



KNIHOVNA

AKADEMIE VĚD ČR

# DDA (ProQuest) - Demand driven acquisition

Kateřina Polomská

SEMINÁŘ PRO VEDOUCÍ KNIHOVEN A SVI ÚSTAVŮ  
AKADEMIE VĚD ČR, 24. 5. 2019



KNIHOVNA

AKADEMIE VĚD ČR

# Oddělení Akvizice KNAV

- České a zahraniční tištěné monografie
  - Česká a zahraniční tištěná periodika
  - České a zahraniční elektronické knihy
- dle profilu fondu knihovny



KNIHOVNA

AKADEMIE VĚD ČR

# Nové metody akvizice eknih

- Demand driven / Patron driven acquisition
- Evidence based acquisition
  
- Agregátorské / Vydavatelské platformy
- Moderovaná / nemoderovaná verze



KNIHOVNA

AKADEMIE VĚD ČR

# DDA ProQuest

- Kolekce eknih k výběru pro uživatele  
– 803 305 DDA titulů (24. 5. 2019)
- Záznamy ve VuFind
- Registrovaní uživatelé KNAV
- 5 min. online čtení (aktivní), žádost
- Krátkodobá výpůjčka / Nákup



**KNIHOVNA**  
AKADEMIE VĚD ČR

Thermo-Mechanics Applications and Engineering Technology Všechna pole  Pokročilé vyhledávání

Zahmout online zdroje  Zachovat současné nastavení filtrů









Domovská stránka / Vyhledávání: Thermo-Mechanics Applications and Engineering Technology

Zobrazeno 1 - 10 z 1 314 pro vyhledávání: 'Thermo-Mechanics Applications and Engineering Technology'

Řazení podle relevance ▾

Upřesnit hledání

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11
- Další »

- 1  Thermo-mechanics applications and engineering technology / Zied Driss, Brahim Necib, Hao-Chun Zhang, editors. [elektronické zdroje]  
Vydáno: 2018  
**Elektronická kniha** Externí odkaz: Kolekce e-knih KNAV Registrovani uzivatele: plny text online 5 minut, dalsi pristup na vyzadani. Registered users: full text online 5 minutes, further access on request.  

- 2  Thermo-Mechanics Applications and Engineering Technology  
Autor: Driss, Zied, Necib, Brahim, Zhang, Hao-Chun  
Vydáno: 2018  
**Elektronická kniha** This book focuses on the dissemination of information of permanent interest in thermo-mechanics applications and engineering technology. Contributions have clear relevance to industrial device and a relatively straightforward or feasible path to...  
  
 Zobrazit plný text záznamu
- 3  Advances in Engineering Plasticity and its Application XIII  
Autor: Yoshida, Fusahito, Hamasaki, Hiroshi  
Vydáno: 2017  
**Elektronická kniha** The collection of scientific papers by results of 13-th Asia-Pacific Symposium on Engineering Plasticity and Its Applications (AEPA2016, December 4-8, 2016, Higashi-Hiroshima City, Japan) highlights basic moments of modern achievements in the field...  
  
 Zobrazit plný text záznamu

**Omezení vyhledávání**

- Plný text
- Recenzováno
- Digitální knihovna AV ČR

**Zdroje**

- Pouze tištěné dokumenty
- Zahmout online zdroje

Formát	▲
Akademické články	829
Elektronické knihy	358
Knihy	61
Konferenční materiály	40
Časopisy	6
Recenze	3
více ...	

**Řadba** ▲



KNIHOVNA

AKADEMIE VĚD ČR



ProQuest  
Ebook Central™

Hledání

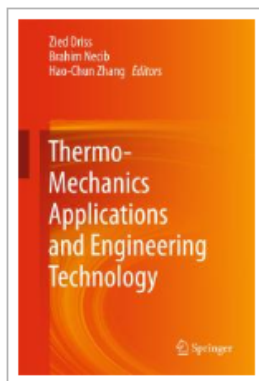
Moje knihovnička


Nastavení ▾




Přihlášení

Klíčové slovo, autor, ISBN a více



 Čtení online

 Požadavek

 Přidat do  
Knihovničky

 Sdílet odkaz ke  
knize

 Citovat knihu

## Thermo-Mechanics Applications and Engineering Technology

Zied Driss, Brahim Necib, and Hao-Chun Zhang

### Dostupnost

Tuto knihu si můžete číst online 5 minut anebo ji vyžádat u své knihovny.

The library will respond to any requests within 1 business day. / Vaše žádost bude posouzena během jednoho otevíracího dne.



Stáhnout kapitolu v PDF

Stáhněte až 75 stran, můžete použít jakýkoli PDF software, nemá omezenou platnost.

### Popis

This book focuses on the dissemination of information of permanent interest in thermo-mechanics applications and engineering technology. Contributions have clear relevance to industrial device and a relatively straightforward or feasible path to application. Chapters are sought that have long-term relevance to specific applications including convective heat transfer. [Zobrazit více](#)

### Obsah

Intro

str ii-v; 4 stran(y)



Stáhnout PDF



Čtení online



**KNIHOVNA**

AKADEMIE VĚD ČR

ProQuest Ebook Cent

Hledání Moje knihovnička Nastavení Odhlásit

### Thermo-Mechanics Applications and Engineering Technology

## Vyžádat si tuto knihu

Your request will be sent to your librarian for approval. We will respond within 1 business day.

Jméno

E-mailová adresa pro odpověď

Potvrzení e-mailové adresy

Požadován přístup

- 1 -denní výpůjčka
- 1 -denní výpůjčka
- 7 -denní výpůjčka
- 14 -denní výpůjčka**
- 28 -denní výpůjčka
- Zakoupit knihu

Zpráva (volitelné)

The information provided here will only be used to fulfill your request.

