

| | |
|------------------------|---|
| หัวข้อวิทยานิพนธ์ | ปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของนักศึกษา สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง ในวิทยาลัยอาชีวศึกษาและวิทยาลัยเทคนิค เขตการศึกษา 12 กรมอาชีวศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ |
| หน่วยกิตของวิทยานิพนธ์ | 6 หน่วย |
| โดย | นางสาวพิรุฬห์ พรหมเวฬุพัฒน์ |
| อาจารย์ที่ปรึกษา | รศ.อดิศักดิ์ พงษ์พูลผลศักดิ์ |
| ระดับการศึกษา | ครุศาสตรบัณฑิต สาขาบริหารการศึกษาระดับปริญญาโท |
| สาขาวิชา | คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ |
| ปีการศึกษา | 2544 |

บทคัดย่อ

การวิจัยครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาถึงปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของนักศึกษา สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง ในวิทยาลัยเทคนิคและวิทยาลัยอาชีวศึกษา เขตการศึกษา 12 กรมอาชีวศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ โดยศึกษาจากกลุ่มตัวอย่างแบบแบ่งชั้นภูมิตามวิทยาลัยและส่วมนักศึกษาในแต่ละวิทยาลัยได้จำนวนตัวอย่างทั้งสิ้น 354 คน เก็บรวบรวมข้อมูลด้วยแบบสอบถามและแบบทดสอบ สอบถามและทดสอบนักศึกษาเกี่ยวกับสภาพทั่วไปของนักศึกษา ทักษะคิดแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ ความคิดสร้างสรรค์ ทักษะพื้นฐานทางคอมพิวเตอร์และความสามารถในการแก้ปัญหา การวิเคราะห์ผลใช้สถิติร้อยละ และการวิเคราะห์เส้นทาง

ผลการวิจัยพบว่า สภาพทั่วไปของนักศึกษาส่วนมากเป็นเพศหญิง มีจำนวนที่น้อยในครอบครัว 1-2 คน ไม่ทำงานขณะเรียน วุฒิการศึกษาเดิมอยู่ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ อาชีพของผู้ปกครองทำการเกษตร มีรายได้อยู่ระหว่าง 5,000 - 10,000 บาท ในด้านทัศนคติทางการเรียน นักศึกษามีความคิดเห็นต่อทัศนคติทางการเรียนในระดับมาก และในด้านแรงจูงใจใฝ่สัมฤทธิ์ นักศึกษามีความคิดเห็นในระดับมาก เช่นเดียวกัน และเมื่อวิเคราะห์ปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนพบว่า ผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนได้รับอิทธิพลโดยตรงจากทักษะพื้นฐานทางคอมพิวเตอร์ สำหรับทัศนคติทางการเรียนมีอิทธิพลต่อผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนโดยทางอ้อมผ่านความคิดสร้างสรรค์และทักษะพื้นฐานทางคอมพิวเตอร์ ขณะเดียวกันทัศนคติทางการเรียนก็มีอิทธิพลต่อผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนโดยทางอ้อมผ่านความคิดสร้างสรรค์เกรดเฉลี่ยวิชาทางด้านคอมพิวเตอร์ และทักษะพื้นฐานทางคอมพิวเตอร์ ในการวิจัยครั้งนี้ยังพบว่าความสามารถในการแก้ปัญหาที่มีอิทธิพลต่อผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนโดยทางอ้อมผ่านทักษะพื้นฐานทางคอมพิวเตอร์