



Утверждаю
Первый проректор
профессор
Расторгуев Г. И.

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
НОВОСИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Г. Направление: 20.03.01 Техносферная безопасность

профиль/специализация: Безопасность технологических процессов и производств

Форма обучения: очная

Срок обучения: 4 года

Квалификация: Бакалавр

Год начала подготовки: 2016 и последующие

Основной вид деятельности: проектно-конструкторская

Ориентированность: программа прикладного бакалавриата

№ п.п.	Наименование дисциплины	Шифр	Объем работы											Виды самостоятельной работы				Экзамены	Зачеты	1 курс		2 курс		3 курс		4 курс		5 курс		6 курс		Кафедра, ведущая дисциплину																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
			в зачетных единицах	в часах										Курсовые проекты	Курсовые работы	Расчётно-графические задания (работы), рефераты	Контрольные работы			1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	5 семестр	6 семестр	7 семестр	8 семестр	9 семестр	10 семестр	11 семестр																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
				Всего	В контактной форме	в т. ч. аудиторная						Самостоятельная работа																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
						Лекции	Лабор. работы	Практики, семинары	в том числе, в активных формах	Аттестация	Консультации*																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
Число недель теоретического обучения в семестре																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
18	18	18	18	18	18	18	15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															

Б1. Дисциплины (модули)

Базовая часть

1	Философия	Б1.1	3	108	68	36		18	12	2	12	40				6	6														Философия
2	Иностранный язык	Б1.2	10	360	257			216	72	8	33	103					4	12	3	2	2	4	4	4	4	2	2				ИЯ ТФ
3	История	Б1.3	3	108	66	36		18	18	2	10	42				2	2				2	3	1								ИиП
4	Правоведение	Б1.4	3	108	66	36		18		2	10	42						5													Правоведения
5	Основы экономических знаний	Б1.5	2	72	45	18		18		2	7	27				4		4													ЭТПЭ
6	Теория вероятностей и математическая статистика	Б1.6	4	144	80	36		36		2	6	64			3-2		3														ГДУ
7	Математический анализ	Б1.7	13	468	331	144		144	18	4	39	137			12	12	12														ИМ
8	Ноксология	Б1.8	2	72	42	18		18		2	4	30			5			5													БТ
9	Линейная алгебра	Б1.9	4	144	86	36		36	18	2	12	58			1		1														АиМЛ
10	Экология	Б1.10	3	108	65	36	18			2	9	43				4		4													ИПЭ

у.у. Мор

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
11	Физика	Б1.11	12	432	311	108	36	124	18	6	37	121			2 3	1	2 3	1	2 2 2 72	3 6, 1 3 5 5 2,5 5 180	6, 1 5 2,5 5 180									ОФ
12	Информатика	Б1.12	4	144	87	18	54		18	2	13	57			1			1	1 4 3 4 144											ГДУ
13	Физиология человека	Б1.13	3	108	45	18		18		2	7	63			3			3			1 2 1 3 108									ИПЭ
14	Неорганическая химия	Б1.14	4	144	81	36	18	18		2	7	63			2	2-2		Д2		2 4 1 4 144										ИПЭ
15	Термодинамика и теплопередача	Б1.15	4	144	81	36	18	18		2	7	63			4	4		Д4				2 4 1 4 144								ТТФ
16	Механика	Б1.16	4	144	81	36		36		2	7	63			3		3				2 4 2 4 144									ПЛА ПТМ
17	Электротехника	Б1.17	4	144	80	36	18	18		2	6	64			5		5						2 4 1 4 144							ЭЭ
18	Метрология, стандартизация и сертификация	Б1.18	2	72	45	18	18			2	7	27			5			5					1 2 1 2 72							СиВС
19	Надежность технических систем, техногенный и экологический риск	Б1.19	4	144	63	36		18		2	7	81			7		7								2 3 1 4 144					ГДУ
20	Надзор и контроль в сфере безопасности	Б1.20	2	72	43	18		18		2	5	29			7			7							1 2 1 2 72					ИПЭ
21	Введение в направление	Б1.21	2	72	45	18		18	8	2	7	27			1			1	1 2 1 2 72											ГДУ
22	Безопасность жизнедеятельности	Б1.22	4	144	84	36	18	18		2	10	60				6		6						2 4 1 4 144						БТ ИПЭ
23	Безопасность в чрезвычайных ситуациях	Б1.23	3	108	53	30		14		2	7	55			8			8								2 3 1 3 108				ГДУ

