

**Семестровый учебный план  
для студентов 2 курса заочной формы обучения  
по направлению 670200 "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов"  
Академическая степень: бакалавр**

**3 семестр**

№	Дисциплина	Всего кредитов	Кол-во часов	Контактные часы			СРС	Отчетность	Кафедра
				лекции	лабор.	практ.			
1	Кыргызский язык и литература	4	120			24	96	экзамен	Сыдыкбаева М.М./Сасыкулова А.Ш.
2	Философия	4	120	12		12	96	экзамен	к.ф.н., и.о. доц. Исмаилова Ж.К.
3	Информатика	4	120	10		14	96	экзамен	к.-м.н., доц. Халилова Г.Т.
4	Химия	4	120	12		12	96	экзамен	ст.преп. Арапова К.А.
5	География Кыргызстана	2	60	6		6	48	экзамен	к.э.н., и.о. доц. Крамаренко А.И.
6	КПВ (Охрана труда в ГА/Информационные технологии в ГА)	2	60	6		6	48	экзамен	преп. Бусурманкулов Ш.О.
7	Начертательная геометрия и инженерная графика 2	4	120			24	96	экзамен	преп. Райымбабаев Т.О.

**4 семестр**

1	Кыргызский язык и литература	4	120	12		12	96	экзамен	ст.преп. Сасыкулова А.Ш.
2	Отечественная история	4	120	12		12	96	экзамен	к.и.н., и.о. доц. Исаева А.А.
3	Экология	2	60	6		6	48	экзамен	ст.преп. Мурат кызы Назгуль
4	Теоретическая механика	3	90	10	8		72	экзамен	преп. Орозбаев А.А.
5	Сопроотивление материалов	4	120	12		12	96	экзамен	ст.преп. Козионов Б.Б.
6	Детали машин и основы конструирования машин	5	150	16		14	120	экзамен , курсовой проект	ст.преп. Козионов Б.Б.
7	Гидравлика и гидропневмопривод	4	120	12		12	96	экзамен	преп. Панин

Зам. директора по учебной работе  О.А. Садовская

Зав.кафедрой  Ж.К. Исмаилова

**Семестровый учебный план  
для студентов 2 курса заочной формы обучения  
по направлению 670300 "Технология транспортных процессов"  
Академическая степень: бакалавр**

**3 семестр**

№	Дисциплина	Всего кредито	Кол-во часов	Контактные часы			СРС	Отчетность	Кафедра
				лекции	лабор.	практ.			
1	Кыргызский язык и литература	4	120			24	96	экзамен	Сыдыкбаева М.М.//Сасыкулова А.Ш.
2	Философия	4	120	12		12	96	экзамен	к.ф.н.,и.о.доц. Исмаилова Ж.К.
3	Информатика	4	120	10		14	96	экзамен	к.-м.н.,доц. Халилова Г.Т.
4	Химия	4	120	12		12	96	экзамен	ст.преп. Арапова К.А.
5	География Кыргызстана	2	60	6		6	48	экзамен	к.э.н.,и.о.доц. Крамаренко А.И.
6	КПВ (Охрана труда в ГА/Информационные технологии в ГА)	2	60	6		6	48	экзамен	преп. Бусурманкулов Ш.О.
7	Начертательная геометрия и инженерная графика 2	4	120			24	96	экзамен	преп. Райымбабаев Т.О.

**4 семестр**

1	Кыргызский язык и литература	4	120	12		12	96	экзамен	ст.преп. Сасыкулова А.Ш.
2	Отечественная история	4	120	12		12	96	экзамен	к.и.н.,и.о.доц. Исаева А.А.
3	Экология	2	60	6		6	48	экзамен	ст.преп. Мурат кызы Назгуль
4	Теоретическая механика	3	90	10	8		72	экзамен	преп. Орозбаев А.А.
5	Прикладная механика	5	150	16		14	120	экзамен	ст.преп. Душенова М.А.
6	Грузоведение	4	120	12		12	96	экзамен	преп. Жунушалева К.А.
7	Соппротивление материалов	4	120	12		12	96	экзамен	ст.преп. Козионов Б.Б.

