



**КИЇВСЬКИЙ УНІВЕРСИТЕТ ІМЕНІ БОРИСА ГРІНЧЕНКА**  
**ФАКУЛЬТЕТ ІНФОРМАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ ТА**  
**УПРАВЛІННЯ**  
**КАФЕДРА ІНФОРМАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ ТА**  
**МАТЕМАТИЧНИХ ДИСЦИПЛІН**



# **ПРОГРАМА**

**студентської наукової конференції**

**«Студентський науковий пошук - 2018»**

1 березня 2018 року

**Київ, Україна**

## ПРОГРАМА РОБОТИ КОНФЕРЕНЦІЇ

<b>Час проведення</b>	<b>Заходи</b>	<b>Місце проведення</b>
<b>1 березня, четвер</b>		
12:45-13:00	Реєстрація учасників конференції	Ауд. 505-Б
13:00-13:05	<b>Відкриття конференції</b> Вітання учасників конференції <i>Литвин Оксана Степанівна</i> , кандидат фізико-математичних наук, старший науковий співробітник, завідувач кафедри інформаційних технологій та математичних дисциплін Київського університету імені Бориса Грінченка.	Ауд. 505-Б
13:05-15:05	<b>Доповіді</b> учасників конференції «Студентський науковий пошук - 2018»	Ауд. 505-Б
15:05-15:15	Підбиття підсумків конференції	Ауд. 505-Б

## ПОРЯДОК РОБОТИ КОНФЕРЕНЦІЇ

### РЕГЛАМЕНТ

Доповідь: до 3 хв.

Обговорення доповіді: 2 хв.

*Аудиторія 505-Б*

**Модератор:** *Литвин Оксана Степанівна*, кандидат фізико-математичних наук, старший науковий співробітник, завідувач кафедри інформаційних технологій та математичних дисциплін Київського університету імені Бориса Грінченка.

**13:05-15:05**

**Бартош Олена Олександрівна** – студентка групи Мам-1-17-1.4д – «Побудова методом шаблонів вправ для вивчення лінійних векторних просторів» (науковий керівник – канд. фіз.-мат. наук Радченко С.П.)

**Башкевич Аліна Леонідівна** – студентка групи СІНм-1-16-2.0д – «Застосування ГІС-технологій у розробці веб-сервісу для прокладання маршрутів» (науковий керівник - канд. тех. наук., доцент Носенко Т.І.)

**Біла Яна Юріївна** – студентка групи СІНм-1-16-2.0д – «Хмарні технології як засіб забезпечення управлінських процесів підприємства» (науковий керівник – к.т.н., доцент Машикіна І.В.)

**Віш Наталія Олександрівна** – студентка групи Мам-1-17-1.4д – «Математичне моделювання як метод дослідження економічних процесів» (науковий керівник - канд. фіз.-мат. наук Семеняка С.О.)

**Власенко Юлія Анатоліївна** – студентка групи ІНм-1-16-2.0д – «Використання хмарних технологій для формування позитивної мотивації учнів початкової школи на уроках інформатики» (науковий керівник – к. п. н., доцент Вембер В. П.)

**Гацько Валентина Василівна** – студентка групи МАм-1-16-2.0 д – «Навчання математики дітей з вадами зору» (науковий керівник – д.пед.наук, доцент Прошкін В.В.)

**Гришина Ірина Сергіївна** – студентка групи СІНм-1-16-2.0д – «Сучасний стан та актуальність напряму дослідження достовірності комп'ютерних рішень науково – технічних задач» (науковий керівник - д. фіз.-мат. наук, професор Молчанов І.М.)

**Давидов Дмитро Сергійович** – студент групи СІНм-1-16-2.0д – «Використання ІКТ в моделі управління взаємовідносинами з клієнтами» (науковий керівник - канд. тех. наук., доцент Носенко Т.І.)

