

З а т в е р д ж у ю

Додаток 5

Ректор

Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна

Робочий навчальний план

"___" _____ 2019 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)

Курс	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
1	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	С	С	С	С	К	К	К	К	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	С	С	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К

Алгоритми та структури даних

ПОЗНАЧЕННЯ: Т – теоретичне навчання; С – екзаменаційна сесія; 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 виділено	проінтено в минулому році	на поточний навчальний рік	всього	з них аудиторних					самоствійна робота	контрольні роботи	Індивідуальні завдання	Шкала оцінювання		всього		всього	з них аудиторних					самоствійна робота	контрольні роботи	Індивідуальні завдання	Шкала оцінювання																
								у тому числі	лекції	лабораторні	практичні	семінари				Чотирирівнева	Дворівнева				у тому числі	лекції	лабораторні	практичні	семінари				Чотирирівнева	Дворівнева															
																															реферати, переклади розрахунково-графічні роботи	курсові роботи	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																						1		ТеорРФ і ФБМЕ					
3	Англійська мова (за проф. спрям.)	4	240	240		120	60	32			32		28	1																								1		англійської мови					
4	Математичний аналіз та дискретна математика	18	540	540		540	270	144	64		80		126	1		3																							3	1	вищої математики				
5	Керування проектами і бізнес аналіз в ІТ	3	90	90		90	90	48	32		16		42																												ММБФ і ТеорРФ				
6	Алгоритми та структури даних	3	90	90		90																																		1		ТеорРФ і ФНВЧ			
7	Фізика-механіка	7	210	210		210	210	112	32	48	32		98	2																											експер. фіз. ФФ				
8	Фізика -молекулярна	6	180	180		180																																			експер. фіз. ФФ				
9	Аналитична геометрія та вища алгебра	6	180	180		180																																			3	1	вищої математики		
	факультативи																																												
10	Фізичне виховання		384	384		128	64	64			64																																	фіз. вих.	
	Разом	60	1920	1920		1800	900	480	192	48	240		420	4		3																											4	2	

Примітка:

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

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

"___" _____ 2019 року

Декан факультету _____ С.М. Шудьга

(підпис)

(прізвище та ініціали)