

ÚSTŘEDNÍ KNIHOVNA ČVUT představuje:

Navrhňte nákup e-knihy aneb Demand Driven Acquisition (DDA)

Vybírejte z více než 200 000 titulů na platformě ProQuest Ebook Central a navrhňte ÚK ČVUT konkrétní e-knihu k zakoupení!

Ústřední knihovna ČVUT přichází s novým modelem nákupu elektronických knih. Vybrané e-knihy můžete vybírat a prohlížet v databázi Proquest Ebook Central, která nabízí tituly významných zahraničních vydavatelů na jednom místě.

E-knihu si můžete 5 minut číst a pokud si myslíte, že je důležité ji mít ve fondu, hodila by se ve výuce nebo při psaní vaší odborné práce, navrhňte knihovně její zakoupení.

Knihovna následně vaši žádost posoudí, ověří, zda titul není dostupný v jiné databázi, a zda je v souladu s Akviziční politikou ČVUT. Může vás také kontaktovat pro doplnění informací. Následně vaši žádost schválí či zamítne, o čemž budete emailem informováni.

Schválený titul bude okamžitě přístupný trvale všem uživatelům ČVUT.

Jak na to?

1. Vstupte do databáze

Databáze Proquest je dostupná jak z IP adres ČVUT (přímý přístup), tak díky vzdálenému přístupu i z domova (vzdálený přístup). Z domova se přihlásíte stejnými údaji jako do USERMAPu.




[Přímý přístup do databáze](#) [Vzdálený přístup do databáze](#)


2. Vyhledejte knihu

V databázi můžete vyhledávat konkrétní knihu podle názvu, autora, využít rozšířené vyhledávání. Nebo si můžete [prohlížet vybrané obory](#). Výsledky vyhledávání je možné následně různě filtrovat.

Knihy, které jsou pro ČVUT již dostupné, jsou označené

 Dostupné

Knihy, které je možné navrhnout k zakoupení, jsou označené

 Dostupné na vyžádání

Hledat

31192 výsledky pro knihu u irrigation

Uložit toto vyhledávání Upravit toto vyhledávání

Upřesnit vyhledávání

STATUS KNIHY

- Trvalý přístup nebo předplatné v instituci
- Unlimited Print, Copy, & Download

ROK VYDÁNÍ

- 2021 216
- 2020 2304
- 2019 2342

Zobrazit více

OBOR

- science / environmental science 2322
- nature / environmental conservation & protection 1243
- technology & engineering / environmental / general 1067

VÝSLEDKY NA JEDNOTLIVÝCH STRANÁCH 10 TŘÍDIT PODLE Relevance

Výsledky pro knihu

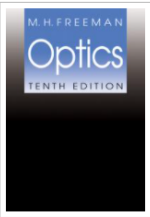
Výsledky pro kapitolu

A New Era for Irrigation
National Research Council, Division on Earth and Life Studies; a další National Academies Press 1996
ISBN: 9780309053310, 9780309088300
● Dostupné

Land Drainage and Irrigation
Ciriacono, Salvatore, Brown, Dr. Joyce, a další Taylor & Francis Group 1998
ISBN: 97808660787525, 9781351923637
EDICE: Studies in the History of Civil Engineering Ser.
● Dostupné na vyžádání


3. Prohlédněte si knihu

Vybranou knihu si můžete prohlédnout a číst online po dobu 5 minut.




Optics
M. H. Freeman


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

 **Stáhnout kapitolu v PDF**
Stáhněte až 56 stran, můžete použít jakýkoli PDF software, nemá omezenou platnost.

Čtení online

Požadavek

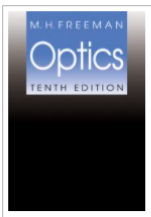
 Přidat do Knihovničky

 Sdílet odkaz ke knize

Popis
An understanding of the fundamental principles of geometrical and physical optics is essential for any student engaged in the study of the visual sciences, but the non-physicist needs a text which clearly explains these notoriously difficult concepts in order to apply them to the practical and clinical aspects of vision. The new edition of Optics by Professor Freeman fulfils this requirement admirably.


4. Zadejte požadavek

Klikněte na *Požadavek* pod obrázkem vybrané knihy.




Optics
M. H. Freeman


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


 **Stáhnout kapitolu v PDF**
Stáhněte až 56 stran, můžete použít jakýkoli PDF software, nemá omezenou platnost.

Čtení online

Požadavek

 Přidat do Knihovničky

 Sdílet odkaz ke knize

 Citovat knihu

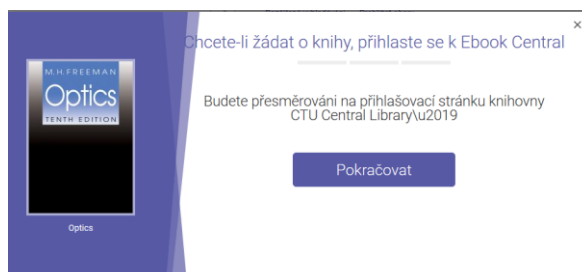
Popis
An understanding of the fundamental principles of geometrical and physical optics is essential for any student engaged in the study of the visual sciences, but the non-physicist needs a text which clearly explains these notoriously difficult concepts in order to apply them to the practical and clinical aspects of vision. The new edition of Optics by Professor Freeman fulfils this requirement admirably.

Obsah

5. Přihlaste se

V případě, že do databáze přistupujete z IP adresy ČVUT, budete vyzváni k přihlášení prostřednictvím brány SSO/Shibboleth. Zde vyplníte stejné údaje jako do USERMAPu.

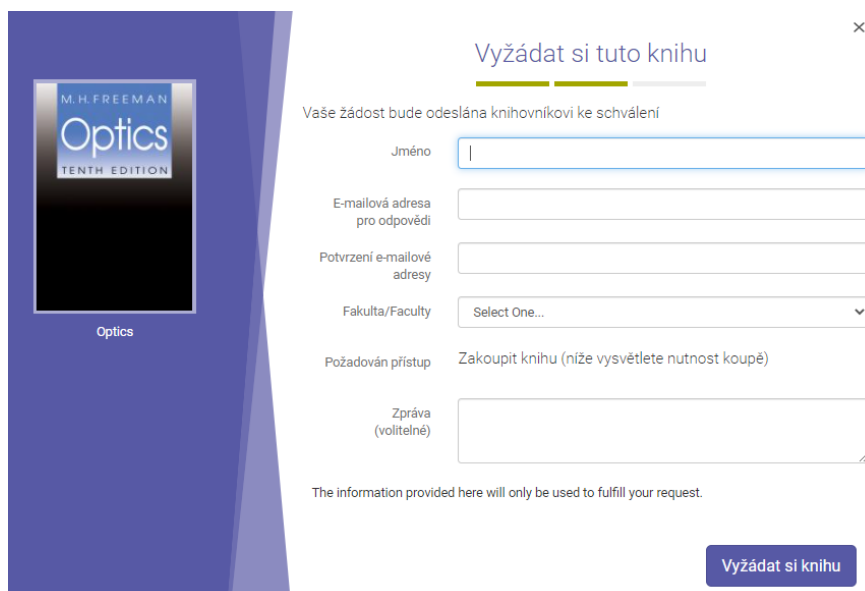
Pokud jste do databáze již přihlášení (vzdálený přístup), můžete začít vyplňovat formulář.



6. Vyplňte formulář

Vyplňte všechny požadované údaje a do Zprávy uveďte důvod, proč by kniha neměla ve fondu knihovny chybět. Zda ji potřebujete přímo ve výuce, ke studiu či při psaní své vědecké práce.

Pomůže nám to při rozhodování, v jaké licenci titul zakoupit (pro 1, 3 nebo neomezený počet současně pracujících uživatelů). Od typu licence se odvíjí cena e-knihy. V případě, že knihu potřebujete pouze ke své práci, je možné u některých titulů zajistit krátkodobou výpůjčku.



Vyžádat si tuto knihu

Vaše žádost bude odeslána knihovníkovi ke schválení

Jméno

E-mailová adresa pro odpovědi

Potvrzení e-mailové adresy

Fakulta/Faculty

Požadován přístup Zakoupit knihu (níže vysvětlíte nutnost koupě)

Zpráva (volitelné)

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

7. Schválení/zamítnutí požadavku

Váš požadavek bude zaslán pracovníkům Ústřední knihovny ČVUT a zároveň na e-mail, který jste uvedli v tabulce. Pracovníci požadavek posoudí, ověří, zda kniha není dostupná v jiné databázi a v případě potřeby vás kontaktují pro doplnění informací. Emailem budete informováni, zda byl požadavek schválen nebo zamítnut. V případě schválení, bude e-kniha ihned přístupná.

**Děkujeme, že pomáháte budovat fond
elektronických knih ÚK ČVUT.**

Užitečné odkazy:	Kontakty:
Webové stránky ÚK ČVUT	tereza.sorejsova@cvut.cz
Průvodce e-knihami na ČVUT	eva.komendova@cvut.cz
Konzultace	petra.smidova@cvut.cz