

มีเวอร์ชันที่ใช้ได้กับฮาร์ดแวร์ระดับต่างๆ เช่นเดียวกับระบบไดเนกส์ เวอร์ชันปัจจุบันใช้ระบบปฏิบัติการยูนิกซ์ และระบบจัดการฐานข้อมูล Oracle ซึ่งเอื้อต่อการนำไปใช้งานด้านสารสนเทศเพื่อการจัดการหรือ MIS (Management Information System) ด้วย

วิธีที่แอลเอสเป็นระบบที่มีวัตถุประสงค์หลักในการออกแบบ คือ ให้ง่ายต่อการใช้งานของผู้ใช้บริการและบุคลากรสถาบันบริการสารสนเทศ จึงมีโมดูลที่ใช้งานได้บนระบบปฏิบัติการวินโดวส์ ได้แก่ VTLs Easy Pac ซึ่งใช้งานในการค้นคืนสารสนเทศออนไลน์ Easy Cir ใช้กับงานยืมคืนสารสนเทศ Easy Cat ใช้กับงานวิเคราะห์หมวดหมู่และทำรายการสารสนเทศ และสามารถใช้งานได้กับระบบเครือข่ายหรือฐานข้อมูลอื่นๆ เช่น OCLC CD-ROM, Internet, Easy Ac ใช้กับงานจัดหาของสถาบันบริการสารสนเทศ นอกจากนี้ยังมีโมดูลอื่นๆ ได้แก่ Serial Control, Authority Control, Inter-Library Loan Management, Database Load, Materials Booking, Reserve Room, Journal Indexing, Inventory Control ซึ่งใช้สำหรับตรวจสอบหนังสือในสถาบันบริการสารสนเทศโดยใช้เครื่องอ่านมือถืออ่านหนังสืออ่านหนังสือบนชั้น Reporting and Collection Management สำหรับใช้จัดการกับมวลทรัพยากรสารสนเทศ Web Gateway สำหรับช่วยในการใช้เครือข่าย Word Wide Web, Document Delivery สำหรับช่วยในการจัดส่งสารสนเทศให้ผู้ใช้ได้อย่างสะดวกโดยผู้ใช้สามารถส่งไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์เข้ามาสอบถามได้ ที่น่าสนใจคือมีโมดูล VTLs Info Station ซึ่งสามารถจัดการกับฐานข้อมูลสื่อประสมได้ทั้งอักขระ ภาพนิ่ง ภาพเคลื่อนไหว และเสียง และสามารถค้นคืนสื่อประสม หรือมัลติมีเดีย ไม่ว่าจะป็นภาพลักษณ์ วีดีโอ เสียงดนตรี ได้ในระบบออนไลน์ ตัวอย่างระบบห้องสมุดอัตโนมัติวิทีแอลเอส ได้แสดงไว้ดังภาพที่ 7.2



ภาพที่ 7.2 ตัวอย่างหน้าจอ OPAC ระบบห้องสมุด VTLs
ที่มา (สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา, 2555)

2.3 อินโนแพค (INNOPAC) เป็นระบบห้องสมุดอัตโนมัติสำเร็จอีกระบบหนึ่งที่ได้มีการพัฒนาภาษาไทยกับระบบ INNOPAC เป็นผลิตภัณฑ์ของบริษัท Innovative Interfaces