24	Основы личностной и коммуникативной культуры	Б1.24	3	108	66	18		36	16	2	10	42				1		1	1 3 2												ИиП РЯз
24.1	Культура научной и деловой речи	Б1.24.1																	3 108												РЯз
24.2	Культура и личность	Б1.24.2																													ИиП

25	Психология и технологии социального взаимодействия	Б1.25	3	108	66	18		36	40	2	10	42				3		3			1 3 2										Пип СРСА
25.1	Социальные технологии	Б1.25.1																			3 108										СРСА
25.2	Организационная психология	Б1.25.2																													Пип

Вариативная часть

26	Гидрогазодинамика	Б1.В1.26	4	144	79	36		36		2	5	65			4	4-2	4						2 4 2								ГДУ
----	-------------------	----------	---	-----	----	----	--	----	--	---	---	----	--	--	---	-----	---	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	-----

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
27	Теория горения и взрыва	Б1.В1.27	4	144	80	36	18	18		2	6	64			5		5						² 4 ¹ 4 144							ГДУ
28	Инженерная и компьютерная графика	Б1.В1.28	6	216	120	36		72		4	8	96			1 2		1	2	² 4 ² 4 144	² 2 ² 2 72										ИГ
29	Природные и техногенные катастрофы	Б1.В1.29	3	108	63	36		18		2	7	45			5	5	5						² 3 ¹ 3 108							ГДУ
30	Органическая химия	Б1.В1.30	6	216	121	54	18	36		2	11	95			3		3				³ 6 ¹ 6 216									ИПЭ
31	Основы алгоритмизации и программирования	Б1.В1.31	4	144	81	18	36	18		2	7	63			2			Д2		¹ 4 ² 4 144										ГДУ
32	Технология конструкционных материалов	Б1.В1.32	2	72	43	36				2	5	29			3			3			² 2 ² 2 72									ММ
33	Технология и оборудование специального машиностроения	Б1.В1.33	12	432	196	72	54	36		6	28	236	6	5	4		4 5	6				² 3 ¹ 3 108	² 5 ¹ 5 180	¹ 1 ¹ 1 180						ГДУ
34	Расчёт и проектирование систем безопасности труда	Б1.В1.34	8	288	122	32		66		4	20	166	К8		7		7	8							¹ 3 ² 3 108	¹ 3 ² 3 180				ГДУ
35	Производственная санитария и гигиена труда	Б1.В1.35	4	144	81	36	18	18		2	7	63			7			7							² 4 ¹ 4 144					БТ
36	Основы конструирования	Б1.В1.36	2	72	42	18		18		2	4	30		4				4				¹ 2 ¹ 2 72								ПЛА
37	Информационные материалы в области промышленной безопасности	Б1.В1.37	2	72	35	14		14		2	5	37			8			8								¹ 2 ¹ 2 72				ГДУ

Вариативная часть (дисциплины по выбору)

38.1	Экспертиза условий труда	Б1.В2.38.1	4	144	71	30		30		2	9	73			8			Д8									² 4 ² 4 144				БТ
38.2	Экологический мониторинг	Б1.В2.38.2																													ИПЭ

По выбору 1 из 2

39.1	Взрывобезопасность	Б1.В2.39.1	3	108	80	36		36		2	6	28			7		7								² 4 ² 3 108					ГДУ
39.2	Физика взрыва и удара	Б1.В2.39.2																												ГДУ

