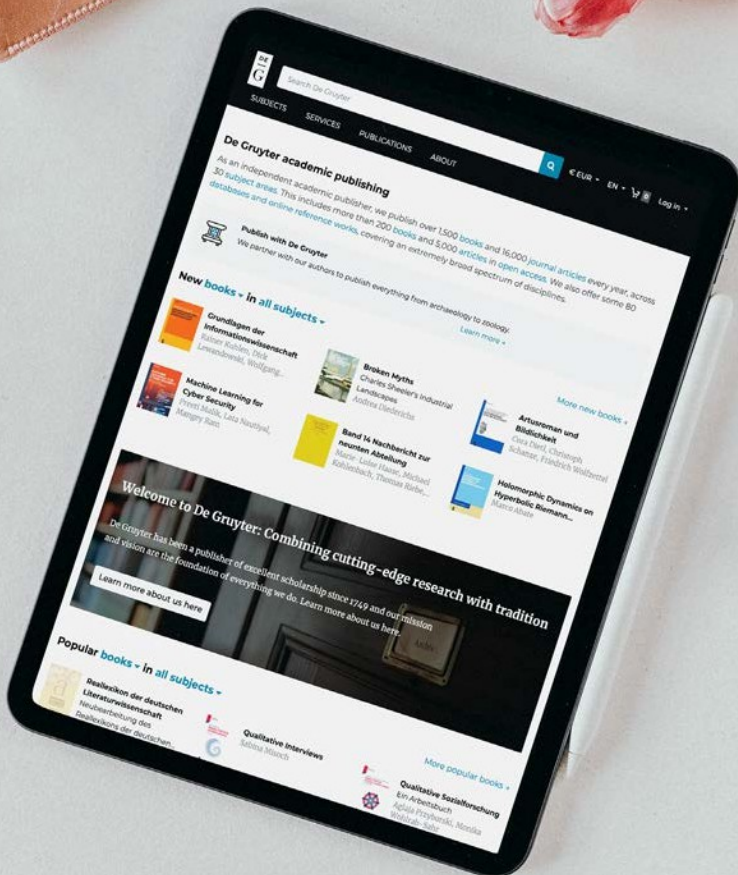


# Elektronické knihy a časopisy – používateľská príručka

Táto používateľská príručka poskytuje výskumníkom podrobné informácie o používaní stránky [degruyter.com](http://degruyter.com).



# Overenie prístupu na a

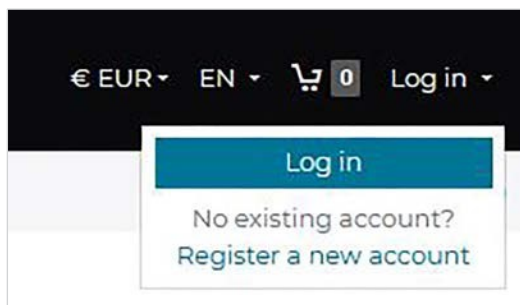
## Automatické prihlásenie

### Inštitucionálny prístup

Ak je váš počítač pripojený k sieti vašej inštitúcie alebo VPN, zvyčajne to rozpoznáme podľa IP adresy vášho počítača a automaticky vám poskytneme prístup. Môžeme vás tiež automaticky rozpoznať podľa stránky, z ktorej ste prišli.

## Ručné prihlásenie

Môžete sa prihlásiť prostredníctvom **prístupu Shibboleth** alebo pomocou svojej **e-mailovej adresy** a **daného prístupového kódu**.



DE GRUYTER

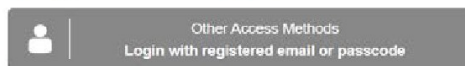
### Access through your institution

Please select the button below to access via your institutional login.



### Other Access Methods

Please select the button below to login with a registered email and password or with a passcode which you have received from us.



