

**Вінницький торговельно-економічний коледж
Київського національного торговельно-економічного університету**

ПОРТФОЛІО ВИКЛАДАЧА

**Вітюка Анатолія
Миколайовича**

**викладач
фізики, інформатики та
комп'ютерної техніки**



З М І С Т

Розділ 1. Спільні відомості про викладача

1.1 Загальні відомості

1.2 Освіта

1.3 Підвищення кваліфікації

1.4 Службові відомості

1.5 Заохочення, нагороди

1.6 Педагогічне зростання

Розділ 2. Науково-методична діяльність

2.1 Робота над НМКД

2.2 Виступи на нарадах та ШПМ у коледжі

2.2 Участь у олімпіадах та конференціях

Розділ 3. Проведені відкриті заняття, заходи тощо

1.1 Загальні відомості

1) Прізвище, ім'я, по батькові Вітюк Анатолій Миколайович

2) Дата народження 17 березня 1984 року

3) Освіта (освітньо-кваліфікаційний рівень, найменування навчального закладу, рік його закінчення, спеціальність) 2006 р.- спеціаліст, спеціальність «Педагогіка і методика середньої освіти. Фізика», кваліфікація «вчитель фізики, основ інформатики та астрономії»; 2007 р.- магістр, спеціальність «Педагогіка і методика середньої освіти. Фізика.», кваліфікація «викладач фізики»; Вінницький державний педагогічний університет ім. М. Коцюбинського.

Освіта

2006 р.- спеціаліст, спеціальність «Педагогіка і методика середньої освіти. Фізика», кваліфікація «вчитель фізики, основ інформатики та астрономії»;



Освіта

2007 р.- магістр, спеціальність «Педагогіка і методика середньої освіти. Фізика.», кваліфікація «викладач фізики»; Вінницький державний педагогічний університет ім. М. Коцюбинського.



1.3 Підвищення кваліфікації

2019-2020 рр.

- 12 год сертифікат реєстраційний номер №38 від 19.11.2019 участь у майстер-класі "Проблемне навчання як засіб активізації пізнавальної діяльності";
- 60 годин онлайн-курсів «Додатки Google в професійній діяльності викладача»;
- Отримав сертифікати за проходження освітніх серіалів, на сайті цифрової освіти «Дія».

За попередні роки:

- 20.10.2018 Свідоцтво про підвищення кваліфікації СП 35830447/2539-18. Напрямок: інформатика, фізика, астрономія. Національна академія педагогічних наук України «Університет менеджменту освіти» Центральний інститут післядипломної педагогічної освіти.
- 05-09.10.2015 р. Стажування за посадою «викладач, інженер КС» в КНТЕУ на кафедрі програмної інженерії та інформаційних систем.

1.3 Підвищення кваліфікації

  <p>НАЦІОНАЛЬНА АКАДЕМІЯ ПЕДАГОГІЧНИХ НАУК УКРАЇНИ ДВНЗ «УНІВЕРСИТЕТ МЕНЕДЖМЕНТУ ОСВІТИ» ЦЕНТРАЛЬНИЙ ІНСТИТУТ ПІСЛЯДИПЛОМНОЇ ПЕДАГОГІЧНОЇ ОСВІТИ</p> <p>СВІДОЦТВО про підвищення кваліфікації СП 35830447/ 2539-18</p> <p>Вітюк <small>(прізвище, ім'я, по батькові)</small> Анатолій Миколайович</p> <p>з « 19 » вересня 20 18 р. по « 20 » жовтня 20 18 р.</p> <p>підвищував(ла) кваліфікацію за категорією: Викладачі коледжів, технікумів</p> <p><small>(категорія)</small></p> <p>ІНФОРМАТИКА, ФІЗИКА, астрономія <small>(напрямок/спеціальність/спеціалізація/тематика)</small></p>	<p>Загальна кількість годин / кредитів ЄКТС за навчальним планом 120 год./ 4 кр.</p> <table border="1"><thead><tr><th>Назва модуля (курсу)</th><th>Навчальний час/ кредити ЄКТС</th></tr></thead><tbody><tr><td>Освітологічний та нормативно-правовий</td><td>15/0.5</td></tr><tr><td>Менеджмент і лідерство</td><td>30/1</td></tr><tr><td>Посадово-функціональний</td><td>30/1</td></tr><tr><td>Соціально-психологічний</td><td>30/1</td></tr><tr><td>Інформаційно-комунікаційний</td><td>15/0.5</td></tr><tr><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td></tr></tbody></table> <p>Виконав (ла) випускну роботу на тему: Використання інформаційно-комунікаційних технологій при викладанні інформатики, фізики та астрономії</p> <p>з оцінкою задовільно</p> <p> Заремко Ректор (директор)</p> <p>М.П. « 20 » жовтня 20 18 р.</p> <p>Реєстраційний № 2539/184</p>	Назва модуля (курсу)	Навчальний час/ кредити ЄКТС	Освітологічний та нормативно-правовий	15/0.5	Менеджмент і лідерство	30/1	Посадово-функціональний	30/1	Соціально-психологічний	30/1	Інформаційно-комунікаційний	15/0.5										
Назва модуля (курсу)	Навчальний час/ кредити ЄКТС																						
Освітологічний та нормативно-правовий	15/0.5																						
Менеджмент і лідерство	30/1																						
Посадово-функціональний	30/1																						
Соціально-психологічний	30/1																						
Інформаційно-комунікаційний	15/0.5																						

