

# **Звіт про результати діяльності центру дистанційної освіти і розвитку системи управління навчальним процесом JetIQ VNTU у 2023-2024 р.р.**

Синергетичне поєднання науково-практичного досвіду закордонних та вітчизняних дослідників з урахуванням прогресу розвитку інформаційних та управлінських технологій дозволили здійснити практичну розробку та впровадження електронного інформаційного середовища на основі електронної системи управління навчанням «**JetIQ VNTU**»

Система управління навчанням, підтримки методичної та наукової роботи «**JetIQ VNTU**» у Вінницькому національному технічному університеті є авторською платформою інтеграції електронних ресурсів та формування електронного інформаційного освітнього простору.

**Електронна система «JetIQ VNTU»** представляє собою єдину інтегровану клієнт-серверну систему управління навчанням, в якій реалізовані функції змішаного навчання та управління освітньою, методичною та науковою діяльністю вищого навчального закладу.

В 2023-2024 н.р. фахівці центру здійснюють підтримку та розвиток модулів системи підтримки освітнього процесу та наукової, методичної та управлінської діяльності JetQ VNTU; навчання та консультування викладачів і студентів. Основні напрями роботи фахівців центру дистанційної освіти (ЦДО): Розробка та оновлення нових сервісів, ідеологія, методична й технічна підтримка системи, джетсайту відділу – к.т.н., проф. каф. АІТ ФІІТА, зав. ЦДО - Паламарчук Є.А. Проведення консультацій, реєстрація користувачів, ведення відеотеки, джетсайту відділу, документації – фахівець ЦДО, Шепітко Т.В. Керівник освітньої програми професійного розвитку (підвищення кваліфікацій), тестування сервісів, консультація користувачів, ідеологія, методична підтримка – к.т.н., доцент кафедри ПЗ, фахівець ЦДО Коваленко О.О.

## ***Концепція і контури системи***

**Загальна концепція системи** полягає у створенні комфортного електронного інформаційного середовища для реалізації концепції **змішаного навчання** та **електронної підтримки навчання** для здобувачів вищої освіти, а також здійснення професійної діяльності викладачами, методистами, керівниками та

фахівцями різноманітних департаментів, керівниками вищих навчальних закладів.

## Контури системи

Дотримання принципів розвитку збалансованого електронного освітнього інформаційного середовища за допомогою дослідження основних контурів системи:

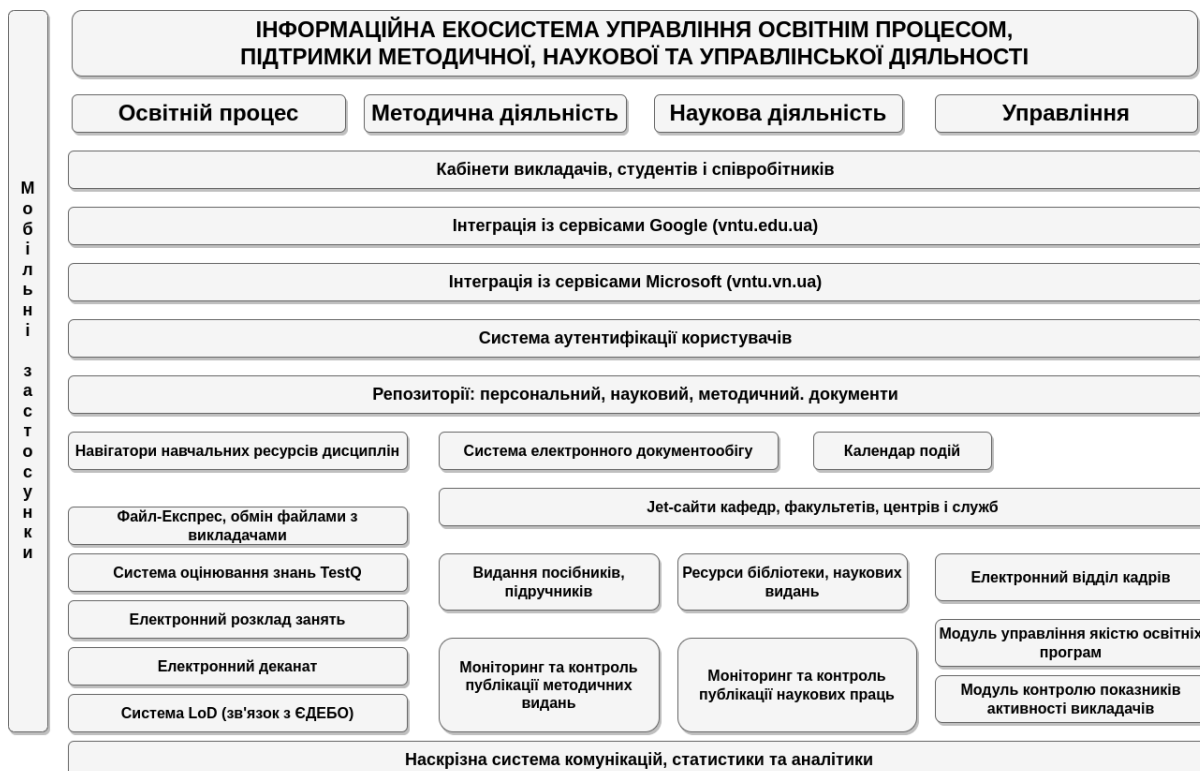
- Функціональний
- Комунікаційний
- Емоційно-мотиваційний
- Управлінський



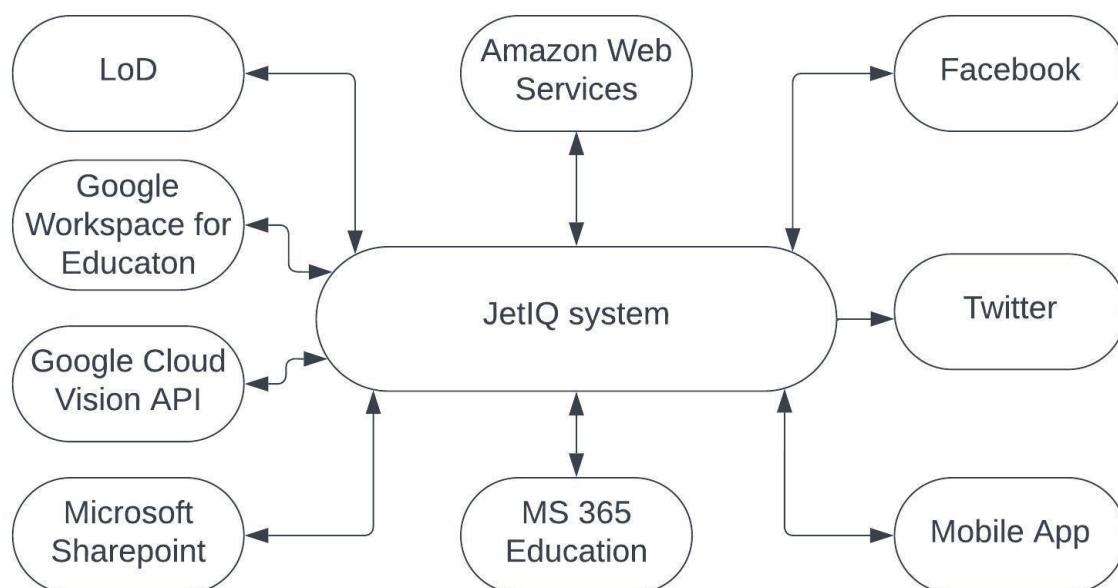
# Концепція екосистеми електронного університету



## Базові компоненти



## Інтеграція із зовнішніми сервісами



## Створення та запровадження подібних інформаційних екосистем. Критерії успіху

1. Екосистема адаптована під усталені традиції, структуру та нормативну базу автономного навчального закладу. Обов'язковою є активна підтримка процесів проекту керівництвом закладу.
2. Процеси автоматизації оптимізуються за видами, формами подання, передачі, рівнів доступності.
3. Запроваджується єдина методологія побудови освітнього процесу дистанційного або/і змішаного навчання з використанням комунікацій студент-викладач; студент-деканат; викладач-деканат.
4. Автоматизація управлінських процесів передбачає створення та запровадження системи електронного документообігу, репозиторію документів.
5. Обов'язковою є постійно діюча служба для навчання і підтримки викладачів, студентів і обслуговуючого персоналу

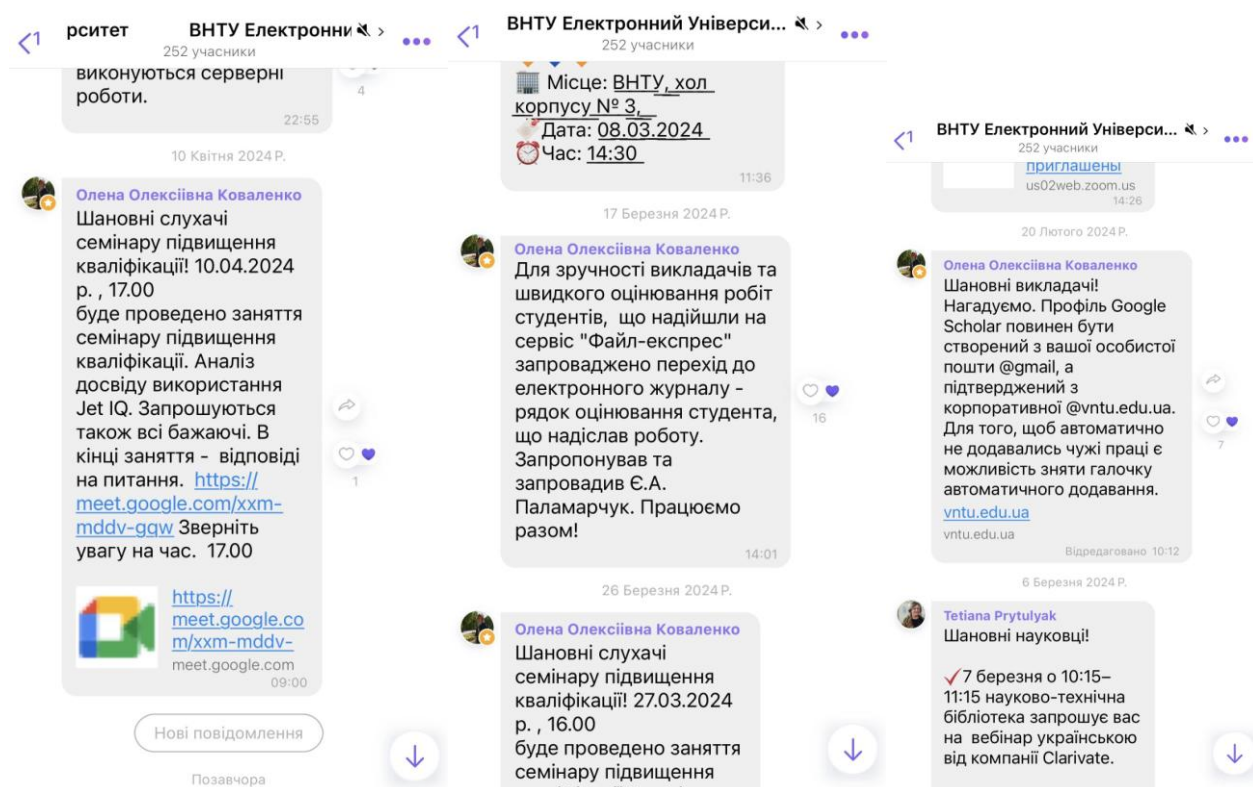
## Створення та запровадження подібних інформаційних екосистем. Можливості консалтингу

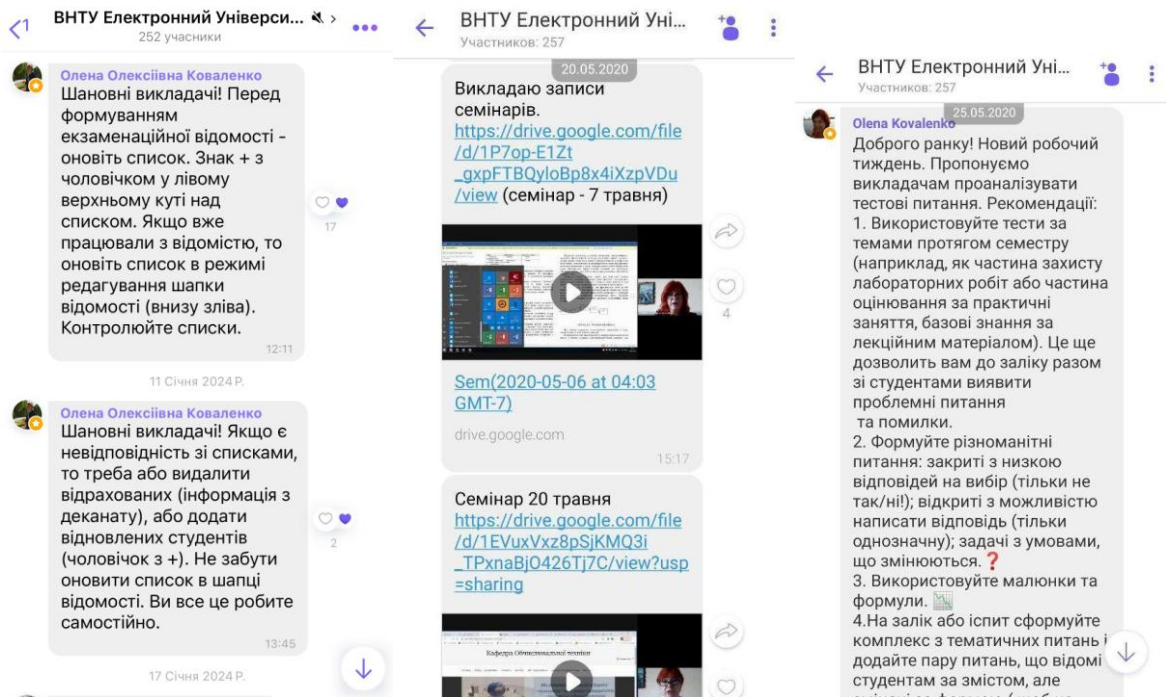
1. Аналіз існуючих інформаційних систем в закладі, стан цифровізації.
2. Визначення потреб навчального закладу. Аналіз вимог до системи "Електронний університет"

3. Формування команди проєкту та розподіл завдань.
4. Консультації для створення інформаційної екосистеми Електронний університет.
5. Навчання фахівців, викладачів
6. Запровадження системи
7. Створення та підтримка на час пілотного проєкту постійно діючої служби супроводження та розвитку системи.

