

Государственное учреждение образования
Университет НАЦИОНАЛЬНОЙ АКАДЕМИИ НАУК Беларуси

РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

2025/2026 учебный год

Специальность **7-06-0533-01 Физика**

1 курс, 2 семестр

очная (дневная) форма получения образования

День недели	Время занятий	31 неделя		32 неделя		33 неделя		34 неделя		35 неделя						
		Дата	Дата	Дата	Дата	Дата	Дата	Дата	Дата	Дата	Дата					
Понедельник	9.00-9.40	30.03	03.04	06.04	06.04	13.04	13.04	20.04	20.04	27.04	27.04					
	9.45-10.25															
	10.35-11.15															
	11.20-12.00															
	12.30-13.10											Вычислительная физика, пер. Калинина, 10, ауд. 410		Вычислительная физика, пер. Калинина, 10, ауд. 410		Вычислительная физика, пер. Калинина, 10, ауд. 409
	13.15-13.55											Вычислительная физика, пер. Калинина, 10, ауд. 410		Вычислительная физика, пер. Калинина, 10, ауд. 410		Вычислительная физика, пер. Калинина, 10, ауд. 409
	14.05-14.45											ПрилФункАн/ТеорГрФ, пер. Калинина, 10, ауд. 413		ПрилФункАн/ТеорГрФ, пер. Калинина, 10, ауд. 410		ПрилФункАн/ТеорГрФ, пер. Калинина, 10, ауд. 413
	15.50-16.30											ПрилФункАн/ТеорГрФ, пер. Калинина, 10, ауд. 413		ПрилФункАн/ТеорГрФ, пер. Калинина, 10, ауд. 410		ПрилФункАн/ТеорГрФ, пер. Калинина, 10, ауд. 413
	16.35-17.15											ПрилФункАн/ТеорГрФ, пер. Калинина, 10, ауд. 413		ПрилФункАн/ТеорГрФ, пер. Калинина, 10, ауд. 410		ПрилФункАн/ТеорГрФ, пер. Калинина, 10, ауд. 413
	17.25-18.05											ПрилФункАн/ТеорГрФ, пер. Калинина, 10, ауд. 413		ПрилФункАн/ТеорГрФ, пер. Калинина, 10, ауд. 410		ПрилФункАн/ТеорГрФ, пер. Калинина, 10, ауд. 413
18.10-18.50																
19.10-19.50																
19.55-20.35																
Вторник	9.00-9.40	31.03	07.04	07.04	14.04	14.04	21.04	21.04	28.04	28.04	28.04					
	9.45-10.25											Астрофизика, пер. Калинина, 10, ауд. 306Б		Астрофизика, пер. Калинина, 10, ауд. 410		Астрофизика, пер. Калинина, 10, ауд. 406
	10.35-11.15											Астрофизика, пер. Калинина, 10, ауд. 306Б		Астрофизика, пер. Калинина, 10, ауд. 410		Астрофизика, пер. Калинина, 10, ауд. 406
	11.20-12.00											Фил/МетН, С3, пер. Калинина, 10, ауд. 410				Фил/МетН, С3, пер. Калинина, 10, ауд. 407
	12.30-13.10															
	13.15-13.55															
	14.05-14.45															
	14.50-15.30															
	15.50-16.30															
	16.35-17.15															
17.25-18.05																
18.10-18.50																
19.55-20.35																
Среда	9.00-9.40	01.04	08.04	08.04	15.04	15.04	22.04	22.04	29.04	29.04	29.04					
	9.45-10.25															
	10.35-11.15															
	11.20-12.00															
	12.30-13.10															
	13.15-13.55															
	14.05-14.45															
	14.50-15.30															
	15.50-16.30											Нелинейная физика, пер. Калинина, 10, ауд. 306А		Нелинейная физика, пер. Калинина, 10, ауд. 410		Нелинейная физика, пер. Калинина, 10, ауд. 306А
	16.35-17.15											Нелинейная физика, пер. Калинина, 10, ауд. 306А		Нелинейная физика, пер. Калинина, 10, ауд. 410		Нелинейная физика, пер. Калинина, 10, ауд. 306А
17.25-18.05																
18.10-18.50																
19.55-20.35																
Четверг	9.00-9.40	02.04	09.04	09.04	16.04	16.04	23.04	23.04	30.04	30.04	30.04					
	9.45-10.25											Теор/ПрНауч/Ис, С3, пер. Калинина, 10, ауд. 409		Теор/ПрНауч/Ис, С3, пер. Калинина, 10, ауд. 409		Теор/ПрНауч/Ис, С3, пер. Калинина, 10, ауд. 409
	10.35-11.15											СовПробФундФиз, пер. Калинина, 10, ауд. 409		СовПробФундФиз, пер. Калинина, 10, ауд. 409		СовПробФундФиз, пер. Калинина, 10, ауд. 409
	11.20-12.00											СовПробФундФиз, пер. Калинина, 10, ауд. 409		СовПробФундФиз, пер. Калинина, 10, ауд. 409		СовПробФундФиз, пер. Калинина, 10, ауд. 409
	12.30-13.10											СовПробФундФиз, пер. Калинина, 10, ауд. 409		СовПробФундФиз, пер. Калинина, 10, ауд. 409		СовПробФундФиз, пер. Калинина, 10, ауд. 409
	13.15-13.55															
	14.05-14.45															
	14.50-15.30															
	15.50-16.30															
	16.35-17.15															
17.25-18.05																
18.10-18.50																
19.10-19.50																
19.55-20.35																
Пятница	9.00-9.40	03.04	10.04	10.04	17.04	17.04	24.04	24.04	01.05	01.05	01.05					
	9.45-10.25											Научно-исследовательский семинар, ПЗ, пер. Калинина, 10, ауд. 413		Научно-исследовательский семинар, С3, пер. Калинина, 10, ауд. 1135 (Шкурю В.В.)		Научно-исследовательский семинар, ПЗ, пер. Калинина, 10, ауд. 410
	10.35-11.15											Научно-исследовательский семинар, ПЗ, пер. Калинина, 10, ауд. 413		Научно-исследовательский семинар, С3, пер. Калинина, 10, ауд. 1135 (Шкурю В.В.)		Научно-исследовательский семинар, ПЗ, пер. Калинина, 10, ауд. 413
	11.20-12.00															
	12.30-13.10															
	13.15-13.55															
	14.05-14.45															
	14.50-15.30															
	15.50-16.30															
	16.35-17.15															
17.25-18.05																
18.10-18.50																
Суббота	9.00-9.40	04.04	11.04	11.04	18.04	18.04	25.04	25.04	02.05	02.05	02.05					
	9.45-10.25															
	10.35-11.15															
	11.20-12.00															
	12.30-13.10															
	13.15-13.55															
	14.05-14.45															
	14.50-15.30															
	15.50-16.30															
	16.35-17.15															
17.25-18.05																
18.10-18.50																

