

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ДВНЗ «УЖГОРОДСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ
УНІВЕРСИТЕТ»**

кафедра фізичної реабілітації

**ОСНОВИ НАУКОВИХ ДОСЛІДЖЕНЬ ТА
МЕТОДИКА ПІДГОТОВКИ ДИПЛОМНИХ
РОБІТ**



Ужгород, 2019

УДК 372.879.6.011 (075.8)

T-50

Товт В.А.

Основи наукових досліджень та методика підготовки дипломних робіт:
навч. посіб. / [уклад. Товт В.А.]– Ужгород: «ТОВ "РiК-У"», 2019. - 139 с.

Навчальний посібник «Основи наукових досліджень та методика підготовки дипломних робіт» містить рекомендації щодо науково-дослідної роботи студентів, загальні правила і поради з підготовки та захисту дипломних робіт. Він достатньо повно висвітлює питання основ наукових досліджень, спеціальну термінологію. В навчальному посібнику надані методичні рекомендації студентам стосовно проведення досліджень та покрокових дій з виконання дипломних робіт. Він містить посилання на нормативну базу, в якій визначаються вимоги щодо наукових видань загалом, та дипломних робіт зокрема. Навчальний посібник призначений для викладачів і студентів ДВНЗ «Ужгородський національний університет».

Ключові слова: наукові дослідження, методика підготовки, дипломні роботи

Рецензенти:

доктор медичних наук, професор Товт-Коршинська М.І.
кандидат наук з фізичного виховання і спорту Семаль Н.В.

Рекомендовано до друку редакційно-видавничою радою
ДВНЗ «Ужгородський національний університет»,
протокол № 6, від 20.06.2019 р.

Рекомендовано до друку Вченою радою
ДВНЗ «Ужгородський національний університет»,
протокол № 7, від 25.06.2019 р.

Ужгород, 2019

ЗМІСТ

ПЕРЕДМОВА

ПЕРЕЛІК УМОВНИХ СКОРОЧЕНЬ

1. ДИПЛОМНА РОБОТА - ВАЖЛИВА ЛАНКА НАУКОВОЇ ПІДГОТОВКИ СТУДЕНТІВ

2. ЗАГАЛЬНІ ВИМОГИ ДО ДИПЛОМНОЇ РОБОТИ ТА АЛГОРИТМ ЇЇ ПІДГОТОВКИ

2.1. Нормативні вимоги до дипломної роботи

2.2. Вибір теми досліджень (крок перший)

2.3. Способи здійснення пошуку літературних джерел (крок другий)

2.4. Осмислення наукової проблеми досліджень та способів її вирішення (крок третій)

2.5. Визначення технології проведення наукових досліджень (крок четвертий)

3. СТРУКТУРА ПИСЬМОВОЇ НАУКОВОЇ РОБОТИ ТА ПІДГОТОВКА ЇЇ ОСНОВНИХ РОЗДІЛІВ

3.1. Вимоги до розділу дипломної роботи «ЗМІСТ»

3.2. Підготовка розділу «ВСТУП»

3.3. Підготовка розділу I. «ОГЛЯД ЛІТЕРАТУРИ»

3.4. Підготовка розділу II. «ОРГАНІЗАЦІЯ ТА МЕТОДИ ДОСЛІДЖЕННЯ»

3.5. Підготовка розділу III. «РЕЗУЛЬТАТИ ДОСЛІДЖЕННЯ»

3.6. Підготовка розділу «ВИСНОВКИ»

3.7. Підготовка розділу «СПИСОК ВИКОРИСТАНИХ ДЖЕРЕЛ»

3.8. Підготовка розділу «ДОДАТКИ»

4. ВИМОГИ ДО ОФОРМЛЕННЯ ДИПЛОМНОЇ РОБОТИ

4.1. Загальні вимоги

4.2. Вимоги до розділів дипломної роботи

4.3. Ілюстрації

4.4. Таблиці

4.5. Формули і рівняння

4.6. Посилання

4.7. Нумерація

5. ДЕРЖАВНА АТЕСТАЦІЯ ЯК ФОРМА ЗАХИСТУ ДИПЛОМНОЇ РОБОТИ

5.1. Порядок проведення захисту дипломної роботи

5.2. Методика оцінювання дипломної роботи

5.3. Корисні поради

РЕЗЮМЕ

СПИСОК ВИКОРИСТАНИХ ДЖЕРЕЛ

ДОДАТКИ

ПЕРЕДМОВА

Концепція навчання в сучасній вищій школі приділяє велику увагу науково-дослідницькій роботі (НДР) студентів оскільки саме ця робота формує у студентів вміння та навички до самоаналізу та творчого мислення. В процесі навчання викладачі мають вказати студентам шлях до отримання нових наукових знань, навчити студентів користуватися новітніми методами наукового дослідження, а студенти вже в свою чергу самостійно повинні використати ці поради, щоби відкрити для себе необмежені можливості та передові досягнення науки, набути необхідне в сучасному житті критичне мислення, професійні навички і вміння до розв'язання професійних проблем. Саме тому творчий науковий пошук всього нового, що дуже швидко з'являється в галузі охорони здоров'я, у фізичній реабілітації, в спорті та фізичній культурі, творча активність студентів під час підготовки наукових робіт є тими «лакмусовими папірцями», які визначають їхні майбутні професійні компетентності.

Наукова підготовка студентів під час навчання в ЗВО проводиться в межах навчального плану та під час роботи у наукових гуртках. Керівництво підготовкою студентів здійснюють наукові керівники, які викладають на факультеті дисципліни навчального плану. Науковими керівниками призначаються досвідчені викладачі, що мають науковий ступінь та (або) вчене звання. Підсумком кожного етапу наукової підготовки студентів є їх курсові роботи, опубліковані наукові тези і статті, виступи на наукових конференціях, участь у наукових олімпіадах.

Вважається, що підготовка дипломних робіт (проектів) після курсових робіт і публікацій наукових тез та статей є важливим етапом наукової підготовки студентів та однією із офіційних форм їх звітності за завершений цикл навчання. Дисципліни, з яких повинна бути підготовлена дипломна робота, визначаються навчальним планом. Як правило, навчальний план передбачає підготовку дипломних робіт з використанням знань тих дисциплін, які є професійно-орієнтовними для тієї чи іншої спеціальності.