## Комунікації

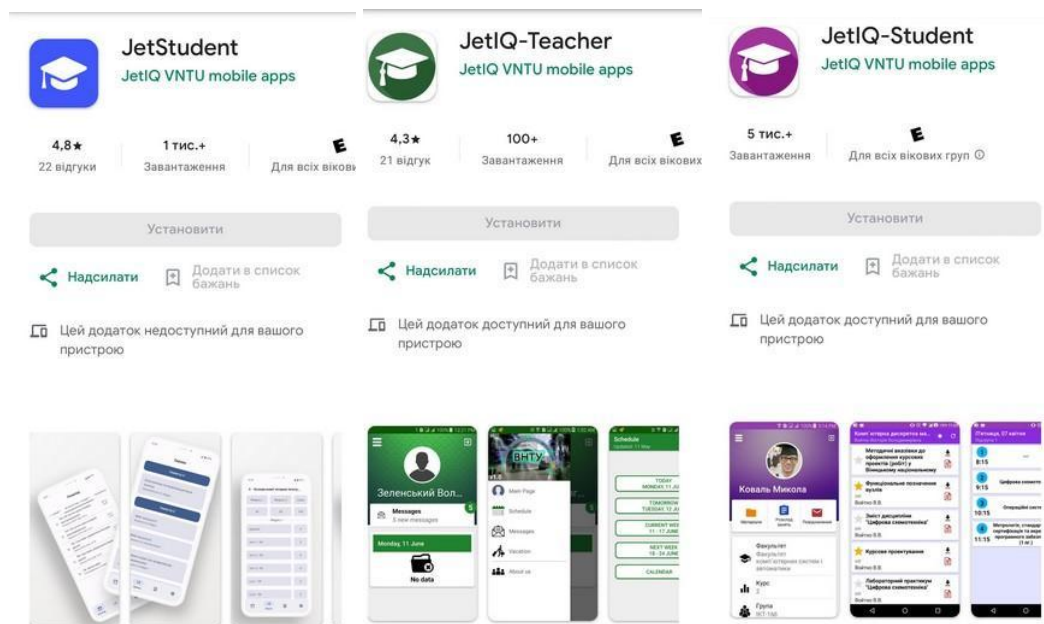
Крім сервісів G Suite for Education та безпосередньо системи управління навчанням та підтримки методичної та наукової діяльності JetIQ VNTU постійно працюють такі канали комунікацій як вайбер «Електронний університет», сервіси повідомлень, об'яв, здійснюється постійне консультування та адміністрування.

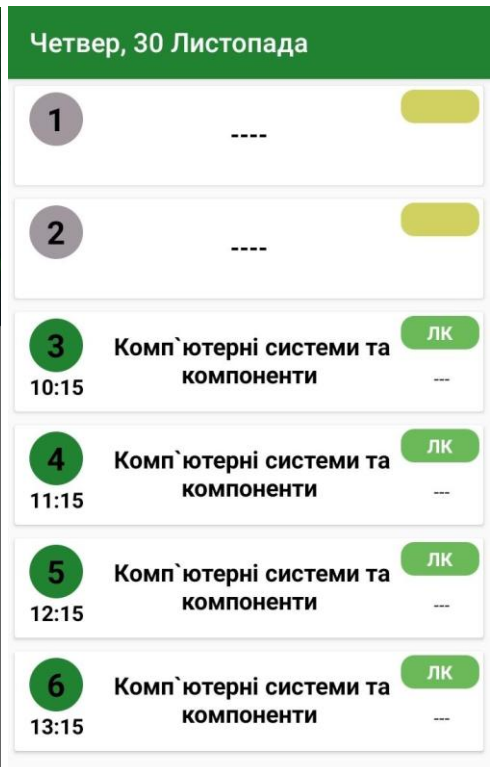
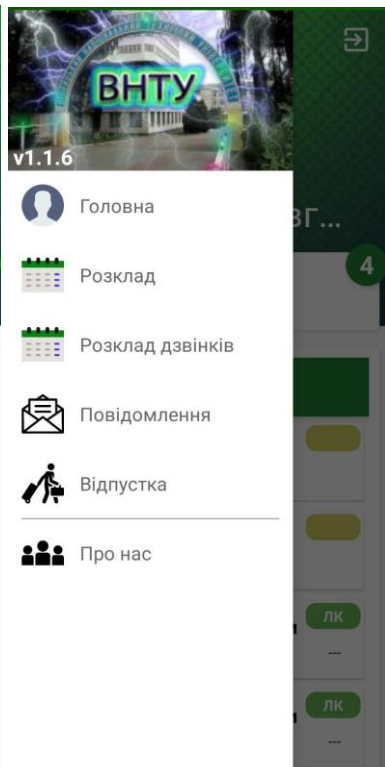
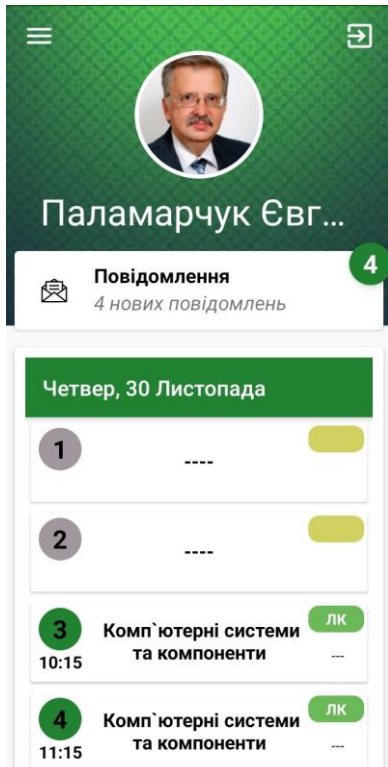
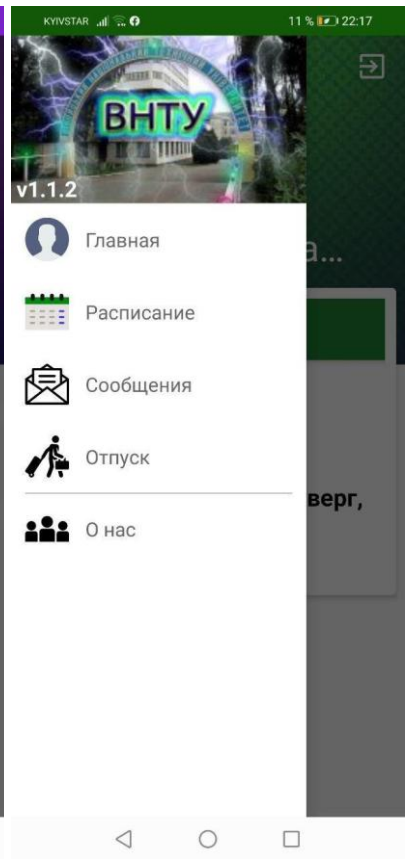
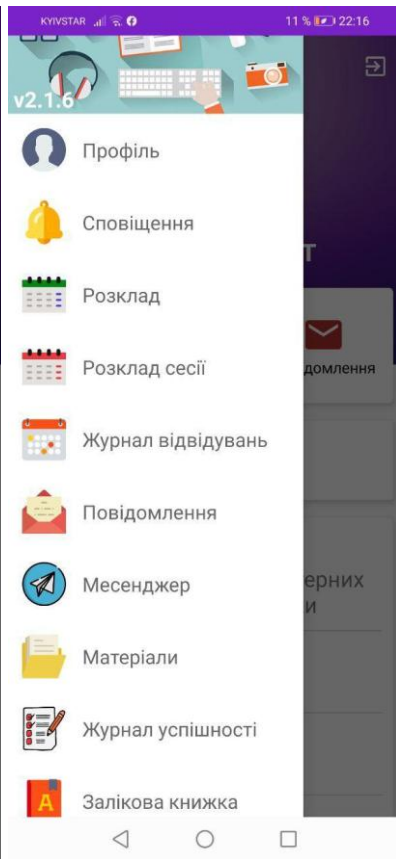
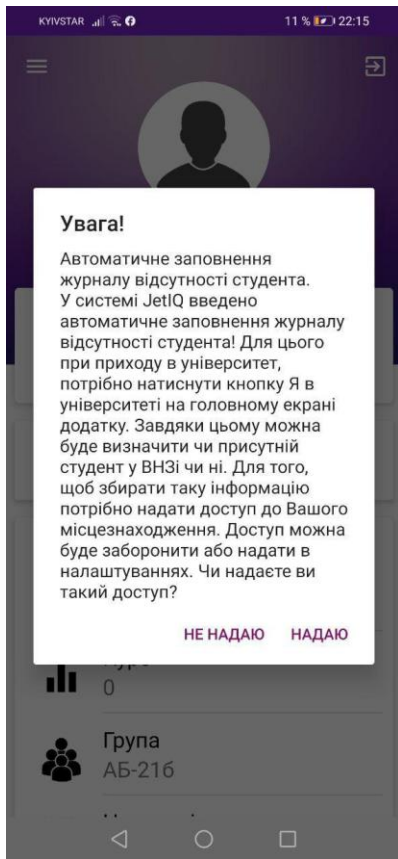


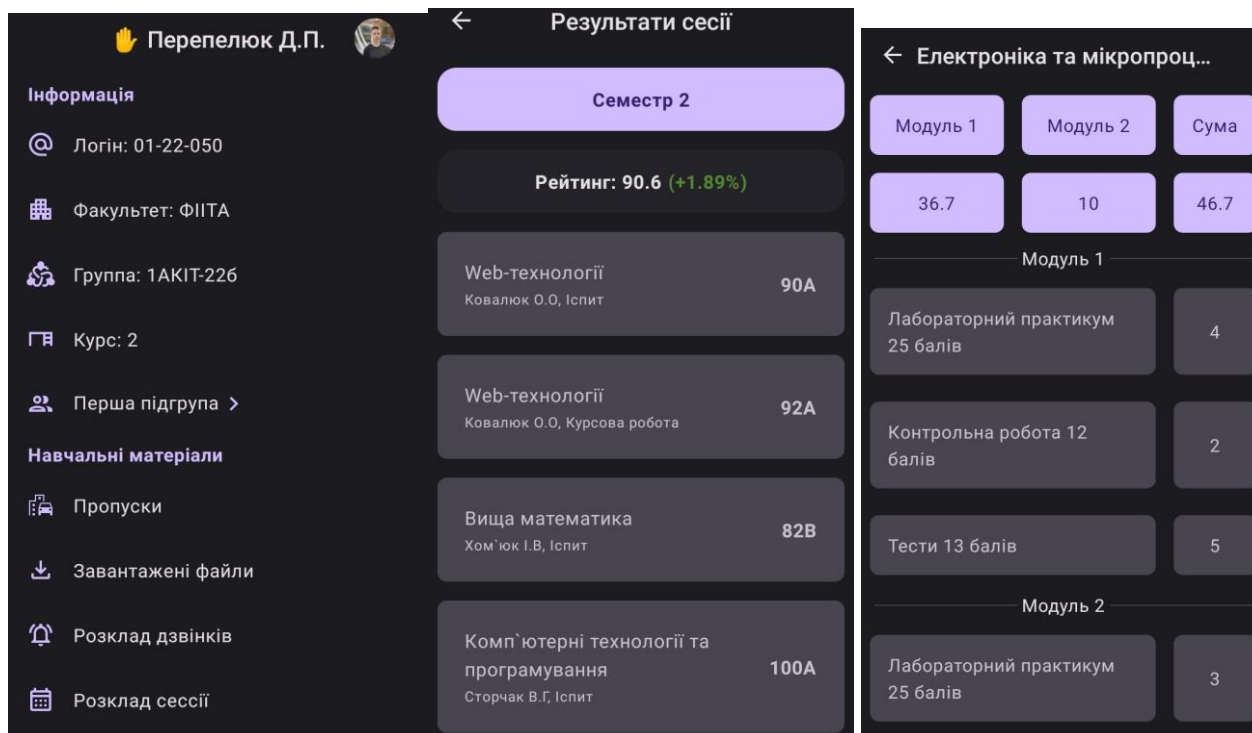


## Мобільні застосунки

За поточний період внесені зміни у програмний код, удосконалені мобільні застосунки викладача JetIQ-teacher і студента JetIQ-student.







## Навчання викладачів

Для навчання та методичної підтримки викладачів працює онлайн-семінар підвищення кваліфікації. Освітня програма професійного розвитку (підвищення кваліфікації) викладачів Вінницького національного технічного університету «Створення електронного інформаційного освітньо-наукового середовища для змішаного та дистанційного навчання» на 2023-2024 н.р. була оновлена та спрямована на реалізацію міні лекцій, тренінгів, аналізу кейсів використання системи JetIQ та інструментів Google. В семінарі приймають участь 10 викладачів та усі бажаючі, на даний час слухачі семінару готують випускові роботи.

## Поточна робота

Протягом звітного періоду співробітниками ЦДО проводиться:

- консультивання користувачів системи JetIQ;
- консультивання методистів і диспетчерів факультетів;
- підготовки методичної бази та доведення до загального відома усіх можливостей системи JetIQ для її успішного використання в процесі створення змішаного електронного навчання студентів;
- формування нових навчальних електронних ресурсів та їх застосування для поточного та підсумкового контролю знань;



- створення та впровадження тестових завдань з наступною апробацією на групі студентів;
- оновлення та розробка нових сервісів для удосконалення роботи системи змішаного та дистанційного навчання.

Центр дистанційної освіти

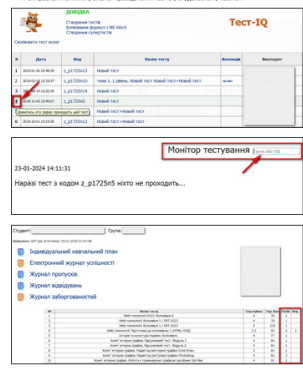
БІБЛОТЕКА ЦДО ДОКУМЕНТАЦІЯ ЦДО СТАТИСТИКА ЦДО ПЕРСОНАЛ ПРО НАС ГОЛОВНА ВІДЕОТЕКА

НОВИНИ, ПОДІЇ, ОГЛОШЕННЯ

### Покращення системи TestIQ

Вибачте, такі зміни:

- В таблиці тестів додатково TestIQ можна робити переклад у Монитор тестування, помічати у чому будуть повзатися лише записи, які стосуються порівнянень цього тесту.
- Монитор тестування дозволяє пошуку для вилучення за функціями назви групи або ТБЕ студентів.
- У розширеному тестуванні додає поле, у якому показується кількість показаних списків тестування.
- Виправлені помилки у вигляді пропусків часті у студентському кабінеті.



