# การศึกษาพฤติกรรมการใช้คอมพิวเตอร์แบบพกพาของนักศึกษาระดับปริญญาตรี มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนดุสิต

Notebook Computer Usage Behaviors of Suan Dusit Rajabhat University Undergraduate Students

ปริศนา มัชฌิมา\* และ สายสุดา ปั้นตระกูล

คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนดุสิต

#### าเทคัดย่อ

การวิจัยครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาพฤติกรรมการใช้งานคอมพิวเตอร์แบบพกพาของนักศึกษาระดับปริญญาตรี มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนดุสิต และเพื่อเปรียบเทียบพฤติกรรมการใช้งานคอมพิวเตอร์แบบพกพา โดยจำแนกตามคณะ และชั้นปี ประชากรที่ใช้ในการศึกษาวิเคราะห์ คือ นักศึกษาระดับปริญญาตรี ของมหาวิทยาลัยราชภัฏสวนดุสิต ที่เรียนอยู่ ชั้นปีที่ 3 และ 4 ในภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2553 จำนวน 5,415 คน โดยกลุ่มตัวอย่างที่ใช้มีจำนวน 372 คน เครื่อง มือที่ใช้ในการเก็บรวบรวมข้อมูลเป็นแบบสอบถามชนิดแบบตรวจสอบรายการ แบบมาตราส่วนประมาณค่า และแบบ ปลายเปิดที่ผู้วิจัยสร้างขึ้น มีสัมประสิทธิ์ความเที่ยงทั้งฉบับเท่ากับ 0.85 การวิเคราะห์ข้อมูลใช้โปรแกรมสำเร็จรูปหาค่าร้อยละ ค่าเฉลี่ยเลขคณิต ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน t-test และการวิเคราะห์ความแปรปรวนทางเดียว ผลการศึกษาพบว่า นักศึกษาส่วนใหญ่ใช้คอมพิวเตอร์แบบพกพาในการเรียน ด้านการสื่อสาร และด้านความบันเทิง เมื่อจำแนกเป็น รายด้าน พบว่า ด้านการเรียน นักศึกษาส่วนใหญ่ใช้คอมพิวเตอร์แบบพกพาในการติดต่อ สื่อสารข้อมูลต่างๆ กับผู้ปกครอง อาจารย์ และเพื่อนผ่านทางอินเทอร์เน็ต เช่น อีเมล และเว็บไซต์ของทางมหาวิทยาลัย ราชภัฏสวนดุสิต และด้านความบันเทิง นักศึกษาส่วนใหญ่ใช้คอมพิวเตอร์แบบพกพาในการสนทนาออนไลน์ เช่น MSN และ Skype ส่วนการเปรียบเทียบพฤติกรรมการใช้งานคอมพิวเตอร์แบบพกพาในทุกด้านแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทาง สถิติที่ระดับ 0.05 แต่นักศึกษาที่อยู่คนละขั้นปีกลับมีพฤติกรรมการใช้คอมพิวเตอร์แบบพกพาในทุกด้านแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทาง สถิติที่ระดับ 0.05 แต่นักศึกษาที่อยู่คนละขั้นปีกลับมีพฤติกรรมการใช้คอมพิวเตอร์แบบพกพาในทุกด้านในม่แตกต่างกัน

คำสำคัญ: คอมพิวเตอร์แบบพกพา มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนดุสิต

<sup>\*</sup> ผู้ประสานงานหลัก (Corresponding Author) email: prisana\_mut@dusit.ac.th

#### Abstract

The purpose of this research was to study and compare behaviors in the usage of notebook computers by undergraduate students who were from two different class years and a variety of faculties. The population of this study was 5,415 undergraduates who were 3<sup>rd</sup> and 4<sup>th</sup> year students during the first semester of 2010 academic year at Suan Dusit Rajabhat University. The samples were 372 students. The research instrument was a questionnaire designed by the researcher (reliability = .85) which comprised of a check list, a rating scale and open-ended questions. Data were analyzed by descriptive statistics (percentage, arithmetic mean and standard deviation), t-test and one-way ANOVA. The results of this study revealed that most students used notebook computers for studying, communication and entertainment purposes. Regarding studying, most students used notebook computers for searching the Internet. The most popular tool used for this activity was the Google search engine. Regarding communication, most students used notebook computers to communicate with parents, teachers, and friends by using e-mail and the web site of Suan Dusit Rajabhat University. Regarding entertainment, most students used notebook computers for synchronous Internet chat by using applications such as MSN and Skype.

When comparing behaviors of students, the study showed that students who studied in different faculties had significantly different behaviors (p = .05) but students who were different in their years of study did not have significantly different behaviors.

Keywords: Notebook computer, Suan Dusit Rajabhat University

#### บทน้ำ

ในปัจจุบันคอมพิวเตอร์แบบพกพาเข้ามามีบทบาทและความสำคัญต่อการดำเนินชีวิตของมนุษย์อย่างหลีกเลี่ยง ไม่ได้ โดยเฉพาะในวงการการศึกษา คอมพิวเตอร์แบบพกพาได้ถูกนำมาใช้เพื่อเอื้ออำนวยความสะดวกให้แก่นักศึกษา ทำให้การเรียนการสอนเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ สามารถใช้งานได้ทุกที่ทุกเวลา คอมพิวเตอร์แบบพกพาได้ถูกพัฒนา ให้มีน้ำหนักเบาลง มีการใช้งานระบบเครือข่ายไร้สาย (Wireless LAN) ทำงานได้เร็วขึ้น ประหยัดพลังงานมากขึ้น มีการ ออกแบบที่สวยงามและทนทาน ซึ่งในทุกวันนี้ได้ตอบสนองความต้องการของผู้ใช้ได้เป็นอย่างดี

