



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(СПбГУ)

ПРИКАЗ

17.04.2020

№ 3188/1

Об утверждении составов аттестационных комиссий
для принятия академической задолженности
в 2019/2020 учебном году (шифры ОП СВ.5009.*,
СВ.5011.*, СВ.5013.*)

В соответствии с Правилами обучения по основным образовательным программам бакалавриата, специалитета, магистратуры и среднего профессионального образования в Санкт-Петербургском государственном университете, утверждёнными приказом от 29.01.2016 № 470/1, с целью проведения промежуточной аттестации согласно с ч. 6 ст. 58 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в РФ» (с последующими изменениями и дополнениями), на основании подпункта 5⁵.1.11 приказа от 08.08.2008 № 1093/1 «О распределении полномочий между должностными лицами Санкт-Петербургского государственного университета» (с последующими изменениями и дополнениями)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить составы аттестационных комиссий в целях приема пересдачи зачетов и экзаменов по учебным предметам, курсам, дисциплинам (модулям) учебных планов основных образовательных программ высшего образования «Прикладные физика и математика» (шифр ОП СВ.5009.*), «Физика» (шифр ОП СВ.5011.*) и «Радиофизика» (шифр ОП СВ.5013.*), реализуемых в Санкт-Петербургском государственном университете, для летней промежуточной аттестации 2019/2020 учебного года в соответствии с Приложением.
 2. Председателям аттестационных комиссий обеспечить присутствие не менее трёх членов комиссии при приёме пересдачи экзамена/зачёта, проводимого в устной форме, а также при проверке письменных работ обучающихся.
 3. За разъяснением содержания настоящего приказа следует обращаться посредством сервиса «Виртуальная приемная» на сайте СПбГУ к начальнику Управления образовательных программ.
 4. Предложения по изменению и/или дополнению настоящего приказа направлять по адресу: org@spbu.ru.
 5. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.
- Основание: служебная записка и.о. заместителя декана физического факультета Титова А.В. от 27.03.2020 № 88-34.

Начальник Управления образовательных программ

М.А. Соловьёва

Приложение
к приказу начальника Управления образовательных программ
от 17.04.2020 № 3188/1

Составы аттестационных комиссий по дисциплинам учебных планов
основных образовательных программ
для летней промежуточной аттестации 2019/2020 учебного года

Уровень образования — бакалавриат

Код и наименование направления — 03.03.01 Прикладные математика и физика

Наименование образовательной программы — Прикладные физика и математика

4 курс, 8 семестр, учебный план (рег.ном.16/5009/1)

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)	Форма промежуточной аттестации	ФИО*, должность <i>(не менее 4-х чел. с указанием лиц, являющихся председателем комиссии и заместителем председателя комиссии)</i>
1.	Психология и педагогика	экзамен	1. Иоффе Михаил Вульфович, профессор Кафедры физики высоких энергий и элементарных частиц — председатель 2. Пастон Сергей Александрович, профессор Кафедры физики высоких энергий и элементарных частиц — заместитель председателя 3. Вязовский Михаил Иосифович, доцент Кафедры физики высоких энергий и элементарных частиц 4. Компаниец Михаил Владимирович, профессор Кафедры физики высоких энергий и элементарных частиц 5. Манида Сергей Николаевич , доцент Кафедры физики высоких энергий и элементарных частиц 6. Назаров Антон Андреевич , доцент Кафедры физики высоких энергий и элементарных частиц 7. Новиков Олег Олегович , доцент Кафедры физики высоких энергий и элементарных частиц 8. Шейкин Антон Андреевич, старший преподаватель Кафедры физики высоких энергий и элементарных частиц
2.	Искусство схемотехники	зачет	1. Машек Игорь Чеславович, профессор Кафедры общей физики-1 — председатель 2. Анисимов Юрий Иванович, доцент Кафедры общей физики-1 — заместитель председателя 3. Крылов Игорь Ратмирович , доцент Кафедры общей физики-1 4. Пелюхова Елена Борисовна, доцент Кафедры общей физики-1 5. Хоронжук Роман Сергеевич, старший

