### НАТАЛИЯ СТОЙЧЕВСКА,

завърши през 2020 година висше образование с продължителност на обучение по учебен план четири учебни години / осем семестъра по специалност

### компютърни науки

със среден успех от курса на обучение

ОТЛИЧЕН 5.95

успех от дипломиране

ОТЛИЧЕН 6.00

общ успех от дипломата

ОТЛИЧЕН 5.98

и общ брой кредити

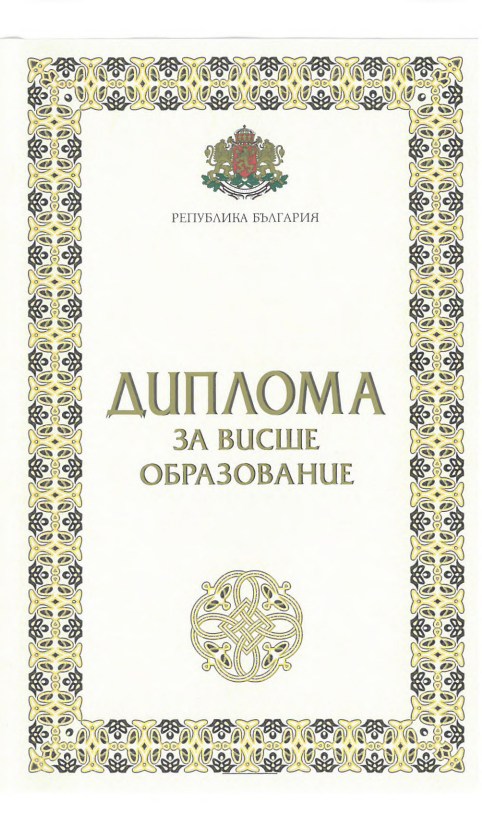
243

Протокол на Държавната изпитна комисия

РЕГИСТРАЦИОНЕН № СЕРИЯ УниБИТ — 2020

ДЕКАН

подпис и печат на УниБИТ













УНИВЕРСИТЕТ ПО БИБЛИОТЕКОЗНАНИЕ И ИНФОРМАЦИОННИ ТЕХНОЛОГИИ София

ФАКУЛТЕТ ПО ИНФОРМАЦИОННИ НАУКИ

# **ДИПЛОМА**ЗА ВИСШЕ ОБРАЗОВАНИЕ

на НАТАЛИЯ СТОЙЧЕВСКА

ОБРАЗОВАТЕЛНО-КВАЛИФИКАЦИОННА СТЕПЕН

БАКАЛАВЪР

СПЕЦИАЛНОСТ

компютърни науки

ПРОФЕСИОНАЛНА КВАЛИФИКАЦИЯ

ПРОГРАМИСТ, СИСТЕМИ ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА БИЗНЕСА

ДЕКАН

Проф. д-р Иван ИВАНОВ



PEKTOP.

Прод димена ПЕТЕВА

#### ДИПЛОМИРАНЕ

ПОДГОТОВКА И ЗАЩИТА НА ДИПЛОМНА РАБОТА НА ТЕМА:

СИСТЕМА ЗА ОТЧИТАНЕ И АКТУАЛИЗАЦИЯ НА ДОБИВ НА РУДА, БАЗИРАНА НА ASP.NET CORE

УСПЕХ ОТ ДИПЛОМИРАНЕ

ОТЛИЧЕН 6.00

БРОЙ КРЕДИТИ ОТ ДИПЛОМИРАНЕ
10

Приложението е невалидно без диплома, серия УниБИТ — 2020, № 318494, регистрационен №

ДЕКАН

Проф. д-р Иван ИВАНОВ

печат на УниБИТ

Проф. д.н. Ирена ПЕТЕВА

PEKTOP







### УНИВЕРСИТЕТ ПО БИБЛИОТЕКОЗНАНИЕ И ИНФОРМАЦИОННИ ТЕХНОЛОГИИ София

ФАКУЛТЕТ ПО ИНФОРМАЦИОННИ НАУКИ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

### КЪМ ДИПЛОМА ЗА ВИСШЕ ОБРАЗОВАНИЕ

на НАТАЛИЯ СТОЙЧЕВСКА

ОБРАЗОВАТЕЛНО-КВАЛИФИКАЦИОННА СТЕПЕН

БАКАЛАВЪР

СПЕЦИАЛНОСТ

#### компютърни науки

ПРОДЪЛЖИТЕЛНОСТ НА ОБУЧЕНИЕТО ПО УЧЕБЕН ПЛАН ЧЕТИРИ УЧЕБНИ ГОДИНИ/ ОСЕМ СЕМЕСТЪРА

> ФОРМА НА ОБУЧЕНИЕТО РЕДОВНА

ФАКУЛТЕТЕН НОМЕР

№ 1	учебни дисциплини	ХОРАРИУМ				
		Л	У	КРЕДИТИ	оценки	
1.	Основи на програмирането	25	30	6	Отличен	6.00
2.	Дискретна математика	25	30	6	Отличен	6.00
3.	Компютърни архитектури	25	30	6	Отличен	6.00
4.	Линейна алгебра и аналитична геометрия	25	30	6	Отличен	6.00
5.	Увод в програмирането (Практикум)		30	4	Отличен	6.00
6.	Обектно-ориентирано програмиране	25	30	6	Отличен	6.00
7.	Теоретични основи на информатиката	25	30	6	Отличен	6.00



No.	учебни дисциплини	ХОРАРИУМ		кредити	оценки	
Nº		Л	У	кгедити	ОЦЕП	\ n
8	Уеб технологии	20	20	4	Отличен	6.00
	Математически анализ	30	30	6	Отличен	6.00
	Операционни системи	25	30	6	Отличен	6.00
	Визуални среди за програмиране	25	30	6	Отличен	6.00
	Бази от данни	25	30	6	Отличен	6.00
	SQL	25	30	6	Отличен	6.00
	Компютърни мрежи и комуникации	25	30	6	Отличен	6.00
	Теория на вероятностите и математическа					
	статистика	25	30	6	Отличен	6.0
	Структури от данни и алгоритми	25	30	6	Отличен	6.00
	Мрежово програмиране	25	30	6	Отличен	6.0
	Изкуствен интелект и експертни системи	25	30	6	Отличен	6.0
	ASP 1 част	25	30	6	Отличен	6.0
	Дизайн и анализ на алгоритми	25	30	6	Отличен	6.0
	Софтуерни технологии	25	30	6	Мн. добър	
	Управление на качеството и тестване	25	15	6	Отличен	6.0
	Моделиране на процеси и системи	25	30	6	Отличен	6.0
	Софтуерна ергономия	25	30	3	Отличен	6.0
25.	Учебна практика		75	3	Отличен	6.0
26.	Анализ на софтуерните изисквания	25	30	6	Отличен	6.0
	Системи за паралелна обработка	25	30	6	Отличен	6.0
28.	Програмиране на JAVA	25	30	6	Отличен	6.0
29.	Интернет на нещата	30	10	6	Отличен	6.0
30.	PL/SQL	25	30	6	Мн. добър	
31.	Английски език	70	140	14	Отличен	6.0
32.	Спорт		90	6	Отличен	6.0
33.	Обектно-ориентирано програмиране					
	(Практикум)		30	3	Отличен	6.0
34.	Увод в кодирането и криптографията	25	15	3	Отличен	6.0
35.	Функционално програмиране	15	30	3	Отличен	6.0
36.	Структури от данни (Практикум)		30	3	Отличен	6.0
37.	Контент мениджмънт системи	15	30	3	Отличен	6.0
38.	XML програмиране	25	30	6	Отличен	6.0
39.	Системи за графичен дизайн	25	30	3	Отличен	6.0
	Проектиране на информационни системи	25	15	4	Отличен	6.0
	Интегриране на софтуерни приложения	25	30	4	Отличен	6.0
	Системи и компетенции за ИТ кариерно					
	развитие	25	25	4	Отличен	6.0
43.	Методика на научните изследвания	15	15	2	Отличен	6.0
	Курсова работа		125	5	Отличен	6.0



учебни дисциплини

ХОРАРИУМ Л У КРЕДИТИ ОЦЕНКИ

ОБЩ ХОРАРИУМ НА КУРСА ЗА ОБУЧЕНИЕ 2505

СРЕДЕН УСПЕХ ОТ КУРСА НА ОБУЧЕНИЕ ОТЛИЧЕН 5.95

БРОЙ КРЕДИТИ ОТ КУРСА НА ОБУЧЕНИЕ 233