СЕРТИФІКАТ

ПРО УСПІШНЕ ЗАВЕРШЕННЯ КУРСУ

№ БЦ-С-4836

ВІТЮК АНАТОЛІЙ МИКОЛАЙОВИЧ

ВИКОНАВ (ЛА) НЕОБХІДНИЙ ОБСЯГ ЗАВДАНЬ В РАМКАХ КУРСУ

“ДОДАТКИ GOOGLE В ПРОФЕСІЙНІЙ ДІЯЛЬНОСТІ”

НАВЧАННЯ ВІДБУЛОСЯ ЗА ДИСТАНЦІЙНОЮ ФОРМОЮ В ПЕРІОД 04.02.2020 - 04.03.2020

ОПИС ДОСЯГНУТИХ РЕЗУЛЬТАТІВ:

- ЗАСВОЄНА ОСВІТНЯ ПРОГРАМА ПІДВИЩЕННЯ КВАЛІФІКАЦІЇ ПЕДАГОГІЧНИХ ПРАЦІВНИКІВ “ДОДАТКИ GOOGLE В ОСВІТНІЙ ДІЯЛЬНОСТІ”;
- ВИКОНАНО ПОНАД 80% ЗАГАЛЬНОГО ОБСЯГУ ЗАВДАНЬ КУРСУ;
- РОЗРОБЛЕНА Й ОПУБЛІКОВАНА МОДЕЛЬ ВИКОРИСТАННЯ ВІРТУАЛЬНОЇ КІМНАТИ В ПРОФЕСІЙНІЙ ДІЯЛЬНОСТІ;
- РЕЗУЛЬТАТ ПІДСУМКОВОГО ТЕСТУВАННЯ - ПОНАД 80% ПРАВИЛЬНИХ ВІДПОВІДЕЙ;
- УДОСКОНАЛЕНА ПРОФЕСІЙНА КОМПЕТЕНТНІСТЬ (ЦИФРОВИЙ КОМПОНЕНТ) В ОБСЯЗІ 60 АКАДЕМІЧНИХ ГОДИН (2 КРЕДИТИ ECTS).

04 БЕРЕЗНЯ 2020 РОКУ

ДАТА

ТОВ “АКАДЕМІЯ ЦИФРОВОГО РОЗВИТКУ”,
ІДЕНТИФІКАЦІЙНИЙ КОД ЮРИДИЧНОЇ ОСОБИ 43109490
КОД КВЕД 85.59 ІНШІ ВИДИ ОСВІТИ, Н. В. І. У. (ОСНОВНИЙ)



ДИРЕКТОР ТОВАРИСТВА “АКАДЕМІЯ ЦИФРОВОГО РОЗВИТКУ”



АНТОНІНА БУКАЧ

2020/3/10 17:01

**Міністерство
цифрової трансформації
України**

Електронний сертифікат

Вітюк Анатолій
Ви повністю пройшли 6-тижневий курс
«**Цифрові навички для вчителів**»
і успішно здали фінальне тестування
на Національній онлайн-платформі з цифрової грамотності

Вітаємо сучасного вчителя!

24 березня 2020

Цей електронний сертифікат є дійсним на території України, Австрії, Люксембургу, Данії, Бельгії та інших країнах Євросоюзу згідно з постановою Ради директорів компетентної для освіти Європи ЕОС. Цей документ є частиною спеціалізованого програмного забезпечення на платформі для вчителів та викладачів на Національній онлайн-платформі з цифрової грамотності. Використовуйте набуті знання та навички на практиці.

**Міністерство
цифрової трансформації
України**

Електронний сертифікат

Вітюк Анатолій
Ви пройшли глобальне тестування
на Національній онлайн-платформі з цифрової грамотності.
Ваш рівень володіння цифровими навичками
високий

23 лютого 2020

Цей документ є частиною спеціалізованого програмного забезпечення на платформі для вчителів та викладачів на Національній онлайн-платформі з цифрової грамотності. Використовуйте набуті знання та навички на практиці.

**Міністерство
цифрової трансформації
України**

Електронний сертифікат

Вітюк Анатолій
Ви повністю пройшли партнерський курс
«**Онлайн-сервіси для вчителів**»
на Національній онлайн-платформі з цифрової грамотності

Використовуйте набуті знання та навички на практиці!

24 березня 2020

Цей електронний сертифікат є дійсним на території України, Австрії, Люксембургу, Данії, Бельгії та інших країнах Євросоюзу згідно з постановою Ради директорів компетентної для освіти Європи ЕОС. Цей документ є частиною спеціалізованого програмного забезпечення на платформі для вчителів та викладачів на Національній онлайн-платформі з цифрової грамотності. Використовуйте набуті знання та навички на практиці.

**Міністерство
цифрової трансформації
України**

Електронний сертифікат

Вітюк Анатолій
Ви повністю пройшли
базовий курс із цифрової грамотності
та успішно здали фінальне тестування
на Національній онлайн-платформі з цифрової грамотності

Вітаємо з першими кроками в цифровому світі!

24 березня 2020

Цей електронний сертифікат є дійсним на території України, Австрії, Люксембургу, Данії, Бельгії та інших країнах Євросоюзу згідно з постановою Ради директорів компетентної для освіти Європи ЕОС. Цей документ є частиною спеціалізованого програмного забезпечення на платформі для вчителів та викладачів на Національній онлайн-платформі з цифрової грамотності. Використовуйте набуті знання та навички на практиці.

**Міністерство
цифрової трансформації
України**

Електронний сертифікат

Вітюк Анатолій
Ви повністю пройшли
базовий курс із цифрової грамотності (початковий рівень)
та успішно здали фінальне тестування
на Національній онлайн-платформі з цифрової грамотності

Вітаємо з першими кроками в цифровому світі!

23 лютого 2020

Цей електронний сертифікат є дійсним на території України, Австрії, Люксембургу, Данії, Бельгії та інших країнах Євросоюзу згідно з постановою Ради директорів компетентної для освіти Європи ЕОС. Цей документ є частиною спеціалізованого програмного забезпечення на платформі для вчителів та викладачів на Національній онлайн-платформі з цифрової грамотності. Використовуйте набуті знання та навички на практиці.

1.3 Підвищення кваліфікації (Стажування)

Міністерство освіти і науки України
Київський національний торговельно-економічний університет
Вінницький торговельно-економічний коледж КНТЕУ
(назва ВНЗ КНТЕУ)