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)	Форма промежуточной аттестации	ФИО*, должность (не менее 4-х чел. с указанием лиц, являющихся председателем комиссии и заместителем председателя комиссии)
			преподаватель Кафедры общей физики-1
3.	Биоакустика II	зачет	<ol style="list-style-type: none"> 1. Тюхтин Андрей Викторович, профессор Кафедры радиофизики — председатель 2. Зернов Николай Николаевич, профессор Кафедры радиофизики — заместитель председателя 3. Алехина Татьяна Юрьевна, доцент Кафедры радиофизики 4. Грачев Борис Евгеньевич, старший преподаватель Кафедры радиофизики 5. Дружинин Григорий Александрович, доцент Кафедры радиофизики 6. Семенова Наталия Глебовна, доцент Кафедры радиофизики
4.	Современные языки программирования	зачет	<ol style="list-style-type: none"> 1. Яревский Евгений Александрович, профессор Кафедры вычислительной физики — председатель 2. Андронов Иван Викторович, профессор Кафедры вычислительной физики — заместитель председателя 3. Григорьев Юрий Александрович, доцент Кафедры вычислительной физики 4. Монахов Вадим Валериевич, доцент Кафедры вычислительной физики 5. Немнюгин Сергей Андреевич, доцент Кафедры вычислительной физики 6. Степанова Маргарита Михайловна, доцент Кафедры вычислительной физики
5.	Основы квантовой химии II	зачет	<ol style="list-style-type: none"> 1. Пенкина Наталия Николаевна, старший преподаватель Кафедры квантовой механики — председатель 2. Тельнов Дмитрий Александрович, профессор Кафедры квантовой механики — заместитель председателя 3. Петров Александр Николаевич, доцент Кафедры квантовой механики — заместитель председателя 4. Глазов Дмитрий Алексеевич, доцент Кафедры квантовой механики 5. Скрипников Леонид Владимирович, доцент Кафедры квантовой механики 6. Тулуб Александр Владимирович, преподаватель

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)	Форма промежуточной аттестации	ФИО*, должность (не менее 4-х чел. с указанием лиц, являющихся председателем комиссии и заместителем председателя комиссии)
6.	Современные полимерные и жидкокристаллические материалы	зачет	<ol style="list-style-type: none"> 1. Цветков Николай Викторович, профессор Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров — председатель 2. Касьяненко Нина Анатольевна, профессор Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров — заместитель председателя 3. Губарев Александр Сергеевич, старший преподаватель Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров 4. Ковшик Александр Петрович, профессор Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров 5. Полушин Сергей Георгиевич, доцент Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров 6. Рогожин Вячеслав Борисович, старший преподаватель Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров 7. Лезова Александра Андреевна, доцент Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров 8. Евлампиева Наталья Петровна, доцент Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров
7.	Профиль 03 Современные компьютерные технологии в электрофизике и физике плазмы:		
8.	Основы физики плазмы	экзамен	<ol style="list-style-type: none"> 1. Павлейно Михаил Анатольевич, доцент Кафедры радиофизики — председатель 2. Стишков Юрий Константинович, профессор Кафедры радиофизики — заместитель председателя 3. Елагин Илья Александрович, старший преподаватель Кафедры радиофизики 4. Самусенко Андрей Викторович, доцент Кафедры радиофизики 5. Сафронова Юлия Федоровна, старший преподаватель Кафедры радиофизики 6. Статуя Алексей Александрович, старший преподаватель Кафедры радиофизики 7. Чирков Владимир Александрович, доцент Кафедры радиофизики 8. Шапошников Александр Михайлович,

