

Ανακοίνωση

Τύπου
προς δημοσίευση



Πανεπιστήμιο
Κύπρου

Γραφείο Επικοινωνίας και
Δημοσίων Σχέσεων
Τομέας Προώθησης και
Προβολής

Τηλέφωνο: 22894304
Ηλ. Διεύθυνση: prinfo@ucy.ac.cy
Ιστοσελίδα: www.ucy.ac.cy/pr



Σύνταξη:

23 Ιανουαρίου 2024

Ολοκληρώθηκε η Τρίτη Περιοδική Ανασκόπηση του Έργου CY-Biobank

Ολοκληρώθηκε την Πέμπτη και την Παρασκευή (18 και 19 Ιανουαρίου 2024) η τρίτη Περιοδική Ανασκόπηση του Έργου CY-Biobank, το οποίο εκτελείται από το Κέντρο Αριστείας για Βιοτρέπεζα και Βιοϊατρική Έρευνα biobank.cy του Πανεπιστημίου Κύπρου και χρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή, την Κυπριακή Δημοκρατία και το Πανεπιστήμιο Κύπρου. Η τρίτη Περιοδική Ανασκόπηση πραγματοποιήθηκε στο Σιακόλειο Εκπαιδευτικό Κέντρο Κλινικής Ιατρικής, από εξωτερικούς/ές ελεγκτές /ριες και αξιολογητές/ριες.

Την Ευρωπαϊκή Επιτροπή/REA εκπροσώπησε η Δρ Elisabet Salas (Research Programme Administrator) ενώ ως Εξωτερικοί Επιτηρητές/Ανεξάρτητοι Εξωτερικοί Εμπειρογνώμονες παρευρέθηκαν ο Καθηγητής Milan Macek (Charles University Prague, Department of Medical Genetics, School of Medicine, and Johns Hopkins University School of Medicine) και ο Καθηγητής Joan Xavier Comella Carnice (Director of the Institut de Recerca Sant Joan de Déu, and Director of Research, Innovation, and Learning at the SJD Barcelona Children's Hospital, Barcelona, Professor of Cell Biology – Universitat Autònoma de Barcelona).

Στην συνάντηση έλαβαν μέρος οι Εταίροι του Έργου από το Πανεπιστήμιο Κύπρου, το Medical University of Graz, η Ευρωπαϊκή Ερευνητική Υποδομή Βιοτραπεζών BBMRI-ERIC και η εταιρεία RTD Talos Ltd.

Τη διημερίδα προλόγισαν με χαιρετισμούς η Δρ Μαρία Παντελίδου, Ανώτερη Λειτουργός στο Υφυπουργείο Έρευνας, Καινοτομίας και Ψηφιακής Πολιτικής, ο Πρύτανης του Πανεπιστημίου Κύπρου Καθηγητής Τάσος Χριστοφίδης και η Πρόεδρος του Συμβουλίου του Κέντρου κυρία Έλενα Τάνου .

Στην ομιλία της η Δρ Παντελίδου τόνισε τη σημασία που το Υφυπουργείο Έρευνας και Καινοτομίας αποδίδει στα επτά Κέντρα Αριστείας που λειτουργούν στην Κύπρο και ειδικά στο biobank.cy που συντηρεί τη μεγάλη βιοτρέπεζα της χώρας, ενώ ο Πρύτανης του Πανεπιστημίου Κύπρου, Καθηγητής Τάσος Χριστοφίδης εξήρε τη σημασία του Κέντρου για την προώθηση της υγείας στον Κυπριακό πληθυσμό. Ο Πρύτανης σχολίασε θετικά το γεγονός ότι οι τρεις Διευθυντές των Κέντρων Αριστείας που φιλοξενεί το Πανεπιστήμιο Κύπρου, συμπεριλαμβανομένου του biobank.cy, έχουν συμπεριληφθεί στη λίστα του Stanford University, ανάμεσα στο ανώτερο 2% των επιστημόνων παγκοσμίως, των οποίων οι εργασίες έχουν διεθνή αντίκτυπο. Τόνισε επίσης ότι η στήριξη του Πανεπιστημίου στο Κέντρο εκδηλώνεται με διάφορους τρόπους, μεταξύ των οποίων η επιπλέον χρηματοδότηση για την απόκτηση ξεχωριστού κτηρίου. Τέλος, η κα Τάνου έδωσε έμφαση στον επιστημονικό και κοινωνικό αλλά και διπλωματικό ρόλο που έχει να διαδραματίσει το Έργο CY-Biobank και κατ' επέκταση το Κέντρο Αριστείας.



Από πλευράς του, ο Καθηγητής Κωνσταντίνος Δέλτας, Διευθυντής του Κέντρου Αριστείας biobank.cy, καλωσόρισε τους/ις συμμετέχοντες/χουσες στη συνάντηση και ανέφερε, μεταξύ άλλων, ότι αποτελεί μεγάλη καινοτομία για την Κύπρο η λειτουργία της Βιοτράπεζας η οποία δημιουργεί τις προϋποθέσεις για τη Βιοϊατρική έρευνα της επόμενης γενεάς. Ανακοίνωσε επίσης την πρώτη έκδοση των πεπραγμένων του Κέντρου που καλύπτουν τα πρώτα τέσσερα έτη λειτουργίας του, στην οποία περιγράφονται τα διάφορα τμήματα και δραστηριότητες καθώς και τα πρώτα χρήσιμα αποτελέσματα από την αξιοποίηση του αρχειοθετημένου υλικού και δεδομένων.

Ακολούθως, οι υπεύθυνοι/ες των Πακέτων Εργασιών του Έργου παρουσίασαν τα επιτεύγματα των ομάδων τους κατά την τρίτη Περιοδική Ανασκόπηση, λαμβάνοντας θετική ανταπόκριση από τους/ις αξιολογητές/ριες και εποικοδομητικές προτάσεις που αφορούν στο μέλλον του Έργου.

Σε σύντομο χρονικό διάστημα, το Κέντρο προτίθεται να διοργανώσει σχετική εκδήλωση με στόχο την παρουσίαση των πεπραγμένων και των μελλοντικών του στόχων στην ευρύτερη επιστημονική κοινότητα και στην κοινωνία.

Φιλοδοξία του Κέντρου Αριστείας biobank.cy είναι η παραγωγή νέας γνώσης για τη βελτίωση της ανθρώπινης υγείας και η συμβολή του στην πρόληψη, τη διάγνωση, την πρόγνωση και τη θεραπεία ασθενειών, με επιδίωξη η Κύπρος να αντιμετωπίσει τις νέες προκλήσεις που αφορούν στη μεταφραστική έρευνα και στην ιατρική ακριβείας. Παράλληλα, το έργο CY-Biobank στοχεύει να μελετήσει το κυπριακό ανθρώπινο γονιδίωμα, παράγοντας γνώση που θα εξυπηρετήσει ως εργαλείο αναφοράς για πολλά άλλα ερευνητικά προγράμματα που θα μελετήσουν σπάνιες μονογονιδιακές διαταραχές ή πιο συχνά σύνθετα νοσήματα με πολυπαραγοντική αιτιολογία.

Περισσότερα για τις δραστηριότητες του Κέντρου μπορείτε να βρείτε εδώ:
<https://biobank.cy/portfolio/activity-report-2019-2023/>
