МIНIСТЕРСТВО ОСВIТИ I НАУКИ УКРАЇНИ

НАЦIОНАЛЬНИЙ ТЕХНIЧНИЙ УНIВЕРСИТЕТ УКРАЇНИ

«КИЇВСЬКИЙ ПОЛIТЕХНIЧНИЙ IНСТИТУТ»

Кафедра прикладної математики

ЗВІТ

iз дисциплiни: «Технології колективної розробки»

на тему: «Передпроектне дослідження проекту:

‘Відрахування студентів’»

Виконала: Бондарь Л.В.

Група: КМ-52

Засвідчую, що у цій роботі немає запозичень з праць інших авторів без відповідних посилань

Дата здачі:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Перевірив: Терещенко І.О

Київ — 2016

ЗМІСТ

[1.ВИЗНАЧЕННЯ ОСНОВНОГО ПРОЦЕСУ ЗАМОВНИКА ТА ОСНОВНІ МОЖЛИВОСТІ ЗБІЛЬШЕННЯ ЙОГО ЕФЕКТИВНОСТІ 3](#_Toc461488857)

[2. МЕЖІ ПРОЕКТУ 4](#_Toc461488858)

[3. ФУНКЦІОНАЛ ПРОЕКТУ 5](#_Toc461488859)

## 1.ВИЗНАЧЕННЯ ОСНОВНОГО ПРОЦЕСУ ЗАМОВНИКА ТА ОСНОВНІ МОЖЛИВОСТІ ЗБІЛЬШЕННЯ ЙОГО ЕФЕКТИВНОСТІ

Відрахування студентів є кінцевим етапом контролю знань. Протягом сесії студента можуть відрахувати в разі незадовільної оцінки за 3 екзамени.

На протязі навчального семестру студента можуть відрахувати. Метою даного процесу є підвищення відповідальності та ефективності виконання графіка навчального процесу студентами.

Обов’язковою умовою задовільного результату навчання студента є виконання ним всіх необхідних завдань та написання всіх контрольних робіт.

## 2. МЕЖІ ПРОЕКТУ

Необхідно виконати збір даних про успішність кожного студенту під час атестацій, які проводяться двічі в навчальному семестрі. В разі незадовільної оцінки у студента з трьох і більше предметів він потрапляє на засідання кафедри.

Також відрахувати можна студента, який довгий час не відвідував зайняття без поважних причин,

## 3. ФУНКЦІОНАЛ ПРОЕКТУ

По визначеній темі обрано два процеси – збір даних про успішність кожного студента та індивідуальна робота з ними.

*Збір даних про успішність кожного студента:*

* староста кожної надає кожному викладачу список студентів групи
* кожен викладач доносить до студентів свої вимоги для отримання задовільних балів на його предметі
* надання теоретичних та практичних знань викладачем студентам
* виконання студентами на протязі семестру необхадних завдань
* перевірка та оцінювання викладачем роботи кожного студента
* надання даних про успішність групи деканату під час кожної атестації

Вихідні дані: кількість студентів, ПІБ студентів, знання студентів.

Результуючі дані: рівень знань студентів.

Опис перетворення вихідних даних: списки груп та бали кожного студента перетворюються в дані про їх успішність.

*Індивідуальна робота з проблемними студентами:*

* доведення до відома студентів про їх проблеми
* надання можливості виправити ситуацію
* відрахування

Вихідні дані: студенти, яких можна відрахувати.

Результуючі дані: відрахування студентів.

Опис перетворення вихідних даних: студенти з незадовільними оцінками відраховуються.