009 คู่มือ/แนวทางปฏิบัติ: การเข้าใช้บริการหนังสืออิเล็กทรอนิกส์ สำนักหอสมุด มจธ.

ส่วนงานที่รับผิดชอบ : สำนักหอสมุด

**กฎหมายที่เกี่ยวข้อง :** ระเบียบมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี ว่าด้วย การใช้ห้องสมุด พ.ศ. 2546 ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี เรื่อง การใช้ห้องสมุด พ.ศ. 2546

ระยะเวลาที่ใช้ในการขอรับบริการ : ประมาณ 1-2 นาที ของแต่ละขั้นตอน ยกเว้นขั้นตอนการเลือกรายการ หนังสือจะขึ้นอยู่กับผู้รับบริการ

**ค่าธรรมเนียม :** ไม่มีค่าธรรมเนียม

เอกสาร/หลักฐานประกอบการยื่นคำขอรับบริการ : ไม่มี

วิธีการ/ขั้นตอนการขอรับบริการ :

```
การเข้าใช้บริการหนังสืออิเล็กทรอนิกส์ ของ สำนักหอสมุด มจธ.
(สำหรับนักศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี)
```

- เข้าสู่เมนูเว็บไซต์สำนักหอสมุด มจธ. <u>www.lib.kmutt.ac.th</u> จากนั้นเลือก บริการ > บริการทรัพยากรออนไลน์หรือเข้าถึงผ่านลิงก์ <u>https://www.lib.kmutt.ac.th/online-resources/</u> (ขั้นตอนนี้ ใช้เวลาประมาณ 1-2 นาที)
- คลิกเลือกเข้าสู่ระบบผ่าน OpenAthens เพื่อยืนยันตัวตน ด้วยบัญชีผู้ใช้ มจธ. คู่มือการยืนยันตัวตนเพื่อเข้าใช้บริการทรัพยากรสารสนเทศอิเล็กทรอนิกส์ สามารถดูรายละเอียดได้ทาง <u>https://www.lib.kmutt.ac.th/how-to-use-openathens/</u> (ขั้นตอนนี้ ใช้เวลาประมาณ 1-2 นาที)



รูปที่ 1 หน้าเว็บไซต์บริการทรัพยากรออนไลน์ และปุ่มเข้าสู่ระบบผ่าน OpenAthens เพื่อการยืนยันตัวตน

 เมื่อนักศึกษา/บุคลากร มจธ. ยืนยันตัวตนผ่านระบบ OpenAthens เรียบร้อยแล้ว กลับสู่หน้าเว็บไซต์ บริการทรัพยากรอิเล็กทรอนิกส์ จากนั้นคลิกเลือก e-Books ดังรูปที่ 2 (ขั้นตอนนี้ ใช้เวลาประมาณ 1-2 นาที)

← → C 😂 lib.kmutt.ac.th/online-resources/				ka k	Ď   K	Finish update
📀 1,008 × 1,344  📝 สำนักหอสมุด มหาริหมา 🧧 How to Get Started M Inbox (1,011) - kann 📀	12 Principles Of Mo 😌 เตรื่องช่วยด่วนจ	คมปอร์ 🖄 Contributo	or 🗴 Turnitin request ser			
			King Mongkut's University	of Technology Thonburi		^ 
KM <sup>i</sup> а <sup>л</sup> йпноация UII кмитт Library				2		
หน้าหลัก บริการ 🔻	งานวิจัย 🔻 คู่มือผู้ใช้ 🔻	ง่าวสาร 🔻	เกี่ยวกับสำนักหอสมุด 🔻			
Online Resource			KMUTT Repository			
บริการแหล่งข้อมูลทางวิชาการในรูปแบบออนไลน์			วิทยานิพนธ์, โปรเจ็กต์, งานวิจัย มจธ.			
โปรคยืนยันคัวคนค้วยบัญชีผู้ใช้ มจธ. ท่อนการเข้าใ	ชังาน		Reference Database อารสารวิชาการเพื่อการอ้างอิง			
เข้าสู่ระบบโดยใช้ OpenAthens						
เข้าสู่ระบบน่าน OpenAthens		Ē	<b>e-Book</b> หนังสืออิเล็กกรอนิกส์			
คู่มือ∩ารใช้ OpenAthens.						
หรือกำหนดค่า Proxy ใน Browser		EXAM	Past Exam Paper			
https://my.openathens.net วิธีการกำหนดค่า Proxy		ey	ข้อสอบเก่ากลางกาคและปลายกาค			-