ประชาชนส่วนใหญ่ ทั้งนักเรียน นักศึกษา บุคคลวัยทำงาน ต่างใช้คอมพิวเตอร์แบบพกพาในชีวิตประจำวัน นักเรียน นักศึกษา ใช้ในการทำรายงาน การค้นคว้าหาข้อมูล และเพื่อการพักผ่อน เช่น ดูหนัง ฟังเพลง เล่นเกม และเล่นอินเทอร์เน็ต เป็นต้น ส่วนบุคคลวัยทำงาน ใช้ในการจัดเก็บข้อมูล การกลั่นกรอง การแปลงข้อมูล และการวิเคราะห์ข้อมูล ทั้งนี้ คอมพิวเตอร์แบบพกพาได้มีวิวัฒนาการทางด้านเทคโนโลยี มีการเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็วในการปรับปรุงประสิทธิภาพ ให้ดียิ่งขึ้น กระแสยุคโลกาภิวัฒน์ที่มีการบริโภคข่าวสารข้อมูลเพิ่มขึ้นจึงต้องอาศัยอุปกรณ์คอมพิวเตอร์ที่สะดวก พกพาง่าย ขนาดเล็ก ทำให้ได้รับความสะดวกรวดเร็วในการค้นหาและจัดเก็บข้อมูล (โรมมนัส มณีอนันต์ทรัพย์, 2549)

มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนดุสิตเป็นสถาบันการศึกษา ที่มีนโยบายการศึกษาในปัจจุบันที่เน้นผู้เรียนเป็นสำคัญและ ให้มีการเรียนรู้ตลอดชีวิตไม่เน้นเฉพาะในห้องเรียน มหาวิทยาลัยจึงเห็นความจำเป็นที่นักศึกษาจะต้องมีเครื่องมือที่ช่วย ในการเรียนเพื่อใช้ในการฝึกทักษะและค้นคว้าหาความรู้ด้วยตนเอง ตั้งแต่ปีการศึกษา 2549 เป็นต้นมา มหาวิทยาลัยได้ มีโครงการแจกคอมพิวเตอร์แบบพกพา (Notebook Computer) ให้กับนักศึกษา เพื่อให้เป็นอุปกรณ์ในการศึกษาหาความรู้ ด้วยตนเองและเป็นมูลค่าเพิ่มให้กับนักศึกษาเมื่อจบการศึกษาไปแล้ว ทำให้นักศึกษามีความรู้ความเชี่ยวชาญเพียงพอใน การเข้าสู่ตลาดแรงงาน (มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนดุสิต, 2550)

ด้วยเหตุผลดังกล่าวข้างต้น ผู้วิจัยจึงสนใจศึกษาพฤติกรรมการใช้คอมพิวเตอร์แบบพกพาของนักศึกษาระดับ ปริญญาตรี มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนดุสิต ซึ่งเป็นประโยชน์กับมหาวิทยาลัยราชภัฏสวนดุสิตทำให้ได้ทราบถึง พฤติกรรม การใช้คอมพิวเตอร์ของนักศึกษา นักศึกษาได้ใช้คอมพิวเตอร์แบบพกพาที่มหาวิทยาลัยแจกให้อย่างมีประสิทธิภาพและ ประสิทธิผลมากน้อยเพียงใด นอกจากนั้นยังได้ทราบถึงจุดแข็งจุดอ่อนในการใช้คอมพิวเตอร์แบบพกพาของนักศึกษา อีกทั้งทางหลักสูตรเทคโนโลยีสารสนเทศที่รับผิดชอบสอนวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ สามารถนำข้อมูลจากการศึกษาใน ครั้งนี้ไปปรับใช้ในวิชาเรียนเทคโนโลยีสารสนเทศ ซึ่งเป็นวิชาในหมวดการศึกษาทั่วไป ที่นักศึกษาทุกหลักสูตรต้องเรียน และสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศสามารถนำผลที่ได้ไปเป็นแนวทางในการสร้างแหล่งความรู้เพิ่มเติม เช่น เว็บไซต์การใช้คอมพิวเตอร์แบบพกพา คู่มือประกอบการใช้ หรือจัดอบรมความรู้เพื่อก่อให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุดในการ เรียนรู้ของนักศึกษา ซึ่งจะส่งผลให้นักศึกษาใช้คอมพิวเตอร์แบบพกพาที่มหาวิทยาลัยแจกให้ได้อย่างคุ้มค่า

### วัตถุประสงค์

- 1. เพื่อศึกษาพฤติกรรมการใช้งานคอมพิวเตอร์แบบพกพาของนักศึกษาระดับปริญญาตรี มหาวิทยาลัยราชภัฏ สวนดุสิต
- 2. เพื่อเปรียบเทียบพฤติกรรมการใช้งานคอมพิวเตอร์แบบพกพา ของนักศึกษาระดับปริญญาตรี มหาวิทยาลัย ราชภัฏสวนดุสิต โดยจำแนกตามคณะ และชั้นปี

#### วิธีการศึกษา

## 1. ประชากรและกลุ่มตัวอย่าง

- 1.1 ประชากรที่ใช้ในการวิจัยครั้งนี้ คือ นักศึกษาระดับปริญญาตรี ชั้นปีที่ 3 และ 4 ภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2553 จำนวน 5,415 คน
- 1.2 กลุ่มตัวอย่างที่ใช้ในการวิจัยครั้งนี้ คือ นักศึกษาระดับปริญญาตรี ของมหาวิทยาลัยราชภัฏสวนดุสิต ที่เรียนอยู่ชั้นปีที่ 3 และ 4 ในภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2553 จำนวน 372 คน การกำหนดกลุ่มตัวอย่างโดยใช้สูตรของ Yamané ที่ระดับความคลาดเคลื่อน .05 จากนั้นใช้วิธีสุ่มแบบจัดชั้น (Stratified Random Sampling) ตามสัดส่วนของ ประชากรในแต่ละคณะ