По выбору 1 из 2

40.1	Неразрушающий контроль и диагностика	Б1.В2.40.1	3	108	62	36	18			2	6	46			7		7							² 3 ¹ 3 108						ГДУ
40.2	Техническая акустика и защита от шума	Б1.В2.40.2																												ИПЭ

По выбору 1 из 2

41.1	Промышленная безопасность	Б1.В2.41.1	5	180	101	36	18	36		2	9	79		6			6							² 5 ¹ 5 180						ГДУ
41.2	Промышленная экология	Б1.В2.41.2																												ИПЭ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

По выбору 1 из 2

42.1	Планировка производств и рабочих мест	Б1.Б2.42.1	3	108	63	36		18		2	7	45			7			7							2	3	1					ГДУ
42.2	Процессы и аппараты защиты атмосферного воздуха	Б1.Б2.42.2																							3	108						ИПЭ

По выбору 1 из 2

43.1	Основы проектирования защитных устройств	Б1.Б2.43.1	4	144	81	36	36			2	7	63			6			Д6							2	4	2					ГДУ
43.2	Основы автоматизированного проектирования	Б1.Б2.43.2																							4	144						ГДУ

По выбору 1 из 2

44.1	Основы ядерной физики	Б1 В2.44.1	3	108	61	36		18		2	5	47			5										2	3	1					ГДУ
44.2	Математическое моделирование физических процессов	Б1 В2.44.2																							3	108						ГДУ

По выбору 1 из 2

45.1	Теория энергетических материалов	Б1.Б2.45.1	5	180	101	54		36		2	9	79			6		6								3	5	2					ГДУ
45.2	Физико-химические процессы в техносфере	Б1.Б2.45.2																							5	180						ИПЭ

По выбору 1 из 2

Вариативная часть

46	Экономика и управление производственными системами	Б1.Б1.46	3	108	80	36		36	12	2	6	28			5			5							2	4	2					КМ ЭТПЭ
46.1	Экономика предприятия	Б1.Б1.46.1																							3	108						ЭТПЭ
46.2	Управление производственными системами	Б1.Б1.46.2																														КМ

Многосеместровые модули

47	Физическая культура и спорт	Б1.47	2	400	400			400	272									1 2 3 4 5 6 7 8	4 4 1 72	4 4 1 72	4 4 72	4 4 72	2 2 36	2 2 36	2 2 30	2 2 10					ФВ
----	-----------------------------	-------	---	-----	-----	--	--	-----	-----	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------------------	-------------	-------------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	--	--	--	--	----

Базовая часть модуля "Физическая культура и спорт"

47.1	Физическая культура	Б1.47.1	2	72	72			72	72									2 2 1 36	2 2 1 36	2 2	2 2											ФВ
------	---------------------	---------	---	----	----	--	--	----	----	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	-------------	-----	-----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----

Вариативная часть модуля "Физическая культура и спорт"

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
47.2	Прикладная физическая культура (аэробика) Прикладная физическая культура (атлетизм) Прикладная физическая культура (гимнастика) Прикладная физическая культура (единоборства) Прикладная физическая культура (легкая атлетика) Прикладная физическая культура (плавание) Прикладная физическая культура (спортивные игры)	Б1 В1.47.2		328	328			328	200										2 ₃₆	2 ₃₆	4 ₇₂	4 ₇₂	2 ₃₆	2 ₃₆	2 ₃₀	2 ₁₀					ФВ

По выбору 1 из 7 в семестр

Б2. Практики

Вариативная часть. Учебная практика

48	Учебная практика: ознакомительная практика	Б2 В1.48	3	108	2					2		106						Д2													ГДУ
49	Учебная практика: ознакомительная практика 2	Б2 В1.49	4	144	2					2		142						Д4		3 108											ГДУ
50	Учебная практика: практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности	Б2 В1.50	6	216	2					2		214						Д4				4 144									ГДУ
																						6 216									

Вариативная часть. Производственная практика

51	Производственная практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	Б2 В1.51	6	216	2					2		214						Д6						6 216							ГДУ
52	Производственная практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности 2	Б2 В1.52	6	216	2					2		214						Д7							6 216						ГДУ
53	Производственная практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности 3	Б2 В1.53	4	144	2					2		142						Д8								4 144					ГДУ
54	Производственная практика: научно-исследовательская работа	Б2 В1.54	2	72	2					2		70						Д7								2 72					ГДУ
55	Производственная (преддипломная) практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	Б2 В1.55	3	108	2					2		106						Д8									3 108				ГДУ

Б3. Государственная итоговая аттестация

Базовая часть

56	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	Б3.56	3	108								108					Г										3 108				ГДУ
57	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	Б3.57	6	216								216														6 216					ГДУ

Факультативные дисциплины

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
58	Учебно - исследовательская работа	Ф.В1.58	3	108	12					2	10	96						Д6							3	108					ГДУ	
59	Коммуникационная культура Интернета	Ф.В1.59	3	108	61	18		36		2	5	47			4			4					1	3	2						Филологи и	
60	Проектная деятельность	Ф.В1.60	6	216	117			108		6	3	99						5	6	7						2	2	2	2	2	ГДУ	
																								2	2	2	2	2				
																								2	72	2	72	2	72			

Лекции	Лаб. раб.
Сумма час.	
	Практи ки
З.Е.	Часов всего

Обозначения курсовых проектов:

п - по дисциплине в *п*-ом семестре

Кл - комплексный (междисциплинарный) в *п*-ом семестре

Мп - межфакультетский в *п*-ом семестре

*- указан суммарный планируемый объем консультаций по всем видам учебной работы в расчете на одну учебную группу. Фактический объем консультаций определяется на основе действующих в университете норм учебной нагрузки в расчете на одного обучающегося.

Примечание: МБП-61, МБП-71, МБП-81, МБП-91

Обозначения зачетов и экзаменов:

п - зачет или экзамен в *п*-ом семестре

Дп - дифференцированный зачет в *п*-ом семестре

Г - государственный экзамен

Часов всего: 8968 Часов аудиторных 3922 Кол-во часов, отведенных на занятия лекционного типа, в целом по Блоку 1 (от общего кол-ва аудиторных занятий по Блоку 1) - % 41,7

		Семестр											
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Кредитов	240	29	31	30	30	30	30	30	30				
Часов аудиторных в неделю		29	31,5	31,5	20	30	22	22	12				
Часов всего в неделю		51,5	58,5	56	53	57,5	54,5	59,7	51,1				
Часов в сессию в неделю		51	33	48	45	51	49,5	36	0				
Часов на практиках в неделю		0	0	0	54	0	54	0	0				
Часов на ГИА в неделю									54				
Экзаменов	24	3	3	4	3	4	3	4	0				
Зачетов	40	5	5	4	6	5	4	5	6				
Курсовых проектов	2	0	0	0	0	0	1	0	1				
Курсовых работ	3	0	0	0	1	1	1	0	0				
Расчетно-графические задания (работы), рефераты	40	5	5	7	4	7	2	7	3				
Контрольных работ	16	3	4	1	5	1	2	0	0				

Структура программы

Наименование элемента программы	Объем (в з.е.)
Блок 1. Дисциплины (модули)	197
Базовая часть	107
Вариативная часть	90
в том числе по выбору	30
Блок 2. Практики	34
Вариативная часть	34
Блок 3. Государственная итоговая аттестация	9
Базовая часть	9
Объем программы	240

ответственный за образовательную программу
 декан факультета летательных аппаратов
 Заведующий кафедрой газодинамических импульсных устройств

Гуськов А. В.
 Саленко С. Д.
 Гуськов А. В.



образовательная программа утверждена ученым советом факультета летательных аппаратов, протокол №5 от 21.06.2019