

**แบบบันทึกการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ (KM)
ของชุมชนนักปฏิบัติห้องสมุดเทเวศร์ (CL COP)**

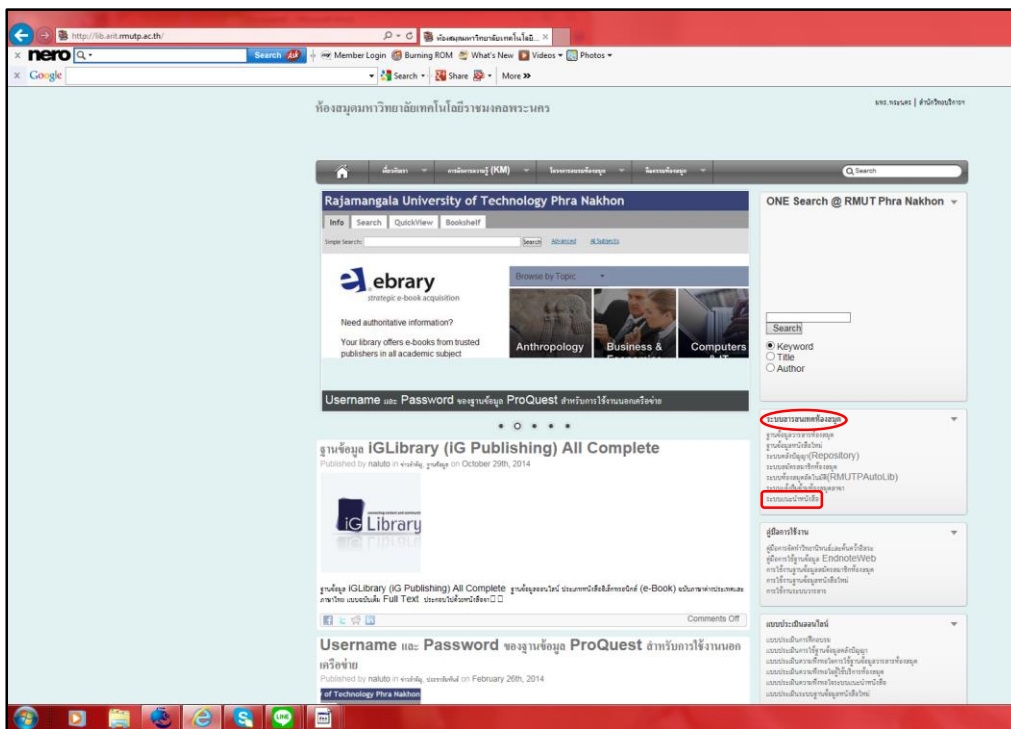
วันที่ 10 มีนาคม 2558

ผู้เล่า	รายละเอียดของเรื่อง	สรุปความรู้ที่ได้
นางสาวโสภา ไทยลา	<p>จากสภาพปัญหาจำนวนทรัพยากรสารสนเทศของห้องสมุดเทเวศร์ในแต่ละสาขาวิชามีปริมาณค่อนข้างน้อย และมีปริมาณหนังสือเก่าล้าสมัยอยู่ในปริมาณมาก ห้องสมุดจึงจำเป็นต้องหางานจ้าง หรือบริจาค หนังสือเก่าที่ล้าสมัย และจัดหาใหม่ทดแทน ดังนั้นห้องสมุดจึงได้จัดทำระบบแนะนำหนังสือเพื่ออำนวยความสะดวกให้แก่ผู้ใช้บริการ ให้สามารถมีส่วนร่วมในการจัดหาหนังสือ และสื่อการเรียนการสอนที่จำเป็นตามสาขาต่างๆ เข้าห้องสมุด และเพื่อให้การใช้งานระบบแนะนำหนังสือมีประสิทธิภาพ บุคลากรห้องสมุดเทเวศร์ที่เกี่ยวข้อง จึงได้ร่วมทำความเข้าใจถึงขั้นตอนในการใช้งานระบบแนะนำหนังสือทุกขั้นตอน เพื่อแนะนำผู้ใช้บริการซึ่งได้แก่ อาจารย์ บุคลากร และนักศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนครต่อไป</p>	<ul style="list-style-type: none"> - ได้รับความรู้ถึงหลักเกณฑ์ในการคัดเลือกทรัพยากรสารสนเทศทุกประเภทเข้าห้องสมุด - สามารถกรอกรายละเอียดข้อมูลทรัพยากรสารสนเทศ ลงบนแบบฟอร์มได้อย่างถูกต้องครบถ้วนสมบูรณ์ - ได้เรียนรู้ถึงแหล่งข้อมูลหนังสือจาก Website ร้านค้าต่างๆ มากมาย เพื่อใช้เป็นข้อมูลในการเสนอแนะทรัพยากรสารสนเทศต่อไป

ขั้นตอนการเข้าใช้งานระบบแนะนำหนังสือ

ระบบแนะนำหนังสือจัดทำขึ้นเพื่ออำนวยความสะดวกให้แก่ อาจารย์ บุคลากร และนักศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร ที่มีความประสงค์ที่จะเสนอแนะทรัพยากรสารสนเทศเข้าห้องสมุด โดยมีวิธีการ และขั้นตอนดังต่อไปนี้

1. เข้าสู่เว็บไซต์ห้องสมุดที่ <http://lib.arit.rmutp.ac.th/>
 - ระบบสารสนเทศห้องสมุด ➡ ระบบแนะนำหนังสือ



2. กรอกข้อมูล Username และ password เดียวกับที่เข้าใช้อินเทอร์เน็ตของมหาวิทยาลัย

แบบฟอร์มแนะนำหนังสือประจำปีงบประมาณ 2557

แบบฟอร์มแนะนำ | ประวัติหนังสือแนะนำหนังสือ | ประวัติหนังสือแนะนำ | ส่วนอื่นอีก

เข้าสู่แบบฟอร์ม (เฉพาะเจ้าหน้าที่)

* ก่อนกรอกแบบฟอร์มกรุณาทำการชำระเงิน

Username :

Password :

***เข้าใช้งานด้วย USERNAME , PASSWORD สำหรับเจ้าหน้าที่ซึ่งได้รับจากผู้ดูแลระบบ

สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
DESIGN BY [FREE.CSS.TEMPLATE3](#)

3. กรอกรายละเอียดเกี่ยวกับหนังสือหรือสื่อที่ต้องการสั่งซื้อ หากไม่ทราบชื่อหนังสือที่ต้องการ ท่านสามารถคลิกเลือกไปที่ “แหล่งข้อมูลหนังสือ” เพื่อเชื่อมโยงไปยังหน้าเว็บไซต์ศูนย์หนังสือต่างๆ เพื่อหารายละเอียดประกอบการสั่งซื้อ

แบบฟอร์มแนะนำหนังสือประจำปีงบประมาณ 2557

แบบฟอร์มแนะนำ | ประวัติหนังสือแนะนำหนังสือ | ประวัติหนังสือแนะนำ | ส่วนอื่นอีก

เมนูหลัก

[แหล่งข้อมูลหนังสือ](#)

แบบฟอร์มแนะนำหนังสือประจำปีงบประมาณ 2557

ประวัติหนังสือแนะนำหนังสือ

ประวัติหนังสือแนะนำ

ส่วนอื่นอีก

แบบฟอร์มแนะนำหนังสือประจำปีงบประมาณ 2557

ข้อมูลส่วนตัว

ชื่อ

นามสกุล

สถานะ

หน่วยงาน/คณะ

อีเมล

โทรศัพท์

ศูนย์/ห้องสมุด

รายละเอียดของหนังสือที่ต้องการแนะนำ

ชื่อหนังสือ

ชื่อผู้แต่ง

สำนักพิมพ์

ปีพิมพ์ (ถ้าปีพ.ศ. ให้ใส่ปีพ.ศ. แต่ถ้าเป็นค.ศ. ให้ใส่ปีค.ศ. เช่น 2552 หรือ 2009)

ราคา

จำนวนเล่ม

เหตุผลที่แนะนำ

4. ตรวจสอบรายชื่อหนังสือที่แนะนำ โดยคลิกที่เมนู “รายชื่อหนังสือที่แนะนำ” คลิกเลือกปีงบประมาณ และคลิกเลือก “ศูนย์ห้องสมุด” จะปรากฏตารางรายละเอียดการแนะนำ ได้แก่ ชื่อหนังสือ, ชื่อผู้แต่ง, สำนักพิมพ์, ปีที่พิมพ์, ราคา, จำนวนเล่ม, ผู้แนะนำ และหน่วยงาน

แบบฟอร์มแนะนำหนังสือประจำปีงบประมาณ 2557

เลขที่รายการหนังสือ	รายชื่อหนังสือที่แนะนำ	ชื่อผู้แต่ง	สำนักพิมพ์	ปีที่พิมพ์	ราคา (บาท)	จำนวนเล่ม	ผู้แนะนำ	หน่วยงาน
	รายชื่อหนังสือที่แนะนำ							
	ปีงบประมาณ 2555							
	ปีงบประมาณ 2556							
	ปีงบประมาณ 2557							

รายชื่อหนังสือที่แนะนำประจำปีงบประมาณ 2557

ปีงบประมาณ:

ชื่อหนังสือ:

ลำดับ	ชื่อหนังสือ	ชื่อผู้แต่ง	สำนักพิมพ์	ปีที่พิมพ์	ราคา (บาท)	จำนวนเล่ม	ผู้แนะนำ	หน่วยงาน
1	จามกับดรีม ปฐมบท	จิตนา ดอนนา		2014	330	1	ณัฐกมล สุนทรธิดม	คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
2	Five Minds for the Future	Howard Gardner		2006			สายราช สุนทรธิดม	สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ
3	HOW TO POSE 3 SEXY FEELING ถ่ายภาพสไตล์ SEXY แบบมิสลิป	MARK JAN		2556			โศภา ไชยลา	สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ
4	มูว ทา บลู (THE BIG BLUE)	นีล สุมเดมี่		2552			โศภา ไชยลา	สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ
5	ตู่	jidisfik		jwf			lest sss	สำนักปกครองแผนก
6	SYSTEMS ANALYSIS AND DESIGN (ISE)	GARY B. SHELLY					ศุชาลา เกตุดี	คณะอุตสาหกรรม
7	INTRODUCTION TO SYSTEMS ANALYSIS AND DESIGN IN A CHANGING WORLD(ISE)	SATZINGER, J.W.					ศุชาลา เกตุดี	คณะอุตสาหกรรม
8	ประยุกต์ใช้งานเว็บไซต์และเว็บไซต์ Joomla 2.5 VIRTUEMART+TEMPLATE ฉบับสมบูรณ์	ปิยะ นาคพันธ์					ศุชาลา เกตุดี	คณะอุตสาหกรรม
9	PROFESSIONAL WEB DESIGN CS3 ซึ่งเจ้าชอนกับการสร้างและออกแบบ WEBSITE ให้สมบูรณ์อย่างมืออาชีพ	วรเกษม ธีร์ สิริสุขชัย					ศุชาลา เกตุดี	คณะอุตสาหกรรม
10	สร้างเว็บไซต์ด้วย HTML 5 งามกับ CSS3 และ JQUERY	ปิยธิดา ปะสิมพันธ์					ศุชาลา เกตุดี	คณะอุตสาหกรรม
11	สร้างเว็บไซต์ด้วย Joomla 2.5+โปรแกรมเสริม ฉบับสมบูรณ์	จิรศักดิ์ ธีร์ตบวงส์					ศุชาลา เกตุดี	คณะอุตสาหกรรม
12	ANDROID:HOW TO PROGRAM WITH AN INTRODUCTION TO JAVA (IE)	HARVEY M.DEITEL					ศุชาลา เกตุดี	คณะอุตสาหกรรม
13	การจัดการฐานข้อมูล เท็กการวิเคราะห์ขั้นต้น	ดร.รณน ก้าวไกล					ศุชาลา เกตุดี	คณะอุตสาหกรรม
14	จัดการฐานข้อมูลด้วยโปรแกรม TRANSACT-SQL	อนงค์ ฉันทศิริชัย					ศุชาลา เกตุดี	คณะอุตสาหกรรม
15	SQL SERVER 2012 ฉบับสมบูรณ์	พรศักดิ์ สิริชัย					ศุชาลา เกตุดี	คณะอุตสาหกรรม
16	มือเขียนโปรแกรมภาษา JAVA ฉบับสมบูรณ์	ศุลา เอี่ยมเจริญ					ศุชาลา เกตุดี	คณะอุตสาหกรรม
17	DATA STRUCTURES AND ALGORITHM ANALYSIS	WEISS, M.A					ศุชาลา เกตุดี	คณะอุตสาหกรรม
18	เขียนโปรแกรม JAVA เบื้องต้น	วชิรวิชญ์ สวรรค์กมล และคณะ					ศุชาลา เกตุดี	คณะอุตสาหกรรม
19	มือเขียนโปรแกรมและอัลกอริทึม	วิษณุ ช่างใหม่					ศุชาลา เกตุดี	คณะอุตสาหกรรม
20	DATA STRUCTURES AND ALGORITHMS IN JAVA	DROZDEK A.					ศุชาลา เกตุดี	คณะอุตสาหกรรม
21	สร้าง APP โดยใช้เวลา 5 นาที	ศุภา ตัน					ศุชาลา เกตุดี	คณะอุตสาหกรรม
22	บริหารเครือข่ายคอมพิวเตอร์ PROJECT 2010	ฉวีจันทร์ เพ็ชร์กมล และคณะ					ศุชาลา เกตุดี	คณะอุตสาหกรรม
23	รวมได้! ANDROID APP ฉบับพิชิตตลาด	RONAN SCHWARZ					ศุชาลา เกตุดี	คณะอุตสาหกรรม
24	DESIGN MOBILE APP	อภิชาติ ปิ่นพาศิต					ศุชาลา เกตุดี	คณะอุตสาหกรรม
25	ออกแบบและสร้าง MOBILE WEBSITE & APPS สำหรับอุปกรณ์เคลื่อนที่	ภาณี ไชยศิริดี					ศุชาลา เกตุดี	คณะอุตสาหกรรม
26	เทคโนโลยีชีวภาพ	พริษา ทาไชยกุล					ศุชาลา เกตุดี	คณะอุตสาหกรรม
27	DATA STRUCTURES USING JAVA	DUNCAN A. BUELL		2013			ศุชาลา เกตุดี	คณะอุตสาหกรรม
28	INTELLIGENT SYSTEMS	ROBERT J SCHALKOFF					ศุชาลา เกตุดี	คณะอุตสาหกรรม
29	KNOWLEDGE-BASED SYSTEMS	RAJENDRA AKERKAR		2011			ศุชาลา เกตุดี	คณะอุตสาหกรรม
30	BUILDING AN INTELLIGENT WEB	PAWAN LINGRAS		2008			ศุชาลา เกตุดี	คณะอุตสาหกรรม
31	ARTIFICIAL INTELLIGENCE A SYSTEMS APPROACH	M. TIM JONES		2008			ศุชาลา เกตุดี	คณะอุตสาหกรรม

5. สามารถตรวจสอบสถานะรายการที่ท่านเสนอการจัดซื้อว่าผ่านการพิจารณาหรือไม่ โดยคลิกที่ “รายชื่อหนังสือที่ผ่านการคัดเลือก” คลิกเลือกปีงบประมาณ จะปรากฏรายชื่อหนังสือที่ผ่านการคัดเลือกในปีงบประมาณนั้นๆ

แบบฟอร์มแนะนำหนังสือประจำปีงบประมาณ 2557

รายชื่อหนังสือที่ผ่านการคัดเลือก

ปีงบประมาณ 2555

ปีงบประมาณ 2556

ปีงบประมาณ 2557

รายชื่อหนังสือที่
ศูนย์ห้องสมุด
สาขา

ปีงบประมาณ 2556

ลำดับ	ชื่อหนังสือ	ชื่อผู้แต่ง	สำนักพิมพ์	ปีที่พิมพ์	ราคา (บาท)	จำนวนเล่ม	ผู้แนะนำ	หมายเหตุ
1	test	test	test	111			test test	คณะกรรมการคัดเลือก
2	Sweetness By Nida Bunnag	นิดา บุญนาง	ชัยศักดิ์ จากวงศกร	2014			กัมพูชา ทองแสง	คณะกรรมการคัดเลือก
3	จามกับชัฒ์ ปูนบะ	จิตนา ดนขนา	พริ้งอริย, บก. ส.พ.	2014	330	1	ณัฐกานต์ สุนทรธิม	คณะกรรมการคัดเลือก
4	HOW TO POSE 3 SEXY FEELING ถ่ายภาพสไตล์ SEXY มนต์มิสไซล์	MARK JAN	ศูนย์หนังสือ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	2556			โศภา ไทฉายา	สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ
5	มหา ทาบล (THE BIG BLUE)	นีท สุนทรธิม	ศูนย์หนังสือ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	2552			โศภา ไทฉายา	สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ
6	SYSTEMS ANALYSIS AND DESIGN (ISE)	GARY B. SHELLY					ศุชาดา เกตุดี	คณะกรรมการคัดเลือก
7	INTRODUCTION TO SYSTEMS ANALYSIS AND DESIGN IN A CHANGING WORLDWIDE)	SATZINGER, J.W.					ศุชาดา เกตุดี	คณะกรรมการคัดเลือก
8	ANDROID HOW TO PROGRAM WITH AN INTRODUCTION TO JAVA (IE)	HARVEY M.DEITEL					ศุชาดา เกตุดี	คณะกรรมการคัดเลือก
9	DATA STRUCTURES AND ALGORITHM ANALYSIS	WEISS, M.A					ศุชาดา เกตุดี	คณะกรรมการคัดเลือก
10	DATA STRUCTURES AND ALGORITHMS IN JAVA	DROZDEK, A					ศุชาดา เกตุดี	คณะกรรมการคัดเลือก
11	DATA STRUCTURES USING JAVA	DUNCAN A. BUELL	JBLEARNING	2013			ศุชาดา เกตุดี	คณะกรรมการคัดเลือก
12	INTELLIGENT SYSTEMS	ROBERT J. SCHALKOFF	JBLEARNING				ศุชาดา เกตุดี	คณะกรรมการคัดเลือก
13	KNOWLEDGE-BASED SYSTEMS	RAJENDRA AKERKAR	JBLEARNING	2011			ศุชาดา เกตุดี	คณะกรรมการคัดเลือก
14	BUILDING AN INTELLIGENT WEB	PAWAN LINGRAS	JBLEARNING	2008			ศุชาดา เกตุดี	คณะกรรมการคัดเลือก
15	ARTIFICIAL INTELLIGENCE A SYSTEMS APPROACH	M. TIM JONES	JBLEARNING	2008			ศุชาดา เกตุดี	คณะกรรมการคัดเลือก
16	THE DESIGN AND IMPLEMENTATION OF MULTIMEDIA SOFTWARE WITH EXAMPLES IN JAVA	DAVID BERNSTEIN	JBLEARNING	2011			ศุชาดา เกตุดี	คณะกรรมการคัดเลือก
17	Programming Game Ai by Example	Mat Buckland	JBLEARNING	2005			ศุชาดา เกตุดี	คณะกรรมการคัดเลือก
18	media ethics : issue and cases	PATTERSON, P.	ศูนย์หนังสือจุฬา	2013			จตุพร ปรวิญญกุล	คณะกรรมการคัดเลือก
19	INTEGRATED ADVERTISING, PROMOTION, AND MARKETING COMMUNICATIONS (IE)	CLOW	ศูนย์หนังสือจุฬา	2013			จตุพร ปรวิญญกุล	คณะกรรมการคัดเลือก
20	MARKETING STRATEGY: A DECISION-FOCUSED APPROACH (IE)	WALKER, O.C.	ศูนย์หนังสือจุฬา	2013			จตุพร ปรวิญญกุล	คณะกรรมการคัดเลือก
21	A Social Strategy: How We Profit from Social Media	Mikolaj Jan Piskorski	Princeton University Press	2014			จตุพร ปรวิญญกุล	คณะกรรมการคัดเลือก
22	Decoding the New Consumer Mind: How and Why We Shop and Buy	Kit Yarrow	Jossey-Bass	2014			จตุพร ปรวิญญกุล	คณะกรรมการคัดเลือก
23	PRINCIPLES OF MARKETING (GLOBAL EDITION)	PHILIP KOTLER		2013			จตุพร ปรวิญญกุล	คณะกรรมการคัดเลือก

ภาพประกอบการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ CL COP
ณ ห้องสมุดเครือข่าย สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

