

111-008

ที่นี่วาย เสียงภาษา-rayong
(Phonemes in Rayong)



โดย

นางสาวอรพิมพ์ นุญาอชา อ.ป., ค.บ.



วิทยานิพนธ์

เป็นส่วนประกอบการศึกษาตามระเบียบปริญญามหาวิทยาลัย

ของมหาวิทยาลัย จุฬาลงกรณมหาวิทยาลัย

แผนกวิชาภาษาไทย

พ.ศ. ๒๕๖๒

008328

| 15398730

บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย อัญมัตให้เม็มเบอร์นี้เป็นส่วนประกอบ
การศึกษาตามระเบียบปริญญาตามที่มีกำหนด

๑๘๖ ๒๕๖๓

คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย



คณะกรรมการสอบวิทยานิพนธ์

.....นาย สมชาย ธรรมชาติ.....

ประธานกรรมการ

.....ดร.นฤมล ภู่ว่องไว.....

กรรมการ

.....ดร.รศ.นร. ธรรมรงค์ ธรรมรงค์.....

กรรมการ

ศูนย์วิจัยและบริการ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

อาจารย์บุญคุณงานวิจัย อาจารย์ ดร. วิจิคน์ ภาณุพงศ์

วันที่ เดือน พ.ศ.

หัวข้อวิทยานิพนธ์

หน่วย เสียงภาษาไทยของ

ชื่อ

นางสาวอรพิมพ์ บุญอุษา

แผนกวิชา

ภาษาไทย

ปีการศึกษา

๒๕๖๖

บทคัดย่อ

วิทยานิพนธ์ฉบับนี้มุ่งหมายที่จะศึกษาเรื่อง หน่วยเสียงชนิดต่าง ๆ ในภาษาไทยของ ข้อมูลที่ได้รับมาจากการศึกษาที่ผู้วิจัยใช้เอง เป็นส่วนใหญ่ และที่ชาว徭ยะงค่อน ๆ ใช้ค่าย จากผลการศึกษาสรุปได้ว่า หน่วยเสียงภาษาไทยของมี ๓ ชนิด คือหน่วยเสียงพัญชนะ หน่วยเสียงสระ และหน่วยเสียงวรรณยุกต์ หน่วยเสียงพัญชนะแบ่งออกเป็น ๒ ประเภท คือ หน่วยเสียงพัญชนะเกี้ยวชั้นมี ๒ หน่วย และหน่วยเสียงพัญชนะประสมชั้นมี ๒ หน่วย หน่วยเสียงสระแบ่งออกเป็น ๒ ประเภท คือ หน่วยเสียงสระเกี้ยวชั้นมี ๑๒ หน่วย และหน่วยเสียงสระประสมชั้นมี ๓ หน่วย หน่วยเสียงวรรณยุกต์ทั้งหมด ๘ หน่วย คือ (๑) หน่วยเสียงกลาง (๒) หน่วยเสียงสูง - ระดับ (๓) หน่วยเสียงสูง - ต่ำ หรือหน่วยเสียงสูง - ไม่ต่ำ (๔) หน่วยเสียงต่ำ - ต่ำ และ (๕) หน่วยเสียงต่ำ - ขั้น หน่วยเสียงสูง - ต่ำ และหน่วยเสียงสูง - ไม่ต่ำนั้น เป็นหน่วยเสียงยอดของหน่วยเสียงวรรณยุกต์เกี้ยวกัน

ในวิทยานิพนธ์ฉบับนี้ ผู้วิจัยได้อธิบายถึงลักษณะและหน้าที่ทาง ๆ ของหน่วยเสียงแต่ละชนิด ไว้โดยละเอียด และได้กล่าวถึงการประกอบหน่วยเสียงชนิดต่าง ๆ เช่นเป็นพยางค์ เป็นลักษณะโครงสร้างของพยางค์แบบต่าง ๆ รวม ๔๔ แบบ ซึ่งแบ่งออกเป็นประเภทใหญ่ ๆ ได้ ๕ ประเภท คือ ประเภท CVV, CVVN, CVVS, CVN, และ CVS นอกจากนั้นยังได้รวมรวมพยางค์ที่มีใช้ในภาษาไทยของไว้ด้วย เท่าที่สำรวจได้มี ๒๓๙ พยางค์ ในจำนวนนี้ปรากฏเป็นคำพยางค์เกี้ยว ๑๙๗ คำ นอกนั้นปรากฏอยู่ในคำ ๒ พยางค์ หรือคำหด้ายพยางค์และไถ่คำที่ไม่แตกต่างจากภาษากรุงเทพฯ ออกมากอชินายด้วยการเขียนให้เขียนเป็นเมทฯ รวม ๖ บท คือบทหนึ่งบทหน้า กล่าวถึงความเป็นมาของปัญหา ความมุ่งหมายของภาระวิจัย วิธีดำเนินการค้นคว้าและวิจัย และประโยชน์ที่จะได้รับ บทที่สองกล่าวถึงหน่วยเสียงพัญชนะ บทที่สามหน่วยเสียงสระ บทที่สี่หน่วยเสียงวรรณยุกต์ บทที่ห้าลักษณะของพยางค์ และบทหกคำที่มีใช้ในภาษาไทยของ.