# Funkcie domovskej stránky

Vykonajte vyhľadávanie\*

1

Prepínanie medzi eurom, librou a dolárom

2

Prepínanie medzi angličtinou a nemčinou

3

The screenshot shows the De Gruyter website interface. At the top, there is a search bar with the text 'Search De Gruyter' and a magnifying glass icon. To the right of the search bar are currency selection options: 'EUR', 'EN', and 'Log in'. Below the search bar is a navigation menu with 'SUBJECTS', 'SERVICES', 'PUBLICATIONS', and 'ABOUT'. The main content area features a 'De Gruyter academic publishing' section with a brief description. Below this is a 'New books • in all subjects •' section, which is highlighted by a large black box with a white border. This section contains three columns of book listings, each with a book cover, title, and authors. To the right of the book listings is a 'Publish with De Gruyter' section. At the bottom of the page, there is a 'Príloha' (Appendix) section.

1: Search bar

2: Currency selection (EUR, EN)

3: Language selection (Log in)

4: Publish with De Gruyter section

5: Príloha (Appendix) section

6: New books • in all subjects • section

Zobrazit košík

Príloha

6  
K dispozícii je možnosť filtrovania



## Poznámka

Webová stránka je plne responzívna a prispôsobí sa akejkoľvek veľkosti obrazovky.

\*Típy na vyhľadávanie nájdete v prílohe

# Ako vyhľadávať

Použite vyhľadávacie pole v hornej časti



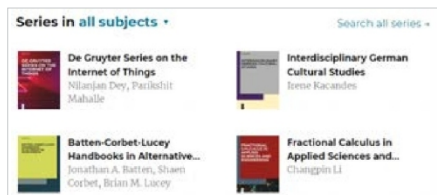
Zobrazíť nové knihy



Zobrazíť obľúbené knihy

Použite naše **filtre** na domovskej stránke

Zobrazíť kompletnú sériu



Zobrazíť databázy



# Výsledky vyhľadávania

Použitý vyhľadávací termín

Celkový počet výsledkov

Zmeňte počet zobrazených výsledkov

Zmeniť poradie zobrazenia výsledkov

Rozšírené vyhľadávanie

1. Search bar containing the term "wireless".

2. Search results summary: "10 of over 10000 results for wireless".

3. "Results per page: 10" dropdown menu.

4. "Sort by: Relevancy" dropdown menu.

5. "Advanced Search" link.

6. Filter Results section:

Filter Results	Count
<b>Access</b>	
Licensed content	
Open access	
Publicly available	
All available content	
All content	
<b>Document type</b>	
Chapter	12802
Article	4307
Bibliographic Entry	1076
Directory Entry	63
Book	41
Reference Entry	30
Journal	2
Series	1
<b>Date</b>	
Older	13393
Last 5 years	4920

Search Results List:

- 1. "Energy harvesting for mobile agents supporting wireless sensor networks" (Article, December 5, 2022)
- 2. "The Wireless Body" (Chapter, 2022)

## Uprnite svoje vyhľadavanie pomocou šiestich filtrov

Zaškrtnite príslušné políčka, aby ste uplatnili výber a zrušte zaškrtnutie, aby ste výber odstránili

Typ prístupu

- Licencovaný
- otvorený
- prístup
- Vyžaduje overenie



### Tip

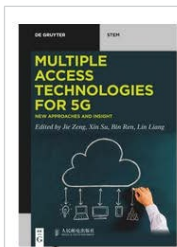
Ušetríte čas a stiahnete si celú knihu priamo z stránky s výsledkami vyhľadávania.

# Stránka knihy

Citácie sú k dispozícii vo formátoch MLA, APA, Harvard, Chicago a Vancouver.

Vyhľadávajte na webovej stránke alebo prostredníctvom Google Scholar, aby ste si mohli prezrieť diela toho istého autora.

Jedným kliknutím stiahnite celé PDF a EPUB (ak je k dispozícii)\*



Licensed Published by De Gruyter 2021

## Multiple Access Technologies for 5G

New Approaches and Insight

Edited by: Jie Zeng, Xin Su, Bin Ren and Lin Liang  
Together with: Posts and Telecom Press Co., Ltd.