УЗГОДЖЕНО
Перший проректор
з науково-педагогічної роботи
Н.В. Пригудська

ЗАТВЕРДЖЕНО
Директор ВТЕК КНТЕУ
В.С. Балицька

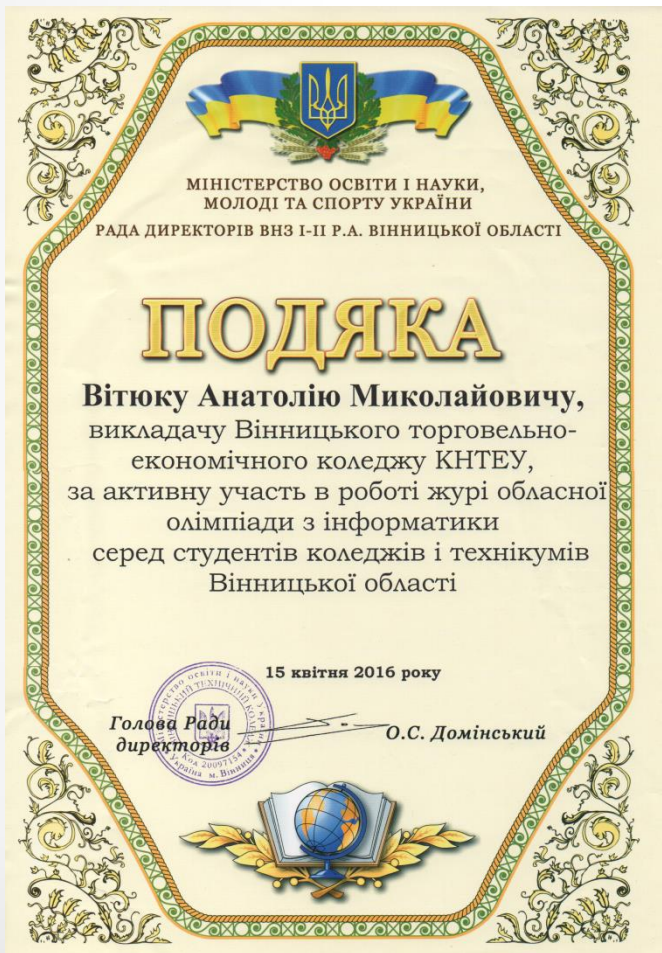
ПРОГРАМА
СТАЖУВАННЯ І ЗВІТ ПРО ЇЇ ВИКОНАННЯ

П.І.Б. стажера Віктор Анатолій Михайлович
Науковий ступінь _____ Вчене звання _____
Посада викладач, інженер КС Місце стажування КНТЕУ кафедра програмної інженерії та інформаційних систем
Строк стажування 25.10.15 - 29.10.15
Консультант від кафедр КНТЕУ Кривонос О.В., д.т.н., доц. каф ✓
Примітка: складається у двох примірниках

1.4 Службові відомості

- Посада викладач інформатики та комп'ютерної техніки, фізики та астрономії Вінницького торговельно-економічного коледжу
- Проблема з предмету над якою працює: Інтерактивні технології – технології співпраці
- Проблема циклової комісії формування інформаційно-комунікаційної компетентності студентів на заняттях
- Які предмети викладає інформатика та комп'ютерна техніка, фізика та астрономія, комп'ютерне програмування
- Загальний педагогічний стаж 14 років 5 місяців

1.5 Заохочення, нагороди





ДЕПАРТАМЕНТ ОСВІТИ І НАУКИ
ВІННИЦЬКОЇ ОБЛАСНОЇ ДЕРЖАВНОЇ АДМІНІСТРАЦІЇ

ПОЧЕСНА ГРАМОТА

НАГОРОДЖУЄТЬСЯ

викладач інформатики та фізики
Вінницького торговельно-економічного коледжу
Київського національного торговельно-економічного університету

ВІТЮК АНАТОЛІЙ МИКОЛАЙОВИЧ

за багаторічну, ініціативну та наполегливу працю,
професійні досягнення
та сумлінне виконання службових обов'язків.

В.о. директора Департаменту



Володимир БУНЯК

м. Вінниця
2020 рік



1.6 Педагогічне зростання

Викладач - спеціаліст	2005р.
Викладач-спеціаліст другої категорії	2010р.
Викладач-спеціаліст першої категорії	2015р.

Розділ 2.

Науково-методична діяльність

2.1 Робота над НМКД

- За час з моменту минулої атестації було удосконалено вже існуючі НМКД з фізики а саме перероблено більшість лекцій та , удосконалені інструкції для лабораторних і практичних робіт, на основі яких створенні зошити для практичних та лабораторних робіт.
- У зв'язку із переходом на нову програму «Інформатика» було створено робочу програму. На основі робочої програми створено НМКД «Інформатика» для I - II курсу, у якій увійшли лекції, методичні рекомендації до семінарських та інструкції з лабораторних робіт. Також з кожним роком розробляю мультимедійні презентації для візуального супроводження занять, та матеріали для тестового контролю.
- Для груп заочного відділення спеціальності «Виробництво харчової продукції» оновлені лекції та екзаменаційні білети.
- З дисциплін «Комп'ютерна техніка», «Інформатика та КТ» декілька раз оновлювались зошити з інструкціями до лабораторних робіт та екзаменаційні білети.

2.1 Робота над НМКД

Міністерство освіти і науки України
Вінницький торговельно-економічний коледж КНТЕУ

ЗАТВЕРДЖУЮ

Заст. директора з
навчальної роботи

_____ Волинець О.О.
«__» _____ 2018р.

РОБОЧА НАВЧАЛЬНА ПРОГРАМА

Інформатика

для спеціальностей:

- 072. Фінанси, банківська справа та страхування;
- 071. Облік і оподаткування;
- 076. Підприємництво, торгівля та біржова діяльність;
- 181. Харчові технології;
- 241. Готельно-ресторанна справа;
- 242. Туризм.

Вінниця 2018

Міністерство освіти і науки України
Вінницький торговельно-економічний коледж КНТЕУ

ЗАТВЕРДЖУЮ

Заст. директора з
навчальної роботи

_____ О.О. Волинець
“__” _____ 2016р.

Робоча програма

з предмету:

Фізика

Для студентів спеціальності:

076 Підприємництво, торгівля та біржова діяльність

Вінниця 2016

2.1 Робота над НМКД

Міністерство освіти і науки, молоді та спорту України
Вінницький торговельно-економічний коледж
Київського національного торговельно-економічного
університету

ЗОШИТ

для лабораторних робіт
з Фізики

Студента групи: _____

№	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Бали											

Вінниця 2017

Міністерство освіти і науки України
Вінницький торговельно-економічний коледж КНТЕУ

ЗАТВЕРДЖУЮ
Заст. директора з
навчальної роботи
_____ О.О. Воллинець
“ ___ ” _____ 2016р.

Робоча програма

З предмету:
Астрономія

**Для студентів I курсу
всіх спеціальностей**

072 Фінанси, банківська справа та страхування;
071 Облік і оподаткування;
076 Підприємництво, торгівля та біржова діяльність;
181 Харчові технології;
241 Готельно-ресторанна справа;
242 Туризм.

Вінниця 2016

2.2 Виступи на нарадах та ШПМ у коледжі

У період з останньої атестації доповідав з таких тем:

- «використання ботів в навчальному процесі коледжу».
- Впровадження технологій діджиталізації в освітній процес: технічні аспекти, переваги, перспективи.

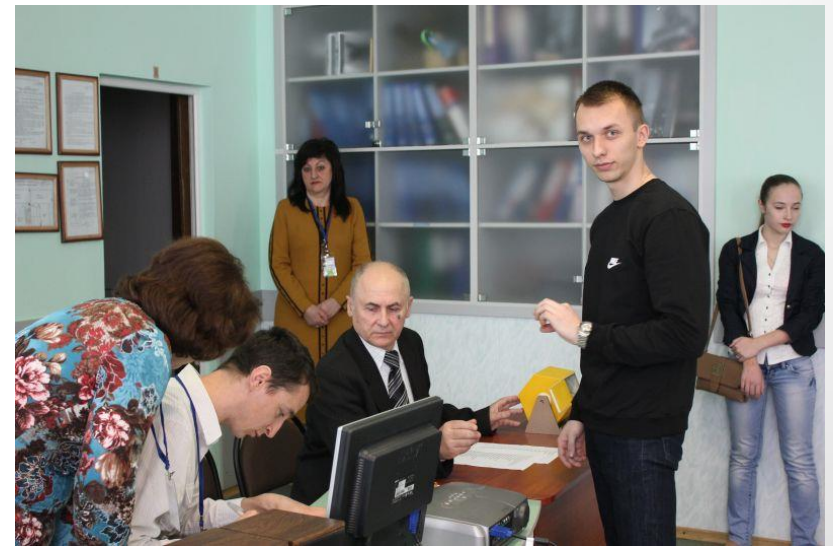


2.2 Участь у олімпіадах, конференціях, проектах

Перемоги студентів в олімпіадах, конкурсах,
турнірах тощо

3 квітня 2016 р.

Соць Сергій (студент групи
ТК-73) 3 місце у II етапі
Всеукраїнської олімпіади з
інформатики серед
студентів коледжів та
технікумів Вінницької
області.



