

1. ΑΝΩΤΑΤΗ
2. Πανεπιστήμιο Κύπρου
3. 15 Φεβ 2021 - 10:03



Διαδικτυακό σεμινάριο Π.Κ.: OpenAIRE και EOSC: σημεία αλληλεπίδρασης και συμβολή στην Ανοικτή Επιστήμη

Οι [Εθνικοί Κόμβοι Ανοικτής Πρόσβασης σε Κύπρο](#) (Βιβλιοθήκη Πανεπιστημίου Κύπρου) και Ελλάδα (Ερευνητικό Κέντρο «Αθηνά») συνεχίζουν για τρίτη χρονιά την ενημέρωση της ερευνητικής και ακαδημαϊκής κοινότητας για σημαντικές πτυχές που αφορούν την Ανοικτή Επιστήμη οργανώνοντας επίκαιρα διαδικτυακά σεμινάρια.

Το παρόν διαδικτυακό σεμινάριο (webinar) αφορά στην παρουσίαση της πανευρωπαϊκής ηλεκτρονικής υποδομής για την Ανοικτή Επιστήμη OpenAIRE και του Ευρωπαϊκού Νέφους Ανοικτής Επιστήμης - (European Open Science Cloud). Το webinar πραγματοποιείται σε συνεργασία με το NI4OS-Europe.

Πότε: Πέμπτη, 18 Φεβρουαρίου 2021

Ωρα: 11.00π.μ - 12.00μ.μ

Γλώσσα παρακολούθησης: Ελληνικά

Κοινό: Ερευνητές, Ακαδημαϊκό προσωπικό, Βιβλιοθηκονόμοι, Ερευνητικές υποδομές και υπηρεσίες έρευνας, Φορείς χρηματοδότησης ερευνητικών δραστηριοτήτων

Την παρουσίαση του συγκεκριμένου webinar έχει αναλάβει η κα Ναταλία Μανωλά, διευθύνουσα σύμβουλος του OpenAIRE και μέλος του εκτελεστικού συμβουλίου του EOSC.

Μεγάλο ενδιαφέρον παρουσιάζει τα τελευταία χρόνια η ραγδαία μεταβολή του τομέα Έρευνας και Καινοτομίας (E&K) στην Ευρώπη. Η υιοθέτηση του μοντέλου της Ανοικτής Επιστήμης από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή έχει οδηγήσει στη διοχέτευση ανοικτών προδιαγραφών σε εθνικά κανάλια έρευνας. Συμπληρωματικά με νέες πολιτικές που δημιουργούνται, αναπτύσσεται το EOSC, με σκοπό να αποτελέσει τον ενιαίο ερευνητικό ιστό της Ευρώπης, που εξ' ορισμού ενσωματώνει καλές πρακτικές και διασυνδέεται με εθνικά οικοσυστήματα E&K. Οι υποδομές έρευνας καλούνται να υποστηρίξουν την δεδομενοκεντρική έρευνα και να προσαρμοστούν στα νέα γεγονότα προσδίδοντας αξία στις παρεχόμενες υπηρεσίες τους.

Η παρουσίαση ενημερώνει για το OpenAIRE, την πολυετή δράση του στον Ευρωπαϊκό Χώρο Έρευνας και την εξέλιξή του σε νομική οντότητα με έδρα την Ελλάδα (Αστική Μη Κερδοσκοπική Εταιρεία - AMKE). Ακόμη, βοηθά στην κατανόηση του EOSC και της λειτουργίας του, καθώς και επικοινωνεί τη θέση του OpenAIRE στην υλοποίησή του και στο NI4OS-Europe. Επιπλέον, υπογραμμίζει τις αλλαγές που φέρει το EOSC σε διάφορους τομείς της Έρευνας&Καινοτομίας και εξηγεί πως θα επηρεάσουν την καθημερινότητα των ερευνητών, αλλά και ποια μέτρα βρίσκονται σε εξέλιξη προκειμένου να υποστηρίξουν πλήρως την ερευνητική διαδικασία σε όλες τις διαστάσεις.

Όσοι ενδιαφέρονται να παρακολουθήσουν το OpenAIRE Webinar **“OpenAIRE και EOSC: σημεία αλληλεπίδρασης και συμβολή στην Ανοικτή Επιστήμη”**, καλούνται να συμπληρώσουν τη φόρμα δήλωσης συμμετοχής [εδώ](#).

Ο σύνδεσμος για την πλατφόρμα παρακολούθησης θα αποσταλεί μια ημέρα πριν την πραγματοποίηση του webinar σε όσες/ους έχουν δηλώσει συμμετοχή.

Με τη λήξη του webinar θα διαμοιραστούν σε όλους τα αρχεία της παρουσίασης και η βιντεοσκόπηση.

Για ερωτήσεις και περισσότερες πληροφορίες, οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επικοινωνήσουν με: - Ελλάδα: openaire@athena-innovation.gr - Κύπρος: openaire-cy@ucy.ac.cy