

Десислава Драгомирова Косева

ЕГН: 7009296832, родена на 29 септември 1970 година
в град София

Република България

гражданин на Република България

забърши през 1998 година шестмесечен курс на обучение
по специалност

Химична технология

специализация

Химична технология на горивещата

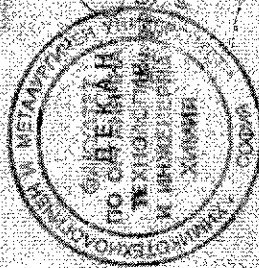
Среден успех от курса на обучение мн. добър 4.62

Среден успех от разработката и защита на

дипломната работа мн. добър 4.75

Протокол на Държавната изпитна комисия

№ 13021/15.07.1998г.



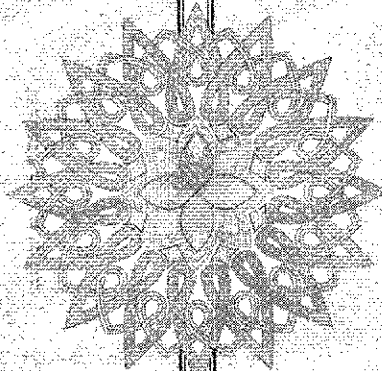
Регистрационен № 021558 / 1998 г.

РЕПУБЛИКА
БЪЛГАРИЯ

ДИПЛОМА

ЗА

ВИСШЕ ОБРАЗОВАНИЕ



ХИМИКОТЕХНОЛОГИЧЕН И МЕТАЛУРГИЧЕН УНИВЕРСИТЕТ

София

Факултет по органична технология
и инженерна химия

ДИПЛОМА

на **ДЕСИСЛАВА ДРАГОМИРОВА КОСЕВА**
ЗА ВИСШЕ ОБРАЗОВАНИЕ
НА ОБРАЗОВАТЕЛНО-КВАЛИФИКАЦИОННА СТЕПЕН

МАГИСТЪР

по специалност
Химични технологии

с професионална квалификация
инженер-химик

ДЕКАН:

доц. в.р. Стефана Велева

РЕКТОР:

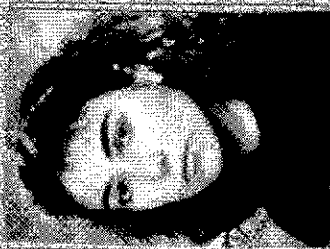
проф. д-м. Кален Велева

Модули

КАЧЕСТВО

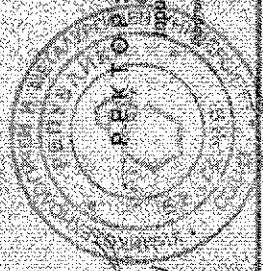
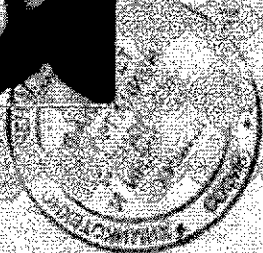
Серия ХТМУ - 98

№



(Печат на кандидат)

(Печат на ВУ)