23-09-2024 14:31:31  
Наразі тест з каден з\_p172565 нікого не проходить...

2024-09-23 14:30:32 отримано, швидко збережено

Центр дистанційної освіти

БІБЛОТЕКА ЦДО ДОКУМЕНТАЦІЯ ЦДО СТАТИСТИКА ЦДО ПЕРСОНАЛ ПРО НАС ГОЛОВНА ВІДЕОТЕКА


НОВИНИ, ПОДІЇ, ОГЛОШЕННЯ

### Функція переходу від списку файлів студента у Файл-Експрес до журналу академічної групи

Для зручності викладачів та швидкого оцінювання робіт студентів, що надійшли на сервіс "Файл-експрес" запроваджено перехід до електронного журналу - рядок оцінювання студента, що надіслав роботу.

Для цього у таблиці з оцінками викладачем файлів додано поле для переходу до аркушу журналу академічної групи цього студента.

- Журнал відкривається у скриненку вікна.
- Аркуш журналу визначається автоматично за ознаками : ця група, цей семестр, цей викладач.
- Лінійка у вкладкаві у цьому семестрі є декілька аркушів, пов'язаних з цією групою, тоді додатково показується їх список для вибору необхідного.
- У відкритому аркуші журналу показується лише рядок з цим студентом.
- Розмір вікна з аркушем зменшений для зручності його закриття.
- Після закриття вікна з аркушем фокус залишається на вікні з надісланими файлами.



Працюємо разом!  
2024-03-17 13:54:36 отримано, Коваленко Олена Олександрівна

### Редактор новин Jet-сайту "JetIQ" ?

Шановний(а) Адміністратор!

На цій сторінці Ви можете самостійно від свого імені створювати новини або анонси.

Вони публікуються на вказаних вами Jet-сайтах.

А також: автоматично розповсюджуються у гарячих стрічках новин JetIQ і головного сайту університету і у соціальній мережі Facebook.
















**Перший рядок новини або анонсу повинен характеризувати подію.** З нього формується заголовок. Тому, пишіть його коротко і точно.

Файли з картинками повинні бути типу \*.jpg.

**Забороняється публікувати новини особистого і ритуального характеру (дні народження, хрестини тощо).**

ДОДАТИ НОВИНУ

#### Опубліковані новини

| № | Дата                   | Зобр.   | Автор         | Текст новини   | Захід                    | Ред.  | Вид.  |
|---|------------------------|---|---------------|--|--------------------------|---|---|
| 1 | 2024-03-27<br>13:46:46 |  | Адміністратор | "Інновації, творчість, трансформація" – на базі ВНТУ відкрито IX сезон стартап школи SikorskyChallenge м. Вінниця! Як свідчення стійкості та адаптивності, Вінницький національний технічний університет з гордістю відкрив IX сезон своєї відомої стартап школи SikorskyChallenge. Вінниця під час онлайн церемонії. За участі адміністрації ВНТУ, підприємців, менторів та спонсорів, а також понад 60 зареєст... <a href="#">переглянути</a>    | <input type="checkbox"/> |  |  |
| 2 | 2024-03-14<br>11:03:01 |  | Адміністратор | Триває реєстрація на IX сезон навчання стартап школи Вінницького відділення Інноваційної екосистеми "sikorsky challenge ukraine"! Шановні підприємці, інноватори, винахідники, викладачі та студенти, з великим задоволенням та ентузіазмом ми нагадуємо, що офіційна реєстрація на новий сезон стартап школи sikorsky challenge ukraine при Вінницькому національному технічному університеті триває! Після успіх... <a href="#">переглянути</a>  | <input type="checkbox"/> |  |  |
| 3 | 2024-02-21<br>12:19:58 |  | Адміністратор | Реєстрація на IX сезон навчання стартап школи Вінницького відділення Інноваційної екосистеми "sikorsky challenge ukraine"! До уваги інноваторів: реєструйтеся на IX сезон навчання стартап школи Вінницького відділення Інноваційної екосистеми "sikorsky challenge ukraine"! Шановні підприємці, інноватори, винахідники, викладачі та студенти, Ми раді повідомити, що офіційна реєстрація на новий сезон стартап... <a href="#">переглянути</a> | <input type="checkbox"/> |  |  |
| 4 | 2023-11-28<br>11:52:37 |  | Адміністратор | Святкування інноваційності: урочисте нагородження фіналістів VIII сезону стартап школи ВНТУ21 листопада у Вінницькому національному технічному університеті відбулося урочисте нагородження учасників фіналу VIII сезону стартап школи Вінницького відділення інноваційної екосистеми "sikorsky challenge ukraine". Захід продемонстрував кульмінацію невтомної творчості та підприємницького зав'язання, представ... <a href="#">переглянути</a>  | <input type="checkbox"/> |  |  |
| 5 | 2023-11-17<br>10:42:55 |  | Адміністратор | Нагородження фіналістів стартап школи "sikorsky challenge м. Вінниця 2023"! 21 листопада 2023 року о 14.00 у Вінницькому національному технічному університеті в аудиторії 222 Головного корпусу пройде Урочисте нагородження фіналістів стартап школи «sikorsky challenge м. Вінниця 2023».... <a href="#">переглянути</a>  | <input type="checkbox"/> |  |  |

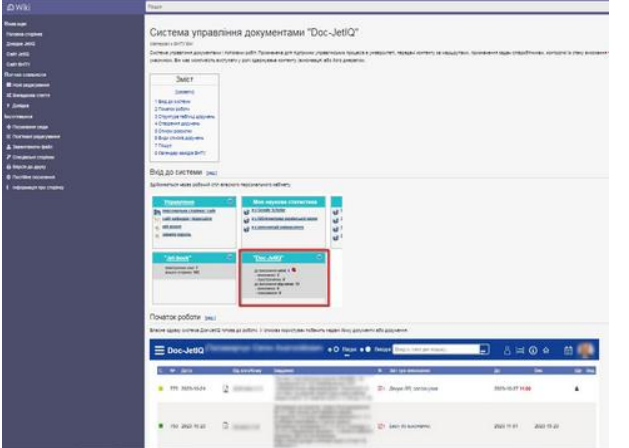
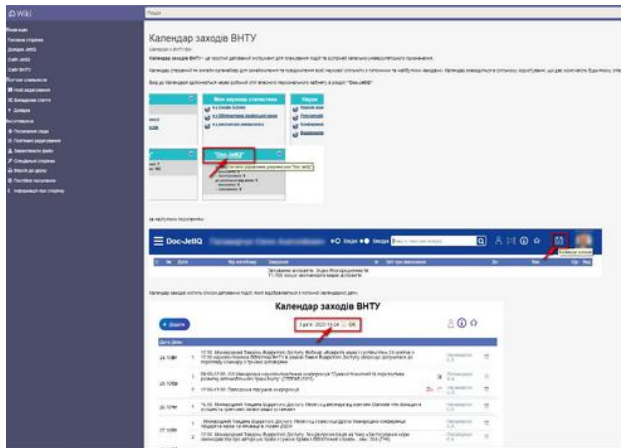
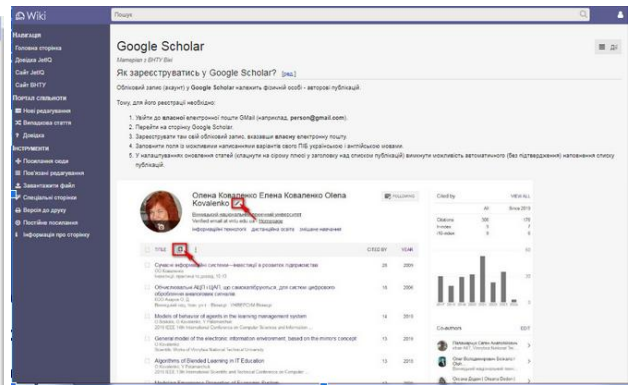
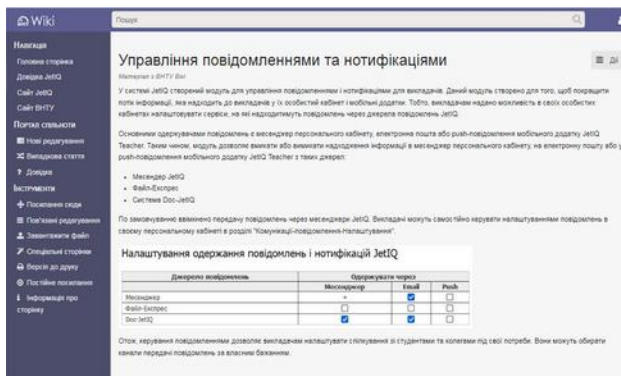


**Протягом воєнного стану фахівці центру дистанційної освіти разом з фахівцями ІнтерЦек здійснюють технічну та методичну підтримки для роботи університету в дистанційному режимі.**

### ***Wiki ВНТУ***

Постійно оновлюються та додаються інструкції до використання інструментарію системи підтримки навчального процесу, методичної та наукової діяльності JetIQ ВНТУ та інших програмних додатків. Останні “гарячі” статті за період:

- 
- Google Scholar
- 
- Календар заходів ВНТУ
- Система управління документами "Doc-JetIQ"
- Система управління освітніми програмами QEd. Гарант
- 
- Куратору
- Зв'язок відомостей TestIQ з журналом викладача



## Нові програмні модулі

### Електронний обхідний лист

За звітний період Центром Дистанційної освіти було підготовлено інструкції по роботі з електронним обхідним листом для всіх служб університету з метою автоматизації процесу збору підписів здобувачів освіти, які закінчили навчання в університеті, та забезпечення асинхронного режиму роботи всіх учасників даного процесу. Такий формат дозволяє оптимізувати кожний етап, синхронізувати спільну роботу для отримання максимально швидкого результату. А також було розроблено спеціальну google-форму для проведення онлайн-анкетування здобувачів вищої освіти для виготовлення дублікатів документів про вищу освіту.

Заявка   Відповіди   Налаштування

### Виготовлення дублікатів документів про вищу освіту

В   І   У   О   X

Дублікат додатки до диплома виготовляється та видається на підставі письмової заяви особи, на ім'я якої було видано первинний документ. Заява подається на ім'я ректора університету особисто заваником або через уповноваженого представника до канцелярії університету через електронну форму. До заяви додається сканкопія таких документів:

**Заявника**

Варіант 1

**Згода на обробку персональних даних \***

**Три сторінки паспорта громадянина України (стор. 1, 2, 11) \***

**Перша сторінка закордонного паспорта (за наявності) \***

**Ідентифікаційний код \***

## Вітрина освітніх програм

Завдяки ідеї О.В. Петрова був розроблений модуль для показу документів освітніх програм (ОП) університету. Дані для нього формуються на основі даних "Центру забезпечення якості освіти" Модуль має меню з 4 категорій ОП: 1. "Молодший бакалавр" 2. "Бакалавр" 3. "Магістр" 4. "Доктор філософії".

## Кафедра Інженерних систем у будівництві

ГОЛОВНА   АБІТУРІЄНТАМ   ПЕРСОНАЛ   ЖИТТЯ КАФЕДРИ   НАВЧАЛЬНИЙ ПРОЦЕС   ВИБІРКОВІ ДИСЦИПЛІНИ  
 НАУКОВІ І МЕТОДИЧНІ ПРАЦІ   ВИПУСКОВІ РОБОТИ   РОЗКЛАД ЗАНЯТЬ   ОСВ. ПРОГРАМИ

ОСВІТНІ ПРОГРАМИ ЗАТВЕРДЖЕНІ ЗА КАФЕДРОЮ:

- Молодший бакалавр
- Бакалавр

Спеціальність: 192. Будівництво та цивільна інженерія.

| 2022  |  |           |   |                |            |               |          |
|-------|--|-----------|---|----------------|------------|---------------|----------|
| ID    | Назва ОП   | Проект ОП | Рецензії, відгуки, протоколи обговорення  | Затверджена ОП | Перелік ОК | Силабуси каф. | Силабуси |
| 170   | Енергоефективні системи створення мікроклімату будівель. |           | Дата публікації проекту ОП: 2022-01-18<br>Обговорення до: 2022-02-21<br>Контакти для відгуків/пропозицій: | [1]            | [1]        | ==>           | ==>      |
| 2020  |  |           |   |                |            |               |          |
| 393   | Енергоефективні системи створення мікроклімату будівель. |           | Дата публікації проекту ОП: -<br>Обговорення до: -<br>Контакти для відгуків/пропозицій:                   |                |            | ==>           | ==>      |
| -0001 |  |           |   |                |            |               |          |
| 314   | Енергоефективні системи створення мікроклімату будівель. |           | Дата публікації проекту ОП: -<br>Обговорення до: -<br>Контакти для відгуків/пропозицій:                   | [1]            |            | ==>           | ==>      |

## Модуль «Управління освітніми програмами»

Запроваджено модуль «Управління освітніми програмами», що дозволить більш ефективно працювати Гарантам, Завідувачам кафедр, Центру забезпечення якості освіти.

## Система управління освітніми програмами QEd

Експортувати у CSV-формат

Додати запис

Спеціальність, назва освітньої програми:  Рівень:  Опис:

| №   | Спеціальність, назва освітньої програми                          | Рів.                     | Рівень                  | ID прог. | № сем.     | Файл | ОП_ліста_№ | Опис  | Загрозачина | Повіст                               | Гур.ліста_№   | Лист                                | Категорія | Освітлюєма | Освітлює_№ | Конт. | Пр. | Рів. | ОК  | ОП  | ОК  | ОП  | Сайт веб. | Сайт ЦК                             | Дод.                                |                          |
|-----|--|--------------------------|-------------------------|----------|------------|------|------------|---|-------------|--------------------------------------|---|-------------------------------------|-----------|------------|------------|-------|-----|------|-----|-----|-----|-----|-----------|-------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------|
| 127 | 015. Професійна освіта (за спеціалізацією)                       | <input type="checkbox"/> | І_(бакалаврський)       | 53813    | --         | --   | --         | Vocational Education (Digital Technologies)                 | 2021-12-24  | Дембіцка Софія Віталівна             | --  | <input checked="" type="checkbox"/> | БЖД ПБ    | 2021-08-15 | 2021-12-14 | --    | ... | ...  | ... | ... | ... | ... | ...       | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> |
| 244 | 015. Професійна освіта (за спеціалізацією)                       | <input type="checkbox"/> | І_(бакалаврський)       | 53813    | --         | --   | --         | Vocational Education (Digital Technologies) ЗІ ЗМІНАМИ      | 2021-12-24  | Дембіцка Софія Віталівна             | --  | <input checked="" type="checkbox"/> | БЖД ПБ    | 2021-08-15 | 2021-12-14 | --    | ... | ...  | ... | ... | ... | ... | ...       | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 278 | 015. Професійна освіта (за спеціалізацією)                       | <input type="checkbox"/> | І_(бакалаврський)       | 53813    | --         | --   | --         | Vocational Education (Digital Technologies) ПРОЕКТ 2023     | --          | Дембіцка Софія Віталівна             | --  | <input checked="" type="checkbox"/> | БЖД ПБ    | 2023-11-15 | --         | --    | ... | ...  | ... | ... | ... | ... | ...       | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> |
| 39  | 015. Професійна освіта (за спеціалізацією)                       | <input type="checkbox"/> | ІІІ_(освітньо-науковий) | 47930    | 5144       | --   | 2024-06-27 | Vocational Education  | 2022-11-29  | Кобилінський Олександр Володимирович | за кафедри БЖД ПБ, доктор педагогічних наук, професор | <input checked="" type="checkbox"/> | БЖД ПБ    | 2022-09-27 | 2022-11-23 | --    | ... | ...  | ... | ... | ... | ... | ...       | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 279 | 015. Професійна освіта (за спеціалізацією)                       | <input type="checkbox"/> | ІІІ_(освітньо-науковий) | 47930    | 5144       | --   | 2024-06-27 | Vocational Education ПРОЕКТ 2023                            | --          | Кобилінський Олександр Володимирович | за кафедри БЖД ПБ, доктор педагогічних наук, професор | <input checked="" type="checkbox"/> | БЖД ПБ    | 2023-11-15 | --         | --    | ... | ...  | ... | ... | ... | ... | ...       | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 128 | 051. Економіка. Економіка.                                       | <input type="checkbox"/> | І_(бакалаврський)       | 24786    | 1928       | --   | 2020-07-01 | Economics   | 2023-02-28  | Вітос Ана Валеріана                  | --  | <input checked="" type="checkbox"/> | ММЕ       | 2022-12-08 | 2023-01-16 | --    | ... | ...  | ... | ... | ... | ... | ...       | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 133 | 073. Менеджмент. Логістика                                       | <input type="checkbox"/> | І_(бакалаврський)       | 28096    | HD_0285809 | --   | 2024-07-01 | Logistics   | 2023-03-30  | Шаяр Ірина Володимирівна             | --  | <input checked="" type="checkbox"/> | ПЛМ       | 2022-12-08 | 2023-01-16 | --    | ... | ...  | ... | ... | ... | ... | ...       | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 131 | 073. Менеджмент. Менеджмент виробничої та комерційної діяльності | <input type="checkbox"/> | І_(бакалаврський)       | 28096    | HD_0285809 | --   | 2024-07-01 | Management of Production and Commercial Activity            | 2023-02-28  | Причана Ірина Валеріана              | --  | <input checked="" type="checkbox"/> | БПВМ      | 2022-12-14 | 2023-01-16 | --    | ... | ...  | ... | ... | ... | ... | ...       | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> |
| 266 | 073. Менеджмент. Менеджмент виробничої та комерційної діяльності | <input type="checkbox"/> | І_(бакалаврський)       | 28096    | HD_0285809 | --   | 2024-07-01 | Management of Production and Commercial Activity ЗІ ЗМІНАМИ | 2023-02-28  | Причана Ірина Валеріана              | --  | <input checked="" type="checkbox"/> | БПВМ      | 2022-12-14 | 2023-01-16 | --    | ... | ...  | ... | ... | ... | ... | ...       | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 89  | 073. Менеджмент. Менеджмент економіко-комерційної діяльності     | <input type="checkbox"/> | ІІ_(магістерський)      | 24806    | 2480       | --   | 2027-07-01 | Management of Foreign Economic Activity                     | 2020-12-28  | Караваня Наталія Петрівна            | --  | <input checked="" type="checkbox"/> | ММЕ       | 2020-11-17 | 2020-12-21 | --    | ... | ...  | ... | ... | ... | ... | ...       | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

Всього : 252 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 >>>>

## Нова версія Файл-Експрес

Розроблено і впроваджено нову версію **Файл-Експрес**. Вдосконалення цього модуля було здійснено асистентом Малінічем І.П. та маг. Малінічем П.П.

← повернутись у кабінет Довідка

Викладач: Паламарчук Євген Анатолійович Шукати :  Колекція :   Статус :

### Студенти, які надіслали мені файли

| Дата (ост.)      | Логін     | Група     | Прізвище                          | Файлів | Нові                                | Вид.                     |
|------------------|-----------|-----------|-----------------------------------|--------|-------------------------------------|--------------------------|
| 07.03.2024 13:01 | 01-20-279 | ЗАКПТ-206 | Кончанський Андрій Олександрович  | 8      | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 06.03.2024 20:11 | 01-23-044 | ІСТ-23н   | Сокур Дмитро Сергійович           | 2      | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> |
| 06.03.2024 19:51 | 01-23-042 | ІСТ-23н   | Олійниченко Анна Богданівна       | 1      | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> |
| 06.03.2024 16:47 | 01-20-055 | ІАКПТ-206 | Нестюк Людмила Юріївна            | 4      | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> |
| 06.03.2024 14:19 | 01-20-050 | ІАКПТ-206 | Форкалок Марія Сергіївна          | 10     | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> |
| 06.03.2024 08:20 | 01-20-043 | ІАКПТ-206 | Чинчирко Владислав Олегович       | 3      | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> |
| 04.03.2024 19:19 | 01-22-027 | ІСТ-22б   | Ревенко Тетяна Вікторівна         | 1      | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> |
| 04.03.2024 15:36 | 01-22-028 | ІСТ-22б   | Сверцька Ольга Денисівна          | 1      | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> |
| 01.03.2024 10:39 | 01-20-009 | ІСТ-20б   | Осипенко Ірина Віталівна          | 4      | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> |
| 28.02.2024 10:49 | 01-20-023 | ІСТ-20б   | Ткачук Віктор Олександрович       | 2      | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> |
| 26.02.2024 11:28 | 01-20-284 | ЗАКПТ-206 | Гелій Роман Ярославович           | 1      | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> |
| 24.02.2024 16:46 | 01-22-017 | ІСТ-22б   | Кордонський Артем Ігорович        | 1      | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> |
| 23.02.2024 14:52 | 01-20-028 | ІАКПТ-206 | Зинченко Вероніка Максимівна      | 1      | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> |
| 21.02.2024 10:53 | 01-20-057 | ІАКПТ-206 | Бондарчук Костянтин Олександрович | 1      | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> |
| 15.02.2024 18:45 | 01-21-201 | ЗАКПТ-21б | Коваль Денис Олександрович        | 26     | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> |
| 16.01.2024 11:38 | 01-21-262 | АКПТ-21б3 | Радельський Максим Леонідович     | 1      | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> |
| 15.01.2024 00:48 | 01-21-083 | ІАКПТ-21б | Яворенко Артем Олегович           | 17     | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> |
| 11.01.2024 15:02 | 01-21-081 | ІАКПТ-21б | Чорна Анастасія Олегівна          | 7      | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> |
| 10.01.2024 13:54 | 01-21-086 | ЗАКПТ-21б | Карчук Олександра Олександрівна   | 18     | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> |
| 08.01.2024 02:10 | 01-21-195 | ЗАКПТ-21б | Братковська Вікторія Юріївна      | 17     | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> |
| 06.01.2024 14:38 | 01-22-001 | ІАКПТ-21б | Лоніченко Сергій Андрійович       | 12     | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> |
| 04.01.2024 14:42 | 01-21-192 | ЗАКПТ-21б | Манак Віталій Олегович            | 14     | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> |
| 03.01.2024 17:33 | 01-21-189 | ЗАКПТ-21б | Корчовський Дмитро Костянтинівич  | 12     | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> |
| 03.01.2024 14:11 | 01-21-091 | ІАКПТ-21б | Підчюк Тетяна Василівна           | 11     | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> |
| 01.01.2024 13:04 | 01-21-196 | ЗАКПТ-21б | Тельник Євгеній Євгенівич         | 11     | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> |

Довідка Файл-Експрес

**Зверніть увагу:** Тепер у Файл-Експресі для файлів Microsoft Office доступний перегляд онлайн за допомогою Office 365. Для викладачів також з'явилась можливість редагувати надіслані студентами файли Office 2007-2019 (.docx, .xlsx та .pptx) онлайн. Для цього потрібно серед кнопок "Швидкі дії" (ніжче) натиснути на іконку (редагувати файл). Відкривши файл, студент побачить зміни внесені викладачем.

Надіслати коментар до файлу: ПЗН13.docx

**Автор:** Коваль Денис Олександрович  
**Опис файлу:** Лабораторна робота 13 - ХТ

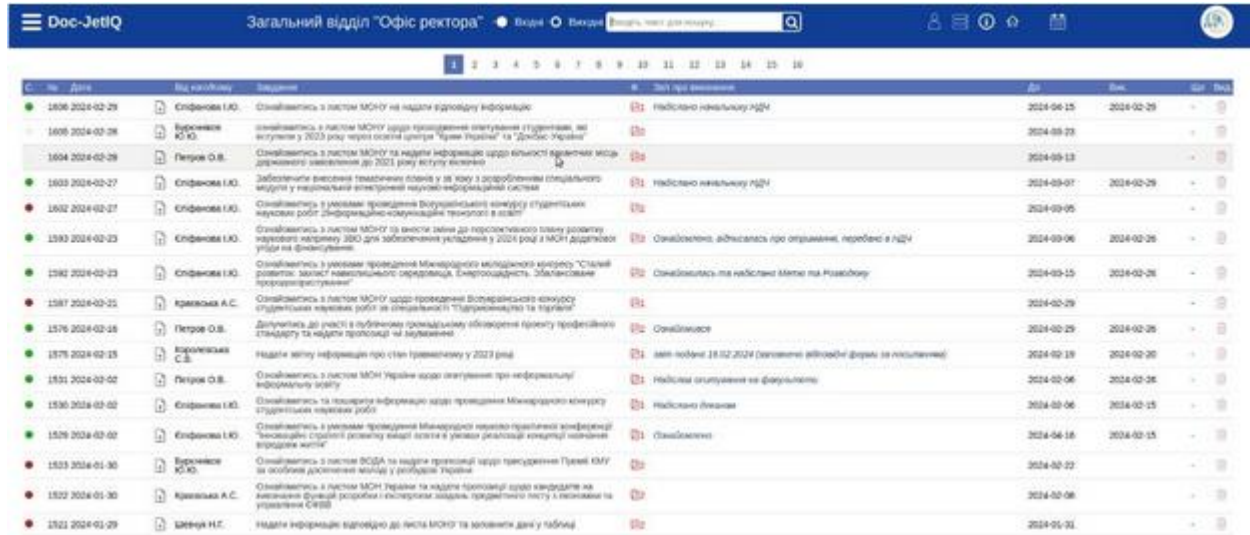
**Відповідь:**

**Швидкі дії:**  відкрити файл у новому вікні  скачати файл на комп'ютер  редагувати файл у Office 365  замінити файл (завантажити новий)

**Параметри:**  продублювати особистим повідомленням  позначити файл як відхилений  дозволити студенту редагувати файл

## Doc-JetIQ - нова версія

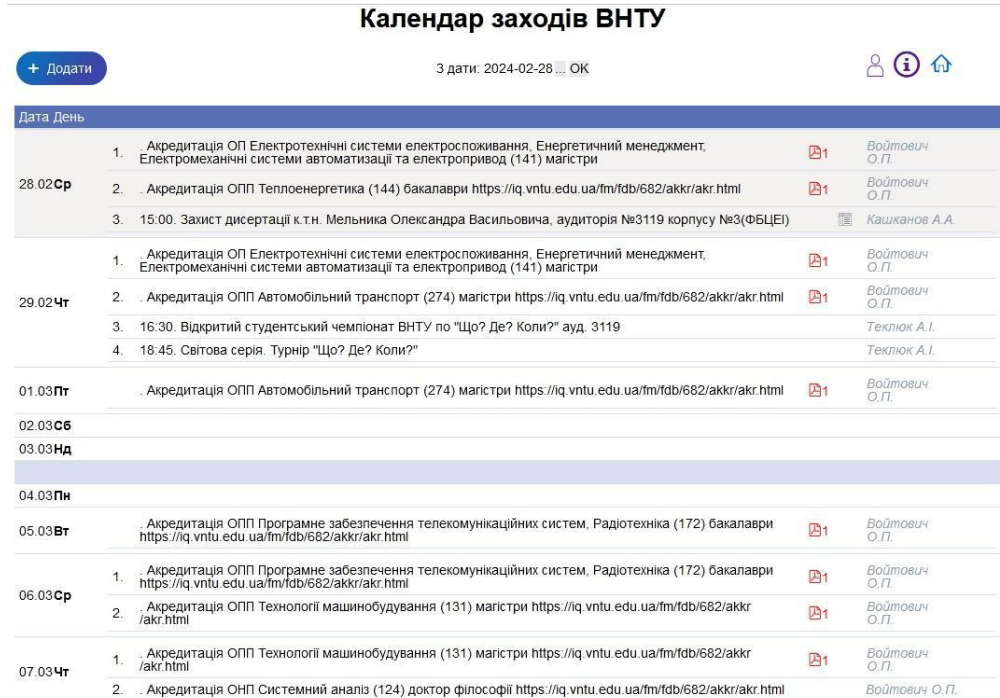
Завершена робота на новою версією Doc-JetIQ. Проведена зустріч і роз'яснення з роботи у Doc-JetIQ з керівним персоналом університету.



