

51-5-01

มีแนวทางปฏิบัติโดยมีหลักฐานเชิงประจักษ์ยืนยัน

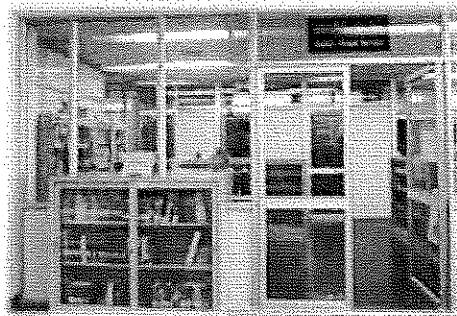
การจัดสิ่งอำนวยความสะดวก และสิ่งสนับสนุนทางการศึกษา เช่น มีห้องบริการหนังสือต่างๆ จำนวน ๘ ห้อง มีฐานข้อมูลทรัพยากรการเรียนรู้ผ่านอินเทอร์เน็ต มีหนังสือและทรัพยากรสารสนเทศรวมทั้งสิ้น ๙๓,๓๒๗ เล่ม และฐานข้อมูลออนไลน์ ที่จัดเก็บทรัพยากรอิเล็กทรอนิกส์ วิทยานิพนธ์ งานวิจัย วารสาร บทความ เอกสารประกอบการสอน สื่อการเรียนรู้ คู่มือแนวปฏิบัติของอาจารย์ เป็นต้น

การดำเนินงานห้องสมุด รร.นรด.

ทรัพยากรสารสนเทศที่ให้บริการประกอบด้วย



รวมทั้งสิ้น ๙๓,๓๒๗ เล่ม



โสตทัศนวัสดุ(CD/DVD)
๑,๖๖๙ แผ่น



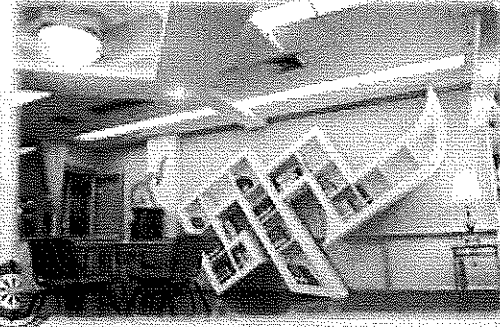
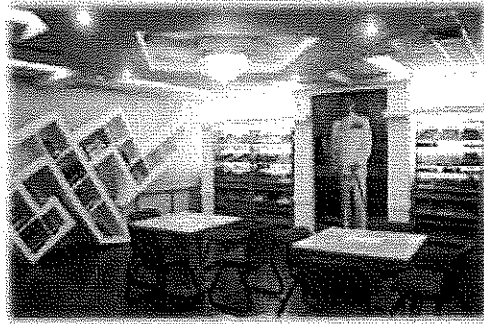
นิตยสาร/วารสาร
๖๘ ชื่อเรื่อง



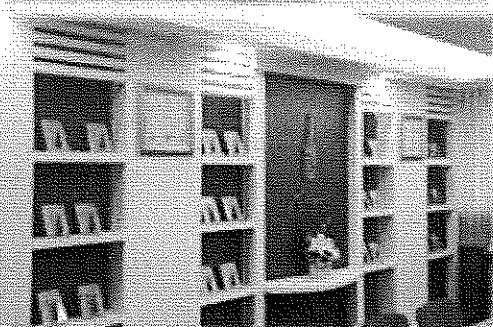
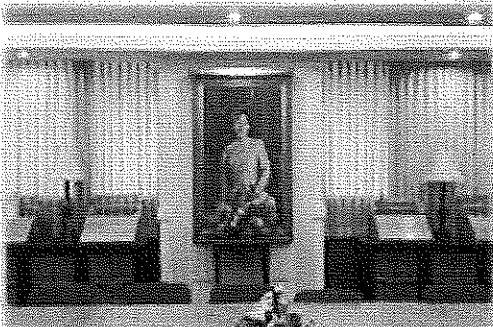
หนังสือพิมพ์ ๑๑ ชื่อเรื่อง



