

ชื่อเรื่อง การพัฒนาหลักสูตรการฝึกอบรมคอมพิวเตอร์และอินเทอร์เน็ตสำหรับผู้สูงอายุ  
ชื่อผู้วิจัย เอกพรรณ ธัญญาวิณิชกุล และ สมนึก ธัญญาวิณิชกุล  
ปีที่วิจัย 2559

#### บทคัดย่อ

การวิจัยนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อ 1) เพื่อพัฒนาหลักสูตรการฝึกอบรม เรื่อง คอมพิวเตอร์และอินเทอร์เน็ตสำหรับผู้สูงอายุ ให้มีประสิทธิภาพไม่ต่ำกว่าเกณฑ์ 75/75 2) เพื่อศึกษาผลการใช้หลักสูตรการฝึกอบรม เรื่อง คอมพิวเตอร์และอินเทอร์เน็ตสำหรับผู้สูงอายุ 2 ด้าน คือ ด้านความคิดเห็นของผู้เข้ารับการฝึกอบรม และด้านความพึงพอใจของผู้เข้ารับการฝึกอบรมที่มีต่อหลักสูตรการฝึกอบรม เรื่อง คอมพิวเตอร์และอินเทอร์เน็ตสำหรับผู้สูงอายุ เครื่องมือวิจัยที่ใช้เก็บรวบรวมข้อมูล ได้แก่ หลักสูตรการฝึกอบรม เรื่อง คอมพิวเตอร์และอินเทอร์เน็ตสำหรับผู้สูงอายุ แบบประเมินความเหมาะสมของหลักสูตรการฝึกอบรม แบบสังเกตทักษะการปฏิบัติงานของผู้เข้ารับการฝึกอบรม และแบบสอบถามความคิดเห็นที่มีต่อการรับการฝึกอบรม กลุ่มตัวอย่างเป็นผู้สูงอายุที่ได้มาจากการเลือกแบบเจาะจง จำนวน 30 คน ในเขตกรุงเทพมหานครทำการทดลองใช้หลักสูตรฝึกอบรม โดยใช้วิธีการวิจัยเชิงทดลองศึกษากลุ่มเดียว วัตถุประสงค์หลังการทดลอง (One Group Posttest Design) การวิเคราะห์ข้อมูลใช้การหาค่าร้อยละ ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน

ผลการวิจัยพบว่า 1) หลักสูตรการฝึกอบรม เรื่อง คอมพิวเตอร์และอินเทอร์เน็ตสำหรับผู้สูงอายุ มีประสิทธิภาพ ( $E_1/E_2$ ) เท่ากับ 75.8/83.9 ซึ่งเป็นไปตามเกณฑ์ 75/75 ที่กำหนดไว้ 2) ผู้เข้าอบรมมีความคิดเห็นต่อหลักสูตรการฝึกอบรม ในระดับเห็นด้วยมากที่สุด และมีความพึงพอใจของผู้เข้ารับการอบรมต่อหลักสูตรการฝึกอบรม ในระดับพึงพอใจมากที่สุด หลักสูตรการฝึกอบรม เรื่อง คอมพิวเตอร์และอินเทอร์เน็ตสำหรับผู้สูงอายุ สามารถนำไปขยายผลการจัดฝึกอบรมเพื่อตอบสนองความต้องการแก่ผู้สูงอายุที่ยังไม่มีความรู้ด้านคอมพิวเตอร์และอินเทอร์เน็ต ทั้งในส่วนกลางและส่วนภูมิภาค และสามารถนำไปพัฒนาต่อให้เป็นหลักสูตรการฝึกอบรมด้านคอมพิวเตอร์ขั้นก้าวหน้าสำหรับผู้สูงอายุที่ปรารถนาพัฒนาความรู้เฉพาะทาง

**คำสำคัญ :** ผู้สูงอายุ ผู้สูงวัย หลักสูตรการฝึกอบรม หลักสูตรคอมพิวเตอร์