Участь у наукових та науково-практичних конференціях

- 07.12.2018 р. участь у III Міжнародна науково-методична конференція SMART- освіта ресурси та перспективи. Тема: «Використання ботів в навчально-виховному процесі».
- 15.05.2018 р. участь у XIV Міжнародна науково-практична конференція «Сучасні інформаційні технології та інноваційні методики навчання в підготовці фахівців: методологія, теорія, досвід, проблеми». Тема: «Можливості використання біноккулярних відеоокулярів із доповненою реальністю під час вивчення різних дисциплін студентами коледжу».
- 27.02.2019 р. Участь у IV регіональній науково-практичній конференції «Актуальні проблеми використання інформаційних технологій в освітньому процесі коледжів і технікумів»



МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ВІННИЦЬКИЙ ТОРГОВЕЛЬНО-ЕКОНОМІЧНИЙ КОЛЕДЖ
КИЇВСЬКОГО НАЦІОНАЛЬНОГО ТОРГОВЕЛЬНО-ЕКОНОМІЧНОГО УНІВЕРСИТЕТУ

СЕРТИФІКАТ

Реєстраційний № 38

свідчить про те, що **Вітюк Анатолій Миколайович**

19 листопада 2019 року брав (брала) участь у МАЙСТЕР-КЛАСІ «ПРОБЛЕМНЕ
НАВЧАННЯ ЯК ЗАСІБ АКТИВІЗАЦІЇ ПІЗНАВАЛЬНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ
СТУДЕНТІВ» та ТРЕНІНГУ «МЕТОДИКА СКЛАДАННЯ МЕНТАЛЬНИХ КАРТ
З ДИСЦИПЛІН»

(на базі методичного об'єднання викладачів зарубіжної літератури коледжів і технікумів Вінницької області)

(обсяг 12 (дванадцять) годин / 0,4 кредиту ЕКТС)

НАКАЗ №18/01-86 від «04» листопада 2019 року

Голова організаційного комітету,
директор ВТЕК КНТЕУ



[Signature]

О.О.Волянєць



Міністерство освіти і науки України
Вінницький торговельно-економічний коледж
Київського національного торговельно-економічного університету

СЕРТИФІКАТ УЧАСНИКА

**IV регіональної науково-практичної конференції
«Актуальні проблеми використання інформаційних
технологій в освітньому процесі коледжів і
технікумів», виданий**

Вітюку Анатолію Миколайовичу

Голова організаційного комітету,
в.о. директора ВТЕК КНТЕУ



27 лютого 2019 року

[Signature]
О.О.Волянєць



Підготовлені проекти на конкурси МОН або гранти

Є співавтором таких проектів:

1. на Десяту міжнародну виставку «Сучасні заклади освіти-2019» з теми «Використання Internet bot-додатків в освітньому процесі коледжів та технікумів» в номінації «Упровадження інноваційних освітніх і виробничих технологій – ефективний засіб підвищення якості підготовки кваліфікованих кадрів»;
2. на Одинадцятую міжнародну виставку «Інноватика в сучасній освіті» з теми «Модель діджиталізації сучасного закладу фахової передвищої освіти - Вінницького торговельно-економічного коледжу як креативного освітнього простору» в номінації «Розробка та впровадження інноваційних засобів навчання, проектів, програм і рішень у закладах освіти» (отримано Золоті медалі).

Розділ 3. Проведені відкриті заняття, заходи тощо

1. Відкрите лекційне заняття 17.12.2019 р. з інформатики у групі ПТ-86, на тему: «Базові об'єкти та їх розміщення на веб-сторінках»;
2. 15 березня 2018 року у рамках проведення заходів для слухачів курсів підвищення кваліфікації НМЦ ПТО (математика, фізика, астрономія, інформатика).

Провів майстер-клас:

- 1) Робота із сайтом коледжу - Вітюк А.М.
- 2) Використання бінокулярних відеоокулярів з доповненою реальністю для вивчення астрономії



