

ТЕХНИЧЕСКИ УНИВЕРСИТЕТ София

Факултет за терманско инженерно обучение промишлен менидживнт

ΔΙΠΛΟΜΑ

на САВИНА ДИМИТРОВА ИВАНЧЕВА

3A BUCILLE OF A THAT I A THAT

На образователно-квалификатионна степен

MACUCTAP AND COLUMN A PROCESS OF THE COLUMN A PROCESS

по специалност Общо машиностроене

с професионална квалификация

МАГИСТЪР ИНЖЕНЕР

TEKAH.

A gaoor

con (5

(проф. д-р инж. И. Бояджиев)

(подпис)

проф. отриную. К. І

hoòmic u nevam)

THE HAD HURION IN

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

вы Факултет за терманско инженерно обучение

и проминлен мениджмънт

специалност

Общо машиностроене

Hijis April 1

професионална квалификация

МАГИСТЪР-ИНЖЕНЕР

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

Среден успех от дипломната работа отличен (6.00)

Протокол на държавната изпитна комисия

№ 81/04.04. 2007

伊有中

(проф. д-р инж. И. Бояджиев)

Contact Charles (NO.17) WILDIA

ADI NO leter. РЕПУБЛИКА БЪМГАРИЯ

ВИСШЕ ОБРАЗОВАНИЕ



ТЕХНИЧЕСКИ УНИВЕРСИТЕТ София

TI. LOGALY - LIABBECTET: - COOPM

AMERIAN I

ILEM MIOMA 3. HE OBPAT LECTRE

CHECOUNT OF SHIP VY KINGS

HOREITE OF THE TOTAL AREADHRAIN STORY

A 4 EX 3 32 2 D W.

о Сонца он споле И и ва Еги 8303.0557

залност Обет машиско споене

рофесионал квалирика.
Убе векъ икамист

обучала — "е те учебен тиан чет в не э наст чайла в влявит / стачет / семсетт ра, то одана в пола — за из мит по следник. ""чаз призн."

East of the State		all stance	CARLOLLING OF THE STATE OF THE	2700200
	10 17:16		TO ME AND HE STEEL	
	RICH		AOD THEFT LEO PRYSABATE ARCHITECTURE	**
6) q =			BRC. a INTRAL.	i
dr water	3		BM . AV sier	2.
ps:	Ch	10	TEV : MEXANN : 1	€.
Figa		60	TEXH, KAM AAHAKAIII	
net s	(0)	:0:		7
-)		1	XMV	
	ci	til	MA NAMHE !!	7
1.4		00	EMPLIES OF MAKE	
ł	2.	P.L	MHGOPAIAIRE EMAILEAGOC CELE	Ó
<i>3</i> ,	30		LIFE THAILAIL KTT	21
			(E))	
٤ :	115.1	104,551	OCHOINE II CIPYINALES	11
101			With the MONTH	12.
, 300 % 100 300 3			HP*:	.1
il in OGa, li			EJ.	
2)	6.9		es a la serie de l	15
3)		16.	CIP	
MH.100 J	117.72	21	CCT	

ТЕХНИЧЕСКИ УНИВЕРСИТЕТ - СОФИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

КЪМ ДИПЛОМА ЗА ВИСШЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Серия ТУ-СФ-2006 № 003475

3А 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:

учебни дисциплини по учебен план и № допълнително изучавани дисциплини	ХОРА лекции	РИУМ упраж- нения	ОЦЕНКИ с думи и цифри	
1. ВИСША МАТЕМАТИКА I, II	120	60	Мн.добър (5	5)
2. ВИСША МАТЕМАТИКА III	60	30	Отличен (6	5)
3. ТЕХНИЧЕСКА МЕХАНИКА І , ІІ	90	60	Добър (4	1)
4. ТЕХНИЧЕСКА МЕХАНИКА III	60	60	Добър (4	4)
5. ФИЗИКА I , II	90	90	Добър (4	4)
6. ХИМИХ І	45		Отличен (6	5)
7. МАТЕРИАЛОЗНАНИЕ I , II	120	75	Мн. добър (5	5)
8. ЕЛЕКТРОТЕХНИКА	60	•	Добър (4	4)
9. ИНФОРМАТИКА В МАШИНОСТРОЕНЕТО	45	45	Добър (4	4)
10. ЕЛЕКТРОТЕХНИКА И ЕЛЕКТРОНИКА	60	60	Среден (3	3)
(ЕЛЕКТРОНИКА)				
11. ОСНОВИ НА КОНСТРУИРАНЕТО І , ІІ, ІІІ	120	120	Среден (3	3)
12. ТЕХНИЧЕСКА ТЕРМОДИНАМИКА І, ІІ	75	60	Добър (4	4)
13. НЕМСКИ ЕЗИК		240	Добър (4	4)
14. ЕЛЕКТРОНИКА		60	Мн. добър (5	5)
15. СТРАНОЗНАНИЕ НА ГЕРМАНИЯ І	15	15	Мн. добър (5	5)
16. СТРАНОЗНАНИЕ НА ГЕРМАНИЯ II	30	30	Отличен (6	6)
17. СОЦИАЛНА КОМУНИКАЦИЯ І	15	15	Мн. добър (5	5)

учебни дисциплини по учебен план и м допълнително изучавани дисциплини	хораі лекции		оценки с думи и шифри
18. СОЦИАЛНА КОМУНИКАЦИЯ ІІ	30	30	Отличен (6)
19. АНГЛИЙСКИ ЕЗИК		60	Мн. добър (5)
20. ОСНОВИ НА ИЗМЕРВАНИЯТА И РЕГУЛИРАНДА 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 І	60	30	Добър (4)
25. МЕТОД ЗА РАЗРАБОТВАНЕ НА ИЗДЕЛИЯТА ІІ	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 РЕГУЛИРАЦІА ТЕХНИКА	-	.45	Отличен (6)
30. ИКОНОМИКА	30	30	Мн.добър (5)
31. ВИРТУАЛНО ИНЖЕНЕРСТВО І	30	15	Добър (4)
32. ВИРТУАЛНО ИНЖЕНЕРСТВО ІІ	30	15	Добър (4)
33. ТРУДОЗНАНИЕ	30	15	Мн.добър (5)
34. ДВИГАТЕЛИ С ВЪТРЕШНО ГОРЕНЕ I, II АВТОМОБИЛОСТРОЕНЕ	90	45	Отличен (6)
35. ДИНАМИКА НА МАШИНИТЕ МЕТОЛ НА КРАЙНИТЕ ЕЛЕМЕНТИ	90	45	Добър (4)
ТЕХНИЧЕСКА ТЕОРИЯ НА ТРЕПТЕНИЯТА 36. ИЗСЛЕДОВАТЕЛСКА РАБОТА	adomi s ti L	500	Мн.добър (5

учебни дисциплини по учебен план и хорариум оценки допълнително изучавани дисциплини лекции упражнения с думи и цифри практи и к и практиплини практ

прак	гики	
	8сед.	Зачита се
1. І-ВИ КУРС	4сед.	Зачита се
2. ІІ-РИ КУРС	2сед	Зачита се
3. ІІІ-ТИ КУРС		THE RESERVE OF THE PARTY OF THE
4. ГУ-ТИ КУРС	12сед	Зачита се

Среден успех от курса на обучението: ми добър (4,53)

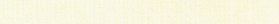
Тема на дипломната работа: "Изследване на корозията на неръждясващи стомани в етанолсъдържащи се среди с помощта на металографски и електрохимични методи"

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

декан: Мидия

(проф. д-р инж. И. Бояджиев)

(проф. д-р изба К. Веселинов)



COONS