In the series De Gruyter STEM

<https://doi.org/10.1515/9783110666366>

Cite this Share this

OVERVIEW CONTENTS

### About this book

Starting with an overview of current research progresses on multiple access technology, the book then presents the theoretical fundamentals, technical principles, transmission scheme, key technologies and evaluation results of new multi-access technologies, especially focusing on its typical applications 5G communication systems. With extensive practical cases, it is an essential reference for researchers, engineers and graduate students.

- Introduces new multi-access technologies, covering both classical and recent results
- Focuses on the applications of new multi-access technologies in three scenarios of 5G communication systems
- Extensive practical cases to facilitate understanding

5 Karta Obsah nebude k dispozícii, ak kniha ešte nebola vydaná.



Download book ▾

Access brought to you by University of Sydney

Language: English  
Publisher: De Gruyter  
Copyright year: 2021  
Audience: Researcher, engineers, and graduate students in communication system and signal processing  
Pages  
Front matter: 7  
Main content: 146  
Illustrations  
Illustrations: 88  
Tables: 23

6 Inštitúcia poskytujúca prístup

eBook  
Published: June 8, 2021  
ISBN: 9783110666366

Paperback  
Published: June 8, 2021  
ISBN: 9783110665819

Search book

Access through your institution

— or —

PDF & EPUB 80,95 €  
Paperback 54,95 €

Buy Book ▾

Institutional price 249,00 €

Contact our sales team

\*Neautorizovaným používateľom sa zobrazí možnosť nákupu.

# Stránka denníka

Prehľad časopisu

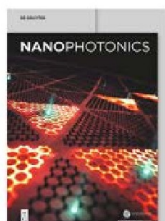
1

Dostupné čísla

2

Hodnotenie a  
impakt faktor

3



Open Access Published since February 1, 2012

## Nanophotonics

ISSN 2192-8614  
Editor-in-chief: Stefan Maier  
Edited by: Dennis Couwenberg  
Impact Factor: 7.923

OVERVIEW

LATEST ISSUE

ISSUES

RANKING

SUBMIT

EDITORIAL

### About this journal

*Nanophotonics* covers recent international research results, specific developments in the field and novel applications and is published in partnership with ScienceOpen. It belongs to the top journals in the field. *Nanophotonics* focuses on the interaction of photons with nano-structures, such as carbon nano-tubes,

**Type:** Journal  
**Language:** English  
**Publisher:** De Gruyter  
**First published:** February 1, 2012  
**Publication Frequency:** 22 Issues per Year  
**Audience:** Physicists, Engineers and Material Scientists, in public and private research.

Search journal



6

Vyhľadávanie v  
časopise

4

Posielanie  
rukopisov

5

Redakčná  
rada

# Stránka článku

Open Access Published by De Gruyter October 25, 2022

## Components of symmetric wide-matrix varieties

Jan Draisma, Rob Eggermont and Azhar Farooq

From the journal Journal für die reine und angewandte Mathematik (Crelles Journal)  
<https://doi.org/10.1515/crelle-2022-0064>

Cite this Share this

### Abstract

We show that if  $X_n$  is a variety of  $c \times n$ -matrices that is stable under the group  $\text{Sym}(\{n\})$  of column permutations and if forgetting the last column maps  $X_n$  into  $X_{n-1}$ , then the number of  $\text{Sym}(\{n\})$ -orbits on irreducible components of  $X_n$  is a quasipolynomial in  $n$  for all sufficiently large  $n$ . To this end, we introduce the category of affine  $\mathbb{F}^{\text{op}}$ -schemes of width one.

Download article (PDF) 


Access brought to you by All Access

From the journal

Journal für die reine und angewandte Mathematik (Crelles Journal)

Volume 2022 Issue 793

Journal and Issue

Search journal 

Neautorizovaní používateliavidia len obmedzený náhľad článku. Prihláste sa alebo zakúpte si prístup, aby ste mohli zobraziť celý text a možnosti stiahnutia.

Requires Authentication Published by De Gruyter October 25, 2022

## Components of symmetric wide-matrix varieties

Jan Draisma, Rob Eggermont and Azhar Farooq

From the journal Journal für die reine und angewandte Mathematik (Crelles Journal)  
<https://doi.org/10.1515/crelle-2022-0064>

Cite this Share this

You currently have no access to view or download this content. Please log in with your institutional or personal account if you should have access to this content through either of these. Showing a limited preview of this publication:

### Abstract

We show that if  $X_n$  is a variety of  $c \times n$ -matrices that is stable under the group  $\text{Sym}(\{n\})$  of column permutations and if forgetting the last column maps  $X_n$  into  $X_{n-1}$ , then the number of  $\text{Sym}(\{n\})$ -orbits on irreducible components of  $X_n$  is a



Access through your institution

— or —

PDF 30,00 €

Buy Article

From the journal

Journal für die reine und angewandte Mathematik (Crelles Journal)

Volume 2022 Issue 793



### Tip

Indikátor priebehu v hornej časti zobrazuje, ako ďaleko ste sa posunuli v obsahu.

### 3.3 Proof of the Shift Theorem Proof.

By Lemma 2.6.24,  $X$  is (isomorphic to) a closed  $\mathbb{F}^{\text{op}}$   $R : S \rightarrow B_0[x_{ij} \mid i \in [c], j \in S]$  be the coordinat

### 3.3 Proof of the Shift Theorem Proof.

By Lemma 2.6.24,  $X$  is (isomorphic to) a closed  $\mathbb{F}^{\text{op}}$   $R : S \rightarrow B_0[x_{ij} \mid i \in [c], j \in S]$  be the coordinat

## 20 špecializovaných tematických centier, ktoré môžete preskúmať!

Zobrazte nové tituly, kľúčové udalosti, konferencie, relevantné katalógy a kontakty redakcie.

Home > Services > For book authors

## MATHEMATICS

At De Gruyter, we have been publishing research in all of the key areas of mathematics for nearly 200 years. We are particularly well-known for our book series, including De Gruyter Expositions in Mathematics, De Gruyter Studies in Mathematics, De Gruyter Series in Nonlinear Analysis and Applications,

De Gruyter Series in Discrete Mathematics and Applications, De Gruyter Series in Probability and Stochastics, De Gruyter Series in Applied and Numerical Mathematics, De Gruyter Series in Logic and Its Applications, the Radon Series on Computational and Applied Mathematics and Advances in Analysis and Geometry.

# Dodatok Vyhľadávané výrazy

## Vyhľadávanie nerozlišuje veľké a malé písmená

To znamená, že vyhľadávanie nezohľadňuje veľké a malé písmená.

### Príklad:

„pascal“ nájde články obsahujúce „pascal“ alebo „Pascal“

## Boolovské operátory

V rámci vyhľadávacích polí vám boolovské operátory **AND**, **OR** a **NOT** umožňujú vykonávať vyhľadávanie, ktoré špecifikuje logické vzťahy medzi termínmi. V predvolenom nastavení, t. j. ak nepoužijete operátor, sa v poli plného textu vytvorí vzťah AND medzi zadanými termínmi.

## Frázy

Ak chcete vyhľadávať dokumenty obsahujúce presnú frázu, uzavrite frázu do úvodzoviek. Vyhľadávanie fráz nebude považovať **AND**, **OR** a **NOT** za boolovské operátory a nebude odstraňovať stop slová.

### Príklady:

„počítačová lingvistika“ nájde články, v ktorých sa tieto dve slová vyskytujú ako fráza

počítačová lingvistika nájde články, ktoré obsahujú obe slová, samostatne alebo spolu

## Špeciálne znaky/dĺžne

Neváhajte používať **dĺžne** a **ß**; systém vyhľadá termín s aj bez špeciálnych znakov.

# Nájdite nás online



[degruyter.com](http://degruyter.com)



[degruyter.publishers](https://www.facebook.com/degruyter.publishers) [degruyter\\_lib](https://www.facebook.com/degruyter_lib)



[degruyter\\_official](https://twitter.com/degruyter_official)



[blog.degruyter.com](http://blog.degruyter.com)



**Nové funkcie a vylepšenia  
budú priebežne zavádzané**

na základe údajov o používaní a spätnej väzby.

Najnovšie informácie nájdete na stránke  
**[degruyter.com/FAQ](http://degruyter.com/FAQ)**