

РУСЕНСКИ УНИВЕРСИТЕТ "АНГЕЛ КЪРНЧЕВ"
ТРАНСПОРТЕН ФАКУЛТЕТ
РУСЕ

ДИПЛОМА

ЗА ВИСШЕ ОБРАЗОВАНИЕ

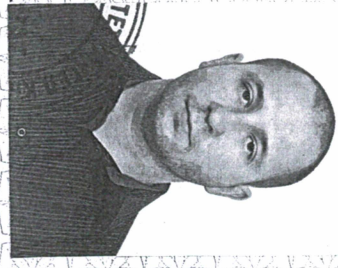
на
АЛЕКСАНДЪР БОРЯНОВ ЦЕКОВ

образователно-квалификационна степен:
БАКАЛАВЪР

по специалност:

ТРАНСПОРТНА ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ
с професионална квалификация:
МАШИНЕН ИНЖЕНЕР

(печат на ВУ)



(подпис на преподавателя)



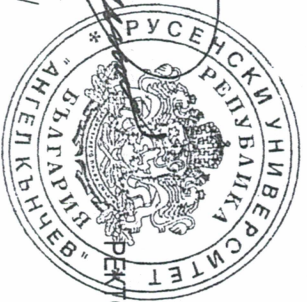
№

Серия РУ-2013

Факултетен № 094035 02.07.2013 17:44

ДЕКАН:

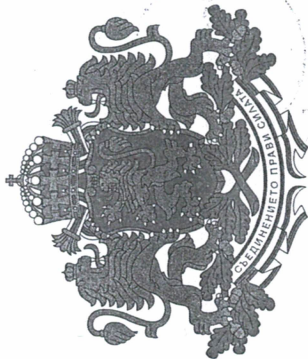
/Проф. д-р П. Иванов/



РЕКТОР:

/Проф. д-тн Хр. Белоев/

РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ



ДИПЛОМА

ЗА

ВИСШЕ ОБРАЗОВАНИЕ

АЛЕКСАНДЪР БОРЯНОВ ЦЕКОВ

ЕГН: 9007095149, роден на 09.07.1990 г.

в град Исперих, област Разград,

Република България

Гражданин на Република България

завърши през 2013 година висше образование с продължителност на обучението по учебен план 8 (осем) семестъра по специалност:

ТРАНСПОРТНА ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ

Общ брой кредити: 254

Среден успех от курса на обучение:

среден 3.45

Среден успех от дипломирането: _____

мн.добър 4.50

Протоколи на Държавната Изпитна Комисия

1. Протокол No 1346 от дата: 28.06.2013 г.

Регистрационен No 4089 / 2013 г.

Защитена дипломна работа на тема:
Повишаване ресурса на алуминиеви бутала чрез анодни покрития

1. Оценка на дипломната работа: мн.добър 5.00
2. Защита на дипломната работа: добър 4.00
Протокол № 1346 от дата: 28.06.2013 г.

Среден успех от дипломната работа: мн.добър 4.50
Кредити за дипломната работа: 10
Общ брой кредити: 254



РУСЕНСКИ УНИВЕРСИТЕТ
"АНГЕЛ КЪНЧЕВ"

ПРИЛОЖЕНИЕ

КЪМ ДИПЛОМА ЗА ВИСШЕ ОБРАЗОВАНИЕ

АЛЕКСАНДЪР БОРЯНОВ ЦЕКОВ

Образователно-квалификационна степен:

БАКАЛАВЪР

Специалност:

ТРАНСПОРТНА ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ

Продължителност на обучение по учебен план 8 (осем) семестъра

РЕДОВНО ОБУЧЕНИЕ

№	Учебни дисциплини	Кредити	Лек. Упр.	Оценка	
1.	Висша математика 1	5	30	30	среден 3
2.	Висша математика 2	5	45	30	среден 3
3.	Висша математика 3	4	30	30	среден 3
4.	Информатика 1	4	15	30	отличен 6
5.	Информатика 2	4	30	15	добър 4
6.	Приложна геометрия и инженерна графика 1	4	15	30	среден 3
7.	Приложна геометрия и инженерна графика 2	4	15	30	среден 3
8.	Механика 1	5	30	30	среден 3
9.	Механика 2	4	30	15	среден 3
10.	Материалознание	6	45	30	добър 4
11.	Химия	4	30	15	среден 3
12.	Физика	6	45	30	среден 3
13.	Английски език	4	0	60	среден 3
14.	Икономика	4	45	15	среден 3
15.	Учебна практика - технологична	3	0	60	защита се -
16.	Експлоатационни материали	2	15	15	защита се -
17.	Механика на флуидите	6	45	30	среден 3

Приложението е неавторизирано без дилемна серия РУ-2013 No: 044372 / 02.07.2013 г.

ДЕКАН:



РЕКТОР:

РЕКТОР:

/Проф. д-р Р. Иванов/

/Проф. д-тн Хр. Белоев/

№	Учебни дисциплини	Кредити	Лек.	Упр.	Оценка
18.	Електротехника и електроника	6	45	30	мн.добър 5
19.	Технология на материалите	5	45	30	добър 4
20.	Машинни елементи 1	6	30	30	среден 3
21.	Машинни елементи 2	3	15	30	среден 3
22.	Машинни елементи /проект/	2	0	0	среден 3
23.	Съпротивление на материалите 1	5	30	30	среден 3
24.	Съпротивление на материалите 2	4	30	15	среден 3
25.	Теория на механизмите и машините	5	30	30	добър 4
26.	Теория на механизмите и машините /проект/	2	0	0	среден 3
27.	Топлотехника	5	30	30	среден 3
28.	Технология на машиностроенето	5	45	30	среден 3
29.	Устройство на двигателите с вътрешно горене и автомобилната техника	3	0	60	добър 4
30.	Товароразтоварна техника	4	30	30	среден 3
31.	Двигатели с вътрешно горене	8	45	45	добър 4
32.	Автомобилна техника 1	8	45	45	среден 3
33.	Автомобилна техника 2	5	30	15	среден 3
34.	Метрология и измервателна техника	4	30	30	среден 3
35.	Техническо документирание с AutoCAD	1	0	15	зачита се -
36.	Електрическо обезавеждане на автомобили и трактори	4	30	30	среден 3
37.	Поддържане на транспортната техника	5	45	30	среден 3
38.	Динамика, конструиране и изчисление на двигателите с вътрешно горене	7	60	45	добър 4
39.	Динамика, конструиране и изчисление на двигателите с вътрешно горене /проект/	2	0	0	добър 4
40.	Теория на двигателите с вътрешно горене	7	45	30	среден 3
41.	Безопасност на движението	4	30	15	добър 4
42.	Маркетинг в транспорта	4	30	15	добър 4
43.	Техническа безопасност	2	30	0	мн.добър 5
44.	Надеждност на транспортната техника	6	30	30	добър 4
45.	Железопътна техника	6	45	45	среден 3
46.	Изпитване на двигатели с вътрешно горене	8	45	45	среден 3
47.	Екологични проблеми на транспорта	2	20	10	добър 4
48.	Технология и организация на транспорта	5	40	40	добър 4
49.	Електронни системи в двигателите с вътрешно горене и автомобилната техника	2	20	10	добър 4
50.	Горивни уредби и автоматично регулиране на двигателите с вътрешно горене	7	60	40	среден 3
51.	Практика в машиностроително предприятие	3	0	90	зачита се -
52.	Практика в транспортно предприятие или автосервиз	3	0	90	зачита се -
53.	Самоподготовка за дипломната работа	4	0	0	-

Среден успех от курса на обучение: среден 3.45

№ Учебни дисциплини Кредити Лек. Упр. Оценка

Факултативни дисциплини:

1. Физическо възпитание и спорт 8 0 240 зачита се -

