

Затверджую

Проректор Олександр Г. ДЛОВО

Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна

Додаток 4

Робочий навчальний план

Рік вступу 2020

" 07 " 2023 року

рівня вищої освіти бакалавр спеціальності 176 Мікро- та наносистемна техніка

освітньо-професійної програми Біомедична електроніка та комп'ютерні системи

Курс 4 форма навчання денна

I. ГРАФІК ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

Calendar grid showing months from Вересень to Серпень and days of the week (Т, С, К, П, Д).

ПОЗНАЧЕННЯ: Т – теоретичне навчання; С – екзаменаційна сесія; П – практика; К – канікули; // – атестаційний екзамен; Д - дипломне проєктування

Main course schedule table with columns for course name, credit hours, semester breakdown (I and II), and department (Кафедра).

13	Патологія / Клінічна діагностика	6	180	180		180											180	90	45	30		15	90	2				1	ФБМЕ
14	Прилади медичної діагностики та вимірювальні перетворювачі в біології і медицині / Датчики біомедичної інформації	5	150	150		150											150	75	45	30		75					1	ФБМЕ	
15	Комплексний іспит за фахом																												ФРБЕКС
Всього за рік		60	1950	1950		1800	900	464	240	128	96		436	7	1	5	2	900	450	240	150	45	450	5	0	3	4		

Практика

Атестація

№ з/п	Назва практики	Кількість тижнів	Кількість годин	Форма контролю	Назва	Семестр
					Комплексний іспит за фахом	8

"29" 05 2023 року

Декан факультету РБЕКС

(підпис)

ПІУЛГА СЕРГІЙ

(прізвище та ініціал)

С.М.Піульга