

การวิจัยนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อ สํารวจความสามารถของนักศึกษาฝึกสอน สาขาวิชาการประถมศึกษา ในการจำแนกพฤติกรรมที่ไม่พึงประสงค์ โดยใช้ศีล 5 เป็นเกณฑ์ : กรณีศึกษามหาวิทยาลัยขอนแก่น ประชากร คือ นักศึกษาฝึกสอน สาขาวิชาการศึกษามหาวิทยาลัยขอนแก่น ที่ออกฝึกสอนในเทอมต้น จำนวน 48 คน จัดเป็นกลุ่มประชากรที่มีขนาดเล็ก จึงกำหนดให้กลุ่มประชากรเป็นกลุ่มเป้าหมาย เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย เป็นแบบวัดความสามารถในการจำแนกพฤติกรรมที่ไม่พึงประสงค์ โดยใช้ศีล 5 เป็นเกณฑ์ ที่ผู้วิจัยสร้างขึ้น โดยผ่านการตรวจสอบความตรงเชิงเนื้อหา จากผู้เชี่ยวชาญ 8 ท่าน ผู้วิจัยได้เก็บรวบรวมข้อมูลด้วยตนเอง ได้แบบสอบถามกลับคืนมาจำนวน 43 ชุด คิดเป็นร้อยละ 89.58 ของแบบวัดที่แจกไปทั้งหมด จากนั้นผู้วิจัยนำข้อมูลที่ได้มาจัดกระทำและวิเคราะห์ด้วยสถิติในโปรแกรมคอมพิวเตอร์สำเร็จรูป Microsoft Excel และวิเคราะห์ด้วยสถิติในโปรแกรมคอมพิวเตอร์สำเร็จรูป Microsoft Excel โดยใช้วิเคราะห์หาค่าร้อยละ (%) และค่าเฉลี่ย ( $\bar{X}$ )

ผลการวิจัย พบว่า นักศึกษาฝึกสอน สาขาวิชาการประถมศึกษา มีความสามารถจำแนกพฤติกรรมที่ไม่พึงประสงค์ โดยใช้ศีล 5 เป็นเกณฑ์ ได้สูงกว่าเกณฑ์มาตรฐานที่ตั้งไว้ เฉลี่ย ( $\bar{X}$  = 87.90)

The objective of this research were to explore Primary Education Student Teachers' Ability To Classify The Undesirable Behaviour By using the Panchasila as the criterion : A case of Khon Kaen University. The population were Primary Education Student Teachers in the first semester of 2005 academic year at Khon Kaen University, the number of 48 persons. It was the small population group which was The ability to classify the undesirable behaviour by using the panchasila as the criterion scale constructed by using the researcher. it's content validity was investigated by 8 experts. Later on, the researcher distributed and collected the scale. There were 43 issues of questionnaire returned which was 89.58% of the total. Then, the data was manipulated and analyzed by statistics Computer Program, Microsoft Excel to calculate the percentage (%) and mean ( $\bar{X}$ )

#### Conclusion of the research Findings

According to the study of Primary Education Student Teachers' Ability to Classify the Undesirable Behaviour By using the Panchasila as the criterion : A case of Khon Kaen University Found that the samples had ability to classify the undesirable behaviour by using the Panchasila As the criterion. The data's mean ( $\bar{X}$ ) was 87.90 which was higher than the assumption.