Α. Πως γίνεται η εισαγωγή δημοσιεύσεων από αρχείο;

- Παρέχεται η δυνατότητα μαζικής εισαγωγής δημοσιεύσεων από αρχείο κειμένου που ακολουθεί το μορφότυπο bibtex. Το bibtex είναι ένας ανοικτός μορφότυπος περιγραφής βιβλιογραφικών αναφορών που χρησιμοποιείται ευρέως από την επιστημονική κοινότητα για α) την αποθήκευση στοιχείων βιβλιογραφίας, β) την επεξεργασία τους από το ομώνυμο εργαλείο bibtex κατά την σύνταξη επιστημονικών εργασιών σε Latex. Επιπλέον υποστηρίζεται από μεγάλο αριθμό εκδοτικών οίκων και μηχανών αναζήτησης ως μορφότυπος διάθεσης βιβλιογραφικών δεδομένων (IEEE, Scopus, Web of Knowledge, Google Scholar, Microsoft Academic Research κτλ.).
- Επιλέγοντας το σύνδεσμο «Αναζήτηση» ο χρήστης αναζητά και επιλέγει το αποθηκευμένο αρχείο με κατάληξη .txt ή .bib που περιλαμβάνει βιβλιογραφικά δεδομένα σε μορφή bibtex. Η εισαγωγή των δεδομένων γίνεται πατώντας το σύνδεσμο «Προσθήκη Δημοσιεύσεων».
- Η εισαγωγή των δημοσιεύσεων στο σύστημα γίνεται με την επιλογή του συνδέσμου «Εισαγωγή», ενώ ο σύνδεσμος «Ακύρωση εισαγωγής» ακυρώνει την ενέργεια και κατευθύνει το χρήστη στην προηγούμενη σελίδα. Ο χρήστης έχει τη δυνατότητα διαγραφής μεμονωμένων δημοσιεύσεων, πριν την εκτέλεση της εισαγωγής, επιλέγοντας το σύνδεσμο «Διαγραφή» για κάθε δημοσίευση.
- Σε περίπτωση που το αρχείο περιλαμβάνει δημοσιεύσεις των οποίων ο τίτλος εμφανίζει σημαντική ομοιότητα με ήδη καταχωρημένες δημοσιεύσεις, γίνεται αυτόματα πλοήγηση στην σελίδα επίλυσης συγκρούσεων. Η νέα δημοσίευση εμφανίζεται στο πάνω μέρος της σελίδας, ενώ οι δημοσιεύσεις που είναι ήδη καταχωρημένες και παρουσιάζουν ομοιότητα με αυτή περιλαμβάνονται σε ένα πίνακα που βρίσκεται στο κάτω μέρος της σελίδας. Οι δυνατότητες που έχει ο χρήστης για την επίλυση μιας σύγκρουσης είναι οι ακόλουθες:
 - Αποθήκευσε μόνο την τρέχουσα δημοσίευση: η νέα δημοσίευση καταχωρείται ενώ διαγράφονται από το σύστημα όσες περιλαμβάνονται στον πίνακα. Οι ερευνητές που σχετίζονται με τις δημοσιεύσεις υπό διαγραφή ανατίθενται στη νέα δημοσίευση.
 - Δεν υπάρχει διπλοκαταχώρηση: το σύστημα αποθηκεύσει όλες τις δημοσιεύσεις.
 - Αυτόματη απόρριψη διπλοτύπων: το σύστημα απορρίπτει αυτόματα όλες τις νέες δημοσιεύσεις που εμφανίζουν ομοιότητα με κάποια δημοσίευση που είναι ήδη καταχωρημένη στο σύστημα.
- Για κάθε δημοσίευση που εμφανίζει ομοιότητες με την νεοεισερχόμενη δημοσίευση υπάρχουν οι εξής επιλογές που παρέχονται με την μορφή συνδέσμων:
 - Αντικατάσταση της τρέχουσας δημοσίευσης από αυτή: η νέα δημοσίευση απορρίπτεται. Η αντικατάσταση έχει νόημα κατά τη λειτουργία

εντοπισμού διπλοτύπων που έχουν ήδη καταχωρηθεί στο σύστημα, οπότε οι συγγραφείς της τρέχουσας δημοσίευσης ανατίθενται στην επιλεγμένη εγγραφή του πίνακα.