Зам. директора по учебной работе

 О.А. Садовская

Зав.кафедрой

 Ж.К. Исмаилова


Семестровый учебный план  
для студентов 3 курса заочной формы обучения  
по направлению 670200 "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов"  
Академическая степень: бакалавр  
профиль Летная эксплуатация летательных аппаратов

5 семестр

№	Дисциплина	Всего кредитов	Кол-во часов	Контактные часы			СРС	Отчетность	Кафедра
				лекции	лабор.	практ.			
1	Детали машин и основы конструирования машин	5	150	16		14	120	экзамен, курсовой проект	без тарификации
2	Основы научных исследований	3	90	10		8	72	экзамен	к.ф.н., и.о.доц. Исмаилова Ж.К.
3	Теория механизмов и машин	4	120	12		12	96	экзамен	преп. Кынатбекова Н.Н.
4	Конструкция ТИТМО	4	120	10	14		96	экзамен	преп. Райымбабаев Т.О.
5	Эксплуатационные свойства ТИТМО	5	150	16		14	120	экзамен	преп. Борисюк В.П.
6	Рабочие процессы, конструкция и расчет силовых энергетических установок	4	120	8	8	8	96	экзамен	к.т.н., и.о.доц. Дресвянников С.Ю.
7	Основы конструкции летательных аппаратов	4	120	12	6	6	96	экзамен, курсовой проект	ст.преп. Козионов Б.Б.

6 семестр

1	Технология конструкционных материалов и материаловедение	4	120	12		12	96	экзамен	к.т.н., доц. Курманов У.Э./Бекбоев А.
2	Общая электротехника и электроника	4	120	12		12	96	экзамен	к.т.н., доц. Исакеева Э.Б.
3	Метрология, сертификация и стандартизация	4	120	12		12	96	экзамен	ст.преп. Болжуров Н.М.
4	Гидравлические и пневматические системы ТИТМО	4	120	12	12		96	экзамен	преп. Панин А.В.
5	Надежность и техническая диагностика ТИТМО	4	120	12	6	6	96	экзамен	ст.преп. Душенова М.А.
6	Аварийно-спасательные работы в ГА	2	60	6		6	48	экзамен	ст.преп. Болжуров Н.М.
7	Учебная практика	2	60					экзамен	2 недели

Зам. директора по учебной работе  О.А. Садовская

Зав. кафедрой  С.В. Завьялов


Семестровый учебный план  
 для студентов 3 курса заочной формы обучения  
 по направлению 670200 "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов"  
 Академическая степень: бакалавр  
 профиль Обслуживание летательных аппаратов ГСМ

5 семестр

№	Дисциплина	Всего кредитов	Кол-во часов	Контактные часы			СРС	Отчетность	Кафедра
				лекции	лабор.	практ.			
1	Детали машин и основы конструирования машин	5	150	16		14	120	экзамен, курсовой проект	без тарификации Козионов Б.Б.
2	Основы научных исследований	3	90	10		8	72	экзамен	к.ф.н., и.о. доц. Исмаилова Ж.К.
3	Теория механизмов и машин	4	120	12		12	96	экзамен	преп. Кынатбекова Н.Н.
4	Конструкция ТИТМО	4	120	10	14		96	экзамен	преп. Райымбабаев Т.О.
5	Эксплуатационные свойства ТИТМО	5	150	16		14	120	экзамен, курсовой проект	преп. Борисюк В.П.
6	Рабочие процессы, конструкция и расчет силовых энергетических установок	4	120	8	8	8	96	экзамен	к.т.н., и.о. доц. Дресвянников С.Ю.
7	Управление качеством	2	60	6		6	48	экзамен	к.т.н., доц. Курманов У.Э.

6 семестр

1	Технология конструкционных материалов и материаловедение	4	120	12		12	96	экзамен	к.т.н., доц. Курманов У.Э. // Бекбоев А.
2	Общая электротехника и электроника	4	120	12		12	96	экзамен	к.т.н., доц. Исакеева Э.Б.
3	Метрология, сертификация и стандартизация	4	120	12		12	96	экзамен	ст. преп. Болжуров Н.М.
4	Гидравлические и пневматические системы ТИТМО	4	120	12	12		96	экзамен	преп. Панин А.В.
5	Надежность и техническая диагностика ТИТМО	4	120	12	6	6	96	экзамен	ст. преп. Душенова М.А.
6	КПВ (Авиационная безопасность)	2	60	6		6	48	экзамен	ст. преп. Матковский В.П.
7	Учебная практика	2	60					экзамен	2 недели

