


ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΣΕ WEBINAR



NEW

Νέος Κύκλος OpenAIRE Webinars στα ελληνικά

OpenAIRE

Η συνήθεια που έγινε θεσμός!
Οι Εθνικοί Κόμβοι Ελλάδας και Κύπρου επιστρέφουν με ακόμη περισσότερο
ενθουσιασμό εμπλουτίζοντας τις θεματικές τους.

Τα νέα επεισόδια αφορούν:

- Βιβλιοθηκονόμους
- Διαχειριστές αποθετηρίων
- Ερευνητές και Συντονιστές ευρωπαϊκών έργων
- Φοιτητές
- Όσους ενδιαφέρονται να μάθουν για Ερευνητικά Δεδομένα και Ανοικτή Επιστήμη

Μη χάσετε το πρώτο webinar της χρονιάς: **Πέμπτη 12 Μαρτίου, 12.00 μ.μ.**
"Ανοικτή Επιστήμη και Ανοικτά Δεδομένα για την προώθηση των αποτελεσμάτων της έρευνας"
Ομιλήτρια: **Νάνσυ Ποντίκα**, Open University UK

#OpenScienceGreece

Οι [Εθνικοί Κόμβοι για την Ανοικτή Πρόσβαση στην Ελλάδα και στην Κύπρο](#) επιστρέφουν και φέτος δυναμικά στην ενημέρωση της ακαδημαϊκής και ερευνητικής κοινότητας μέσα από νέο κύκλο μηνιαίων διαδικτυακών σεμιναρίων για θέματα που αφορούν την υπεύθυνη διεξαγωγή έρευνας και, συγκεκριμένα, την Ανοικτή Επιστήμη! Σας προσκαλούμε στο εναρκτήριο webinar της χρονιάς με θέμα τα ανοικτά ερευνητικά δεδομένα.

OpenAIRE Webinar: "Ανοικτή Επιστήμη και Ανοικτά Δεδομένα για την προώθηση των αποτελεσμάτων της έρευνας"

Πότε; Πέμπτη, 12 Μαρτίου 2020

Ώρα; 12.00 - 13.00 μ.μ

Πού; Για παρακολούθηση, συνδεθείτε [εδώ](#)

Γλώσσα παρουσίασης: Ελληνικά

Κοινό: Βιβλιοθηκονόμοι, Ακαδημαϊκοί, Ερευνητές, Φοιτητές

Με μεγάλη χαρά, ανακοινώνουμε ότι την παρουσίαση του συγκεκριμένου webinar έχει αναλάβει η Νάνσυ Ποντίκα, Aggregation Officer Ανοικτής Πρόσβασης στο [CORE](#).

Κατά τη διάρκεια του διαδικτυακού σεμιναρίου, η Νάνσυ θα αναλύσει τις αρχές της Ανοικτής Επιστήμης και των Ανοικτών Δεδομένων προκειμένου να υπογραμμίσει τα οφέλη της εξωστρέφειας στην έρευνα, γνωστή και με τον όρο Επιστημονική Επικοινωνία (scholarly

communication). Με την Ανοικτή Επιστήμη να αποτελεί προτεραιότητα της ΕΕ, η οποία εκφράζεται πλέον ως προϋπόθεση χρηματοδότησης, έχει ξεκινήσει τα τελευταία χρόνια εντατικά η ενσωμάτωση καλών πρακτικών ανοικτής επιστήμης σε εθνικά ερευνητικά οικοσυστήματα. Το γεγονός αυτό έχει οδηγήσει στον επαναπροσδιορισμό ροών εργασίας και στην ενίσχυση των υπηρεσιών που υποστηρίζουν την έρευνα.

Στο τέλος του webinar οι συμμετέχοντες θα:

- κατανοούν τους όρους Ανοικτή Επιστήμη και Ανοικτά Δεδομένα
- γνωρίζουν πηγές που περιέχουν εκπαιδευτικό υλικό σχετικά με αυτές τις δύο έννοιες
- είναι ενήμεροι για τις τελευταίες εξελίξεις και ενημερώσεις στον τομέα
- μπορούν να εφαρμόσουν ή να βοηθήσουν άλλους να εφαρμόσουν στην πράξη τις δύο αυτές έννοιες
- μπορούν να συμβάλλουν στην προώθηση της Ανοικτής Επιστήμης και των Ανοικτών Δεδομένων.

Εάν επιθυμείτε να παρακολουθήσετε το OpenAIRE webinar “**Ανοικτή Επιστήμη και Ανοικτά Δεδομένα για την προώθηση των αποτελεσμάτων της έρευνας**” παρακαλώ συμπληρώστε τη φόρμα δήλωσης συμμετοχής ([εδώ](#)).

Συνοπτικό Βιογραφικό Σημείωμα της ομιλήτριας:

Η Νάνσυ Ποντίκα κατέχει διδακτορικό δίπλωμα στην Ανοικτή Πρόσβαση από τη Σχολή Βιβλιοθηκονομίας και Πληροφορικής του Πανεπιστημίου Simmons στη Βοστώνη, MA, ΗΠΑ. Οι κύριοι τομείς ενδιαφέροντος της είναι η ανοικτή πρόσβαση, η ανοικτή επιστήμη, η υπεύθυνη έρευνα και καινοτομία και ο ρόλος της εξόρυξης κειμένου και δεδομένων για την επιστημονική βιβλιογραφία ανοικτής πρόσβασης. Υποστηρίζει την ανοικτή πρόσβαση, την πρόσβαση μηχανών σε ερευνητικά έγγραφα ανοικτής πρόσβασης και την προώθηση ανοικτής επιστήμης για την προώθηση της έρευνας. Αυτή τη στιγμή είναι ο Aggregation Officer Ανοικτής Πρόσβασης στο CORE (<https://core.ac.uk>), μια υπηρεσία που συγκεντρώνει εκατομμύρια ερευνητικά έγγραφα ανοικτής πρόσβασης. Έχει εργαστεί ως Σύμβουλος Ανοικτής Πρόσβασης και Συντονιστής Έργου στο Repositories Support Project (RSP) και ως διαχειριστής αποθετηρίων στο Royal Holloway, Πανεπιστήμιο του Λονδίνου. Έχει συμμετάσχει σε πέντε ευρωπαϊκά προγράμματα, FOSTER και FOSTER Plus (<https://www.fosteropenscience.eu>), OpenMinTeD (<http://openminted.eu>), FIT4RRI (<http://fit4rri.eu>) και ON -MERRIT (<https://on-merrit-stage.netlify.com>). Είναι επίσης editor του Καταλόγου Ανοικτής Πρόσβασης (<http://oad.simmons.edu>) και συμμετέχει στο Open Access Tracking Project (<http://bit.ly/o-a-t-p>).

ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-2091-0402>

Twitter: [@nancypontika](#)

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

Για ερωτήσεις και περισσότερες πληροφορίες, μη διστάσετε να επικοινωνήσετε μαζί μας!

- Ελλάδα openaire@athena-innovation.gr

- Κύπρος openaire-cy@ucy.ac.cy