

УТВЕРЖДАЮ

## КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Проректор по  
учебной и  
воспитательной  
работе



по программе бакалавриата

11.03.03

Конструирование и технология электронных средств

Профиль: Проектирование и технология электронных средств

Кафедра: Автоматизации и управления

Квалификация: бакалавр
Программа подготовки: академический бакалавриат
Форма обучения: Очная
Срок получения образования: 4г

Год начала подготовки (по учебному плану) 2016

Образовательный стандарт ОС ВО ДВФУ от 18.02.2016

+	Виды профессиональной деятельности
+	научно-исследовательская
+	проектно-конструкторская

## Календарный учебный график

Нед	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	49	50	51	52															
I																			Э	Э	Э	К	К																						Э	Э	Э	У	У	К	К	К	К	К	К												
II																	*			Э	Э	Э	К	К																							Э	Э	П	П	П	П	К	К	К	К	К										
III																	*			Э	Э	Э	К	К																									Э	Э	П	П	П	П	К	К	К	К	К								
IV																	*			Э	Э	К	К																												Э	Э	П	П	П	П	Д	Д	Д	Д	К	К	К	К	К	К	К

## Сводные данные

		Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			Итого
		сем. 1	сем. 2	Всего	сем. 3	сем. 4	Всего	сем. 5	сем. 6	Всего	сем. 7	сем. 8	Всего	
	Теоретическое обучение	18	18	36	17	18	35	17	18	35	17	12	29	135
Э	Экзаменационные сессии	3	3	6	3	2	5	3	2	5	2	2	4	20
У	Учебная практика		2	2										2
П	Производственная практика					4	4		4	4		4	4	12
Д	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты											4	4	4
К	Каникулы	2	6	8	2	5	7	2	5	7	2	8	10	32
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)				1□ (6 дн)		1□ (6 дн)	1□ (6 дн)		1□ (6 дн)	1□ (6 дн)		1□ (6 дн)	3□ (18 дн)
Продолжительность обучения □ (не включая нерабочие праздничные дни и каникулы)		более 39 нед			более 39 нед			более 39 нед			более 39 нед			
Итого		23	29	<b>52</b>	23	29	<b>52</b>	23	29	<b>52</b>	22	30	<b>52</b>	208
Студентов		25												
Групп		1												

**Приложение к календарному учебному графику**

ГОД	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
<b>Реквизиты приказа о начале учебного года</b>	№12-13-780 от 16.08.2013	№12-13-1178 от 07.08.2014	№12-13-1462 от 06.08.2015	№12-13-1537 от 23.08.2016	№12-13-215 от 13.02.2017	№12-13-614 от 10.04.2018	№12-13-599 от 27.03.2019
<b>Дата начала учебных занятий</b>	03.09.2013	02.09.2014	01.09.2015 - для студентов 2-го и последующих курсов 14.09.2015 - для 1-го курса	15.09.2016	18.09.2017	20.09.2018	16.09.2019
<b>Реквизиты приказа о выходных, нерабочих и праздничных днях</b>	№12-13-658 от 17.12.2012	№12-13-1223 от 16.12.2013	№12-13-2003 от 05.12.2014	№12-13-2042 от 27.10.2015	№12-13-2083 от 28.10.2016	№12-13-2217 от 10.11.2017	№12-13-1936 от 24.10.2018
<b>Нерабочие праздничные дни</b>	1, 2, 3, 4, 5, 6 и 8 января; 7 января; 23 февраля; 8 марта; 1,3 мая; 9 мая; 12 июня; 4 ноября.	1, 2, 3, 4, 5, 6 и 8 января; 7 января; 23 февраля; 8 марта; 1 мая; 9 мая; 12,13 июня; 3,4 ноября.	1, 2, 3, 4, 5, 6 и 8 января; 7 января; 23 февраля; 8, 9 марта; 1,4 мая; 9 мая; 12 июня; 4 ноября.	1, 2, 3, 4, 5, 6 и 8 января; 7 января; 23 февраля; 7,8 марта; 1,2 мая, 9 мая; 12,13 июня; 4 ноября.	1, 2, 3, 4, 5, 6 и 8 января; 7 января; 23,24 февраля; 8 марта; 1 мая; 9 мая; 12 июня; 4 ноября.	1, 2, 3, 4, 5, 6 и 8 января; 7 января; 23 февраля; 8 марта; 1,2 мая; 9 мая; 12 июня; 4 ноября.	1, 2, 3, 4, 5, 6 и 8 января; 7 января; 23 февраля; 8 марта; 1 мая; 9 мая; 12 июня; 4 ноября.

\* Согласно Приказу №301 от 05.04.2017 (п.25) при расчете продолжительности обучения и каникул в указанную продолжительность не входят нерабочие праздничные дни. Осуществление образовательной деятельности по образовательной программе в нерабочие праздничные дни не проводится.