

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Ивангородский гуманитарно-технический институт (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования

"Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения"

УТВЕРЖДЕН

решением ученого совета ГУАП  
от 24.06.2021, протокол № УС-05

Ректор ГУАП

Ю.А. Антохина



# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Угруппенная группа направлений подготовки и специальностей:

код - 09.00.00

наименование - Информатика и вычислительная техника

Форма обучения: очная

Квалификация: бакалавр

Направление:

код - 09.03.03

наименование - Прикладная информатика

Срок обучения: 4 года

Прием 2021 года

Направленность:

Прикладная информатика в экономике

I. Календарный учебный график

II. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курс	сентябрь				октябрь				ноябрь				декабрь				январь				февраль				март				апрель				май				июнь				июль				август				Теоретич. обучение	Экзамен. сессия	Практики	ГИА	Каникулы	ВСЕГО	Курс
	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	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48							
1	Теоретическое обучение 17 недель												Сессия 4 нед		Кан. 2 нед		Теоретическое обучение 17 недель												Сессия 4 нед		Каникулы 8 нед				34	8	0	0	10	52	1														
2	Теоретическое обучение 17 недель												Сессия 4 нед		Кан. 2 нед		Теоретическое обучение 17 недель												Сессия 3 нед		Практика 4 нед		Каникулы 5 нед		34	7	4	0	7	52	2														
3	Теоретическое обучение 17 недель												Сессия 4 нед		Кан. 2 нед		Теоретическое обучение 17 недель												Сессия 3 нед		Практика 4 нед		Каникулы 5 нед		34	7	4	0	7	52	3														
4	Теоретическое обучение 17 недель												Сессия 4 нед		Кан. 2 нед		Теоретическое обучение 10 нед				С. 1н	Преддипл. практика 4 нед		К. 1н	ГИА 6 нед				Каникулы 7 нед				27	5	4	6	10	52	4																
																	Итого:																	129	27	12	6	34	208																





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
2	51	Б.1.В.ДВ.11	Управленческие решения	8				3	108	10	20		20		40	41	27								3
2			Анализ экономических процессов на ЭВМ							20															
			<b>Итого:</b>	13	18		5	98	3856		522	661	440	85	1708	1635	513								
			<b>Итого по блоку:</b>	31	31		6	210	7888		1270	1137	763	102	3,272	3,248	1368								
<b>Б.2 Практика</b>																									
<b>Обязательная часть</b>																									
2	52	Б.2.Б.1	Учебная ознакомительная практика		2*			3	108	6		34			34	74			3						
			<b>Итого:</b>		1			3	108			34			34	74									
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>																									
2	53	Б.2.В.1	Производственная технологическая (проектно-технологическая) практика		4*			6	216	160											6				
2	54	Б.2.В.2	Производственная организационно-управленческая практика		6*			6	216	160													6		
2	55	Б.2.В.3	Производственная преддипломная практика		8*			6	216	160															6
			<b>Итого:</b>		3			18	648																
			<b>Итого по блоку:</b>		4			21	756			34			34	74									
<b>Б.3 Государственная итоговая аттестация</b>																									
<b>Обязательная часть</b>																									
	56	Б.3	Государственная итоговая аттестация					9	324																9
			<b>Итого по блоку:</b>					9	324																
		ИТОГО:	Число З.Е./часов по ОП (без факультативов)					240	8968									31	29	28	32	27	33	29	31
			Число курсовых работ							6															
			Число курсовых проектов																						
			Число зачетов				35																		
			Число экзаменов	31																					

**Примечание:**

Матрица компетенций приведена в Приложении 1