

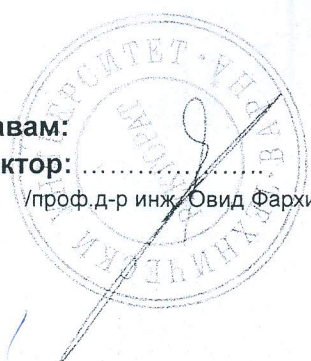
ТЕХНИЧЕСКИ УНИВЕРСИТЕТ - гр. Варна



Утвърждавам:

Ректор:

/проф. д-р инж. Овид Фархи



УЧЕБЕН ПЛАН

Професионално направление: **КОМУНИКАЦИОННА И КОМПЮТЪРНА ТЕХНИКА**

Специалност: **СОФТУЕРНИ И ИНТЕРНЕТ ТЕХНОЛОГИИ**

Професионална квалификация: **КОМПЮТЪРЕН ИНЖЕНЕР**

Образователно-квалификационна степен: **БАКАЛАВЪР**

Форма на обучение: **РЕДОВНА**

Срок на обучение: **4 години / 8 семестъра**

No по ред	Наименование на дисциплината	Форми на оценяване				Аудиторна заетост				ИАУД заетост		Пълна студентска заетост	Кредити
		Изпит	Текуща оценка	Курсов проект	"зачита се"	Лекции	Семинарни упражнения	Лабораторни упражнения	Общо часове	курсова работа	Общо часове		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Базова математика за инженери	*	✓			30	30		60		75	135	5
2	Английски език		*				30		30		30	60	2
3	WEB дизайн	*				30		30	60		75	135	5
4	Базово програмиране	*	✓			30		30	60	*	105	165	6
5	Електротехника	*				30		30	60	*	105	165	6
6	Икономика на софтуерното производство		*			30	30		60		75	135	5
7	Избираема дисциплина		✓		*						30	30	1
a	Обща спортна подготовка												
b	Специализирана спортна подготовка												
1 семестър общо:		4	2		1	150	90	90	330	2	495	825	30
8	Висша математика за компютърни науки -1 част	*	✓			30	30	15	75		95	170	6
9	Графичен дизайн		*			15		30	45		45	90	3
10	Офис програмиране	*	✓			15		45	60	*	95	155	6
11	Синтез и анализ на алгоритми	*				30		45	75		105	180	7
12	Анализ и синтез на логически схеми	*				30		45	75	*	105	180	7
13	Избираема дисциплина				*						30	30	1
a	Обща спортна подготовка												
b	Специализирана спортна подготовка												
14	Учебна практика				*						30	30	1
2 семестър общо:		4	1		2	120	30	180	330	2	505	835	31
15	Висша математика за компютърни науки - 2 част	*				30	30	15	75		75	150	5
16	Системен анализ	*				30		30	60		75	135	5
17	Управление на данните		*			30		30	60	*	75	135	5
18	Обектно-ориентирано програмиране - 1 част	*				30		30	60		105	165	6