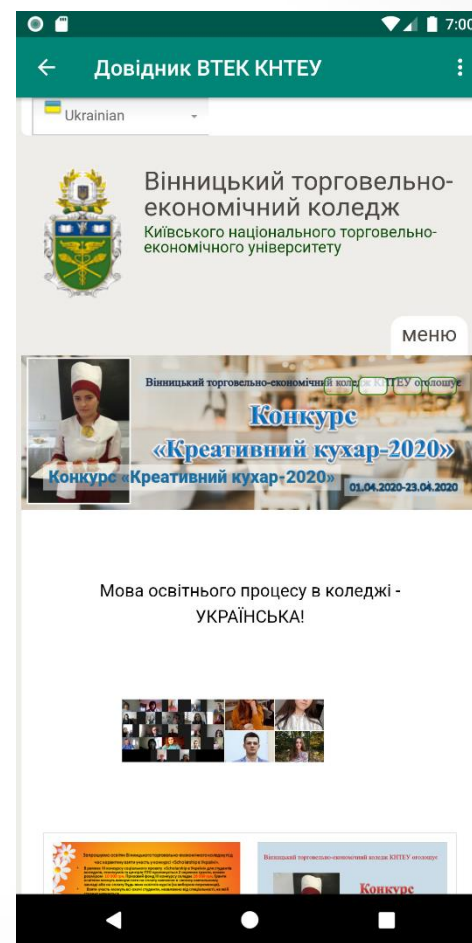
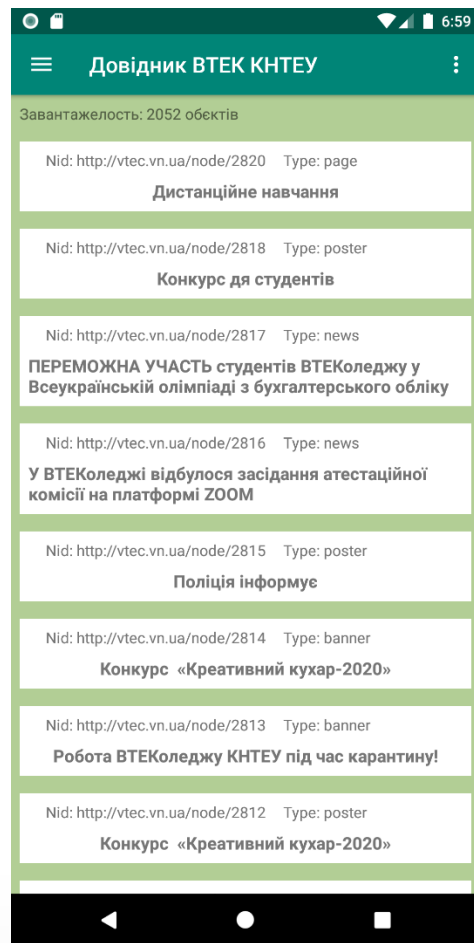
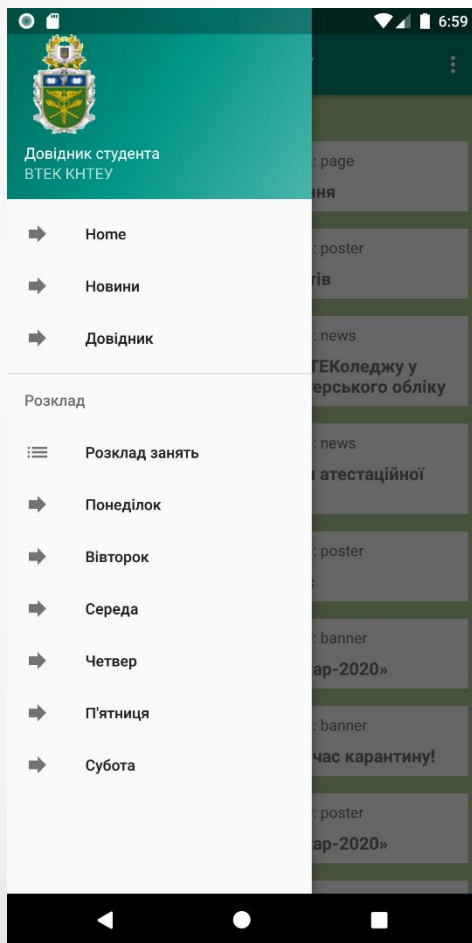
3. 1 грудня 2016 року в рамках методичного об'єднання викладачів фізики коледжів та технікумів Вінницької області. Доповідав з теми «Проблеми організації самостійної роботи студентів при вивченні фізики»

4. 19.11.2019 в рамках методичного об'єднання викладачів зарубіжної літератури коледжів і технікумів Вінницької області провів майстер клас «Використання біноккулярних відеоокулярів під час навчального процесу в коледжі»

Інша інформація

- Розробив додаток для Android «Довідник ВТЕК КНТЕУ для студентів».
- Є модератором та адміністратором веб-сайту коледжу, адміністратором сайтів коледжу на Фейсбук.

Додаток для Android «Довідник ВТЕК КНТЕУ»



Дякую за увагу!