

การวิจัยครั้งนี้ มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาพฤติกรรมการอ่านและลักษณะการใช้สารสนเทศจากห้องสมุดของนักเรียน นักศึกษา วิทยาลัยเทคนิคสุราษฎร์ธานี กลุ่มตัวอย่างในการศึกษาวิจัยครั้งนี้ ได้แก่ นักเรียน นักศึกษา ระดับ ปวช. และ ปวส. วิทยาลัยเทคนิคสุราษฎร์ธานี จำนวน 353 คน โดยใช้สูตรการคำนวณของ Taro Yamane โดยวิธีสุ่มแบบบังเอิญ จากประชากรจำนวน 2,961 คน เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย ได้แก่ แบบสอบถาม สถิติ ที่ใช้วิเคราะห์ข้อมูล คือ ค่าความถี่ ค่าร้อยละ ค่าเฉลี่ย และค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ผลการวิจัยพบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่เป็นเพศชาย อายุระหว่าง 15-20 ปี ศึกษาอยู่ในระดับชั้น ปวช. วัตถุประสงค์สำคัญในการใช้ห้องสมุดเป็นไปเพื่อการค้นคว้าประกอบการเรียนตามหลักสูตรพฤติกรรมการอ่านหนังสืออยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{x} = 3.17$) เมื่อพิจารณารายด้านพบว่า การอ่านทำให้ช่วยเพิ่มพูนความรู้ และความสนุกสนานเพลิดเพลินสูงสุด ($\bar{x} = 3.54$) รองลงมา คือ มีความรู้อีกมากมาย ที่หาอ่านได้จากหนังสือ ($\bar{x} = 3.53$) และเห็นว่าการซื้อหนังสือมาอ่านเป็นสิ่งที่ดีและมีประโยชน์ ($\bar{x} = 3.49$) ตามลำดับ ด้านลักษณะการใช้สารสนเทศจากห้องสมุดของของนักเรียน นักศึกษา วิทยาลัยเทคนิคสุราษฎร์ธานี โดยภาพรวมอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{x} = 3.32$) เมื่อพิจารณาเป็นรายด้าน พบว่า ทุกด้านอยู่ในระดับปานกลาง โดยด้านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ มีค่าเฉลี่ย ($\bar{x} = 3.45$) รองลงมาคือ ด้านวัสดุตีพิมพ์ค่าเฉลี่ย ($\bar{x} = 3.27$) ส่วนด้านวัสดุไม่ตีพิมพ์ มีค่าเฉลี่ย ($\bar{x} = 3.23$) ตามลำดับ ส่วนการวิเคราะห์เกี่ยวกับความคิดเห็น ข้อเสนอแนะ ที่ต้องการให้ห้องสมุดปรับปรุง ด้านสภาพแวดล้อมและสิ่งอำนวยความสะดวกสูงสุด คือ ห้องสุขา ชาย-หญิง รองลงมาคือ จุดบริการน้ำดื่ม และอุณหภูมิของเครื่องปรับอากาศ ตามลำดับ ด้านการบริการของห้องสมุดสูงสุด คือ จำนวนเครื่องคอมพิวเตอร์ที่จัดให้บริการ รองลงมาคือประสิทธิภาพของเครื่องคอมพิวเตอร์ให้บริการ และความรวดเร็วในการให้บริการตอบคำถามและช่วยการค้นคว้า ตามลำดับ

This research aimed to study reading behaviors and the way Surat Thani Technical College students used information technology from the library. The sampling group in this research consisted of 353 vocational diploma and higher vocational diploma students at Surat Thani Technical College. They were randomly selected out of the population of 2,961 students through Taro Yamane's method. The tool used in this research was a questionnaire. The statistics used in this research were frequency, percentage, mean, and standard deviation. The research results showed that the majority of the respondents were males aged between 15-20 years and studied at vocational diploma level. The main objective in using the library was to search for additional materials according to the course. The reading behaviors were at the moderate level ($\bar{x} = 3.17$). When each item was considered, it was found that the item "Reading increases their knowledge and enjoyment" was the highest ($\bar{x} = 3.54$). Other high level items were "There is a lot of knowledge found in books" ($\bar{x} = 3.53$) and "Buying books for reading is good and beneficial" ($\bar{x} = 3.49$), respectively. As for the way Surat Thani Technical College students used information technology from the library as a whole, it was at the moderate level ($\bar{x} = 3.32$). When each item was considered, it was found that the item about electronic media was the highest ($\bar{x} = 3.45$). Other high level items were about published materials ($\bar{x} = 3.27$) and unpublished materials ($\bar{x} = 3.23$), respectively. As for the analysis of opinions and suggestions about the improvement of the library, the item about environment and facilities, namely men's and women's restrooms, was the highest. Other items were about drinking area and the temperature of the air-conditioner, respectively. As for the service of the library, the highest item was the number of computers available for use. Other items were effectiveness of the computer for service and the quick service in answering questions and helping seeking information, respectively.