

**Перелік заліків на зимову заліково-екзаменаційну сесію на факультеті
математики та інформатики в 2020/2021 н.р.**

| Курс | Напря́м | Залі́ки |
|------|---------|--|
| 1 | М | Елементарна математика(д) Вступ до вищої математики Інформаційно-комунікаційні технології |
| | КН, ПМ | Дискретний аналіз Програмне забезпечення обчислювальних систем (ПМ) Комп'ютерна математика (КН) |
| | ЦТ, Інф | Вища математика Інформаційно-комунікаційні технології Вступ до спеціальності Фізика |
| | ІІЗ | Основи екології Дискретний аналіз |
| 2 | МІ | Проективна геометрія і методи зображень Екологія Інформатика Практикум з розв'язування математичних задач |
| | КН | Комп'ютерна графіка Організація і обробка електронної інформації Веб-технології та веб-дизайн |
| | Інф, КТ | Екологія Теоретичні основи програмування Вікова і педагогічна психологія Теорія і методика виховання |
| 3 | МІ | Історія педагогіки Теоретико-методичні основи побудови шкільних підручників з математики Курсова робота (каф. ВМ) Прикладне програмне забезпечення Педагогічна практика (пропедевтична) (атестація) |
| | КН | Операційні системи Логічне програмування |
| | ПМ | Операційні системи Обчислювальна геометрія та комп'ютерна графіка |
| | І | Логічне програмування Інтернет речей Технології захисту інформації Курсова робота (д) |
| | КТ | Інтернет речей Комп'ютерний дизайн та видавничі системи Професійна робота з графічними пакетами Комп'ютерне моделювання та аналіз даних Курсова робота (д) |
| 4 | МІ, МЕ | Розвиток сучасної теорії диф. рівнянь в частинних похідних Вікова фізіологія та валеологія Економіка/Релігієзнавство Вибрані питання елементарної математики Курсова робота (МІ – каф. ІКТ та МВІ) (МЕ – каф. економічної теорії) Розміщення продуктивних сил (МЕ) |

| | | |
|--------------|--------------|--|
| | КН | Правознавство Математичне моделювання в системному програмуванні Крос-платформне програмування Курсова робота |
| | ПМ | Правознавство Моделювання соціальних та економічних процесів Крос-платформне програмування Нейронні мережі Курсова робота |
| | I | Нейронні мережі Мультимедійні технології в освіті Вибрані питання предметно-орієнтованих інформаційних технологій Економіка/Релігієзнавство Педагогічна практика(пропедевтична) Курсова робота(д) |
| | КТ | Тривимірні графіка, анімація та відеомонтаж Методика застосування комп'ютерної техніки (за професійним спрямуванням) Релігієзнавство/Економіка Проектування та експлуатація інформаційних систем Курсова робота (д) |
| магістратура | М_1 | Методологія і методи наукових досліджень Комп'ютерно-інформаційні технології (в галузі) Інноваційні підходи до навчання математики Історія математики Історія інформатики (МІ) Історія фізики (МФ) |
| | М-2 | Філософія і методологія науки Додаткові розділи елементарної математики Застосування вищої математики до розв'язування студентських та учнівських олімпіадних задач Методи нелінійного аналізу Педагогічна практика (д) Асистентська практика (д) Відкриті операційні системи (МІ) Фінансова грамотність (МЕ) |
| | М_2_П | Філософія і методологія науки Додаткові розділи елементарної математики Застосування вищої математики до розв'язування студентських та учнівських олімпіадних задач Методи нелінійного аналізу Педагогічна практика (д) Асистентська практика (д) |
| | ПМ_1 | Вибрані розділи чисельних методів Математична теорія економічного ризику Математичне моделювання нелінійних процесів I Апаратно-програмна організація і модернізація персональних комп'ютерів Сучасні web-технології |
| | ПМ_2 | Філософія і методологія науки Цифровий маркетинг Виробнича практика (д) Асистентська практика (д) Переддипломна практика (д) |

| | |
|--------------|--|
| КН_1 | Комп'ютерна алгебра Апаратно-програмна організація і модернізація персональних комп'ютерів Сучасні операційні системи Системи керування проектами |
| КН_2 | Філософія і методологія науки Цифровий маркетинг Виробнича практика (д) Асистентська практика (д) Переддипломна практика (д) |
| Інф_1 | Комп'ютерно-інформаційні технології (в галузі) Моделювання, аналіз і візуалізація даних Вибрані питання шкільного курсу інформатики Технології опрацювання мультимедійних даних |
| Інф_2 | Філософія і методологія науки Конструювання тестів та комп'ютерні технології в тестуванні Сучасні технології WEB-розробки Педагогічна практика (д) Асистентська практика (д) Переддипломна практика (д) |
| ЦТ_1 | Комп'ютерно-інформаційні технології (в галузі) Цифрові технології в комунікації та управлінні Виробнича практика (д) |
| КТ_2 | Філософія і методологія науки Конструювання тестів та комп'ютерні технології в тестуванні Сучасні технології WEB-розробки Педагогічна практика (д) Асистентська практика (д) Переддипломна практика (д) |

Декан факультету



доц. Шахрайчук М.І.