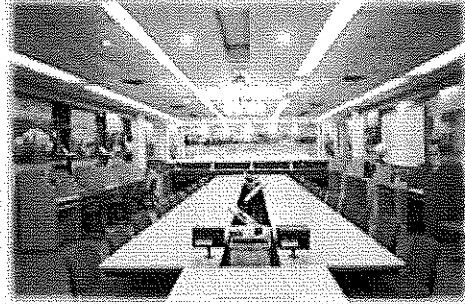
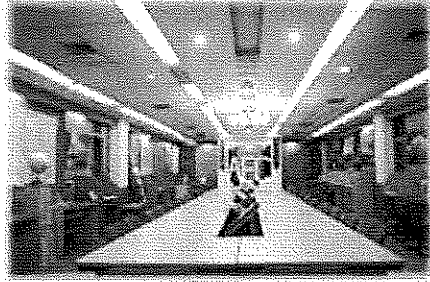
ห้องเดิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวภูมิพลอดุลยเดช



ห้องเดิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ



จุดเด่นที่โรงเรียน มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี AEC



มุม SET Corner



จัดวางหนังสือและมุมหนังสือ SET Corner จัดวางตามหลักทฤษฎีการเรียนรู้

มุม หนังสือเฉลิมพระเกียรติ ฯ



จัดวางหนังสือเฉลิมพระเกียรติ ฯ หนังสือพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ฯ หนังสือพระบรมราชินี ฯ หนังสือพระบรมราชชนนี ฯ หนังสือพระบรมราชโอรส ฯ หนังสือพระบรมราชธิดา ฯ





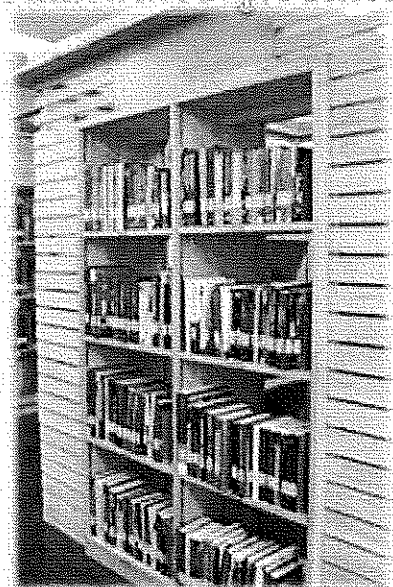
จัดนิทรรศการหนังสือใหม่
และหนังสือที่น่าสนใจ
(Recommend Books)



จัดนิทรรศการหนังสือและเรียงหนังสือชั้นต้น เพื่อความสะดวกของผู้ใช้บริการ



วิทยานิพนธ์/งานวิจัย



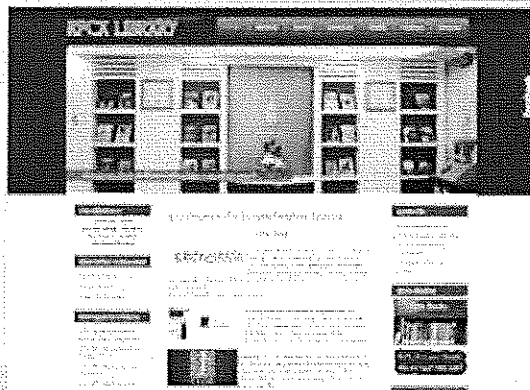
หนังสือภาษาอังกฤษด้านวิชาชีพตำรวจ



รองรับการเยี่ยมชม ศึกษาดูงาน จากสถาบันภายในและนอกประเทศ



เว็บไซต์ห้องสมุด รร.นเรศ.



