

# ปัจจัยที่ส่งผลต่อรายได้ครัวเรือนโดยเฉลี่ยของประชาชนในประเทศไทย

## Factors affecting the Average household Income of People in Thailand

นิจวรีย์ สกุลสัน<sup>1</sup> บุษกร ถาวรประสิทธิ์<sup>2\*</sup>

Nitwari Sakulsan<sup>1</sup>, Bussagone Tavoprasith<sup>2\*</sup>

สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ คณะเศรษฐศาสตร์และบริหารธุรกิจ มหาวิทยาลัยทักษิณ<sup>1,2\*</sup>

E-mail: [tbussagone@tsu.ac.th](mailto:tbussagone@tsu.ac.th)<sup>2\*</sup>

### บทคัดย่อ

การศึกษานี้มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาสถานการณ์รายได้ครัวเรือน และปัจจัยที่ส่งผลต่อรายได้ครัวเรือนโดยเฉลี่ยของประชาชนในประเทศไทย โดยใช้ข้อมูลทุติยภูมิ ภาคตัดขวาง ปี พ.ศ. 2566 จำนวน 77 ข้อมูล การวิเคราะห์สมการถดถอยเชิงซ้อน ผลการศึกษาพบว่า สถานการณ์รายได้ครัวเรือนโดยเฉลี่ยต่อเดือนของประชาชน จำแนกตามภูมิภาคแบ่งเป็นภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง และภาคใต้ พบว่าจังหวัดที่มีรายได้สูงสุดในแต่ละภูมิภาค ได้แก่ เชียงใหม่ อานาจเจริญ ปทุมธานี และภูเก็ต ขณะที่จังหวัดที่มีรายได้น้อยที่สุด ได้แก่ เชียงราย ขอนแก่น สระแก้ว และนราธิวาส ตามลำดับ โดยในระดับประเทศ จังหวัดที่มีรายได้สูงสุด คือ จังหวัดปทุมธานี จำนวน 45,729 บาท และจังหวัดที่มีรายได้น้อยที่สุด คือ จังหวัดเชียงราย จำนวน 15,745 บาท สำหรับปัจจัยที่ส่งผลต่อรายได้ครัวเรือนโดยเฉลี่ยต่อเดือน ได้แก่ ค่าใช้จ่ายเฉลี่ยต่อเดือน ซึ่งมีความสัมพันธ์ในทิศทางเดียวกันกับรายได้ครัวเรือน อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติ ณ ระดับ 0.05

คำสำคัญ: ปัจจัย, รายได้ครัวเรือน, ภูมิภาค, ประเทศไทย

### Abstract

This study aims to investigate the household income situation and factors influencing average household income in Thailand. Using secondary cross-sectional data from 2023, comprising 77 datasets, multiple regression analysis was employed. The results showed that, categorized by region; Northern, Northeastern, Central, and Southern Thailand, the highest monthly household income in each region was found in Chiang Mai, Amnat Charoen, Pathum Thani, and Phuket, while the lowest was in Chiang Rai, Khon Kaen, Sa Kaeo, and Narathiwat, respectively. At the national level, Pathum Thani had the highest income at 45,729 baht, and Chiang Rai had the lowest at 15,745 baht. The factor influencing average monthly household income was average monthly expenditure, which showed a statistically significant positive correlation with household income at the 0.05 level.

Keywords: Factors, Household Income, Region, Thailand