Thesis Title Phonemes in Rayong
Name Miss Oraphim Boonabha Department Thai Language
Academic Year 1968

ABSTRACT

The purpose of this study is to analyze phonemes in the Rayong dialect of Thai, spoken in the Eastern part of Thailand. The data were mostly drawn from the writer's own use of the language and some were drawn from that of other native speakers of Rayong.

The study led to the conclusion that the phonemes are classified into three categories : consonants, vowels, and tones. The consonants comprise 21 simple consonant phonemes and 9 consonant clusters. The vowels comprise 18 simple vowelphonemes and 3 diphthongs. There are altogether 5 tonemes which are (1) middle, (2) high - level, (3) high - falling or high non - falling, (4) low - falling, and (5) low - rising. The high - falling and high non - falling are two different allotones of the same toneme.

In this study the writer has attempted to describe both the nature and the distribution of individual phonemes and their combinations into different syllables. Twenty - two patterns of syllable structure have been found. They are grouped into 5 types : CVV, CVVN, CVVS, CVN and CVS.

The writer found 2,311 syllables in Rayong, 1,931 of these occur as monosyllabic words and the remainder occur either as bisyllabic or polysyllabic words. In addition to the phonemic analysis, the writer has selected a group of words for special study. Some of these are only found in Rayong ; others are used in both Rayong and Bangkok dialects but with semantic differences.

กิติกรรมประกาศ



การเขียนวิทยานิพนธ์เรื่อง "หน่วยเลี้ยงภาษาระยอง" นี้ได้รับโกลาโหมความช่วยเหลือ การแนะนำ การคุ้ยแลกเปลี่ยน ให้สอย่างดีเยี่ยมของ ดร. วิจันทน์ ภานุพงศ์ ผู้เป็นอาจารย์ที่ปรึกษาและควบคุมงานวิจัยดังต่อไปนี้ ดร. วิจันทน์ ภานุพงศ์ นักวิชาการ นักวิชาการ ประจำสำนักงานอุตสาหกรรม กระทรวงอุตสาหกรรม นพวงศ์ และ ดร. พรมนี สาครวิภา ยังไกภูนา ให้ความเห็น และตรวจแก้วิทยานิพนธ์ฉบับนี้ ผู้เขียนรู้สึกซาบซึ้งในพระคุณเป็นอย่างยิ่ง และขอขอบพระคุณ อาจารย์ทั้งสามท่านเป็นอย่างสูงไว้ ณ ที่นี่ด้วย

อ.บ.

ศูนย์วิทยทรัพยากร
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

สารบัญ



หน้า

บทคัดย่อ	ก
กิจกรรมประจำ	ข
บทที่ ๑ บทนำ	๙
ความเป็นมาของปัญหา	๙
ขอความช่วยเหลือ	๓
ความมุ่งหมายของการวิจัย	๓
วิธีดำเนินการค้นคว้าและวิจัย	๔
ประโยชน์ที่ได้รับจากการวิจัยนี้	๔
บทที่ ๒ หน่วยเดี่ยวพยัญชนะ	๕
๒.๑. หน่วยเดี่ยวพยัญชนะเดียว	๕
๒.๑.๑. หน่วยเดี่ยวระเบิด	๕
๒.๑.๒. หน่วยเดี่ยวนาฬิก	๑๖
๒.๑.๓. หน่วยเดี่ยว เดียดแทรก	๒๕
๒.๑.๔. หน่วยเดี่ยวช้าง	๒๘
๒.๑.๕. หน่วยเดี่ยวสะบัดปลายลิ้น	๒๙
๒.๑.๖. หน่วยเดี่ยวถักสระ	๓๐
๒.๒. หน่วยเดี่ยวพยัญชนะประสม	๓๓
สรุปหน่วยเดี่ยวพยัญชนะ	๓๕
บทที่ ๓ หน่วยเดี่ยวสระ	๔๗
๓.๑. หน่วยเดี่ยวสระเดียว	๔๗
๓.๑.๑. หน่วยเดี่ยวสระหนา	๔๗