П Р И Л О Ж Е Н И Е

КЪМ ДИПЛОМА ЗА ВИСШЕ ОБРАЗОВАНИЕ
НА ОБРАЗОВАТЕЛНО-КВАЛИФИКАЦИОННА СТЕПЕН

М А Г И С Т Р

на ДЕСИСЛАВА ДРАГОМИРОВА КОСЕВА
фак. №ХТ - 348

Специалност

ХИМИЧНИ ТЕХНОЛОГИИ

Специализация

ХИМИЧНА ТЕХНОЛОГИЯ НА ДЪРВЕСИННАТА

Професионалност на обучението по учебен план шест уч. години

УЧЕБНИ ДИСЦИПЛИНИ	ХОРАРИУМ		ОЦЕНКА
	А	У	
Математика I част	18	18	Добър 4
Неорганична химия I част	14	22	Среден 3
Инженерна графика	10	18	Мн. добър 5
Философия	12		Опитен 8
Математика II част	15	15	Среден 3
Неорганична химия II част	10	22	Опитен 8
Физика I част	15	15	Опитен 8
Качествен анализ	5	10	Добър 4
Английски език	36		Мн. добър 5
Математика III част	15	15	Добър 4
Приложна механика I част	18	15	Среден 3
Физика II част	20	12	Добър 4
Програмиране и използване на изчислителни системи I част	18	16	Добър 4
Програмиране и използване на изчислителни системи II част	16		Добър 4
Приложна механика II част	14		Добър 4
Числени методи	12	14	Добър 4
Анализирена химия	15	17	Добър 4
Органична химия I част	20	16	Опитен 8
Биохимия I част	18	18	Мн. добър 5
Физиология I част	18	18	Среден 3
Абстрактизация на производствата	15	15	Мн. добър 5
Инструментални методи на анализната химия	16	16	Добър 4
Основи на пазарната икономика	10	10	Мн. добър 5
Органична химия II част	18	18	Добър 4
Процеси и апарати I част	18	18	Опитен 8
Електротехника и електроника	16	16	Мн. добър 5
Методи за експериментални изследвания и оптимизация	12	12	Добър 4
Процеси и апарати II част	20	10	Среден 3
Технологични основи на чергаионните производствата	15	15	Мн. добър 5
Технолог. осн. на органичните и биотехнологични производствата	17	16	Опитен 8
Икономика и управление на промишленото производство	15	15	Опитен 8
Топлиненост	9	5	Добър 4

УЧЕБНИ ДИСЦИПЛИНИ

	ХОРАЧУНИ		ОЦЕНКИ
	А	У	
Процеси и апарати - проект	16		Отличен 6
Материалознание и корози	20	16	Добър 4
Производствена безопасност	12	6	Добър 4
Химична модификация на природни полимери	10	3	Мн. добър 5
Основи на полиграфията	10	3	Отличен 6
Химия и структура на растителни тъкани	20	15	Мн. добър 5
Биологична и анатомия на растителните тъкани	15	20	Мн. добър 5
Технологични основи на получаване на Влакнести материали	18	12	Добър 4
Деструктивни, п-си при конв. на раст. биомаса до висококач. продукт	18	12	Мн. добър 5
Регенерация на химикали и оползотворяване на отпад. продукти	18	18	Добър 4
Теоретични основи на формирането на хартии и картони	18	18	Отличен 6
Основи на обзавеждане и оборудване на хартии и картони	12	12	Мн. добър 5
Технология на хидролизните и лесохимични производствени	12	12	Мн. добър 5
Технология на Влакнестите материали	12	12	Мн. добър 5
Технология на хартии и картони	12	12	Добър 4
Производство на изделия от хартии и картони	12	8	Мн. добър 5
Специални видове хартии	8	8	Добър 4
Консервация и реставрация на старинни хартиени материали	15		Отличен 6

Среден успех от курса на обучение мн. добър 4.62

Защитена дипломна работа на тема:

ПРОЕКТ НА ЦЕХ ЗА ПРОИЗВОДСТВО НА ПОЛУЦЕЛУЛОЗА С ПРОИЗВОДИТЕЛНОСТ
35000 ТОНА ГОДИШНО ПО БИСУЛФИТЕН МЕТОД

Оценка от разработката на дипломната работа мн. добър 5.00
Оценка от защита на дипломната работа мн. добър 4.50

Приложението е невалидно без диплома, серия ХТМУ - 98, № 021126,
регистрационен № 021568, от 1998 година

ДЕКАН

/ доц. г-р Стефан Велев /

РЕКТОР

/ проф. д-рн Камен Велев /

15.03.20

ИЗДАВАЩА СЕ

15.03.20