την ευρύτερη κοινωνία.

6. Έσοδα

Τα έσοδα, τα κεφάλαια και οι πρόσοδοι της Ακαδημίας δύναται να προέρχονται από:

(α) Επιχορηγήσεις της Δημοκρατίας προς αυτή·

(β) ευρωπαϊκά, διεθνή και διακρατικά προγράμματα·

(γ) κληροδοτήματα, χορηγήματα και δωρεές από ιδρύματα, νομικά πρόσωπα ιδιωτικού και δημόσιου δικαίου και ιδιώτες εντός και εκτός της Δημοκρατίας, αθλοθέτες και ευεργέτες: Νοείται ότι η αποδοχή δωρεών, κληροδοτημάτων και χορηγημάτων προς την Ακαδημία γίνεται υπό τέτοιους όρους, ώστε να κατοχυρώνεται η πλήρης αυτονομία και η ανεξαρτησία της Ακαδημίας·

(δ) χρηματικά ποσά που είναι με οποιοδήποτε τρόπο πληρωτέα στην Ακαδημία αναφορικά με θέματα συναφή με τις αρμοδιότητές της·

(ε) εισοδήματα από εκμετάλλευση της περιουσίας της και

(στ) κάθε άλλο ποσό ή στοιχείο ενεργητικού που δυνατόν να είναι πληρωτέο στην Ακαδημία ή να περιέλθει στην Ακαδημία σε σχέση με οποιαδήποτε από τις αρμοδιότητές της.

Η Ακαδημία διαθέτει τα έσοδα, τα κεφάλαια και τις προσόδους της για οποιονδήποτε σκοπό συναρτάται με την επίτευξη των σκοπών της, όπως αυτοί καθορίζονται στον παρόντα Νόμο, και για την κάλυψη οποιωνδήποτε λειτουργικών ή άλλων δαπανών συναρτώνται με αυτή και γενικά με τη λειτουργία της.

7. Διοίκηση

➤ Σύγκλητος

Η Σύγκλητος της Ακαδημίας είναι η ακόλουθη:

Πρόεδρος: Αχιλλεύς Κ. Αιμιλιανίδης

Αντιπρόεδρος: Γεώργιος Χατζηγεωργίου

Γενικός Γραμματέας: Στάθης Παπαροδίτης

Μέλη: Μάριος Πολυκάρπου, Έλενα Μουζάλα, Σταύρος Φωτίου, Λεόντιος Κωστρίκης, Κυριάκος Χαραλαμπίδης, Λεωνίδα Λεωνίδου

➤ Προεδρείο Τάξεων

Η κάθε Τάξη εκλέγει δικό της Προεδρείο. Το Προεδρείο έκαστης Τάξης είναι το ακόλουθο:

Τάξη των Θετικών Επιστημών

Πρόεδρος: Μάριος Πολυκάρπου

Αντιπρόεδρος: Κώστας Παπανικόλας

Γραμματέας: Λεόντιος Κωστρίκης

Τάξη των Γραμμάτων και των Τεχνών

Πρόεδρος: Έλενα Μουζάλα

Αντιπρόεδρος: Ευφροσύνη Ριζοπούλου-Ηγουμενίδου

Γραμματέας: Κυριάκος Χαραλαμπίδης

Τάξη των Ηθικών, Οικονομικών και Πολιτικών Επιστημών

Πρόεδρος: Σταύρος Φωτίου

Αντιπρόεδρος: Σταύρος Ζένιος

Γραμματέας, Λεωνίδα Λεωνίδου

8. Τακτικά Μέλη

Τα Τακτικά Μέλη είναι πολίτες της Δημοκρατίας και μόνιμοι κάτοικοι αυτής, έχουν δικαίωμα ψήφου και φέρουν τον τίτλο του «Ακαδημαϊκού». Η εκλογή Τακτικού Μέλους στην Ακαδημία συνιστά αποκλειστική αναγνώριση των πολιτών της Δημοκρατίας που

διακρίθηκαν στις επιστήμες, τα γράμματα ή τις τέχνες με σπουδαία επιστημονικά ή λογοτεχνικά ή καλλιτεχνικά έργα και υψηλής προσφοράς που κρίνονται ως τέτοια από την Ακαδημία. Τα Μέλη της Ακαδημίας εκλέγονται διά βίου. Χάνουν την ιδιότητά τους με τον θάνατό τους, την αποβολή τους ή με την παραίτησή τους. Τα Μέλη της Ακαδημίας δεν καταβάλλουν ετήσια συνδρομή ούτε λαμβάνουν αντιμισθία. Υπάρχει δυνατότητα εκλογής μέχρι 36 Τακτικών Μελών, δηλαδή μέχρι 12 Μέλη από κάθε Τάξη.

Για την εκλογή των Μελών της Ακαδημίας απαιτείται πλειοψηφία των δύο τρίτων των παρόντων Μελών της Ολομέλειας. Νοείται ότι απαραίτια για την εκλογή των πιο πάνω Μελών αποτελούν τα δύο τρίτα των Τακτικών Μελών. Όλα τα Μέλη της Ακαδημίας εκλέγονται σύμφωνα με τις διαδικασίες που ορίζονται στους Κανονισμούς και τα ονόματά τους κοινοποιούνται, μέσω του Υπουργού, στον Πρόεδρο της Δημοκρατίας.

Το 2025 εκλέχθηκαν δύο νέα Τακτικά Μέλη ως ακολούθως.

➤ **Μάριος Ιωάννου Ηλία**

Το έργο του Μάριου Ι. Ηλία (συμφωνίες, συμφωνικές ραψωδίες, χορωδιακά, εορταστικές επετειακές συνθέσεις, κ.λπ.) διακρίνεται για την πρωτοτυπία, την ευρηματικότητα, την ιδιομορφία, την σύμπηξη ετερογενών ειδών μουσικής και προβάλλει στοιχεία της ιστορίας και του πολιτισμού της Κύπρου. Έχει ερμηνευθεί από φημισμένες ορχήστρες και σύνολα παγκοσμίως, όπως τη Φιλαρμονική της Βαρσοβίας, τη Συμφωνική Ορχήστρα και Χορωδία της Ραδιοφωνίας της Νοτιοδυτικής Γερμανίας Μπάντεν-Μπάντεν και Φράμπουργκ, την Ορχήστρα Gewandhaus Λειψίας, τη Γερμανική Ραδιοφωνική Φιλαρμονική Ζάαρμπρυκεν-Κάιζερσλαουτερν, τη Συμφωνική Ορχήστρα και Χορωδία της ΕΡΤ, τη Συμφωνική Ορχήστρα και Χορωδία του Ειρηνικού, τις Συμφωνικές Ορχήστρες και Χορωδίες Νέων του Κιότο και της Οσάκα, την Ορχήστρα Μαντολίνων του Κιότο, την Εθνική Κινεζική Ορχήστρα, την Ραδιοφωνική Συμφωνική Ορχήστρα της Βιέννης και το δημοφιλές γερμανικό συγκρότημα Söhne Mannheims. Διετέλεσε καλλιτεχνικός διευθυντής σε σημαντικούς φορείς και οργανισμούς στην Ευρώπη και στην Ασία. Είναι μέλος πολλών καλλιτεχνικών και επιστημονικών συμβουλίων εμπειρογνομόνων. Ο Μάριος Ιωάννου Ηλία έχει τιμηθεί με το Αριστείο της Κυπριακής Δημοκρατίας για το 2024, ενώ βραβεύθηκε επανειλημμένα από διεθνείς φορείς. Είναι εκλεγμένο μέλος της Ευρωπαϊκής Ακαδημίας Επιστημών και Τεχνών,

στην οποία το 2025 εκλέχθηκε Αναπληρωτής Κοσμήτορας της Τάξης των Τεχνών. Επίσης, το 2022, η Ακαδημία Αθηνών (Τάξη Γραμμάτων και Τεχνών) του απένειμε το «Βραβείο Σπύρου Μοτσενίγου», την ύψιστη διάκριση της Ελλάδας στον τομέα της μουσικής.

➤ **Χαρίδημος Τσούκας**

Ο Καθηγητής Τσούκας είχε εκλεγεί το 2020 ως Αντεπιστέλλον Μέλος της Ακαδημίας. Θεωρείται διεθνώς αυθεντία στα ερευνητικά πεδία της διαχείρισης της οργανωσιακής γνώσης και μάθησης, της διοίκησης της οργανωσιακής αλλαγής, καθώς και στον ρόλο της νοηματοδότησης σε οργανισμούς και στη φιλοσοφική προσέγγιση της οργανωσιακής θεωρίας. Είναι Καθηγητής Στρατηγικής Διοίκησης στο Πανεπιστήμιο Κύπρου, όπου διετέλεσε Κοσμήτορας της Σχολής Οικονομικών Επιστημών και Διοίκησης και Κοσμήτορας της Σχολής Μεταπτυχιακών Σπουδών. Παράλληλα είναι Καθηγητής Οργανωσιακών Σπουδών στο Πανεπιστήμιο Warwick (Ηνωμένο Βασίλειο). Έχει συγγράψει 20 βιβλία που εκδόθηκαν από σημαντικούς εκδοτικούς οίκους του εξωτερικού, 72 άρθρα δημοσιευμένα σε ακαδημαϊκά περιοδικά διεθνούς κύρους και υψηλού επιπέδου καθώς και πολυάριθμα κεφάλαια που συμπεριλήφθηκαν σε διάφορα βιβλία που αφορούν διοικητικά και οργανωσιακά θέματα. Η έρευνά του είχε σημαντικό αντίκτυπο, κατατάσσοντάς τον μεταξύ των επιστημόνων με τις περισσότερες ετεροαναφορές διεθνώς στο πεδίο των διοικητικών επιστημών. Διετέλεσε διευθυντής του διεθνούς επιστημονικού περιοδικού *Organization Studies*, ενώ είναι συνιδρυτής και συνδιοργανωτής του ετήσιου διεθνούς ακαδημαϊκού συνεδρίου *International Symposium on Process Organization Studies*. Διευθύνει τις σειρές βιβλίων *Διοίκηση* και *Perspectives on Process Organization Studies*. Για το συνολικό επιστημονικό του έχει λάβει σημαντικές διακρίσεις και βραβεία, όπως τα εξής: *Doctor of Science Award* από το Πανεπιστήμιο του Warwick, Κυπριακό Βραβείο Έρευνας «*Διακεκριμένος Ερευνητής*», *Joanne Martin Trailblazer Award* από την *American Academy of Management*, – *Prix Roger-Charbonneau* (Βραβείο Καλύτερου Βιβλίου) από τον εκδοτικό οίκο Sage και *James March Prize* για το καλύτερο άρθρο από το *EGOS*. Έχει εκλεγεί ως το 18 Επίτιμο Μέλος του *European Group of Organization Studies*, ενώ έχει ανακηρυχθεί Επίτιμος Καθηγητής Οργανωσιακών Σπουδών από τα Πανεπιστήμια Sydney και Queensland (Αυστραλία). Το 2025 εκλέχθηκε ως Διεθνές Μέλος της Βρετανικής Ακαδημίας.

Τα Τακτικά Μέλη της Ακαδημίας κατά τη λήξη του 2025 ήταν τα ακόλουθα:

Τάξη των Θετικών Επιστημών

Καλογήρου Σωτήρης (Μηχανολογική Μηχανική, Ενεργειακά Συστήματα)

Κωστρίκης Λεόντιος (Μοριακή Ιολογία και Βιοεπιστήμες)

Παπανικόλας Κώστας (Φυσική)

Παπαροδίτης Στάθης (Μαθηματικά)

Πολυκάρπου Μάριος (Μηχανική Υπολογιστών)

Χατζηγεωργίου Γεώργιος (Ιατρικές επιστήμες)

Τάξη των Γραμμάτων και των Τεχνών

Δημητρίου Κυριάκος (Ιστορία των Ιδεών)

Ιωάννου-Ηλία Μάριος (Μουσική Σύνθεση)

Μιχαηλίδης Δημήτριος (Αρχαιολογία)

Μουζάλα Έλενα (Μουσικές Σπουδές/Πιάνο)

Ριζοπούλου-Ηγουμενίδου Ευφροσύνη (Λαϊκή Τέχνη και Αρχιτεκτονική)

Χαραλαμπίδης Κυριάκος (Ποίηση)

Τάξη των Ηθικών, Οικονομικών και Πολιτικών Επιστημών

Αιμιλιανίδης Κ. Αχιλλεύς (Νομική)

Δημητρίου Ανδρέας (Γνωστική Αναπτυξιακή Ψυχολογία)

Ζένιος Σταύρος (Χρηματοοικονομικά και Διοικητική Επιστήμη)

Λεωνίδου Κ. Λεωνίδας (Διοίκηση Επιχειρήσεων και Δημόσια Διοίκηση)

Τσούκας Χαρίδημος (Στρατηγική Διοίκηση)

Φωτίου Σταύρος (Θεολογία και Διδακτική)

Η Ακαδημία αποφάσισε όπως προκηρύξει μία θέση Τακτικού Μέλους εντός του 2026, στην Τάξη των Ηθικών, Οικονομικών και Πολιτικών Επιστημών.