| №    | Дата       | Від кого/кому    | Назва  | Статус | Заст. при виконанні          | Дп         | Бис.       | Стр. | Вид. |
|------|------------|------------------|--|--------|------------------------------|------------|------------|------|------|
| 1806 | 2024-02-29 | Співвласник І.Ю. | Сповіщення в листівці МОНУ на наділи відповідну інформацію   | 21     | Надіслано електронною поштою | 2024-02-15 | 2024-02-29 | -    | 0    |
| 1805 | 2024-02-28 | Кравченко А.С.   | Сповіщення в листівці МОНУ щодо проведення семінару у студентів на тему "Інформаційно-комунікаційні системи" у 2023 році через освітній центр "Київський та Дніпропетровський" | 21     | Надіслано електронною поштою | 2024-02-23 | -          | -    | 0    |
| 1804 | 2024-02-28 | Петров О.В.      | Сповіщення в листівці МОНУ на наділи інформацію щодо кількості кандидатів міжнародного змагання до 2023 року вступу вступити   | 21     | Надіслано електронною поштою | 2024-02-13 | -          | -    | 0    |
| 1803 | 2024-02-27 | Співвласник І.Ю. | Забезпечити виконання тематичних зборів у 2024 році з розроблення спеціального модуля у навчальній інформаційно-комунікаційній системі   | 21     | Надіслано електронною поштою | 2024-02-07 | 2024-02-29 | -    | 0    |
| 1802 | 2024-02-27 | Співвласник І.Ю. | Сповіщення в листівці МОНУ про вимоги щодо проведення наукової конференції "Становлення науки в Україні: інформаційно-комунікаційні технології в освіті"                       | 21     | Надіслано електронною поштою | 2024-02-05 | -          | -    | 0    |
| 1593 | 2024-02-23 | Співвласник І.Ю. | Сповіщення в листівці МОНУ про вимоги щодо проведення наукової конференції "Становлення науки в Україні: інформаційно-комунікаційні технології в освіті"                       | 21     | Надіслано електронною поштою | 2024-02-06 | 2024-02-26 | -    | 0    |
| 1592 | 2024-02-23 | Співвласник І.Ю. | Сповіщення в листівці МОНУ про вимоги щодо проведення наукової конференції "Становлення науки в Україні: інформаційно-комунікаційні технології в освіті"                       | 21     | Надіслано електронною поштою | 2024-02-15 | 2024-02-26 | -    | 0    |
| 1587 | 2024-02-22 | Кравченко А.С.   | Сповіщення в листівці МОНУ щодо проведення Всеукраїнської конференції студентів наукової роботи за спеціальністю "Інформаційні та комунікаційні технології"                    | 21     | Надіслано електронною поштою | 2024-02-29 | -          | -    | 0    |
| 1576 | 2024-02-24 | Петров О.В.      | Додати до реєстру в публічному проєкті інформації про виконавців стандарту та надати пропозиції на збільшення  | 21     | Надіслано електронною поштою | 2024-02-25 | 2024-02-26 | -    | 0    |
| 1575 | 2024-02-23 | Кравченко А.С.   | Надати загальну інформацію про стан виконання у 2023 році  | 21     | Надіслано електронною поштою | 2024-02-19 | 2024-02-20 | -    | 0    |
| 1571 | 2024-02-02 | Петров О.В.      | Сповіщення в листівці МОН України щодо отримання про інформаційно-комунікаційні технології   | 21     | Надіслано електронною поштою | 2024-02-06 | 2024-02-26 | -    | 0    |
| 1536 | 2024-02-02 | Співвласник І.Ю. | Сповіщення на наділи інформацію щодо проведення Міжнародної конференції студентів наукової роботи  | 21     | Надіслано електронною поштою | 2024-02-06 | 2024-02-15 | -    | 0    |
| 1529 | 2024-02-02 | Співвласник І.Ю. | Сповіщення в листівці МОН України щодо проведення наукової конференції "Становлення науки в Україні: інформаційно-комунікаційні технології в освіті"                           | 21     | Надіслано електронною поштою | 2024-02-16 | 2024-02-15 | -    | 0    |
| 1523 | 2024-01-30 | Воронцов Ю.Ю.    | Сповіщення в листівці МОНУ на наділи пропозиції щодо проведення Премії ІМТ за особливі досягнення в науці та освіті України  | 21     | Надіслано електронною поштою | 2024-02-22 | -          | -    | 0    |
| 1522 | 2024-01-30 | Кравченко А.С.   | Сповіщення в листівці МОН України на наділи пропозиції щодо проведення наукової конференції "Становлення науки в Україні: інформаційно-комунікаційні технології в освіті"      | 21     | Надіслано електронною поштою | 2024-02-08 | -          | -    | 0    |
| 1521 | 2024-01-29 | Зенчук Н.Г.      | Надати інформацію відповідно до листа МОНУ та заповнити дані у таблиці   | 21     | Надіслано електронною поштою | 2024-01-31 | -          | -    | 0    |

## Календар заходів ВНТУ

Розроблений модуль **Календар заходів ВНТУ**. Він призначений для експонування заходів і подій університету. Модуль розроблений за пропозицією О.В. Петрова



| Календар заходів ВНТУ |   |                           |               |
|-----------------------|---|---------------------------|---------------|
| + Додати              |   | 3 дати: 2024-02-28 ... ОК |               |
| Дата День             | Назва   | Статус                    | Від кого/кому |
| 28.02 Ср              | 1. Акредитація ОП Електротехнічні системи електроживлення, Енергетичний менеджмент, Електромеханічні системи автоматизації та електропривод (141) магістри  | 21                        | Войтович О.П. |
|                       | 2. Акредитація ОПП Теплоенергетика (144) бакалаври <a href="https://iq.vntu.edu.ua/fm/fdb/682/akkr/akr.html">https://iq.vntu.edu.ua/fm/fdb/682/akkr/akr.html</a>  | 21                        | Войтович О.П. |
|                       | 3. 15:00. Захист дисертації к.т.н. Мельника Олександра Васильовича, аудиторія №3119 корпусу №3(ФБЦЕІ)   | 21                        | Кашканов А.А. |
| 29.02 Чт              | 1. Акредитація ОП Електротехнічні системи електроживлення, Енергетичний менеджмент, Електромеханічні системи автоматизації та електропривод (141) магістри  | 21                        | Войтович О.П. |
|                       | 2. Акредитація ОПП Автомобільний транспорт (274) магістри <a href="https://iq.vntu.edu.ua/fm/fdb/682/akkr/akr.html">https://iq.vntu.edu.ua/fm/fdb/682/akkr/akr.html</a>   | 21                        | Войтович О.П. |
|                       | 3. 16:30. Відкритий студентський чемпіонат ВНТУ по "Що? Де? Коли?" ауд. 3119  | 21                        | Теклюк А.І.   |
|                       | 4. 18:45. Світова серія. Турнір "Що? Де? Коли?"   | 21                        | Теклюк А.І.   |
| 01.03 Пт              | Акредитація ОПП Автомобільний транспорт (274) магістри <a href="https://iq.vntu.edu.ua/fm/fdb/682/akkr/akr.html">https://iq.vntu.edu.ua/fm/fdb/682/akkr/akr.html</a>  | 21                        | Войтович О.П. |
| 02.03 Сб              |   |                           |               |
| 03.03 Нд              |   |                           |               |
| 04.03 Пн              |   |                           |               |
| 05.03 Вт              | Акредитація ОПП Програмне забезпечення телекомунікаційних систем, Радіотехніка (172) бакалаври <a href="https://iq.vntu.edu.ua/fm/fdb/682/akkr/akr.html">https://iq.vntu.edu.ua/fm/fdb/682/akkr/akr.html</a>    | 21                        | Войтович О.П. |
| 06.03 Ср              | 1. Акредитація ОПП Програмне забезпечення телекомунікаційних систем, Радіотехніка (172) бакалаври <a href="https://iq.vntu.edu.ua/fm/fdb/682/akkr/akr.html">https://iq.vntu.edu.ua/fm/fdb/682/akkr/akr.html</a> | 21                        | Войтович О.П. |
|                       | 2. Акредитація ОПП Технології машинобудування (131) магістри <a href="https://iq.vntu.edu.ua/fm/fdb/682/akkr/akr.html">https://iq.vntu.edu.ua/fm/fdb/682/akkr/akr.html</a>                                      | 21                        | Войтович О.П. |
| 07.03 Чт              | 1. Акредитація ОПП Технології машинобудування (131) магістри <a href="https://iq.vntu.edu.ua/fm/fdb/682/akkr/akr.html">https://iq.vntu.edu.ua/fm/fdb/682/akkr/akr.html</a>                                      | 21                        | Войтович О.П. |
|                       | 2. Акредитація ОП Системний аналіз (124) доктор філософії <a href="https://iq.vntu.edu.ua/fm/fdb/682/akkr/akr.html">https://iq.vntu.edu.ua/fm/fdb/682/akkr/akr.html</a>   | 21                        | Войтович О.П. |

## Калькулятор у конструкторі політестів

У конструкторі політестів до таблиці із переліком тестів і їх параметрами, що входять у політест, додані два поля із сумарними даними щодо **загальної кількості питань** і **сумарної кількості балів** всього політесту.

| Код      | Назва тесту  | Задавати питань | Всього питань | Бали | Вид |
|----------|--|-----------------|---------------|------|-----|
| z_p2h231 | ІТ інфраструктура. Оркестрація.                    | 3               | 12            | 10   | ×   |
| z_p2h230 | ІТ інфраструктура. Контейнеризація. Віртуалізація. | 3               | 26            | 15   | ×   |
| z_p2h229 | Файлова система і команди *nix ОС.                 | 3               | 112           | 10   | ×   |
| z_p2h167 | Структура протоколу HTTP.                          | 3               | 64            | 15   | ×   |
| z_p2h165 | Структура IPv4.                                    | 3               | 33            | 15   | ×   |
| z_p2h190 | Web-системи. Технологія REST.                      | 3               | 34            | 15   | ×   |
| z_p2h134 | Команди Linux shell.                               | 2               | 64            | 10   | ×   |
| Разом    |  | 20              |               | 90   |     |

ДОВІДКА  
Створення тестів  
Копіювання формул з MS Word  
Створення супертестів

Тест-IQ

Копіювати тест колеги

| N | Дата                | Код      | Назва тесту                        | Коллекція         | Викладач                      | Ред.                     | Пит./Карт. | №Відом. | Якість | Рейт. | Вид. |
|---|---------------------|----------|------------------------------------|-------------------|-------------------------------|--------------------------|------------|---------|--------|-------|------|
| 1 | 2024-01-16 09:13:29 | z_p2h248 | Хмарні технології. Екз. Зочен.     | Хмарні технології | Паламарчук Євген Анатолійович | <input type="checkbox"/> | 32820675   |         | 0      |       | ×    |
| 2 | 2024-01-06 23:41:34 | z_p2h247 | Хмарні технології. Заліковий тест. | Хмарні технології | Паламарчук Є. А.              | <input type="checkbox"/> | 32290718   |         | 1055   |       | ×    |

## Модуль для формування та експорту даних для розрахунку навчального навантаження університету

Розроблений модуль для експорту даних із семестрових планів, які потрібні для розрахунку навчального навантаження університету, доопрацьований редактор семестровок і модуль імпорту даних із системи LoD.

## Модуль контролю закриття доручень у системі Doc-JetIQ

Для підтримки динаміки і активізації взаємодії учасників документообігу Doc-JetIQ розроблений **модуль контролю закриття доручень**, в якому застосована така логіка роботи.

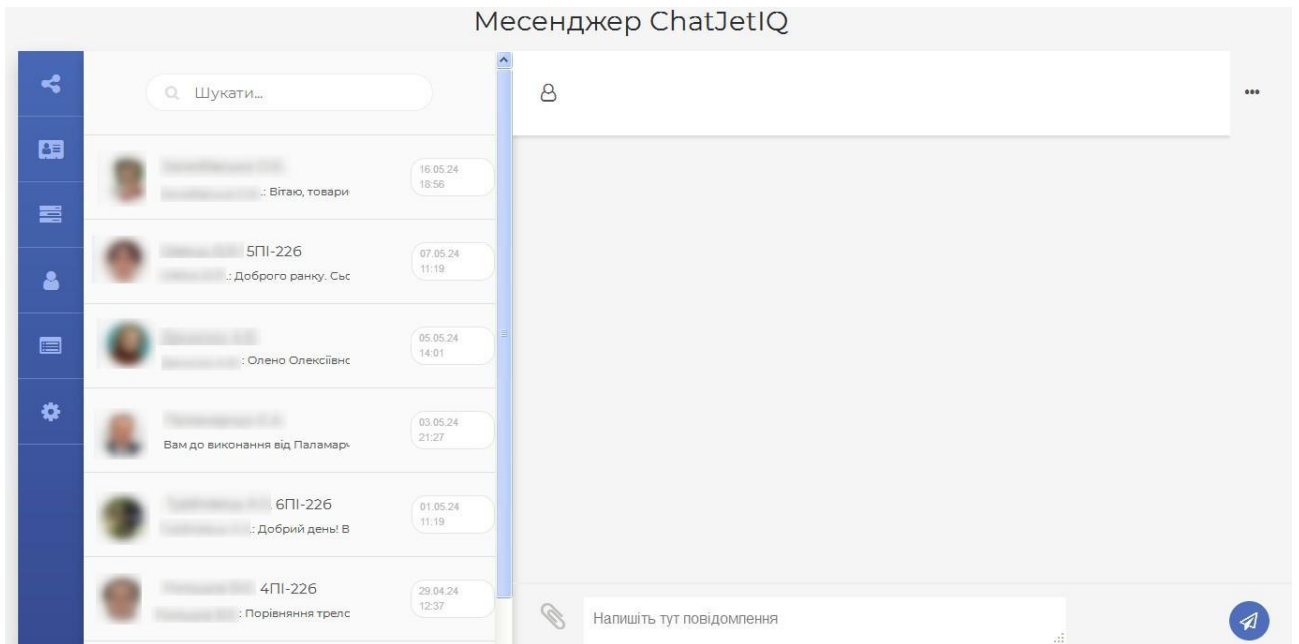
1. Модулем визначаються документи (доручення), на які вже **надав відповідь реципієнт**.
2. Але при цьому емітент **після завершення терміну виконання** плюс 2 дні так і **не виставив статус виконання**.
3. Для таких випадків система автоматично надсилає емітенту нотифікацію про необхідність закриття доручення. У нотифікації зазначається крайня дата (через 3 дні після надсилання), коли **система автоматично позначить це доручення як виконане**, якщо емітент у цей період не змінить його статус.
4. Нотифікації надсилаються через існуючий модуль повідомлень JetIQ із дублюванням **на електронну пошту, у месенджер персонального кабінету і на мобільний додаток JetIQ-Teacher** емітента.
5. У разі своєчасної реакції емітента дії модуля з цим дорученням призупиняються, але дата попередження у системі зберігається.

