

การศึกษาเปรียบเทียบค่าใช้จ่ายและรายได้ของหอพักนักศึกษา (A Comparision of Dormitory Expenditure and Income)

หัวหน้าโครงการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ร.อ. คร. กนต์ธร ชำนิประศาสน์



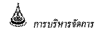
การวิจัยสถาบันเรื่องนี้มีวัตถุประสงค์ 2 ประการ คือ (1) เพื่อศึกษาเปรียบ เทียบค่าใช้จ่ายกับรายได้ของหอพักนักศึกษา และ (2) เพื่อคำนวณหาจุดคุ้มทุนของ อัตราค่าธรรมเนียมหอพักนักศึกษา โดยศึกษาจากข้อมูลปีการศึกษา 2538 – 2540

ผลการวิจัยสามารถสรุปโดยสังเขปใด้ดังต่อไปนี้

- 1. การเปรียบเทียบค่าใช้จ่ายกับรายได้ของหอพักนักศึกษา เมื่อเปรียบ เทียบค่ำใช้จ่ายรวมกับรายได้หอพักนักศึกษาพบว่าค่าใช้จ่ายสูงกว่ารายได้ ทั้งกรณี ไม่แยกกลุ่มหอพักและกรณีแยกกลุ่มหอพัก
- กรณีไม่แยกกลุ่มหอพัก ค่าใช้จ่ายรวมต่อคนต่อภาคการศึกษา มากกว่ารายใต้ ร้อยละ 149 ของรายได้ต่อคนต่อภาคการศึกษา
- หอพักสุรนิเวศ 1-12 ค่าใช้จ่ายรวม**มากกว่า**รายได้ ร้อยละ 164 ของรายได้ต่อคนต่อภาคการศึกษา
- หอพักสุรนิเวศ 13 ค่าใช้จ่ายรวมมากกว่ารายได้ ร้อยละ 17 ของ รายได้ต่อคนต่อภาคการศึกษา

เมื่อเปรียบเทียบค่าใช้จ่ายดำเนินการกับรายได้หอพักนักศึกษา พบว่า

- กรณีไม่แยกกลุ่มหอพัก ค่าใช้จ่ายดำเนินการต่อคนต่อภาคการศึกษา
 มากกว่ารายได้ ร้อยละ 11 ของรายได้ต่อคนต่อภาคการศึกษา
- หอพักสุรนิเวศ 1–12 ค่าใช้จ่ายการดำเนินการต่อคนต่อภาคการ ศึกษามากกว่ารายได้ ร้อยละ 14 ของรายได้ต่อคนต่อภาคการศึกษา
- หอพักสุรนิเวศ 13 ค่าใช้จ่ายดำเนินการต่อคนต่อภาคการศึกษา
 น้อยถว่ารายได้ ร้อยฉะ 18 ของรายได้ต่อคนต่อภาคการศึกษา



2. จุดกุ้มทุนของอัตราค่าธรรมเนียมหอพักนักศึกษาได้วิเคราะห์จุดคุ้มทุน ของหอพักสุรนิเวศ 1-12 เท่านั้น พบว่าหอพักสุรนิเวศ 1-12 มีจุดคุ้มทุนของอัตรา ค่าธรรมเนียมหอพักนักศึกษาเฉพาะส่วนค่าใช้จ่ายดำเนินการเท่ากับ 2,704 บาท ต่อคนต่อภาคการศึกษา และจุดคุ้มทุนของอัตราค่าธรรมเนียมหอพักนักศึกษาของ ค่าใช้จ่ายรวมเท่ากับ 6,066 บาทต่อคนต่อภาคการศึกษา



The objectives of this institutional research are to compare the expenses and income of the SUT dormitory and to find the breakeven point for dormitory fees. This research is based on data collected in academic year 1995 – 1997

The results of the research can be briefly summarized as follows:

- Comparing the income and the expenses of the dormitory, it was found that the expenses were higher than the income in non-separated group (S1-13) and the separated group (S1-12 and S13)
- For S1-13, the total expenses per student per term were 149% higher than the income per student per term.
- For S1-12, the total expenses per student per term were 164% higher than the income per student per term.
- For S13, the total expenses per student per term were 17% higher than the income per student per term.

Comparing operating expenses and income of the dormitory, the following results were found.

- For S1-13, operating expenses per student per term were 11% higher than the income per student per term.



- For S1-12, operating expenses per student per term were 14% higher than the income per student per term.
- For S13, operating expenses per student per term were 18% less than the income per student per term.
- 2. The breakeven point for the dormitory fees were established for S1-12 only. It was found that the breakeven point for the operating expenses of S1-12 was 2,704 bath per student per term. The breakeven point for the total expenses of S1-12 was 6,066 baht per student per term.