

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

Курс	Напря́м	Залі́ки
1	М	Інтернет-технології Математичний аналіз (д)
	КН, ПМ	Математична логіка та теорія алгоритмів Програмування Комп'ютерна схемотехніка та архітектура ЕОМ (КН) Основи фізико-математичного моделювання (ПМ)
	ІІЗ	Архітектура комп'ютера Програмування Математична логіка та теорія алгоритмів Основи екології
	ЦТ, Інф	Математична логіка та теорія алгоритмів Основи алгоритмізації і програмування Інтернет-технології (Інф) Інтернет-технології та мережні ресурси (ЦТ) Професійні та наукові соціальні мережі (Інф)
	ЦТ (3 р.н.)	Соціальна психологія 3d-моделювання Історія педагогіки Основи наукових досліджень
2	МІ	Методи розв'язування задач на доведення в ШКМ Практикум з розв'язування математичних задач
	КН	Числові методи Тривимірні та анімаційні графіки Програмування на базі технології .net
	Інф	Соціальна психологія Історія педагогіки Архітектура обчислювальних систем 3-d моделювання
	КТ	Основи наукових досліджень Соціальна психологія Історія педагогіки Основи комп'ютерної інженерії

3	МІ	Вікова і педагогічна психологія Соціальна психологія Пакети математичних програм Теорія та методика виховання Методика навчання математики Методи оптимізації Основи мультимедіа Курсова робота (кафедра математики з МВ) (д) Педагогічна практика (пропедевтична) (атестація)
	КН	Сховища та простори даних Основи наукових досліджень Економіка і бізнес
	ПМ	Економіка і бізнес Теорія інформації та кодування Основи наукових досліджень
	КТ	Професійна робота з графічними пакетами Методика навчання інформатики Конструювання тестів та комп'ютерні технології в тестуванні Філософія освіти Технологічна практика (д)
	Інф	Бази даних та розподілені інформаційно-аналітичні системи Методи обчислень Методика навчання інформатики Конструювання тестів та комп'ютерні технології в тестуванні Основи наукових досліджень Філософія освіти Педагогічна практика (пропедевтична) Курсова робота (д)
4	МІ, МЕ	Методика застосування комп'ютерної техніки при вивченні математики (за професійним спрямуванням) Правознавство/Соціологія Педагогічна практика (виробнича) (д) Бази даних та інформаційні системи (МІ) Машинна обробка інформації (МІ) Web-технології (МІ) Актуальні проблеми економічної освіти(МЕ) Фінанси (МЕ) Менеджмент (МЕ)
	КН	Проектування та створення інформаційних систем Програмування мобільних пристроїв Виробнича практика (д)

	ПМ	Проектування та оптимізація баз даних Захист інформації Виробнича практика (д)
	Инф	Соціологія / Основи правознавства / Політологія Сучасні технології розробки програмного забезпечення Педагогічна практика (виробнича) (д)
	КТ	Соціологія / Основи правознавства / Політологія Програмування мобільних пристроїв Сучасні технології web-розробки Методи та системи штучного інтелекту Педагогічна практика (д)
м а г і с т р а т у р а	М_М_1	Психологія освітньої діяльності Загальна алгебра Філософія і методологія науки Викладання математики у спеціалізованих класах Медіаосвіта Апаратне забезпечення ПК (МІ) Радіоелектроніка з практикумом (МФ)
	ПМ_1	Психологія вищої школи Філософія і методологія науки Проблеми розпізнавання та ідентифікація образів Методологія та методи наукових досліджень (в галузі)
	КН_1	Психологія вищої школи Філософія і методологія науки Методологія та методи наукових досліджень (в галузі) .NET-технології Оптимізація сайтів.
	Инф_1 ЦТ_1	Психологія освітньої діяльності Методологія та методи наукових досліджень (в галузі) Філософія і методологія науки Інтернет речей (Инф) Управління ІТ-проектами (ЦТ) Моніторинг якості освітнього процесу (ЦТ) Сучасні технології Web (ЦТ)

Декан факультету

доц. Шахрайчук М.І.