Модуль розроблений за дискусіями з О.В. Бісікало і В.М. Севастьяновим.

## Месенджер ChatJetIQ для персонального кабінету викладача

Розроблений новий месенджер **ChatJetIQ** для персонального кабінету викладача. Він об'єднує частину вже існуючих функцій комунікацій в єдиний

інструмент. Метою месенджера є надання зручного доступу до повідомлень і роботи з ними.



## Удосконалені існуючі програмні модулі

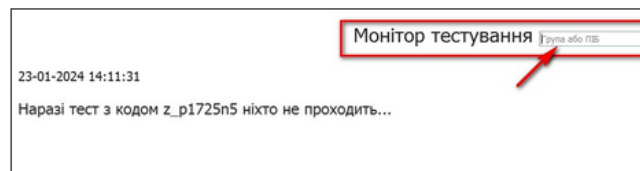
1. Комплексні контрольні роботи. Новий формат.
2. Покращення системи TestIQ.

**ДОВІДКА**  
Створення тестів  
Копіювання формул з MS Word  
Створення супертестів

**Тест-IQ**

Скопіювати тест колег

| № | Дата                | Код        | Назва тесту   | Колекція | Вкладок |
|---|---------------------|------------|---|----------|---------|
| 1 | 2023-01-30 22:48:39 | z_r1725n15 | Новий тест  |          |         |
| 2 | 2019-02-10 12:38:57 | z_r1725n10 | тема 1. 1 рівень. Новий тест Новий тест+Новий тест. | архів    |         |
| 3 | 2019-04-14 12:20:39 | z_r1725n14 | Новий тест  |          |         |
| 4 | 2018-11-05 12:49:07 | z_r1725n5  | Новий тест  |          |         |
| 5 | 2018-10-01 15:22:36 | z_r1725n12 | Новий тест+Новий тест                               |          |         |



Студент: \_\_\_\_\_ Група: \_\_\_\_\_

Відвідувань: 647 раз. В останнє: 19-01-2024 21:47:48

- Індивідуальний навчальний план
- Електронний журнал успішності
- Журнал пропусків
- Журнал відвідувань
- Журнал заборгованостей

| №  | Назва тесту   | Серія/форма | Сер. | Бал. | Тестів | Стр. |
|----|---|-------------|------|------|--------|------|
| 1  | Web-технології 2023. Колекція 2   |             | 4    | 78   | 1      |      |
| 2  | Web-технології. Колекція 1 / ІЛТ-2023                                   |             | 4    | 78   | 1      |      |
| 3  | Web-технології. Колекція 1 / ІЛТ-2023                                   |             | 5    | 100  | 1      |      |
| 4  | Web-технології. Підготовка до колекції 1 (ІЛТ+СІС)                      |             | 2,5  | 95   | 2      | 1    |
| 5  | Історія та культура України. Колекція                                   |             | 4    | 77   | 1      |      |
| 6  | Комп'ютерна графіка. Парсуловий тест. Модуль 1                          |             | 4    | 84   | 1      |      |
| 7  | Комп'ютерна графіка. Парсуловий тест. Модуль 2                          |             | 4    | 84   | 1      |      |
| 8  | Комп'ютерна графіка. Редактор векторної графіки Corel Draw              |             | 3    | 60   | 1      |      |
| 9  | Комп'ютерна графіка. Редактор растрової графіки Photoshop               |             | 4    | 85   | 3      |      |
| 10 | Комп'ютерна графіка. Робота з тривимірною графікою за допомогою 3ds Max |             | 4    | 92   | 1      |      |



3. Персональний кабінет студента (beta). Нова. Розробку і зміни виконав ст. Юрій Моргун.

ІД : 70249  
 Дисципліна : Захист від інформаційно-психологічного впливу та гібридних війн  
 Спеціальність : Кібербезпека. Кібербезпека інформаційних технологій та систем.  
 Семестр : 8



Викладач : Шим Анатолій Дмитрович

Навчальні ресурси

| Код     | Назва  | Автор(и)  | Тип | Вид | Рейт. |
|---------|--|---|-----|-----|-------|
| 4932511 | Модель управління протидією інформаційним атакам в кіберпросторі.  | Шим А. А., Ніфорова Л. О., Дюгтова Ю. Якимчук Я.Ю | pdf | C   | 25    |
| 4932509 | Шим А.А. Модели та методи інформаційної безпеки особи, соціальної групи, соціальної мережі та суспільства. | Шим А. А.   | pdf | HP  | 53    |
| 4932507 | Управління формуванням ефективних економічних інститутів для України                                       | Шим А. А., Ніфорова Л. О.                         | pdf | HP  | 7     |
| 4932508 | Формат розвитку оборонно-промислового комплексу України на часовому горизонті 2021–2030 роки               | наук. керівник проекту М. З. Згуровський          | pdf | HP  | 17    |
| 4932506 | Захист від інформаційно-психологічного впливу та гібридних війн_баз  | Шим А. А.   | pdf | Сил | 16    |
| 4932505 | Лекції, практичні заняття  |   | url |     | 729   |

Міні-форум

Набірть текст повідомлення...

Додати повідомлення Очистити

4. QEd. Нові функції. Пропозиції надала О.П. Войтович.

5. API журналу пропусків занять.

6. PUSH-повідомлення про нові оцінки в журналі викладача. Ідею запропонував ст. Данило Перепелюк

7. Спільне користування електронним журналом. Розроблено за пропозицією О.О.Коваленко



Редагування модульної структури дисципліни: Алгоритми та структури даних;

Коментар до назви групи: 6ПІ-226

Форма контролю:

Шкала оцінок:  (у випадку вибору 5-бальної шкали, оцінки будуть автоматично перераховуватись у відповідні бали ECTS)

Максимум балів за 1 модуль:

Максимум балів за 2 модуль:

| Опис частин 1-го модулю [розгорнути] |       |                               | Опис частин 2            |       |                                |
|--------------------------------------|-------|-------------------------------|--------------------------|-------|--------------------------------|
| Обов.                                | Скор. | Зміст                         | Обов.                    | Скор. | Зміст                          |
| <input type="checkbox"/>             | a1    | Есе 5 балів                   | <input type="checkbox"/> | b1    | Лабораторна робота №1 5 балів  |
| <input type="checkbox"/>             | a2    | Лабораторна робота №1 2 бали  | <input type="checkbox"/> | a2    | Лабораторна робота № 6 5 балів |
| <input type="checkbox"/>             | a3    | Лабораторна робота №2 3 бали  | <input type="checkbox"/> | a3    | Лабораторна робота № 7 5 балів |
| <input type="checkbox"/>             | a4    | Лабораторна робота №3 5 балів | <input type="checkbox"/> | a4    | Лабораторна робота №8 5 балів  |
| <input type="checkbox"/>             | a5    | Лабораторна робота №4 5 балів | <input type="checkbox"/> | a5    | Комплексний тест №3 5 балів    |
| <input type="checkbox"/>             | a6    | тест1-2 пр 4 бали             | <input type="checkbox"/> | a6    | Колоквиум 5                    |
| <input type="checkbox"/>             | a7    | тест Карта Захмана 4 бали     | <input type="checkbox"/> | a7    | Теорич завдання 7              |
| <input type="checkbox"/>             | a8    | Колоквиум 5                   | <input type="checkbox"/> | a8    | Тест_іспит                     |
| <input type="checkbox"/>             | a9    | Теорич завдання 5             | <input type="checkbox"/> | a9    |                                |
| <input type="checkbox"/>             | a10   |                               | <input type="checkbox"/> | a10   |                                |

\*Відвід. Всього годин : 0 Балів за відвід.: 0

Спільне користування:  :дати викладача, які можуть працювати з цим журналом

Лектор: Коваленко Олена Олександрівна  
 Гаврилук Олена Віталівна ✗

Внести зміни

Повернутись до списку

8. Кольорова підсвітка боржників у журналі викладача.

У вас є студенти, які не допущені до навчання або мають індивідуальний графік. Див. позначені кольором групи.

Електронний журнал викладача:

Електронні журнали моїх академічних груп

Застави записи журналу на зрону фоні можна спливно видаляти

Фільтри:  Всі види  Всі факультети  Архив

| Аркуші№ | Дисципліна (ведення оцінок або балів) | Вид | Група                        | Комент. | Сем.    | Структура | Клон. | Пров. | Експ. | Навчальн. рік       | Перегляд студ. | Ворж. | ЕЖ | АГ | Акт. | Нот. | Вид. |  |
|---------|---------------------------------------|-----|------------------------------|---------|---------|-----------|-------|-------|-------|---------------------|----------------|-------|----|----|------|------|------|--|
| 1       | 42713                                 | «2  | Алгоритми та структури даних | М-ЗЕ    | 6ПГ-226 | 3         |       |       |       | 2023-11-15 16:52:23 | 2023-2024      |       |    |    |      |      |      |  |
| 2       | 42712                                 | «2  | Алгоритми та структури даних | М-ЗЕ    | 5ПГ-226 | 3         |       |       |       | -                   | 2023-2024      |       |    |    |      |      |      |  |
| 3       | 42336                                 |     | Алгоритми та структури даних | М-ЗЕ    | 7ПГ-226 | 3         |       |       |       | 2023-11-21 10:45:37 | 2023-2024      |       |    |    |      |      |      |  |
| 4       | 42323                                 |     | Алгоритми та структури даних | М-ЗЕ    | 4ПГ-226 | 3         |       |       |       | 2023-11-28 09:19:58 | 2023-2024      |       |    |    |      |      |      |  |
| 5       | 44038                                 |     | Алгоритми та структури даних | МКР     | 4ПГ-226 | 3         |       |       |       | -                   | 2023-2024      |       |    |    |      |      |      |  |
| 6       | 43772                                 |     | Алгоритми та структури даних | МКР     | 4ПГ-216 | 5         |       |       |       | -                   | 2023-2024      |       |    |    |      |      |      |  |
| 7       | 43769                                 |     | Алгоритми та структури даних | МКР     | 3ПГ-216 | 5         |       |       |       | -                   | 2023-2024      |       |    |    |      |      |      |  |

Шкала ECTS

Розрахувати

| N | логін | ПІБ | a1 | a2 | a3 | a4 | a5 | a6 | a7 | a |
|---|-------|-----|----|----|----|----|----|----|----|---|
| 1 |       |     | 4  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0 |
| 2 |       |     | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0 |
| 3 |       |     | 3  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0 |
| 4 |       |     | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0 |
| 5 |       |     | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0 |
| 6 |       |     | 4  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0 |
| 7 |       |     | 4  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0 |

Індивідуальний графік

## 9. Можливість переглядання БДР і МКР у репозиторії.

Інституційний репозитарій

Головна → Роботи студентів → Презентації магістерських кваліфікаційних робіт → 122 – Комп'ютерні науки

### 122 – Комп'ютерні науки

ПЕРЕГЛЯНУТИ ЗА

За датою публікації | Авторами | Назвами | Темами | Тип | Видавництво | Язык | УДК | ISSN

Видання, що містить | DOI

Шукати в цій колекції:

#### Останні надходження

Інформаційна технологія бронювання місць в ресторанах: клієнтська частина  
Янісевич, А. В. (ВНТУ, 2020)  
Робота присвячена створенню інформаційної технології розробки клієнтської частини сервісу бронювання місць в ресторани. Метою магістерської роботи є покращення роботи додатку за рахунок використання сучасних технологій для ...

Інформаційна технологія попарного порівняння з передбаченням відповіді  
Хохлов, А. Д. (ВНТУ, 2020)  
Метою магістерської роботи є візуальна адаптація алгоритму попарних порівнянь шляхом створення модуля візуального попарного порівняння з можливістю передбачення відповіді. В роботі були проаналізовані алгоритми ранжування ...

Інформаційна технологія побудови обчислювальної платформи для розміщення і підтримки серверних додатків з мікросервісною архітектурою  
Ткачук, А. С. (ВНТУ, 2020)  
У даній магістерській кваліфікаційній роботі реалізується інформаційна технологія побудови обчислювальної платформи для розміщення і підтримки серверних додатків з мікросервісною архітектурою. Її призначенням є зменшення ...

Інформаційна технологія створення аморфних об'єктів для фотореалістичних зображень  
Стрижалов, О. І. (ВНТУ, 2020)  
Магістерська кваліфікаційна робота присвячена розробці інформаційної технології створення аморфних об'єктів для фотореалістичних зображень на основі алгоритму Diamond-Square. Дана технологія забезпечує створення аморфних ...

Інформаційна технологія підрахунку голосів на виборах  
Степанів, О. М. (ВНТУ, 2020)

## 10. Рефакторинг персонального репозиторію.

Мій репозитарій.

Навчально-методичні | Наукові | Архіви | Сертифікати | CV

Колекція:  Всі

Сторінки:  1 2 3 4 5

| Код    | Назва   | Автор(и) | Зміст | Дата | В  | IM |  |
|--------|---|----------|-------|------|----|----|--|
| 135920 | <a href="#">Вимоги до курсової роботи. Коротко, Детально - дивись методичні вказівки.</a>   |          |       | 2023 | 13 | IM |  |
| 135919 | <a href="#">Зразок титульного аркушу, вступу, індивідуального завдання, анотації, Актуальність теми у вступі може бути зменшена за обсягом.</a> |          |       | 2023 | 25 | IM |  |
| 135918 | <a href="#">Зразок титульного, індив. завд., анотації.</a>  |          |       | 2023 | 18 | IM |  |

# 11. Покращений дизайн персонального кабінету викладача.

The dashboard is organized into a grid of widgets:

- Мій репозиторій:** Shows 2 items, with options for access and PDF processing.
- ННР моїх дисциплін:** Shows 1 navigator, 0 disciplines, and a search for all disciplines.
- Ел. журнал викладача:** Shows 0 articles, 0 mod. knowledge, 0 abs. knowledge, 0 abs. knowledge in practice, and 0 abs. knowledge in practice.
- "Тест-ІQ":** Shows 7 tests, 248 questions, 0 tests, 0 tests, and 0 tests.
- Мультимедіа і файли:** Includes File-Express, files, and Google Drive.
- Комунікації:** Includes notifications, email, Meet, and news.
- Управління:** Includes personal site, department site, my account, and password change.
- Куратору:** Includes the journal of success and journal of progress.
- Моя наукова статистика:** Includes Google Scholar, Ukrainian science bibliometrics, and university repository.
- Наука:** Includes scientific journals, repository, conference university, and publishing house.
- Навчальні ресурси:** Includes documents, educational programs, analysis of resources, and JetIQ statistics.
- Різне:** Includes editing Wiki, subject-technical bibliography, and press center.
- "Jet-book":** Shows 1 electronic book and 3 total pages.
- "Doc-JetQ":** Shows 0 completed, 0 in progress, 0 not started, 0 not started, 0 not started, and 0 not started.