- Συγχώνευση στην τρέχουσα δημοσίευση: τα στοιχεία της εγγραφής του πίνακα συγχωνεύονται στην νέα δημοσίευση. Η δημοσίευση που αντιστοιχεί στην εγγραφή που περιλαμβάνει τον σύνδεσμο διαγράφεται.
- Συγχώνευση της τρέχουσας δημοσίευσης σε αυτή: τα στοιχεία της νέας δημοσίευσης συγχωνεύονται στην συγκεκριμένη εγγραφή του πίνακα και η νέα δημοσίευση διαγράφεται.
- Με την επίλυση της σύγκρουσης η εισαγωγή των δημοσιεύσεων προχωρά μέχρι να εντοπιστεί η επόμενη ή να ολοκληρωθεί η εισαγωγή. Η μπάρα προόδου στο κάτω μέρος της σελίδας είναι ενδεικτική του ποσοστού ολοκλήρωσης της εισαγωγής. Κατά την ολοκλήρωση της εισαγωγής των δημοσιεύσεων ο χρήστης ανακατευθύνεται αυτόματα στην αρχική σελίδα όπου γίνεται προβολή των δημοσιεύσεων που έχουν εισαχθεί.

B. Πως δημιουργείται ένα αρχείο κειμένου bibtex; (π.χ. από Scopus)

 Στη μηχανή αναζήτησης ο ερευνητής εισάγει στο σύνδεσμο «Search for:» τα απαραίτητα στοιχεία (π.χ. Επίθετο, Ίδρυμα κ.α.) για να βρει τις δημοσιεύσεις του.

♦ ♦ www.scopus.com/home.url			
SciVerse	Hub ScienceDirect Scopu	is Applications	
Search Sources A	nalytics Alerts ⊢Mylist Set	ttings	Live Chat I
Document search	Author search Affiliation search	Advanced search	
			Search tips
Search for:		📉 🗖 Article Title, Abstract, Keywo	ords 💌 ?
E.g., "heart	attack" AND stress	🔍 Add search	field Search
Limit to:			
Date Ra	nge (inclusive)	Document Type	
📀 Put	olished All years 💌 to Present 📑	- ALL	~
🔿 Adı	ded to Scopus in the last 7 🔽 days		
Subject	Areas 🕕		
V Life	Sciences (> 4,300 titles.)	Physical Sciences (> 7	,200 titles.)
Mea	atth Sciences (> 6,800 titles, 100% Medline	e coverage) 🛛 🗹 Social Sciences & Hurr	nanities (> 5,300 titles.)
			Search

2. Η μηχανή αναζήτησης εμφανίζει τις δημοσιεύσεις βάσει των στοιχείων που καταχωρήθηκαν (π.χ. Athens University of Economics and Business).

🗲 🕲 www.scopus.com/results/url?sort=plf-f8src=s8st1=athens+university+of+economics+and+business8sid=4BF9883FE 🏠 🛡 😋 🔀 - Google						
Vour query TITLE-ABS-KEY(athens university of economics AND business)						
	*	6 docu	ument results 📶 Analyze results Show all abstracts			Sort by Date (Newest
Search within results	arch	All	ge 📮 Download 🗈 Export 📶 View citation overview 9 View Cit	ed by More		
	arci	0	Document title	Author(s)	Date	Source title
Refine results Limit to Exclude	e	1	APIs, libraries, and code Full Text I Q: Show abstract	Spinellis, D.	2012	IEEE Software 29 (6) , art. no. 6336728 , pp. 85-86
Year 2012 2011	(1)> (1)>	2	tow to cultivate engaged employees. ↓ Show abstract	Vlachoutsicos, C.A.	2011	Harvard business review 89 (9) , pp. 123-126, 139
2009 2004 2001	(1)) (1)) (1))	3	Self-reported and clinically-diagnosed dental needs: determining the factors that affect subjective assessment. 🖵 Show abstract	Seremidi, K., Koletsi-Kounari, H., Kandilorou, H.	2009	Oral health & preventive dentistry 7 (2) , pp. 183-190
View more Author Name	*	4	An automated university course timetabling system developed n a distributed environment: A case study	Dimopoulou, M., Miliotis, P.	2004	European Journal of Operational Research 153 (1) , pp. 136-147
Dimopoulou, M.	(2)>		Full Text 📮 Show abstract Related documents			
Kandilorou, H. Katsoulacos, Y. Koletsi-Kounari, H.	(1)> (1)> (1)> (1)>	5	mplementation of a university course and examination imetabling system	Dimopoulou, M., Miliotis, P.	2001	European Journal of Operational Research 130 (1) , pp. 202-213
Subject Area	*	6	Firms' Objectives in Transition Economies	Katsoulacos, Y.	1994	Journal of Comparative Economics 19 (3) , pp.
 Decision Sciences Economics, Econometrics and Finance Mathematics 	(2)) (2)) (2))	All	Full Text I Show abstract ge Download I Export I Im View citation overview I 99 View Citation overview I	ed by More▼		392-409

 Ο ερευνητής από τη λίστα που θα εμφανιστεί επιλέγει τις δημοσιεύσεις που επιθυμεί και επιλέγει «Export».