Л - лекции; ПЗ - практические занятия; ЛЗ - лабораторные занятия; С3 - семинарские занятия

Изучаемые учебные дисциплины

Полное наименование учебной дисциплины	Сокращенное наименование	Форма промежуточной аттестации	Преподаватель
Приложения функционального анализа и теории групп в физике	ПрилФункАн/ТеорГрФ	экзамен	д.н., проф. Князев М.А.
Вычислительная физика	Вычислительная физика	экзамен	к.н., доц. Кольчевский Н.Н., Балухо И.Н.
Астрофизика	Астрофизика	экзамен	д.н. Редьков В.М.
Современные проблемы фундаментальной физики	СовПробФундФиз	зачёт	к.н. Шайковская Н.Д.
Нелинейная физика	Нелинейная физика	зачёт	д.н., проф. Князев М.А.
Теория и практика научного исследования	Теор/ПрНауч/Ис	зачёт	к.н., доц. Шкурю В.В.
Философия и методология науки	Фил/МетН	кандидатский экзамен	к.н., доц. Сохольчик В.Н., Гончаров И.П.
Иностранный язык (английский)	АнглЯз	кандидатский экзамен	Рафалович А.А.
Иностранный язык (немецкий)	НемЯз	кандидатский экзамен	Чирвинская Н.В.
Научно-исследовательский семинар	Научно-исследовательский семинар	зачёт	к.н. Ермалицкая К.Ф., к.н., доц. Шкурю В.В.

Государственное учреждение образования
Университет НАЦИОНАЛЬНОЙ АКАДЕМИИ НАУК Беларуси
РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