9. Εξωτερικά Μέλη

Τα Εξωτερικά Μέλη είναι διακεκριμένα πρόσωπα που είναι πολίτες της Δημοκρατίας ή πολίτες άλλων κρατών που δεν είναι μόνιμοι κάτοικοι της Δημοκρατίας τα οποία έχουν

αναγνωρισμένο ουσιώδες έργο, κατά την κρίση της Ακαδημίας, και διεθνή παρουσία ανάλογη με εκείνη των Τακτικών Μελών και που με τα έργα και τις γνώσεις τους κρίνεται από την Ακαδημία ότι δύνανται να βοηθήσουν αυτή στο έργο της και τη Δημοκρατία γενικότερα. Τα Εξωτερικά Μέλη δεν έχουν δικαίωμα ψήφου. Η Ακαδημία δύναται να εκλέγει συνολικά μέχρι 30 Εξωτερικά Μέλη, δηλαδή μέχρι 10 από κάθε Τάξη.

Το 2025 εκλέχθηκαν δύο νέα Εξωτερικά Μέλη. Αυτά είναι τα ακόλουθα:

➤ **Κύπρος Νικολαΐδης (Ιατρική)**

Ο Καθηγητής Νικολαΐδης αναγνωρίζεται διεθνώς ως κορυφαίος στην εμβρυϊκή ιατρική και στην προγεννητική χειρουργική. Στις πολυάριθμες συμβολές του, περιλαμβάνονται η καθιέρωση μεθόδων ανίχνευσης δομικών και χρωμοσωμιακών ανωμαλιών, καθώς και αποτελεσματικών ενδομήτριων θεραπευτικών παρεμβάσεων, όπως οι μεταγγίσεις αίματος στο έμβρυο και ο ενδοσκοπικός διαχωρισμός με λέιζερ επικοινωνούντων πλακουντιακών αγγείων σε μονοχοριονικά δίδυμα. Τυγχάνει διεθνώς αναγνώρισης ως ο θεμελιωτής της μέτρησης της αυχενικής διαφάνειας, της διαγνωστικής τεχνικής που συντελεί στον πρώιμο εντοπισμό των γενετικών μεταλλάξεων που σχετίζονται με το σύνδρομο Down, ενώ είναι πρωτοπόρος στην έρευνα και τις εφαρμογές Cell Free DNA testing για τον εντοπισμό χρωμοσωμικών ανωμαλιών στο περιφερικό αίμα της γυναίκας. Ο Καθηγητής Νικολαΐδης είναι διεθνούς κύρους Καθηγητής Εμβρυϊκής Ιατρικής, Διευθυντής του Harris Birthright Research Centre for Fetal Medicine, King's College Hospital, London και Ιδρυτής/Διευθυντής του Fetal Medicine Foundation. Στο πλαίσιο του προγεννητικού ελέγχου, ανέπτυξε ανιχνευτικές μεθόδους έγκαιρου εντοπισμού χρωμοσωμικών ανωμαλιών από το περιφερικό αίμα της εγκύου. Ηγήθηκε πολυάριθμων διεθνών κλινικών μελετών οι οποίες επιβεβαίωσαν τη μεγάλη χρησιμότητα της υπερηχογραφικής μέτρησης του τραχήλου κατά την 20η εβδομάδα κύησης για παρακολούθηση της έκβασης του τοκετού. Στις πολυάριθμες διακρίσεις του περιλαμβάνονται το Αριστείο Επιστημών, Γραμμάτων και Τεχνών της Κυπριακής Δημοκρατίας, ο Χρυσός Σταυρός του Τάγματος του Φοίνικα της Ελληνικής Δημοκρατίας, το Χρυσό Μετάλλιο Ian Donald, το Χρυσό Μετάλλιο Eardley Holland, το European Maternity Prize, το Βραβείο Erich Saling, καθώς και Επίτιμα Διδακτορικά από τα Πανεπιστήμια Κύπρου, Αθηνών, Θεσσαλονίκης, Καίρου, Βαρσοβίας, Βουκουρεστίου,

Άμστερνταμ, Μπουένος Άιρες και πολλά άλλα. Έχει εκλεγεί ως μέλος στην Εθνική Ακαδημία Ιατρικής των ΗΠΑ.

➤ **Κυριάκος Μαρκίδης (Κοινωνιολογία)**

Το έργο του στην κοινωνιολογία, και ιδιαίτερα στον τομέα της υγείας των μειονοτήτων και της γήρανσης θεωρείται διεθνώς πρωτοποριακό. Είναι Διδάκτορας κοινωνιολογίας του Louisiana State University, υπηρετεί ως Annie and John Gnitinger Distinguished Professor of Aging στο School of Public and Population Health at the University of Texas Medical Branch in Galveston. Παράλληλα είναι Επισκέπτης Καθηγητής στην Ιατρική Σχολή του Πανεπιστημίου Λευκωσίας. Έχει συγγράψει περισσότερες από 450 δημοσιεύσεις, με υψηλό αντίκτυπο, που εστιάζουν κυρίως στη γήρανση και την υγεία, με ιδιαίτερη αναφορά στις μειονοτικές ομάδες. Η πρωτοποριακή του έρευνα στο επιδημιολογικό παράδοξο της ισπανικής μειονότητας των ΗΠΑ έχει καθορίσει την εξέλιξη των σπουδών στο πεδίο διεθνώς, ενώ η συμβολή του για την υγεία των Μεξικανών Αμερικανών μέσω του Established Population for the Epidemiological Study of the Elderly θεωρείται κορυφαία στην κοινωνιολογία των μειονοτήτων και της δημόσιας υγείας. Η συμβολή του επιβεβαιώνεται και από τη συνεχή λήψη ανταγωνιστικής χρηματοδότησης από το National Institute of Health για περισσότερες από τέσσερις δεκαετίες ως Principal Investigator. Είναι ο Editor του Journal of Aging and Health, ενός από τα σημαντικότερα ακαδημαϊκά περιοδικά στο πεδίο, ενώ περιλαμβάνεται στους επιστήμονες με τις περισσότερες ετεροαναφορές διεθνώς. Έχει λάβει πληθώρα διακρίσεων, όπως το Robert W. Kleemeier Award από τη Gerontological Society of America αναγνώριση της έρευνάς του στη γεροντολογία.

Τα υφιστάμενα Εξωτερικά Μέλη είναι τα κάτωθι:

Τάξη των Θετικών Επιστημών

Moberg Christina (Χημεία)

Νικολαΐδης Κύπρος (Ιατρική)

Χριστοδούλου Δημήτρης (Μαθηματικά)

Τάξη των Γραμμάτων και Τεχνών

Λιβαθινός Στάθης (Θέατρο)

Τάξη των Ηθικών, Οικονομικών και Πολιτικών Επιστημών

Κιτρομηλίδης Πασχάλης (Πολιτικές Επιστήμες)

Μαρκίδης Κυριάκος (Κοινωνιολογία)

Συμεωνίδης Συμεών (Ιδιωτικό Διεθνές Δίκαιο)

Η Ακαδημία αποφάσισε όπως προκηρύξει για το 2026 μια θέση Εξωτερικού Μελους στην Τάξη των Θετικών Επιστημών.

10. Αντεπιστέλλοντα Μέλη

Τα Αντεπιστέλλοντα Μέλη είναι καταξιωμένες προσωπικότητες στις επιστήμες, στα γράμματα και στις τέχνες οι οποίοι με τα έργα και τις γνώσεις τους κρίνονται από την Ακαδημία ότι δύναται να βοηθήσουν αυτή στο έργο της και τη Δημοκρατία γενικότερα. Τα Αντεπιστέλλοντα Μέλη δεν έχουν δικαίωμα ψήφου. Η Ακαδημία δύναται να εκλέγει συνολικά μέχρι 120 Αντεπιστέλλοντα Μέλη, δηλαδή μέχρι 40 από κάθε Τάξη.

Το 2025 εκλέχθηκαν δύο νέα Αντεπιστέλλοντα Μέλη. Αυτά είναι τα ακόλουθα:

➤ Χρήστος Κ. Τσαγγάλης (Κλασική Φιλολογία)

Ο Καθηγητής Τσαγγάλης είναι διεθνώς αναγνωρισμένος μελετητής της αρχαϊκής επικής ποίησης. Το ερευνητικό του έργο εστιάζει στον Όμηρο, τον Ησίοδο και την πρώιμη επική παράδοση, με σημαντική συμβολή στη μελέτη της προφορικότητας, της διακειμενικότητας και της πρόσληψης των κλασικών κειμένων. Έχει διαμορφώσει ένα συνεκτικό και διεθνώς αναγνωρισμένο ερευνητικό έργο που εκτείνεται από τη μελέτη του «θρήνου» στην Ιλιάδα και τη διακειμενικότητα των ομηρικών επών, έως την ανάλυση της λυρικής και επιγραμματικής παράδοσης του πένθους, τη χωρική διάσταση της επικής αφήγησης και την ερμηνεία επιμέρους επεισοδίων, όπως η Δολώνεια. Οι μονογραφίες του σε διεθνείς εκδοτικούς οίκους (De Gruyter, Harvard University Press, Oxford University Press), οι εργασίες που συμπεριλήφθηκαν σε συλλογικούς τόμους των Oxford και Cambridge University Press, καθώς και η τετράτομη σειρά Early Greek Epic Fragments, έχουν καθιερωθεί ως σημεία αναφοράς στη μελέτη της αρχαϊκής επικής ποίησης. Το έργο του ανανέωσε μεθοδολογικά τη φιλολογική έρευνα, προβάλλοντας λιγότερο μελετημένα

κείμενα και θέτοντας νέα ερμηνευτικά πρότυπα. Έχει εκλεγεί μέλος στην Academia Europaea, συμμετέχει σε εκδοτικά και ερευνητικά συμβούλια διεθνούς κύρους και συνεργάζεται με σημαντικούς επιστημονικούς φορείς στην Ευρώπη και την Αμερική. Με την πολυδιάστατη δράση του έχει ενισχύσει ουσιαστικά τη διεθνή παρουσία των ελληνικών κλασικών σπουδών και έχει συμβάλει στη δημιουργία γεφυρών συνεργασίας μεταξύ ελληνικών και ξένων ακαδημαϊκών ιδρυμάτων.

