

Проректор

Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна

Робочий навчальний план

"05" вересня 2021 року спеціальності 105 Прикладна фізика та наноматеріали (освітньо-професійна програма "Радіофізика, біофізика та комп'ютерні системи"), перший (бакалаврський) рівень вищої освіти

(шифр і назва спеціальності)

Курс 1 денна форма навчання

(денна, заочна)

Вересень	Жовтень	Листопад	Грудень	Січень	Лютий	Березень	Квітень	Травень	Червень	Липень	Серпень
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36
37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
49	50	51	52								

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	I семестр 16 навчальних тижнів										II семестр 16 навчальних тижнів										Кафедра										
			Кількість годин					з них аудиторних					з них аудиторних					з них аудиторних															
			за навчальним планом	фактично виклічено	прочитано в минулому році	на поточний навчальний рік	всього	у тому числі				самостійна робота	контрольні роботи	Індивідуальні завдання		Шкала оцінювання		всього	у тому числі					самостійна робота	контрольні роботи	Індивідуальні завдання		Шкала оцінювання					
								лекції	лабораторні	практичні	семінари			реферати, переклади	розрахунково-графічні роботи	курсові роботи	Чотирирівнева		Дворівнева	лекції	лабораторні	практичні				семінари	реферати, переклади	розрахунково-графічні роботи	курсові роботи	Чотирирівнева	Дворівнева		
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				120	64	16		48						1		48лек, 560прак-ТеорРФ, 112прак-ФБМЕ	
3	Іноземна мова (за проф. спрям.)	4	240	240		120	60	32			32	28	1						1	60	32			32					28	1		англійської мови	
4	Математичний аналіз	15	450	450		450	180	96	48		48	84	1	2		1			270	144	64		80							1		112лек, 256прак-вищої математики (ФФ), 512прак-ФНВЧ	
5	Дискретна математика	3	90	90		90	90	48	16		32	42	1	1																		ММБФ	
6	Вступ до фаху	3	90	90		90	90	48	32		16	42																				32лекцій+48 прак-ММБФ і 48 практ- ТеорРФ	
7	Алгоритми та структури даних	3	90	90		90														90	48	32		16								32лек-ТеорРФ, 96прак-ФНВЧ	
8	Фізика-механіка	7	210	210		210	210	112	32	48	32	98	2																			32лек, 32прак, 288лаб-експер. фіз. (ФФ), 160прак-ПЕД	
9	Фізика -молекулярна	6	180	180		180														180	96	32	32	32									32лек, 32прак, 192лаб-експер. фіз. (ФФ), 160прак-ПЕД
10	Аналітична геометрія та вища алгебра	6	180	180		180														180	96	48		48									48лек, 96прак-вищої математики (ФФ), 192 прак-ТеорРФ
факультативи																																	
11	Фізичне виховання		384	384		128	64	64			64									64	64			64									фіз. вих.
Разом			60	1920	1920		1800	900	480	192	48	240	420	5	3	4	3			900	480	192	32	256									

Примітка:

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

Дворівнева шкала оцінювання: оцінки "зараховано", "не зараховано"

"31" 05 2021 року

Декан факультету



Сергій ШУЛЬГА

(прізвище та ініціали)