Зам. директора по учебной работе  О.А. Садовская

Зав. кафедрой  С.В. Завьялов

Семестровый учебный план  
 для студентов 3 курса заочной формы обучения  
 по направлению 670200 "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов"  
 Академическая степень: бакалавр  
 профиль Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей

5 семестр

№	Дисциплина	Всего кредитов	Кол-во часов	Контактные часы			СРС	Отчетность	Кафедра
				лекции	лабор.	практ.			
1	Детали машин и основы конструирования машин	5	150	16		14	120	экзамен, курсовой проект	без тарификации Козионов Б.Б.
2	Основы научных исследований	3	90	10		8	72	экзамен	к.ф.н.,и.о.доц. Исмаилова Ж.К.
3	Теория механизмов и машин	4	120	12		12	96	экзамен	преп. Кынатбекова Н.Н.
4	Конструкция ТИТМО	4	120	10	14		96	экзамен	преп. Райымбабаев Т.О.
5	Эксплуатационные свойства ТИТМО	5	150	16		14	120	экзамен, курсовой проект	преп. Борисюк В.П.
6	Рабочие процессы, конструкция и расчет силовых энергетических установок	4	120	8	8	8	96	экзамен	к.т.н.,и.о.доц. Дресвянников С.Ю.
7	Управление качеством	2	60	6		6	48	экзамен	к.т.н.,доц. Курманов У.Э.

6 семестр

1	Технология конструкционных материалов и материаловедение	4	120	12		12	96	экзамен	к.т.н.,доц. Курманов У.Э. // Бекбоев А.
2	Общая электротехника и электроника	4	120	12		12	96	экзамен	к.т.н.,доц. Исакеева Э.Б.
3	Метрология, сертификация и стандартизация	4	120	12		12	96	экзамен	ст.преп. Болжуров Н.М.
4	Гидравлические и пневматические системы ТИТМО	4	120	12	12		96	экзамен	преп. Панин А.В.
5	Надежность и техническая диагностика ТИТМО	4	120	12	6	6	96	экзамен	ст.преп. Душенова М.А.
6	КПВ (Авиационная безопасность)	2	60	6		6	48	экзамен	ст. преп. Матковский В.П.
7	Учебная практика	2	60					экзамен	2 недели

Зам. директора по учебной работе  О.А. Садовская

Зав. кафедрой  С.В. Завьялов

Семестровый учебный план  
 для студентов 3 курса заочной формы обучения  
 по направлению 670200 "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов"  
 Академическая степень: бакалавр  
 профиль Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов

5 семестр

№	Дисциплина	Всего кредитов	Кол-во часов	Контактные часы			СРС	Отчетность	Кафедра
				лекции	лабор.	практ.			
1	Детали машин и основы конструирования машин	5	150	16		14	120	экзамен, курсовой проект	без тарификации Козионов Б.Б.
2	Основы научных исследований	3	90	10		8	72	экзамен	к.ф.н., и.о. доц. Исмаилова Ж.К.
3	Теория механизмов и машин	4	120	12		12	96	экзамен	преп. Кынатбекова Н.Н.
4	Конструкция ТИТТМО	4	120	10	14		96	экзамен	преп. Райымбабаев Т.О.
5	Эксплуатационные свойства ТИТТМО	5	150	16		14	120	экзамен, курсовой проект	преп. Борисюк В.П.
6	Рабочие процессы, конструкция и расчет силовых энергетических установок	4	120	8	8	8	96	экзамен	к.т.н., и.о. доц. Дресвянников С.Ю.
7	Управление качеством	2	60	6		6	48	экзамен	к.т.н., доц. Курманов У.Э.

6 семестр

1	Технология конструкционных материалов и материаловедение	4	120	12		12	96	экзамен	к.т.н., доц. Курманов У.Э. // Бекбоев А.
2	Общая электротехника и электроника	4	120	12		12	96	экзамен	к.т.н., доц. Исакеева Э.Б.
3	Метрология, сертификация и стандартизация	4	120	12		12	96	экзамен	ст. преп. Болжуров Н.М.
4	Гидравлические и пневматические системы ТИТТМО	4	120	12	12		96	экзамен	преп. Панин А.В.
5	Надежность и техническая диагностика ТИТТМО	4	120	12	6	6	96	экзамен	ст. преп. Душенова М.А.
6	КПВ (Авиационная безопасность)	2	60	6		6	48	экзамен	ст. преп. Матковский В.П.
7	Учебная практика	2	60					экзамен	2 недели