➤ **Γιώργος Παξινός (Ψυχολογία και Νευροεπιστήμη)**

Ο Καθηγητής Παξινός συγκαταλέγεται μεταξύ των πλέον σημαντικών και αναγνωρισμένων επιστημόνων παγκοσμίως στον τομέα των Νευροεπιστημών, με τεράστια συνεισφορά τόσο στη βασική όσο και στην εφαρμοσμένη έρευνα του εγκεφάλου. Είναι δημιουργός των πλέον διαδεδομένων ατλάντων του εγκεφάλου και του νωτιαίου μυελού διαφόρων ειδών (αρουραίων, ποντικών, πτηνών, πρωτευόντων και ανθρώπου), με το έργο του *The Rat Brain in Stereotaxic Coordinates* (1986) να αποτελεί το πιο πολυαναφερόμενο βιβλίο στην ιστορία των Νευροεπιστημών. Ο Καθηγητής Παξινός έχει επίσης διακριθεί και για την εκπαιδευτική και κοινωνική του προσφορά, ενώ έχει προσφέρει εξαιρετικές υπηρεσίες στην πρόοδο των Νευροεπιστημών και στη σύνδεση επιστήμης και κοινωνίας. Η συμβολή του στη θεμελίωση της τοπολογικής, χημικής και λειτουργικής απεικόνισης του εγκεφάλου υπήρξε καθοριστική. Ανακάλυψε και περιέγραψε 94 νέους εγκεφαλικούς πυρήνες στα θηλαστικά και 180 στα πτηνά, εισάγοντας νεωτερικές προσεγγίσεις για την εννοιολογική χαρτογράφηση του εγκεφάλου, βασισμένη στην εμβρυολογία, τη χημειοαρχιτεκτονική και τις ομολογίες μεταξύ ειδών. Η διεθνής αναγνώριση του Καθηγητή Παξινού είναι εκτεταμένη. Έχει τιμηθεί με πολυάριθμα βραβεία και διακρίσεις, όπως το Βραβείο Alexander von Humboldt για τη συνεισφορά του στις Νευροεπιστήμες, το Medal of the Order of Australia, το Ramaciotti Medal for Excellence in Biomedical Research, και το NSW Premier's Prize for Excellence in Medical Biological Sciences. Εξελέγη μέλος τεσσάρων Ακαδημιών στην Αυστραλία και Αντεπιστέλλον Μέλος της Ακαδημίας Αθηνών (2012).

Αντεπιστέλλοντα Μέλη

Κουζαρίδης Τώνη (Βιολογία)

Ψάλτης Δημήτρης (Οπτική)

Παυλάκης Γεώργιος (Βιοϊατρική)

Τάξη των Γραμμάτων και Τεχνών

Αντεπιστέλλοντα Μέλη

Γρηγορίου Θεόδουλος (Ζωγραφική)

Τουμαζής Γιάννης (Εικαστικές Τέχνες)

Τσαγγάλης Κ. Χρήστος (Κλασική Φιλολογία)

Τάξη Ηθικών, Οικονομικών και Πολιτικών Επιστημών

Αντεπιστέλλοντα Μέλη

Βοσνιάδου Στέλλα (Παιδαγωγικά)

Κωνσταντινίδης Μ. Γεώργιος (Οικονομικά)

Παξινός Γιώργος (Ψυχολογία και Νευροεπιστήμη)

Η Ακαδημία αποφάσισε όπως προκηρύξει για το 2026 τρεις νέες θέσεις Αντεπιστελλόντων Μελών, από μία σε κάθε Τάξη και να μεταφέρει τη λήψη απόφασης εντός του 2026 για μια θέση στην Τάξη των Θετικών Επιστημών που είχε προκηρυχθεί το 2025.

11. Επίτιμα Μέλη

Τα Επίτιμα Μέλη εκλέγονται λόγω σημαντικών υπηρεσιών προς την Ακαδημία, τη Δημοκρατία ή την ανθρωπότητα και δεν έχουν δικαίωμα ψήφου. Η Ακαδημία δύναται να εκλέγει συνολικά μέχρι 10 Επίτιμα Μέλη.

Η Ακαδημία αποφάσισε όπως εκλέξει ως τα πρώτα Επίτιμα Μέλη της τους Κυριάκο Κ. Νικολάου, Χριστόφορο Γ. Πισσαρίδη και Λουκά Γ. Χριστοφόρου, σημειώνοντας πως αυτονοήτως το ίδιο θα έπραττε και για τον Βάσο Καραγιώργη, αν ήταν εν ζωή. Τα Επίτιμα Μέλη, μαζί με τον εκλιπόντα Βάσο Καραγιώργη (1929-2021), αποτέλεσαν την τετραμελή Ιδρυτική Επιτροπή της Ακαδημίας κατόπιν διορισμού τους από το Υπουργικό Συμβούλιο και είχαν την ευθύνη για την οργάνωση και την έναρξη λειτουργίας της Ακαδημίας, ενώ εξέλεξαν και τα δώδεκα Ιδρυτικά Μέλη της Ακαδημίας στις 10 Απριλίου του 2019, ημερομηνία έναρξης της λειτουργίας της Ακαδημίας. Από την ημερομηνία εκλογής των Ιδρυτικών Μελών

της Ακαδημίας, τα Μέλη της Ιδρυτικής Επιτροπής μετονομάστηκαν σε Μεταβατικά Τακτικά Μέλη για διάστημα πέντε ετών. Τα τρία Επίτιμα μέλη προσέφεραν ύψιστη υπηρεσία προς την Ακαδημία, εφόσον αυτή δεν θα υπήρχε χωρίς τη δική τους συμβολή, ενώ προσέφεραν, επίσης, σημαντικές υπηρεσίες στη Δημοκρατία και στην ανθρωπότητα, λόγω της κορυφαίας επιστημονικής και κοινωνικής τους συνεισφοράς, η οποία επιβεβαιώνεται και από την πληθώρα ανώτατων τιμητικών διακρίσεων που έχουν λάβει, καθώς και την εκλογή τους ως μέλη άλλων Ακαδημιών.

12. Αριστείο της Κυπριακής Δημοκρατίας 2025

Δυνάμει του Άρθρου 27 του Ιδρυτικού Νόμου και των Κανονισμών 40, 41, 45 και 46 των Κανονισμών, η Ακαδημία απονέμει το Αριστείο της Κυπριακής Δημοκρατίας. Το Αριστείο απονέμεται εκ περιτροπής ανά Τάξη κατ' έτος σε διακεκριμένες και κορυφαίες προσωπικότητες των Επιστημών, των Γραμμάτων ή των Τεχνών, με σημαντική προσφορά και αναγνωρισμένα επιτεύγματα στον τομέα τους. Συνιστά αναγνώριση των προσωπικοτήτων που συνδέονται με την Κύπρο και που συνέβαλαν καθοριστικά στην ανάπτυξη, των επιστημών, των γραμμάτων ή των τεχνών στην Κύπρο ή στο εξωτερικό. Συνίσταται από χρυσό μετάλλιο και τιμητικό δίπλωμα και απονέμεται από τον Πρόεδρο της Ακαδημίας μετά την ανάγνωση του σκεπτικού βράβευσης από τον Πρόεδρο της Τάξης που έχει προκηρύξει το Αριστείο.



Υποψήφιοι για το Αριστείο μπορούν να είναι άτομα κυπριακής καταγωγής ή πολίτες της Κυπριακής Δημοκρατίας, ανεξαρτήτως τόπου διαμονής, ή πολίτες αλλοδαπής καταγωγής που διαμένουν μόνιμα στην Κύπρο και είναι κορυφαίοι στο πεδίο τους με διεθνώς αναγνωρισμένη και σημαντική συνεισφορά. Στη διαδικασία κρίσης των υποψηφίων λαμβάνεται υπόψη η συμβολή και η προσφορά τους στην Κύπρο. Υποψήφιος δύναται να προταθεί από οποιοδήποτε πρόσωπο/α νοουμένου ότι ο/η υποψήφιος/α είναι ενήμερος για την υπόδειξη της υποψηφιότητάς του/της. Η υποβολή υποψηφιοτήτων γίνεται από τον/την προτείνοντα/ουσα με ηλεκτρονικό ταχυδρομείο στην ηλεκτρονική διεύθυνση της

Ακαδημίας και πρέπει να υποστηρίζεται από αιτιολογημένη έκθεση, λεπτομερές βιογραφικό σημείωμα στην ελληνική ή και αγγλική γλώσσα και τυχόν άλλα υποστηρικτικά έγγραφα.

Για το 2025 το Αριστείο προκηρύχθηκε στην Τάξη των Ηθικών, Οικονομικών και Πολιτικών Επιστημών (Γ΄ Τάξη). Κατόπιν σχετικής προκήρυξης και ενδεδειγμένης μελέτης των υποψηφιοτήτων, και κατόπιν σχετικής εισήγησης της Γ΄ Τάξης, η Ακαδημία αποφάσισε όπως απονεμίσει το Αριστείο της Κυπριακής Δημοκρατίας για το 2025 στην Καθηγήτρια Φοίβη Κουντούρη. Η Καθηγήτρια Κουντούρη είναι μια διακεκριμένη προσωπικότητα με σημαντικά και αναγνωρισμένα επιτεύγματα σε θέματα οικονομίας της αειφορίας, βιωσιμότητας και φυσικών πόρων. Το έργο της επικεντρώνεται στην ανάπτυξη ανθρωποκεντρικών, διεπιστημονικών μαθηματικών συστημάτων για τη βιώσιμη διάδραση μεταξύ της φύσης, της κοινωνίας και της οικονομίας.

Κάτοχος MPhil και PhD από το University of Cambridge, με ακαδημαϊκές θέσεις στα University of Cambridge, University College London, London School of Economics and Political Science, University of Reading και στο Πολυτεχνείο της Δανίας, η Φοίβη Κουντούρη είναι σήμερα καθηγήτρια στο Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Visiting Professor στο Τμήμα Γεωεπιστημών του University of Cambridge και Senior Research Fellow στο Peterhouse, University of Cambridge. Κατόπιν πρόσκλησης του Γ.Γ. των Ηνωμένων Εθνών, προεδρεύει της Παγκόσμιας Έκθεσης για τη Βιώσιμη Ανάπτυξη 2027. Είναι επίσης Πρόεδρος του World Council of Environmental and Natural Resource Economists Association, υπήρξε Πρόεδρος και Αντιπρόεδρος για 10 χρόνια της European Association of Environmental and Resource Economists, ενώ προεδρεύει του UN Sustainable Development Solutions Network Global Climate Hub και του European Hub (900 πανεπιστήμια).

Ίδρυσε και διευθύνει, μεταξύ άλλων, το Alliance of Excellence for Research and Innovation on Aeiphoria (AE4RIA) – με 200 ερευνητές και 100 ερευνητικά έργα με εφαρμογές σε 120 χώρες- , το Research Laboratory on Socio-Economic and Environmental Sustainability του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών και τη Μονάδα Βιώσιμης Ανάπτυξης του Ερευνητικού Κέντρου «Αθηνά» Κέντρο Καινοτομίας στις Τεχνολογίες Πληροφορίας, Επικοινωνιών και Γνώσης.



Είναι εκλεγμένο μέλος πολυάριθμων διεθνών ακαδημιών, μεταξύ των οποίων: Academia Europaea, World Academy of Art and Science, European Academy of Sciences and Arts, Academy of Engineering and Technology of the Developing World, InterAcademy Partnership, European Association of Environmental and Resource Economists και European Forest Institute. Ενεργεί συμβουλευτικά σε διεθνείς οργανισμούς όπως ΟΗΕ, G20, Διεθνή Τράπεζα, Ευρωπαϊκή Επιτροπή, World Bank, OECD, EBRD, WHO, ενώ έχει διοριστεί ως μία εκ των επικεφαλής στην Lancet COVID-19 Commission, μέλος της Pontifical Academy of Social Sciences – Financing for Development, Ambassador for the European Research Council, EU Climate Pact Ambassador, Member of the EIB Climate Leaders Network και σε πληθώρα άλλων διεθνών οργανισμών. Διατελεί Editor σε κορυφαία διεθνή επιστημονικά περιοδικά, συμπεριλαμβανομένου του Nature: Climate Action, καθώς και σε ηγετικά περιοδικά της Οικονομικής Επιστήμης. Έχει διοργανώσει πλήθος διεθνών συνεδρίων, έχει εκδώσει 20 βιβλία και 700 δημοσιευμένες εργασίες σε επιστημονικά περιοδικά διεθνούς κύρους και έχει υπάρξει κεντρική ομιλήτρια σε σημαντικά διεθνή φόρα σε όλο τον κόσμο. Μεταξύ των σημαντικών διακρίσεων της συγκαταλέγονται το ιδιαίτερα τιμητικό European Research Council, το Βραβείο Θετικών Επιστημών της Ακαδημίας Αθηνών και είναι μέλος της Nominating Committee for the Nobel Prize in Economics.

Για το 2026 το Αριστείο θα προκηρυχθεί στην Τάξη των Θετικών Επιστημών.

