

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

по программе магистратуры

11.04.04

Кафедра: Физики низкоразмерных структур

Электроника и наноэлектроника
Нанотехнологии в электронике

Квалификация: <i>Магистр</i>
Программа подготовки: <i>академическая магистратура</i>
Форма обучения: <i>Очная</i>
Срок обучения: <i>2г</i>

	Основной	Виды деятельности
+	+	научно-исследовательская
+	-	научно-педагогическая
+	-	проектно-технологическая

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по
учебной и
воспитательной
работе



А.Н. Шушин

20 19г.

Год начала подготовки (по учебному плану) 2018

Образовательный стандарт ОС ВО ДВФУ от 13.06.2017

Приложение к календарному учебному графику

ГОД	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Реквизиты приказа о начале учебного года	№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
Дата начала учебных занятий	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
Реквизиты приказа о выходных, нерабочих и праздничных днях	№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
Нерабочие праздничные дни	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.*