Зам. директора по учебной работе  О.А. Садовская

Зав кафедрой  С.В. Завьялов

Семестровый учебный план  
 для студентов 3 курса заочной формы обучения  
 по направлению 670300 "Технология транспортных процессов"  
 Академическая степень: бакалавр  
 профиль Управление движением воздушного транспорта

5 семестр

№	Дисциплина	Всего кредитов	Кол-во часов	Контактные часы			СРС	Отчетность	Кафедра
				лекции	лабор.	практ.			
1	Основы научных исследований	3	90	10		8	72	экзамен	к.ф.н., и.о. доц. Исмаилова Ж.К.
2	Пути сообщений и технологические сооружения	4	120	12		12	96	экзамен	к.т.н., доц. Болотов Э.А.
3	Эксплуатационные свойства транспорта	4	120	10	14		96	экзамен, курсовой проект	преп. Борисюк В.П.
4	Общий курс транспорта	6	180	18		18	144	экзамен	д.т.н., и.о. проф. Советбеков Б.С.
5	Метрология, сертификация и стандартизация	5	150	16		14	120	экзамен	ст. преп. Болжуров Н.М.

6 семестр

1	Технология конструкционных материалов и материаловедение	4	120	12		12	96	экзамен	к.т.н., доц. Курманов У.Э. // Бекбоев А.
2	Безопасность жизнедеятельности	4	120	12		12	96	экзамен	преп. Бусурманкулов Ш.О.
3	Общая электротехника и электроника	4	120	12		12	96	экзамен	к.т.н., доц. Исакеева Э.Б.
4	Аэронавигация и аэронавигационное обеспечение полетов	5	150	16		14	120	экзамен, курсовой проект	ст. преп. Алаев Ш.Н.
5	Система управления безопасностью полетов	5	150	16		14	120	экзамен	ст. преп. Алаев Ш.Н.
6	Учебная практика	2	60					экзамен	2 недели

Зам. директора по учебной работе  О.А. Садовская

Зав. кафедрой  С.В. Завьялов

Семестровый учебный план  
 для студентов 3 курса заочной формы обучения  
 по направлению 670300 "Технология транспортных процессов"  
 Академическая степень: бакалавр  
 профиль Организация перевозок и управление на воздушном транспорте

5 семестр

№	Дисциплина	Всего кредитов	Кол-во часов	Контактные часы			СРС	Отчетность	Кафедра
				лекции	лабор.	практ.			
1	Основы научных исследований	3	90	10		8	72	экзамен	к.ф.н., и.о.доц. Исмаилова Ж.К.
2	Пути сообщений и технологические сооружения	4	120	12		12	96	экзамен	к.т.н., доц. Болотов Э.А.
3	Эксплуатационные свойства транспорта	4	120	10	14		96	экзамен, курсовой проект	преп. Борисюк В.П.
4	Общий курс транспорта	6	180	18		18	144	экзамен	д.т.н., и.о.проф. Советбеков Б.С.
5	Метрология, сертификация и стандартизация	5	150	16		14	120	экзамен	ст.преп. Болжуров Н.М.

6 семестр

1	Технология конструкционных материалов и материаловедение	4	120	12		12	96	экзамен	к.т.н., доц. Курманов У.Э. // Бекбоев А.
2	Безопасность жизнедеятельности	4	120	12		12	96	экзамен	преп. Бусурманкулов Ш.О.
3	Общая электротехника и электроника	4	120	12		12	96	экзамен	к.т.н., доц. Исакеева Э.Б. // Аскарбек у. Н.
4	Основы аэродинамики и летно-технические характеристики воздушных судов	4	120	12		12	96	экзамен	ст.преп. Завьялов С.В.
5	Транспортные погрузочно-разгрузочные средства	6	180	18		18	144	экзамен, курсовой проект	ст.преп. Ахматов А.М.
6	Учебная практика	2	60					экзамен	2 недели

Зам. директора по учебной работе  О.А. Садовская

Зав. кафедрой  С.В. Завьялов



**Семестровый учебный план  
для студентов 3 курса заочной формы обучения  
по направлению 670300 "Технология транспортных процессов"**

**Академическая степень: бакалавр  
профиль Транспортная безопасность**

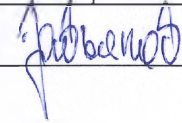
**5 семестр**

№	Дисциплина	Всего кредитов	Кол-во часов	Контактные часы			СРС	Отчетность	Кафедра
				лекции	лабор.	практ.			
1	Основы научных исследований	3	90	10		8	72	экзамен	к.ф.н., и.о. доц. Исмаилова Ж.К.
2	Пути сообщений и технологические сооружения	4	120	12		12	96	экзамен	к.т.н., доц. Болотов Э.А.
3	Эксплуатационные свойства транспорта	4	120	10	14		96	экзамен, курсовой проект	преп. Борисюк В.П.
4	Общий курс транспорта	6	180	18		18	144	экзамен	д.т.н., и.о. проф. Советбеков Б.С.
5	Метрология, сертификация и стандартизация	5	150	16		14	120	экзамен	ст. преп. Болжуров Н.М.

**6 семестр**

1	Технология конструкционных материалов и материаловедение	4	120	12		12	96	экзамен	к.т.н., доц. Курманов У.Э. // Бекбоев А.
2	Безопасность жизнедеятельности	4	120	12		12	96	экзамен	преп. Бусурманкулов Ш.О.
3	Общая электротехника и электроника	4	120	12		12	96	экзамен	к.т.н., доц. Исакеева Э.Б.
4	Основы аэродинамики и летно-технические характеристики воздушных судов	5	150	16		14	120	экзамен	ст. преп. Завьялов С.В.
5	Управление авиационной безопасностью	5	150	16		14	120	экзамен, курсовой проект	ст. преп. Белгибаев А.К.
6	Учебная практика	2	60					экзамен	2 недели

Зам. директора по учебной работе  О.А. Садовская

Зав кафедрой  С.В. Завьялов

**Семестровый учебный план**  
**для студентов 4 курса заочной формы обучения**  
**по направлению 670200 "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов"**  
**Академическая степень: бакалавр**  
**профиль Летная эксплуатация летательных аппаратов**

**7 семестр**

№	Дисциплина	Всего кредитов	Кол-во часов	Контактные часы			СРС	Отчетность	Кафедра
				лекции	лабор.	практ.			
1	Безопасность жизнедеятельности	2	60	6		6	48	экзамен	преп. Бусурманкулов Ш.О.
2	Электрооборудование ТиТТМО	4	120	12		12	96	экзамен	преп. Бекбоев А.
3	Основы технологии производства и ремонта ТиТТМО	4	120	12		12	96	экзамен	преп. Панин А.В.
4	Организация перевозочных услуг и безопасность транспортного процесса	4	120	12		12	96	экзамен	ст.преп. Ивановка О.Э.
5	Воздушная навигация	5	150	16		14	120	экзамен, курсовой проект	ст.преп. Завьялов С.В.
6	КПВ (Аэропорты гражданской авиации)	3	90	10		8	72	экзамен	ст.преп. Матковский В.П.

**8 семестр**

1	Техническая эксплуатация ТиТТМО	4	120	12		12	96	экзамен	преп. Аскарбек у.Н.
2	Эксплуатационные материалы	2	60	6		6	48	экзамен	к.т.н., и.о.доц. Дресвянников С.Ю.
3	Основы аэродинамики и летно-технические характеристики воздушных судов	4	120	12		12	96	экзамен	ст.преп. Завьялов С.В.
4	Психология летного труда	4	120	12		12	96	экзамен	ст.преп. Амерханова С.А.
5	КПВ (Авиационная безопасность)	2	60	6		6	48	экзамен	ст.преп. Матковский В.П.
6	КПВ (Система электроснабжения воздушных судов)	2	60	6		6	48	экзамен	преп. Борисюк В.П.
7	КПВ (Система автоматического управления полетом/Бортовые электронные системы контроля и управления силовых установок)	2	60	6		6	48	экзамен	Аскарбек у.Н.
8	Производственная практика	4	120						3 недели

Зам. директора по учебной работе  О.А. Садовская

Зав.кафедрой  С.В. Завьялов

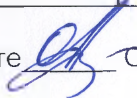
**Семестровый учебный план**  
**для студентов 4 курса заочной формы обучения**  
**по направлению 670200 "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов"**  
**Академическая степень: бакалавр**  
**профиль Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей**

**7 семестр**

№	Дисциплина	Всего кредитов	Кол-во часов	Контактные часы			СРС	Отчетность	Кафедра
				лекции	лабор.	практ.			
1	Безопасность жизнедеятельности	2	60	6		6	48	экзамен	преп. Бусурманкулов Ш.О.
2	Электрооборудование ТиТТМО	4	120	12		12	96	экзамен	преп. Бекбоев А.
3	Основы технологии производства и ремонта ТиТТМО	4	120	12		12	96	экзамен	преп. Панин А.В.
4	Организация перевозочных услуг и безопасность транспортного процесса	4	120	12		12	96	экзамен	ст.преп. Иванькова О.Э.
5	Основы конструкции двигателя ЛА	4	120	12		12	96	экзамен	ст. преп. Козионов Б.Б.
6	Основы конструкции ЛА	4	120	12		12	96	экзамен	ст. преп. Козионов Б.Б.
7	КПВ (Система электроснабжения воздушных судов)	2	60	6		6	48	экзамен	преп. Борисюк В.П.

**8 семестр**

1	Техническая эксплуатация ТиТТМО	4	120	12		12	96	экзамен	преп. Аскарбек у.И.
2	Эксплуатационные материалы	2	60	6		6	48	экзамен	к.т.н., и.о. доц. Дресвянников С.Ю
3	(самолет)	4	120	12		12	96	экзамен	преп. Борисюк В.П.
4	Конструкция летательного аппарата (вертолет)	4	120	12		12	96	экзамен	ст.преп. Козионов Б.Б.
5	КПВ (Авиационная метеорология)	2	60	6		6	48	экзамен	апреп. Муковоз К.А.
6	КПВ (Правовое обеспечение профессиональной деятельности)	2	60	6		6	48	экзамен	к.ю.н., и.о. доц. Сальпиева Н.Ш.
7	КПВ (Грюче-смазочные материалы, применяемые в авиации)	2	60	6		6	48	экзамен	к.ф.н., доц. Кочоков С.
8	Производственная практика	4	120					экзамен	3 недели

Зам. директора по учебной работе  О.А. Садовская

Зав.кафедрой \_\_\_\_\_ С.В.Завьялов

Семестровый учебный план  
 для студентов 4 курса заочной формы обучения  
 по направлению 670200 "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов"  
 Академическая степень: бакалавр  
 профиль Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов

7 семестр

№	Дисциплина	Всего кредитов	Кол-во часов	Контактные часы			СРС	Отчетность	Кафедра
				лекции	лабор.	практ.			
1	Безопасность жизнедеятельности	2	60	6		6	48	экзамен	преп. Бусурманкулов Ш.О.
2	Электрооборудование ТиТМО	4	120	12		12	96	экзамен	преп. Бекбоев А.
3	Основы технологии производства и ремонта ТиТМО	4	120	12		12	96	экзамен	преп. Панин А.В.
4	Организация перевозочных услуг и безопасность транспортного процесса	4	120	12		12	96	экзамен	ст.преп. Иванькова О.Э.
5	Электрифицированное оборудование ВС	6	160	16		16	128	экзамен. курсовой проект	преп. Борисюк В.П.
6	Экономика ГА	4	120	12		12	96	экзамен	к.э.н.и.о.доц. Садовская О.А.

8 семестр

1	Техническая эксплуатация ТиТМО	4	120	12		12	96	экзамен	преп. Аскарбек у.Н.
2	Эксплуатационные материалы	2	60	6		6	48	экзамен	к.т.н. и.о.доц. Дресвянников С.Ю.
3	Автоматика и управление	4	120	12		12	96	экзамен	преп. Аскарбек у.Н.
4	Авиационные электрические машины	4	120	12		12	96	экзамен	ст.преп. Алаев Ш.Н.
5	КПВ (Наземные радиоэлектронные системы)	4	120	12		12	96	экзамен	преп. Аскарбек у.Н.
6	КПВ (Конкретная авиационная техника (тип ВС № 1)/Конкретная авиационная техника (тип ВС № 2))	2	60	6		6	48	экзамен	ст.преп. Алаев Ш.Н.
7	Производственная практика	4	120					экзамен	

Зам. директора по учебной работе  О.А. Садовская

Зав. кафедрой  С.В. Завьялов

Семестровый учебный план  
 для студентов 4 курса заочной формы обучения  
 по направлению 670300 "Технология транспортных процессов"  
 Академическая степень: бакалавр  
 профиль Управление движением воздушного транспорта

7 семестр

№	Дисциплина	Всего кредитов	Кол-во часов	Контактные часы			СРС	Отчетность	Кафедра
				лекции	лабор.	практ.			
1	Организация перевозочных услуг и безопасность транспортного процесса	6	180	18		18	144	экзамен	ст. преп. Иванькова О.Э.
2	Эксплуатационные материалы	4	120	12		12	96	экзамен	к.т.н., и.о. доц. Дресвянников С.Ю.
3	Автоматизированные системы управления воздушным движением	3	90	10		8	72	экзамен	ст. преп. Алаев Ш.Н.
4	Основы аэродинамики и летно-технические характеристики воздушных судов	5	150	16		14	120	экзамен, курсовой проект	ст. преп. Завьялов С.В.
5	КПВ (Организация аварийно-спасательных и противопожарных работ)	4	120	12		12	96	экзамен	ст. преп. Болжуров Н.М.
6	КПВ (Аэропорты гражданской авиации)	2	60	6		6	48	экзамен	ст. преп. Матковский В.П.

8 семестр

1	Техника транспорта, обслуживание и ремонт	4	120	12		12	96	экзамен	преп. Нанин А.В.
2	Лицензирование и сертификация на транспорте	6	180	18		18	144	экзамен	преп. Бусурманкулов Ш.О.
3	Надежность и техническая диагностика транспорта	6	180	18		18	144	экзамен	ст. преп. Душенова М.А.
4	КПВ (Авиационные правила КР)	2	60	6		6	48	экзамен	к.ю.н., и.о. доц. Сальпиева Н.Ш.
5	КПВ (Авиационная психология/Управленческая психология и профессиональная этика)	2	60	6		6	48	экзамен	ст. преп. Амерханова С.А.
6	Производственная практика	4	120					экзамен	3 недели

Зам. директора по учебной работе  О.А. Садовская

Зав. кафедрой  С.В. Завьялов

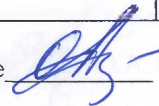
Семестровый учебный план  
для студентов 4 курса заочной формы обучения  
по направлению 670300 "Технология транспортных процессов"  
Академическая степень: бакалавр  
профиль Организация перевозок и управление на воздушном транспорте

7 семестр

№	Дисциплина	Всего кредитов	Кол-во часов	Контактные часы			СРС	Отчетность	Кафедра
				лекции	лабор.	практ.			
1	Организация перевозочных услуг и безопасность транспортного процесса	6	180	18		18	144	экзамен	ст.преп. Ивановская О.Э.
2	Эксплуатационные материалы	4	120	12		12	96	экзамен	к.т.н., и.о. доц. Дресвянников С.Ю.
3	Государственное регулирование авиаперевозок, работ и услуг	6	180	18		18	144	экзамен. курсовой проект	к.ю.н., и.о. доц. Сальпиева Н.Ш.
4	Авиационная безопасность	2	60	6		6	48	экзамен	ст.преп. Матковский В.И.
5	КПВ (Организация аварийно-спасательных и противопожарных работ)	4	120	12		12	96	экзамен	ст.преп. Болжуров Н.М.
6	КПВ (Аэропорты гражданской авиации)	2	60	6		6	48	экзамен	ст.преп. Матковский В.И.

8 семестр

1	Техника транспорта, обслуживание и ремонт	4	120	12		12	96	экзамен	преп. Панин А.В.
2	Лицензирование и сертификация на транспорте	6	180	18		18	144	экзамен	преп. Бусурманкулов Ш.О.
3	Надежность и техническая диагностика транспорта	6	180	18		18	144	экзамен	ст.преп. Душенова М.А.
4	КПВ (Авиационные правила КР)	2	60	6		6	48	экзамен	к.ю.н., и.о. доц. Сальпиева Н.Ш.
5	КПВ (Авиационная психология/Управленческая психология и профессиональная этика)	2	60	6		6	48	экзамен	ст. преп. Амерханова С.А.
6	Производственная практика	4	120					экзамен	3 недели

Зам. директора по учебной работе  О.А. Садовская

Зав. кафедрой  С.В. Завьялов