# 12. Синхронізація публікацій із методичного репозиторію.

Імпорт праць до репозиторію. Буфер.

1 2 3 4 5

Науковий

| №  | Дата | Код    | Опис (переглянути файл)  | Тип | Головний автор                    | Статус | Імпортувати |
|----|------|--------|--|-----|-----------------------------------|--------|-------------|
| 1  | 2024 | 146999 | Красіленко В. Г., Натолочні Д. В., Клавдієв В. О., Нікітчук О. В. Моделирование процесса управления образовательными средами ключевых-перестановки при их комплексном использовании. VII Международная научно-практическая конференция «Priority of research in the scientific activity of teachers». 27 листопада – 01 грудня 2024 р. / Збірник. Львів, 2024. С. 252-260. URL: <a href="https://doi.org/10.26907/2541-2024">https://doi.org/10.26907/2541-2024</a> in the scientific activity of teachers               | T   | Натолочні Дмитро                  | ✓      | 📄           |
| 2  | 2024 | 144807 | Denyush V.O. Review of the Parallel Hypergraph Sort Algorithm by S. Denyush V.O. Review of the Parallel Hypergraph Sort Algorithm by S. Наука і техника системи (Серія «Навчальні»). Серія «Навчальні». Серія «Навчальні». Київ, 2024. № 1 (29). С.625-644.  | C   | Дениш Володимир Олександрович     | ✓      | 📄           |
| 3  | 2024 | 145137 | Shcherba O.S., Mykurenko S.S., Stetsenko I.C., Nemyrova S.C. Finding the word understanding and addressing lexical issues in English. Матеріали ІІІ науково-технічної конференції підтримки ВНУ. Львів, 20-22 березня 2024 р. Львів, 2024. URL: <a href="https://doi.org/10.26907/2541-2024">https://doi.org/10.26907/2541-2024</a>  | T   | Німецька Світлана Степанівна      | ✓      | 📄           |
| 4  | 2024 | 145298 | O.B. Slizhenko, S.O. Slizhenko, A.V. Denysenko. Rozrobka ontologicheskoy bazy znan' «biblioteka» na bazі serviditsya Prolog. Інформаційні технології та комп'ютерна інженерія. Львів, 2022. Том 50, № 3. С.12-21.  | C   | Дениш Володимир Олександрович     | ✓      | 📄           |
| 5  | 2024 | 145360 | Киш Є.П. Моделирование перемещения вентилей за допомогою безлічових ітеративних апаратів на основі мурашиного алгоритму / Киш Є.П. Моделирование перемещения вентилей за допомогою безлічових ітеративних апаратів на основі мурашиного алгоритму [Електронний ресурс] / Б.П. Киш // Мінскоруд. Інформаційні технології та комп'ютерна інженерія. Львів, 2024. URL: <a href="https://doi.org/10.26907/2541-2024">https://doi.org/10.26907/2541-2024</a>  | T   | Киш Євген Петрович                | ✓      | 📄           |
| 6  | 2024 | 145066 | Штуба О.В., Лавровський Є.А. Семантичне плинне сортування коментарів «Оболонь» для адекватного рекламування за вибірочними атрибутами. Матеріали ІІІ Всеукраїнської науково-технічної конференції Вільняцького національного університету, 2024. <a href="https://doi.org/10.26907/2541-2024">https://doi.org/10.26907/2541-2024</a>   | T   | Штуба Олена Валеріївна            | ✓      | 📄           |
| 7  | 2024 | 145745 | Киш Є.П. Моделирование оптимального маршрута колонии на основе алгоритма оптимизации муравьиной колонии за допомогою безлічових ітеративних апаратів Киш Є. П. Моделирование оптимального маршрута колонии на основе алгоритма оптимизации муравьиной колонии за допомогою безлічових ітеративних апаратів [Текст] / Б. П. Киш // Сучасні аспекти модернізації науки, стан, проблеми, тенденції розвитку; матеріали ХІІ-го Міжнародної науково-практичної конференції, 7 листопада 2024 р. – Анкара, 2024. – С. 358-362. | T   | Киш Євген Петрович                | ✓      | 📄           |
| 8  | 2024 | 146377 | Завальнюк Є. К., Романенко О. Н. Методи нормалізації нормальних розподілів для закріплення поверхні об'єктів. Integration of Education, Science and Business in Modern Environment. Winter Debates. Proceedings of the 5th International Scientific and Practical Internet Conference. Дніпро, 2024. С. 73-78.   | T   | Романенко Олександр Олександрович | ✓      | 📄           |
| 9  | 2024 | 146380 | Романенко О.Н., Мазур В.В., Глоба А.Р., Стахов О.Я., Шенчук Р.П. Аналіз графічних платформ. Integration of Education, Science and Business in Modern Environment/Winter Debates. Proceedings of the 5th International Scientific and Practical Internet Conference. Дніпро, 2024. С. 161-163.  | T   | Романенко Олександр Олександрович | ✓      | 📄           |
| 10 | 2024 | 146444 | Романенко О.Н., Чемеристру Р.Ю., Тітова Н.В., Романенко С.О. Комп'ютерна діагностика психічного стану людини за мимовільними. Integration of Education, Science and Business in Modern Environment. Winter Debates. Proceedings of the 5th International Scientific and Practical Internet Conference. м. Дніпро, 8-9 квіт. 2024 р. / ЕОП Міжнародно В. в. Дніпро, 2024. С. 161-163.   | T   | Романенко Олександр Олександрович | ✓      | 📄           |
| 11 | 2024 | 146491 | Бурдонкова Н.В. Стратегування в управлінні проектами. Бурдонкова Н.В. Стратегування в управлінні проектами. ІІІ Науково-технічна конференція факультету менеджменту та інформаційних систем. ВНУ, 2024. <a href="https://doi.org/10.26907/2541-2024">https://doi.org/10.26907/2541-2024</a>  | T   | Бурдонкова Наталія Вікторівна     | ✓      | 📄           |

# 13. Новий дизайн конструктора ННР.

Навігатори навчальних ресурсів дисциплін. Викладач: Паламарчук Саген Анатолійович

ННР:  приховані  мають тільки слайдус 4

| ID    | Дисципліна  | КМ | Спец.       | Курс/Сем. | Весен | Для груп | Факультет                                     | Шанс                         | Кноп | Видимість | Рік       | Вид |
|-------|---|----|-------------|-----------|-------|----------|---|------------------------------|------|-----------|-----------|-----|
| 73238 | Самостійне навчання під керівництвом ментора                | 18 | АКТ збачн   | 4         | весна | 8        | АКТ-2003                                      | ФІТА                         | 📄    | 📄         | 2023-2024 | ✗   |
| 68336 | Хмарні технології   | 46 | АКТ збачн   | 3         | осінь | 5        | АКТ-2103                                      | ФІТА                         | 📄    | 📄         | 2023-2024 | ✗   |
| 49796 | Інтелектуальний інтерфейс людина-комп'ютер                  | 26 | ІСТ         | 5         | весна | 10       | 1ІСТ-23М, 2ІСТ-23М                            | ФІТА                         | 📄    | 📄         | 2023-2024 | ✗   |
| 69348 | Самостійне навчання під керівництвом ментора                | 34 | 1           | АКТ       | 4     | весна    | 8   | 1АКТ-206, 2АКТ-206, 3АКТ-206 | ФІТА | 📄         | 2023-2024 | ✗   |
| 62259 | Хмарні технології   | 46 | АКТ         | 3         | осінь | 5        | 1АКТ-210, 2АКТ-210                            | ФІТА                         | 📄    | 📄         | 2023-2024 | ✗   |
| 62260 | Комп'ютерні системи та компоненти                           | 4  | МАКТ        | 2         | осінь | 3        | 151-22a                                       | ІДА                          | 📄    | 📄         | 2023-2024 | ✗   |
| 62940 | Захист інформації в комп'ютерних системах і мережах         | 15 | АКТ збачн   | 3         | осінь | 5        | АКТ-2103                                      | ФІТА                         | 📄    | 📄         | 2022-2023 | ✗   |
| 63800 | Людино-машинні інтерфейси автоматизованих систем управління | 8  | ІСТ         | 5         | весна | 10       | 1ІСТ-23М, 2ІСТ-23М                            | ФІТА                         | 📄    | 📄         | 2022-2023 | ✗   |
| 48321 | Переддипломна практика                                      | 12 | АКТ ІСТ ІСТ | 4         | весна | 8        | АКТ-22м 1ІСТ-206 1АКТ-206, 2АКТ-206, 3АКТ-206 | ФІТА                         | 📄    | 📄         | 2022-2023 | ✗   |
| 50931 | Web-технології  | 25 | ІСТ         | 3         | осінь | 5        | 1ІСТ-210                                      | ФІТА                         | 📄    | 📄         | 2022-2023 | ✗   |
| 48690 | Захист інформації в комп'ютерних системах і мережах         | 15 | АКТ         | 3         | осінь | 5        | 1АКТ-210, 2АКТ-210                            | ФІТА                         | 📄    | 📄         | 2022-2023 | ✗   |
| 663   | Web-програмування   | 36 | 1           | ІСТ       | 2     | весна    | 4   | 1ІСТ-226, 3ІСТ-226           | ФІТА | 📄         | 2022-2023 | ✗   |
| 47803 | Серверне програмування                                      | 16 | АКТ збачн   | 2         | весна | 4        | АКТ-2203                                      | ФІТА                         | 📄    | 📄         | 2021-2022 | ✗   |
| 30844 | IT-інфраструктура   | 28 | ІСТ         | 4         | весна | 8        | 1ІСТ-206                                      | ФІТА                         | 📄    | 📄         | 2021-2022 | ✗   |
| 38901 | Серверне програмування                                      | 22 | АКТ         | 2         | весна | 4        | 1АКТ-226, 2АКТ-226                            | ФІТА                         | 📄    | 📄         | 2021-2022 | ✗   |
| 39638 | Технології обробки природоомовної інформації                | 14 | ІСТ         | 2         | весна | 4        | 126-22af, 126-22a                             | ІДА                          | 📄    | 📄         | 2021-2022 | ✗   |
| 30834 | Програмування та підтримка Web-застосунків                  | 19 | ІСТ         | 4         | осінь | 7        | 2ІСТ-206 1ІСТ-206                             | ФІТА                         | 📄    | 📄         | 2020-2021 | ✗   |
| 3643  | Інтелектуальний аналіз ланок                                | 7  | АКТ ІСТ     | 5         | весна | 10       | 1ІСТ-23М 2ІСТ-23М                             | ФІТА                         | 📄    | 📄         | 2018-2020 | ✗   |

# 14. JetIQ різними мовами.

"Innovations, creativity, transformation" - the IX season of the SikorskyChallenge startup school in Vinnytsia has opened on the basis of VNTU!

2024-03-27 13:45:45Publisher Administrator



As a testament to resilience and adaptability, Vinnytsia National Technical University proudly opened the IX season of its famous startup school with the SikorskyChallenge. Vinnytsia during the online ceremony. With the participation of the VNTU administration, entrepreneurs, mentors and sponsors, as well as more than 60 participants registered for the new season, this event became an important milestone in the university's aspiration...

READ MORE

The function of switching from the list of student files in File-Express to the journal of the academic group

2024-03-17 13:54:35Publisher Olena Oleksivna Kovalenko



For the convenience of teachers and quick evaluation of students' works submitted to the "File-Express" service, a transition to the electronic journal has been introduced - the evaluation file of the student who sent the work. For this, in the table with the files received by the teacher, a field has been added to go to the journal sheet of the academic group of this student. The magazine comes off in a separate ...

READ MORE

Participation of VNTU in the training of the All-Ukrainian public organization "Innovative University"

2024-03-17 13:48:15Publisher Olena Oleksivna Kovalenko



On March 14, 2024, the professor of the Department of AIT, architect, head of the JETU VNTU project Yevhen Palamarchuk and associate professor of the PZ department, evangelist of the JETU VNTU project Olena Kovalenko presented the information ecosystem "Electronic University" of the Vinnytsia National Technical University at a methodical training on the development of professional competences of the organizers of accreditation...

READ MORE

Hot news

2024-04-25 12:08:52 Olena Holsheva Kozaruk. Center for career development and continuing education of VNTU  
We invite students of all majors to business training in sales from the HUSOPPE program. Dates: April 27 at 2.0 p.m. (Horus 200, 2nd educational building of VNTU), auditorium 225 (conference hall). Target audience: students of all majors of the Vinnytsia National Technical University who would you career. You will gain knowledge about the types of products  
more details...

2024-04-24 08:58:03 Tetiana Andriiivna Surverevych. Center for social and organizational work



Університетський Центр соціальної роботи запрошує на конкурс робіт студентів всіх спеціальностей на тему «Мій професійний шлях». Термін прийому робіт: до 25 квітня 2024 року. Адреса: вул. Східна, 200, 2-й навчальний корпус ВНТУ. Контактна особа: Тетяна Андріївна Сурверевич, керівниця Центру соціальної роботи. Електронна пошта: surverevych@vntu.edu.ua  
more details...

2024-04-22 12:48:48 Shveta Vilahy Vildarovich. Department of Construction, Urban Economy and Architecture

Open meeting with experts of OP Industrial and civil construction OP Urban construction and economy OP Heat and gas supply and ventilation Specialty 182 - Construction and civil engineering Faculty: Trnava, April 26, 2024 From 12:30 p.m. to 2:30 p.m. Link: <https://vntu.edu.ua/ua/department/182-Construction-and-civil-engineering>  
more details...

