



печат на 18



подпис на притежателя



ТЕХНИЧЕСКИ УНИВЕРСИТЕТ

Варна

ФАКУЛТЕТ ПО МОРСКИ НАУКИ И ЕКОЛОГИЯ

ДИПЛОМА ЗА ВИСШЕ ОБРАЗОВАНИЕ

на СТЕЛА ДИМИТРОВА ЖЕЛЕЗОВА

ОБРАЗОВАТЕЛНО-КВАЛИФИКАЦИОННА СТЕПЕН

МАГИСТЪР

СПЕЦИАЛНОСТ

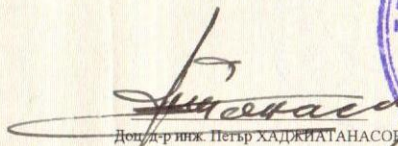
ИНФОРМАТИКА (БИЗНЕС ИНФОРМАЦИОННИ СИСТЕМИ)

ПРОФЕСИОНАЛНА КВАЛИФИКАЦИЯ


МАГИСТЪР ПО БИЗНЕС ИНФОРМАЦИОННИ СИСТЕМИ

ДЕКАН

РЕКТОР


Доц. д-р инж. Петър ХАДЖИТАНАСОВ




Доц. д-р инж. Стефан БАРУДОВ

СТЕЛА ДИМИТРОВА ЖЕЛЕЗОВА,
ЕГН 7005181516, родена на 18 май 1970 година
в село Градище, област Плевен, Република България,
гражданин на Република България,
притежаваща диплома за висше образование,
серия ВД-95, фабр. № 0011093, регистр. № 19001 / 07.11.1995 г.,
издадена от ВМЕИ – Варна
за образователно-квалификационна степен • МАГИСТЪР •
по специалност • ЕЛЕКТРИЧЕСКИ МАШИНИ И АПАРАТИ •
и професионална квалификация • ЕЛЕКТРОИНЖЕНЕР •,
завърши през 2004 г. магистърска програма,
заочно обучение, по специалност
ИНФОРМАТИКА (БИЗНЕС ИНФОРМАЦИОННИ СИСТЕМИ)

със среден успех от курса на обучение
ОТЛИЧЕН 5.50
и среден успех от дипломната работа
ОТЛИЧЕН 6.00

Втора специалност – няма
Протокол на Държавната изпитна комисия
№ 128 / 17.07.2004 г.

ДЕКАН

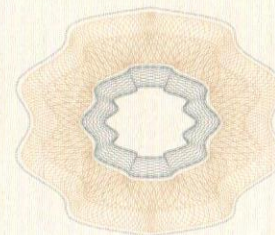
подпис и печат на ТУВн
РЕГИСТРАЦИОНЕН № 032783 / 12.12.2004 г.
Серия ТУВн – 2004



РЕПУБЛИКА
БЪЛГАРИЯ

ДИПЛОМА

ЗА ВИСШЕ ОБРАЗОВАНИЕ





ТЕХНИЧЕСКИ УНИВЕРСИТЕТ
Варна
ФАКУЛТЕТ ПО МОРСКИ НАУКИ И ЕКОЛОГИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ
КЪМ ДИПЛОМА ЗА ВИСШЕ ОБРАЗОВАНИЕ
на СТЕЛА ДИМИТРОВА ЖЕЛЕЗОВА

Образователно-квалификационна степен:
МАГИСТЪР
Специалност:
ИНФОРМАТИКА (БИЗНЕС ИНФОРМАЦИОННИ СИСТЕМИ)

Продължителност на обучението по учебен план:
три семестри
Форма на обучението:
задочна



№	УЧЕБНИ ДИСЦИПЛИНИ	ХОРАРИУМ		ОЦЕНКИ
		Л	У	
1.	Дискретна математика	45	30	Мн. добър 5.
2.	Операционни системи	45	30	Отличен 6.
3.	Бизнес приложения	45	30	Отличен 6.
4.	Обектно ориентирано програмиране	45	30	Отличен 6.
5.	Системи за управление на база данни	45	30	Отличен 6.
6.	Макроси в MS Office Tools	45	30	Отличен 6.
7.	Информационни технологии за вземане на решения	45	30	Отличен 6.
8.	Управленски информационни системи	45	30	Мн. добър 5.
9.	Компютърни мрежи и комуникации	45	30	Среден 3.
10.	Системен анализ и проектиране	45	30	Отличен 6.
11.	Интернет програмиране	45	30	Отличен 6.
12.	Електронна търговия	45	30	Мн. добър 5.

СРЕДЕН УСПЕХ ОТ КУРСА НА ОБУЧЕНИЕ
ОТЛИЧЕН 5.50



ДИПЛОМНА РАБОТА

ТЕМА:

"Динамични Web технологии от страна на клиента и приложението
им в обучението"

ОЦЕНКА НА ДИПЛОМНА РАБОТА
ОТЛИЧЕН 6.00

ОЦЕНКА ОТ ЗАЩИТА НА ДИПЛОМНА РАБОТА
ОТЛИЧЕН 6.00

СРЕДЕН УСПЕХ ОТ ДИПЛОМНА РАБОТА
ОТЛИЧЕН 6.00

Втора специалност – няма
Приложението е невалидно без диплома, серия ТУВн – 2004, № 038863,
регистрационен № 032783 / 13.12.2004 г.

ДЕКАН

РЕКТОР

Доц. д-р инж. Петър ХАДЖИТАНАСОВ

Доц. д-р инж. Стефан БАРУДОВ





(подпис на притежателя)

ВИСШ МАШИНО - ЕЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИ ИНСТИТУТ

ВАРНА

ЕЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИ ФАКУЛТЕТ

ВАРНА

ДИПЛОМА

ЗА ВИСШЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Серия ВД - 95

№ 0011093

на СТЕЛА ДИМИТРОВА ЖЕЛЕЗОВА
ЕГН: 7005181516, роден на 18.05.1970 г.,
в гр. (с.) село Градище,
община _____, област _____,
РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
завършил шест годишен курс на обучение по специалност
"Електрически машини и апарати"
със среден успех Мн. Добър 4,82 и положени държавни изпити
със среден успех Отличен 5,50; втора специалност _____
със среден успех _____ и положени държавни изпити
със среден успех _____
С решение на Държавна изпитна комисия (протокол № 1764
от 27.06. 5 година) е признато висше образование
и присъдена квалификация ЕЛЕКТРОИНЖЕНЕР

ДЕКАН:

РЕКТОР:



е изучавал___ и положил___ изпити по следните учебни дисциплини:

1	2	3	4
СРЕДЕН УСПЕХ ОТ КУРСА НА ОБУЧЕНИЕ:			

1	2	3	4
I			
II			
III			
<p>СРЕДЕН УСПЕХ ОТ ДЪРЖАВНИТЕ ИЗПИТИ:</p>			

Ректор:

Настоящото приложение е невалидно

без диплома с регистрационен № 14004 / 02.11.1995 година

Оценките са по шестобалната система, при която най-високата е „отличен 6“

КЪМ ДИПЛОМА ЗА ВИСШЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Серия ВД-95 №

СТЕЛА ДИМИТРОВА ЖЕЛЕЗОВА

през шест годишния курс на обучение по специалността
"Електрически машини и апарати"

е изучавал___ и положил___ изпити по следните учебни дисциплини:

№	УЧЕБНА ДИСЦИПЛИНА	ОЦЕНКИ из оценки и професионални	
1	2	3	4
1.	Лин.алгебра и анал.геометрия	Добър	4
2.	Математичен анализ I част	Отличен	6
3.	Химия	Добър	4
4.	Механична технология	Добър	4
5.	Математичен анализ II част	Отличен	6
6.	Физика I част	Добър	4
7.	Програмно използв.на изч.с-ми	Отличен	6
8.	Техн.чертане и стандартизация	Отличен	6
9.	Избрани глави от математиката	Добър	4
10.	Физика II част	Мн.Доб.	5
11.	Теоретична електротехника Iч.	Среден	3
12.	Техническа механика I част	Отличен	6
13.	Теоретична електротехника IIч.	Добър	4
14.	Електрически измервания	Отличен	6
15.	Техническа механика II част	Отличен	6
16.	Машинни елементи и механизми	Мн.Доб.	5
17.	Програмно използв.на изч.с-ми II	Отличен	6
18.	Теоретична електротехника III	Отличен	6
19.	Електротехнически материали	Мн.Доб.	5
20.	Промишлена електроника	Среден	3

1	2	3	4
21.	Охрана на труда	Мн.Доб.	5
22.	Електроенергетика	Мн.Доб.	5
23.	Техника високо напрежение	Мн.Доб.	5
24.	Електрически апарати I част	Мн.Доб.	5
25.	Електрически апарати II част	Среден	3
26.	Иконом.и планир.в ел.промишл.	Добър	4
27.	Електрически машини I част	Добър	4
28.	Електрически машини II част	Мн.Доб.	5
29.	Обща икономическа теория	Добър	4
30.	Орган.и управл.на ел.промишл.	Добър	4
31.	Технология на ел.маш.и ел.ап.	Добър	4
32.	Проектиране на електрически машини	Мн.Доб.	5
33.	Проект.електр.машини-проект	Мн.Доб.	5
34.	Автоматизирано електрозадвиг.	Мн.Доб.	5
35.	Комутационни ап.нис.напрежен.	Отличен	6
36.	Комутац.ап.нис.напреж.-проект	Отличен	6
37.	Електротермия	Отличен	6
38.	Електронни у-ва в ел.маш.и ап.	Добър	4
39.	Изпитване и надеждност на ЕМА	Добър	4
40.	Ел.микромашини	Добър	4
41.	Ел.микромашини - проект	Добър	4
42.	Ел.механични преходни процеси в ел.машини	Мн.Доб.	5
43.	Експлоатация,ремонт на ел.маш.	Отличен	6
44.	Проектиране на спец.ел.машини	Мн.Доб.	5
45.	Специални електрически машини	Мн.Доб.	5

1	2	3	4
СРЕДЕН УСПЕХ ОТ КУРСА НА ОБУЧЕНИЕ:		Мн.Добър	4,82

ДИПЛОМНА РАБОТА

Тема: "Технология на ремонта на силови трансформатори"	
ОЦЕНКА НА ДИПЛОМАТА РАБОТА:	Отличен 5,50

ДЪРЖАВНИ ИЗПИТИ

1	2	3	4
I			
II			
III			