**Зайцева Катерина Сергіївна** – студентка групи МАм-1-16-2.0д – «Солітонні та асимптотичні однофазові солітоноподібні розв'язки сингулярно збуреного рівняння Кортевега-де Фріза» (науковий керівник – д. фіз.-мат. н., професор Самойленко Ю.І.)

**Кайдан Максим Анатолійович** – студент групи ІНм-1-17-1.4д – «Система моніторингу споживання електроенергії в житловому будинку» (науковий керівник - д. тех. наук, професор Бушма О.В.)

**Карасюк Георгій Олександрович** – студент групи ІНм-1-17-1.4д – «Імітаційне моделювання задачі системи масового обслуговування» (науковий керівник – к.т.н., доцент Машикіна І.В.)

- Клімковська Олена Ігорівна** – студентка групи Мам-1-17-1.4д – «Імітаційне моделювання похідних фінансових інструментів на основі моделі Марковіца» (науковий керівник – канд. фіз.-мат. наук Радченко С.П.)
- Кононенко Оксана Вікторівна** – студентка групи СІНм-1-16-2.0д – «Технологія створення системи захищеного електронного документообігу для державних і комерційних структур України» (науковий керівник – д.т.н, професор Бурячок В.Л.)
- Кракович Дар'я Геннадіївна** – студентка групи МАМ-1-16-2.0 д – «Аналітичне моделювання задачі елемента системи масового обслуговування (СМО)» (науковий керівник – к.т.н., доцент Машикіна І.В)
- Кудінов Руслан Ігорович** – студент групи ІНм-1-16-2.0д – «Розробка презентаційного додатку з елементами доповненої 3D реальності для мобільної платформи IOS» (науковий керівник - д. тех. наук, професор Бушма О.В.)
- Локазюк Олександра Вікторівна** – студентка групи МАМ-1-16-2.0д – «Групова класифікація рівнянь типу нелінійної теплопровідності» (науковий керівник – д. фіз.-мат. наук, професор Самойленко В.Г.)
- Пасічник Дмитро Сергійович** – студент групи ІНм-1-16-2.0д – «Технології мережевої комунікації та можливості їх застосування у веб-проектах» (науковий керівник – канд. фіз.-мат. наук, с.н.с. Литвин О.С.)
- Радченко Світлана Сергіївна** – студентка групи МАМ-1-16-2.0д – «Формування критичного мислення майбутніх учителів математики засобами проективної геометрії» (науковий керівник – канд. фіз.-мат. наук, доцент Астаф'єва М.М.)
- Симоненко Анна Вікторівна** – студентка групи ІНм-1-16-2.0д – «Використання хмарних технологій для контролю знань учнів на уроках інформатики» (науковий керівник – к. пед. наук, доцент Вембер В.П.)
- Смірнова Валерія Андріївна** – студентка групи ІНм-1-16-2.0д – «Технології та інструменти побудови вебметричного рейтингу для оцінювання якості освітньої та наукової діяльності університету» (науковий керівник – д. тех. наук, професор Бушма О.В.)
- Соснина Наталія Володимирівна** – студентка групи МАМ-1-16-2.0д – «Підготовка майбутніх учителів до навчання математики засобами інформаційних технологій» (науковий керівник – д. пед. наук, доцент Прошкін В.В.)
- Турукало Андрій Валерійович** – студент групи СІНм-1-16-2.0д – «Розробка алгоритму навчання для нейронної мережі діагностики серцево-судинних захворювань» (науковий керівник – к.т.н., доцент Гладун А.Я.)
- Уваров Максим Андрійович** – студент групи ІНм-1-17-1.4д – «Розробка конвергентної цифрової комп'ютерної мережі малого підприємства» (науковий керівник - д. тех. наук, професор Бушма О.В.)
- Шапченко Надія Володимирівна** – студентка групи Мам-1-16-2.0д – «Застосування операційного числення до розв'язування задач математичної фізики» (науковий керівник - д. фіз.-мат. н., професор Самойленко Ю.І.)