## พิมพ์ต้นฉบับบทคัดย่อวิทยานิพนธ์ภายในกรอบสีเขียวนี้เพียงแผ่นเดียว

# #C841646

: MAJOR PHYSICAL EDUCATION

KEY WORD: GROSS MOTOR DEVELOPMENT / MENTALLY RETARDED / BANGKOK

ARVORN SAICHALAD : A STUDY OF GROSS MOTOR DEVELOPMENT OF MENTALLY RETARDED STUDENTS IN BANGKOK METROPOLIS: ASSO. PROF. PRAPAT LAXANAPHISUTH, Ph.D. 101 PP. ISBN 974-636-133-3

The purposes of this research were to study and to compere gross motor development of mentally retarded students in Bangkok Metropolis. The population 6-10 years of age of this study were 332 mentally retarded students. The research instrument, Ulrich's test of gross motor development, was used to collect data. Then, the data were statistically analyzed in terms of means, standard deviations and the t-test.

The results were as follows:

- Means of gross motor development of mentally retarded students were higher by higher age.
- 2. Gross motor development of mentally retarded students between male and female students in all age groups, except 9 year old group, were not significantly different at the .05 level.

ภาควิชาพลศึกษา	ลายมือชื่อนิสิต ปีพร์ ราคา
สาขาวิชาพลศึกษา	ลายมือชื่ออาจารย์ที่ปรึกษา ได้ พักศ์ กักงาน โกเ
ปีการศึกษา <sup>2539</sup>	ลายมือชื่ออาจารย์ที่ปรึกษาร่วม