

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Ульяновский государственный университет
Институт медицины, экологии и физической культуры

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

подготовки бакалавров

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 12/260
26.06.2018

49.03.02

Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)
физическая реабилитация

Кафедра: Адаптивной физической культуры

Факультет: Физической культуры и реабилитации

Виды деят.: педагогический; реабилитационный (восстановительный);; научно-исследовательский;

Квалификация: бакалавр

Программа подготовки: академ. бакалавриат

Форма обучения: заочная

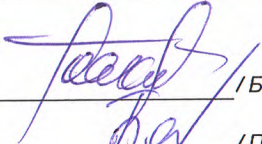
Срок обучения: 5л

Год начала подготовки 2018

Образовательный стандарт 942
19.09.2017

Согласовано

Проректор по УР - первый проректор

 / Бакланов С.Б./

Начальник УМУ

 / Пархоменко Т.Б./

Директор ИМЭиФК

 / Мидленко В.И./

Декан

 / Вальцев В.В./

Утверждаю



Ректор

Костишко Б.М.

20 18 г.

ПЛАН Учебный план бакалавров 'АФК-заочное-набор 2018.plz.xml', код направления 49.03.02, год начала подготовки 2018

Индекс	Наименование	Формы контроля		Всего часов													Распределение по курсам															Часов в ЗЕТ	ЗЕТ в нед	Часов в ЗЕТ в интерактивной форме	Часов в ЗЕТ в электронной форме	Зачеты в ЗЕТ										
		Экспертные	Зачеты	в том числе													Курс 1					Курс 2					Курс 3										Курс 4					Курс 5				
				по ЗЕТ	по плану	лек	лаб	пр	СРС	Контр	Экс	Док	Лек	Лаб	Пр	СРС	Контр	ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	СРС	Контр	ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	СРС	Контр	ЗЕТ	Лек						Лаб	Пр	СРС	Контр	ЗЕТ					
4	Итого	27	45	2	3328	3328	1036	310	267	474	567	423	250	250	60	70	68	1507	93	47	68	82	68	1624	102	54	74	72	72	1695	107	95	52	28	120	1145	59	48	54	146	710	62	42	-	194	
4	Итого по ОЭП (без Электронных курсовых работ)	26	44	2	3968	3968	1000	310	267	438	537	410	240	240	62	70	68	1507	93	47	68	82	50	1466	98	49	74	72	1695	107	95	52	28	120	1145	59	48	54	146	710	62	42	-	194		
4	Итого по курсам	26	44	2	7780	7780	1000	310	267	438	537	410	240	240	62	70	68	1507	93	47	68	82	50	1466	98	46	74	72	1695	107	95	52	28	120	1145	59	48	54	146	710	62	42	-	194		
4	Итого по курсам	26	44	2	7780	7780	1000	310	267	438	537	410	240	240	62	70	68	1507	93	47	68	82	50	1466	98	46	74	72	1695	107	95	52	28	120	1145	59	48	54	146	710	62	42	-	194		
4	Итого по курсам	26	44	2	7780	7780	1000	310	267	438	537	410	240	240	62	70	68	1507	93	47	68	82	50	1466	98	46	74	72	1695	107	95	52	28	120	1145	59	48	54	146	710	62	42	-	194		
13	Б1.В.13	26	44	2	7780	7780	1000	310	267	438	537	410	240	240	62	70	68	1507	93	47	68	82	50	1466	98	46	74	72	1695	107	95	52	28	120	1145	59	48	54	146	710	62	42	-	194		
13	Б1.В.13	26	44	2	7780	7780	1000	310	267	438	537	410	240	240	62	70	68	1507	93	47	68	82	50	1466	98	46	74	72	1695	107	95	52	28	120	1145	59	48	54	146	710	62	42	-	194		
13	Б1.В.13	26	44	2	7780	7780	1000	310	267	438	537	410	240	240	62	70	68	1507	93	47	68	82	50	1466	98	46	74	72	1695	107	95	52	28	120	1145	59	48	54	146	710	62	42	-	194		
13	Б1.В.13	26	44	2	7780	7780	1000	310	267	438	537	410	240	240	62	70	68	1507	93	47	68	82	50	1466	98	46	74	72	1695	107	95	52	28	120	1145	59	48	54	146	710	62	42	-	194		
13	Б1.В.13	26	44	2	7780	7780	1000	310	267	438	537	410	240	240	62	70	68	1507	93	47	68	82	50	1466	98	46	74	72	1695	107	95	52	28	120	1145	59	48	54	146	710	62	42	-	194		
