

РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

Учебный год 2019/2020  
 Факультет гражданской авиации  
 Специальность (Направление специальности) 1-37 04 01 «Техническая эксплуатация воздушных судов и двигателей»

Форма получения образования заочная  
 Курс 5  
 Семестр 10  
 Занятия проходят в учебных корпусах №1, №2, №3, УА (ул. Уборевича, 77)

22.04.2020

№ п/п	Время занятия	Дата	XXXVIII неделя		XXXIX неделя		XXXX неделя				
			18.05.20-23.05.20	ЗМВ171	25.05.20-30.05.20	ЗМВ171	01.06.20-06.06.20	ЗМВ171			
Понедельник	8 <sup>00</sup> - 8 <sup>45</sup>	18.05.2020						Зачет СИТ, ауд. 1301			
	8 <sup>50</sup> - 9 <sup>35</sup>								К и ПВД, лк.*	К и ПАД, лк.*	Зачет ПО АЯ, ауд. 1307, 1309
	9 <sup>50</sup> - 10 <sup>35</sup>								К и ПВС, лк.*	К и ПАД, пр.*	
	10 <sup>40</sup> - 11 <sup>25</sup>								СИТ, лк.*	АИП и ЧФ, лк.*	
	11 <sup>40</sup> - 12 <sup>25</sup>								СИТ, лб.*	ГС, лк.*	
	12 <sup>30</sup> - 13 <sup>15</sup>										
	14 <sup>00</sup> - 14 <sup>45</sup>										
14 <sup>50</sup> - 15 <sup>35</sup>	ИМ "Э", лк.*										
Вторник	8 <sup>00</sup> - 8 <sup>45</sup>	19.05.2020						Зачет МС и П, ауд. 1405			
	8 <sup>50</sup> - 9 <sup>35</sup>								МС и П, лк.*	ПО АЯ, пр.*	
	9 <sup>50</sup> - 10 <sup>35</sup>								Гидравлика, лк.*	ПО АЯ, пр.*	
	10 <sup>40</sup> - 11 <sup>25</sup>								Гидравлика, пр.*	ТЭ ВС и АД, конс.*	
	11 <sup>40</sup> - 12 <sup>25</sup>										
	12 <sup>30</sup> - 13 <sup>15</sup>										
	14 <sup>00</sup> - 14 <sup>45</sup>										
14 <sup>50</sup> - 15 <sup>35</sup>											
Среда	8 <sup>00</sup> - 8 <sup>45</sup>	20.05.2020						Зачет Гидравлика, ауд. 3308			
	8 <sup>50</sup> - 9 <sup>35</sup>								ТЭ ВС и АД, лк.*	ОП и РВС и АД, лк.*	
	9 <sup>50</sup> - 10 <sup>35</sup>								ТЭ ВС и АД, лк.*	ОП и РВС и АД, пр.*	
	10 <sup>40</sup> - 11 <sup>25</sup>								ТЭ ВС и АД, пр.*	Д и НК ВС и АД, лк.*	
	11 <sup>40</sup> - 12 <sup>25</sup>										
	12 <sup>30</sup> - 13 <sup>15</sup>										
	14 <sup>00</sup> - 14 <sup>45</sup>										
14 <sup>50</sup> - 15 <sup>35</sup>											
Четверг	8 <sup>00</sup> - 8 <sup>45</sup>	21.05.2020						Зачет АИП и ЧФ, ауд. 3209			
	8 <sup>50</sup> - 9 <sup>35</sup>								К и ПАД, лк.*	ОП и РВС и АД, пр.*	
	9 <sup>50</sup> - 10 <sup>35</sup>								К и ПАД, пр.*	ПО АЯ, пр.*	
	10 <sup>40</sup> - 11 <sup>25</sup>								К и ПВС, лк.*	ПО АЯ, пр.*	
	11 <sup>40</sup> - 12 <sup>25</sup>								К и ПВС, пр.*	ОП и РВС и АД, конс.*	
	12 <sup>30</sup> - 13 <sup>15</sup>										
	14 <sup>00</sup> - 14 <sup>45</sup>										
14 <sup>50</sup> - 15 <sup>35</sup>											
Пятница	8 <sup>00</sup> - 8 <sup>45</sup>	22.05.2020						Зачет ГСМ, ауд. 3308			
	8 <sup>50</sup> - 9 <sup>35</sup>								ЭН РТО ВС и АД, лк.*	К и ПВС, пр.*	
	9 <sup>50</sup> - 10 <sup>35</sup>								ТП ТО ВС и АД, лк.*	СЛГ, лк.*	
	10 <sup>40</sup> - 11 <sup>25</sup>								ТП ТО ВС и АД, пр.*	А и РО, лк.*	
	11 <sup>40</sup> - 12 <sup>25</sup>									А и РО, пр.*	
	12 <sup>30</sup> - 13 <sup>15</sup>										
	14 <sup>00</sup> - 14 <sup>45</sup>										
14 <sup>50</sup> - 15 <sup>35</sup>											
Суббота	8 <sup>00</sup> - 8 <sup>45</sup>	23.05.2020						Зачет А и РО, ауд. 1406			
	8 <sup>50</sup> - 9 <sup>35</sup>								КАТ, лк.*	К и ПАД, конс.*	
	9 <sup>50</sup> - 10 <sup>35</sup>								КАТ, пр.*	КАТ, пр.*	
	10 <sup>40</sup> - 11 <sup>25</sup>								ОП и РВС и АД, лк.*	КАТ, лк.*	
	11 <sup>40</sup> - 12 <sup>25</sup>								ОП и РВС и АД, пр.*		
	12 <sup>30</sup> - 13 <sup>15</sup>										
	14 <sup>00</sup> - 14 <sup>45</sup>										
14 <sup>50</sup> - 15 <sup>35</sup>											