### 2. เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย

เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัยเป็นแบบสอบถาม ชนิดแบบตรวจสอบรายการ (Check List) แบบมาตราส่วน ประมาณค่า (Rating Scale) 5 ระดับ และแบบปลายเปิด (Open ended) จำนวน 3 ตอน โดยมีรายละเอียดดังนี้

ตอนที่ 1 สถานภาพของผู้ตอบแบบสอบถาม ประกอบไปด้วยคณะ และชั้นปี ลักษณะแบบสอบถามเป็น แบบตรวจสอบรายการ

ตอนที่ 2 พฤติกรรมการใช้คอมพิวเตอร์แบบพกพาของนักศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏสวนดุสิต ใน 3 ด้าน คือ ด้านการเรียน ด้านการสื่อสาร และด้านความบันเทิง โดยใช้คอมพิวเตอร์แบบพกพาด้านการเรียน เช่น เพื่อค้นคว้า หาความรู้ หาข้อมูลประกอบการทำการบ้าน โครงงาน และงานวิจัย เป็นต้น ใช้คอมพิวเตอร์แบบพกพาด้านการสื่อสาร เช่น ใช้เพื่อติดต่อสื่อสารกับผู้ปกครอง อาจารย์ และเพื่อน หรือติดตามข้อมูลข่าวสารต่างๆ สำหรับการใช้คอมพิวเตอร์ แบบพกพาด้านความบันเทิง เช่น เพื่อการสนทนาออนไลน์ ดูหนัง ฟังเพลง เป็นต้น โดยลักษณะแบบสอบถามเป็นแบบ มาตราส่วนประมาณค่า 5 ระดับ คือ มากที่สุด มาก ปานกลาง น้อย น้อยที่สุด

ตอนที่ 3 ข้อเสนอแนะ ลักษณะแบบสอบถามเป็นแบบปลายเปิด

ทำการทดลองใช้ (Try Out) กับกลุ่มตัวอย่างจำนวน 30 คน และนำแบบสอบถามไปวิเคราะห์หาความ เชื่อมั่น (Reliability) เพื่อให้แบบสอบถามใช้วัดได้อย่างมีประสิทธิภาพ โดยการนำข้อมูลจากการทดลองสอบถามมาหา ค่าสัมประสิทธิ์ความเที่ยงตรงแบบแอลฟาของครอนบาค (Cronbach's Alpah Coefficient) ได้ค่าความเชื่อมั่นเท่ากับ 0.85

## 3. การเก็บรวบรวมข้อมูล

ผู้วิจัยได้ดำเนินการเก็บรวบรวมข้อมูลด้วยตนเอง ระหว่างเดือนสิงหาคม และกันยายน 2553 โดยแจก แบบสอบถามจำนวน 372 ฉบับ และได้รับคืนมาครบทั้งหมด คิดเป็นร้อยละ 100

# 4. การวิเคราะห์ข้อมูล

4.1 วิเคราะห์ข้อมูลโดยใช้โปรแกรมสำเร็จรูป ดังมีรายละเอียดต่อไปนี้

ตอนที่ 1 สถานภาพส่วนตัวของผู้ตอบแบบสอบถาม เป็นแบบตรวจสอบรายการ วิเคราะห์โดยการ แจกแจงความถี่และคำนวณหาค่าร้อยละ

ตอนที่ 2 พฤติกรรมการใช้คอมพิวเตอร์แบบพกพาของนักศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏสวนดุสิต ลักษณะแบบสอบถามเป็นแบบมาตราส่วนประมาณค่า วิเคราะห์โดยการหาค่าเฉลี่ยเลขคณิต และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน รวมทั้งเปรียบเทียบพฤติกรรมการใช้งานคอมพิวเตอร์แบบพกพาของนักศึกษาในแต่ละคณะและชั้นปีด้วย t-test และ การวิเคราะห์ความแปรปรวนทางเดียว แล้วอภิปรายผลในรูปความเรียงประกอบตาราง

ตอนที่ 3 ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม วิเคราะห์โดยการวิเคราะห์เนื้อหา (Content Analysis) อ่านและสรุป ใจความจัดเข้าหัวข้อตามเนื้อหา

## 4.2 สถิติที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูล

ค่าร้อยละ (Percentage) ค่าเฉลี่ย (Mean) ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน (Standard Deviation) t-test และ one-way ANOVA

### ผลการศึกษา

- 1. ข้อมูลทั่วไป พบว่า หากจำแนกตามคณะ นักศึกษาส่วนใหญ่เป็นนักศึกษาคณะวิทยาการจัดการ ร้อยละ 48.10 รองลงมา คือ คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ ร้อยละ 24.20 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ร้อยละ 21.00 คณะครุศาสตร์ ร้อยละ 4.60 และคณะพยาบาลศาสตร์ ร้อยละ 2.20 ตามลำดับ และหากจำแนกตามชั้นปี พบว่า นักศึกษา ส่วนใหญ่ศึกษาอยู่ระดับชั้นปีที่ 3 ร้อยละ 57.30 และชั้นปีที่ 4 ร้อยละ 42.70
- 2. พฤติกรรมการใช้คอมพิวเตอร์แบบพกพาของนักศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏสวนดุสิต พบว่า นักศึกษา ส่วนใหญ่ใช้คอมพิวเตอร์แบบพกพาในด้านการเรียน ด้านการสื่อสาร และด้านความบันเทิง เมื่อจำแนกเป็นรายด้าน พบว่า

ด้านการเรียน นักศึกษาส่วนใหญ่ใช้คอมพิวเตอร์แบบพกพาเพื่อค้นหาความรู้จากแหล่งข้อมูลต่างๆ บน อินเทอร์เน็ตมากที่สุด ( $\overline{x}$  = 4.52, S.D. = 0.642) รองลงมา คือ ทำงานตามที่ได้รับมอบหมาย เช่น การบ้าน โครงงาน และวิจัย ( $\overline{x}$  = 4.20, S.D. = 0.815) ลงทะเบียน/ตรวจสอบผลการเรียนผ่าน Webregis ( $\overline{x}$  = 4.06, S.D. = 0.951) ฝึกฝนการใช้โปรแกรมสำเร็จรูปและซอฟต์แวร์ประยุกต์ในคอมพิวเตอร์ เช่น Microsoft Office และ Adobe เป็นต้น ( $\overline{x}$  = 3.84, S.D. = 0.943) ฝึกฝนทักษะทางด้านภาษาอังกฤษ ฟัง พูด อ่าน และเขียน ( $\overline{x}$  = 3.34, S.D. = 1.000) สืบค้น ฐานข้อมูลออนไลน์ เช่น ERIC, TDC, ACM ( $\overline{x}$  = 3.20, S.D. = 1.067) และรับชมรายการโทรทัศน์เพื่อการศึกษาผ่าน ทางสถานีสวนดุสิตไอพีทีวี (SDIB) ( $\overline{x}$  = 2.90, S.D. = 1.232) ตามลำดับ

ด้านการสื่อสาร นักศึกษาส่วนใหญ่ใช้คอมพิวเตอร์แบบพกพาเพื่อติดต่อสื่อสารข้อมูลต่างๆ กับผู้ปกครอง อาจารย์ และเพื่อนผ่านทางอินเทอร์เน็ตมากที่สุด ( $\overline{x}=4.04$ , S.D. = 0.963) รองลงมา คือ รับข่าวสารการประชาสัมพันธ์ ผ่านเว็บไซต์ของทางมหาวิทยาลัย ( $\overline{x}=3.73$ , S.D. = 0.940) ติดตามข่าวสารด้านต่างๆ เช่น เศรษฐกิจ สังคม และการเมือง เป็นต้น ( $\overline{x}=3.65$ , S.D. = 1.073) ส่งข่าวสารและแสดงความคิดเห็น เช่น Webboard ( $\overline{x}=3.45$ , S.D. = 1.100) และ ทำธุรกรรมทางอินเทอร์เน็ต เช่น การสั่งซื้อสินค้าและบริการ ( $\overline{x}=2.99$ , S.D. = 1.266) ตามลำดับ

ด้านความบันเทิง นักศึกษาส่วนใหญ่ใช้คอมพิวเตอร์แบบพกพาเพื่อสนทนาออนไลน์ (Chat) มากที่สุด ( $\overline{x}$  = 4.45, S.D. = 0.808) รองลงมา คือ Social Network เช่น Twitter, Facebook, Hi5 และ Myspace ( $\overline{x}$  = 4.41, S.D. = 0.822) ดูภาพยนตร์/ฟังเพลง ( $\overline{x}$  = 4.27, S.D. = 0.833) ท่องเว็บไซต์ ศึกษาข้อมูลตามความสนใจ ( $\overline{x}$  = 4.21, S.D. = 0.874) อัพโหลดและดาวน์โหลดข้อมูลเพื่อความบันเทิง ( $\overline{x}$  = 4.19, S.D. = 0.913) อ่านเพื่อความบันเทิง เช่น บทความ หนังสือ วรรณกรรม การ์ตูนที่น่าสนใจ ( $\overline{x}$  = 3.99, S.D. = 0.924) เล่นเกมส์ ( $\overline{x}$  = 3.98, S.D. = 1.164) และ ชมรายการออนไลน์ ( $\overline{x}$  = 3.85, S.D. = 1.051) ตามลำดับ

3. การเปรียบเทียบพฤติกรรมการใช้งานคอมพิวเตอร์แบบพกพาของนักศึกษาในแต่ละคณะและชั้นปี พบว่า นักศึกษาที่ศึกษาอยู่ในคณะที่แตกต่างกัน มีพฤติกรรมการใช้คอมพิวเตอร์แบบพกพาในทุกด้านแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญ ทางสถิติที่ระดับ 0.05 แต่นักศึกษาที่อยู่คนละชั้นปีกลับมีพฤติกรรมการใช้คอมพิวเตอร์แบบพกพาในทุกด้านไม่แตกต่างกัน

### 4. ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม

4.1 มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนดุสิตควรจะจัดคอมพิวเตอร์แบบพกพาให้มีประสิทธิภาพเพียงพอต่อการ ใช้งานของนักศึกษา และมีการจัดอบรมพื้นฐานทางด้านการใช้คอมพิวเตอร์ ฝึกพิมพ์ดีด เพื่อให้นักศึกษาสามารถพิมพ์ เอกสารหรือพิมพ์รายงานได้รวดเร็ว ถูกต้องแม่นยำ และสะดวกมากยิ่งขึ้น 4.2 นักศึกษาส่วนใหญ่ใช้คอมพิวเตอร์แบบพกพาในการติดต่อสื่อสารข้อมูลต่างๆ กับผู้ปกครอง อาจารย์ และเพื่อนผ่านทางอินเทอร์เน็ต เช่น การใช้ E-mail และ Social Network ดังนั้นทางมหาวิทยาลัยราชภัฏสวนดุสิตควรมี การเพิ่มและปรับปรุงพื้นที่ให้บริการ Wireless Network ให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น เนื่องจากหลายจุดสัญญาณอ่อนมาก และในหลายพื้นที่ไม่มีสัญญาณ Wireless ทำให้การใช้งานล่าช้า และด้อยประสิทธิภาพ

