



Жоғары білім туралы ДИПЛОМ

ЖБ № 0048836

Осы диплом Айтжанов
(фамилия, аты, әкесінің аты)
Оңдасын Дауשובичке берілді,
ол 2003 жылы М.Тынышпаев атындағы Қазақ көлік және коммуникациялар академиясына
(білім беру ұйымының толық атауы)
түсіп, 2008 жылы Автомобильдер және автомобиль шаруашылығы
(мамандықтың коды және атауы)
атауын
академиясын
(білім беру ұйымының толық атауы)

жоғары кәсіптік оқу бағдарламасын толық меңгеріп шықты.
Мемлекеттік аттестаттау комиссиясының 2008 жылғы «14» маусым шешімімен оған инженер-механик біліктілігі берілді.

Мемлекеттік аттестаттау комиссиясының төрағасы
Ректор
Хатшы
М.О.

Алматы қаласы
2008 жылғы «14» маусым
Тіркеу нөмірі 59

[Signature]



ДИПЛОМ о высшем образовании

ЖБ № 0048836

Настоящий диплом выдан Айтжанову
(фамилия, имя, отчество)
Оңдасыну Дауשובичу
в том, что он в 2003 году поступил в
Казахскую академию транспорта и коммуникаций им. М.Тынышпаева
(полное наименование организации образования)
и в 2008 году полностью освоил профессиональную учебную программу высшего образования Автомобили и автомобильное хозяйство
(код и наименование специальности)
названной
академии
(полное наименование организации образования)

Решением Государственной аттестационной комиссии от «14» 06.2008 года ему (ей) присвоена квалификация инженер-механик

Председатель Государственной аттестационной комиссии
Ректор
Секретарь

М.П.

Город Алматы
«14» июня 2008 года.
Регистрационный номер 59

[Signature]

Выдана АЙТДЖАНОВУ ОНДАСЫНУ ДАУШОВИЧУ

в том, что он(а) в 2003 г. поступил в Казахскую академию транспорта и коммуникаций им.М.Тынышпаева и 2008 г. окончил(а) Казахскую академию транспорта и коммуникаций имени М. Тынышпаева, выполнил(а) учебный план по специальности 2805 «Автомобили и автомобильное хозяйство» и сдал (а) зачеты и экзамены по следующим дисциплинам:

1.	Культурология	54 ч.	Зачет
2.	Иностранный язык	180ч.	Хорошо
3.	Казахский (русский) язык	198ч.	Хорошо
4.	Информатика	162ч.	Хорошо
5.	Психология и педагогика	32 ч.	Зачет
6.	Транспортное право	32 ч.	Зачет
7.	Высшая математика	252 ч.	Хорошо
8.	Физика	252ч.	Хорошо
9.	Социология	64ч.	Отлично
10.	Химия	72 ч.	Хорошо
11.	Экология	32 ч.	Отлично
12.	Начертательная геометрия и инженерная графика	72 ч.	Хорошо
13.	Теоретическая механика	72 ч.	Зачет
14.	Сопротивление материалов	180 ч.	Зачет
15.	Теория механизмов и машин	118ч.	Хорошо
16.	Детали машин	96 ч.	Хорошо
17.	Гидравлика и гидропривод	134 ч.	Отлично
18.	Теплотехника	48ч.	Хорошо
19.	Философия	90 ч.	Хорошо
20.	Математическое моделирования и решение задач на ЭВМ	54ч.	Зачет
21.	Политология	32 ч.	Зачет
22.	Метрология стандартизация и управление качеством	32 ч.	Зачет
23.	Безопасность жизнедеятельности	92 ч.	Зачет
24.	Охрана труда	176 ч.	Хорошо
25.	Основы безопасности дорожного движения	80 ч.	Хорошо
26.	Спецкурс ТЭА	42 ч.	Зачет
27.	Организация автомобильных перевозок	42ч.	Зачет
28.	Делопроизводство на государственном языке	48ч.	Зачет
29.	Физвоспитание	344	Хорошо
30.	Экономика отрасли	48	Хорошо
31.	Материаловедение и технология конструкционных материалов	72ч.	Хорошо
32.	Электротехника и основы электроники	48ч.	Хорошо
33.	Бухгалтерский учет и аудит	48ч.	Зачет
34.	Маркетинг на транспорте	48ч.	Зачет
35.	Спецподвижной состав	36ч.	Зачет
36.	Автомобили	314ч.	хорошо
37.	Автомобильные двигатели	144ч.	хорошо
38.	Автоэксплуатационные материалы	54ч.	Зачет
39.	Техническая эксплуатация автомобилей	218ч	Отлично
40.	Основы проектирование и эксплуатация тех. обслуживания	80ч.	хорошо
41.	Организация производства и ремонт автомобилей	42ч.	Зачет
42.	Экономика транспорта	28 ч.	Хорошо
43.	Лицензирование и сертификация на транспорте	42 ч.	Хорошо
44.	Организация производства и управления производством	56 ч.	Хорошо

45.	Основы патентование	48 ч.	Зачет
46.	Основы научных исследований	64 ч.	Хорошо
47.	Альтернативные виды топлива	42 ч.	Зачет
48.	Основы надежности автомобилей	42 ч.	Зачет
49.	Спецкурс ТЭА	56 ч.	Хорошо
50.	Проектирование предприятий АТ	56 ч.	Хорошо

Курсовые проекты

1.	Теория механизмов и машин	16ч.	Хорошо
2.	Детали машин	16ч.	Хорошо
3.	Автомобили	16ч.	Хорошо
4.	Основы проектирование и эксплуатация тех обслуживания	16ч.	Хорошо
5.	Проектирование предприятий АТ	14ч.	Хорошо

Курсовые работы

1.	Гидравлика, гидравлические машины и гидропривод	16ч.	Хорошо
2.	Теплотехника	16ч.	Хорошо
3.	Техническая эксплуатация автомобилей	16ч.	Хорошо
4.	Основы технологического проектирования и ремонт автомобилей	16ч.	Хорошо
5.	Автомобильные двигатели	16ч.	Отлично
6.	Спецподвижной состав	14ч.	Хорошо
7.	Организация производства и управления производством	14ч.	Отлично

Государственные экзамены

1.	История Казахстана	90 ч.	Хорошо
1.	Учебная практика	3 нед.	Отлично
2.	Производственная практика	7 нед.	Отлично
3.	технологическая практика	7 нед.	Хорошо

Дипломный проект на тему: «Технологический проект основных производственных цехов АП г. Каскелен с модернизацией оборудования агрегатного участка»
защитил(а) с оценкой хорошо

Ректор академии

Декан факультета

Методист факультета

« 17 » июля 2008г.



Регистрационный № 59