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)	Форма промежуточной аттестации	ФИО*, должность (не менее 4-х чел. с указанием лиц, являющихся председателем комиссии и заместителем председателя комиссии)
			старший преподаватель Кафедры радиофизики 9. Ключарев Андрей Николаевич , профессор Кафедры оптики
	Практикум по электротехнике	зачёт	1. Чирков Владимир Александрович, доцент Кафедры радиофизики — председатель 2. Стишков Юрий Константинович, профессор Кафедры радиофизики — заместитель председателя 3. Елагин Илья Александрович, старший преподаватель Кафедры радиофизики 4. Павлейно Михаил Анатольевич , доцент Кафедры радиофизики 5. Самусенко Андрей Викторович, доцент Кафедры радиофизики 6. Сафронова Юлия Федоровна, старший преподаватель Кафедры радиофизики 7. Статуя Алексей Александрович , старший преподаватель Кафедры радиофизики 8. Шапошников Александр Михайлович, старший преподаватель Кафедры радиофизики
	Физико-химическая гидродинамика	экзамен	1. Павлейно Михаил Анатольевич, доцент Кафедры радиофизики — председатель 2. Стишков Юрий Константинович, профессор Кафедры радиофизики — заместитель председателя
	Специализированный практикум по электрофизике	зачёт	3. Елагин Илья Александрович , старший преподаватель Кафедры радиофизики 4. Самусенко Андрей Викторович, доцент Кафедры радиофизики 5. Сафронова Юлия Федоровна, старший преподаватель Кафедры радиофизики 6. Статуя Алексей Александрович, старший преподаватель Кафедры радиофизики
	Поиск и анализ научной литературы по специальности (на английском языке)	зачёт	7. Чирков Владимир Александрович , доцент Кафедры радиофизики 8. Шапошников Александр Михайлович, старший преподаватель Кафедры радиофизики
9.	Производственная практика	зачёт	7. Чирков Владимир Александрович , доцент Кафедры радиофизики 8. Шапошников Александр Михайлович, старший преподаватель Кафедры радиофизики
10.	Профиль 06 Физические основы диагностики функциональных материалов		
11.	Производственная практика	зачёт	1. Цветков Николай Викторович, профессор Кафедры молекулярной биофизики и

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)	Форма промежуточной аттестации	ФИО*, должность (не менее 4-х чел. с указанием лиц, являющихся председателем комиссии и заместителем председателя комиссии)
12.	Специальный лабораторный практикум по оптическим методам и диэлектрической спектроскопии	зачёт	физики полимеров — председатель 2. Ковшик Александр Петрович, профессор Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров — заместитель председателя 3. Губарев Александр Сергеевич, старший преподаватель Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров
13.	Введение в математические методы обработки информации в области физики функциональных материалов (на английском языке)	зачёт	4. Михайлова Мария Евгеньевна , старший преподаватель Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров 5. Полушин Сергей Георгиевич, доцент Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров 6. Рогожин Вячеслав Борисович , старший преподаватель Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров 7. Подсевальникова Анна Николаевна, ассистент Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров 8. Евламписва Наталья Петровна, доцент Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров 9. Лезов Алексей Андреевич , ассистент Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров 10. Усков Андрей Владимирович , младший научный сотрудник Кафедры физики твердого тела
14.	Основы диэлектрической спектроскопии	экзамен	1. Цветков Николай Викторович, профессор Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров — председатель 2. Михайлова Мария Евгеньевна, старший преподаватель Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров — заместитель председателя 3. Губарев Александр Сергеевич, старший преподаватель Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров 4. Ковшик Александр Петрович , профессор Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров 5. Полушин Сергей Георгиевич, доцент Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров 6. Рогожин Вячеслав Борисович, старший преподаватель Кафедры молекулярной

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)	Форма промежуточной аттестации	ФИО*, должность (не менее 4-х чел. с указанием лиц, являющихся председателем комиссии и заместителем председателя комиссии)
			биофизики и физики полимеров 7.Евлампиева Наталья Петровна, доцент Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров 8. Пирозерский Алексей Леонидович , старший научный сотрудник Кафедры физики твердого тела
15.	Основы акустических и акусто-оптических методов диагностики материалов	экзамен	1. Вербин Сергей Юрьевич, профессор Кафедры физики твердого тела — председатель 2. Агекян Вадим Фадеевич, профессор Кафедры физики твердого тела — заместитель председателя 3. Григорьева Наталья Романовна, доцент Кафедры физики твердого тела
16.	Специальный лабораторный практикум по ЯМР и физической акустике	зачёт	4. Пирозерский Алексей Леонидович , старший научный сотрудник Кафедры физики твердого тела 5. Подорожкин Дмитрий Юрьевич, доцент Кафедры физики твердого тела
17.	Производственная практика	зачёт	6. Сарнацкий Валерий Моисеевич, доцент Кафедры физики твердого тела 7. Серов Алексей Юрьевич, доцент Кафедры физики твердого тела 8. Чарная Елена Владимировна, профессор Кафедры физики твердого тела
18.	Профиль 07 Вычислительные, информационные и томографические технологии		
19.	Квантовая химия	экзамен	1. Митропольский Иван Андреевич, профессор Кафедры ядерно-физических методов исследования — председатель
20.	Автоматизация эксперимента	экзамен	2. Егоров Андрей Викторович, доцент Кафедры ядерно-физических методов исследования — заместитель председателя 3. Донец Алексей Валерьевич , доцент Кафедры ядерно-физических методов исследования
21.	Методы высокопроизводительных вычислений (на английском языке)	экзамен	4. Комолкин Андрей Владимирович , доцент Кафедры ядерно-физических методов исследования 5. Тютюкин Константин Викторович , старший преподаватель Кафедры ядерно-физических методов исследования 6. Чижик Владимир Иванович, профессор Кафедры ядерно-физических методов исследования