### สรุปผลและอภิปรายผลการศึกษา

1. การศึกษาพฤติกรรมการใช้คอมพิวเตอร์แบบพกพาของนักศึกษาระดับปริญญาตรี มหาวิทยาลัยราชภัฏ สวนดุสิต พบว่า ภาพรวมของพฤติกรรมการใช้คอมพิวเตอร์แบบพกพาของนักศึกษาอยู่ในระดับมาก สำหรับประเด็น พฤติกรรมการใช้คอมพิวเตอร์แบบพกพาด้านการเรียน พบว่า นักศึกษาใช้คอมพิวเตอร์แบบพกพาเพื่อค้นหาความรู้จาก แหล่งข้อมูลต่างๆ บนอินเทอร์เน็ตมากที่สุด อาจเนื่องมาจากอินเทอร์เน็ตเป็นข่ายงานที่รวบรวมข้อมูลต่างๆ ที่หลากหลาย สาขาวิชาจากแหล่งสารสนเทศทั่วโลก เป็นเสมือนห้องสมุดขนาดใหญ่ที่สามารถตอบสนองต่อความต้องการของผู้ใช้ได้ ตลอดเวลา (กิดานันท์ มลิทอง, 2543) นักศึกษาสามารถค้นหาข้อมูลหรือเรียนรู้ด้วยตนเองผ่านระบบอินเทอร์เน็ตเพื่อ พัฒนาทักษะให้กับตนเองได้โดยไม่จำกัดเฉพาะการเรียนในห้องเรียนเพียงอย่างเดียว ซึ่งสอดคล้องกับผลการศึกษาของ ธิดารัตน์ จอดนอก (2548) ที่พบว่า นักศึกษาส่วนใหญ่ใช้การสืบค้นข้อมูลเอกสารต่างๆ ในการศึกษาเนื้อหาวิชาที่เรียน จากอินเทอร์เน็ตเพื่อจัดทำรายงานตามที่ได้รับมอบหมายมา เช่น การบ้าน โครงงานและวิจัย ซึ่งสอดคล้องกับงานวิจัย ของ กัลยา รัตนศิวะ (2546) ที่พบว่านักศึกษามีการหาความรู้ ข้อมูล ข่าวสารต่างๆ เพื่อทำรายงานประกอบการศึกษา จากแหล่งอินเทอร์เน็ตมากที่สุด ซึ่งสอดคล้องกับงานวิจัยของ สุจินตรา น้อยทรัพย์ (2546) ที่พบว่า นักศึกษามีทัศนคติ ที่ดีต่อการใช้อินเทอร์เน็ตในด้านการศึกษา การประยุกต์ใช้ในด้านการเรียนการสอน และชีวิตประจำวัน ทำให้นักศึกษา สามารถค้นหาข้อมูล หรือเรียนรู้ด้วยตนเองผ่านระบบอินเทอร์เน็ตได้อีกทั้งปัจจุบันได้มีการพัฒนาเว็บไซต์ทางด้านการ ศึกษามากขึ้นแทบทุกสาขาวิชา มีการนำอินเทอร์เน็ตมาใช้ในการเรียนการสอนในลักษณะการเรียนรู้แบบ E-Learning ที่เข้ามามีบทบาทต่อการเรียนการสอนในยุคปัจจุบันที่เป็นการศึกษาไร้ขอบเขต ไม่มีข้อจำกัดเรื่องเวลา ระยะทาง และ สถานที่ สามารถตอบสนองต่อศักยภาพและความสามารถของผู้เรียนได้ดีซึ่งอาจสืบเนื่องมาจากการจัดการเรียนการสอน ในปัจจุบันที่เน้นผู้เรียนเป็นสำคัญ จึงมีการส่งเสริมให้นักศึกษาสืบค้นข้อมูลเอกสารต่างๆ จากแหล่งสารสนเทศที่หลากหลาย เพื่อพัฒนาความรู้ของผู้เรียนให้เพิ่มขึ้น

ด้านการสื่อสาร พบว่า นักศึกษาส่วนใหญ่ใช้คอมพิวเตอร์แบบพกพาเพื่อติดต่อสื่อสารข้อมูลต่างๆ กับผู้ปกครอง อาจารย์ และเพื่อนผ่านทางอินเทอร์เน็ตมากที่สุด ซึ่งสัมพันธ์กับผลการศึกษาของ พัชรี ไชยฤกษ์ (2545) ที่พบว่า อาจารย์ผู้สอนมีส่วนสำคัญในการส่งเสริมให้นักศึกษาใช้คอมพิวเตอร์ในการเรียนการสอน เช่น การมอบหมายงาน การส่งงาน ซักถาม/ตอบข้อสงสัยในวิชาเรียนผ่านเครือข่ายอินเทอร์เน็ต ทำให้นักศึกษาเกิดการเรียนรู้และศึกษาด้วยตัวเอง รวมทั้งสามารถรับส่งข้อมูลข่าวสารได้อย่างรวดเร็วทันเหตุการณ์ สามารถติดต่อสื่อสารแลกเปลี่ยนข้อมูลกับกลุ่มเพื่อนผ่าน ระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ต ซึ่งสอดคล้องกับงานเขียนของ วิชาการดอทคอม (2550) ที่กล่าวว่า ประโยชน์สูงสุดอย่างหนึ่ง ของคอมพิวเตอร์ในยุคสารสนเทศนี้ คือ การช่วยให้สามารถติดต่อสื่อสาร และแลกเปลี่ยนข้อมูลได้อย่างกว้างขวาง รวดเร็ว ทั้งเพื่อต้องการเผยแพร่ข้อมูลข่าวสารและบริการต่างๆ ในด้านการศึกษา ธุรกิจการค้า การลงทุน การนำเสนอ