13	Б1.В.13	26	44	2	7780	7780	1000	310	267	438	537	410	240	240	62	70	68	1507	93	47	68	82	50	1466	98	46	74	72	1695	107	95	52	28	120	1145	59	48	54	146	710	62	42	-	194		
13	Б1.В.13	26	44	2	7780	7780	1000	310	267	438	537	410	240	240	62	70	68	1507	93	47	68	82	50	1466	98	46	74	72	1695	107	95	52	28	120	1145	59	48	54	146	710	62	42	-	194		
13	Б1.В.13	26	44	2	7780	7780	1000	310	267	438	537	410	240	240	62	70	68	1507	93	47	68	82	50	1466	98	46	74	72	1695	107	95	52	28	120	1145	59	48	54	146	710	62	42	-	194		
13	Б1.В.13	26	44	2	7780	7780	1000	310	267	438	537	410	240	240	62	70	68	1507	93	47	68	82	50	1466	98	46	74	72	1695	107	95	52	28	120	1145	59	48	54	146	710	62	42	-	194		
13	Б1.В.13	26	44	2	7780	7780	1000	310	267	438	537	410	240	240	62	70	68	1507	93	47	68	82	50	1466	98	46	74	72	1695	107	95	52	28	120	1145	59	48	54	146	710	62	42	-	194		
13	Б1.В.13	26	44	2	7780	7780	1000	310	267	438	537	410	240	240	62	70	68	1507	93	47	68	82	50	1466	98	46	74	72	1695	107	95	52	28	120	1145	59	48	54	146	710	62	42	-	194		
13	Б1.В.13	26	44	2	7780	7780	1000	310	267	438	537	410	240	240	62	70	68	1507	93	47	68	82	50	1466	98	46	74	72	1695	107	95	52	28	120	1145	59	48	54	146	710	62	42	-	194		
13	Б1.В.13	26	44	2	7780	7780	1000	310	267	438	537	410	240	240	62	70	68	1507	93	47	68	82	50	1466	98	46	74	72	1695	107	95	52	28	120	1145	59	48	54	146	710	62	42	-	194		
13	Б1.В.13	26	44	2	7780	7780	1000	310	267	438	537	410	240	240	62	70	68	1507	93	47	68	82	50	1466	98	46	74	72	1695	107	95	52	28	120	1145	59	48	54	146	710	62	42	-	194		
13	Б1.В.13	26	44	2	7780	7780	1000	310	267	438	537	410	240	240	62	70	68	1507	93	47	68	82	50	1466	98	46	74	72	1695	107	95	52	28	120	1145	59	48	54	146	710	62	42	-	194		
13	Б1.В.13	26	44	2	7780	7780	1000	310	267	438	537	410	240	240	62	70	68	1507	93	47	68	82	50	1466	98	46	74	72	1695	107	95	52	28	120	1145	59	48	54	146	710	62	42	-	194		
13	Б1.В.13	26	44	2	7780	7780	1000	310	267	438	537	410	240	240	62	70	68	1507	93	47	68	82	50	1466	98	46	74	72	1695	107	95	52	28	120	1145	59	48	54	146	710	62	42	-	194		
13	Б1.В.13	26	44	2	7780	7780	1000	310	267	438	537	410	240	240	62	70	68	1507	93	47	68	82	50	1466	98	46	74	72	1695	107	95	52	28	120	1145	59	48	54	146	710	62	42	-	194		
13	Б1.В.13	26	44	2	7780	7780	1000	310	267	438	537	410	240	240	62	70	68	1507	93	47	68	82	50	1466	98	46	74	72	1695	107	95	52	28	120	1145	59	48	54	146	710	62	42	-	194		
13	Б1.В.13	26	44	2	7780	7780	1000	310	267	438	537	410	240	240	62	70	68	1507	93	47	68	82	50	1466	98	46	74	72	1695	107	95	52	28	120	1145	59	48	54	146	710	62	42	-	194		
13	Б1.В.13	26	44	2	7780	7780	1000	310	267	438	537	410	240	240	62	70	68	1507	93	47	68	82	50	1466	98	46	74	72	1695	107	95	52	28	120	1145	59	48	54	146	710	62	42	-	194		
13	Б1.В.13	26	44	2	7780	7780	1000	310	267	438	537	410	240	240	62	70	68	1507	93	47	68	82	50	1466	98	46	74	72	1695	107	95	52	28	120	1145	59	48	54	146	710	62	42	-	194		
13	Б1.В.13	26	44	2	7780	7780	1000	310	267	438	537	410	240	240	62	70	68	1507	93	47	68	82	50	1466	98	46	74	72	1695	107	95	52	28	120	1145	59	48	54	146	710	62	42	-	194		
13	Б1.В.13	26	44	2	7780	7780	1000	310	267	438	537	410	240	240	62	70	68	1507	93	47	68	82	50	1466	98	46	74	72	1695	107	95	52	28	120	1145	59	48	54	146	710	62	42	-	194		
13	Б1.В.13	26	44	2	7780	7780	1000	310	267	438	537	410	240	240	62	70	68	1507	93	47	68	82	50	1466	98	46	74	72	1																	