13.Βραβείο Νέου Επιστήμονα/Καλλιτέχνη 2025

Η Ολομέλεια της Ακαδημίας αποφάσισε όπως θεσμοθετήσει προκηρυγμένο Βραβείο Νέου Επιστήμονα (ή Καλλιτέχνη ή Λογοτέχνη), το οποίο να απονέμεται ετησίως εκ περιτροπής ανά τάξη. Σύμφωνα με την απόφαση της Ολομέλειας το βραβείο θα απονέμεται σε διακεκριμένες και κορυφαίες προσωπικότητες των Επιστημών, των Γραμμάτων ή των Τεχνών με σημαντική προσφορά και αναγνωρισμένα επιτεύγματα στον τομέα τους. Το Βραβείο συνιστά αναγνώριση των προσωπικοτήτων που συνδέονται με την Κύπρο και συμβάλλουν καθοριστικά στην ανάπτυξη των τεχνών στην Κύπρο ή στο εξωτερικό. Υποψήφιοι για το Βραβείο μπορούν να είναι άτομα Κυπριακής καταγωγής ή πολίτες της Κυπριακής Δημοκρατίας, ηλικίας μέχρι σαράντα ετών, ανεξαρτήτως τόπου διαμονής, ή πολίτες αλλοδαπής καταγωγής που διαμένουν μόνιμα στην Κύπρο και είναι κορυφαίοι στο πεδίο τους με διεθνώς αναγνωρισμένη και σημαντική συνεισφορά. Στη διαδικασία κρίσης των υποψηφίων λαμβάνεται υπόψη η συμβολή και η προσφορά τους στην Κύπρο.

Για το 2025 το Βραβείο Νέου Επιστήμονα προκηρύχθηκε στην Τάξη των Θετικών Επιστημών. Κατόπιν σχετικής προκήρυξης και ενδελεχούς μελέτης των υποψηφιοτήτων, η Ακαδημία αποφάσισε όπως απονεμίσει το Βραβείο Νέου Επιστήμονα για το 2025 στην Ελένη Σταυρινίδου. Η Δρ Σταυρινίδου κρίθηκε ότι αποτελεί πρότυπο Νέας Επιστήμονα καθώς το έργο της ενσαρκώνει τις αρχές της διεπιστημονικότητας, καινοτομίας και κοινωνικής υπευθυνότητας, ενισχύοντας τη μετάβαση προς βιώσιμες λύσεις τεχνολογικής ανάπτυξης. Η πρωτοποριακή της έρευνα συνδυάζει τη φυσική, την επιστήμη των υλικών, τη βιολογία και τη μηχανική στοχεύοντας στη σύνδεση της τεχνολογίας με ζωντανά συστήματα. Ήταν η πρώτη που απέδειξε την ενσωμάτωση λειτουργικών ηλεκτρονικών κυκλωμάτων σε ζωντανά φυτά, εισάγοντας την έννοια των «ηλεκτρονικών φυτών». Η καινοτομία αυτή άνοιξε νέους δρόμους για εφαρμογές σε αισθητήρες περιβάλλοντος, βιοϋβριδικά συστήματα συλλογής ενέργειας και πράσινη ηλεκτρονική.



Είναι Αναπληρώτρια Καθηγήτρια στο Πανεπιστήμιο Λινκέπινγκ της Σουηδίας και επικεφαλής της ερευνητικής ομάδας *Electronic Plants* στο Εργαστήριο Οργανικής Ηλεκτρονικής. Σπούδασε φυσική στο Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης και ολοκλήρωσε το διδακτορικό της στην οργανική ηλεκτρονική στη Σχολή Μηχανικών Mines Saint-Étienne στη Γαλλία. Το ευρύτερο της έργο εστιάζει σε μαλακά, αγωγιμα και βιοσυμβατά οργανικά υλικά, τα οποία επιτρέπουν τη δημιουργία διεπαφών μεταξύ ηλεκτρονικών και βιολογικών ιστών. Οι δημοσιεύσεις της σε κορυφαία περιοδικά, όπως *Nature Materials*, *Nature Communications* και *Science Advances*, καθώς και η απονομή σε αυτή του ERC Starting Grant, επιβεβαιώνουν το διεθνές της κύρος και τη σημαντική συμβολή της στην επιστημονική έρευνα.

Για το 2026 το Βραβείο θα απονεμηθεί από τη Β΄ Τάξη. Η Β΄ Τάξη αποφάσισε όπως προκηρύξει το Βραβείο στο πεδίο των Εικαστικών Τεχνών και του Κινηματογράφου.

14. Οίκοθεν Βραβεία

Η Ολομέλεια της Ακαδημίας έχει τη δικαιοδοσία να θεσμοθετεί Οίκοθεν Βραβεία. Με απόφασή της, η Ολομέλεια αποφάσισε ότι η κάθε Τάξη δύναται να απονέμει ένα Οίκοθεν

Βραβείο κατ' έτος. Το Οίκοθεν Βραβείο απονέμεται σε καταξιωμένες προσωπικότητες των επιστημών, των γραμμάτων ή των τεχνών, με σημαντική προσφορά και αναγνωρισμένα επιτεύγματα στον τομέα τους. Το Βραβείο συνιστά αναγνώριση των προσωπικοτήτων που συνδέονται με την Κύπρο και που συνέβαλαν καθοριστικά στην ανάπτυξη των επιστημών, των γραμμάτων ή των τεχνών στην Κύπρο ή στο εξωτερικό.

Για το 2024, η Α΄ Τάξη απένειμε Οίκοθεν Βραβείο στη Μαργαρίτη Χλη. Η Δρ Χλη έχει επιδείξει διεθνώς αναγνωρισμένο επιστημονικό έργο στον τομέα της ρομποτικής, με αποτέλεσμα να εδραιωθεί ως μία από τις πλέον επιδραστικές ερευνήτριες διεθνώς στο πεδίο της Ρομποτικής Όρασης. Το ερευνητικό της έργο έχει οδηγήσει σε παγκόσμιες πρωτιές, όπως την πρώτη πλήρως αυτόνομη πτήση μικρού μη επανδρωμένου αεροσκάφους (drone) βασισμένη αποκλειστικά στην όραση, και την πρώτη επίδειξη συνεργατικού SLAM (Simultaneous Localization and Mapping) για σμήνη drones, χρησιμοποιώντας μονοφθάλμιες (monocular) κάμερες.

Είναι απόφοιτος του Πανεπιστημίου του Cambridge (Πτυχίο και Μεταπτυχιακό στην Πληροφορική και Μηχανική Υπολογιστών) και κάτοχος Διδακτορικού Διπλώματος από το Imperial College London, στον τομέα της Ρομποτικής και της Υπολογιστικής Όρασης. Σήμερα είναι Επίκουρη Καθηγήτρια Ρομποτικής Όρασης και Διευθύντρια του ερευνητικού εργαστηρίου Vision for Robotics Lab (V4RL) στο Πανεπιστήμιο Κύπρου, ενώ διατηρεί παράλληλα τη θέση της Επισκέπτριας Καθηγήτριας στο ETH Zurich (Πολυτεχνείο Ζυρίχης) στην Ελβετία. Η διεθνής αναγνώριση της Δρος Χλη αποτυπώνεται σε διακρίσεις όπως δύο διαδοχικά Amazon Research Awards, τη βράβειυσή της το 2017 με το Zonta Prize, που απονέμεται σε εξαιρετικές γυναίκες επιστήμονες με σημαντική προσφορά στο πεδίο τους, και την πρόσκλησή της, ως κεντρική ομιλήτρια, σε διεθνή συνέδρια υψηλού κύρους, όπως το IEEE ICRA (το κορυφαίο συνέδριο για Ρομποτική και Αυτοματοποίηση), το TEDx, και το Παγκόσμιο Οικονομικό Φόρουμ στο Νταβός.



Η ακαδημαϊκή της καταξίωση επισφραγίστηκε από με τη βράβευσή της με την εξαιρετικά ανταγωνιστική επιχορήγηση ERC Consolidator Grant ύψους σχεδόν 2,5 εκατομμυρίων ευρώ για το έργο SkEyes, το οποίο εστιάζει στην ανάπτυξη καινοτόμων τεχνολογιών αντίληψης για σμήνη μικρών μη επανδρωμένων αεροσκαφών.

15. Πανηγυρική Συνεδρία

Σύμφωνα με το Άρθρο 37-(6) (β) του Ιδρυτικού Νόμου, η Ακαδημία πραγματοποίησε στις 15 Δεκεμβρίου 2024 την Πανηγυρική της Συνεδρία στο Προεδρικό Μέγαρο. Στην Πανηγυρική Συνεδρία απονεμήθηκε το Αριστείο και τα βραβεία της Ακαδημίας.

Ο Πρόεδρος της Κυπριακής Δημοκρατίας Νίκος Χριστοδουλίδης προσφώνησε τη Συνεδρία. Λόγω έκτακτης απουσίας του στο εξωτερικό, τον χαιρετισμό του ανέγνωσε ο Υπουργός Μεταφορών Αλέξης Βαφεάδης. Ο Πρόεδρος της Δημοκρατίας τόνισε τη μεγάλη σημασία που αποδίδει η Πολιτεία στην Ακαδημία και υπογράμμισε τη δέσμευση για διαρκή στήριξη της Ακαδημίας από την Πολιτεία. Εξέφρασε εξάλλου την πρόθεση της Κυβέρνησης να

προωθήσει τα αιτήματα της Ακαδημίας, ώστε να αποκτήσει το συντομότερο τη μόνιμη στέγη της.



Στη δική του ομιλία, ο Πρόεδρος της Ακαδημίας, Ακαδημαϊκός Αχιλλεύς Κ. Αιμιλιανίδης, ανέπτυξε την ανάγκη για πανευρωπαϊκή μεταρρύθμιση των πολιτικών υποστήριξης της έρευνας, καινοτομίας και του πολιτισμού, ώστε να υπάρξει περισσότερη επένδυση, ουσιαστική απλοποίηση των τρόπων χρηματοδότησης, αύξηση της ταχύτητας με την οποία η έρευνα διαχέεται σε απτά αποτελέσματα, και επένδυση στα επιστημονικά δεδομένα στη χάραξη πολιτικών, ώστε να αντιμετωπίσουμε τις πολυσύνθετες προκλήσεις που αντιμετωπίζουμε. Υπέδειξε εξάλλου πως: *«Με την επιβράβευση της αριστείας από το ανώτερο πνευματικό όργανο του τόπου προσπαθούμε παράλληλα κάθε χρόνο να στείλουμε ένα μήνυμα: πως το να θέτουμε υψηλούς στόχους συνδέεται με την προσφορά στην κοινωνία μέσα από το έργο μας, πως η επιστήμη και ο πολιτισμός προοδεύουν με τη συλλογική δράση, όπως και οι κοινωνίες και πως η κουλτούρα προώθησης της αριστείας σε όλες τις εκφάνσεις της μπορεί να κάνει τις κοινωνίες μας καλύτερες».*

Ο Γενικός Γραμματέας της Ακαδημίας, Ακαδημαϊκός Ευστάθιος Παπαροδίτης, παρουσίασε τα πεπραγμένα της Ακαδημίας για το 2025. Υπέδειξε πως παρά το σύντομο χρονικό διάστημα από την ίδρυσή της, η Ακαδημία έχει υλοποιήσει σημαντικό μέρος των στόχων της, όπως αυτοί περιγράφονται στον Ιδρυτικό της Νόμο. Μεταξύ αυτών έχει διευρύνει το σώμα των μελών της, έχει διευρύνει την αλληλεπίδραση της με την κοινωνία μέσα από τη διοργάνωση ή συνδιοργάνωση σειράς εκδηλώσεων, όπως επιστημονικών συνεδρίων και άλλων επιστημονικών, καλλιτεχνικών και λογοτεχνικών δραστηριοτήτων, μετέχει ενεργά στις διεθνείς και ευρωπαϊκές ενώσεις Ακαδημιών, ενώ έχει προχωρήσει στην ίδρυση των πρώτων της Γραφείων Έρευνας. Στις αντιφωνήσεις των νέων μελών και των βραβευθεισών αναδείχθηκε, μέσα από τις προσωπικές τους μαρτυρίες, η σημασία της επιστημονικής έρευνας και του πολιτισμού ως μέσου συμβολής στην πρόοδο των ανθρώπινων κοινωνιών και στην ανθρώπινη ευημερία.