2025/2026 учебный год

Специальность **7-06-0533-01 Физика**

1 курс, 2 семестр

очная (дневная) форма получения образования

День недели	Время занятий	Дата	36 неделя	37 неделя	38 неделя	39 неделя	40 неделя
			04.05 - 09.05	11.05 - 16.05	18.05 - 23.05	25.05 - 30.05	01.06 - 06.06
Понедельник	9.00-9.40						
	9.45-10.25						
	10.35-11.15						
	11.20-12.00						
	12.30-13.10	Вычислительная физика, пер. Калинина, 10, ауд. 409	Вычислительная физика, пер. Калинина, 10, ауд. 409	Вычислительная физика, пер. Калинина, 10, ауд. 409	Вычислительная физика, пер. Калинина, 10, ауд. 409	Вычислительная физика, пер. Калинина, 10, ауд. 409	Вычислительная физика, пер. Калинина, 10, ауд. 409
	13.15-13.55	Вычислительная физика, пер. Калинина, 10, ауд. 409	Вычислительная физика, пер. Калинина, 10, ауд. 409	Вычислительная физика, пер. Калинина, 10, ауд. 409	Вычислительная физика, пер. Калинина, 10, ауд. 409	Вычислительная физика, пер. Калинина, 10, ауд. 409	Вычислительная физика, пер. Калинина, 10, ауд. 409
	14.05-15.30	ПрилФункАн/ТеорГрФ, пер. Калинина, 10, ауд. 409	ПрилФункАн/ТеорГрФ, пер. Калинина, 10, ауд. 409	ПрилФункАн/ТеорГрФ, пер. Калинина, 10, ауд. 409	ПрилФункАн/ТеорГрФ, пер. Калинина, 10, ауд. 409	ПрилФункАн/ТеорГрФ, пер. Калинина, 10, ауд. 409	ПрилФункАн/ТеорГрФ, пер. Калинина, 10, ауд. 409
15.50-16.30	ПрилФункАн/ТеорГрФ, пер. Калинина, 10, ауд. 409	ПрилФункАн/ТеорГрФ, пер. Калинина, 10, ауд. 409	ПрилФункАн/ТеорГрФ, пер. Калинина, 10, ауд. 409	ПрилФункАн/ТеорГрФ, пер. Калинина, 10, ауд. 409	ПрилФункАн/ТеорГрФ, пер. Калинина, 10, ауд. 409	ПрилФункАн/ТеорГрФ, пер. Калинина, 10, ауд. 409	
16.35-17.15	ПрилФункАн/ТеорГрФ, пер. Калинина, 10, ауд. 409	ПрилФункАн/ТеорГрФ, пер. Калинина, 10, ауд. 409	ПрилФункАн/ТеорГрФ, пер. Калинина, 10, ауд. 409	ПрилФункАн/ТеорГрФ, пер. Калинина, 10, ауд. 409	ПрилФункАн/ТеорГрФ, пер. Калинина, 10, ауд. 409	ПрилФункАн/ТеорГрФ, пер. Калинина, 10, ауд. 409	
17.25-18.05	ПрилФункАн/ТеорГрФ, пер. Калинина, 10, ауд. 409	ПрилФункАн/ТеорГрФ, пер. Калинина, 10, ауд. 409	ПрилФункАн/ТеорГрФ, пер. Калинина, 10, ауд. 409	ПрилФункАн/ТеорГрФ, пер. Калинина, 10, ауд. 409	ПрилФункАн/ТеорГрФ, пер. Калинина, 10, ауд. 409	ПрилФункАн/ТеорГрФ, пер. Калинина, 10, ауд. 409	
18.10-18.50							
19.10-19.50							
19.55-20.35							
Вторник	9.00-9.40						
	9.45-10.25	Астрофизика, пер. Калинина, 10, ауд. 306Б	Астрофизика, пер. Калинина, 10, ауд. 306Б	Астрофизика, пер. Калинина, 10, ауд. 306Б	Астрофизика, пер. Калинина, 10, ауд. 306Б	Астрофизика, пер. Калинина, 10, ауд. 306Б	Астрофизика, пер. Калинина, 10, ауд. 306Б
	10.35-11.15	Астрофизика, пер. Калинина, 10, ауд. 306Б	Астрофизика, пер. Калинина, 10, ауд. 306Б	Астрофизика, пер. Калинина, 10, ауд. 306Б	Астрофизика, пер. Калинина, 10, ауд. 306Б	Астрофизика, пер. Калинина, 10, ауд. 306Б	Астрофизика, пер. Калинина, 10, ауд. 306Б
	11.20-12.00						
	12.30-13.10	Фил/МетН, С3, пер. Калинина, 10, ауд. 407					
	13.15-13.55						
	14.05-14.45						
14.50-15.30							
15.50-16.30							
16.35-17.15							
17.25-18.05							