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)	Форма промежуточной аттестации	ФИО*, должность (не менее 4-х чел. с указанием лиц, являющихся председателем комиссии и заместителем председателя комиссии)
			7. Шеляпина Марина Германовна, доцент Кафедры ядерно-физических методов исследования
22.	Производственная практика	зачёт	1. Егоров Андрей Викторович, доцент Кафедры ядерно-физических методов исследования — председатель 2. Комолкин Андрей Владимирович, доцент Кафедры ядерно-физических методов исследования — заместитель председателя 3. Митропольский Иван Андреевич, профессор Кафедры ядерно-физических методов исследования 4. Тютюкин Константин Викторович, старший преподаватель Кафедры ядерно- физических методов исследования 5. Чижик Владимир Иванович, профессор Кафедры ядерно-физических методов исследования 6. Шеляпина Марина Германовна, доцент Кафедры ядерно-физических методов исследования
23.	Статистическое моделирование	экзамен	1. Яревский Евгений Александрович, профессор Кафедры вычислительной физики — председатель 2. Андронов Иван Викторович, профессор Кафедры вычислительной физики — заместитель председателя
24.	Практикум по системам распределенных вычислений	зачёт	3. Григорьев Юрий Александрович, доцент Кафедры вычислительной физики 4. Монахов Вадим Валериевич, доцент Кафедры вычислительной физики
25.	Практикум по системам параллельных вычислений	зачёт	5. Немнюгин Сергей Андреевич , доцент Кафедры вычислительной физики 6. Степанова Маргарита Михайловна , доцент Кафедры вычислительной физики
26.	Математические основы механики жидкости	экзамен	7. Цыганов Андрей Владимирович , профессор Кафедры вычислительной физики
27.	Производственная практика	зачёт	1. Яревский Евгений Александрович, профессор Кафедры вычислительной физики — председатель 2. Андронов Иван Викторович, профессор Кафедры вычислительной физики — заместитель председателя

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)	Форма промежуточной аттестации	ФИО*, должность (не менее 4-х чел. с указанием лиц, являющихся председателем комиссии и заместителем председателя комиссии)
			3. Григорьев Юрий Александрович, доцент Кафедры вычислительной физики 4. Монахов Вадим Валериевич, доцент Кафедры вычислительной физики 5. Немнюгин Сергей Андреевич, доцент Кафедры вычислительной физики 6. Степанова Маргарита Михайловна, доцент Кафедры вычислительной физики
28.	Профиль 10 Нанобиофизика		
29.	Презентация результатов научного исследования (на английском языке)	зачёт	1. Цветков Николай Викторович профессор Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров — председатель 2. Пастон Софья Владимировна, доцент Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров — заместитель председателя
30.	Гидродинамически е методы исследования биополимеров	зачет	3. Касьяненко Нина Анатольевна , профессор Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров 4. Морошкина Евгения Борисовна, доцент Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров — заместитель председателя 5. Соколов Петр Александрович, доцент Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров
31.	Гидродинамически е методы исследования биополимеров	экзамен	6. Перевязко Игорь Юрьевич , старший преподаватель Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров 7. Поляничко Александр Михайлович, доцент Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров 8. Силантьева Ирина Александровна, ассистент Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров
32.	Молекулярная биофизика, часть I	экзамен	1. Цветков Николай Викторович профессор Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров — председатель 2. Касьяненко Нина Анатольевна, профессор Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров — заместитель председателя
33.	Практикум по физической химии биополимеров II	зачёт	3. Морошкина Евгения Борисовна, доцент Кафедры молекулярной биофизики и

