

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РФ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего профессионального образования  
"Таганрогский государственный педагогический институт имени А. П. Чехова"

Утверждаю

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 43

27.06.2012

Ректор Голубева И.В.  
"\_\_\_" 20\_\_ г.

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

подготовки бакалавров

050100.62

Форма обучения: очная

Направление 050100.62 Педагогическое образование (5 лет)

Профиль Математика и профиль Физика

Кафедра: математического анализа, кафедра теоретической, общей физики и технологии

Факультет: физико-математический

Квалификация	Срок обучения
Бакалавр	5л

Год начала подготовки 2012

Образовательный стандарт 46  
17.01.2011

## Согласовано

Первый проректор

/Дядченко С.А./

Начальник УМУ

/Сушкин К. Ю./

Декан

/Новиков Н. А./

Зав.кафедрой

/Илюхин А. А./

Зав.кафедрой

/Кухтенко С. Н./

## 1. График учебного процесса

## 2. Сводные данные

		Итого				Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			Курс 5				
		Баз. %	Вар. %	ДВ/от		ЗЕГ		Всего	Сем 1	Сем 2	Всего	Сем 3	Сем 4	Всего	Сем 5	Сем 6	Всего	Сем 7	Сем 8	Всего	Сем 9	Сем А
				Мин.	Макс.	Вар. %	Факт															
	Итого			282	316	300	60	29,5	30,5	60	29,5	30,5	60	27	33	60	29	31	60	30	30	
	Итого по ООП (без факультативов)			282	316	300	60	29,5	30,5	60	29,5	30,5	60	27	33	60	29	31	60	30	30	
б1	Гуманитарный, социальный и экономический цикл	67%	33%	44%	25	35	27	14	7	9	6	3				4	2	2				
б1.Б	базовая часть			10	20	18	10	5	5	6	3	3				2	2					
б1.В	Вариативная часть			5	25	9	4	2	2	3	3				2	2						
б2	Математический и естественнонаучный цикл	50%	50%	33%	8	15	12	4		2	2	2				4	4					
б2.Б	базовая часть			6	10	6	2		2	2	2	2				2	2					
б2.В	Вариативная часть			2	9	6	2		2	2	2	2				4	4					
б3	Професиональный цикл	20%	80%	32%	215	227	223	41	22,5	18,5	42,5	23,5	19	47,5	23	24,5	50	27	23	42	21	21
б3.Б	базовая часть			45	60	45	17	8	9	11,5	5,5	6	12,5	5	7,5	4	4					
б3.В	Вариативная часть			145	182	178	24	14,5	9,5	31	18	13	35	18	17	46	23	23	42	21	21	
б4	Физическая культура			2	2	2	1		1	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5							
б5	Практики, НИР			27	30	30				6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	12	9	3
б6	Итоговая государственная аттестация			5	7	6													6	6	6	6
ФГД	Факультативы																					
	Доля ... занятый от аудиторных лекционных в интерактивной форме																					
	ООП, факультативы (в период ТО)	52,1	-	54	54	-	54	54	-	49,3	53,2	-	49	52,8	-	49,7	49,7					
	ООП, факультативы (в период экз. сессий)	54	-	54	54	-	54	54	-	54	54	-	54	54	-	54	54					
	Аудиторная (ООП - физ.к.) (чистое ТО)	23,9	-	25,7	26,7	-	22,8	22,1	-	22,6	22,4	-	23	25,1	-	24,4	24,5					
	Ауд. (ООП - физ.к.) с расср. практик. и НИР	23,9	-	25,7	26,7	-	22,8	22,1	-	22,6	22,4	-	23	25,1	-	24,4	24,5					
	Аудиторная (физ.к.)	2,5	-	4	4,1	-	4,1	3,8	-	3,8	3,5	-										
	ЭКЗАМЕНЫ (Экз.)	9	4	5	9	5	4	6	3	3	8	5	3	8	4	4	4					
	ЗАЧЕТЫ (Зач.)	10	6	4	9	5	4	12	6	6	9	3	6	3	1	2						
	ЗАЧЕТЫ С ОЦЕНКОЙ (Зач.)	2	1	1																		
	КОРСОВЫЕ ПРОЕКТЫ (КП)																					
	КОРСОВЫЕ РАБОТЫ (КР)																					
	КОНТРОЛЬНЫЕ (К)																					
	ОЦЕНКИ (Оц.)																					
	РЕФЕРАТЫ (Реф.)																					
	ЭССЕ (Эс.)																					
	РПР (РПР)																					

### Государственная итоговая аттестация:

1. Государственный экзамен по профилю "Математика".
2. Государственный экзамен по профилю "Физика".

3. Защита выпускной квалификационной работы (бакалаврской работы).