16. Διεθνείς Οργανώσεις Ακαδημιών

Η ένταξη της Ακαδημίας στις διεθνείς ενώσεις Ακαδημιών της παρέχει τη δυνατότητα, όπως εκπροσωπείται επίσημα και ενεργά στις κυριότερες ευρωπαϊκές και διεθνείς ενώσεις Ακαδημιών, ως ακολούθως:

Στις 14.11.2019 η Ακαδημία έγινε δεκτή ως μέλος του Επιστημονικού Γνωμοδοτικού Συμβουλίου Ευρωπαϊκών Ακαδημιών (European Academies Science Advisory Council, EASAC). Το EASAC ιδρύθηκε το 2001 στη Βασιλική Σουηδική Ακαδημία και απαρτίζεται από τις εθνικές ακαδημίες επιστημών των κρατών μελών της Ευρωπαϊκής Ένωσης. Στόχος του είναι η προώθηση της συνεργασίας των ευρωπαϊκών ακαδημιών μεταξύ τους και η παροχή επιστημονικής συμβουλευτικής στήριξης στους φορείς χάραξης της ευρωπαϊκής πολιτικής. Παράλληλα, το EASAC δίνει τη δυνατότητα στις εθνικές ακαδημίες να εκφράζονται συλλογικά. Ο Ακαδημαϊκός Κώστας Παπανικόλας είναι ο εκπρόσωπος της Ακαδημίας στο EASAC. Επίσης ο Ακαδημαϊκός Λεόντιος Κωστρίκης συμμετέχει στο Biosciences Steering Panel και ο Ακαδημαϊκός Σωτήρης Καλογήρου στο Energy Steering Panel.

Στις 30.6.2020 η Ακαδημία έγινε δεκτή ως μέλος της Ευρωπαϊκής Ένωσης Ακαδημιών (All European Academies, ALLEA). Η ALLEA ιδρύθηκε το 1994 και περιλαμβάνει περισσότερες

από 50 ακαδημίες από περισσότερες από 40 ευρωπαϊκές χώρες. Ανεξάρτητη από πολιτικά, εμπορικά και ιδεολογικά συμφέροντα, η ALLEA ενθαρρύνει τη συνεργασία μεταξύ των μελών της, γνωμοδοτεί σε θέματα της επιστήμης, της έρευνας και της καινοτομίας και προωθεί την ανταλλαγή πληροφοριών μεταξύ των Ευρωπαϊκών Ακαδημιών και την παροχή επιστημονικής συμβουλευτικής στήριξης στους φορείς χάραξης της ευρωπαϊκής πολιτικής. Παράλληλα, η ALLEA δίνει τη δυνατότητα στις εθνικές ακαδημίες να εκφράζονται συλλογικά. Ο Ακαδημαϊκός Αχιλλεύς Κ. Αιμιλιανίδης είναι ο εκπρόσωπος της Ακαδημίας στην ALLEA, ενώ συμμετέχει και στη Συντονιστική Ομάδα Εργασίας για Ισότητα, Διαφορετικότητα και Συμπερίληψη (ΙΔΣ), ενώ ο Ακαδημαϊκός Σωτήρης Καλογήρου συμμετέχει στη Συντονιστική Ομάδα Εργασίας για τη Μετάβαση στο Καθαρό Μηδέν.

Τον Νοέμβριο του 2021 η Κυπριακή Ακαδημία εντάχθηκε στη Διεθνή Ακαδημαϊκή Ένωση, Union Academique Internationale (UAI) συνεχίζοντας να εκπληρώνει έναν από τους ιδρυτικούς της σκοπούς για συμμετοχή στις διεθνείς και ευρωπαϊκές ενώσεις Ακαδημιών στις οποίες, πριν την ίδρυση της Ακαδημίας, η Κυπριακή Δημοκρατία δεν συμμετείχε. Η Διεθνής Ακαδημαϊκή Ένωση είναι ένας παγκόσμιος οργανισμός με περισσότερες από εκατό Ακαδημίες από 63 χώρες από όλες τις Ηπείρους στα πεδία των Ανθρωπιστικών και Κοινωνικών Επιστημών. Ιδρύθηκε το 1919 στο Παρίσι ενώ τα γραφεία της βρίσκονται στις Βρυξέλλες. Η UAI εργάζεται για την προώθηση και την πρόοδο των γνώσεων και των επιστημονικών ανταλλαγών αλλά και για την υποστήριξη των πρωτοβουλιών όλων των Ακαδημιών της. Η Ακαδημαϊκός Έλενα Μουζάλα εκπροσωπεί την Ακαδημία στη Διεθνή Ακαδημαϊκή Ένωση (UAI).

Το 2024 η Ακαδημία έγινε δεκτή ως Μέλος στο International Science Council (ISC). Το ISC δημιουργήθηκε μετά τη συγχώνευση του International Council for Science και του International Social Science Council και είναι ένας από τους μεγαλύτερους, και πλέον δραστήριους, διεθνείς οργανισμούς στον οποίο συμμετέχουν εθνικές Ακαδημίες και εθνικά ή διεθνή επιστημονικά σώματα. Καλύπτει όλο το εύρος των θετικών και κοινωνικών επιστημών και περιλαμβάνει περισσότερα από 250 μέλη σε τέσσερις κατηγορίες. Μια εξ αυτών είναι η κατηγορία των εθνικών Ακαδημιών. Ως πρώτος εκπρόσωπος της Ακαδημίας στο ISC ορίστηκε ο Ακαδημαϊκός Μάριος Πολυκάρπου.

Το 2024 η Ακαδημία έγινε επίσης δεκτή στο InterAcademy Partnership (IAP), ένα διεθνές δίκτυο 150 Ακαδημιών που συνεργάζονται ώστε να παράσχουν ανεξάρτητες συμβουλές σε εθνικές κυβερνήσεις και διεθνείς οργανισμούς, περιλαμβανομένου του ΟΗΕ, σε θέματα επιστήμης, τεχνολογίας και υγείας. Κεντρικοί πυλώνες ενασχόλησης του IAP είναι τα πεδία της υγείας, βιοτεχνολογίας, ενέργειας, περιβάλλοντος και κλίματος, βιωσιμότητας, και επιστημονικής πολιτικής. Το IAP είναι πλήρως ανεξάρτητο από πολιτικά, εμπορικά και ιδεολογικά συμφέροντα και στηρίζεται στη διεθνή επιστημονική συνεργασία και στην αξιοποίηση των επιστημονικών ευρημάτων για χάραξη πολιτικής. Κύριος σκοπός του είναι η προώθηση της επιστημονικής αριστείας και της χρήσης επιστημονικών μεθόδων για την αντιμετώπιση ζητημάτων μείζονος σημασίας για τα κράτη και τη διεθνή κοινότητα. Στο IAP συμμετέχουν ως μέλη και τα τέσσερα μεγάλα περιφερειακά δίκτυα Ακαδημιών, δηλαδή το EASAC για την Ευρώπη (στο οποίο η Ακαδημία είναι επίσης μέλος), το IANAS για την Αμερική, το AASSA για την Ασία, και το NASAC για την Αφρική. Ως πρώτος εκπρόσωπος της Ακαδημίας στο IAP ορίστηκε ο Ακαδημαϊκός Σωτήρης Καλογήρου.

17. Ίδρυμα Νέμιτσα

Εξαιρετικής σημασίας υπήρξε η δωρεά στην Ακαδημία του Ιδρύματος «Τάκη και Λούκη Νέμιτσα» (εφεξής το «Ίδρυμα») από τους Τάκη και Λούκη Νέμιτσα. Το Ίδρυμα ιδρύθηκε το 2009 με σκοπό τη βράβευση Κυπρίων επιστημόνων που διαπρέπουν στην Κύπρο ή το εξωτερικό με τις εφευρέσεις και τις ανακαλύψεις τους και για αυτό τον σκοπό αφιερώθηκε σημαντική περιουσία από το ζεύγος Νέμιτσα, η οποία έχει μεταβιβαστεί στο Ίδρυμα. Το Διοικητικό Συμβούλιο του Ιδρύματος λειτουργεί αμισθί, διευθύνει το Ίδρυμα και διαχειρίζεται την περιουσία που οι ιδρυτές δώρισαν στο Ίδρυμα. Το Ίδρυμα είναι αυτοσυντήρητο και βασίζεται στα δικά του κεφάλαια και τη δική του οικονομική δύναμη που του κληροδότησαν οι Ιδρυτές. Σκοπός του Ιδρύματος είναι να παρέχει, με βάση τη διαδικασία που προβλέπεται στο Ιδρυτικό Έγγραφο και το Καταστατικό του Ιδρύματος, βραβεία σε Κύπριους επιστήμονες που βρίσκονται στη ζωή και κατοικούν στην Κύπρο ή στο εξωτερικό, οι οποίοι με τις μελέτες και την έρευνά τους επινοούν τέτοιες εφευρέσεις, ανακαλύψεις ή βελτιώσεις που αποφέρουν μεγάλο όφελος στην Κύπρο και κατ' επέκταση σε ολόκληρο τον κόσμο και συγκεκριμένα στους πιο κάτω τομείς: α) μηχανική επιστήμη, β) προστασία του περιβάλλοντος, γ) αντισεισμικές μέθοδοι και εφαρμογές, δ) υγεία και

ιατρική, ε) κλασική μουσική, ζωγραφική, γλυπτική και γενικά τέχνες, στ) φυσική, χημεία, μαθηματικά και συναφείς τομείς στον κλάδο των θετικών επιστημών.

Με τροποποίηση του Καταστατικού του Ιδρύματος αποφασίστηκε η μεταβίβαση του Ιδρύματος στην Ακαδημία, η οποία κατέστη το μόνο κυβερνών μέλος του Ιδρύματος. Η Ακαδημία διορίζει τα έξι από τα εννιά μέλη του Ιδρύματος, ενώ τα υπόλοιπα τρία μέλη είναι, ενόσω είναι εν ζωή, οι δύο Ιδρυτές και ο δικηγόρος του Ιδρύματος Χρύσης Δημητριάδης. Το Διοικητικό Συμβούλιο του Ιδρύματος, κατόπιν σχετικής απόφασης της Ακαδημίας, συγκροτείται από τους:

Πρόεδρος: Σωτήρης Α. Καλογήρου

Αντιπρόεδρος: Δημήτρης Μιχαηλίδης

Γραμματέας: Χρύσης Δημητριάδης

Μέλη: Αχιλλεύς Κ. Αμιλιανίδης, Ανδρέας Δημητρίου, Έλενα Μουζάλα, Τάκης Νέμιτσας, Λούκη Νέμιτσα, Μάριος Πολυκάρπου.

Το Βραβείο Νέμιτσας αποτελείται από την περγαμηνή βράβευσης, το χρυσό μετάλλιο βράβευσης και χρηματικό έπαθλο 30.000 ευρώ. Για το 2025 δεν προκηρύχθηκε το Βραβείο.

18. Προϋπολογισμός

Ο προϋπολογισμός εκάστου οικονομικού έτους υποβάλλεται, κατόπιν εισηγήσεως της Συγκλήτου, στην Ολομέλεια για έγκριση και, μέσω του Υπουργού, στο Υπουργικό Συμβούλιο και κατατίθεται στη Βουλή των Αντιπροσώπων για έγκριση το αργότερο τρεις μήνες πριν από την έναρξη του οικονομικού έτους αναφοράς. Το οικονομικό έτος της Ακαδημίας αρχίζει την 1η Ιανουαρίου κάθε έτους και λήγει την 31η Δεκεμβρίου του ίδιου έτους. Για πρώτη φορά ο προϋπολογισμός της Ακαδημίας για το 2022 υποβλήθηκε αυτόνομα, ως χορηγία, από το Υπουργείο Παιδείας, Αθλητισμού και Νεολαίας (εφεξής ΥΠΑΝ). Το ζήτημα της αυτονόμησης του προϋπολογισμού της Ακαδημίας ήταν ουσιώδους σημασίας εφόσον η Ακαδημία συνιστά εκ του Νόμου πλήρως ανεξάρτητο νομικό πρόσωπο που δεν υπάγεται, ούτε υπόκειται, στην κεντρική κυβέρνηση. Το 2025 η Βουλή των Αντιπροσώπων ψήφισε

τον Περί Προϋπολογισμού της Κυπριακής Ακαδημίας Επιστημών, Γραμμάτων και Τεχνών του 2025, ύψους 372.500 ευρώ.