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)	Форма промежуточной аттестации	ФИО*, должность (не менее 4-х чел. с указанием лиц, являющихся председателем комиссии и заместителем председателя комиссии)
34.	Практикум по методам исследования биополимеров II	зачёт	физики полимеров — заместитель председателя 4. Соколов Петр Александрович, доцент Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров
35.	Практикум по математическому моделированию II	зачёт	5. Поляничко Александр Михайлович, доцент Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров 6. Пастон Софья Владимировна , доцент Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров
36.	Производственная практика	зачёт	7. Силантьева Ирина Александровна , ассистент Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров

Уровень образования — бакалавриат

Код и наименование направления — 03.03.02 Физика

Наименование образовательной программы — Физика

4 курс, 8 семестр, учебный план (рег.ном. 16/5011/1)

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)	Форма промежуточной аттестации	ФИО*, должность (не менее 4-х чел. с указанием лиц, являющихся председателем комиссии и заместителем председателя комиссии)
37.	Психология и педагогика	экзамен	1. Иоффе Михаил Вульфович, профессор Кафедры физики высоких энергий и элементарных частиц — председатель 2. Пастон Сергей Александрович, профессор Кафедры физики высоких энергий и элементарных частиц — заместитель председателя 3. Вязовский Михаил Иосифович, доцент Кафедры физики высоких энергий и элементарных частиц 4. Компаниец Михаил Владимирович, профессор Кафедры физики высоких энергий и элементарных частиц 5. Манида Сергей Николаевич , доцент Кафедры физики высоких энергий и элементарных частиц 6. Назаров Антон Андреевич , доцент Кафедры физики высоких энергий и элементарных частиц 7. Новиков Олег Олегович , доцент Кафедры физики высоких энергий и элементарных частиц 8. Шейкин Антон Андреевич, старший

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)	Форма промежуточной аттестации	ФИО*, должность (не менее 4-х чел. с указанием лиц, являющихся председателем комиссии и заместителем председателя комиссии)
			преподаватель Кафедры физики высоких энергий и элементарных частиц
38.	Искусство схемотехники	зачет	<ol style="list-style-type: none"> 1. Машек Игорь Чеславович, профессор Кафедры общей физики-1 — председатель 2. Анисимов Юрий Иванович, доцент Кафедры общей физики-1 — заместитель председателя 3. Крылов Игорь Ратмирович, доцент Кафедры общей физики-1 4. Пелюхова Елена Борисовна, доцент Кафедры общей физики-1 5. Хоронжук Роман Сергеевич, старший преподаватель Кафедры общей физики-1
39.	Основы квантовой химии II	зачет	<ol style="list-style-type: none"> 7. Пснкина Наталия Николаевна, старший преподаватель Кафедры квантовой механики — председатель 8. Тельнов Дмитрий Александрович, профессор Кафедры квантовой механики — заместитель председателя 9. Петров Александр Николаевич, доцент Кафедры квантовой механики — заместитель председателя 10. Глазов Дмитрий Алексеевич, доцент Кафедры квантовой механики 11. Скрипников Леонид Владимирович, доцент Кафедры квантовой механики 12. Тулуб Александр Владимирович, преподаватель
40.	Биоакустика II	зачет	<ol style="list-style-type: none"> 7. Тюхтин Андрей Викторович, профессор Кафедры радиофизики — председатель 8. Зернов Николай Николаевич, профессор Кафедры радиофизики — заместитель председателя 9. Алехина Татьяна Юрьевна, доцент Кафедры радиофизики 10. Грачев Борис Евгеньевич, старший преподаватель Кафедры радиофизики 11. Дружинин Григорий Александрович, доцент Кафедры радиофизики 12. Семенова Наталия Глебовна, доцент Кафедры радиофизики
41.	Современные языки программирования	зачет	<ol style="list-style-type: none"> 1. Яревский Евгений Александрович, профессор Кафедры вычислительной физики — председатель 2. Андронов Иван Викторович, профессор Кафедры вычислительной физики —

