

УСТАНОВА АДУКАЦЫІ
«БЕЛАРУСКІ ДЗЯРЖАЎНЫ ПЕДАГАГІЧНЫ
ЎНІВЕРСІТЭТ ІМЯ МАКСІМА ТАНКА»

Факультэт беларускай і рускай філалогіі
Кафедра беларускага мовазнаўства

БЕЛАРУСКАЯ ФІЗІЧНАЯ ТЭРМІНАЛОГІЯ:
СТАНАЎЛЕННЕ І СТРУКТУРНА-СЕМАНТЫЧНЫЯ АСАБЛІВАСЦІ

Дыпломная праца
студэнткі 502 групы
5 курса спецыяльнасці

“Беларуская мова і літаратура. Журналістыка”

Дапушчана да абароны


дзённай формы

атрымання адукацыі

Загадчык кафедры

 Д. В. Дзятко

(подпіс) (прозвішча, ініцыялы)

 Прыгун
Вольгі Андрэеўны

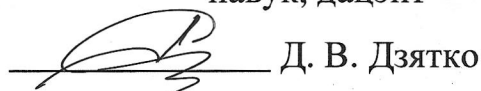
Праатакол № 7 ад 05.05. 2014 г.

Навуковы кіраўнік
кандыдат філалагічных

Абаронена 20.06. 2014 г.

наук, дацэнт

з адзнакай “дзельна”

 Д. В. Дзятко

Мінск, 2014

РЭФЕРАТ

Ключавыя словы: тэрмін, тэрміналогія, тэрмінасістэма, сістэмнасць, структура, элемент тэрмінасістэмы, адзінкі тэрмінаўтварэння (класіфікацыйныя і субстанцыянальныя), полімарфізм, полісемія, антанімія, аманімія.

Аб'ект даследавання – беларуская нацыянальная тэрміналогія.

Прадмет – сістэма беларускіх тэрмінаў фізікі.

Мэта работы – правесці аналіз беларускай фізічнай тэрміналогіі на структурна-граматычным і словаўтваральным узроўнях.

Асноўнымі метадамі з'яўляюцца параўнальна-супастаўляльны (параўнанне розных тэрміналагічных сістэм дзюх моў, выяўленне галоўных тэрмінаўтваральных сродкаў у беларускай фізічнай тэрміналогіі), структурны (правядзенне структурнага і семантычнага аналізаў тэрмінаў), колькасны (падлік колькасці лексічных адзінак, выяўленне іх будовы, выкарыстоўваюцца колькасныя падлікі лексічных адзінак).

Навуковая навізна і значнасць атрыманых вынікаў заключаецца ў тым, што быў праведзены падрабязны аналіз комплексны словаўтваральны і структурна-семантычны аналіз фізічнай тэрміналогіі, паказана іерархічнасць сістэмнай арганізацыі тэрмінаў, створана перыядызацыя фарміравання і развіцця беларускай фізічнай тэрміналогіі.

Дыпломная праца складаецца з уводзінаў, рэферата, задання, чатырох раздзелаў: першы – “Станаўленне і развіццё беларускай фізічнай тэрміналогіі” (складаецца з чатырох падраздзелаў); другі – “Структурна-граматычны аналіз беларускай фізічнай тэрміналогіі” (складаецца з чатырох падраздзелаў); трэці – “Словаўтваральная характарыстыка беларускай фізічнай тэрміналогіі” (складаецца з трох падраздзелаў); чацвёрты – “Семантычныя асаблівасці беларускай фізічнай тэрміналогіі” (складаецца з трох падраздзелаў); заключэння, спіса літаратуры і дадатку.