



Ηράκλειο, 5/5/2017

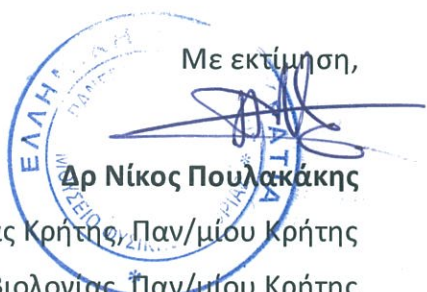
Ημερίδα

Η αξία των επιστημονικών συλλογών φυσικής ιστορίας και ο ρόλος τους στην κοινωνία, το περιβάλλον και την οικονομία

Ποιος είναι ο ρόλος των επιστημονικών συλλογών φυσικής ιστορίας; Ποια είναι η αξία των μουσειακών δειγμάτων; Πώς σχετίζονται και επηρεάζουν διάφορους τομείς, από το περιβάλλον έως την υγεία και την οικονομία; Ποιος είναι ο ρόλος των Μουσείων Φυσικής Ιστορίας; Ποια είναι η σημασία τους για την κοινωνία;

Την **Παρασκευή 12 Μαΐου 2017** θα πραγματοποιηθεί στον εκθεσιακό χώρο του Μουσείου Φυσικής Ιστορίας Κρήτης, Πανεπιστήμιο Κρήτης ημερίδα με στόχο την ενημέρωση και ευαισθητοποίηση της κοινωνίας και των αρχών για το ρόλο και τη σημασία των επιστημονικών συλλογών φυσικής ιστορίας. Κατά τη διάρκεια της ημερίδας, που θα διαρκέσει από τις 9:00 το πρωί έως τις 16:00 το απόγευμα, θα μιλήσουν διακεκριμένοι επιστήμονες/ερευνητές από τα μεγαλύτερα πανεπιστήμια της Ελλάδας. Στην ημερίδα, που είναι ανοικτή στο ευρύ κοινό, θα παρευρεθούν, μεταξύ άλλων, εκπρόσωποι της Γενικής Γραμματείας Έρευνας και Τεχνολογίας και του Μουσείου Φυσικής Ιστορίας του Λονδίνου. Παράλληλα, θα γίνει ενημέρωση για τη συμμετοχή της Ελλάδας, μέσω όλων των μουσείων φυσικής ιστορίας της χώρας, στο πρόγραμμα «*Distributed System of Scientific Collections, DiSSCo*» για τη δημιουργία μιας πανευρωπαϊκής ερευνητικής υποδομής για τις επιστημονικές συλλογές φυσικής ιστορίας, στοχεύοντας στην ένταξή της στον Ευρωπαϊκό Οδικό Χάρτη Υποδομών (European Strategy Forum on Research Infrastructures, ESFRI 2018).

Το πρόγραμμα της ημερίδας ακολουθεί στην επόμενη σελίδα.



Αν. Διευθυντής Μουσείου Φυσικής Ιστορίας Κρήτης, Παν/μίου Κρήτης

Αν. Καθηγητής Τμήματος Βιολογίας, Παν/μίου Κρήτης

Για περισσότερες πληροφορίες μπορείτε να απευθυνθείτε στους:

Δρ Νικόλαο Πουλακάκη, 2810 393619, poulakakis@nhmc.uoc.gr

Δρ Ιάσμη Στάθη, 2810 393262, iasmi@nhmc.uoc.gr



**Η αξία των επιστημονικών συλλογών φυσικής ιστορίας
και ο ρόλος τους στην κοινωνία, το περιβάλλον και την οικονομία**

12 ΜΑΪΟΥ 2017

Μουσείο Φυσικής Ιστορίας Κρήτης Παν/μιο Κρήτης, Ηράκλειο Κρήτης

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

Ώρα	Θέμα	Ομιλητής	Διάρκεια
10:00-10:20	Προσέλευση: Μουσείο Φυσικής Ιστορίας-Πανεπιστήμιο Κρήτης, Αίθουσα Πολυμέσων		
10:20-10:30	Σύντομοι χαιρετισμοί	Εκπρόσωποι φορέων	10'
10:30-10:50	Η αξία των συλλογών φυσικής ιστορίας	Απόστολος Τριχάς, Ε.Δ.Π. - Έφορος Συλλογής Αρθροπόδων, Σχολή Θετικών και Τεχνολογικών Επιστημών, Μουσείο Φυσικής Ιστορίας Κρήτης- Πανεπιστήμιο Κρήτης	20'
10:50-11:10	Αριστοτελείου Πανεπιστημίου πλούτος φυσικής ιστορίας: μια ανεκτίμητη κληρονομιά	Χαρίτων Σαρλ Χιντήρογλου, Κοσμήτορας Σχολής Θετικών Επιστημών, Καθηγητής τμ. Βιολογίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	20'
11:10-11:30	Οι συλλογές φυσικής ιστορίας εκτός Κρήτης, Θεσσαλονίκης και Πελοποννήσου	Αναστάσιος Λεγάκης, Αναπληρωτής Καθηγητής Ζωικής Ποικιλότητας, τμ. Βιολογίας, Εθνικό & Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	20'
11:30-12:00	Διάλειμμα		30'
12:00-12:20	Οι βοτανικές συλλογές του Εθνικού & Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών	Θεοφάνης Κωνσταντινίδης, Αναπληρωτής Καθηγητής Συστηματικής Βοτανικής, τμ. Βιολογίας, Εθνικό & Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	20'
12:20-12:40	Συλλογές βιο- και γεωποικιλότητας στο Πανεπιστήμιο Πατρών	Σίνος Γκιώκας, Αναπληρωτής Καθηγητής Βιοποικιλότητας & Εξέλιξης Χερσόβιων Ζώων, τμ. Βιολογίας, Πανεπιστήμιο Πατρών	20'
12:40-13:00	Οι συλλογές του Μουσείου Φυσικής Ιστορίας Κρήτης	Πέτρος Λυμπεράκης, Ε.Δ.Π. - Έφορος Συλλογής Σπονδυλωτών Ζώων, Σχολή Θετικών και Τεχνολογικών Επιστημών, Μουσείο Φυσικής Ιστορίας Κρήτης- Πανεπιστήμιο Κρήτης	20'
13:00-13:30	Διάλειμμα		30'
13:30-14:00	Ενημέρωση για το πρόγραμμα Distributed System of Scientific Collections (DiSSCo)	Δημήτρης Κουρέας, Μέλος Συντονιστικής Ομάδας Προγράμματος DiSSCo, Μουσείο Φυσικής Ιστορίας Λονδίνου	30'
14:00-15:00	Ανοιχτή Συζήτηση		60'
15:00	Ολοκλήρωση ημερίδας		