

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

Ліквідація заборгованості відбуватиметься у змішаному форматі

<b>ФЕП-31с, 32с, 33с</b>	<b>форма № 2</b>		<b>форма «Ж»</b>	
Дисципліни вільного вибору студента	18.12	10:00	27.12	13:00
Нечіткі системи (31с, 32с)	18.12	14.00	27.12	10.00
Нереляційні та розподілені бази даних (32с)	23.12	10.00	30.12	14.00
Професійний Python (31с, 32с)	17.12	14.00	30.12	10.00
Методи та технології. обчислень	17.12	10.00	26.12	10.00
Вибр. розд. мови прогр. С (31с)	23.12	10.00	28.12	10.00
Вибрані розділи сучасних мов та засобів програмування (33с)	17.12	14.00	27.12	10.00
Методи та технології інженерії даних	18.12	16.00	28.12	12.00
Якість та тестування ПЗ (33с)	20.12	10.00	28.12	14.00
Архітектура ПЗ (33)	20.12	14.00	30.12.	10.00
Програмування з використанням технологій GP GPU (33)	19.12	14.00.	30.12	14.00
Цифрова обробка інформації (31с, 32с)	19.12	10.00	26.12	14.00
<b>ФЕІ-31с, 32с, 33с, 34с,35с</b>				
Дисципліни вільного вибору студента	18.12	10:00	27.12	13:00
Цифрова обробка інформації	19.12	10.00	26.12	14.00
Технології захисту інформації	19.12	14.00	26.12	10.00
Мікропроц. техніка	17.12	14.00	30.12	10.00
Курсова робота	20.12	10.00	28.12	10.00
Розробка та проєкт.інформ. систем	23.12	10.00	28.12	14.00
Теорія прийняття рішень	17.12	10.00	27.12	10.00
КРОС-платформ.	18.12	14.00	30.12	14.00
<b>ФЕС-31с,32с</b>				
Дисципліни вільного вибору студента	18.12	10:00	27.12	13:00
Аналогова схемотехніка (31с)	20.12	10.00	30.12	10.00
Вбудовані і моб. оп. сист.(31с)	20.12	14.00	30.12	14.00
Системи машинного навч.	17.12	10.00	26.12	10.00
Великі дані	17.12	14.00	26.12	14.00
Розділені системи та технології (32с)	20.12	10.00	30.12	10.00
Мова програмування Java (32с)	20.12	14.00	30.12	14.00
Основи парал. та розпод.обч.	18.12	14.00	27.12	10.00
Веб-технології	19.12	10.00	28.12	10.00
Комп'ютерна лінгвістика	19.12	14.00	28.12	14.00
<b>ФЕМ-31с, 32с</b>				
Дисципліни вільного вибору студента	18.12	10:00	27.12	13:00
Тест. і харак. систем	17.12	10.00	26.12	10.00
Наноелектронні системи (31с)	17.12	14.00	26.12	14.00
Елементна база мікроелектроніки (32с)	19.12	10.00	27.12	10.00
Фізична електроніка	20.12	10.00	28.12	10.00
Мікропроц.техніка.	23.12	10.00	30.12	10.00
Теор. електро-магн.поля	20.12	14.00	30.12	14.00

<b>ФЕЛ-31с</b>				
Дисципліни вільного вибору	18.12	10:00	27.12	13:00
Фізична електроніка	17.12	10.00	26.12	10.00
Аналогова та цифрова схемотехніка	19.12	10.00	26.12	14.00
Комп. проектування елемент. цифрової електр.	20.12	10.00	27.12	10.00
Напівпровідникова електроніка	20.12	14.00	30.12	10.00
Електромехан. системи автомат.	23.12	10.00	30.12	14.00

**Декан факультету електроніки  
та комп'ютерних технологій**

**Юрій ФУРГАЛА**