

SPIS TREŚCI

Od redakcji	9
JAKUB GAŁKA, MICHAŁ JABŁOŃSKI	
Automatyczne rozpoznawanie dialektów i języków regionalnych	13
JUSTYNA GARCZYŃSKA	
Wymowa samogłosek pochyłonych w gwarze kurpiowskiej	31
JUSTYNA GARCZYŃSKA	
Wpływ kontekstu palatalnego na wariantywność samogłosek w gwarze kurpiowskiej	55
STANISŁAW KACPRZAK, MARIUSZ MĄSIOR, MARIUSZ ZIÓŁKO	
Automatyczna ekstrakcja i klasteryzacja głosek w sygnale mowy dla wielojęzycznej analizy porównawczej	73
PIOTR KŁADOCZNY	
Kategorie akustyczne w opisie semantycznym nazw dźwięku	85
LILLIANN KONOPIKA	
Parametr VOT w dyslalii desonorizacyjnej i w wymowie prawidłowej	107
DANIEL KRÓL, ANITA LORENC	
Rozkład pola akustycznego w procesie artykulacji bocznej, nosowej i znalizowanej w języku polskim	133
MĄGORZATA KRYSIAK	
Mowa pod wpływem stresu	147
IDA KRZEMIŃSKA-ALBRYCHT	
Analiza akustyczna samogłosek ustnych w mowie dziecka w okresie poniemowłęczym	161
MAGDALENA MAJDAK, MAGDALENA IGRAS	
Metafory głosu – analiza akustyczna	179
GEOFFREY SCHWARTZ, ANNA BALAS, ARKADIUSZ ROJCZYK	
Granice słowa w języku polskim i angielskim: glotalizacja i łączenie	201

ROBERT SKOCZEK

- Spontaniczna niemiecka wymowa standardowa
– kodyfikacja a rzeczywistość 217

DANIEL ŚLEDZIŃSKI

- Podział tekstu transkrybowanego fonologicznie na sylaby
dla zastosowań praktycznych związanych
z przetwarzaniem sygnału mowy 231

AGNIESZKA WAGNER

- Akustyczne wyznaczniki rytmu w wypowiedziach mówców
natywnych i nienatywnych języka polskiego 249

AGNIESZKA WAGNER, JOLANTA BACHAN, KATARZYNA KLESSA, GRAŻYNA DEMENKO

- Przegląd wybranych aspektów analizy prozodii mowy spontanicznej
na potrzeby technologii mowy 271

CONTENTS

From the Editors	9
JAKUB GAŁKA, MICHAŁ JABŁOŃSKI Automatic recognition of dialects and regional languages	13
JUSTYNA GARCZYŃSKA The pronunciation of narrowed vowels in the Kurpie dialect	31
JUSTYNA GARCZYŃSKA The palatal contexts' effects on allophonic variation of vowels in the Kurpie dialect	55
STANISŁAW KACPRZAK, MARIUSZ MAŚSIOR, MARIUSZ ZIÓŁKO Automatic extraction and clusterization of phones from speech signal for multilingual comparative analysis	73
PIOTR KŁADOCZNY Acoustic categories in the semantic description of sound names	85
LILIANA KONOPSKA The VOT parameter in desonorization dyslalia and standard pronunciation	107
DANIEL KRÓL, ANITA LORENC Acoustic field distribution in lateral, nasal and nasalised articulations in Polish	133
MALGORZATA KRYSIAK Speech under stress	147
IDA KRZEMIŃSKA-ALBRYCHT Acoustic analysis of vocal production in a young child	161
MAGDALENA MAJDAK, MAGDALENA IGRAS Metaphors of voice – an acoustic analysis	179
GEOFFREY SCHWARTZ, ANNA BALAS, ARKADIUSZ ROJCZYK Word boundaries in Polish and English: glottalization and linking	201

ROBERT SKOCZEK

- The spontaneous standard german speech
in codifications and in practice 217

DANIEL ŚLEDZIŃSKI

- The division of phonologically transcribed texts into
syllables for application in speech signals' processing 231

AGNIESZKA WAGNER

- Acoustic exponents of rhythm in utterances of polish native
and non-native speakers 249

AGNIESZKA WAGNER, JOLANTA BACHAN, KATARZYNA KLESSA, GRAŻYNA DEMENKO

- The overview of selected aspects of speech prosody analysis
for the purpose of speech technology 271