ความบันเทิงในรูปแบบต่างๆ แม้กระทั่งการนำเสนอข้อมูลส่วนตัวให้เป็นที่รู้จักกันอย่างแพร่หลาย โดยให้ผู้คนจาก ทั่วโลกเข้ามาเยี่ยมชมได้โดยอาศัยอินเทอร์เน็ตเป็นสื่อกลาง ซึ่งสัมพันธ์กับผลการศึกษาของ ธิดารัตน์ จอดนอก (2548) ที่พบว่า นักศึกษาระดับปริญญาตรีส่วนใหญ่มีการใช้คอมพิวเตอร์ในการสื่อสารทาง Email ห้องสนทนา Newsgroup มากที่สุด ซึ่งสัมพันธ์กับผลการวิจัยของ สุจินตรา น้อยทรัพย์ (2546) ที่พบว่านักศึกษามีวัตถุประสงค์ในการใช้บริการกลุ่มข่าว (Newsgroup) ทั้งนี้อาจเนื่องมาจากอินเทอร์เน็ตเป็นเทคโนโลยีที่ทันสมัย เป็นสังคมโลกออนไลน์ เป็นแหล่งเผยแพร่ และสืบค้นข้อมูลผ่านระบบเวิล์ด์ไวด์เว็บ (www) ที่ง่ายและสามารถสื่อสารผ่านระบบไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ด้วย ความรวดเร็ว รวมถึงการแลกเปลี่ยนสาระความรู้ผ่านระบบสังคมออนไลน์ที่ติดต่อสื่อสารกันได้ทุกที่ ทุกเวลา จึงเป็นทาง เลือกใหม่สำหรับสังคมยุคโลกไร้พรมแดน

ด้านความบันเทิง พบว่า นักศึกษามีพฤติกรรมการใช้คอมพิวเตอร์ในการสนทนาออนไลน์ (Chat) สังคม ออนไลน์ (Social Network) เช่น Twitter, Facebook, Hi5 และ Myspace เพื่อความเพลิดเพลินมากที่สุด ซึ่งการสนทนา ทางเครือข่ายเป็นบริการหนึ่งในอินเทอร์เน็ตที่นิยมใช้อย่างแพร่หลายโดยการพิมพ์ข้อความส่งถึงกันคล้ายกับการสนทนา ทางโทรศัพท์ ข้อความและภาพจะไปปรากฏบนหน้าจอของคู่สนทนา สะดวก รวดเร็วและช่วยประหยัดค่าใช้จ่ายได้มาก ซึ่งนักศึกษาส่วนใหญ่เป็นกลุ่มวัยรุ่นซึ่งเป็นวัยที่ต้องการติดตามข่าวสารใหม่ๆ ต้องการเป็นคนทันสมัยรู้เท่าทันเหตุการณ์ ต่างๆ ประกอบกับข้อมูลบนอินเทอร์เน็ตมีมากมายมหาศาลทำให้นักศึกษาได้รับความเพลิดเพลินต่อการเล่นอินเทอร์เน็ต ซึ่งสอดคล้องกับแนวคิดของเมอร์ริลและโลเวนสไตน์ (อ้างถึงใน สิริพร สุทธิพรมณีวัฒน์, 2545) ที่ว่าโดยพื้นฐานแล้วมนุษย์ เป็นผู้ที่มีความเห็นแก่ตัว ในฐานะที่เป็นผู้รับข่าวสารจึงต้องแสวงหา และใช้ข่าวสารบางอย่างที่จะใช้ประโยชน์ต่อตนเอง ความสะดวก สบาย ปลอดภัย รวมทั้งให้ได้ข่าวสารที่ทำให้ตนเองเกิดความสนุกสนานบันเทิง ทั้งนี้อาจสืบเนื่องมาจาก ้นักศึกษาเครียดจากการเรียน จึงต้องการผ่อนคลายและต้องการความเพลิดเพลิน อีกทั้งยังเป็นการพักผ่อนอีกทางหนึ่งด้วย ซึ่งสอดคล้องกับงานวิจัยของ ทรงวุฒิ ประกอบธรรม (2551) ที่กล่าวว่า คอมพิวเตอร์สามารถถูกนำมาใช้เพื่อการดูหนัง ฟังเพลง เล่นเกม อ่านข่าวอ่านนิตยสาร หรือแสดงความคิดเห็นในข้อมูลข่าวสารทางเว็บไซต์ต่างๆ ที่ให้บริการในระบบ อินเทอร์เน็ต ซึ่งคอมพิวเตอร์สามารถสร้างความบันเทิงได้ตลอดเวลา เพราะมีการให้บริการตลอด 24 ชั่วโมง ข้อมูลถูกปรับปรุง เปลี่ยนแปลงเพื่อให้เกิดความทันสมัยอยู่ตลอดเวลา และยังประหยัดเวลาในการค้นคว้าหรือศึกษาในด้านความบันเทิงต่างๆ ทำให้เกิดความผ่อนคลายในระหว่างที่หยุดพักจากการเรียนในละรายวิชา โดยนักศึกษาใช้คอมพิวเตอร์เป็นช่องทางในการ เข้าถึงความบันเทิงอีกรูปแบบหนึ่ง และสอดคล้องกับผลการศึกษาของ วรรณา เพิ่มวณิชกุล (2544) ที่พบว่า นักเรียนและ นักศึกษาส่วนใหญ่มีจุดประสงค์ในการเรียนรู้ เพื่อความบันเทิงมากที่สุด อาจเนื่องจากนักศึกษาสามารถใช้งานอินเทอร์เน็ต ได้ง่าย และสะดวกต่อการใช้งานที่รองรับความต้องการได้หลากหลาย ซึ่งผู้ให้บริการเว็บไซต์ต่างๆ มีการจัดทำแหล่งข้อมูล หรือโฮมเพจ ขึ้นเป็นจำนวนมาก มีการนำเสนอข้อมูลต่างๆ ทั้งด้านบันเทิงการติดต่อสื่อสาร การศึกษาและด้านอื่นๆ อีกมากมาย จึงทำให้มีผู้นิยมใช้อินเทอร์เน็ต เป็นจำนวนมาก

2. ผลการเปรียบเทียบความคิดเห็นต่อพฤติกรรมการใช้คอมพิวเตอร์แบบพกพาของนักศึกษาระดับ ปริญญาตรี มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนดุสิต จำแนกตามคณะและชั้นปี โดยทำการทดสอบสมมติฐานพฤติกรรมการใช้ คอมพิวเตอร์แบบพกพาของนักศึกษา พบว่า นักศึกษาที่มีชั้นปีต่างกัน มีความคิดเห็นต่อพฤติกรรมการใช้คอมพิวเตอร์ แบบพกพาโดยภาพรวมในทุกด้านไม่แตกต่างกัน เนื่องจากการเก็บข้อมูลการวิจัย ได้เก็บข้อมูลในระดับชั้นปีที่ 3 และ 4 เท่านั้น ซึ่งเป็นชั้นปีที่ใกล้เคียงกัน มีช่วงอายุที่ใกล้เคียงกัน มีความสนใจในเรื่องที่ใกล้เคียงกันทำให้ไม่พบความแตกต่าง ของพฤติกรรมการใช้คอมพิวเตอร์แบบพกพา แต่นักศึกษาที่สังกัดคณะที่แตกต่างกัน มีความคิดเห็นต่อพฤติกรรมการใช้ คอมพิวเตอร์แบบพกพาโดยภาพรวมในทุกด้านแตกต่างกัน อย่างมีนัยสำคัญที่ระดับ 0.05 ทั้งนี้อาจเนื่องมาจากนักศึกษา ที่สังกัดคณะต่างกัน มีรูปแบบการเรียนการสอนและเนื้อหาวิชาไม่เหมือนกัน ดังนั้นจึงมีความสนใจในข้อมูลต่างกันทำให้ ลักษณะการใช้งานคอมพิวเตอร์แบบพกพาแตกต่างกัน ซึ่งสอดคล้องกับงานวิจัยของ กัลยา รัตนศิวะ (2546) ที่พบว่า นักศึกษาส่วนใหญ่มีลักษณะการใช้คอมพิวเตอร์เพื่อศึกษาหาความรู้ ข้อมูล ข่าวสารต่างๆ เพื่อทำรายงานประกอบการ ศึกษาของนักศึกษาแตกต่างกัน อาจเนื่องมาจากวิชาการเรียนที่เนื้อหาไม่เหมือนกันทำให้มีความสนใจต่างกัน แต่นักศึกษา สามารถค้นหาข้อมูลในอินเทอร์เน็ตจากเรื่องที่ตนเองมีความสนใจได้หลากหลาย ไม่จำกัดสาขาวิชา และหลังจากได้ข้อมูล ที่สนใจสามารถตอบสนองความต้องการของตนเองได้แล้ว นักศึกษายังสามารถหาความรู้เพิ่มเติมจากอินเทอร์เน็ตเพื่อ พัฒนาความรู้และทักษะให้กับตนเองได้โดยไม่จำกัดเฉพาะการเรียนในห้องเรียนเท่านั้น อีกทั้งยังเป็นการประยุกต์ใช้ความรู้ ในการเรียน ชีวิตประวันและเป็นการใช้เวลาว่างให้เป็นประโยชน์อีกด้วย

#### ข้อเสนอแนะ

- 1. ข้อเสนอแนะในการนำผลการวิจัยไปใช้
- 1.1 พฤติกรรมการใช้คอมพิวเตอร์แบบพกพาของนักศึกษาด้านการเรียน จากการวิจัยพบว่า กลุ่มตัวอย่าง ส่วนใหญ่ใช้รับชมรายการโทรทัศน์เพื่อการศึกษาผ่านทางสถานีสวนดุสิตไอพีทีวี (SDIB) ในระดับปานกลาง ดังนั้น ทางมหาวิทยาลัยราชภัฏสวนดุสิตควรประชาสัมพันธ์ แนะนำการเข้าใช้บริการสถานีสวนดุสิตไอพีทีวี (SDIB) ให้นักศึกษา ได้เห็นถึงคุณค่าและประโยชน์ที่จะได้รับจากการเข้าชมสถานีดังกล่าวเพิ่มมากขึ้น
- 1.2 พฤติกรรมการใช้คอมพิวเตอร์แบบพกพาของนักศึกษาด้านการสื่อสาร จากการวิจัยพบว่า กลุ่มตัวอย่าง ส่วนใหญ่ใช้ทำธุรกรรมทางอินเทอร์เน็ต เช่น การสั่งซื้อสินค้าและบริการในระดับปานกลาง ดังนั้น มหาวิทยาลัยราชภัฏ สวนดุสิตควรมีการจัดอบรมเกี่ยวกับการทำธุรกรรมทางอินเทอร์เน็ต ให้ความรู้แก่นักศึกษาในเรื่องของวิธีการ ทั้งในการขาย และการสั่งซื้อสินค้าและบริการ ชื้ให้เห็นถึงข้อดี ข้อด้อย และข้อควรระวังต่างๆ ในการทำธุรกรรมทางอินเทอร์เน็ต เพื่อให้นักศึกษาได้ประโยชน์จาก Notebook อย่างคุ้มค่ามากขึ้น
- 1.3 พฤติกรรมการใช้คอมพิวเตอร์แบบพกพาของนักศึกษาด้านความบันเทิง จากการวิจัยพบว่า กลุ่มตัวอย่าง ส่วนใหญ่ใช้ในการชมรายการออนไลน์ในระดับมากนอกเวลาเรียน ดังนั้นอาจารย์ผู้สอนควรแนะนำเว็บไซต์ที่เป็นประโยชน์ แก่นักศึกษา ทำให้เกิดความสนุกผ่อนคลายและได้รับความรู้ไปพร้อมกัน ส่งผลให้นักศึกษาได้รับข้อมูลที่มีประโยชน์และ สามารถใช้คอมพิวเตอร์แบบพกพาได้อย่างเต็มที่
  - 2. ข้อเสนอแนะในการทำวิจัยครั้งต่อไป
- 2.1 การศึกษาวิจัยครั้งนี้ เป็นการศึกษาพฤติกรรมการใช้คอมพิวเตอร์แบบพกพาของนักศึกษาระดับปริญญาตรี มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนดุสิตเท่านั้น ควรศึกษาพฤติกรรมการใช้คอมพิวเตอร์แบบพกพาของนักศึกษาในระดับชั้น สาขาวิชา และศูนย์การศึกษาอื่นๆ เพื่อทำให้ทราบสาเหตุ แนวทางในการพัฒนาและแก้ไขปัญหาของมหาวิทยาลัยต่อไป

2.2 การศึกษาวิจัยครั้งต่อไป ควรศึกษาในประเด็นอื่น นอกเหนือจากกรอบแนวคิด 3 ด้าน ได้แก่ ด้านการเรียน ด้านการสื่อสาร และด้านความบันเทิง เพื่อเป็นแนวทางในการพัฒนานักศึกษา หรือจัดการใช้คอมพิวเตอร์แบบพกพา ให้ตรงกับความต้องการของนักศึกษา

#### เอกสารอ้างอิง

- กัลยา รัตนศิวะ. (2546). การศึกษาปัญหา ประโยชน์ และความพึงพอใจที่มีต่อระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ตของนักศึกษา ระดับบัณฑิตศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี. วิทยานิพนธ์มหาบัณฑิต ครุศาสตร์อุตสาหกรรม และเทคโนโลยี สาขาวิชาคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี.
- กิดานันท์ มลิทอง. (2543). เทคโนโลยีการศึกษาและวัฒนธรรม. กรุงเทพฯ: อรุณการพิมพ์.
- ทรงวุฒิ ประกอบธรรม. (2551). พฤติกรรมการใช้คอมพิวเตอร์ของนักเรียนโรงเรียนพัทยาบริหารธุรกิจ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี สังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาชลบุรี เขต 3. วิทยานิพนธ์ครุศาสตรมหาบัณฑิต บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนดุสิต.
- ธิดารัตน์ จอดนอก. (2548). การศึกษาพฤติกรรมการใช้คอมพิวเตอร์นอกเวลาราชการของนักศึกษาระดับปริญญาตรี ภาควิชาระบบสารสนเทศ คณะบริหารธุรกิจ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน. วิทยานิพนธ์มหาบัณฑิต ครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี.
- พัชรี ไชยฤกษ์. (2545). การศึกษาพฤติกรรมการใช้อินเทอร์เน็ตของนักศึกษาระดับปริญญาตรีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยี พระจอมเกล้าธนบุรี. วิทยานิพนธ์มหาบัณฑิตครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี พระจอมเกล้าธนบุรี.
- มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนดุสิต. (2550). SDU Notebook. สืบค้นเมื่อ 15 มีนาคม 2553, สืบค้นจากจาก http://www.dusit.ac.th/notebook50/why.html
- โรมมนัส มณีอนันต์ทรัพย์. (2549). พฤติกรรมการเลือกซื้อคอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊กของผู้บริโภคในเขตกรุงเทพมหานคร. วิทยานิพนธ์บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาการตลาด บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัย ราชภัฏสวนดุสิต.
- วรรณา เพิ่มวณิชกุล. (2544). การศึกษาการใช้อินเทอร์เน็ตของนักเรียนระดับมัธยมศึกษาและนักศึกษาในเขตเทศบาล อุดรธานี. วิทยานิพนธ์การศึกษามหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยมหาสารคาม.
- วิชาการดอทคอม. (2550). *การประยุกต์ใช้คอมพิวเตอร์ในการสื่อสาร.* สืบค้น 11 กรกฎาคม 2553, สืบค้นจาก http://www.vcharkarn.com
- สิริพร สุทธิพรมณีวัฒน์. (2545). ปัจจัยที่สัมพันธ์กับพฤติกรรมการใช้อินเตอร์เน็ตของนักศึกษาศูนย์กลาง สถาบันเทคโนโลยี ราชมงคล. วิทยานิพนธ์มหาบัณฑิต ครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี พระจอมเกล้าธนบุรี.
- สุจินตรา น้อยทรัพย์. (2546). ปัจจัยที่สัมพันธ์กับพฤติกรรมการใช้อินเทอร์เน็ตของนักศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ ชั้นสูง แผนกวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ วิทยาเขตส่วนกลาง สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล. วิทยานิพนธ์มหาบัณฑิต ครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี.

## คณะผู้เขียน

## ผู้ช่วยศาสตราจารย์ปริศนา มัชฌิมา

อาจารย์ประจำคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนดุสิต

email: prisana\_mut@dusit.ac.th

# ผู้ช่วยศาสตราจารย์สายสุดา ปั้นตระกูล

อาจารย์ประจำคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนดุสิต