

Τα ανοικτά δεδομένα
και οι διαστάσεις τους
για την επιστημονική έρευνα

Κατερίνα Λενάκη

*Ημερίδα «Ανοικτά δεδομένα και Επιστημονική Έρευνα»
Κ.Ε.ΜΕ. Πανεπιστημίου Κρήτης
Ρέθυμνο, Τετάρτη 7 Ιουνίου 2017*

*Το παρόν διατίθεται με τους όρους της άδειας CC BY-SA
με εξαίρεση το περιεχόμενο που αποτελεί έργο τρίτων και
υπόκειται σε άλλου τύπου άδεια χρήσης*



Δεδομένα;





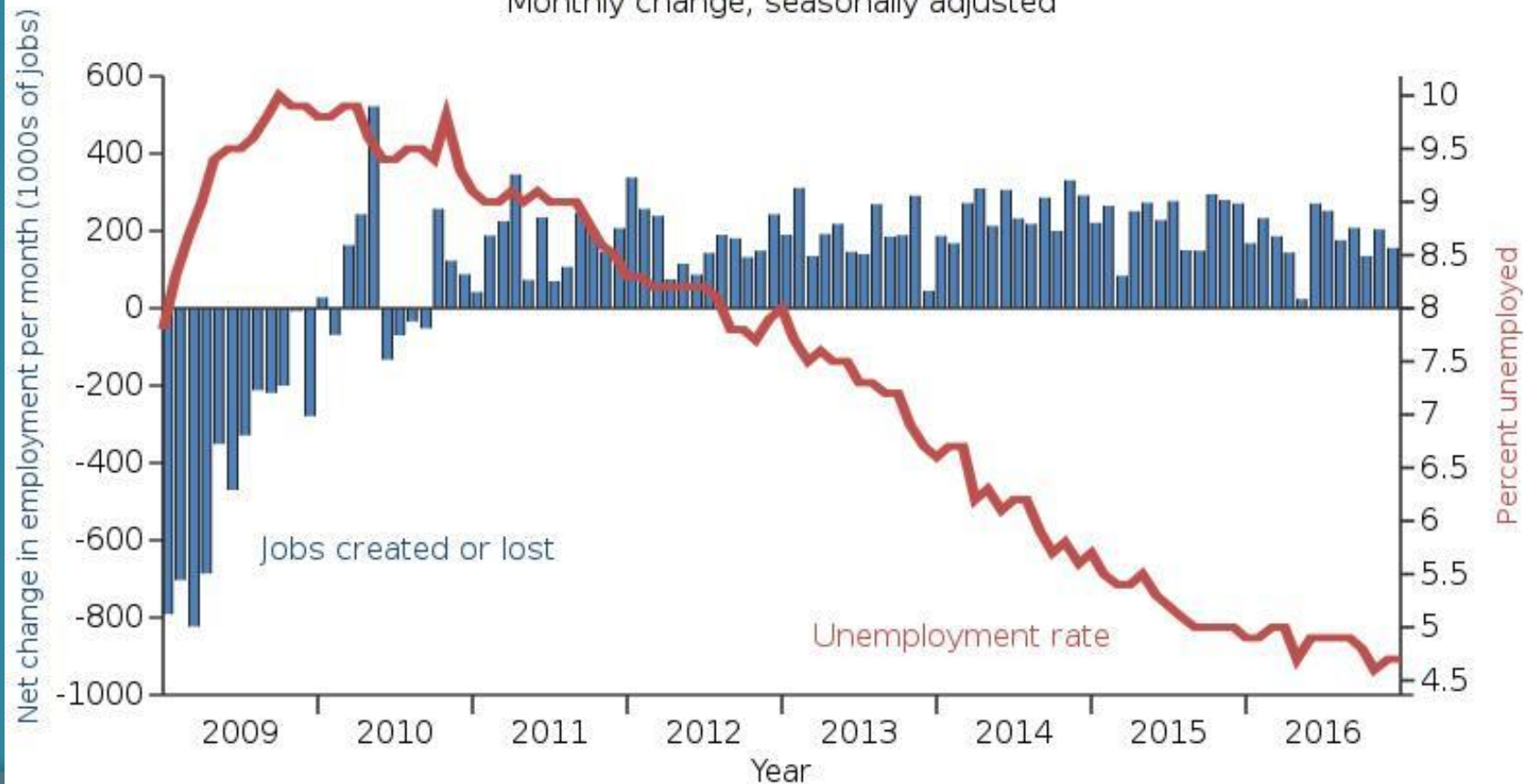
	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P
1	coast_name,C,100	coast_name_gr,C,2	coast_desc,C,254	region_en,C,7	region_gr,C,5	refecture_en,C,7	refecture_gr,C,7	municipality_en,C,70	municipality_gr,C,254	coordsys_1,C,25	lon_etr89,N,16,6	lat_etr89,N,16,6	Coordsys_2,C,
2	Αγγλικό Όνομα Ακτής	Ελληνικό Όνομα Ακτής	Περιγραφή Τοποθεσίας Σημείου Δειγματοληψίας	Αγγλικό όνομα Περιφέρειας	Ελληνικό όνομα Περιφέρειας	Αγγλικό όνομα Περιφερειακής Ενότητας	Ελληνικό όνομα Περιφερειακής Ενότητας	Αγγλικό όνομα Δήμου	Ελληνικό όνομα Δήμου	Γεωγραφικό σύστημα αναφοράς συντεταγμένων	Γεωγραφικό μήκος υδάτων κολύμβησης (ETRS 89)	Γεωγραφικό πλάτος υδάτων κολύμβησης (ETRS 89)	Γεωγραφικό σύστημα ανα
3	Myrtos	Μύρτος	Μέσον ακτής	KRITI	KRHTHS	LASITHI	ΛΑΣΙΘΙΟΥ	IERAPETRAS	ΙΕΡΑΠΕΤΡΑΣ	ETRS89	25.584200	35.003400	WGS84
4	Pacheia Ammos	Παχειά Άμμος	90 μ. από το βορειοδυτικό άκρο	KRITI	KRHTHS	LASITHI	ΛΑΣΙΘΙΟΥ	IERAPETRAS	ΙΕΡΑΠΕΤΡΑΣ	ETRS89	25.803900	35.110800	WGS84
5	Vai - Foinikodasos	Βάι - Φοινικόδασος	Νότιο άκρο ακτής	KRITI	KRHTHS	LASITHI	ΛΑΣΙΘΙΟΥ	SITEIAS	ΣΗΤΕΙΑΣ	ETRS89	26.265100	35.253600	WGS84
6	Kouremenos	Κουρεμένος	430 μ. από το βόρειο άκρο της	KRITI	KRHTHS	LASITHI	ΛΑΣΙΘΙΟΥ	SITEIAS	ΣΗΤΕΙΑΣ	ETRS89	26.267600	35.211800	WGS84
7	Chiona	Χιώνα	Μέσον ακτής	KRITI	KRHTHS	LASITHI	ΛΑΣΙΘΙΟΥ	SITEIAS	ΣΗΤΕΙΑΣ	ETRS89	26.277100	35.198000	WGS84
8	Kato Zarkos	Κάτω Ζάκρος	Μέσον ακτής	KRITI	KRHTHS	LASITHI	ΛΑΣΙΘΙΟΥ	SITEIAS	ΣΗΤΕΙΑΣ	ETRS89	26.263500	35.096300	WGS84
9	Vourlia	Βούρλια	70 μ. από το βόρειο άκρο της	KRITI	KRHTHS	LASITHI	ΛΑΣΙΘΙΟΥ	SITEIAS	ΣΗΤΕΙΑΣ	ETRS89	26.233900	35.041600	WGS84
10	Limanaki - Goudoura	Λιμανάκι - Γούδουρα	140 μ. από το νοτιοανατολικό	KRITI	KRHTHS	LASITHI	ΛΑΣΙΘΙΟΥ	SITEIAS	ΣΗΤΕΙΑΣ	ETRS89	26.095600	35.009400	WGS84
11	Koinotiki Plaz Makryi	Κοινοτική Πλαζ Μακρύι	150 μ. από το βορειοανατολικό	KRITI	KRHTHS	LASITHI	ΛΑΣΙΘΙΟΥ	IERAPETRAS	ΙΕΡΑΠΕΤΡΑΣ	ETRS89	25.975500	35.038900	WGS84
12	Analipsi	Ανάληψη	Μέσον ακτής	KRITI	KRHTHS	LASITHI	ΛΑΣΙΘΙΟΥ	IERAPETRAS	ΙΕΡΑΠΕΤΡΑΣ	ETRS89	25.981200	35.038900	WGS84
13	Diaskari	Διασκάρι	80 μ. από το βορειοδυτικό άκρο	KRITI	KRHTHS	LASITHI	ΛΑΣΙΘΙΟΥ	IERAPETRAS	ΙΕΡΑΠΕΤΡΑΣ	ETRS89	25.993100	35.033500	WGS84
14	Lagkoufa	Λαγκούφα	Μέσον ακτής	KRITI	KRHTHS	LASITHI	ΛΑΣΙΘΙΟΥ	IERAPETRAS	ΙΕΡΑΠΕΤΡΑΣ	ETRS89	25.986000	35.037700	WGS84
15	Achlia Schinokapsali	Αχλιά Σχινοκαψάλων	Μέσον ακτής	KRITI	KRHTHS	LASITHI	ΛΑΣΙΘΙΟΥ	IERAPETRAS	ΙΕΡΑΠΕΤΡΑΣ	ETRS89	25.891700	35.026800	WGS84
16	Agia Varvara	Αγία Βαρβάρα	Μέσον ακτής	KRITI	KRHTHS	LASITHI	ΛΑΣΙΘΙΟΥ	AGIOU NIKOLAOU	ΑΓΙΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΥ	ETRS89	25.498700	35.299400	WGS84
17	Mroufou	Μπούφου	Μέσον ακτής	KRITI	KRHTHS	LASITHI	ΛΑΣΙΘΙΟΥ	AGIOU NIKOLAOU	ΑΓΙΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΥ	ETRS89	25.530200	35.312200	WGS84
18	Sisi - Limani	Σίσυ - Λιμάνι	Νότιο άκρο ακτής	KRITI	KRHTHS	LASITHI	ΛΑΣΙΘΙΟΥ	AGIOU NIKOLAOU	ΑΓΙΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΥ	ETRS89	25.518100	35.308700	WGS84
19	Milatos	Μίλατος	57 μ. από το δυτικό άκρο της	KRITI	KRHTHS	LASITHI	ΛΑΣΙΘΙΟΥ	AGIOU NIKOLAOU	ΑΓΙΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΥ	ETRS89	25.562800	35.319400	WGS84
20	Analoukas	Ανάλουκας	70 μ. από το δυτικό άκρο της	KRITI	KRHTHS	LASITHI	ΛΑΣΙΘΙΟΥ	SITEIAS	ΣΗΤΕΙΑΣ	ETRS89	26.185600	35.211900	WGS84
21	Siteia	Σήτεια	Βορειοδυτικό άκρο ακτής	KRITI	KRHTHS	LASITHI	ΛΑΣΙΘΙΟΥ	SITEIAS	ΣΗΤΕΙΑΣ	ETRS89	26.109200	35.205200	WGS84
22	Papadiokampos	Παπαδιοκάμπος	40 μ. από το βορειοδυτικό άκρο	KRITI	KRHTHS	LASITHI	ΛΑΣΙΘΙΟΥ	SITEIAS	ΣΗΤΕΙΑΣ	ETRS89	26.038900	35.225900	WGS84
23	Mochlos - Xerosternia	Μόχλος - Ξεροστέρνια	Μέσον ακτής	KRITI	KRHTHS	LASITHI	ΛΑΣΙΘΙΟΥ	SITEIAS	ΣΗΤΕΙΑΣ	ETRS89	25.920200	35.179000	WGS84
24	Arkadi	Αρκάδι	Μέσον ακτής	KRITI	KRHTHS	RETHYMNOY	ΡΕΘΥΜΝΟΥ	RETHYMNIS	ΡΕΘΥΜΝΗΣ	ETRS89	24.532300	35.372400	WGS84
25	Rethymno	Ρέθυμνο	500 μ. από το δυτικό άκρο της	KRITI	KRHTHS	RETHYMNOY	ΡΕΘΥΜΝΟΥ	RETHYMNIS	ΡΕΘΥΜΝΗΣ	ETRS89	24.488500	35.367200	WGS84
26	Koumpes	Κούμπες	Μέσον ακτής	KRITI	KRHTHS	RETHYMNOY	ΡΕΘΥΜΝΟΥ	RETHYMNIS	ΡΕΘΥΜΝΗΣ	ETRS89	24.458100	35.364300	WGS84
27	Pigianos Kampos	Πηγιασός Κάμπος	Μέσον ακτής	KRITI	KRHTHS	RETHYMNOY	ΡΕΘΥΜΝΟΥ	RETHYMNIS	ΡΕΘΥΜΝΗΣ	ETRS89	24.565300	35.379500	WGS84
28	Skaleta	Σκαλέτα	80 μ. από το δυτικό άκρο της	KRITI	KRHTHS	RETHYMNOY	ΡΕΘΥΜΝΟΥ	RETHYMNIS	ΡΕΘΥΜΝΗΣ	ETRS89	24.605900	35.390400	WGS84
29	Varkotopos	Βαρκότοπος	40 μ. από το βόρειο άκρο της	KRITI	KRHTHS	RETHYMNOY	ΡΕΘΥΜΝΟΥ	MYLOPOTAMOU	ΜΥΛΟΠΟΤΑΜΟΥ	ETRS89	24.782700	35.410700	WGS84
30	Mpali - Livadi	Μπαλί - Λιβάδι	120 μ. από το βορειοδυτικό άκρο	KRITI	KRHTHS	RETHYMNOY	ΡΕΘΥΜΝΟΥ	MYLOPOTAMOU	ΜΥΛΟΠΟΤΑΜΟΥ	ETRS89	24.784300	35.408000	WGS84
31	Panormo	Πάνορμο	30 μ. από το βορειοδυτικό άκρο	KRITI	KRHTHS	RETHYMNOY	ΡΕΘΥΜΝΟΥ	MYLOPOTAMOU	ΜΥΛΟΠΟΤΑΜΟΥ	ETRS89	24.691100	35.418900	WGS84
32	Panormo - Limni	Πάνορμο - Λίμνη	35 μ. από το βόρειο άκρο της	KRITI	KRHTHS	RETHYMNOY	ΡΕΘΥΜΝΟΥ	MYLOPOTAMOU	ΜΥΛΟΠΟΤΑΜΟΥ	ETRS89	24.688100	35.419300	WGS84
33	Agia Galini	Αγία Γαλήνη	Μέσον ακτής	KRITI	KRHTHS	RETHYMNOY	ΡΕΘΥΜΝΟΥ	AGIOU VASILEIOY	ΑΓΙΟΥ ΒΑΣΙΛΕΙΟΥ	ETRS89	24.691600	35.098000	WGS84
34	Episkopi 1	Επισκοπή 1	Μέσον ακτής	KRITI	KRHTHS	RETHYMNOY	ΡΕΘΥΜΝΟΥ	RETHYMNIS	ΡΕΘΥΜΝΗΣ	ETRS89	24.341100	35.351100	WGS84
35	Plakias 2	Πλακιάς 2	80 μ. από το νοτιοανατολικό	KRITI	KRHTHS	RETHYMNOY	ΡΕΘΥΜΝΟΥ	AGIOU VASILEIOY	ΑΓΙΟΥ ΒΑΣΙΛΕΙΟΥ	ETRS89	24.391000	35.191300	WGS84
36	Plakias 1	Πλακιάς 1	420 μ. από το βορειοδυτικό άκρο	KRITI	KRHTHS	RETHYMNOY	ΡΕΘΥΜΝΟΥ	AGIOU VASILEIOY	ΑΓΙΟΥ ΒΑΣΙΛΕΙΟΥ	ETRS89	24.396800	35.188800	WGS84
37	Souda	Σούδα	Μέσον ακτής	KRITI	KRHTHS	RETHYMNOY	ΡΕΘΥΜΝΟΥ	AGIOU VASILEIOY	ΑΓΙΟΥ ΒΑΣΙΛΕΙΟΥ	ETRS89	24.365800	35.192000	WGS84
38	Damnoni	Δαμνόνι	Μέσον ακτής	KRITI	KRHTHS	RETHYMNOY	ΡΕΘΥΜΝΟΥ	AGIOU VASILEIOY	ΑΓΙΟΥ ΒΑΣΙΛΕΙΟΥ	ETRS89	24.414700	35.174300	WGS84
39	Korakas - Rodakino	Κόρακας - Ροδάκινο	140 μ. από το ανατολικό άκρο	KRITI	KRHTHS	RETHYMNOY	ΡΕΘΥΜΝΟΥ	AGIOU VASILEIOY	ΑΓΙΟΥ ΒΑΣΙΛΕΙΟΥ	ETRS89	24.315700	35.187200	WGS84
40	Koum Kapi	Κουμ Καπί	100 μ. από το ανατολικό άκρο	KRITI	KRHTHS	CHANION	ΧΑΝΙΩΝ	CHANION	ΧΑΝΙΩΝ	ETRS89	24.029200	35.516100	WGS84
41	Nea Chora	Νέα Χώρα	200 μ. από το βορειοανατολικό	KRITI	KRHTHS	CHANION	ΧΑΝΙΩΝ	CHANION	ΧΑΝΙΩΝ	ETRS89	24.006700	35.514200	WGS84
42	Agios Onoufrios	Άγιος Ονούφριος	30 μ. από το νότιο άκρο της	KRITI	KRHTHS	CHANION	ΧΑΝΙΩΝ	CHANION	ΧΑΝΙΩΝ	ETRS89	24.063100	35.548800	WGS84

Geodata.gov.gr, CC BY v.3.0

United States Employment Statistics

Jan 2009 - Jan 2017

Monthly change, seasonally adjusted





Knowledge

Overview

Scientific tools & databases

Publications

Search publications

Reference & measurement

Patents & technologies

Training

Consumer conditions in the EU: revised framework and empirical investigation

Abstract:

This report aims to identify the scope for conceptual and empirical improvements to the EC Consumer Conditions Scoreboard by the Consumers Directorate of DG Justice and Consumers of the European Commission. For this purpose, we explore the economic theory of consumer decision making, the regulatory framework of consumer protection in the EU, the statistical properties of the Consumer Conditions Index included in the EC scoreboard (the 9th edition), and the structure and content of other (national) consumer surveys developed internationally. As a result we develop an updated framework to measure consumer conditions in EU countries, and we propose a revision of questionnaires for the EC surveys of consumers and retailers. The second part of the report presents an empirical investigation of the micro data from the revised EC surveys of consumers and retailers.



Files: [2015-10-12_consumer_conditions_final_report.pdf](#) 

URI:

Authors: VAN ROY Vincent
ROSSETTI Fiammetta

Related topics[Composite indicators](#)[Consumer products](#)



- Ο Θεσμός
- Το Πολίτευμα
- Σύνταγμα
- Συνταγματική Ιστορία
- Εκλογές
- >> Εκλογικό Αποτέλεσμα
- Κανονισμός της Βουλής
- Το Κτήριο
- Ιστορία Κτηρίου
- Εικονική Περιήγηση
- Αρχειό Πολυμέσων
- Η Βιβλιοθήκη
- Ταυτότητα
- Συλλογές
- Κοινοβουλευτική Συλλογή
- Κατάλογοι
- Ψηφιακή Βιβλιοθήκη

Σύνδεσμοι



Η Βουλή : Το Κτήριο

Αρχειό Πολυμέσων

Κατηγορία: Επιλέξτε Αναζήτηση: Αναζήτηση

VIDEOS ΕΙΚΟΝΕΣ

31 Μαΐου 2107

ΔΙΑΡΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΥΠΟΘΕΣΕΩΝ

Συνεδρίαση με θέματα ημερήσιας διάταξης:

Α) Διατύπωση γνώμης, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 52 του ν.4139/2013, ΦΕΚ 103Α), όπως ισχύει, σε συνδυασμό με τα άρθρα 32 παρ. 5 και 49Α του Κτβ, μετά από ακρόαση του προτεινομένου, από τον Υπουργό Υγείας, για διορισμό (ανανέωση θητείας) στη θέση του Προέδρου του Οργανισμού Κατά των Ναρκωτικών (ΟΚΑΝΑ), κ. Ευάγγελου Καφετζόπουλου.

Β) Ενημέρωση των μελών της Επιτροπής, σύμφωνα με το άρθρο 36 παρ. 5 του Κτβ, από τον Υπ. Υγείας, κ. Ανδρέα Ξανθό, σχετικά με την εφαρμογή του Αντικαπναστικού Νόμου.

0:00:00 / 2:18:26

Α) Διατύπωση γνώμης, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 52 του ν.4139/2013, (ΦΕΚ 103Α), όπως ισχύει, σε συνδυασμό με τα άρθρα 32 ...Η ΔΙΑΡΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΥΠΟΘΕΣΕΩΝ θα συνεδριάσει με θέματα ημερήσιας διάταξης:

Ομίλια της Επιτροπής της Ευρωπαϊκής Ένωσης, αρμόδιας για θέματα Περιφερειακής ...ΕΙΣΙΔΙΚΗ

Επεξεργασία και εξέταση του σχεδίου νόμου του Υπουργείου Εσωτερικών «Κύρωση του Πρωτοκόλλου

Ενημέρωση των μελών της Επιτροπής, από την Υπουργό Τουρισμού, κυρία Έλενα Κουντουρά, σύμφωνα με το

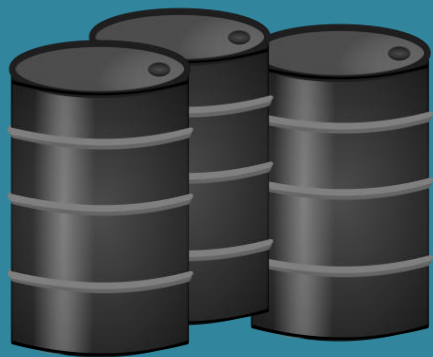
Διατύπωση γνώμης από τα μέλη της Επιτροπής, σύμφωνα με τις διατάξεις της παρ. 2α του άρθρου 18 του

Συνεδρίαση Ολομέλειας 03/04/2017 PB' 03/04/2017



Data is the new oil!

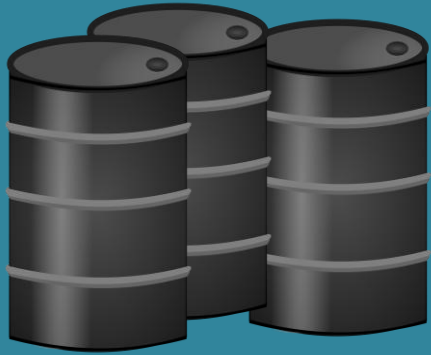




Δεδομένα



Γνώση
Έρευνα
Ανάπτυξη
Υποδομές



Δεδομένα



Αποφάσεις
Υπηρεσίες
Οικονομία
Καινοτομία

Μεγάλη αξία...

Μεγάλα δεδομένα
(Big Data)

Δεδομένα δημοσίου Τομέα
(Public Sector Information)

Κίνημα Ανοικτών Δεδομένων

Δικαίωμα του πολίτη
η πρόσβαση στη
δημόσια πληροφορία

Καταπολέμηση
διαφθοράς

Αξιοποίηση
δεδομένων

Διαδίκτυο

Τ.Π.Ε.



Υποστηρικτές

- ✓ Κυβερνήσεις
- ✓ Φορείς χρηματοδότησης
- ✓ Διεθνείς Οργανισμοί
- ✓ Ακαδημαϊκή Κοινότητα

Ανοικτά δεδομένα I

Όταν οποιοσδήποτε μπορεί
να έχει πρόσβαση
να τα χρησιμοποιήσει
να τα αναδιανέμει

(Open Data Institute)

Ανοικτά δεδομένα ΙΙ

- ✓ ως βασική αρχή
- ✓ το συντομότερο δυνατό
- ✓ στο διαδίκτυο
- ✓ μηχαναγνώσιμα

Ανοικτά δεδομένα III

- ✓ με ανοικτές άδειες
- ✓ με ποιότητα
- ✓ χωρίς ή με ελάχιστο κόστος αναπαραγωγής

Δημόσιος Τομέας

Ιδιωτικός τομέας

Δημιουργία
Δεδομένων

Επικύρωση
Δεδομένων

Συγκέντρωση
δεδομένων

Ανάλυση
Δεδομένων

Προϊόντα &
Υπηρεσίες
Δεδομένων

Συγκεντρω
μένες
Υπηρεσίες

Αποθήκευση και Συντήρηση Δεδομένων

Δημόσιο καθήκον

Προστιθέμενη αξία από τον κάτοχο του
δημοσίου περιεχομένου

Προστιθέμενη αξία από όποιον
επαναχρησιμοποιεί

(Τελικός) Χρήστης

Επαναχρησιμοποίηση
& Αξιοποίηση



Ανοικτά Δεδομένα

Παραγωγή, Διάθεση
& Αξιολόγηση



Ερευνητής

Τα ανοικτά δεδομένα ως
αντικείμενο επιστημονικής
έρευνας



Search Datasets

Search

[SPARQL Search](#)



Browse Datasets by Categories



Agriculture, Fisheries,
Forestry & Foods



Energy



Regions & Cities



Transport



Economy & Finance



International Issues



Government & Public
Sector



Justice, Legal System &
Public Safety



Environment

Latest News



New webinar on the
re-use of Open Data
19/05/2017



Fourth Edition of the
Open Data Barometer
launched
02/06/2017



SEMIC 2017
Conference in Malta

The UK Data Service makes use of browser cookies. By continuing to use this website you are agreeing to our use of cookies. [Tell me more](#)



[Site search](#) [Accessibility](#) [FAQ](#) [Help](#) [Contact](#) [New users](#) [Sitemap](#)

UK Data Service

[About us](#)

[Get data](#)

[Use data](#)

[Manage data](#)

[Deposit data](#)

[News and events](#)



[Register / Login](#)

Explore the UK's largest collection of social, economic and population data resources

Search data



About the UK Data Service



Guides and resources

[Dataset guides](#)

[Topic guides](#)

[Methods and software guides](#)

[Guides to exploring online](#)

[See more](#)



Video tutorials

See our growing range of training videos



Harvard Dataverse

 Metrics

2,514,564 Downloads



Share, archive, and get credit for your data. Find and cite data across all research fields.



Find

[Advanced Search](#)

[+ Add Data](#)

 **Dataverses (2,180)**

 **Datasets (73,977)**

 **Files (341,987)**

Dataverse Category

Research Project (627)

Researcher (605)

Organization or Institution (171)

Journal (165)

Research Group (33)

[More...](#)

Metadata Source

Harvested (51,644)

Harvard Dataverse (24,513)

Publication Date

2015 (15,577)

2011 (9,627)

1 to 10 of 76,157 Results

 Sort ▾


Replication Data for: What draws politicians' attention. An experimental study of issue framing effects on individual political elites. 

Jun 6, 2017 - Political Behavior Dataverse



Sevenans, Julie, 2017, "Replication Data for: What draws politicians' attention. An experimental study of issue framing effects on individual political elites.", doi:10.7910/DVN/B3YH3T, Harvard Dataverse, V1

These data allow to replicate the main findings of the article in Political Behavior

Investigating the current and potential role of local biodiversity in meeting nutritional requirements of infants and young children in rural Southern Benin 

Jun 6, 2017 - Dietary Species Richness: Validation of a Diet Biodiversity Indicator Dataverse



Termote, C.; Ntandou-Bouzitou, D.G., 2017, "Investigating the current and potential role of local biodiversity in meeting nutritional requirements of infants and young children in rural Southern Benin", doi:10.7910/DVN/ENDSGS, Harvard Dataverse, V1

Research question: Why in the presence of high diversity of food sources undernutrition exists at high level in infants and young children in villages of Bopa and Houeyogbe Districts in southern Benin? Objective: To assess the role of local biodiversity in meeting nutritional req...

Replication Data for "Traditions of Tolerance: The Long-Run Persistence of Regional Variation in Attitudes towards English Immigrants" 

Jun 6, 2017 - British Journal of Political Science Dataverse



[Αναζήτηση](#)[Καθαρισμός](#)

Αναζήτηση αυστηρώς μέσα στα όρια ιστορικών περιόδων ή χρονολογικών διαστημάτων [Off](#)

Φίλτρα αποτελεσμάτων

<< < 1 2 3 > >>

(232 αποτελέσματα)

[🔍](#) [🔍](#) [Καθαρισμός](#)

EKT τύπος τεκμηρίου

{ Semantics.gr }

EKT ιστορική περίοδος

{ Semantics.gr }

EKT χρονολόγηση

Τύπος τεκμηρίου

Europeana τύπος



Κρήτη, Αρχάνες. Κάτοψη του μινωικού ταφικού συγκροτήματος στο Φουρνί.

EKT τύπος
Σχέδιο/Σκίτσο



Τύποι μινωικών οστεοφυλακίων από το Μόχλο και το Παλαίκαστρο της Κρήτης.

EKT τύπος
Σχέδιο/Σκίτσο



Σχέδιον αποκατασταθείσης μινωικής λύρας, βάσει των εκ Κνωσού τεμαχίων εξ αλαβάστρου.

EKT τύπος
Σχέδιο/Σκίτσο

Ανοικτά δεδομένα για τη
διάδοση & αξιολόγηση της
επιστημονικής έρευνας

Ποια ερευνητικά δεδομένα;

Δημοσιεύσεις

Μελέτες

Αναφορές

Εσωτερικές/Τεχνικές

Ροές εργασιών

Μετρήσεις

Στατιστικά στοιχεία

Πρωτογενή δεδομένα

Σύνολα δεδομένων

Μεγάλα δεδομένα

Φωτογραφίες

Βίντεο

Συνεντεύξεις κλπ

Εμπλεκόμενοι

Ερευνητές
Συγγραφείς

Εκδότες
Βιβλιοθήκες

Ανώτατα εκπαιδευτικά ιδρύματα
Φορείς χρηματοδότησης

Ανοικτή πρόσβαση στις δημοσιεύσεις

Gold OA

Χρυσός Δρόμος
(Open Access
Publishing)

Περιοδικά
ανοικτής
πρόσβασης

Green OA

Πράσινος Δρόμος
(Self-archiving)

Καταθετήρια

- θεματικά
- ιδρυματικά

 journals articles[\[Advanced Search\]](#)

10,676 Journals
6,550 searchable at Article level
135 Countries
2,109,896 Articles

Directory of Open Access Journals (DOAJ)

DOAJ is an online directory that indexes and provides access to high quality, open access, peer-reviewed journals.

All journals that were accepted into DOAJ before March 2014 are now required to reapply. If you have a journal indexed in DOAJ, please log into your [Publisher Area](#) and follow the instructions.

[FAQs](#)[Features](#)[Open Access Information](#)[Best Practice](#)[Download metadata](#)[!\[\]\(06a315363e7801bba8c7489a6694af19_img.jpg\) New Journals Feed](#)

Researcher-Led Publishing

Ubiquity Press is an open access publisher of peer-reviewed academic journals, books and data. We operate a highly cost-efficient model that makes quality open access publishing affordable for everyone.

We also make our platform available to the **Ubiquity Partner Network**, providing the infrastructure and services to enable university and society presses to run sustainably and successfully.

Conversations

< previous

next >


ISBER
 @ISBER_ORG


Galliera Genetic Bank: A DNA and Cell Line #Biobank from Patients Affected by Genetic Diseases:

ow.ly/c5Z53071FRs

4:10 PM - 12 Dec 2016

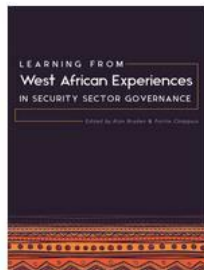
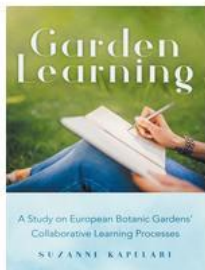
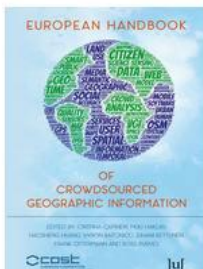


Open Journal of Bioresources

Article: Galliera Genetic Bank: A DNA and Cell Line Biobank from Patients Affected
openbioresources.metajnl.com

Featured Books

All Books



Trending Content



Thresholding: A Pixel-Level Image Processing Methodology Preprocessing Technique for an OCR System for the Brahmi Script

H. Devi

Published in: **Ancient Asia** — 01 Dec 2006



Researching Stonehenge: Theories Past and Present

Mike Parker Pearson

Published in: **Archaeology International** — 24 Oct 2013



Open Library of Humanities

Publish with us

Get involved!

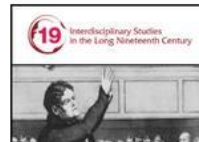
MAY 2017

News

Scholarly Association Journal to Launch on OLH

Featured Journals

All Journals





Open archive of the social sciences

Powered by [OSF Preprints](#)

or

[See an example](#)

Browse by subject

Arts and Humanities

Education

Law

Social and Behavioral Sciences

Νημερτής > το ιδρυματικό αποθετήριο του Πανεπιστημίου Πατρών

Nemertes

Η Νημερτής είναι το Ιδρυματικό Αποθετήριο, που φιλοξενεί την πνευματική παραγωγή του Πανεπιστημίου Πατρών. Λειτουργεί κυρίως ως η συλλογή για τις διδακτορικές διατριβές, μεταπτυχιακές και διπλωματικές εργασίες, αλλά φιλοξενεί και άλλου τύπου υλικό, όπως είναι οι τεχνικές αναφορές των ερευνητών του Πανεπιστημίου, οι δημοσιεύσεις σε περιοδικά και πρακτικά συνεδρίων των μελών ΔΕΠ, οι δημοσιεύσεις του προσωπικού της ΒΚΠ, κλπ.

Communities in DSpace

Choose a community to browse its collections.



1. Διατριβές και Εργασίες

Η κύρια συλλογή για τις διδακτορικές διατριβές, μεταπτυχιακές και διπλωματικές εργασίες που εκπονούνται στο Πανεπιστήμιο Πατρών.



2. Δημοσιεύσεις Πανεπιστημίου Πατρών

Η συλλογή των δημοσιεύσεων του διδακτικού και ερευνητικού προσωπικού του Πανεπιστημίου Πατρών.



3. Τεχνικές Αναφορές

Συλλογή που φιλοξενεί τεχνικές

Discover

Author	Subject	Date issued
Κατσιγιάννη, Άννα 30	Καρκίνος 78	2016 853
Γεωργίου, Παναγιώτης 22	Φωτοβολταϊκά συστήματα 68	2015 772
Αθήνη, Στέση 18	Ελλάδα 62	2014 728
Τσάκνας, Γιάννης 18	Ανεμογεννήτριες 61	2013 790
Βιβλιοθήκη & Κέντρο Πληροφόρησης 17	Προσομοίωση 61	2012 836
Παπαδάτου, Φιερούλα 12	Ασθένειες 58	2011 815
Συνέλλη, Κατερίνα 12	Σύνθετα υλικά 58	2010 1454
	Πολυμερή 57	2009 1173



[Publications](#)
[Research Data](#)
[Projects](#)
[People](#)
[Organizations](#)
[Data Providers](#)

FUNDER

[European Commission \(223257\)](#)
[National Science Foun... \(129390\)](#)
[Wellcome Trust \(51946\)](#)
[Fundação para a Ciênc... \(27767\)](#)
[Netherlands Organisat... \(12224\)](#)

[View more](#) ↗

ACCESS MODE

[Open Access \(19889338\)](#)
[Restricted \(219801\)](#)
[Closed Access \(100872\)](#)
[Embargo \(4460\)](#)
[not available \(2662\)](#)

PUBLICATION YEAR

[2014 \(1686162\)](#)
[2015 \(1677484\)](#)
[2013 \(1526667\)](#)
[2012 \(1432454\)](#)
[2016 \(1408937\)](#)

[View more](#) ↗

DOCUMENT TYPE

[Article \(11802536\)](#)
[Preprint \(1738873\)](#)
[Research \(1257878\)](#)
[Unknown \(1238038\)](#)
[Doctoral thesis \(1129115\)](#)

[View more](#) ↗

DOCUMENT LANGUAGE

[English \(10044096\)](#)
[Undetermined \(1945970\)](#)
[Japanese \(1751009\)](#)
[Russian \(1541575\)](#)
[Portuguese \(1021581\)](#)

[View more](#) ↗

DATA PROVIDER

[Europe PubMed Central \(4003315\)](#)
[DOAJ-Articles \(2623776\)](#)
[JAIRO \(2288133\)](#)
[LReferencia - Red Fe... \(1305234\)](#)
[arXiv.org e-Print Arc... \(1262991\)](#)

[View more](#) ↗

COMMUNITIES

[EGI \(9146\)](#)
[FET \(7400\)](#)

Search

[Publications, data, projects, ...](#)

[all](#)

[publications](#)

[research data](#)

[projects](#)

[people](#)

[organizations](#)

[data providers](#)

[Data Providers](#)

[General information](#)

April 15, 2016

Dataset

Open Access

Innovations in scholarly communication - data of the global 2015-2016 survey

Bosman, Jeroen; Kramer, Bianca

Innovations in scholarly communication - data of the global 2015-2016 survey.

This data set contains:

- Full raw (anonymized) and cleaned data files of the 2015-2016 global Survey on Innovations in Scholarly Communication. Data are in xls format (raw and cleaned) and csv format (only for cleaned data as the raw data contain non-Roman script).
- Survey questionnaires for 7 languages (zipped PDFs)
- Variable list (xls)
- Readme file (txt)

The data files contain >3,000,000 cells, and thus cannot be opened in their entirety in Google Drive.

Many new websites and online tools have come into existence to support scholarly communication in all phases of the research workflow. To what extent researchers are using these and more traditional tools has been largely unknown. This 2015-2016 survey aimed to fill that gap. Its results may help decision making by stakeholders supporting researchers and may also help researchers wishing to reflect on their own online workflows. In addition, information on tools usage can inform studies of changing research workflows. The online survey employed an open, non-probability sample. A largely self-selected group of 20663 researchers, librarians, editors, publishers and other groups involved in research took the survey, which was available in seven languages. The survey was open from May 10, 2015 to February 10, 2016. It captured information on tool usage for 17 research activities, stance towards

[See more details](#)

Blogged by 2
Tweeted by 109
On 1 Facebook pages
4 readers on Mendeley

Publication date:

April 15, 2016

DOI:DOI [10.5281/zenodo.49583](https://doi.org/10.5281/zenodo.49583)**Keyword(s):**

[scholarly communication](#) [research workflows](#) [survey](#)
[innovation](#) [tools](#) [open access](#) [open science](#)

Related identifiers:

Cited by:

[10.12688/f1000research.8414.1](https://doi.org/10.12688/f1000research.8414.1)**License (for files):**[Creative Commons Zero - CC0 1.0](#)**Share****Cite as**



The background figure: Merged NavCam images of Rosetta... by K.-Michael Aye in Planetary Science

Discover research from figshare

FEATURED CATEGORIES

[Astronomy, Astrophysics, Space Science](#)[Biological Sciences](#)[Built Environment and Design](#)[Chemistry](#)[Commerce, Management, Tourism and Services](#)[Earth and Environmental Sciences](#)[Engineering](#)[Health Sciences](#)[Humanities](#)[Information And Computing Sciences](#)[Language, Communication and Culture](#)[Mathematics](#)[Meta Science](#)[Physics](#)[Psychology](#)[Social Science](#)[Studies in Creative Arts and Writing](#)[Studies in Human Society](#)[Technology](#)[Uncategorised](#)

ΣΤΙΣ ΕΚΔΟΣΕΙΣ ΜΕ ΣΥΝΔΡΟΜΗ

Ανοικτή Πρόσβαση

Hybrid OA*
Delayed OA
Partial OA κλπ

* Article Processing
Charges

Ανοικτά Δεδομένα

Transparency
and Openness
Promotion
(TOP)

Wiley Open Access

[BROWSE JOURNALS](#) | [ABOUT](#) | [AUTHORS](#) | [INSTITUTIONS & FUNDERS](#) | [SOCIETIES](#) | [CONTACT US](#)

Wiley Open Access > Society Journals

Welcome to Wiley Open Access

[About Wiley Open Access](#)

[For Authors](#)

[For Societies](#)

[For Institutions and Funders](#)



Wiley Open Access is a program of fully open access research articles published in Wiley Open Access journals. All research articles published in Wiley Open Access journals are immediately freely available to read, and the fully open access journals are published with authoritative journals and societies and are supported by an internationally renowned editorial board.

[more](#)

Wiley OnlineOpen is Wiley's hybrid open access option available for journals. Please visit [Wiley Online Library](#) for further information on Wiley's compliance with funder open access mandates.



[Home](#) | [Journals](#) | [Articles](#) | [Books](#) | [About SpringerOpen](#) | [My SpringerOpen](#)

Welcome

SpringerOpen gives you the opportunity to publish open access in all areas of science. It makes it easier than ever for you to widen your readership, comply with open access mandates, retain copyright, and benefit from Springer's trusted brand.

[Recommend Open Access](#)

[SpringerOpen journals](#)

SEARCH

ELSEVIER

Research Data

Supporting researchers to store, share, discover and use data



Storing and sharing

Discovering data

Using data

Partnerships

About research data

Research data is the foundation on which scientific, technical and medical knowledge is built, but there are



Elsevier is a signatory of:

Joint Declaration of Data Citation Principles: In 2014, Elsevier endorsed the Force 11 Citation Principles to help make research data become an integral part of

SpringerPlus - indexed in Scopus and PMC!
A peer-reviewed, open access journal covering all areas of science.

Open Access at Springer

Search - Publisher copyright policies & self-archiving

[English](#) | [Español](#) | [Magyar](#) | [Nederlands](#) | [Português](#)One journal found when searched for: **1360-2357**Journal: [Education and Information Technologies](#) (ISSN: 1360-2357, ESSN: 1573-7608)RoMEO: This is a [RoMEO green](#) journalPaid OA: A paid open access option is **available** for this journal.Author's Pre-print:  author **can** archive pre-print (ie pre-refereeing)Author's Post-print:  author **can** archive post-print (ie final draft post-refereeing)Publisher's Version/PDF:  author **cannot** archive publisher's version/PDF

General Conditions:

- Author's pre-print on pre-print servers such as arXiv.org
- Author's post-print on author's personal website immediately
- Author's post-print on any open access repository after 12 months after publication
- Publisher's version/PDF cannot be used
- Published source must be acknowledged
- Must link to publisher version
- Set phrase to accompany link to published version (see policy)
- Articles in some journals can be made Open Access on payment of additional charge

Mandated OA: Compliance data is available for [52 funders](#)Paid Open Access: [Open Choice](#)

Notes:

- Publisher last reviewed on 26/07/2016

Copyright: [Self-archiving policy](#) - [Authors Rights](#) - [Funder Compliance](#)Updated: 16-May-2014 - [Suggest an update for this record](#)Link to this page: <http://www.sherpa.ac.uk/romeo/issn/1360-2357/>Published by: [Springer Verlag \(Germany\)](#) [[Commercial Publisher](#)] - [Green Policies in RoMEO](#)For: [International Federation for Information Processing, Technical Committee on Education](#) [[Client Organisation](#)]Guidance: Please see the list of [Publisher Categories in RoMEO](#) for guidance on interpreting the priority of multiple publishers.

POPULAR RESOURCES

Author Rights & the SPARC Author Addendum

Open Access

[BACKGROUND](#)[BROCHURE](#)[SPARC AUTHOR ADDENDUM](#)

SHARE



Your Work. Your Rights.

When you decide to publish an article in a peer-reviewed journal, you own the full copyrights to that article. If you publish in an open access journal, you retain your full copyrights. However, if you choose to publish in a traditional subscription access journal, you will be required to sign a form transferring some – or all – of your copyrights to that publisher.

That doesn't have to be the end of the story. When you sign a copyright transfer form, **you** can decide which rights you want to keep, and which you want to give away. Understanding the effect of fully exercising the rights you have as an author can help you make educated choices about the publishing

ADDENDUM TO PUBLICATION AGREEMENT

1. THIS ADDENDUM hereby modifies and supplements the attached Publication Agreement concerning the following Article:

(manuscript title)

(journal name)

2. The parties to the Publication Agreement as modified and supplemented by this Addendum are:

(corresponding author)

(Individually or, if one than more author, collectively, Author)

(Publisher)

3. This Addendum and the Publication Agreement, taken together, allocate all rights under copyright with respect to all versions of the Article. The parties agree that wherever there is any conflict between this Addendum and the Publication Agreement, the provisions of this Addendum are paramount and the Publication Agreement shall be construed accordingly.

4. **Author's Retention of Rights.** Notwithstanding any terms in the Publication Agreement to the contrary, AUTHOR and PUBLISHER agree that in addition to any rights under copyright retained by Author in the Publication Agreement, Author retains: (i) the rights to reproduce, to distribute, to publicly perform, and to publicly display the Article in any medium for non-commercial purposes; (ii) the right to prepare derivative works from the Article; and (iii) the right to authorize others to make any non-commercial use of the Article so long as Author receives credit as author and the journal in which the Article has been published is cited as the source of first publication of the Article. For example, Author may make and distribute copies in the course of teaching and research and may post the Article on personal or institutional Web sites and in other open-access digital repositories.

5. **Publisher's Additional Commitments.** Publisher agrees to provide to Author within 14 days of first publication and at no charge an electronic copy of the published Article in a format, such as the Portable Document Format (.pdf), that preserves final page layout, formatting, and content. No technical restriction, such as security settings, will be imposed to prevent copying or printing of the document.

6. **Acknowledgment of Prior License Grants.** In addition, where applicable and without limiting the retention of rights above, Publisher acknowledges that Author's assignment of copyright or Author's grant of exclusive rights in the Publication Agreement is subject to Author's prior grant of a non-exclusive copyright license to Author's employing institution and/or to a funding entity that financially supported the research reflected in the Article as part of an agreement between Author or Author's employing institution and such funding entity, such as an agency of the United States government.

7. For record keeping purposes, Author requests that Publisher sign a copy of this Addendum and return it to Author. However, if Publisher publishes the Article in the journal or in any other form without signing a copy of this Addendum, such publication manifests Publisher's assent to the terms of this Addendum.

AUTHOR

PUBLISHER

(corresponding author on behalf of all authors)

(Date)

(Date)

Neither Creative Commons nor Science Commons are parties to this agreement or provide legal advice. Please visit www.sciencecommons.org for more information and specific disclaimers.

SPARC (the Scholarly Publishing and Academic Resources Coalition) and the Association of Research Libraries (ARL) are not parties to this Addendum or to the Publication Agreement. SPARC and ARL make no warranty whatsoever in connection with the Article. SPARC and ARL will not be liable to Author or Publisher on any legal theory for any damages whatsoever, including without limitation any general, special,

Ανοικτά δεδομένα: οφέλη για όλους

τον ερευνητή τα δεδομένα

τα ιδρύματα

την επιστημονική
έρευνα

το κοινωνικό
σύνολο

Ανοικτά δεδομένα στην έρευνα:

- 👉 Αλλαγή παραδείγματος στον τρόπο αξιολόγησης της έρευνας

Ανοικτά δεδομένα

«Ανοικτά όσο είναι δυνατό,
κλειστά όσο χρειάζεται»

*H2020 Guidelines on Data
Management, 2016*

EKT.gr econtentEKT • metricsEKT • innovationEKT

Εθνικό Κέντρο Τεκμηρίωσης
πρόσβαση στη γνώση

ΕΑ • EN

Αναζήτηση...

Το ΕΚΤ • Υπηρεσίες • Εκδόσεις • Ενημέρωση • Επικοινωνία

Αρχική / Ενημέρωση / Εκδηλώσεις / Ημερίδα "Ανοικτή Επιστήμη: Ζητήματα και Προοπτικές"

Ημερίδα "Ανοικτή Επιστήμη: Ζητήματα και Προοπτικές"

Επιστήμη Έρευνα Καινοτομία

Ημερίδα
ΑΝΟΙΚΤΗ ΕΠΙΣΤΗΜΗ
Ζητήματα & Προοπτικές

Αθήνα 15.06.2017
09⁰⁰-14³⁰
Εθνικό Ίδρυμα Έρευνας
(Μεγαλόπλατα Α. Ζαχάρη, Βασ. Κωνσταντίνου 48)

Χάρτης Εκδήλωσης

Eventbrite Search for events

BROWSE EVENTS HELP SIGN UP

MAY 16

Open Data Movements in the Age of Big Data Capitalism

by Westminster Institute for Advanced Studies

Free

REGISTER

DESCRIPTION

A WIAS seminar with International Research Fellow Dr Arwid Lund and Open Knowledge Activist Dr Jonathan Gray

DATE AND TIME

Tue 16 May 2017
17:00 – 19:00 BST

FOSTER About Resources Events Courses News Contact

Sign In Register

Open Science Fair 2017 #OSF2017

ATHENS

September 6-8

2017

06-08 Sep '17

FOSTER OpenUP openMIN7ED OpenAIRE

What are the elements required in the transition to open access? How do we change the culture to publish research in a more open manner? What tools and services are needed to support research? These and other key topics will be presented over the three day conference, facilitating a cutting edge and

Where
Athens, Greece

View larger map



Ευχαριστώ !

Κατερίνα Λενάκη
lenakikaterina@gmail.com