Στον περί Προϋπολογισμού Νόμο εγκρίθηκε η δημιουργία τριών οργανικών θέσεων, μιας θέσης Βοηθού Λογιστικού Λειτουργού Κλ. Α2,Α5 και Α7(ι), μιας θέσης Διοικητικού Λειτουργού Κλ.Α8, Α10 και Α11 και μιας θέσης Προϊστάμενου Ακαδημίας Κλ. Α11(ι). Οι θέσεις προκηρύχθηκαν εντός του 2025, μετά τη ψήφιση των σχετικών Κανονισμών της Ακαδημίας και την έγκριση των σχεδίων υπηρεσίας των θέσεων από την Ολομέλεια, με σκοπό την ολοκλήρωση της διαδικασίας στους πρώτους μήνες του 2026. Ζητήθηκε εξάλλου η εξυπηρέτηση της Ακαδημίας και με απόσπαση από την εσωτερική αγορά.

Η Ακαδημία σημειώνει την ανάγκη να αυξηθεί στον προϋπολογισμό το κονδύλι για συνέδρια, εκδόσεις, εκδηλώσεις και ερευνητικές δραστηριότητες και για συνδρομές και αντιπροσώπευση σε άλλους οργανισμούς, ώστε να υποστηριχθεί η ανάπτυξη της Ακαδημίας κατά τον τρόπο που της αρμόζει. Η Ακαδημία θεωρεί ως ιδιαίτερα σημαντική την άμεση αναγνώριση της σημασίας της από ιδιώτες, όπως διαφάνηκε με τη δωρεά του Ιδρύματος Νέμιτσας και θα συνεχίσει να αναζητεί χορηγίες και από ιδιώτες, πλην όμως στηρίζεται πρωτίστως στην πολιτεία προς χορήγηση των αναγκαίων πόρων προς υλοποίηση των σκοπών της. Το 2026 ο προϋπολογισμός της Ακαδημίας παρουσιάζεται για πρώτη φορά αυξημένος, κάτι το οποίο αντικρίζεται θετικά από την Ολομέλεια της Ακαδημίας.

Οι ελεγμένες οικονομικές καταστάσεις της Ακαδημίας για το έτος 2025 δεν επισυνάπτονται. Μετά από σχετική απόφαση της Ελεγκτικής Υπηρεσίας, έχει γίνει προκήρυξη για ελεγκτικής υπηρεσίες από την Ακαδημία και ο διορισμός ελεγκτών εκκρεμεί και αναμένεται να ολοκληρωθεί μέσα στο πρώτο εξάμηνο του 2026.

19. Στέγαση

Η Ακαδημία δύναται να διαθέτει δικό της κτίριο που χρησιμοποιείται αποκλειστικά και διατίθεται από αυτή για την εκπλήρωση των σκοπών της. Η Ακαδημία στεγάζεται προσωρινά στη Φανερωμένη 60-66, στην καρδιά της παλιάς Λευκωσίας, και έχει καταβάλει ιδιαίτερη προσπάθεια για την ανακαίνιση των χώρων, ώστε να μπορούν να τύχουν

αξιοποίησης. Υπήρξαν επανειλημμένες προσπάθειες για εξεύρεση οικοπέδου για μόνιμη στέγαση της Ακαδημίας ή για μεταστέγασή της σε υφιστάμενο κτίριο. Το θέμα της μόνιμης στέγασης της Ακαδημίας κρίνεται ως εξαιρετικής σημασίας και ιδιαίτερα όπως η μόνιμη στέγαση βρίσκεται στο κέντρο της πρωτεύουσας και όπως το κτίριο της Ακαδημίας είναι εμβληματικό και περιλαμβάνει επαρκείς χώρους, όπως συμβαίνει με όλες τις Ακαδημίες διεθνώς. Τα τελευταία χρόνια υπήρξε πρόοδος ως προς το ζήτημα της επίλυσης του στεγαστικού προβλήματος της Ακαδημίας. Ο Μητροπολίτης Κύκκου και Τηλλυρίας κ. Νικηφόρος αποφάσισε όπως παραχωρήσει τη χρήση του εμβληματικού κτιρίου της Ιερατικής Σχολής Λευκωσίας στην Ακαδημία. Πρόκειται για ένα εμβληματικό κτίριο σε κεντρικό σημείο της Λευκωσίας, κοντά στα 1800 τ.μ., που παραχωρήθηκε με μακροχρόνια μίσθωση, χωρίς οικονομικό αντάλλαγμα. Εντούτοις, σημειώνεται πως απαιτούνται εργασίες επισκευής και ανάπλασης του κτιρίου ώστε αυτό να προσαρμοστεί στις ανάγκες της Ακαδημίας. Έγινε ήδη προκαταρκτική έκθεση από μελετητή και η Ακαδημία είναι σε επαφή με την πολιτεία, ώστε να υλοποιηθεί το έργο αυτό το συντομότερο πρακτικά δυνατό. Ο Πρόεδρος της Δημοκρατίας έχει δεσμευθεί πως η κυβέρνηση θα καταβάλει κάθε προσπάθεια για να υλοποιηθεί το έργο αυτό το συντομότερο. Αυτό είναι αναγκαίο καθότι σήμερα η Ακαδημία δεν έχει τη στέγαση που της αρμόζει ώστε να μπορεί να ασκεί τη λειτουργία της κατά αρμόζοντα τρόπο.

Το 2025 η Ακαδημία προχώρησε στη σύναψη Συμπληρωματικής Συμφωνίας με τον Μητροπολίτη Κύκκου και Τηλλυρίας με την οποία η περίοδος μίσθωσης/παραχώρησης της πρώην Ιερατικής Σχολής για στέγαση της Ακαδημίας επεκτάθηκε κατά 22 επιπλέον χρόνια, ώστε συνολικά να προβλέπεται συμβατικά μέχρι το 2075. Προχώρησε επίσης στη διενέργεια ολοκληρωμένης μελέτης για το έργο της ανάπλασης του κτιρίου και αναμένεται να υπάρξει περαιτέρω πρόοδος στο θέμα αυτό εντός του 2026.

20. Νομοθεσία

Η Ολομέλεια της Ακαδημίας, ασκώντας τις εξουσίες που της χορηγούνται από το εδάφιο (4) του άρθρου 23 του περί της Κυπριακής Ακαδημίας Επιστημών, Γραμμάτων και Τεχνών Νόμου του 2017 εξέδωσε, με την έγκριση του Υπουργικού Συμβουλίου και της Βουλής των

Αντιπροσώπων, τους περί της Κυπριακής Ακαδημίας Επιστημών, Γραμμάτων και Τεχνών (Διοικητικό Προσωπικό) Κανονισμούς του 2025, ΚΔΠ 104/2025.

Επιπρόσθετα, η Ολομέλεια της Ακαδημίας ενέκρινε τις προτάσεις της Σύγκλητου για υιοθέτηση των ακόλουθων Εσωτερικών Κανονισμών: α) Εσωτερικό Κανονισμό για Ακαδημαϊκή Δραστηριότητα με Κρατική Χρηματοδότηση, β) Κώδικα Δεοντολογίας Έρευνας, γ) Εσωτερικό Κανονισμό για τη Διενέργεια Έργων με Εξωτερική Χρηματοδότηση, δ) Διαχείριση Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα, ε) Εσωτερικό Κανονισμό για Γραφεία Έρευνας και στ) Σχέδιο Ισότητας των Φύλων.

21. Γραφεία Έρευνας/Εξωτερική Ερευνητική Χρηματοδότηση

Μέλη της Ακαδημίας εκπόνησαν ερευνητικές δραστηριότητες με τη διαδικασία ανάθεσης σε εξωτερικούς ερευνητές/τριες συγκεκριμένων, μικρής έκτασης, ερευνητικών προτάσεων. Οι ερευνητές και οι ερευνήτριες συνήψαν συμβόλαια με την Ακαδημία με συγκεκριμένα χρονοδιαγράμματα και θέμα ερευνητικής δραστηριότητας αντίστοιχο της ειδικότητας του εποπτεύοντος Ακαδημαϊκού Μέλους. Εκδόθηκαν επίσης βιβλία μελών της Ακαδημίας τα οποία επιχορηγήθηκαν μερικώς από την Ακαδημία μέσω των ερευνητικών της κονδυλίων.

Σύμφωνα με τον Εσωτερικό Κανονισμό για την ίδρυση Γραφείων Έρευνας, η Ακαδημία δύναται να ιδρύει Γραφεία Ερευνών της Ακαδημίας, εάν κριθεί ότι η δημιουργία τους είναι αναγκαία για την εκπλήρωση των σκοπών της Ακαδημίας και για τη συνεργασία των Μελών της με τους επιστήμονες, τους λόγιους και τους καλλιτέχνες της ευρύτερης κοινωνίας της Κύπρου και του εξωτερικού. Τα Γραφεία ιδρύονται σε γνωστικά πεδία αιχμής στις επιστήμες, στα γράμματα και στις τέχνες, τα οποία κρίνονται χρήσιμα για τις ανάγκες και τη διεθνή προβολή της Κύπρου. Το κάθε Γραφείο εποπτεύεται από Τακτικό Μέλος στο γνωστικό πεδίο του οποίου εμπίπτουν οι σκοποί και οι δραστηριότητες του Γραφείου. Το Γραφείο υποβάλλει ετήσιο απολογισμό στην Τάξη, μέσω του/της Προέδρου της Τάξης, και στη Σύγκλητο, μέσω του Γενικού Γραμματέα.

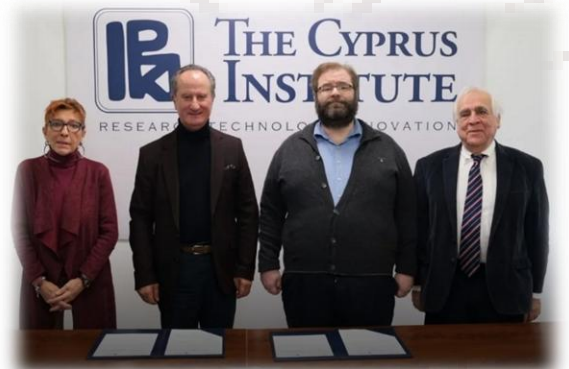
Το 2025 η Ακαδημία προχώρησε στην ίδρυση των πρώτων της Γραφείων Έρευνας ως ακολούθως: α) στην Προηγμένη Έρευνα στην Μαθηματική Στατιστική, με επικεφαλής τον Ακαδημαϊκό Ευστάθιο Παπαροδίτη, β) για την Πρόσληψη της Ελληνορωμαϊκής Αρχαιότητας με επικεφαλής τον Ακαδημαϊκό Κυριάκο Δημητρίου, γ) Πολιτειακών Μελετών με επικεφαλής τον Ακαδημαϊκό Αχιλλέα Κ. Αιμιλιανίδη, δ) στην Προηγμένη Μοντελοποίηση και Βελτιστοποίηση Συστημάτων Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας, με επικεφαλής τον Ακαδημαϊκό Σωτήρη Καλογήρου, ε) στην Τεχνητή Νοημοσύνη, με επικεφαλής τον Ακαδημαϊκό Μάριο Πολυκάρπου και στ) στην Κλιματική Κρίση και Βιώσιμη Ανάπτυξη, με επικεφαλής τον Ακαδημαϊκό Κώστα Παπανικόλα.

