



Додаток 5

Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна

Робочий навчальний план

спеціальності **153 Мікро- та наносистемна техніка (освітньо-професійна програма "Біомедицина електроніка та комп'ютерні системи")**, перший (бакалаврський) рівень вищої освіти

Курс 1 денна форма навчання


Курс	Вересень				Жовтень				Листопад				Грудень				Січень				Лютий				Березень				Квітень				Травень				Червень				Липень				Серпень			
1	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т				

ПОЗНАЧЕННЯ: Т – теоретичне навчання; С – екзаменаційна сесія; З – заліки; П – практика; К – канікули; // – складання атестаційного екзамену; Д - дипломне проектування та захист

№ з/п	НАВЧАЛЬНІ ДИСЦИПЛІНИ ТА КУРСОВІ РОБОТИ, ЩО НЕ Є СКЛАДОВИМИ ОКРЕМИХ НАВЧАЛЬНИХ ДИСЦИПЛІН	Кількість кредитів ЄКТС	Кількість годин										І семестр 16 навчальних тижнів										ІІ семестр 16 навчальних тижнів										Кафедра					
			за навчальним планом	фактично вивчено	прочитано в минулому році	на поточний навчальний рік	всього	з них аудиторних					самостійна робота	контрольні роботи	реферати, переклади	розрахунково-графічні роботи	курсові роботи	Шкала оцінювання		всього	всього	з них аудиторних					самостійна робота	контрольні роботи	реферати, переклади	розрахунково-графічні роботи	курсові роботи	Шкала оцінювання						
								лекції	лабораторні	практичні	семінари	І						ІІ	лекції			лабораторні	практичні	семінари	І	ІІ						І		ІІ				
																																			у тому числі	у тому числі		
1	Історія України	3	90	90		90	90	48	32		16	42							1																			українознавства
2	Об'єктно-орієнтоване програмування на Java	10	300	300		300	180	96	32		64	84							1																		48лек-ТеорРФ, 224прак-ФБМЕ	
3	Вступ до фаху	3	90	90		90	90	48	32		16	42								1																	ММБФ	
4	Іноземна мова (за проф. спрям.)	4	240	240		120	60	32			32	28	1							1																	англійської мови	
5	Вища математика	13	570	570		390	180	96	64		32	84	2							1																	вищої математики та інформатики	
6	Дискретна математика	3	90	90		90	90	48	16		32	42	1							1																	ММБФ	
7	Фізика	16	600	600		480	210	112	48	32	32	98	2							1																	128лек,64прак,128лаб-експерим. фіз.(ФФ), 64прак-КосмРФ	
8	Анатомія та фізіологія людини	5	150	150		150																															ФБМЕтаКТ	
9	Алгоритми та структури даних	3	90	90		90																															32лек-ТеорРФ, 32прак-ФНВЧ	
факультативи																																						
	Фізичне виховання		128	128		128	64	64			64																											фіз. вих.
Разом		60	2220	2220		1800	900	480	224	32	224	420	6			1		4	3				900	480	224	64	192		420	7			4	2				

Примітка:
Чотирирівнева шкала оцінювання: оцінки "відмінно", "добре", "задовільно", "незадовільно"

Дворівнева шкала оцінювання: оцінки "зараховано", "не зараховано"
"31" 05 2021 року

Декан факультету  **Сергій ШУЛЬГА**
(підпис) (прізвище та ініціали)