

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

ГОУ ВПО Кыргызско-Российский Славянский университет имени первого Президента Российской Федерации Б.Н. Ельцина

План одобрен Ученым советом вуза  
Протокол № 11 от 28.06.2024

## РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

44.03.01

44.03.01 – РФ, 550300 - КР Педагогическое образование  
профиль «Физика» (в билингвальной образовательной среде)

Кафедра: Физики и микроэлектроники  
Факультет: Педагогический факультет

Квалификация: бакалавр

Форма обучения: Очная

Срок получения образования: 4 г.

Год начала подготовки (по учебному плану) 2024  
Учебный год 2024-2025  
Образовательный стандарт (ФГОС) № 121 от 22.02.2018

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты	Приказ Минтруда	Зарегистрировано в Минюст
01	ОБРАЗОВАНИЕ И НАУКА		
01.001	ПЕДАГОГ (ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В СФЕРЕ ДОШКОЛЬНОГО, НАЧАЛЬНОГО ОБЩЕГО, ОСНОВНОГО ОБЩЕГО, СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ) (ВОСПИТАТЕЛЬ, УЧИТЕЛЬ)	№ 544н от 18.10.2013 г.	06.12.2013 г. № 30550

Типы задач профессиональной деятельности

культурно-просветительский

методический

педагогический

СОГЛАСОВАНО

Начальник управления образовательных программ

 / H.A. Son/

УТВЕРЖДАЮ

И.о. ректора  
Д.В. Фомин-Нилов  
"28 июня 2024 г."





























План Учебный план бакалавриата 'b440301\_24\_1 ПО Физика.rlx', код направления 44.03.01, год начала подготовки 2024

-	-	-	Формы пром. атт.			з.е.	Итого акад. часов				Курс 1				Курс 2				Курс 3				Курс 4				
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.		Факт	По плану	Конт. раб.	СР	Конт роль	Семестр 1		Семестр 2		Семестр 3		Семестр 4		Семестр 5		Семестр 6		Семестр 7		Семестр 8	
Считать в плане	Индекс	Наименование									з.е.	Итого	з.е.	Итого	з.е.	Итого	з.е.	Итого	з.е.	Итого	з.е.	Итого	з.е.	Итого	з.е.	Итого	
-	Б1.О.ДВ.08.52	Современные медиатехнологии в журналистике			4	4	128	48.2	79.8							4	128										
-	Б1.О.ДВ.08.53	Социально-политические мифы в медиaprостранстве			4	4	128	48.2	79.8							4	128										
-	Б1.О.ДВ.08.54	Технологии конструирования общественного мнения			4	4	128	48.2	79.8							4	128										
-	Б1.О.ДВ.08.55	Foresight-журналистика			4	4	128	48.2	79.8							4	128										
-	Б1.О.ДВ.08.56	Журналистика в этнокоммуникациях			4	4	128	48.2	79.8							4	128										
-	Б1.О.ДВ.08.57	Основы медиабизнеса			4	4	128	48.2	79.8							4	128										
-	Б1.О.ДВ.08.58	Методология анализа в политической журналистике			4	4	128	48.2	79.8							4	128										
-	Б1.О.ДВ.08.59	Методы работы журналиста-международника			4	4	128	48.2	79.8							4	128										
-	Б1.О.ДВ.08.60	Трансформация международной журналистики в условиях многополярного мира			4	4	128	48.2	79.8							4	128										
-	Б1.О.ДВ.08.61	Основы программирования			4	4	128	48.2	79.8							4	128										
-	Б1.О.ДВ.08.62	Строительные машины и оборудование			4	4	128	48.2	79.8							4	128										
-	Б1.О.ДВ.08.63	Архитектурное материаловедение			4	4	128	48.2	79.8							4	128										
-	Б1.О.ДВ.08.64	Морфемика, словообразование русского языка			4	4	128	48.2	79.8							4	128										
-	Б1.О.ДВ.08.65	Химия окружающей среды			4	4	128	48.2	79.8							4	128										
-	Б1.О.ДВ.08.66	Профессиональные средства подачи проекта			4	4	128	48.2	79.8							4	128										
-	Б1.О.ДВ.08.67	Презентация проекта			4	4	128	48.2	79.8							4	128										
+	Б1.О.ДВ.09	<b>Модуль карьерной адаптивности 4</b>			<b>4</b>	<b>2</b>	<b>64</b>	<b>32</b>	<b>32</b>							2	<b>64</b>										
+	Б1.О.ДВ.09.01	Он-лайн курсы по выбору			4	2	64	32	32							2	64										
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>						<b>44</b>	<b>1408</b>	<b>703.3</b>	<b>673</b>	<b>31.7</b>					<b>6</b>	<b>192</b>	<b>17</b>	<b>544</b>	<b>12</b>	<b>384</b>	<b>9</b>	<b>288</b>					
+	Б1.В.01	<b>Модуль "Математика"</b>			<b>334</b>	<b>10</b>	<b>320</b>	<b>160.6</b>	<b>159.4</b>						<b>6</b>	<b>192</b>	<b>4</b>	<b>128</b>									
+	Б1.В.01.01	Математический анализ			3	3	96	48.2	47.8						3	96											
+	Б1.В.01.02	Аналитическая геометрия и линейная алгебра			3	3	96	48.2	47.8						3	96											
+	Б1.В.01.03	Теория вероятности и математическая статистика			4	4	128	64.2	63.8							4	128										
+	Б1.В.02	<b>Модуль "Астрономия"</b>			<b>555</b>	<b>8</b>	<b>256</b>	<b>124.6</b>	<b>131.4</b>										<b>8</b>	<b>256</b>							
+	Б1.В.02.01	Общая астрономия			5	4	128	60.2	67.8										4	128							
+	Б1.В.02.02	Методы астрофизических исследований			5	2	64	32.2	31.8										2	64							
+	Б1.В.02.03	Методика организации астрономических наблюдений			5	2	64	32.2	31.8										2	64							
+	Б1.В.03	<b>Модуль "Теоретическая физика"</b>	<b>4</b>		<b>444</b>	<b>10</b>	<b>320</b>	<b>176.9</b>	<b>111.4</b>	<b>31.7</b>								<b>10</b>	<b>320</b>								
+	Б1.В.03.01	Классическая механика	4			3	96	32.3	32	31.7								3	96								
+	Б1.В.03.02	Электродинамика и специальная теория относительности			4	3	96	48.2	47.8							3	96										
+	Б1.В.03.03	Квантовая физика			4	2	64	48.2	15.8							2	64										
+	Б1.В.03.04	Термодинамика и статистическая физика			4	2	64	48.2	15.8							2	64										
+	Б1.В.04	<b>Модуль "Физическая электроника"</b>			<b>455</b>	<b>7</b>	<b>224</b>	<b>112.6</b>	<b>111.4</b>							<b>3</b>	<b>96</b>	<b>4</b>	<b>128</b>								

