

แบบบันทึกการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ (KM)
 ของชุมชนนักปฏิบัติห้องสมุดเฉพาะ (CL COP)
 วันที่ 9 สิงหาคม 2555

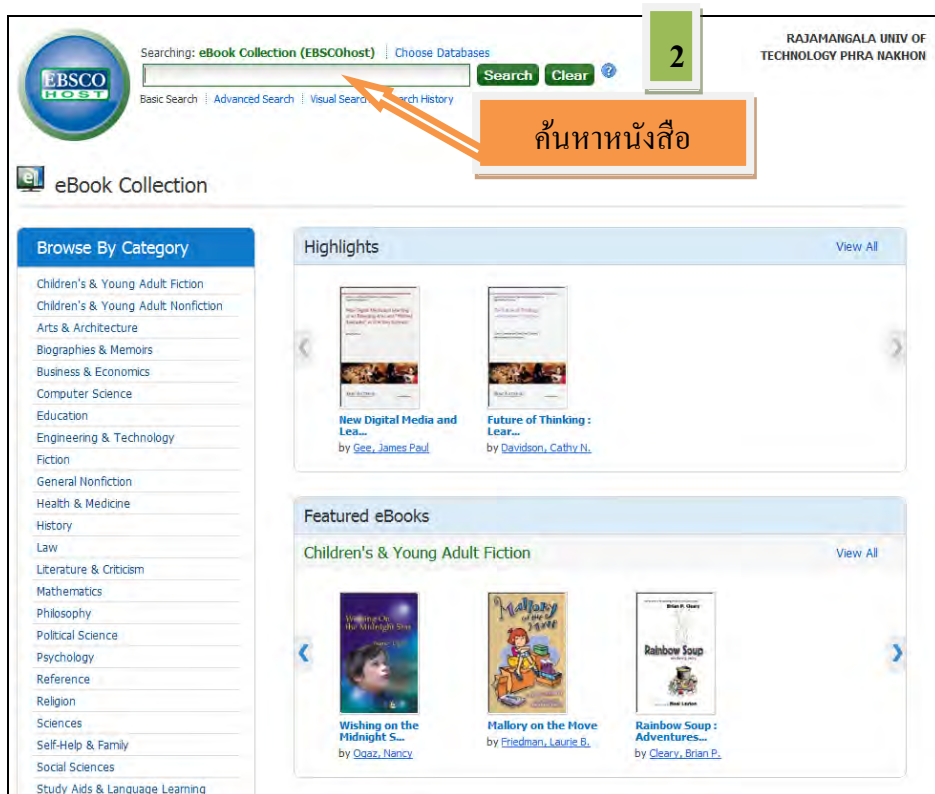
ผู้เล่า	รายละเอียดของเรื่อง	สรุปความรู้ที่ได้
นางสุมาลี พรเจริญ	<p>จากการที่ได้เข้าอบรม การใช้ฐานข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์เพื่อการสืบค้น โครงการพัฒนาเครือข่ายระบบห้องสมุดในประเทศไทย(ThaiLIS) สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา (สกอ.) กระทรวงศึกษาธิการ ในวันที่ 7 สิงหาคม 2555 ณ ห้อง 11201 ชั้น 2 อาคาร 11 มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนดุสิต</p> <p>การฝึกอบรมและฝึกปฏิบัติการสืบค้นฐานข้อมูลที่ สกอ.บอกรับ จำนวน 4 ฐานคือ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ฐานข้อมูล Academic Search Premier - ฐานข้อมูล Education Research Complete - ฐานข้อมูล Applied Science Complete - ฐานข้อมูล H.W.Wilson และได้แนะนำการใช้งานฐานข้อมูลทดลองใช้ Ebsco Discovery Service (EDS) แพลตฟอร์มฟรีเมียมในการเข้าถึงเนื้อหาทั้งหมดที่ออกจากกล่องค้นหาเดี่ยว (Single Search) เพื่อการสืบค้นทุกฐานข้อมูลออนไลน์ ภายใต้การบอกรับของสกอ.และการสืบค้นหนังสือออนไลน์ eBooks on EBSCOhost หนังสือออนไลน์ที่ผสมฟังก์ชันที่เป็นประโยชน์เพื่อการใช้งานอย่างง่ายของ EBSCOhost ทำให้ eBooks on EBSCOhost สามารถตอบสนองการใช้งานได้อย่างสะดวกสบาย อาทิเช่น การเข้าถึงเนื้อหาฉบับเต็ม, ขั้นตอนการดาวน์โหลดอย่างง่ายดาย เข้ากันได้ดีกับคอมพิวเตอร์ทุกประเภท รวมทั้งอุปกรณ์พกพาทุกชนิด, การDownload Offline ที่ผู้อ่านสามารถอ่านebooks ได้โดยไม่ต้องอาศัยสัญญาณอินเทอร์เน็ต, การจดบันทึก, การพิมพ์, การอีเมล, การทำอ้างอิง และอื่นๆ 	<ol style="list-style-type: none"> 1. ได้รับความรู้และความเข้าใจในการใช้ <ul style="list-style-type: none"> -ฐานข้อมูล Academic Search Premier -ฐานข้อมูล Education Research Complete -ฐานข้อมูล Applied Science Completeและ -ฐานข้อมูล H.W.Wilson 2. ได้รับความรู้เพิ่มเติมการใช้งานฐานข้อมูลทดลองใช้ Ebsco Discovery Service (EDS) และการสืบค้นหนังสือออนไลน์ eBooks on EBSCOhost ด้วยคอลเลกชันหนังสืออิเล็กทรอนิกส์ที่มีจำนวนมาก ของ EBSCO ผู้ใช้สามารถค้นหาหนังสือที่ต้องการโดยใช้เครื่องมือค้นหาที่มีประสิทธิภาพของ EBSCOhost ทุกๆการค้นหา รายการหนังสือที่เกี่ยวข้องจะปรากฏขึ้นตามฐานข้อมูลและเนื้อหาดิจิทัลอื่นๆ ที่ห้องสมุดได้จัดหาเอาไว้ให้ 3. สามารถแนะนำ และอธิบายขั้นตอนการสืบค้นจากฐานข้อมูลต่างๆให้นักศึกษา อาจารย์ และเจ้าหน้าที่ ที่สนใจฐานข้อมูลได้อย่างถูกต้อง และสามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้อย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิผล

การสืบค้นฐานข้อมูล eBooks on EBSCOhost

1. เข้าเว็บ<http://search.ebscohost.com>คลิกเลือก EBSCOhost Research Databases eBook Collection



2. ค้นหาหนังสือโดยการใส่คำค้น



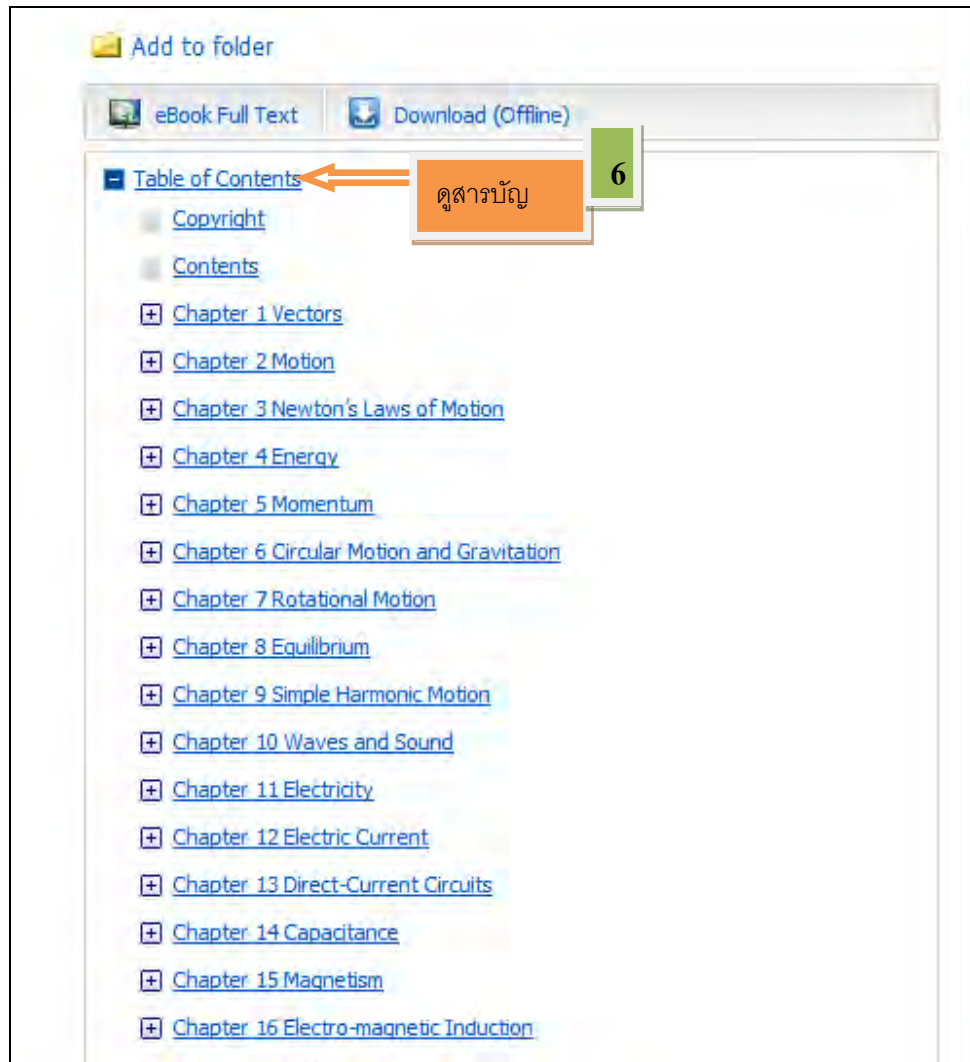
3. รายชื่อผลลัพธ์ของ eBooks ที่เกี่ยวข้องกับคำค้นจะถูกแสดง