2024-04-23 07:46:44 Olena Holsheva Kozaruk. Center for ensuring the quality of education of VNTU

Open meeting with experts of OP Heat and gas supply and ventilation, OP Industrial and civil construction and OP Urban construction and economy (182), master's degree course, April 26, 2024 From 12:30 to 2:30 Link: <https://vntu.edu.ua/ua/department/182-Construction-and-civil-engineering>  
more details...

2024-04-22 12:56:07 Vladyslav Vasylomyrovych Kalyabak. Department of Automation and Intelligent Information Technologies

## 15. Вимикання персонального сайту викладача. Зміни зроблені на прохання зав. каф. Цимбала С.В.

Публікації:

Відвід. перс. каб.:

Перс. сайт:

ВИМКНУТИ ПОКАЗ

Пошта для відновлення паролю:

ОК

## 16. Селектор рівня ОП на Jet-сайтах. Ідея - С.В. Цимбал

### Кафедра Будівництва, міського господарства та архітектури

Выбрать язык | ▼

ГОЛОВНА ПРО НАС ПЕРСОНАЛ ДИСЦИПЛІНИ МАТЕРІАЛЬНО-ТЕХНІЧНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ РОБОЧІ ПРОГРАМИ СИЛАБУСИ  
МЕТОДИЧНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ НАУКОВІ І МЕТОДИЧНІ ПРАЦІ ПРАКТИКА ВИПУСКОВІ РОБОТИ НАШИХ СТУДЕНТІВ АСПІРАНТУРА  
ІНФОРМАЦІЯ ДЛЯ АБТУРІЄНТІВ ОБГОВОРЕННЯ ОСВ. ПРОГРАМИ НАВЧАЛЬНІ ПЛАНИ ПІДГОТОВКИ МАГІСТРІВ НАШІ ВИПУСКНИКИ  
СПІВПРАЦЯ ЗІ СТЕЙКХОЛДЕРАМИ КОНКУРСИ АКРЕДИТАЦІЯ

СИЛАБУСИ :

Виберіть спеціальність : 192 Будівництво та цивільна інженерія ▼

Осв. рівень : Бакалаври ▼

| Код | Спеціальність   | ОК | Дисципліни                       | Магістри  | Сем. | О/В       | П/З      | С/М | ННР   |
|-----|---|----|----------------------------------|-----------|------|-----------|----------|-----|-------|
| 192 | Будівництво та цивільна інженерія. Енергоєфективні системи створення мікроклімату будівель. |    | Вища математика                  | Аспіранти | 1    | Обов'язк. | Проф.    | -   | 68285 |
|     |   |    | Вступ до фаху                    |           | 1.3. | Обов'язк. | Проф.    | -   | 66679 |
|     |   |    | Інженерна геодезія               |           | 1.3. | Обов'язк. | Проф.    | -   | 53142 |
|     |   |    | Інженерна та комп'ютерна графіка |           | 1    | Обов'язк. | Загальна | -   | 68294 |

## 17. Зміна лектора у журналі викладача.

|   |     |  |   |          |
|---|-----|--|---|----------|
| <input type="checkbox"/>  | a7  | тест Карта Захмана 4 бали                                      | <input type="checkbox"/>                          | a7       |
| <input type="checkbox"/>  | a8  | Колоквіум 5  | <input type="checkbox"/>                          | a8       |
| <input type="checkbox"/>  | a9  | Творчі завдання 5  | <input type="checkbox"/>                          | a9       |
| <input type="checkbox"/>  | a10 |  | <input type="checkbox"/>                          | a10      |
| *Відвід.  |     | Всього годин : 0   | Балів за відвід.: 0                               | *Відвід. |
| Спільне користування: <input type="text" value="Введіть прізвище викладача"/> -дати викладачів, які можуть працювати з цим журналом |     |  |   |          |
| Лектор:   |     | <input checked="" type="radio"/> Коваленко Олена Олександрівна | <input type="radio"/> Гаврилук Олена Віталіївна ✗ |          |
| <input type="button" value="Внести зміни"/>   |     | <input type="button" value="Повернутись до списку"/>           |   |          |

18.Очистка даних про надіслані до архіву КР і КП.

19.Перегляд файлів у Календарі подій ВНТУ.

## Файли до заходу №1738

"Акредитація ОП Теплогазопостачання і вентиляція; Промислове та цивільне будівництво; Міське будівництво та господарство (192) магістри <https://iq.vntu.edu.ua/fm/fdb/682/akkr/akr.html>"

| Назва файлу              | Розмір    | Остання зміна     |
|--------------------------|-----------|-------------------|
| m_192_3OP_VISIT_2024.pdf | 154.81 KB | 13.04.24 08:01:43 |

20.Аналітика у системі опитування.

[Головна](#)

### Результати опитування

Тема: "Оцінка дисципліни". Оцініть дисципліну "Телекомунікаційні системи передачі".

| Питання  | Сер.зн. | За варіантами відповідей |       |       |       |
|--|---------|--------------------------|-------|-------|-------|
|  |         | 4                        | 5-max | 5-max | 5-max |
| Загальне задрволення предметом   | 4.86    | 4                        | 14.3% | 5-max | 85.7% |
| Ознайомлення зі змістом, видами робіт та критеріями оцінювання           | 4.79    | 4                        | 21.4% | 5-max | 78.6% |
| Організація та підготовленість до занять                                 | 4.79    | 4                        | 21.4% | 5-max | 78.6% |
| Доступність та чіткість викладу, презентацій, навчальних матеріалів тощо | 4.71    | 4                        | 28.6% | 5-max | 71.4% |
| Інтерактивність  | 4.71    | 4                        | 28.6% | 5-max | 71.4% |
| Надання студентам відгуків про їхні роботи                               | 4.79    | 4                        | 21.4% | 5-max | 78.6% |
| Зрозумілість і прозорість оцінювання                                     | 4.86    | 4                        | 14.3% | 5-max | 85.7% |
| Дотримання академічної доброчесності студентами                          | 4.71    | 4                        | 28.6% | 5-max | 71.4% |
| Дотримання академічної доброчесності викладачем                          | 4.79    | 4                        | 21.4% | 5-max | 78.6% |
| Доступність та легкість зв'язку з викладачем                             | 4.79    | 4                        | 21.4% | 5-max | 78.6% |

| №                           | Групи   | Спец. | Курс | Факультет | Прогол. |                                     |
|-----------------------------|---------|-------|------|-----------|---------|-------------------------------------|
| 23                          | ПЗТ-21б | ТКРП  | 3    | ФІЕС      | 14/18   | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Відм. всі                   |         |       |      |           |         | <input type="checkbox"/>            |
| <a href="#">Розрахувати</a> |         |       |      |           |         |                                     |

Всього : 0

21.Нові функції у системі опитування.

[Головна](#)

### Редактор опитувань

[Додати опитування](#)   [Якість викладання дисциплін](#)

Тільки ввімкнені

| №                             | Назва опитування                  | Прецеденти   | Коментар          | Питання | Групи | Вивкл.                   | Кноп. | Рез. | Очист. | Рез.          |
|-------------------------------|-----------------------------------|--|-------------------|---------|-------|--------------------------|-------|------|--------|---------------|
| <input type="checkbox"/> 2859 | <a href="#">Оцінка дисципліни</a> | Оцінює дисципліну "Системи рухомого зв'язку"                               | 172-2024 ПЗТ-22мс |         |       | <input type="checkbox"/> |       |      |        | 2 2024-01-31  |
| <input type="checkbox"/> 2858 | <a href="#">Оцінка дисципліни</a> | Оцінює дисципліну "Пристрої приймання та передавання сигналів"             | 172-2024 ПЗТ-22мс |         |       | <input type="checkbox"/> |       |      |        | 4 2024-01-31  |
| <input type="checkbox"/> 2857 | <a href="#">Оцінка дисципліни</a> | Оцінює дисципліну "Захист інформації в телекомунікаційних системах"        | 172-2024 ПЗТ-22мс |         |       | <input type="checkbox"/> |       |      |        | 4 2024-01-31  |
| <input type="checkbox"/> 2856 | <a href="#">Оцінка дисципліни</a> | Оцінює дисципліну "Телекомунікаційні системи передачі"                     | 172-2024 ПЗТ-22мс |         |       | <input type="checkbox"/> |       |      |        | 5 2024-01-31  |
| <input type="checkbox"/> 2855 | <a href="#">Оцінка дисципліни</a> | Оцінює дисципліну "Основи науково-дослідної роботи"                        | 172-2024 ПЗТ-22мс |         |       | <input type="checkbox"/> |       |      |        | 6 2024-01-31  |
| <input type="checkbox"/> 2854 | <a href="#">Оцінка дисципліни</a> | Оцінює дисципліну "Філософія"  | 172-2024 ПЗТ-22мс |         |       | <input type="checkbox"/> |       |      |        | 9 2024-01-31  |
| <input type="checkbox"/> 2853 | <a href="#">Оцінка дисципліни</a> | Оцінює дисципліну "Схемотехніка телекомунікаційних систем"                 | 172-2024 ПЗТ-22мс |         |       | <input type="checkbox"/> |       |      |        | 9 2024-01-31  |
| <input type="checkbox"/> 2852 | <a href="#">Оцінка дисципліни</a> | Оцінює дисципліну "Цифрова обробка сигналів в телекомунікаційних системах" | 172-2024 ПЗТ-22мс |         |       | <input type="checkbox"/> |       |      |        | 14 2024-01-31 |
| <input type="checkbox"/> 2851 | <a href="#">Оцінка дисципліни</a> | Оцінює дисципліну "Електроживлення в телекомунікаційних системах"          | 172-2024 ПЗТ-22мс |         |       | <input type="checkbox"/> |       |      |        | 11 2024-01-31 |
| <input type="checkbox"/> 2850 | <a href="#">Оцінка дисципліни</a> | Оцінює дисципліну "Медіаграмотність і критичне мислення"                   | 172-2024 ПЗТ-22мс |         |       | <input type="checkbox"/> |       |      |        | 10 2024-01-31 |

1 2 3 4 5 6 7 8 ... 201

22.Функція переходу від списку файлів студента у Файл-Експрес до журналу академічної групи.

Редагувати структуру частин | Журнал викладача

**Гр. 1СТ-206. ІТ-інфраструктура. 8 семестр. Відомість успішності №47092**

| Частина 1 (37 балів)  | Частина 2 (38 балів)   |
|-----------------------|------------------------|
| L1 - ЛР1              | L5 - ЛР5 ел. WEB-серв. |
| L2 - ЛР2              | L5 - тест DEST         |
| L1 - ФС тест          | L6 - тест HTTP         |
| L3 - ЛР3              | L6 - ЛР6 ел. серв. БД  |
| L2 - тест Linux shell | L7 - тест Контейнерів  |
| L4 - ЛР4 мереж. ф-ції | L8 - тест Структура    |
| L3 - тест IPv4        | L71 - ЛР7. Контейнер1  |
|                       | L72 - ЛР7. Контейнер2  |
|                       | L73 - ЛР7. Контейнер3  |
|                       | К - еол.2              |

Інструкція з використання екзаменаційно-залікових відомостей

Інструкції з користування

Д. додаткові бали  
 Ч1(42) - всього за частину1(2)  
 \*5\* - оцінка за 5-бальною шкалою  
 TC - той сем., Доп. - допуск

Розрахувати

(Експортковано 2024-03-15 08:37:45)

| N | логін     | ПІБ                      | L1 | L2 | L3 | L4 | L5 | Ч1 | 5 | L5 | L6 | L6 | L7 | L8 | L71 | L72 | L73 | К | Ч2 | 5    | Сум. | Рейт. | Доп. |   |   |   |   |   |   |   |   |   |     |   |      |   |
|---|-----------|--------------------------|----|----|----|----|----|----|---|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|---|----|------|------|-------|------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----|---|------|---|
| × | 01-20-009 | Осіленко Ірина Віталівна | 5  | /  | 5  | /  | 0  | /  | 5 | /  | 0  | /  | 0  | /  | 0   | /   | 0   | / | 0  | 21.1 | 2    | 5     | /    | 0 | / | 0 | / | 0 | / | 0 | / | 0 | 3.8 | 1 | 24.9 | 1 |

23.Клонування ННР і заголовки.

24.Управління освітніми програмами сумісниками.

25.Опитування щодо вибіркових дисциплін.

26.Управління повідомленнями і нотифікаціями.

| Налаштування одержання повідомлень і нотифікацій JetIQ |                                     |                                     |                          |
|--|-------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------|
| Джерело повідомлень                                    | Одержувати через                    |                                     |                          |
|  | Месенджер                           | Email                               | Push                     |
| Месенджер  | +                                   | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Файл-Експрес   | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> |
| Doc-JetIQ  | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

27.Видалення ННР з декількома викладачами.

28.Можливість видалення документів у контейнерах QEd. За пропозицією В.Мокіна і узгодженням з О.Войтович.

29.Покращення функціональності у Файл-Експерс

30.Нотатки у журналі успішності

31.Транзитний фільтр і селектор груп у ФайлЕкспрес

### Програмне забезпечення та безпека

Разом з фахівцями ІнтерЦек постійно здійснюється вдосконалення і оновлення програмного забезпечення.

Більш детально про розвиток системи JetIQ можна прочитати в міні блозі <https://iq.vntu.edu.ua/miniblog/>

### Статистика JetIQ.

Станом на 2024-06-24 цифрові результати роботи JetIQ такі:

### Користувачів

- Студентів: 6414 [19032]

- Студентських груп: **600 [1711]**
- Викладачів/співробітників: **[1929]**

## Ресурси

- Навчальних матеріалів: **42120**
- Наукових публікацій: **45878**
- Навігаторів навчальних ресурсів: **7135**
- Електронних тестів TestIQ: **7228**
- Одержано відповідей на питання електронних тестів TestIQ: **2811633** (з початку навч. року)

## Електронний деканат

- Відомостей: **79280**
- Оцінок: **834772**

## Електронний розклад занять

- Занять: **66614**
- Аудиторій: **477**
- Факультетів: **9**

## Репозиторії

- Документів: **7556**
- Ретроекспортовано: **38903**

## Професійна активність (учасників)

- CV: **524**
- Підвищення кваліфікації: **502**

## Мобільні додатки (користувачів)

- JetIQ Student: **7546**
- JetIQ Teacher: **229**