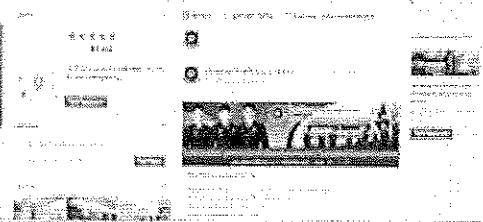
<http://lib.rpca.ac.th>



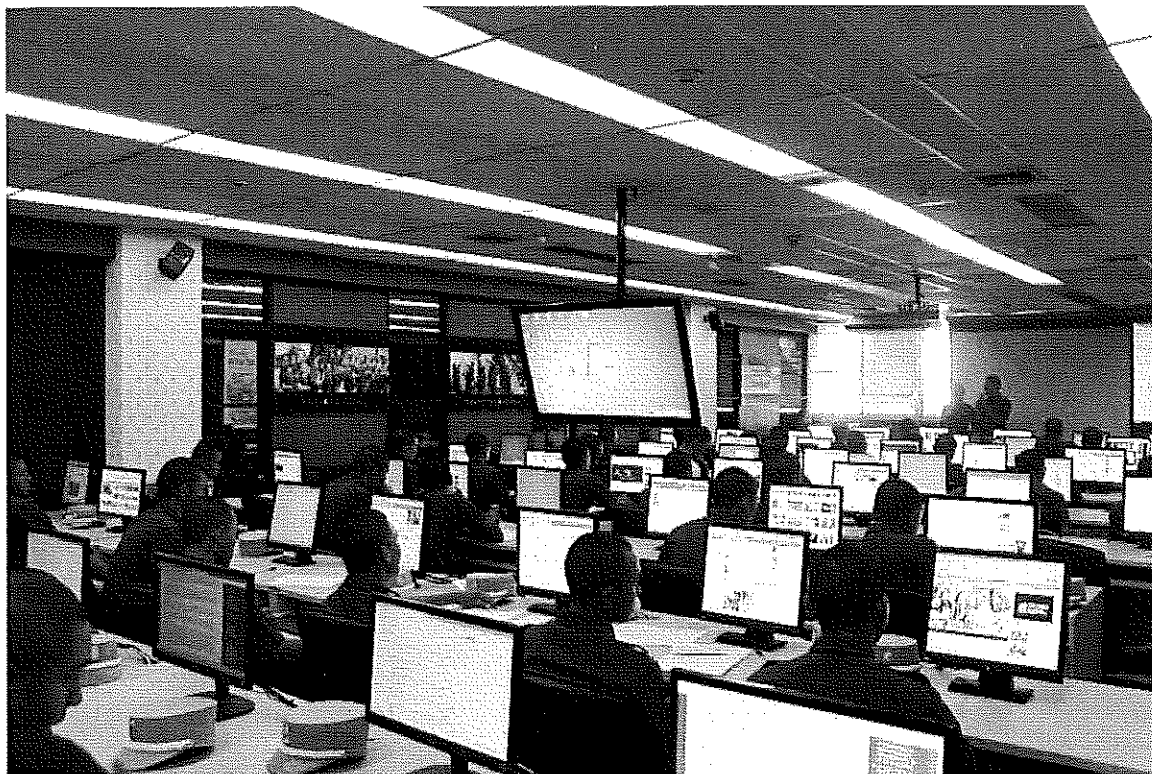
Like Us On
facebook **f**



www.facebook.com/rpcalibrary

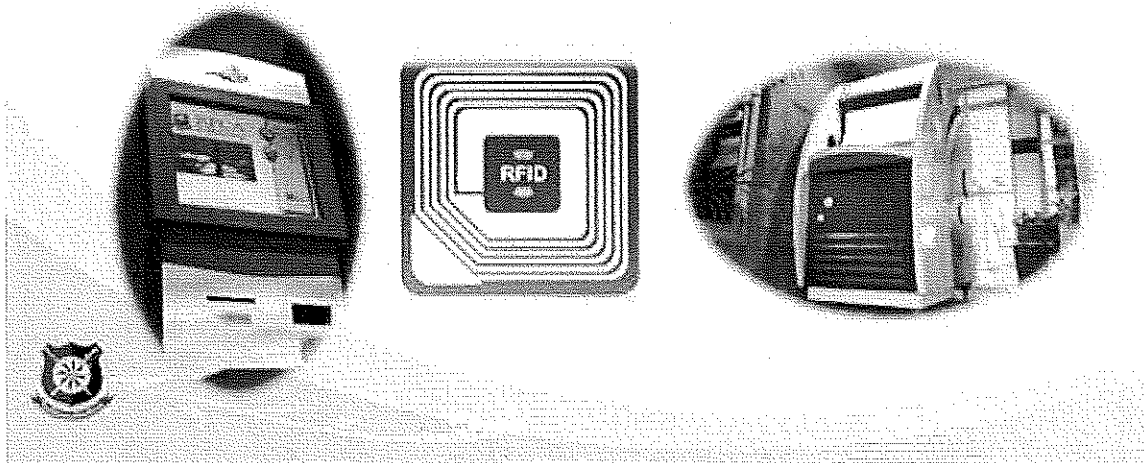


สำนักเทคโนโลยีสารสนเทศและวิทยบริการ มีห้องเรียนคอมพิวเตอร์ สำหรับอาจารย์ประจำวิชาใช้ในการเรียนการสอนของนักเรียนนายร้อยตำรวจ มีบริการคอมพิวเตอร์ อินเทอร์เน็ตความเร็วสูง เพื่อใช้ในการเรียน และสนับสนุนการเรียนรู้ จำนวน ๘๐ เครื่อง มีบริการ WiFi สำหรับผู้เข้ามาใช้บริการ โดยสามารถเชื่อมต่อกับระบบ WiFi ได้ทุกที่ ทุกเวลา



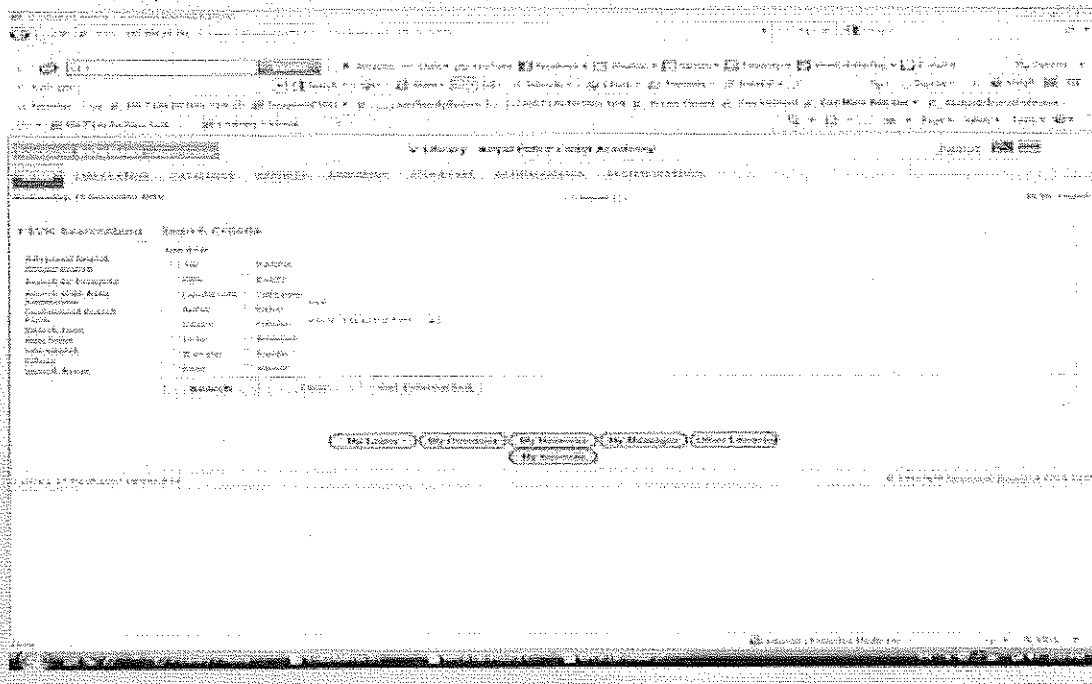
เทคโนโลยีห้องสมุด

ห้องสมุด รร.นรต. ใช้ระบบห้องสมุดอัตโนมัติ V-Knowledge โดยมีการนำเทคโนโลยี RFID มาใช้ร่วมกันเพื่อความสะดวกรวดเร็วของผู้ใช้บริการและผู้ปฏิบัติงาน ประกอบด้วย



๑. ระบบสืบค้น (OPAC : Open Public Access) :

<http://๑๙๒.๑๖๘.๑๙.๒๔๑/vlibrary>



๒. ระบบลงรายการ (Cataloging) บนเว็บ V-Knowledge

V-Library - Royal Palace Civil Academy

นายสุวิทย์ นามานาน

11 Cataloging & Catalogue List

Library Book

ลำดับ	เลขที่หนังสือ	เลขที่หนังสือเดิม	ชื่อเรื่อง	ผู้แต่ง	เลขที่หนังสือเดิม	เลขที่หนังสือ	ชื่อเรื่อง	ผู้แต่ง
1	100015	100015
2	100016	100016
3	100017	100017
4	100018	100018

๓. ระบบยืม-คืน สำหรับผ่านเจ้าหน้าที่ บนเว็บ V-Knowledge

V-Library - Royal Palace Civil Academy

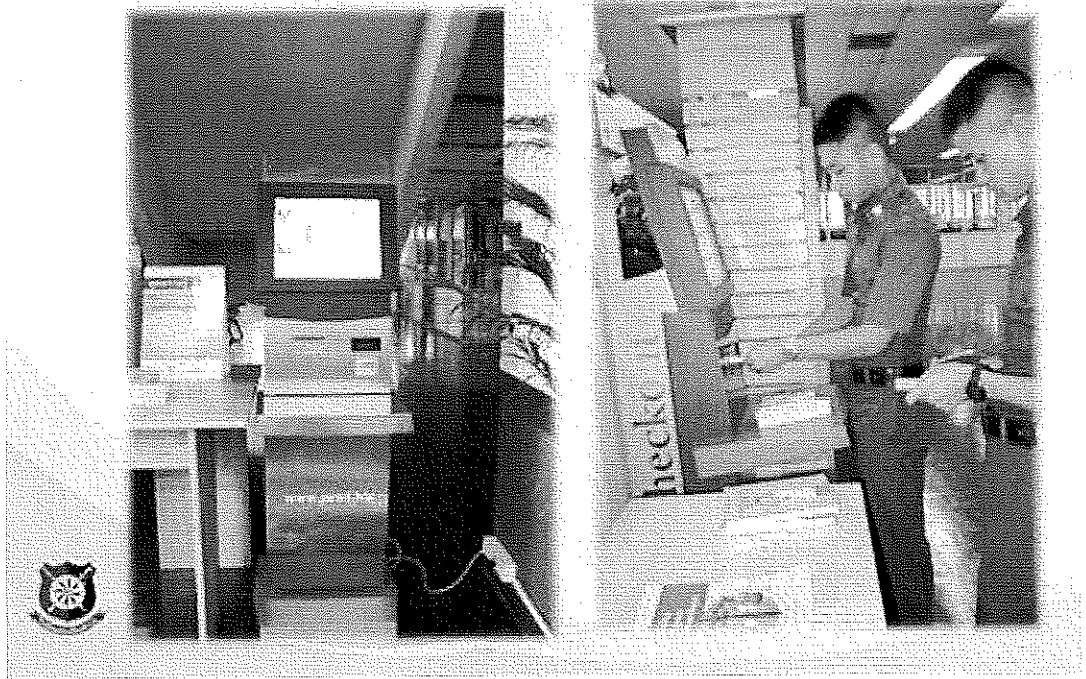
นายสุวิทย์ นามานาน

11 Borrowing & Returning

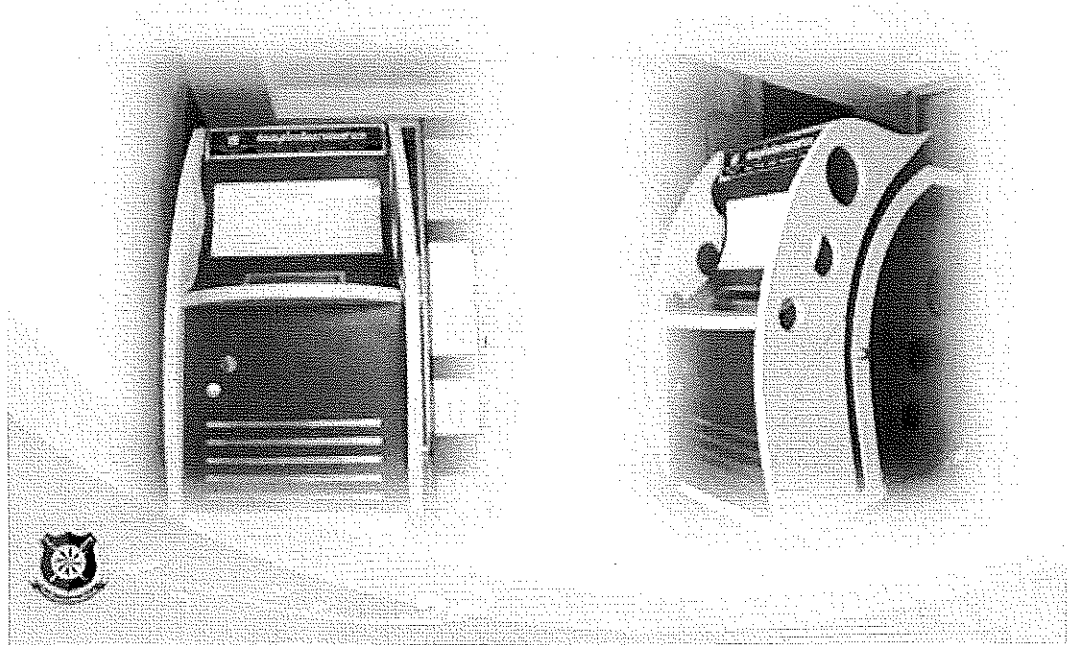
Library Book

ลำดับ	เลขที่หนังสือ	เลขที่หนังสือเดิม	ชื่อเรื่อง	ผู้แต่ง	เลขที่หนังสือเดิม	เลขที่หนังสือ	ชื่อเรื่อง	ผู้แต่ง
1	100015	100015
2	100016	100016
3	100017	100017
4	100018	100018

ระบบยืมอัตโนมัติด้วยตนเอง (Self Check Out)



ระบบคืนอัตโนมัติด้วยตนเอง (Book Drop)



ประตูตรวจจับสัญญาณและอ่านรหัส RFID Tag (Sensor Gate)