) 🕲 www.scopus.com/results/results.uri?sort=plf-f8src=s8st1=athens+university+of+economics+and+business8sid=48F9883FE 🏠 🛡 C 🛛 🚼 - Google 🖉 🗸					
query: TITLE-ABS-KEY(athens university of economics AND business) Edit 📓 Save 📡 Setalent 🔂 Setfeed					
secondary documents Go to results: 303 Web					
6 document results 📶 Analyze results Show all abstracts			Sort by Date (Newes	t)	
All Page Download De Export I View citation overview 99 View Cited by More					
Pocument title	Author(s)	Date	Source title	Cited	
APIs, libraries, and code	Spinellis, D.	2012	IEEE Software 29 (6) , art. no. 6336728 , pp. 85-86	0	
View to cultivate engaged employees.	Vlachoutsicos, C.A.	2011	Harvard business review 89 (9) , pp. 123-126, 139	1	
Pelf-reported and clinically-diagnosed dental needs: determining the factors Anat affect subjective assessment. Show abstract	Seremidi, K., Koletsi-Kounari, H., Kandilorou, H.	2009	Oral health & preventive dentistry 7 (2) , pp. 183-190	1	
An automated university course timetabling system developed in a distributed environment: A case study Full Text I Chow abstract Related documents	Dimopoulou, M., Miliotis, P.	2004	European Journal of Operational Research 153 (1) , pp. 136-147	16	
Implementation of a university course and examination timetabling system 5 Full Text I I Show abstract Related documents	Dimopoulou, M., Miliotis, P.	2001	European Journal of Operational Research 130 (1) , pp. 202-213	36	
Firms' Objectives in Transition Economies Fill Text Full Text I Show abstract	Katsoulacos, Y.	1994	Journal of Comparative Economics 19 (3) , pp. 392-409	4	
All Page Download (Front) Min View citation overview 99 View Cited by More*					
Display 20 🔽 results per page			Pe	age: 1	

 Στο σύνδεσμο «Export format» επιλέγει τη μορφή αρχείου «Bibtex», ενώ έχει τη δυνατότητα με το σύνδεσμο «Output» να επιλέγει τι στοιχεία θέλει να εμφανίζονται σε κάθε του δημοσίευση (Συγγραφέας, Τίτλος, Έτος, DOI, Τόμος, Σελίδες, Εκδότης κ.α.).

(www.scopus.c	om/citation/output.url?outputType=export&sid=4BF9883FEF75E308EAC2F95D67AC		
SciVerse	Hub ScienceDirect Scopus Applications		
Search Sources	⊢ Analytics – Alerts ⊢ My list – Settings		
Quick Search	Search		
Output: Expo	ort, Print, E-mail or Create a Bibliography		
 Select the desired Export 	d output type for the 3 selected documents.) 📮 Print - ◯ 🕿 E-mail - ◯ 🎢 Bibliography		
Export: Choose Export format:	e your preferences and click Export.		
Output: Selected output Citation info • Author(s) • Document • Year • Source Tr • Volume, Is • Citation co	Citations only Citations only Abstract format Abstract format Abstract format Complete format Specify fields to be Exported I Title tte tsue, Pages punt		
Source and Document Type			

5. Αφού ολοκληρωθούν όλες οι παραπάνω διαδικασίες, ο ερευνητής «πατάει» το σύνδεσμο «Export» για να εξάγει τις δημοσιεύσεις σε αρχείο bibtex.

🗲 🛞 www.scopus.com/citation/output.url?outputType=export8sid=48F9883FE75E308EAC2F95D67A00865.y7ESLndDIsN8cE7qwv 🏠 🛡 C 🛿 🗧 Google			
Hub ScienceDirect Scopus Application	ns Register Logit PELLENT ALCOBUT		
Search Sources Analytics Alerts My list Settings Quick Search Search	Live Chat I Help I Tutorials		
Output: Export, Print, E-mail or Create a Bibliog	graphy		
Select the desired output type for the 3 selected documents.	'Avorγμα scopus.bib		
💿 🖶 Export 🔿 🖳 Print 🔿 💟 E-mail 🔿 🍟 Bibliography	Επιλέξατε να ανοίξετε:		
 Export: Choose your preferences and click Export. Export format: BibTeX Output: Citations only Note: Output may not be complete for non-Scopus documents. Back Export Selected output includes: Citation information Author(s) Document Title Year Source Title Yeares 	scopus.bib nou civa: bib File anó: http://www.scopus.com Ti να κάνα ο Firefox με αυτό το αρχείο;		
Otation count Source and Document Type			

[4]