The screenshot shows the EBSCO eBooks search results page for the query 'Physics'. The page displays three search results. The first result is 'Applied Physics' by Beiser, Arthur. The second result is 'Understanding Physics' by Cassidy, David C.; Holton, Gerald James; Rutherford, F. James. The third result is 'Understanding Physics : Student Guide' by Cassidy, David C.; Holton, Gerald James; Rutherford, F. James. The page includes a search bar, navigation links, and a list of results with options to view full text or download. Thai annotations are present: 'คลิกอ่านเอกสารฉบับเต็ม' (Click to read the full document) points to the 'eBook Full Text' link of the first result; 'ดาวน์โหลดเอกสาร' (Download document) points to the 'Download (Offline)' link of the first result; 'ดูสารบัญ' (View table of contents) points to the 'Table of Contents' link of the first result; 'จำนวนหน้าเอกสาร' (Number of pages of the document) points to the page count '146p.' of the first result; and 'จำกัดผลการค้น' (Limit search results) points to the 'Refine your results' sidebar.

4. คลิกลิงค์ eBooks Full Text เพื่ออ่านหนังสือใน เครื่องมือดู eBook

5.คลิก Download (offline) เพื่อทำการยืมหนังสือและอ่านบนคอมพิวเตอร์ โดยใช้ Adobe Digital Editions

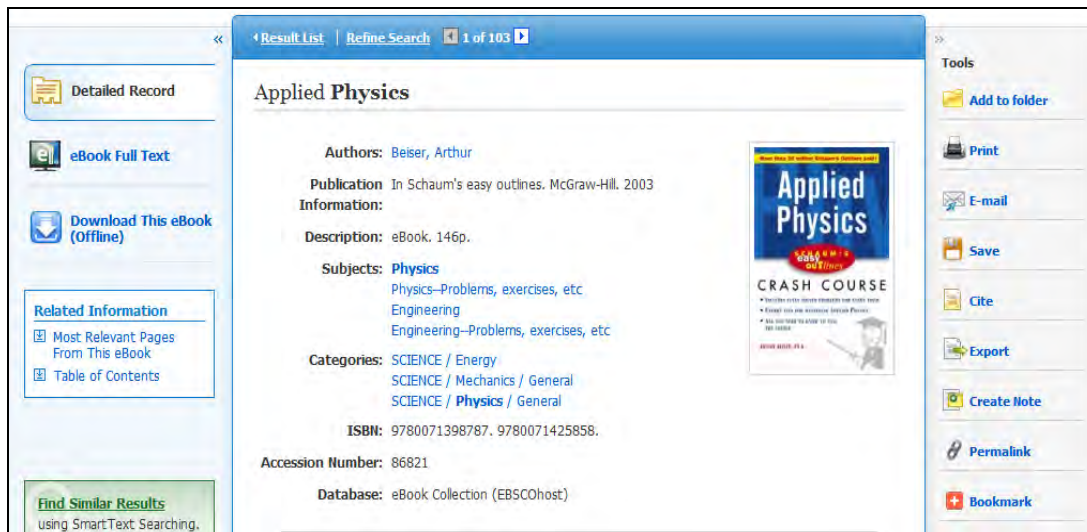
6.คลิกลิงค์ **Table of Contents** เพื่อดูสารบัญ ใน eBook ผู้ใช้สามารถเข้าถึงบทต่างๆใน eBook ได้โดยตรง โดยคลิกไฮเปอร์ลิงค์ในแต่ละบท



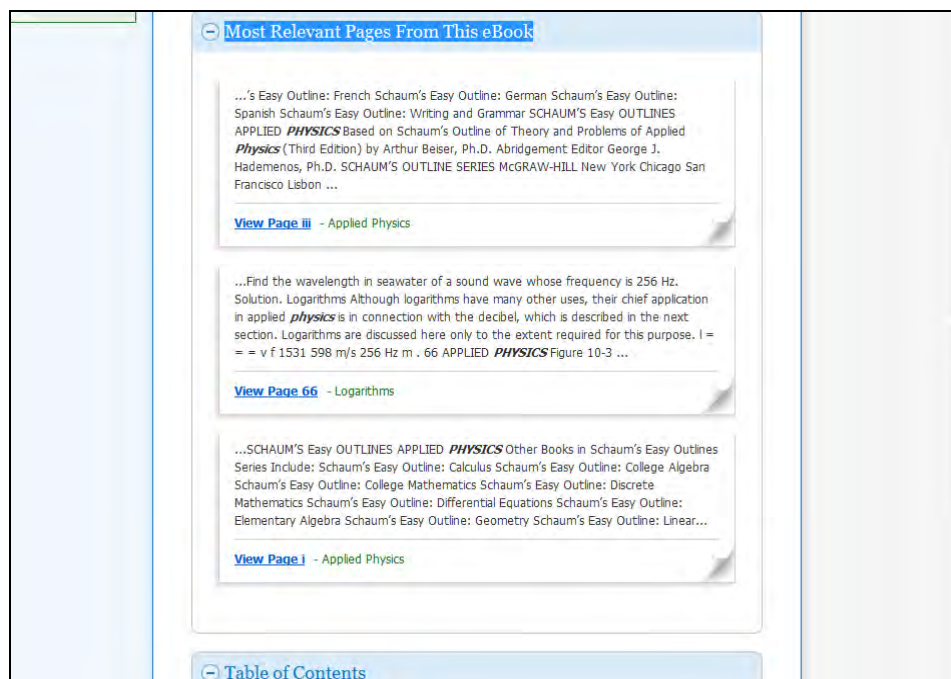
: ในแต่ละบทของสารบัญจะมีเครื่องหมายบวก (+) ผู้ใช้สามารถดูรายละเอียดในแต่ละบทได้โดยกดปุ่มเครื่องหมายบวก

รายละเอียดเรคคอร์ดของ eBook

รายละเอียดเรคคอร์ด สามารถดูได้โดยคลิก รายชื่อ eBook ในลิสต์ของผลลัพธ์ในรายละเอียดของเรคคอร์ด ผู้ใช้สามารถอ่านหรือดาวน์โหลด eBook โดยใช้ลิงค์ในคอลัมน์ด้านซ้าย ในคอลัมน์ด้านขวา ผู้ใช้สามารถพิมพ์ email จัดเก็บ หรือส่งออก(export) เรคคอร์ด รวมไปถึงการเพิ่มรายละเอียดของ eBook ในโฟลเดอร์ของผู้ใช้ได้



ในด้านล่างของรายละเอียดเรคคอร์ด ผู้ใช้สามารถดู Most Relevant Pages From This eBook และ Table of Contents. ทั้ง 2 ส่วนสามารถย่อและขยายโดยคลิกเครื่องหมายบวก (+) หรือ เครื่องหมาย (-) ในมุมซ้ายบน

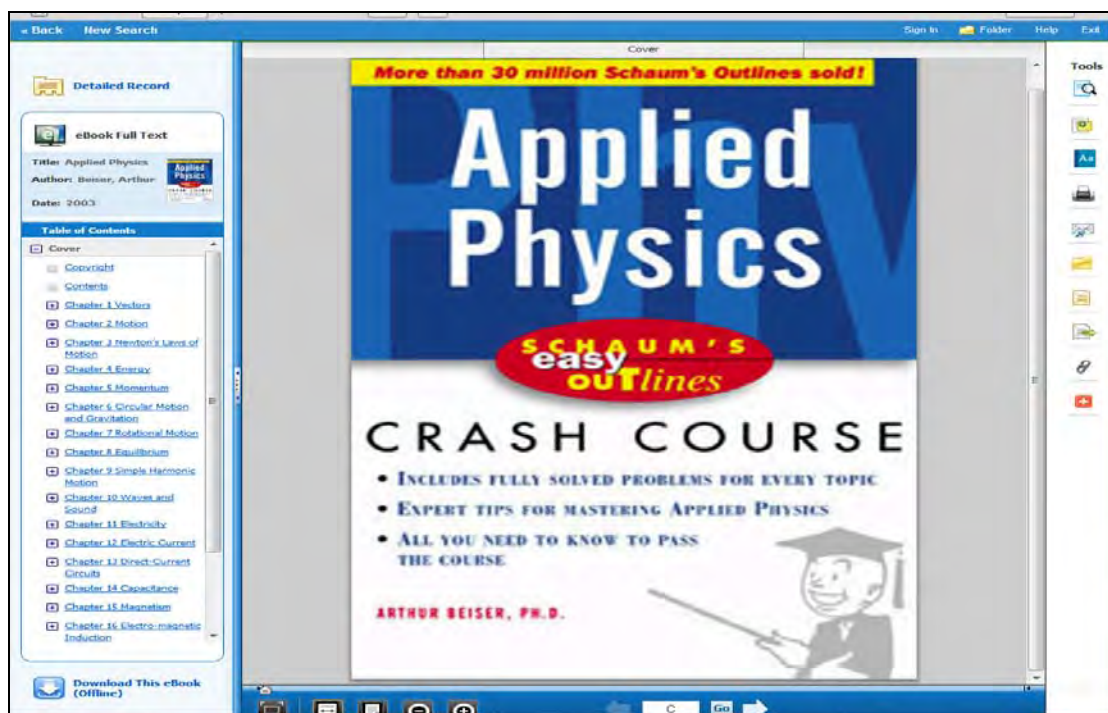


- Most Relevant Pages From This eBook : แสดงเนื้อหาที่เกี่ยวข้องกันมากที่สุดของ eBook ที่คำค้นหาปรากฏอยู่ในเนื้อหาของหนังสือ




- Table of Contents : แสดงสารบัญของหนังสือที่ผู้ใช้กำลังดูอยู่ คลิกไฮเปอร์ลิงค์ในแต่ละบท เพื่อเปิดดูเนื้อหา

เครื่องมือ ที่ใช้ดู eBook

eBook สามารถอ่านแบบออนไลน์ได้โดยเครื่องมือที่ใช้ดู eBook โดยคลิกลิงค์ eBook Full Text ในรายการผลลัพธ์หรือรายละเอียดของเรคอร์ด



ทางด้านขวาจะมีเครื่องมือต่างๆที่อนุญาตให้ผู้ใช้สามารถค้นหาข้อความใน eBook และจัดเก็บบันทึกย่อบน eBook ในโพลเดอร์ My EBSCOhost.

-  - คลิกไอคอนแว่นขยายเพื่อค้นหาภายใน eBook
-  - คลิกไอคอนบันทึกย่อ เพื่อสร้างบันทึกย่อเกี่ยวกับ eBook หรือหน้าของ eBook และจัดเก็บลงในโพลเดอร์ส่วนตัว
-  - คลิกไอคอนดิกชันนารีเพื่อค้นหาคำจำกัดความของคำใน eBook ที่กำลังอ่านอยู่

การใช้เครื่องมือดู eBook



- Fit Page to Viewport : คลิกไอคอนเพื่อจัดหน้าทั้งหมดให้พอดีกับมุมมอง
- Fit page Width : คลิกไอคอนเพื่อจัดหน้าให้พอดีตามความกว้างของพื้นที่การมอง
- Fit Page : คลิกไอคอนเพื่อดูเนื้อหาทั้งหมดในหน้าในพื้นที่การมอง
- Zoom Out : คลิกไอคอนเพื่อซูมออกในหน้านั้น
- Zoom In : คลิกไอคอนเพื่อซูมเข้า ในหน้านั้น



- Location Slider : ลาก Location Slider ไปทางด้านขวาหรือซ้าย เพื่อไปยังหน้าที่ต้องการใน eBook ลูกศรซ้ายและขวาในแต่ละด้านของ Slider bar จะพาไปยังจุดเริ่มและจุดสิ้นสุดของ eBook เลขที่หน้าจะถูกอัปเดตในกล่อง Page Navigation ในขณะที่ผู้ใช้ลาก location slider.
- Page Navigation : ใช้ลูกศร Page Navigation เพื่อเลื่อนขึ้นหรือเลื่อนลงที่ละหน้า หรือ พิมพ์ เลขที่หน้าที่ต้องการลงในช่องว่างและคลิก GO.

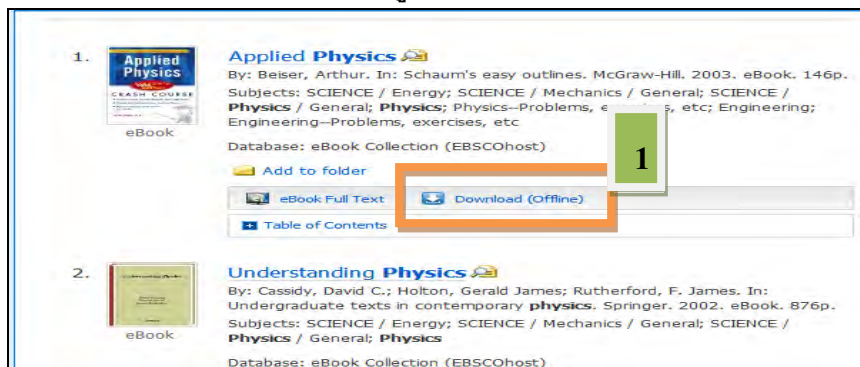
การดาวน์โหลด eBook

ผู้ใช้สามารถดาวน์โหลด eBook ลงในเครื่องคอมพิวเตอร์ และอ่านแบบออฟไลน์ได้

- Adobe® Digital Editions 1.7.1 หรือสูงกว่า จำเป็นที่จะต้องติดตั้งสำหรับการดูแบบออนไลน์ ซอฟต์แวร์สามารถดาวน์โหลดได้ฟรี ที่ <http://www.adobe.com/products/digitaleditions>.

การดาวน์โหลด eBook :

1. คลิกลิงค์ Download (Offline) สำหรับหนังสือที่ผู้ใช้อยากจะดาวน์โหลด

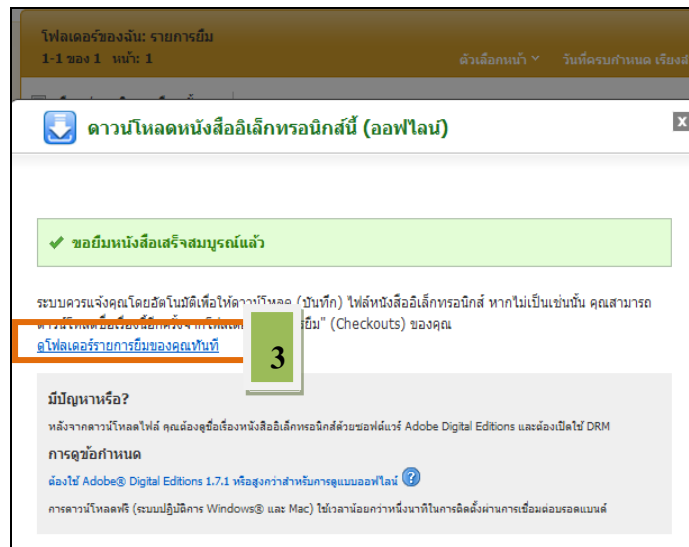


2. เลือก ระยะเวลาขยืม จากเมนูดรอปดาวน์และคลิก ปุ่ม ขอขยืมและดาวน์โหลด

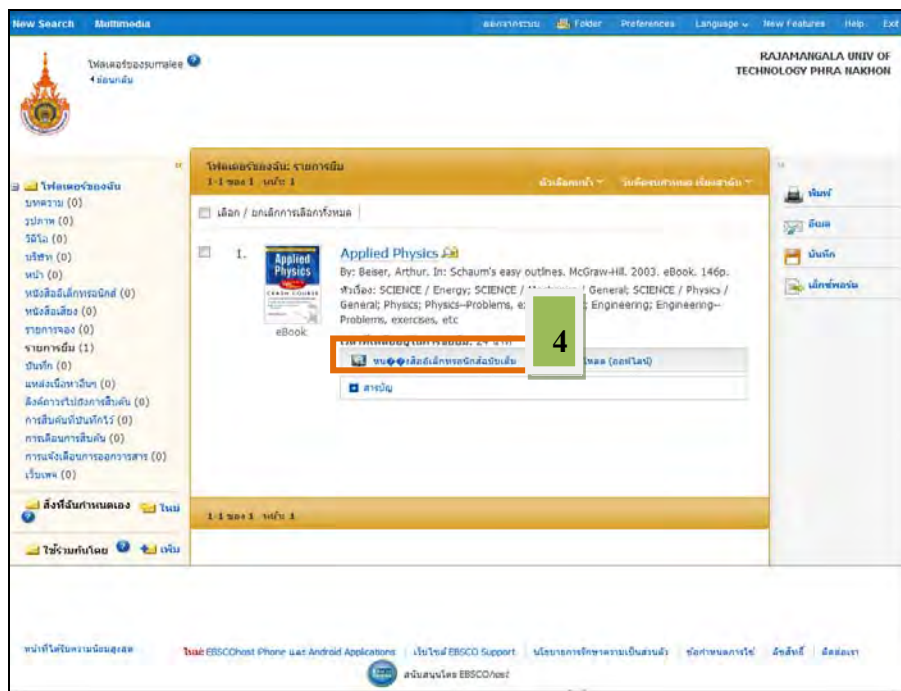


eBook จะถูกเพิ่มเข้าไปใน Checkout ของโฟลเดอร์ส่วนตัว ซึ่งสามารถเข้าถึงได้จากมุมมองด้านขวาของอินเตอร์เฟซของ EBSCOhost ถ้าผู้ใช้ยังไม่ได้ล็อกอิน คุณจะถูกเตือนให้ล็อกอินเข้า ระบบก่อน ถ้าผู้ใช้เลือก Open with หนังสืออิเล็กทรอนิกส์จะถูกเปิดด้วย Adobe® Digital Editions. ถ้าผู้ใช้เลือก Save file ,ebook จะถูกจัดเก็บลงในคอมพิวเตอร์ และสามารถเปิดด้วย Adobe® Digital Editions ในภายหลัง

3.เมื่อ eBook ที่ดาวน์โหลดเสร็จแล้วจะถูกเปิด คลิกดูโฟลเดอร์รายการยืมของคุณทันที



4.คลิกเปิดอ่านหนังสืออิเล็กทรอนิกส์ฉบับเต็ม



5. ลงทะเบียน User Name และ Password แล้วคลิก Login

Search Dictionary eBooks Sign In Folder Preferences Languages New Features! Help Exit

Sign In to My EBSCOhost [Back](#)

RAJAMANGALA UNIV OF TECHNOLOGY PHRA NAKHON

Create a new Account **5** a Charge Back Account

User Name

Password

Login

Load Preferences from My EBSCOhost

[Forgot your password?](#)
[Forgot your user name and password?](#)

Sign in to access your personalized account.

- ✓ Save preferences
- ✓ Share your folders with others
- ✓ Save and retrieve your search history
- ✓ Gain access to your saved research remotely
- ✓ Organize your research with folders
- ✓ View others' folders
- ✓ Create email alerts and/or RSS feeds

ภาพประกอบ



