

ГРАФІК СКЛАДАННЯ АКАДЕМІЧНОЇ ЗАБОРГОВАНОСТІ
для здобувачів III курсу ОС «Бакалавр» факультету електроніки та комп'ютерних технологій

| ФЕП-31с, 32с | форма №2 | | форма «К» | |
|--|-----------------|-------|------------------|-------|
| Дисципліни вільного вибору студента | 22.06 | 10:00 | 27.06 | 10:00 |
| Цифрова та аналогова електроніка (31с) | 22.06 | 12:00 | 27.06 | 12:00 |
| Мікроконтролери кркс (на базі GL ESK) (31с) | 22.06 | 12:00 | 27.06 | 12:00 |
| Програмно-визначені системи (32с) | 22.06 | 12:00 | 27.06 | 12:00 |
| Цифрова обробка зображень (31с) | 22.06 | 15:00 | 27.06 | 15:00 |
| Засоби машинного навчання (31с) | 22.06 | 15:00 | 27.06 | 15:00 |
| Опрацювання інформації (32с) | 22.06 | 15:00 | 27.06 | 15:00 |
| Хмарні засоби (31с) | 23.06 | 10:00 | 28.06 | 10:00 |
| Курсова робота | 23.06 | 12:00 | 28.06 | 12:00 |
| Розподілені технології та бази даних (32с) | 23.06 | 15:00 | 28.06 | 15:00 |
| Архіт. ПЗ (31с) | 24.06 | 10:00 | 29.06 | 10:00 |
| Архіт. ПЗ ч.2 (32с) | 24.06 | 10:00 | 29.06 | 10:00 |
| Аналіз та рефакторинг коду, модел. та проєктув. ПЗ (31с) | 24.06 | 12:00 | 29.06 | 12:00 |
| Системи прийняття рішень (32с) | 24.06 | 12:00 | 29.06 | 12:00 |
| Якість та тестування ПЗ (31с) | 26.06 | 10:00 | 30.06 | 10:00 |
| Методи та технології машин. навч. (32с) | 26.06 | 10:00 | 30.06 | 10:00 |
| ФЕІ-31с, 32с, 33с, 34с | форма №2 | | форма «К» | |
| Дисципліни вільного вибору студента | 22.06 | 10:00 | 27.06 | 10:00 |
| Телекомунікаційні мікропроцесорні системи | 22.06 | 12:00 | 27.06 | 12:00 |
| Управління ІТ проєктами | 22.06 | 17:00 | 27.06 | 17:00 |
| Інтелектуальний аналіз даних (31с; 34с) | 23.06 | 10:00 | 28.06 | 10:00 |
| Нейромережі та нечіткі нейромережі (32с; 33с) | 23.06 | 17:00 | 28.06 | 10:00 |
| Паралел. та розп. обч. | 23.06 | 15:00 | 28.06 | 15:00 |
| Ймовірнісні процеси | 24.06 | 10:00 | 29.06 | 10:00 |
| Проект. інформ. сист. | 24.06 | 12:00 | 29.06 | 12:00 |
| ФЕС-31с | форма №2 | | форма «К» | |
| Дисципліни вільного вибору студента | 22.06 | 10:00 | 27.06 | 10:00 |
| Користувацькі інтерфейси | 22.06 | 12:00 | 27.06 | 12:00 |
| Теорія автоматичного курування | 22.06 | 15:00 | 27.06 | 15:00 |
| Сучасні парадигми програмування | 23.06 | 10:00 | 28.06 | 10:00 |
| Курсова робота | 23.06 | 12:00 | 28.06 | 12:00 |
| Професійний Python | 23.06 | 15:00 | 28.06 | 15:00 |
| Сенсори та виконавчі механізми | 23.06 | 15:00 | 28.06 | 15:00 |
| Мобільна розробка | 24.06 | 10:00 | 29.06 | 10:00 |
| Технології захисту інформ. | 24.06 | 12:00 | 29.06 | 12:00 |
| ФЕМ-31с, 32с | форма №2 | | форма «К» | |
| Дисципліни вільного вибору студента | 22.06 | 10:00 | 27.06 | 10:00 |
| Техніка фізичного експерименту | 22.06 | 12:00 | 27.06 | 12:00 |
| Силова електроніка (31с) | 22.06 | 15:00 | 27.06 | 15:00 |
| Фотоніка (32с) | 22.06 | 15:00 | 27.06 | 15:00 |
| Курсова робота | 23.06 | 10:00 | 28.06 | 10:00 |
| Автом. експер. | 23.06 | 12:00 | 28.06 | 12:00 |
| Напівпров. електроніка | 23.06 | 15:00 | 28.06 | 15:00 |
| Мережі та протокол. | 24.06 | 10:00 | 29.06 | 10:00 |

Декан факультету електроніки
та комп'ютерних технологій

Юрій ФУРГАЛА