Στην Ακαδημία απονεμήθηκε, εντός του 2025, μια από τις πιο ανταγωνιστικές και διακεκριμένες χορηγίες από το InterAcademy Partnership, για να στηρίξει το ερευνητικό έργο: *Threats to the Mediterranean Marine Ecosystems in a Warming World*. Η Ακαδημία ηγείται της καινοτόμου αυτής πρωτοβουλίας σε συνεργασία με το European Academies Science Advisory Council (EASAC) και το Network of African Science Academies (NASAC). Το έργο αναδεικνύει και υλοποιεί τον στόχο της Ακαδημίας για επιστημονική αριστεία και περιφερειακή συνεργασία για την αντιμετώπιση κρίσιμων παγκόσμιων προκλήσεων. Το έργο θα ενδιατρέψει στις εντεινόμενες απειλές της κλιματικής αλλαγής στα θαλάσσια οικοσυστήματα, με ιδιαίτερη έμφαση στην Ανατολική Μεσόγειο—μια περιοχή υψηλής ευαλωτότητας, αλλά περιορισμένης ερευνητικής κάλυψης. Καθώς τα ακραία καιρικά φαινόμενα—η αύξηση των θερμοκρασιών, οι μεσογειακοί κυκλώνες, οι ξαφνικές έντονες πλημμύρες, η άνοδος της στάθμης της θάλασσας, η διάβρωση των ακτών και η εξάπλωση εισβολικών ειδών—επηρεάζουν αρνητικά ολόένα και περισσότερο τις 22 χώρες που περιβάλλουν τη λεκάνη της Μεσογείου, τα θαλάσσια και παράκτια οικοσυστήματα της περιοχής αντιμετωπίζουν πρωτοφανείς κινδύνους. Αυτοί οι κίνδυνοι απειλούν τη βιοποικιλότητα και την οικολογική ισορροπία, αλλά και τις οικονομίες και την κοινωνική συνοχή των Μεσογειακών χωρών. Το έργο τελεί υπό τη επιστημονική καθοδήγηση του Ακαδημαϊκού Κώστα Ν. Παπανικόλα, και θα διεξαχθεί υπό την αιγίδα του νεοϊδρυθέντος Γραφείου Έρευνας στην Κλιματική Κρίση και Βιώσιμη Ανάπτυξη.

22. Άλλες Δραστηριότητες

22.1. Υπογραφή Μνημονίων Συνεργασίας

Η Ακαδημία ανανέωσε εντός του 2025 τη συνεργασία της με το Ανοικτό Πανεπιστήμιο Κύπρου, ενώ υπέγραψε Μνημόνια Συνεργασίας με τους ακόλουθους φορείς: α) το Πανεπιστήμιο Φρέντερικ, β) το Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου, γ) το Ινστιτούτο Κύπρου, δ) το Ίδρυμα Κοινοβουλευτισμού και Συμμετοχικής Δημοκρατίας της Βουλής των Αντιπροσώπων, ε) το ΤΕΠΑΚ, στ) το Πανεπιστήμιο Λεμεσού, ζ) το Πανεπιστήμιο UCLAN Cymru, η) το Πανεπιστήμιο Νεάπολης, θ) το Αμερικανικό Πανεπιστήμιο της Βηρυτού - Mediterraneo, ι) το Ινστιτούτο Μελετών Πολιτικής και Δημοκρατίας, και ια) το Κέντρο Ευρωπαϊκού Συνταγματικού Δικαίου - Ίδρυμα Θεμιστοκλή και Δημήτρη Τσάτσου.



22.2. Υπογραφή Ανοικτής Επιστολής

Η Ακαδημία συνυπέγραψε, μαζί με άλλες Ακαδημίες της ΕΕ, επιστολή που απευθύνεται προς την Πρόεδρο της Ευρωπαϊκής Επιτροπής, τον Επίτροπο Προϋπολογισμού, Καταπολέμησης

της Απάτης και Δημόσιας Διοίκησης της Ευρωπαϊκής Ένωσης, την Επίτροπο για τις Νεοφυείς Επιχειρήσεις, την Έρευνα και την Καινοτομία της Ευρωπαϊκής Ένωσης, και τον Πρόεδρο του Ευρωπαϊκού Συμβουλίου. Στην επιστολή υποδεικνύεται η ανάγκη για περαιτέρω επένδυση της ΕΕ στην έρευνα, στην ανάπτυξη της τεχνολογίας και στην καινοτομία. Τονίζεται πως η ΕΕ βρίσκεται αισθητά πίσω συγκριτικά προς τους ανταγωνιστές της, όπως οι ΗΠΑ και η Κίνα και πως αυτό την καθιστά μη ανταγωνιστική. Προτείνονται τρεις βασικές αρχές:

- Η ΕΕ πρέπει να γίνει παγκοσμίως ανταγωνιστική, ασφαλής, βιώσιμη και ανθεκτική μέσω της παροχής άριστης έρευνας, καινοτομίας και ανάπτυξης της τεχνολογίας εντός ενός ολοκληρωμένου και ισχυρού προγραμματικού πλαισίου .
- Ένα ισχυρό προγραμματικό πλαίσιο χρειάζεται σημαντική χρηματοδότηση, καθότι δεν μπορεί να γίνει άριστη έρευνα χωρίς άριστη χρηματοδότηση.
- Η συνολική ισχύς της ΕΕ στον τομέα της έρευνας καθορίζεται από τις ερευνητικές δυνατότητες των κρατών μελών της. Χρειαζόμαστε μηχανισμούς που ενεργοποιούν τα εθνικά συστήματα έρευνας.

22.3. Δωρεά Βιβλίων Βάσου Καραγιώργη

Η οικογένεια του εκλιπόντος Βάσου Καραγιώργη δώρισε στην Ακαδημία χίλιους και πλέον τίτλων βιβλίων και επιστημονικών περιοδικών από την προσωπική βιβλιοθήκη του εκλιπόντος. Ο αείμνηστος Βάσος Καραγιώργης, διακεκριμένος και διαπρεπής αρχαιολόγος, διετέλεσε Μέλος της τετραμελούς Ιδρυτικής Επιτροπής της Ακαδημίας, καθώς και Μεταβατικό Τακτικό της Μέλος μέχρι τον θάνατό του. Τα βιβλία συνιστούν μια πλούσια συλλογή που θα τεθεί μελλοντικά προς χρήση των ερευνητών/τριών, τιμώντας τη μνήμη του Βάσου Καραγιώργη.

22.4. Συνέδριο Cyprus AI

Η Ακαδημία, σε συνεργασία με το Κέντρο Αριστείας «Κοίος» του Πανεπιστημίου Κύπρου, συνδιοργάνωσαν στις 5-7 Νοεμβρίου 2025, διαθεματικό συνέδριο για τον ρόλο που θα διαδραματίσει η Τεχνητή Νοημοσύνη στην κοινωνία και οικονομία. Σκοπός του ήταν η ανάδειξη, μέσα από διαλέξεις και συζητήσεις ομιλητών από την Κύπρο και το εξωτερικό, τις ευκαιρίες και τις προκλήσεις που προκύπτουν από τη ραγδαία εξάπλωση και χρήση της

Τεχνητής Νοημοσύνης σε διάφορους τομείς της κοινωνίας. Ιδιαίτερη έμφαση δόθηκε στους τομείς της Εκπαίδευσης, της Δημοκρατίας, της Υγείας, της Κυβερνοασφάλειας, της Έρευνας, των Κρίσιμων Υποδομών, της Καινοτομίας και της Επιχειρηματικότητας, και του Πολιτισμού. Τον συντονισμό του Συνεδρίου είχε ο Ακαδημαϊκός Μάριος Πολυκάρπου.

22.5. Συνέδριο Ο Αριστοτέλης στην εποχή της τεχνητής νοημοσύνης

Το Κέντρον Ερεύνης της Ελληνικής Φιλοσοφίας της Ακαδημίας Αθηνών, και η Τάξη των Γραμμάτων και Τεχνών της Ακαδημίας, διοργάνωσαν το διεθνές συνέδριο: *Ο Αριστοτέλης στην εποχή της Τεχνητής Νοημοσύνης*, από τις 7 έως τις 10 Απριλίου 2025 στην Ακαδημία Αθηνών. Στο συνέδριο συμμετείχαν περισσότεροι από είκοσι διακεκριμένοι ειδικοί στην Τεχνητή Νοημοσύνη και τη φιλοσοφία του Αριστοτέλη από την Ελλάδα, την Κύπρο και το εξωτερικό, προκειμένου να διερευνήσουν κρίσιμα και θεμελιώδη ερωτήματα σχετικά με τη νόηση, τη γνωσιολογία και τις ηθικές διαστάσεις της Τεχνητής Νοημοσύνης. Πέρα από το θεωρητικό ερώτημα της λειτουργίας της νόησης, στο συνέδριο εξετάστηκαν και οι ηθικές προεκτάσεις της Τεχνητής Νοημοσύνης με επίκεντρο τη φιλοσοφία του Αριστοτέλη. Στόχος του συνεδρίου ήταν να διασυνδέσει διαλογικά την αριστοτελική φιλοσοφία με τις σύγχρονες εξελίξεις στην επιστήμη και την τεχνολογία, επιχειρώντας να χαρτογραφήσει τη νέα γνωσιολογική και ηθική πραγματικότητα που διαμορφώνεται από την Τεχνητή Νοημοσύνη. Τον συντονισμό του συνεδρίου είχε, εκ μέρους της Ακαδημίας, ο Ακαδημαϊκός Κυριάκος Δημητρίου.

22.6. Συνέδριο *Rallying the Past*

Η Ακαδημία διοργάνωσε, στις 19-20 Μαρτίου 2025, διεθνές συνέδριο με θέμα: *Rallying the Past: Classics, Propaganda, and Manipulation in the Greek Totalitarian Regimes of the 20th Century*. Σκοπός του συνεδρίου ήταν να αποκρυπτογραφήσει την πρόσληψη της ελληνικής και ρωμαϊκής αρχαιότητας, αναδεικνύοντας την επιτηδευμένη χρήση και τη στοχευμένη παράχρηση από τα ολοκληρωτικά καθεστώτα στην Ελλάδα του 20ού αιώνα, σε σχέση με τα αντίστοιχα καθεστώτα της υπόλοιπης Ευρώπης. Οι ανακοινώσεις του συνεδρίου επικεντρώθηκαν σε τέσσερις βασικούς άξονες: α) Ιδεολογία, λογοτεχνία και τέχνη με έμφαση στη χρήση της αρχαιότητας ως εργαλείο πολιτικής νομιμοποίησης και πολιτισμικής διαμόρφωσης, β) Εκπαίδευση και γλώσσα, με ειδική αναφορά στις εκπαιδευτικές

μεταρρυθμίσεις της δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης και στον έλεγχο των πανεπιστημίων και ερευνητικών ιδρυμάτων, γ) Σχέση ιδεολογίας και θρησκείας, με ανάλυση των στρατηγικών αλληλεπίδρασης και ελέγχου μεταξύ κρατικής εξουσίας και εκκλησίας και δ) Διαμόρφωση εθνοκεντρικών και πολιτισμικών ταυτοτήτων. Κεντρική ομιλήτρια ήταν η καθηγήτρια Gonda Van Steen, επικεφαλής του Κέντρου Ελληνικών Σπουδών του King's College London. Τον συντονισμό του συνεδρίου είχε, εκ μέρους της Ακαδημίας, ο Ακαδημαϊκός Κυριάκος Δημητρίου.

22.7. Αφιέρωμα στον Μίκη Θεοδωράκη

Η Ακαδημία διοργάνωσε, μαζί με το Πανεπιστήμιο Λεμεσού, τριήμερο αφιέρωμα στον κορυφαίο μουσικοσυνθέτη Μίκη Θεοδωράκη, στις 2-4 Σεπτεμβρίου 2025, εξ αφορμής των 100 χρόνων από τη γέννησή του. Στις 2 Σεπτεμβρίου διοργανώθηκε συναυλία κλασικής μουσικής, με έργα του Μίκη Θεοδωράκη στο Παττίχειο Δημοτικό Θέατρο Λεμεσού, ενώ στις 3 Σεπτεμβρίου διοργανώθηκε η έντεχνη συναυλία: Ο Μίκης που αγαπήσαμε. Το αφιέρωμα ολοκληρώθηκε στις 4 Σεπτεμβρίου με επιστημονική εσπερίδα, στο Ιστορικό Αρχείο Λεμεσού, με ομιλητές τον Ακαδημαϊκό Μάριο Ιωάννου Ηλία, τον σκηνοθέτη και παραγωγό Αστέρη Κούτουλα και τον Διευθυντή του Ιστορικού Αρχείου Μίμη Σοφοκλέους. Την καλλιτεχνική επιμέλεια του αφιερώματος είχε η Ακαδημαϊκός Έλενα Μουζάλα.

