

**УТВЕРЖДАЮ**  
 Проректор по учебной работе  
Н.А.Ряписов  
 "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 2013 г.

**ГОДОВОЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН НА 2013/2014 УЧЕБНЫЙ ГОД 7 СЕМЕСТР**

по образовательной программе 050203 "Физика"

шифр \_\_\_\_\_ наименование \_\_\_\_\_  
 специализация/профиль "Информатика" группа 47фи  
 реализуемой физическим отделением ИФМИЭО НГПУ

наименование учебного подразделения

Форма обучения: очная Базовое образование учитель физики и информатики

1	Теоретическое обучение 13 недель: с <b>01.09.2013</b> по <b>07.09.2013</b> и с <b>27.10.2013</b> по <b>18.01.2014</b>	Кол-во часов		Преподаватель: должность, И.О.Ф.	Курсовая работа	Зачетная неделя с <b>12.01.2014</b> по <b>18.01.2014</b>	Экзаменационная сессия с <b>19.01.2014</b> по <b>31.01.2014</b>
		Наименование дисциплин	аудиторные				
1.1.	Физическая культура	2л+32лр=34	0	Ст.пр.Маргарян С.Л.			
1.2.	Вероят.-статист. методы в физике и др. естественнонаучных дисциплинах	52л+24лр=76	119	Доц.Хоничев В.И.		Зачет	Экзамен
1.3.	Основы специальной педагогики и психологии	12л+22лр=34	38	Ст.пр.Корчуганов В.А.		Зачет	
1.4.	Методические аспекты профильного обучения физике	24лр+24лр=48	38	Доц.Ильина И.Ю.		Зачет	
1.5.	Экспериментальная физика	24л+24лр=48	48	Доц. Приданов В.Г.		Зачет	
1.6.	Электрорадиотехника	26л+26лр=52	29	Ст.пр.Синянский А.Н.		Зачет	Экзамен
1.7.	Компьютерное моделирование	32лр	34	Доц.Морозов А.А.			Экзамен
1.8.	Численные методы	12л+24лр=36	35	Доц.Морозов А.А.		Зачет	
1.9.	Теория и методика обучения физике (курсовая работа)				+		
2	Практика	<u>Педагогическая</u> (вид практики)			Сроки: с <b>08.09.2013</b> по <b>26.10.2013</b> (7 недель)		
3	ИГА				Сроки: с _____ по _____		
4	Дипломное проектирование	_____ неделя			Сроки: с _____ по _____		
5	Каникулы	<u>2</u> недели			Сроки: с <b>01.02.2014</b> по <b>15.02.2014</b>		

Директор ИФМИЭО \_\_\_\_\_ А.И Хасанов " " \_\_\_\_\_ 2013

Согласовано: начальник УМУ \_\_\_\_\_ " " \_\_\_\_\_ 2013