18.10-18.50							
19.10-19.50							
19.55-20.35							
Среда	9.00-9.40						
	9.45-10.25						
	10.35-11.15						
	11.20-12.00						
	12.30-13.10						
	13.15-13.55	ТеорПрНауЧис, С3, пер. Калинина, 10, ауд. 113А	ТеорПрНауЧис, С3, пер. Калинина, 10, ауд. 113А	ТеорПрНауЧис, С3, пер. Калинина, 10, ауд. 113А	ТеорПрНауЧис, С3, пер. Калинина, 10, ауд. 113А	ТеорПрНауЧис, С3, пер. Калинина, 10, ауд. 113А	ТеорПрНауЧис, С3, пер. Калинина, 10, ауд. 113А
	14.05-14.45	Нелинейная физика, пер. Калинина, 10, ауд. 113А	Нелинейная физика, пер. Калинина, 10, ауд. 113А	Нелинейная физика, пер. Калинина, 10, ауд. 113А	Нелинейная физика, пер. Калинина, 10, ауд. 113А	Нелинейная физика, пер. Калинина, 10, ауд. 113А	ЗАЧЕТ Нелинейная физика, пер. Калинина, 10, ауд. 113А
14.50-15.30	ПрилФункАн/ТеорГрФ, пер. Калинина, 10, ауд. 113А	ПрилФункАн/ТеорГрФ, пер. Калинина, 10, ауд. 113А	ПрилФункАн/ТеорГрФ, пер. Калинина, 10, ауд. 113А	ПрилФункАн/ТеорГрФ, пер. Калинина, 10, ауд. 113А	ПрилФункАн/ТеорГрФ, пер. Калинина, 10, ауд. 113А		
15.50-16.30							
16.35-17.15							
17.25-18.05	ПрилФункАн/ТеорГрФ, пер. Калинина, 10, ауд. 113А	АнглЯз, ПЗ, пер. Калинина, 10, ауд. 406	АнглЯз, ПЗ, пер. Калинина, 10, ауд. 406	АнглЯз, ПЗ, пер. Калинина, 10, ауд. 406	АнглЯз, ПЗ, пер. Калинина, 10, ауд. 406	АнглЯз, ПЗ, пер. Калинина, 10, ауд. 406	
18.10-18.50							
19.10-19.50							
19.55-20.35							
Четверг	9.00-9.40						
	9.45-10.25						
	10.35-11.15						
	11.20-12.00						
	12.30-13.10		Вычислительная физика, пер. Калинина, 10, ауд. 410				
	13.15-13.55		Вычислительная физика, пер. Калинина, 10, ауд. 410				
	14.05-14.45						
14.50-15.30							
15.50-16.30							
16.35-17.15			Фил/МетН, С3, пер. Калинина, 10, ауд. 407				
17.25-18.05			Фил/МетН, С3, пер. Калинина, 10, ауд. 407				
18.10-18.50							
19.10-19.50							
19.55-20.35							
Пятница	9.00-9.40	Научно-исследовательский семинар, С3, пер. Калинина, 10, ауд. 410	Научно-исследовательский семинар, С3, пер. Калинина, 10, ауд. 113А (Шурко В.В.)	Научно-исследовательский семинар, ПЗ, пер. Калинина, 10, ауд. 410	Научно-исследовательский семинар, ПЗ, пер. Калинина, 10, ауд. 413	Научно-исследовательский семинар, ПЗ, пер. Калинина, 10, ауд. 413	ЗАЧЕТ Научно-исследовательский семинар, пер. Калинина, 10, ауд. 410
	9.45-10.25	Научно-исследовательский семинар, ПЗ, пер. Калинина, 10, ауд. 410		Научно-исследовательский семинар, ПЗ, пер. Калинина, 10, ауд. 410	Научно-исследовательский семинар, С3, пер. Калинина, 10, ауд. 413	Научно-исследовательский семинар, С3, пер. Калинина, 10, ауд. 413	
	10.35-11.15						
	11.20-12.00						
	12.30-13.10						
	13.15-13.55						
	14.05-14.45						
14.50-15.30							
15.50-16.30							
16.35-17.15							
17.25-18.05							
18.10-18.50							
19.10-19.50							
19.55-20.35							
Суббота	9.00-9.40						
	9.45-10.25						
	10.35-11.15						
	11.20-12.00						
	12.30-13.10						
	13.15-13.55						
	14.05-14.45						
14.50-15.30							
15.50-16.30							
16.35-17.15							
17.25-18.05							
18.10-18.50							

Л - лекции; ПЗ - практические занятия; ЛЗ - лабораторные занятия; СЗ - семинарские занятия

Изучаемые учебные дисциплины

Полное наименование учебной дисциплины	Сокращенное наименование	Форма промежуточной аттестации	Преподаватель
Приложения функционального анализа и теории групп в физике	ПрилФункАн/ТеорГрФ	экзамен	д.н., проф. Князев М.А.
Вычислительная физика	Вычислительная физика	экзамен	к.н., доц. Кольчевский Н.Н., Балухо И.Н.
Астрофизика	Астрофизика	экзамен	д.н., Редьков В.М.
Современные проблемы фундаментальной физики	СовПробФундФиз	зачёт	к.н. Шайковская Н.Д.
Нелинейная физика	Нелинейная физика	зачёт	д.н., проф. Князев М.А.
Теория и практика научного исследования	ТеорПрНауЧис	зачёт	к.н., доц. Шурко В.В.
Философия и методология науки	Фил/МетН	кандидатский экзамен	к.н., доц. Соколович В.Н., Гончаров И.П.
Иностранный язык (английский)	АнглЯз	кандидатский экзамен	Рафалович А.А.
Иностранный язык (немецкий)	НемЯз	кандидатский экзамен	Чирвинская Н.В.
Научно-исследовательский семинар	Научно-исследовательский семинар	зачёт	к.н. Ермалицкая К.Ф., к.н., доц. Шурко В.В.