Исходные фамилии и преподаватели:

№	Симв. название	Полное название	Дисциплина	Форма текущей аттестации	Должность, фамилия, инициалы преподавателя, примечание
1	ИМ "Э"	Интегрированный модуль "Экономика"			ст.пр. Вереща С.Г.
2	СИТ	Современные информационные технологии		зачет	ст.пр. Сбынина Н.И.
3	МС и П	Моделирование систем и процессов		зачет	ст.пр. Дайнеко С.В.
4	Гидравлика	Гидравлика		зачет	доцент Василевич И.С., пр. Сухоцкий А.К.
5	К и ПАД	Конструкция и прочность авиационных двигателей		экзамен	профессор Куликов И.С.
6	К и ПВС	Конструкция и прочность воздушного судна		зачет	доцент Лузан М.М.
7	ТЭ ВС и АД	Техническая эксплуатация воздушных судов и двигателей		экзамен	ст.пр. Гончаров И.М.
8	ПО АЯ	Профессионально-ориентированный английский язык		зачет	Мащевкин А.М., Полеттава О.С.
9	ГСМ	Горюче-смазочные материалы		зачет	доцент Шапорова Е.А.
10	АИП и ЧФ	Авиационная инженерная психология и человеческий фактор		зачет	ст.пр. Порозов С.А.
11	ГС	Гидромеханические системы		зачет	доцент Василевич С.В.
12	ОП и РВС и АД	Основы производства и ремонт воздушных судов и авиационных двигателей		экзамен	доцент Лузан М.М.
13	КАТ	Конкретная авиационная техника		зачет	ст.пр. Тишкевич С.И.
14	А и РО	Авиационное и радиоэлектронное оборудование		зачет	доцент Шамак В.К.
15	ЭН и РТО ВС	Эксплуатационная надежность и режимы технического обслуживания воздушных судов			профессор Степаненко В.Н.
16	ТПТО ВС и АД	Технологические процессы технического обслуживания воздушных судов и авиационных двигателей			ст.пр. Гончаров И.М.
17	Д и НК ВС и АД	Диагностика и неразрушающий контроль воздушных судов и авиационных двигателей			профессор Степаненко В.Н.
18	СЛГ	Сохранение летной годности			ст.пр. Гончаров И.М.

Примечание: \* учебные занятия проводятся дистанционно  
 Защита КР (КП) по графику кафедры

Специалист факультета гражданской авиации

Н.А. Соколова

СОГЛАСОВАНО

Декан факультета гражданской авиации

Д.Ю. Милков