МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

(00202)ДВНЗ "Донецький національний технічний університет" Робочий навчальний план

"Затверджую"

Перший проректор ______ Л.Л.Бачурін ______ 2016 року

Шифр і назва спеціальності

123 "Комп'ютерна інженерія"

Спеціалізація Група "Проектування мікросистем"

Група *МІКзм-16а* Курс *перший*

Форма навчання

заочна

Ų		Bepe	есен	Ь)	Ков	тень	6		Ли	СТО	пад	1		Γр	уде	НЬ			Січ	ень			J	Іют	ий		Бе	резе	ень			Kı	іте⊦	ΙЬ			Τŗ	раве	НЬ			Чер	вен	НЬ			Лиг	іені	•		Cep	рпе	НЬ	
Kyp	1	2	5	5	9	7	8	6	10	11	12	13	14	15	16	17	10	18	19	20	7.1	7.7	22	23	24	25	26	28	29	30	2.1	33	32	34	3.5	35	35	37	38	39	40	41	42	43	40	44	45	46	47	48	49	50	5.5	5.2	75
1		СН																			(. (ЭН																			С	К	ŀ	<	К	К	К	К	К	К	К	: K	(I	(

ПОЗНАЧЕННЯ: СН – установча сесія; С – екзаменаційна сесія; П – практика; К – канікули; Д – виконання бакалаврської роботи; ДП – захист дипломного проекта (роботи).

				К	ількіст	ъ годи	1H				- 1	семес	тр								П	семест	р					Кафедра,
	ППО			ьним М	ілено	ю в році	лй piк		3 HV		иторни ому чи		робота	эти,	ові		рми ролю		3 1		циторни тому чи		робота	оти,	ові		рми гролю	циклова комісія
Π\ε 9/Π	Шифр за	Назви навчальних дисциплін	Кількіст кредитів Є	за навчальн планом	фактично виділ	прочитано минулому р	на поточний навчальний рік	всього	всього	лекції	лабораторні	практичні	самостійна ро	курсові робот проекти	розрахункові роботи	екзамен	залік, диф. за	ВСЬОГО	всього	лекції	лабораторні	практичні	самостійна ро	курсові роботи, проекти	розрахункові роботи	екзамен	залік	
1		Охорона праці в галузі	3	90				90	8	4		4	82			e												ОП
2	ннд.:	Проектування систем реального часу	6	180				180	12	8		4	168	кр		e												KI
3	ннд.:	Технології проектування розподілених комп'ютерних систем	6	180				180	12	8		4	168		1	e												KI
4	ннд.:	Методи дослідження та аналізу дискретних сигналів	6	180				180	12	8	4		168			e												KI
5	ннд.:	Теорія та сучасні засоби дослідження управління економічними проектами на підприємствах	4	120				120	8	4		4	112				3											ЕПР_с
6	ннд.:	Проектування ПЗ моделюючих середовищ	5	150				150	12	8		4	138		1		3											KI
1	ННД.:	Філософія науки і техніки	3	90														90	8	4		4	82		1		3	Філософія
2	ннд.2	Теорія і практика наукових досліджень	3	90														90	6	4		2	84		1		3	KI
3	ннд.2	Науково-дослід.робота студента. Частина 1	1	30														30	0				30				3	KI
4	ннд.:	Проектування розподілених комп'ютерних систем	5	150														150	8	4		4	142	1			3	KI
5	ннд.:	Інтернет-технології	5	150														150	12	8	4		138			е		KI
4	двп.1	Швидкі комп'ютерні процедури обробки сигналів	4	120														120	8	4	4		112				3	KI
5	ДВП.1	Паралельне програмування	5	150														150	10	6	4		140			е		KI
		Проектування інтелектуальних CAD-систем	4	120														120	10	6	4		110			е		KI
		Разом	60	1800	0	0	0	900	64	40	4	20	836	1	2	4	2	900	62	36	16	10	838	1	2	3	5	
									Прак	тика			•									Тержав	на атес	танія				

	No	Назва практики		Кількість тижнів	Кількість годин	Форма контролю		Назва	Семестр
		Навчальна					1 1		
		Виробнича							
		Переддипломна							
"	_"_	20 року	Зав.кафедр	и	В.А. Святі	ний			
				(підпи	c)				
"	_" _	20 року	Декан факу			О.М.Мірошкін			
				(п	іідпис)				
"	_" _	20 року	Нач.навчм	етодич.відділу		Г.С. Панченко			
					(підпис)				