

РАСПИСАНИЕ

для студентов 1-го курса факультета гражданской авиации



№ п/п	№ семестра	№ предмета	Наименование предмета	Формы обучения	Учебно-методическое обеспечение	Курс	Семестр	№ ауд.	Наименование преподавателя
1	1	11.00-12.20	Практическая аэронавигация. Расчеты по плану полета	Аспирантский класс	Бортовые электроборудования магистральных ВС (вспомогательный проект) преп. Асанкулов Т.Ж.	44	44	44	Средства оксигенации и автоматизации на воздушном транспорте преп. Абдыраман Н.К.
2	1	12.50-14.10	Практическая аэронавигация. Расчеты по плану полета	Аспирантский класс	Бортовые электроборудования магистральных ВС (вспомогательный проект) преп. Асанкулов Т.Ж.	44	44	44	Средства оксигенации и автоматизации на воздушном транспорте преп. Абдыраман Н.К.
3	1	14.20-15.40	Авиационная метеорология и метеорологическое обеспечение полетов	Аспирантский класс	Теплового и инфракрасного излучения объектов преп. Асанкулов Т.Ж.	44	44	44	Теплового и инфракрасного излучения объектов преп. Асанкулов Т.Ж.
4	1	14.20-15.40	Авиационная метеорология и метеорологическое обеспечение полетов	Аспирантский класс	Теплового и инфракрасного излучения объектов преп. Асанкулов Т.Ж.	44	44	44	Теплового и инфракрасного излучения объектов преп. Асанкулов Т.Ж.
5	1	15.50-17.10	Авиационная метеорология и метеорологическое обеспечение полетов	Аспирантский класс	Теплового и инфракрасного излучения объектов преп. Асанкулов Т.Ж.	44	44	44	Теплового и инфракрасного излучения объектов преп. Асанкулов Т.Ж.
6	2	11.00-12.20	Полеты на легком самолете и членовеческий фактор	Аспирантский класс	Бортовые навигационные и измерительные системы и комплексы преп. Асанкулов Т.Ж.	44	44	44	Организация и обеспечение подготовки экипажа (вспомогательный проект) преп. Маджидов М.
7	2	12.50-14.10	Полеты на легком самолете и членовеческий фактор	Аспирантский класс	Бортовые навигационные и измерительные системы и комплексы преп. Асанкулов Т.Ж.	44	44	44	Организация и обеспечение подготовки экипажа (вспомогательный проект) преп. Маджидов М.
8	2	14.20-15.40	Полеты на легком самолете и членовеческий фактор	Аспирантский класс	Бортовые навигационные и измерительные системы и комплексы преп. Асанкулов Т.Ж.	44	44	44	Организация и обеспечение подготовки экипажа (вспомогательный проект) преп. Маджидов М.
9	2	15.50-17.10	Полеты на легком самолете и членовеческий фактор	Аспирантский класс	Бортовые навигационные и измерительные системы и комплексы преп. Асанкулов Т.Ж.	44	44	44	Организация и обеспечение подготовки экипажа (вспомогательный проект) преп. Маджидов М.
10	2	11.00-12.20	Полеты на легком самолете и членовеческий фактор	Аспирантский класс	Бортовые навигационные и измерительные системы и комплексы преп. Асанкулов Т.Ж.	44	44	44	Организация и обеспечение подготовки экипажа (вспомогательный проект) преп. Маджидов М.
11	2	12.50-14.10	Полеты на легком самолете и членовеческий фактор	Аспирантский класс	Бортовые навигационные и измерительные системы и комплексы преп. Асанкулов Т.Ж.	44	44	44	Организация и обеспечение подготовки экипажа (вспомогательный проект) преп. Маджидов М.
12	2	14.20-15.40	Полеты на легком самолете и членовеческий фактор	Аспирантский класс	Бортовые навигационные и измерительные системы и комплексы преп. Асанкулов Т.Ж.	44	44	44	Организация и обеспечение подготовки экипажа (вспомогательный проект) преп. Маджидов М.
13	2	15.50-17.10	Полеты на легком самолете и членовеческий фактор	Аспирантский класс	Бортовые навигационные и измерительные системы и комплексы преп. Асанкулов Т.Ж.	44	44	44	Организация и обеспечение подготовки экипажа (вспомогательный проект) преп. Маджидов М.
14	2	11.00-12.20	Полеты на легком самолете и членовеческий фактор	Аспирантский класс	Бортовые навигационные и измерительные системы и комплексы преп. Асанкулов Т.Ж.	44	44	44	Организация и обеспечение подготовки экипажа (вспомогательный проект) преп. Маджидов М.
15	2	12.50-14.10	Полеты на легком самолете и членовеческий фактор	Аспирантский класс	Бортовые навигационные и измерительные системы и комплексы преп. Асанкулов Т.Ж.	44	44	44	Организация и обеспечение подготовки экипажа (вспомогательный проект) преп. Маджидов М.
16	2	14.20-15.40	Полеты на легком самолете и членовеческий фактор	Аспирантский класс	Бортовые навигационные и измерительные системы и комплексы преп. Асанкулов Т.Ж.	44	44	44	Организация и обеспечение подготовки экипажа (вспомогательный проект) преп. Маджидов М.
17	2	15.50-17.10	Полеты на легком самолете и членовеческий фактор	Аспирантский класс	Бортовые навигационные и измерительные системы и комплексы преп. Асанкулов Т.Ж.	44	44	44	Организация и обеспечение подготовки экипажа (вспомогательный проект) преп. Маджидов М.



11.00-12.20	Практическая аэродинамика. Руководство летней эксплуатации преп. Галлямов Б.Н.	412				Государственное регулирование авиатранспорта, работ и услуг (курсовой проект) ст. преп. Иванькова О.Э.	42			КПВ(Стратегическое планирование) Доц Болотова М.А.	
12.50-14.10						Государственное регулирование авиатранспорта, работ и услуг (курсовой проект) ст. преп. Иванькова О.Э.	42			Управление, планирование и организация производства Доц Болотова М.А.	106
14.20-15.40	Практическая аэродинамика. Руководство летней эксплуатации преп. Галлямов Б.Н.	412							Государственное регулирование авиатранспорта, работ и услуг (курсовой проект) ст. преп. Иванькова О.Э.	42	106
15.50-17.10	Воздушная навигация (Курсовой проект) преп. Галлямов Б.Н.	412							Государственное регулирование авиатранспорта, работ и услуг (курсовой проект) ст. преп. Иванькова О.Э.	42	
17.20-18.40	Воздушная навигация (Курсовой проект) преп. Галлямов Б.Н.	412									

Зам. декана по УР
Менеджер курса



Узакбаева В.Ж.
Нурлан кызы А.