

HƯỚNG DẪN CÁCH SỬ DỤNG SÁCH GIÁO TRÌNH ĐIỆN TỬ VITALSOURCE BRIDGE

Thông tin chung:

Website URL: <https://hcmute.vstbridge.com>

Mã số: **9573868299**

Ngày hết hạn: ngày 9 tháng 8 năm 2022

Tổng số người mượn một tựa sách tại cùng thời điểm: 2 người

Tổng số sách một người được mượn tại cùng thời điểm: 3 tựa

Thời gian mượn sách tối đa: 5 ngày/ tựa

Tổng số sách trong bộ sưu tập: 18 tựa

Cách sử dụng:

- 1) Truy cập vào trang web: <https://hcmute.vstbridge.com>
- 2) Đăng nhập bằng địa chỉ email và password đã đăng ký theo địa chỉ:
 - Email của cán bộ: ...@hcmute.edu.vn
 - Email của sinh viên: ...@student.hcmute.edu.vnHoặc chọn **"Get Started"** nếu sử dụng lần đầu tiên:

HCMUTE e-Library

Email

Password

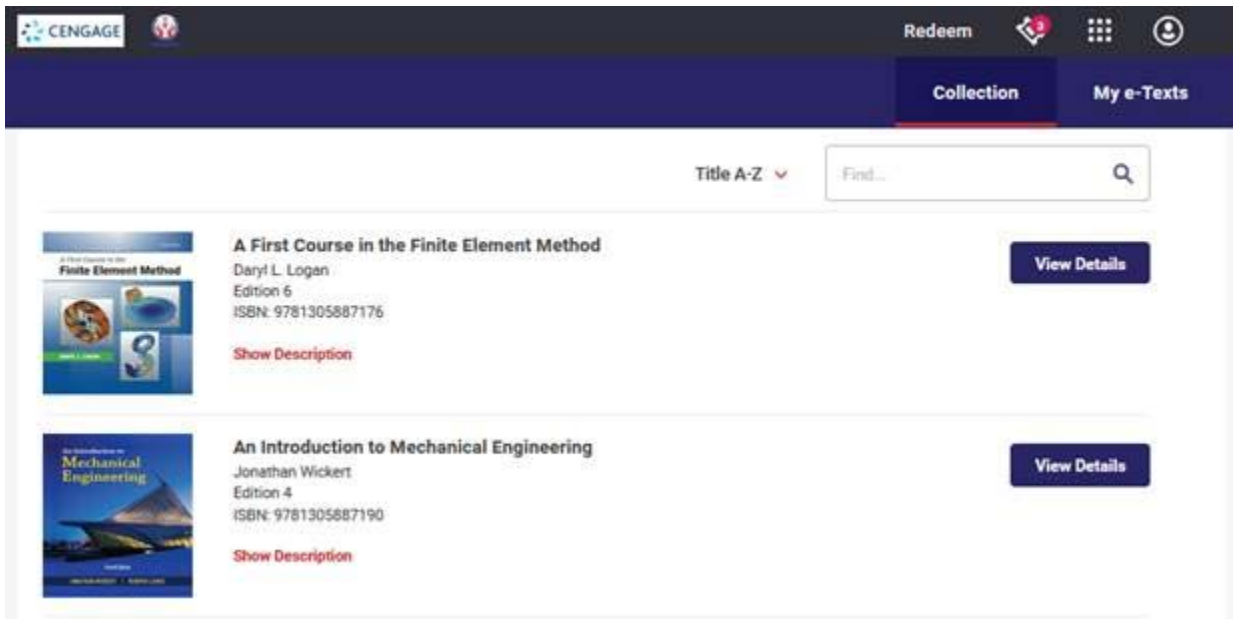
Sign In

Forgot your password?

First time here? [Get started.](#)

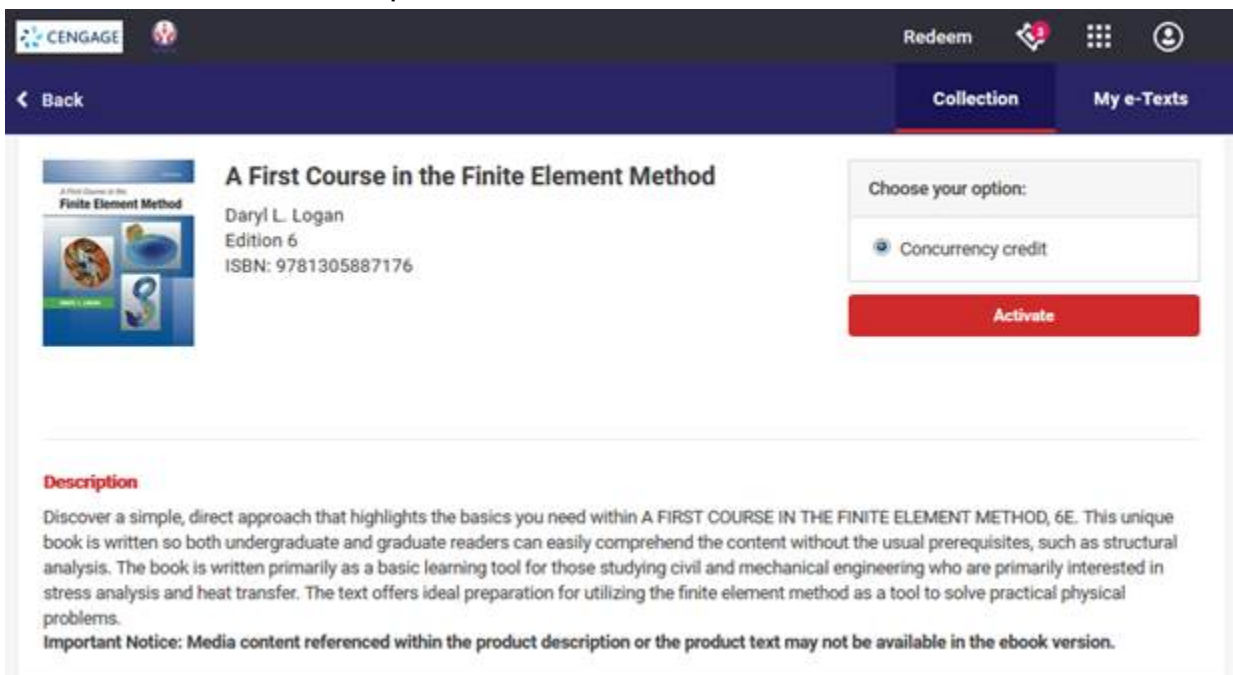
3) Nhập mã số **9573868299** để vào hệ thống sách điện tử VitalSource Bridge.

4) Sau khi vào được hệ thống, bạn sẽ thấy danh mục các tựa sách có trong bộ sưu tập, chọn **“view details”** để xem chi tiết nội dung sách:



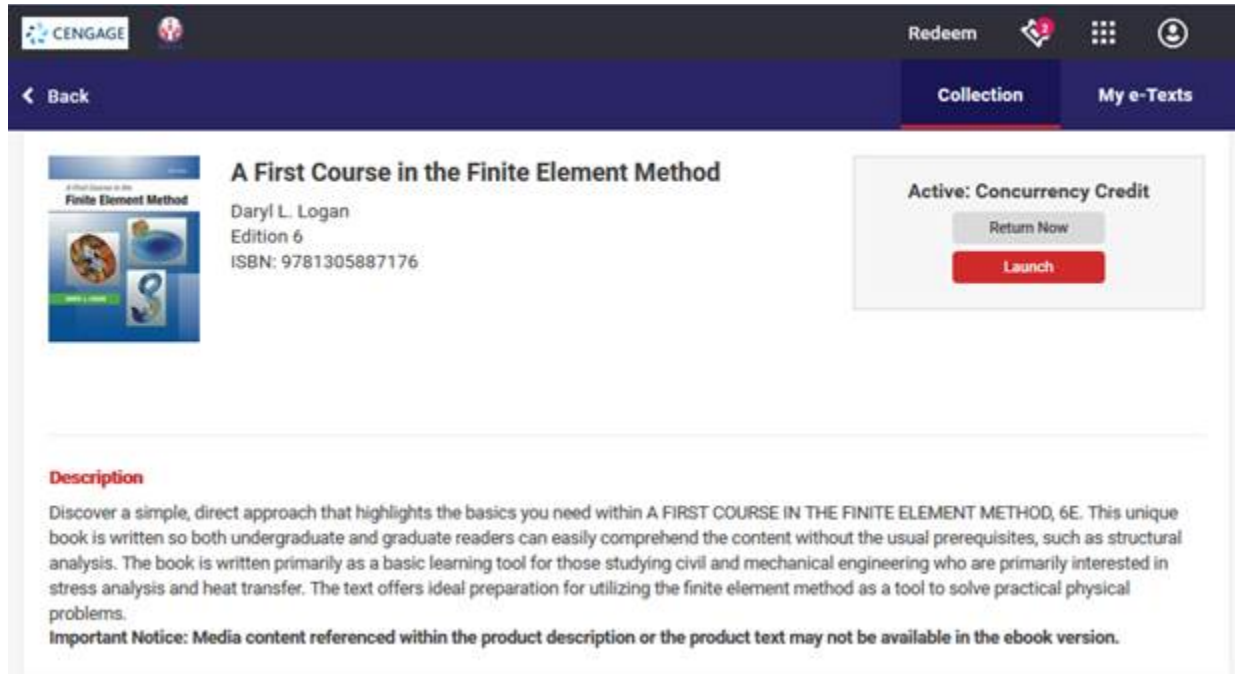
The screenshot shows the VitalSource Bridge interface. At the top, there is a CENGAGE logo and a Redeem button. Below the logo, there are two tabs: "Collection" and "My e-Texts". A search bar with "Find..." and a magnifying glass icon is present. Below the search bar, there are two book listings. The first listing is for "A First Course in the Finite Element Method" by Daryl L. Logan, Edition 6, ISBN: 9781305887176. It includes a "View Details" button and a "Show Description" link. The second listing is for "An Introduction to Mechanical Engineering" by Jonathan Wickert, Edition 4, ISBN: 9781305887190. It also includes a "View Details" button and a "Show Description" link.

5) Nếu muốn mượn sách, chọn **“Concurrency credit”** và nhấp chuột vào **“Active”** để kích hoạt:



The screenshot shows the VitalSource Bridge interface with the details for "A First Course in the Finite Element Method" by Daryl L. Logan, Edition 6, ISBN: 9781305887176. The "Choose your option:" section has "Concurrency credit" selected. Below this, there is a red "Activate" button. The "Description" section is visible, starting with "Discover a simple, direct approach that highlights the basics you need within A FIRST COURSE IN THE FINITE ELEMENT METHOD, 6E. This unique book is written so both undergraduate and graduate readers can easily comprehend the content without the usual prerequisites, such as structural analysis. The book is written primarily as a basic learning tool for those studying civil and mechanical engineering who are primarily interested in stress analysis and heat transfer. The text offers ideal preparation for utilizing the finite element method as a tool to solve practical physical problems. Important Notice: Media content referenced within the product description or the product text may not be available in the ebook version."

6) Chọn “Launch” để bắt đầu xem sách điện tử (ebook):

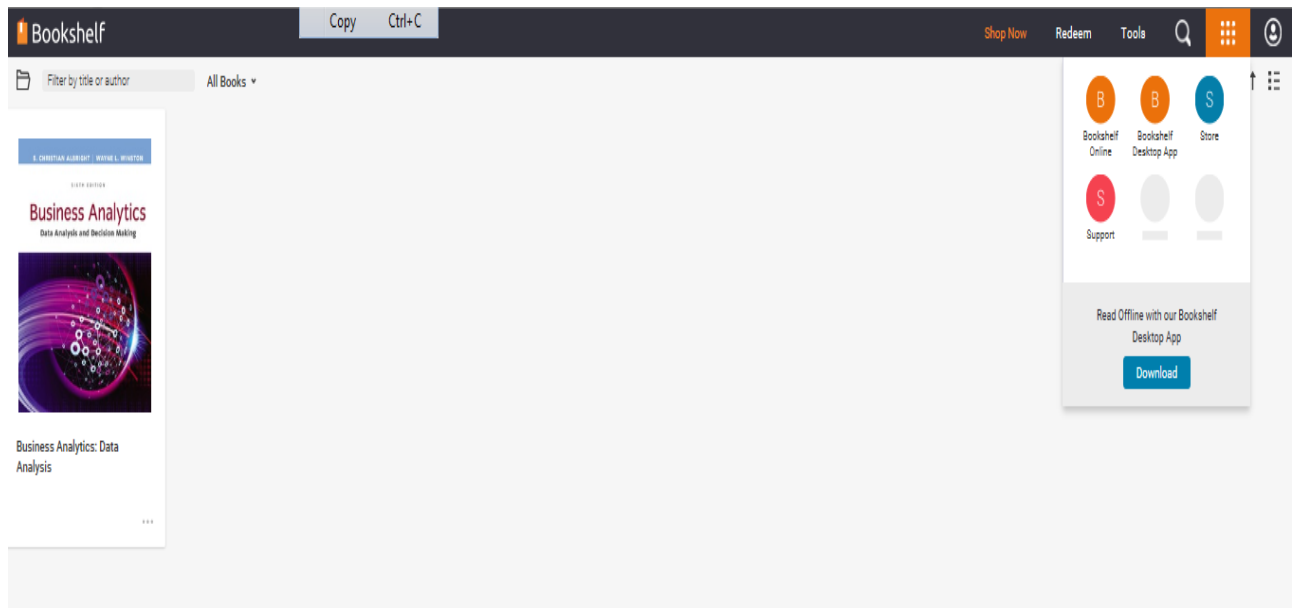


A First Course in the Finite Element Method
Daryl L. Logan
Edition 6
ISBN: 9781305887176

Active: Concurrency Credit
Return Now
Launch

Description
Discover a simple, direct approach that highlights the basics you need within A FIRST COURSE IN THE FINITE ELEMENT METHOD, 6E. This unique book is written so both undergraduate and graduate readers can easily comprehend the content without the usual prerequisites, such as structural analysis. The book is written primarily as a basic learning tool for those studying civil and mechanical engineering who are primarily interested in stress analysis and heat transfer. The text offers ideal preparation for utilizing the finite element method as a tool to solve practical physical problems.
Important Notice: Media content referenced within the product description or the product text may not be available in the ebook version.

7) Sau đó, nếu muốn đọc sách điện tử offline, bạn có thể download phần mềm “VitalSource bookshelf” về thiết bị cá nhân để đọc sách trong thời gian mượn sách:



Bookshelf Copy Ctrl+C Shop Now Redeem Tools Q

Filter by title or author All Books

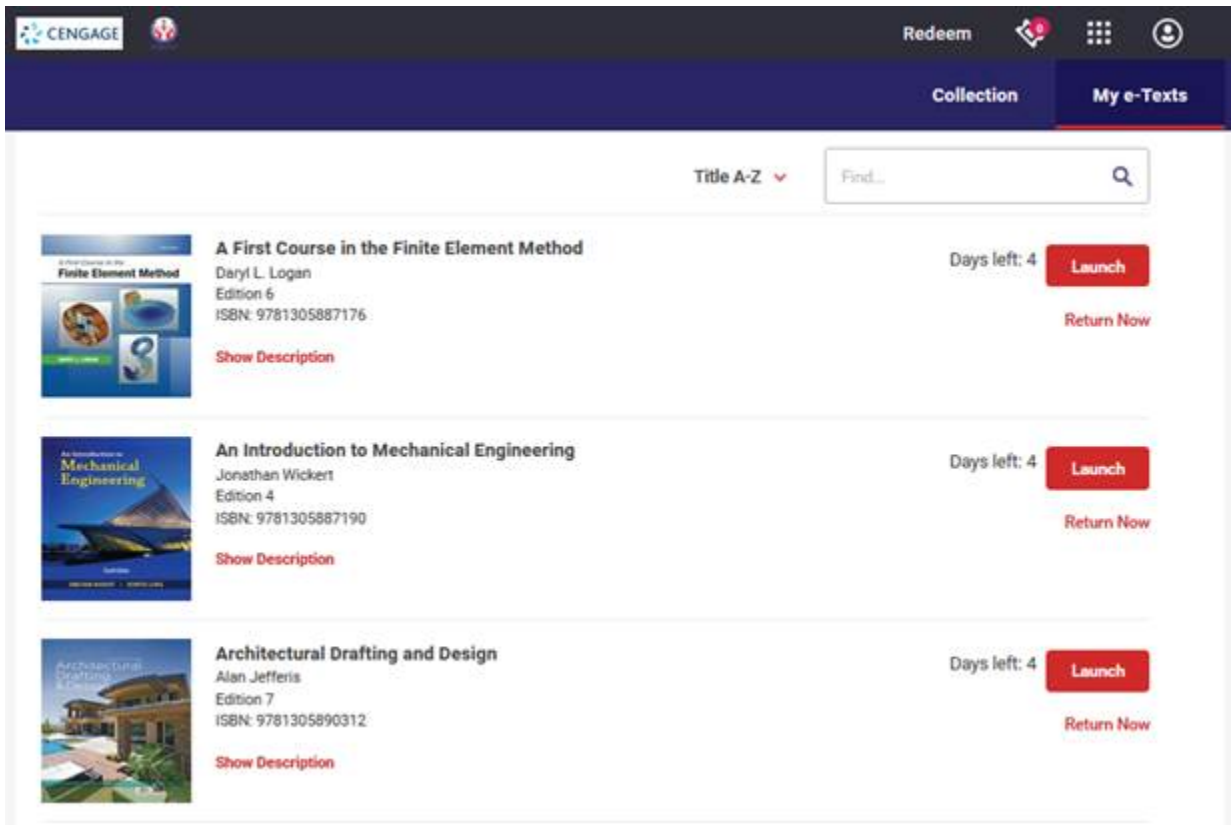
Business Analytics
Data Analysis and Decision Making
S. CHRISTIAN ALBRIGHT WAYNE L. WINSTON

Business Analytics: Data Analysis

Bookshelf Online Bookshelf Desktop App Store Support

Read Offline with our Bookshelf Desktop App
Download

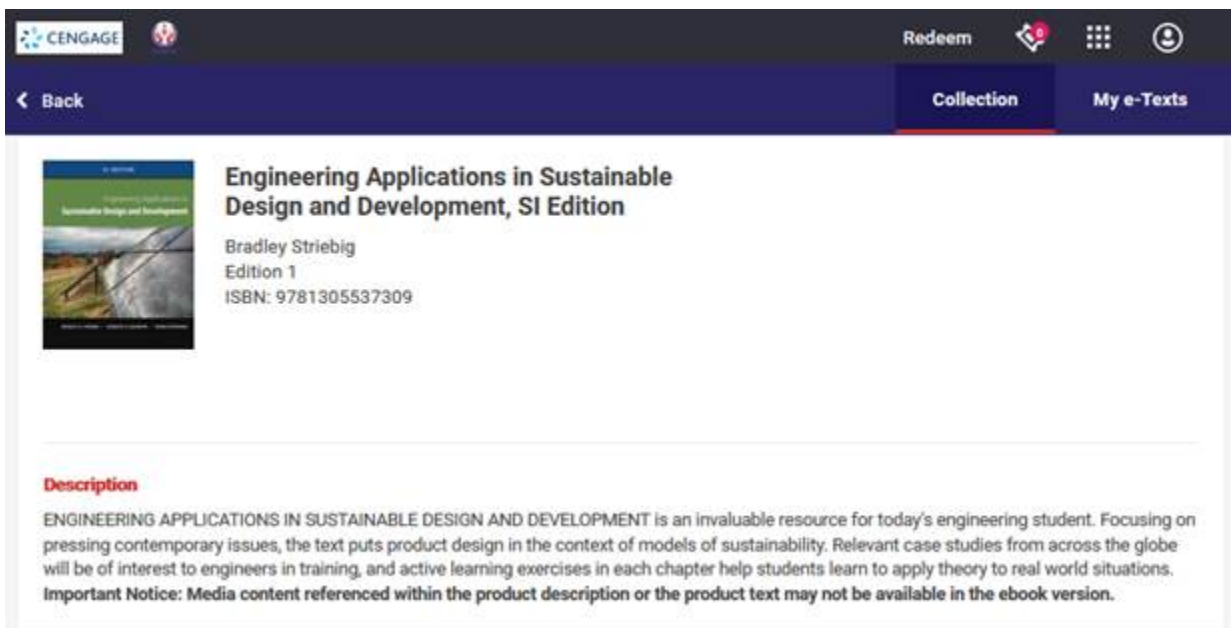
8) Chọn “My e-Texts” để xem những sách hiện tại bạn đang mượn:



The screenshot shows the Cengage My e-Texts interface. At the top, there are navigation options: "Collection" and "My e-Texts". Below the navigation bar, there is a search bar with the text "Find..." and a magnifying glass icon. The main content area displays a list of books with their covers, titles, authors, editions, ISBNs, and launch information. Each book entry includes a "Show Description" link, a "Launch" button, and a "Return Now" link.

Book Title	Author	Edition	ISBN	Days left	Launch Button	Return Now Button
A First Course in the Finite Element Method	Daryl L. Logan	Edition 6	9781305887176	4	Launch	Return Now
An Introduction to Mechanical Engineering	Jonathan Wickert	Edition 4	9781305887190	4	Launch	Return Now
Architectural Drafting and Design	Alan Jefferis	Edition 7	9781305890312	4	Launch	Return Now

9) Số lượng tối đa một người có thể mượn cùng 1 lúc là 3 tựa sách, nên nếu bạn đã mượn đủ số lượng sách quy định thì nút “Launch” sẽ không hoạt động:



The screenshot shows the Cengage My e-Texts interface with a "Back" button on the left. The main content area displays the details of a book, including its cover, title, author, edition, and ISBN. Below the book details, there is a "Description" section with a red heading. The description text is as follows:

Description

ENGINEERING APPLICATIONS IN SUSTAINABLE DESIGN AND DEVELOPMENT is an invaluable resource for today's engineering student. Focusing on pressing contemporary issues, the text puts product design in the context of models of sustainability. Relevant case studies from across the globe will be of interest to engineers in training, and active learning exercises in each chapter help students learn to apply theory to real world situations. **Important Notice: Media content referenced within the product description or the product text may not be available in the ebook version.**

- 10) Bạn có thể chọn trả sách về trước khi hết thời gian mượn sách bằng cách nhấn vào nút **Return now** và bạn sẽ nhận được một thông tin xác nhận lại trước khi nhấn nút **Return** để hoàn thành việc trả sách trước thời hạn:

