

И. О. ПОДПИСАНИЕ

92 01 01
50 01 01
92 01 01



(печат на



(подпис на притежателя)

ви 2007
небързо
вн 2007

(00-1) 2007 01 01

НАХЕД
Фонд

Серия ТУ-СФ-2006

№

ТЕХНИЧЕСКИ УНИВЕРСИТЕТ София

Факултет за германско инженерно обучение
и промишлен мениджмънт

ДИПЛОМА

на САВИНА ДИМИТРОВА ИВАНЧЕВА

ЗА ВИСШЕ ОБРАЗОВАНИЕ

НА ОБРАЗОВАТЕЛНО-КВАЛИФИКАЦИОННА СТЕПЕН

МАГИСТЪР

по специалност
Общо машиностроене

с професионална квалификация

МАГИСТЪР-ИНЖЕНЕР

ДЕКАН:

(проф. д-р инж. И. Бояджиев)

(подпис)



(проф. д-р инж. К. Веселинов)

(подпис и печат)

Савина Димитрова Иванчева,
ЕГН 8303136357, родена на 13 март 1983 година,
в град София, област София

Република България,
гражданин на Република България,
постъпила през 2001 година и

завършила през 2007 година единадесетсеместриален курс на обучение

във Факултет за германско инженерно обучение

и промишлен мениджмънт

специалност

Общо машиностроене

професионална квалификация

МАГИСТЪР-ИНЖЕНЕР

Среден успех от курса на обучение мн.добър (4.53)

Среден успех от дипломната работа отличен (6.00)

Протокол на държавната изпитна комисия

№ 81/04.04. 2007 г.

ДЕКАН:

(проф. д-р инж. И. Бояджиев)



РЕКТОР: (проф. д-р инж. К. Веселинов)

(посл. и печат на ВУ)

Регистрационен № 95488 / 22.М. / 2007 г.

РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

ДИПЛОМА

ЗА

ВИСШЕ ОБРАЗОВАНИЕ



ТЕХНИЧЕСКИ УНИВЕРСИТЕТ
София

ТЕХНИЧЕСКИ УНИВЕРСИТЕТ - СОФИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

КЪМ ДИПЛОМА ЗА ВИСШЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Серия ТУ – СФ – 2006 № 003475

ЗА ОБРАЗОВАТЕЛНО-КВАЛИФИКАЦИОННА СТЕПЕН

магистър

на Савина Димитрова Иванчева
ЕГН 8303136357

Специалност **Общо машиностроене**

Професионална квалификация
Магистър инженер

обучавала се по учебен план пет и половина учебни години /
единадесет семестъра, изучавала и полагала изпити по
следните дисциплини:

№ ДОПЪЛНИТЕЛНО ИЗУЧАВАНИ ДИСЦИПЛИНИ	УЧЕБНИ ДИСЦИПЛИНИ ПО УЧЕБЕН ПЛАН И ХОРАРИУМ		ОЦЕНКИ с думи и цифри
	лекции	упражнения	
1. ВИСША МАТЕМАТИКА I, II	120	60	Мн.добър (5)
2. ВИСША МАТЕМАТИКА III	60	30	Отличен (6)
3. ТЕХНИЧЕСКА МЕХАНИКА I, II	90	60	Добър (4)
4. ТЕХНИЧЕСКА МЕХАНИКА III	60	60	Добър (4)
5. ФИЗИКА I, II	90	90	Добър (4)
6. ХИМИЯ I	45	-	Отличен (6)
7. МАТЕРИАЛОЗНАНИЕ I, II	120	75	Мн.добър (5)
8. ЕЛЕКТРОТЕХНИКА	60	-	Добър (4)
9. ИНФОРМАТИКА В МАШИНОСТРОЕНЕТО	45	45	Добър (4)
10. ЕЛЕКТРОТЕХНИКА И ЕЛЕКТРОНИКА (ЕЛЕКТРОНИКА)	60	60	Среден (3)
11. ОСНОВИ НА КОНСТРУИРАНЕТО I, II, III	120	120	Среден (3)
12. ТЕХНИЧЕСКА ТЕРМОДИНАМИКА I, II	75	60	Добър (4)
13. НЕМСКИ ЕЗИК	-	240	Добър (4)
14. ЕЛЕКТРОНИКА	-	60	Мн.добър (5)
15. СТРАНОЗНАНИЕ НА ГЕРМАНИЯ I	15	15	Мн.добър (5)
16. СТРАНОЗНАНИЕ НА ГЕРМАНИЯ II	30	30	Отличен (6)
17. СОЦИАЛНА КОМУНИКАЦИЯ I	15	15	Мн.добър (5)

УЧЕБНИ ДИСЦИПЛИНИ ПО УЧЕБЕН ПЛАН И № ДОПЪЛНИТЕЛНО ИЗУЧАВАНИ ДИСЦИПЛИНИ	ХОРАРИУМ		ОЦЕНКИ с думи и цифри
	лекции	упражнения	
18. СОЦИАЛНА КОМУНИКАЦИЯ II	30	30	Отличен (6)
19. АНГЛИЙСКИ ЕЗИК	-	60	Мн.добър (5)
20. ОСНОВИ НА ИЗМЕРВАНИЯТА И РЕГУЛИРАЩА ТЕХНИКА	45	15	Добър (4)
21. МАТЕМАТИЧЕСКИ МЕТОДИ В ТЕОРИЯТА НА ТРЕПТЕНИЯТА	30	15	Среден (3)
22. МЕХАНИКА НА ФЛУИДИТЕ	60	30	Среден (3)
23. ТОПЛО- И МАСОПРЕНАСЯНЕ	45	30	Мн.добър (5)
24. МЕТОД ЗА РАЗРАБОТВАНЕ НА ИЗДЕЛИЯТА I	60	30	Добър (4)
25. МЕТОД ЗА РАЗРАБОТВАНЕ НА ИЗДЕЛИЯТА II	60	30	Среден (3)
26. АВТОМОБИЛ И ОКОЛНА СРЕДА	30	30	Мн.добър (5)
27. ЯКОСТНИ ИЗЧИСЛЕНИЯ	30	15	Добър (4)
28. ПРАКТИКУМ ПО ПРОИЗВОДСТВЕНА ТЕХНИКА	15	30	Мн.добър (5)
29. ПРАКТИКУМ ПО ОСНОВИ НА ИЗМЕРВАНИЯТА И РЕГУЛИРАЩА ТЕХНИКА	-	45	Отличен (6)
30. ИКОНОМИКА	30	30	Мн.добър (5)
31. ВИРТУАЛНО ИНЖЕНЕРСТВО I	30	15	Добър (4)
32. ВИРТУАЛНО ИНЖЕНЕРСТВО II	30	15	Добър (4)
33. ТРУДОЗНАНИЕ	30	15	Мн.добър (5)
34. ДВИГАТЕЛИ С ВЪТРЕШНО ГОРЕНЕ I, II	90	45	Отличен (6)
35. ДИНАМИКА НА МАШИНИТЕ	90	45	Добър (4)
МЕТОД НА КРАЙНИТЕ ЕЛЕМЕНТИ			
ТЕХНИЧЕСКА ТЕОРИЯ НА ТРЕПТЕНИЯТА			
36. ИЗСЛЕДОВАТЕЛСКА РАБОТА	-	500	Мн.добър (5)

УЧЕБНИ ДИСЦИПЛИНИ ПО УЧЕБЕН ПЛАН И № ДОПЪЛНИТЕЛНО ИЗУЧАВАНИ ДИСЦИПЛИНИ	ХОРАРИУМ		ОЦЕНКИ с думи и цифри
	лекции	упражнения	

П Р А К Т И К И

1. I-ВИ КУРС	8сед.	Зачита се
2. II-РИ КУРС	4сед.	Зачита се
3. III-ТИ КУРС	2сед.	Зачита се
4. IV-ТИ КУРС	12сед.	Зачита се

Среден успех от курса на обучението: **мн.добър (4,53)**

Тема на дипломната работа: „Изследване на корозията на неръждаващи стомани в етанолсъдържащи се среди с помощта на металографски и електрохимични методи“

Успех от защита на дипломната работа: **отличен (6,00)**

ДЕКАН:

(проф. д-р инж. И. Бояджиев)



РЕКТОР:

(проф. д-р инж. К. Веселинов)

Приложението е невалидно без диплома с регистрационен № **95488/2007г.**

Оценките са по шестобалната система, при която най-високата е "отличен (6)", а най-ниската достатъчна "среден (3)".