สารบัญ (๑๐)

หน้า

๓.๑.๒.	หน่วยเสียงสระกลาง	๔๕
๓.๑.๓.	หน่วยเสียงสระหลัง	๔๖
๓.๔.	หน่วยเสียงสระปراسม	๔๖
	สรุปหน่วยเสียงสระ	๔๗
บทที่ ๔	หน่วยเสียงวรรณยุกต	๕๙
๔.๑.	หน่วยเสียงกลาง	๕๙
๔.๒.	หน่วยเสียงสูง - ระดับ	๖๕
๔.๓.	หน่วยเสียงสูง - อก หรือหน่วยเสียงสูง - ไม่อก	๖๙
๔.๔.	หน่วยเสียงคำ - อก	๗๖
๔.๕.	หน่วยเสียงคำ - ชี้	๗๙
	สรุปหน่วยเสียงวรรณยุกต	๘๕
บทที่ ๕	ลักษณะของพยางค	๙๑
๕.๑.	ประเกท CVV	๙๕
๕.๒.	ประเกท CVVN	๑๐๕
๕.๓.	ประเกท CVVS	๑๐๙
๕.๔.	ประเกท CVN	๑๑๙
๕.๕.	ประเกท CVS	๑๒๗
บทที่ ๖	คำที่ใช้ในภาษา註冊	๑๒๙
	คำที่ใช้ในภาษา註冊	๑๓๖
	คำภาษา註冊ที่ใช้แตกต่างจากภาษากรุงเทพฯ	๑๔๕

สารบัญ (ก)

หน้า

บรรณานุกรม ๑๕๘



ศูนย์วิทยทรัพยากร
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

รายการตารางประกอบ

ตารางที่		หน้า
๑.	แสดงความสัมพันธ์ระหว่างหน่วยเสียงชนิดค้าง ๆ	๙๒๙
<u>ตารางพยัญชนะในภาษาไทยของ</u>		
๒.	หน่วยเสียงสระ / i /	๙๓๗
๓.	หน่วยเสียงสระ / i: /	๙๓๘
๔.	หน่วยเสียงสระ / e /	๙๓๙
๕.	หน่วยเสียงสระ / e: /	๙๓๐
๖.	หน่วยเสียงสระ / ɛ /	๙๓๑
๗.	หน่วยเสียงสระ / ɛ: /	๙๓๒
๘.	หน่วยเสียงสระ / œ /	๙๓๓
๙.	หน่วยเสียงสระ / œ: /	๙๓๔
๑๐.	หน่วยเสียงสระ / ə /	๙๓๕
๑๑.	หน่วยเสียงสระ / ə: /	๙๓๖
๑๒.	หน่วยเสียงสระ / a /	๙๓๗
๑๓.	หน่วยเสียงสระ / a: /	๙๓๘
๑๔.	หน่วยเสียงสระ / u /	๙๓๙
๑๕.	หน่วยเสียงสระ / u: /	๙๔๐

รายการคำรามประกอบ (กอ)

รายการที่		หน้า
๑๖.	หน่วยเสียงสระ / o /	๑๔๙
๑๗.	หน่วยเสียงสระ / o: /	๑๕๐
๑๘.	หน่วยเสียงสระ / ɔ /	๑๕๑
๑๙.	หน่วยเสียงสระ / ə /	๑๕๒
๒๐.	หน่วยเสียงสระ / ie /	๑๕๓
๒๑.	หน่วยเสียงสระ / ɛə /	๑๕๔
๒๒.	หน่วยเสียงสระ / uə /	๑๕๕

ศูนย์วิทยทรัพยากร
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

รายการแผนผังประกอบ

แผนผังที่	หน้า
๑. หน่วยเสียงพยัญชนะ	๗๙
๒. หน่วยเสียงพยัญชนะประสม	๘๐
๓. หน่วยเสียงพยัญชนะท้าย	๘๐
๔. หน่วยเสียงสระเดียว	๘๑
๕. หน่วยเสียงสระประสม	๘๑

ศูนย์วิทยทรัพยากร
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย