

Duomenų bazė Taylor & Francis Online



Taylor & Francis Online

Prisijungimo ir naudojimo instrukcija

Prisijungti prie prenumeruojamos duomenų bazės iš Kolegijos tinklo nereikia. Jungiantis iš kitur, naudojama **Nuotolinė prieiga** (www.vtdko.lt > Kolegija > Biblioteka > Elektroniniai ištekliai > Nuotolinė prieiga; prisijungimui naudojami tie patys duomenys, kuriais jungiamasi prie Kolegijos el. pašto dėžutės).

Vartotojui draudžiama: prisijungimo duomenis perduoti ar suteikti prieigą kitiems asmenims; rastą informaciją naudoti komerciniais tikslais; kopijuoti labai didelius informacijos kiekius.



VILNIAUS TECHNOLOGIJŲ
IR DIZAINO KOLEGIJA

Kolegija ▾

El. paslaugos ▾

Kontaktai

In English

Paieškos frazė



Studentams

Stojantiesiems

Visuomenei

Informacija vartotojams

Elektroniniai ištekliai

▸ Duomenų bazės

Elektroninės knygos

Atviroji prieiga

Nuotolinė prieiga

Publikacijos

Leidinio užsakymas

Bibliotekos katalogas

Duomenų bazės

Duomenų bazė	Aprašymas	Prisijungimas
EBSCOhost	Viso teksto mokslinių straipsnių duomenų bazių paketas. Pateikiamos įvairių pasaulio šalių ekonominės ataskaitos, moksliniai žurnalai, populiarus turinio viso teksto periodiniai leidiniai, kurių duomenys atnaujinami kasdien. Yra galimybė ieškoti vaizdinės informacijos. Dauguma informacijos pateikiama anglų kalba (naudojimo instrukcija).	Duomenų baze galite naudotis iš Kolegijos kompiuterių arba iš namų per Nuotolinę prieigą .
Taylor & Francis Online	Viso teksto mokslinių žurnalų duomenų bazė (naudojimo instrukcija).	Duomenų baze galite naudotis iš Kolegijos kompiuterių arba iš namų per Nuotolinę prieigą .

1. Prisijunkite per Nuotolinę prieigą,
jei jungiatės iš namų

Nuotolinė prieiga prie VTKD vidinių išteklių ir bibliotekos prenumeruojamų duomenų bazių

Remote Access to VTKD Library's Electronic Resources

Vartotojo vardas / User name:

Slaptažodis / Password:

2. Prisijungimo duomenys kaip ir jungiantis prie Kolegijos el. pašto dėžutės

Prisijungimui prie sistemos naudojami tie patys duomenys kaip ir jungiantis prie VTKD el. pašto dėžutės (vartotojo vardas – kolegijos suteiktas elektroninio pašto adresas, pavyzdžiui, vardenis.pavardenis@df.vtdko.lt; slaptažodis – elektroninio pašto slaptažodis).

Nuotolinė prieiga prie VTKD vidinių išteklių ir bibliotekos prenumeruojamų duomenų bazių

Remote Access to VTKD Library's Electronic Resources

VGTV elektroninės knygos
EBSCOhost duomenų bazė
Taylor & Francis duomenų bazė
Emerald Insight duomenų bazė

3. Iš sąrašo pasirinkite Taylor & Francis duomenų bazė

Discover. Learn. Share.

4. Norėdami atlikti paiešką, reikšminius žodžius anglų k. rašykite į paieškos langelį ir spauskite *Enter*

Enter keywords, authors, DOI, ORCID etc



Advanced search

4,200,000+ articles

5. Galite atlikti išplėstinę paiešką ir ieškoti pagal tam tikrą laikotarpį

Browse by your specialist subject

Area Studies

Earth Sciences

Health and Social Care

Physical Sciences

Arts

Economics, Finance, Business & Industry

Humanities

Politics & International Relations

Behavioral Sciences

Education

Information Science

Social Sciences

Bioscience

Engineering & Technology

Language & Literature

Sports and Leisure

Built Environment

Environment & Agriculture

Law

Tourism, Hospitality and Events

Communication Studies

Environment and Sustainability

Mathematics & Statistics

Urban Studies

Computer Science

Food Science & Technology

Medicine, Dentistry, Nursing & Allied Health

Development Studies

Geography

Museum and Heritage Studies

6. Galite iš karto pasirinkti aktualią temą žurnalo paieškai

7. Atlikę paiešką galite matyti publikacijų skaičių

Your search for **All: information technology**

1-10 of **90,403** results

Save this search

8. Atlikę paiešką galite matyti, žurnalų, kuriuose yra publikacijos, sąrašą

Filters

Articles (90403)

Journals (68)

Order by Relevance

10 per page

Access Type

Only show content I have full access to

Only show Open Access

Subject

Published in

Publication date

Modify your search

Anywhere

information technology



Download citations

Article
 Information technology and politics >

Margaret Colmer

The Australian Library Journal, Volume 43, 1994 - Issue 2

Published Online: 28 Oct 2013

9. Norėdami peržiūrėti straipsnį, spauskite ant pavadinimo

Article
 Information technology and Africa: an appraisal of the present situation and future potential >

Evans E Woherem

Project Appraisal, Volume 6, 1991 - Issue 1

Published Online: 17 Feb 2012

Editorial
 Information technology innovations for development >

10. Norėdami sumažinti rezultatų skaičių, t.y. padaryti paiešką tikslesne, naudokite filtrus: pasižymėkite, kad būtų rodomas tik pilnas turinys (**Only show content I have full access to**) pasirinkite aktualias temas, konkrečius žurnalus, pakoreguokite publikacijų metus, pavyzdžiui, į praėjusiojo mėnesio ar metų (**last month, last year**)

10. Suradę tinkamą straipsnį, galite matyti publikacijoje pateiktą statistinę medžiagą (**Figures & data**), naudotos literatūros sąrašą (**Reference**), perkelti straipsnio aprašą į pasirinktą bibliografinės informacijos tvarkymo programą, pavyzdžiui, Zotero (**Download citation**)

ABSTRACT

1. Introduction

2. Theory and hypotheses

3. Methodology

4. Results

5. Discussion and conclusion

References

12. Galite susipažinti su straipsniu perskaitę trumpą aprašymą bei naudotis turiniu, kuris padės greičiau naviguoti tekste

Empirical Research

Information technology and innovation outcomes: is knowledge recombination the missing link?

John Qi Dong & Chia-Han Yang

Pages 612-626 | Received 21 Aug 2017, Accepted 30 May 2019, Published online: 16 Jun 2019

Download citation

<https://doi.org/10.1080/0960085X.2019.1627489>

Check for updates

Full Article

Figures & data

References

Citations

Metrics

Licensing

PDF

ABSTRACT

Formulae display: MathJax

Firms' use of information technology (IT) has been suggested to be an important enabler of knowledge production, leading to innovation outcomes in the form of patent inventions. However the innovation process through which IT use influences patent inventions is largely unclear. We draw on the knowledge recombination perspective and develop a model that explains the innovation process through which IT use influences innovation outcomes by looking into a firm's efforts to recombine existing knowledge (i.e., knowledge recombinant intensity) and the scope of knowledge that is recombined by a firm (i.e., knowledge recombinant diversity). We also distinguish innovation outcomes in terms of patent quantity and quality. Using a large-scale panel dataset, we show that IT use has a stronger impact on knowledge recombinant intensity relative to knowledge recombinant diversity. Moreover, knowledge recombinant intensity and knowledge recombinant diversity play key mediating roles in the relationships between IT use and patent inventions. The impact of IT use on patent quantity is partially mediated, while the impact of IT use on patent quality is fully mediated. Our findings indicate that while IT use can directly affect patent quantity, its impact on

11. Norėdami atverti straipsnį, paspauskite PDF ir pasirinkite paprastą arba interaktyvų, kuriame galima pasižymėti pastabas

People also read

Article

Creating "informating" systems using Agile development practices: an action research study >

Nanda Chingleput Surendra et al.

European Journal of Information Systems
Volume 28, 2019 - Issue 5

Published online: 30 May 2019