## รูปที่ 2 หน้าเว็บไซต์บริการทรัพยากรออนไลน์ และการเข้าสู่บริการหนังสืออิเล็กทรอนิกส์ (e-Book)

 เมื่อคลิกเลือก e-Book จะเข้าสู่หน้าเว็บไซต์รายการ e-Book นักศึกษา/บุคลากร มจธ. สามารถเลือก ฐานข้อมูล e-Book ที่ต้องการ ยกตัวอย่างเช่น การเลือกฐานข้อมูล e-Book ของ "ELSEVIER" ดังรูปที่ 3 (ขั้นตอนนี้ ใช้เวลาขึ้นอยู่กับการค้นหาตามความต้องการของผู้รับบริการ)



รูปที่ 3 หน้าเว็บไซต์แสดงรายการฐานข้อมูล e-Book และการเลือกฐานข้อมูล e-Book ของ ELSEVIER

5. เมื่อเลือกฐานข้อมูล e-Book จะปรากฏหน้าเว็บไซต์คำอธิบาย คู่มือการใช้งาน และรายการชื่อเรื่องของ e-Book ที่เลือก ยกตัวอย่างเช่น ฐานข้อมูล e-Book ของ ELSEVIER

	King Mangkurs University of Technology	Inonbun
КЩ.	สำนักหวสบุค KMUTT Library	-
	หน้าหลัก บริการ 🕶 งานวิจัย 🕶 คู่มือผู้ไช้ 🕶 ข่าวสาร 🕶 เกี่ยวกับสำนักหอสบุค 💌	
	ELSEVIER Biology, Chemical engineering, Environment, and Science ฐานข้อมูลหนังสืออิเล็กทรอนิกส์ (e-book) จากสำนักพิมพ์ ELSEVIER ครอบคลุมเนื้อหาสางาวิชาภาวค้านวิทยาศาสตร์ทุกสางา เช่น เทษตรศาสตร์ ชั่วด้ายา เกมีบริหารธุรกิจ อัศจกรรมเคมี คอมพิจเตอร์ เศรษฐศาสตร์เลาะการเงิน อัศจกรรมศาสตร์ วิทยาศาสตร์ สั่งแอคลื่อม คณิศภาสตร์ เพทบศาสตร์ การพยาบาลและสาธารณยุงศาสตร์ จิตจิทยา สังคมศาสตร์ เป็นคัน กว่า 1.000 ชื่อเรื่อง แสดงผลเอกสาร ฉบับเต็มในรูปแบบ PDF กิle อ่านได้ครั้งสะ 1 คน สามารถ Download ฉบับเต็มได้	

รูปที่ 4 หน้าเว็บไซต์แสดงข้อมูลคำอธิบาย และรายละเอียดของฐานข้อมูล e-Book

6. คลิก รายการชื่อเรื่อง เพื่อเข้าสู่รายชื่อหนังสืออิเล็กทรอนิกส์ของ ELSEVIER จะปรากฏรายชื่อ e-Book เพื่อให้ นักศึกษา/บุคลากรเลือกใช้บริการดังรูปที่ 5

(ขั้นตอนนี้ ใช้เวลาขึ้นอยู่กับการค้นหาตามความต้องการของผู้รับบริการ)

		B
Domain	Ableton Live 8 and Suite 8	С
All domains 🗸 🗸	Create, Produce, Perform	D
	Book • 2009	E
Subdomain	Acoustics and Psychoacoustics (Fourth Edition)	F
All subdomains 🗸 🗸	Book • 2009	G
		н
	Acrylamide in Food	T
Publication type	Analysis, Content and Potential Health Effects	
	Book • 2016	J
	Acrylamide and Other Hazardous Compounds in Heat Treated Foods	ĸ
Books	Resk - 2006	L
	DOCK • 2000	M
lextbooks	Adapting High Hydrostatic Pressure (HPP) for Food Processing Operations	N
Handbooks	Book • 2014	0
Paference works		P
	Additive Manufacturing	0
Book series	Materials, Processes, Quantifications and Applications	P
	Book • 2018	n e
	Adhenium in Manine Engineering	5
Journal status	Adresives in Marine Engineering	Т
-	Book • 2012	U
Accepts submissions	Adiabatic Fixed-Bed Reactors	V
	Practical Guides in Chemical Engineering	W
Access tupe	Book • 2014	х
Access type		Y
Open access	The Adobe Photoshop CS4 Layers Book	7
_	Harnessing Photoshop's most powerful tool	
Contains open access	Book • 2009	U-9 FEEDBACK 🖓 🖕

รูปที่ 5 รายการชื่อเรื่อง e-Book ของ ELSEVIER

7. เมื่อคลิกเลือกชื่อเรื่องของ e-Book ที่ต้องการอ่าน เว็บไซต์จะแสดงรายละเอียดของ e-Book เช่น ชื่อหนังสือ ภาพหน้าปก คำอธิบาย สารบัญ นักศึกษา/บุคลากรเลือก บท (Chapter) ของ e-Book จากการคลิก View PDF ในบท (Chapter) ที่ต้องการอ่านเนื้อหาได้ ดังรูปที่ 6

ScienceDirect	Journals & Books ③ Sea	arch ScienceDirect Q
Adapting I Processing Book + 2014	High Hydrostatic Pressure (HPP) fo 9 Operations	or Food
Adapting High Hydroxatic Prosore (HPP) for Food Processing Operations Muthor: Totiona Koutchma I down the book	Browse this book  Description  Adapting High Hydrostatic Pressure (HPP) for Food Processing Operations presents commercial benefits of HPP technology for specific processing operations in the food industry, incl read full description	む Download all chapters ல
	Search in this book	<u>a</u>
Table of con	tents	
Actions for selected chap Select all / Deselect all Bownload PDFs	• Full text access Front-matter, Copyright, Abstract	

(ขั้นตอนนี้ ใช้เวลาขึ้นอยู่กับการค้นหาตามความต้องการของผู้รับบริการ)

Book chapter • Full text access Chapter 1 - Introduction

Book chapter 

Full text access

🔀 View PDF 🛛 View abstract 🗸 View chapter 🛪

Chapter 2 - Fundamentals of HPP Technology

🔀 View PDF 🛛 View abstract 🗸 🛛 View chapter 🛪

Pages 1-3

Pages 5-10

## 8. เว็บไซต์จะแสดงเนื้อหาตามบทของ e-Book ที่คลึกเลือก หากต้องการบันทึกไฟล์ FullText ของหนังสือบทที่ กำลังแสดงบนหน้าเว็บไซต์ นักศึกษา/บุคลากรสามารถคลิกที่ปุ่ม ดังรูปที่ 7 (ขั้นตอนนี้ ใช้เวลาขึ้นอยู่กับการค้นหาตามความต้องการของผู้รับบริการ)

รูปที่ 6 ตัวอย่างการเลือกบท (Chapter) ของ e-Book



รูปที่ 7 หน้าจอแสดงเนื้อหาในรูปแบบ PDF ของ e-Book ที่ต้องการ และปุ่มสำหรับการบันทึกไฟล์ FullText

รายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ : <u>https://www.lib.kmutt.ac.th/online-resources/</u>