**Vyžádat si knihu**

Intro  
str 11-v; 4 stran(y)

Stáhnout PDF Čtení online



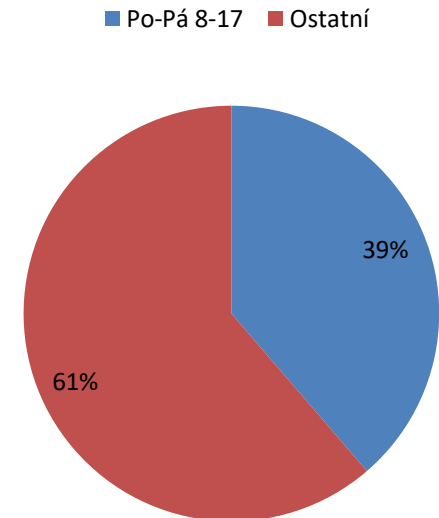
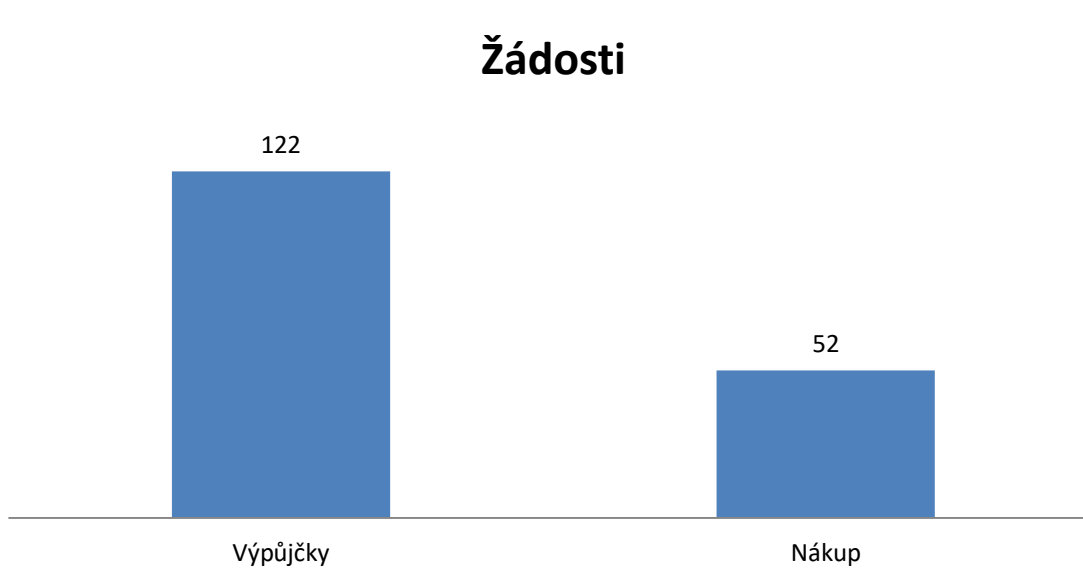
KNIHOVNA

AKADEMIE VĚD ČR

# Statistiky

- 53 uživatelů - 168 titulů

## Žádosti







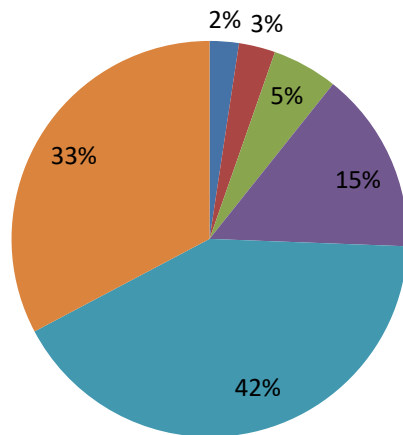
KNIHOVNA

AKADEMIE VĚD ČR

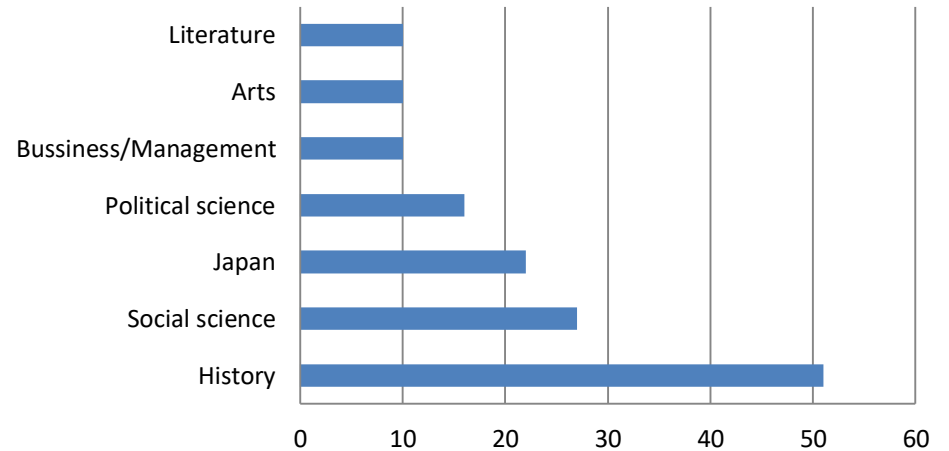
# Statistiky

## Rok vydání

■ 1965-1979 ■ 1980-1989 ■ 1990-1999  
■ 2000-2009 ■ 2010-2015 ■ 2016-2019



## Subjects



# Budoucnost

- Pokračování programu
- Propagace
- Jeden z hlavních způsobů akvizice e-knih



KNIHOVNA

AKADEMIE VĚD ČR

# Děkuji za pozornost

- Dotazy?

[polomska@lib.cas.cz](mailto:polomska@lib.cas.cz)