22.8. Αφιέρωμα στον Σόλωνα Μιχαηλίδη

Η Ακαδημία διοργάνωσε διήμερο αφιέρωμα στον κορυφαίο Κύπριο μουσουργό Σόλωνα Μιχαηλίδη, στις 15-16 Νοεμβρίου 2025, εξ αφορμής των 120 χρόνων από τη γέννησή του. Στις 15 Νοεμβρίου διοργανώθηκε επιστημονικό συνέδριο, το οποίο χαιρέτισαν η Πρόεδρος του Πολιτιστικού Ιδρύματος Σόλων Μιχαηλίδης, Γεωργία Μιχαηλίδου, ο Πρόεδρος της Μουσικολογικής Ένωσης Κύπρου, Πανίκος Γιωργούδης και ο Πρόεδρος της Ακαδημίας, Ακαδημαϊκός Αχιλλεύς Κ. Αιμιλιανίδης. Το αποτύπωμα του Σόλωνα Μιχαηλίδη παρουσίασε ο μουσικογράφος Θωμάς Ταμβάκος, ενώ μίλησαν επίσης οι Σάββας Σάββα, Γιάννης Μύραλης και Μίμης Σοφοκλέους. Ακολούθησε, στις 16 Νοεμβρίου, συναυλία με έργα του Σόλωνα Μιχαηλίδη. Την επιμέλεια του αφιερώματος είχε η Ακαδημαϊκός Έλενα Μουζάλα.

22.9. Θαλάσσια Οικοσυστήματα

Από τις 19 έως τις 21 Νοεμβρίου, κορυφαίοι επιστήμονες και ειδικοί στον σχεδιασμό πολιτικής από την Ευρώπη, την Αφρική και την Ανατολική Μεσόγειο συναντήθηκαν στη Λευκωσία για το διεθνές εργαστήριο Απειλές στα Θαλάσσια Οικοσυστήματα της Μεσογείου σε έναν Θερμαινόμενο Κόσμο», το οποίο φιλοξενήθηκε από την Ακαδημία. Την εναρκτήρια συνεδρία προσφώνησαν η Εκτελεστική Διευθύντρια του IAP Ουρανία Κωστή, ο Πρόεδρος του EASAC Καθηγητής Wim van Saarloos, η Πρόεδρος του NASAC Δρ Jackie Kondo, η Υπουργός Γεωργίας, Αγροτικής Ανάπτυξης και Περιβάλλοντος, ο Πρόεδρος του Ινστιτούτου Κύπρου, Καθηγητής Σταύρος Μαλάς και ο Πρόεδρος της Ακαδημίας, Ακαδημαϊκός Αχιλλεύς Κ. Αιμιλιανίδης, ενώ σε κεντρική τοποθέτηση προέβη ο Επίτροπος της ΕΕ για τους Ωκεανούς και την Αλιεία, Κώστας Καδής, ο οποίος υπογράμμισε τη σημασία της περιφερειακής συνεργασίας. Η Δρ Ουρανία Κωστή, εξήρε την ηγεσία της Κυπριακής Ακαδημίας στην προώθηση της επιστημονικής συνεργασίας μεταξύ ηπείρων, σημειώνοντας ότι έργα όπως αυτό αναδεικνύουν τον ρόλο των Ακαδημιών στη σύνδεση της τεχνογνωσίας με την παγκόσμια επιστημονική πολιτική· παρατήρησε ότι αυτό το έργο αντανακλά τόσο θετικά στην Κυπριακή Ακαδημία και πράγματι στην Κύπρο συνολικά. Τον συντονισμό του Εργαστηρίου είχε ο Ακαδημαϊκός Κώστας Παπανικόλας.

22.10. Ημερίδα για τον Ρόδη Ρούφο

Το Γραφείο Έρευνας Πολιτειακών Μελετών της Ακαδημίας, σε συνεργασία με το Τμήμα Ιστορίας και Αρχαιολογίας του Πανεπιστημίου Κύπρου, τη Νομική Σχολή του Πανεπιστημίου Λευκωσίας και το περιοδικό *The Cyprus Review*, συνδιοργάνωσαν ημερίδα αφιερωμένη στη ζωή και το έργο του Διπλωμάτη, Συγγραφέα και Διανοουμένου Ρόδη Ρούφου-Κανακάρη, στις 31 Μαΐου 2025. Κεντρικός ομιλητής ήταν ο Ομότιμος Καθηγητής του ΕΚΠΑ Νίκος Αλιβιζάτος. Την εκδήλωση προσφώνησαν ο Πρέσβης της Ελλάδας στην Κύπρο Ιωάννης Παπαμελετίου, ο υιός του Ρόδη Ρούφου, Λουκάς Ρούφος, και ο Πρόεδρος της Ακαδημίας, Ακαδημαϊκός Αχιλλεύς Κ. Αιμιλιανίδης.

22.11. Ημερίδα για το Έννομο Συμφέρον στη Διοικητική Δίκη

Το Γραφείο Έρευνας Πολιτειακών Μελετών της Ακαδημίας, σε συνεργασία με τον Δικηγορικό Σύλλογο Λευκωσίας, το Ίδρυμα Κοινοβουλευτισμού και Συμμετοχικής

Δημοκρατίας της Βουλής των Αντιπροσώπων, την Ακαδημία της Νομικής Υπηρεσίας και τη Νομική Σχολή του Πανεπιστημίου Λευκωσίας, συνδιοργάνωσαν ημερίδα με θέμα: *Το Έννομο Συμφέρον στη Διοικητική Δίκη*, στις 9 Μαΐου 2025. Η ημερίδα ήταν αφιερωμένη στη μνήμη του Ανδρέα Σ. Αγγελίδη. Την προσφώνησαν ο Γενικός Εισαγγελέας Γιώργος Σαββίδης, ο Πρόεδρος του Ανώτατου Συνταγματικού Δικαστηρίου Αντώνης Λιάτσος, ο Πρόεδρος του Παγκύπριου Δικηγορικού Συλλόγου Μιχάλης Βορκάς, ο Πρόεδρος του Δικηγορικού Συλλόγου Λευκωσίας Στέφανος Σκορδής, ενώ κεντρική ομιλήτρια ήταν η Ομ. Καθηγήτρια του ΕΚΠΑ Γλυκερία Σιούτη. Για τη συμβολή του Ανδρέα Σ. Αγγελίδη στο διοικητικό δίκαιο μίλησαν ο πρ. Πρόεδρος του Ανώτατου Δικαστηρίου Χρήστος Αρτεμίδης και η πρ. Επίτροπος Διοικήσεως Ηλιάνα Νικολάου.

22.12. Ημερίδα *Digital Shadows*

Η ημερίδα: *Digital Shadows: Disinformation, Democracy and Cyber Threats* συνδιοργανώθηκε, στις 30 Οκτωβρίου 2025, από το Γραφείο Πολιτειακών Μελετών της Ακαδημίας και το Ίδρυμα Κοινοβουλευτισμού και Δημοκρατίας της Βουλής των Αντιπροσώπων της Κύπρου. Εστίασε στις προκλήσεις που θέτουν η παραπληροφόρηση, οι κυβερνοαπειλές και οι επιπτώσεις τους στη δημοκρατική λειτουργία. Την έναρξη του συνεδρίου κήρυξε ο Πρόεδρος της Επιτροπής Εξωτερικών της Βουλής, Χάρης Γεωργιάδης, ενώ κεντρικός ομιλητής ήταν ο Καθηγητής Max Nikias.

22.13. Ημερίδα για τη Διάκριση των Εξουσιών

Το Γραφείο Έρευνας Πολιτειακών Μελετών της Ακαδημίας, το Ίδρυμα Κοινοβουλευτισμού και Συμμετοχικής Δημοκρατίας της Βουλής των Αντιπροσώπων, ο Δικηγορικός Σύλλογος Λευκωσίας, το Κέντρο Ευρωπαϊκού Συνταγματικού Δικαίου – Ίδρυμα Θεμιστοκλή και Δημήτρη Τσάτσου και η Νομική Σχολή του Πανεπιστημίου Λευκωσίας, συνδιοργάνωσαν ημερίδα με θέμα: *Διάκριση εξουσιών μεταξύ εκτελεστικής και νομοθετικής εξουσίας*, στις 18 Νοεμβρίου 2025. Την ημερίδα προσφώνησαν ο Υπουργός Δικαιοσύνης και Δημόσιας Τάξης Μάριος Χαρτσιώτης, ο Πρόεδρος της Επιτροπής Νομικών της Βουλής Νίκος Τορναρίτης και ο Πρόεδρος του Δικηγορικού Συλλόγου Λευκωσίας Στέφανος Σκορδής. Κεντρικοί ομιλητές ήταν ο Πρόεδρος του Ιδρύματος Τσάτσου, Καθηγητής Ξενοφών Κοντιάδης, και ο Πρόεδρος της Ακαδημίας, Ακαδημαϊκός Αχιλλεύς Κ. Αιμιλιανίδης, ενώ στη συζήτηση στοργυλής

τραπέζης που ακολούθησε συμμετείχαν οι βουλευτές Άριστος Δαμιανού και Δημήτρης Δημητρίου, ο πρώην Πρόεδρος του Ανώτατου Δικαστηρίου Μύρων Νικολάτος, ο Αν. Καθηγητής Χρήστος Παπαστυλιανός και η δικηγόρος Θεογνώσια Κουσπή.

22.14. Παρουσίαση βιβλίου για Κρίτωνα Τορναρίτη

Το Γραφείο Έρευνας Πολιτειακών Μελετών της Ακαδημίας παρουσίασε το βιβλίο του Προέδρου της Ακαδημίας, Ακαδημαϊκού Αχιλλέα Κ. Αιμιλιανίδη: *Ο Δικηγόρος. Η Βιογραφία του Κρίτωνα Τορναρίτη*, σε εκδήλωση στο Προεδρικό Μέγαρο, στις 6 Ιουνίου 2025. Την εκδήλωση προσφώνησαν ο Πρόεδρος της Δημοκρατίας Νίκος Χριστοδουλίδης, η Πρόεδρος της Βουλής Αννίτα Δημητρίου, ο Γενικός Εισαγγελέας Γιώργος Σαββίδης και ο Βουλευτής Νίκος Τορναρίτης. Το βιβλίο παρουσίασαν ο Υπουργός Εξωτερικών Κωνσταντίνος Κόμπος και ο Κοσμήτορας της Φιλοσοφικής Σχολής του Πανεπιστημίου Κύπρου Πέτρος Παπαπολυβίου.

22.15. Law in Cyprus Day

Το Γραφείο Πολιτειακών Μελετών της Ακαδημίας υποστήριξε την εσπερίδα Climate Justice in the EU and Cyprus, που συνδιοργάνωσαν, στις 4 Νοεμβρίου 2025, το Κέντρο Αριστείας του Πανεπιστημίου Uclan Cyprus και το Oxygen for Democracy, με την υποστήριξη της Γαλλικής Πρεσβείας στην Κύπρο. Την εσπερίδα προσφώνησαν η Πρέσβης της Γαλλίας στην Κύπρο Clelia Chevrier Kolacko, η Καθηγήτρια Stephanie Laulhe Shaelou και ο Πρόεδρος της Ακαδημίας, Ακαδημαϊκός Αχιλλεύς Κ. Αιμιλιανίδης, ενώ ομιλητές ήταν η Δικαστής του ΔΕΕ Άννα Μαρκουλλή, ο Πρέσβης Diego Colas, ο Felix Ronkes Agerbeek και η Μέλπω-Menie Ιωσηφίδου.

ΚΥΠΡΙΑΚΗ ΑΚΑΔΗΜΙΑ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ, ΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΩΝ

Φανερωμένης 60 – 68, 1011 Λευκωσία

info@academyofcyprus.cy
www.academyofcyprus.cy

+357 22 410064