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)	Форма промежуточной аттестации	ФИО*, должность (не менее 4-х чел. с указанием лиц, являющихся председателем комиссии и заместителем председателя комиссии)
			заместитель председателя 3. Григорьев Юрий Александрович, доцент Кафедры вычислительной физики 4. Монахов Вадим Валериевич , доцент Кафедры вычислительной физики 5. Немнюгин Сергей Андреевич, доцент Кафедры вычислительной физики 6. Степанова Маргарита Михайловна, доцент Кафедры вычислительной физики
42.	Современные полимерные и жидкокристаллические материалы	зачет	1. Цветков Николай Викторович, профессор Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров — председатель 2. Касьяненко Нина Анатольевна, профессор Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров — заместитель председателя 3. Губарев Александр Сергеевич, старший преподаватель Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров 4. Ковшик Александр Петрович, профессор Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров 5. Полушин Сергей Георгиевич , доцент Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров 6. Рогожин Вячеслав Борисович , старший преподаватель Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров 7. Лезова Александра Андреевна, доцент Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров 8. Евлампијева Наталья Петровна , доцент Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров
43.	Презентация результатов научного исследования (на английском языке)	зачет	1. Чирков Владимир Александрович, доцент Кафедры радиофизики — председатель 2. Комолкин Андрей Владимирович, доцент Кафедры ядерно-физических методов исследования — заместитель председателя 3. Перевязко Игорь Юрьевич , старший преподаватель Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров 4. Романов Роман Владимирович , доцент Кафедры высшей математики и математической физики 5. Татьяненко Дмитрий Викторович , доцент

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)	Форма промежуточной аттестации	ФИО*, должность (не менее 4-х чел. с указанием лиц, являющихся председателем комиссии и заместителем председателя комиссии)
			Кафедры статистической физики 6. Тимофеев Николай Александрович , профессор Кафедры оптики 7. Цыганенко Алексей Алексеевич , профессор Кафедры общей физики-2 8. Яковлев Сергей Леонидович , профессор Кафедры вычислительной физики
44.	Хаос и фракталы в анализе данных	зачет	1. Яковлев Сергей Леонидович, профессор Кафедры вычислительной физики — председатель 2. Андронов Иван Викторович, профессор Кафедры вычислительной физики — заместитель председателя 3. Буслов Василий Анатольевич , старший преподаватель Кафедры вычислительной физики 4. Градусов Виталий Александрович, старший преподаватель Кафедры вычислительной физики 5. Григорьев Юрий Александрович, доцент Кафедры вычислительной физики
45.	блок дисциплин Высшая математика и математическая физика		
46.	Спектральная теория операторов в гильбертовом пространстве	экзамен	1. Смородина Наталия Васильевна, профессор Кафедры высшей математики и математической физики — председатель 2. Баданин Андрей Васильевич, доцент Кафедры высшей математики и математической физики — заместитель председателя
47.	Лучевой метод	зачет	Кафедры высшей математики и математической физики — заместитель председателя
48.	Семинар по методам математической физики	зачет	3. Федотов Александр Александрович, профессор Кафедры высшей математики и математической физики — заместитель председателя
49.	Группы и алгебры Ли	экзамен	4. Суслина Татьяна Александровна , профессор Кафедры высшей математики и математической физики
50.	Пространства Соболева и их приложения	экзамен	5. Будылин Александр Михайлович , доцент Кафедры высшей математики и математической физики 6. Левин Сергей Борисович, доцент Кафедры высшей математики и математической физики 7. Лялинов Михаил Анатольевич, профессор Кафедры высшей математики и математической физики 8. Перель Мария Владимировна , доцент Кафедры высшей математики и

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)	Форма промежуточной аттестации	ФИО*, должность (не менее 4-х чел. с указанием лиц, являющихся председателем комиссии и заместителем председателя комиссии)
			математической физики 9. Пламеневский Борис Алексеевич, профессор Кафедры высшей математики и математической физики 10. Фаддеев Михаил Михайлович , доцент Кафедры высшей математики и математической физики
51.	Научно-исследовательская практика	зачет	1. Фаддеев Михаил Михайлович, доцент Кафедры высшей математики и математической физики — председатель 2. Будылин Александр Михайлович, доцент Кафедры высшей математики и математической физики — заместитель председателя 3. Слоущ Владимир Анатольевич, доцент Кафедры высшей математики и математической физики — заместитель председателя 4. Киселев Алексей Прохорович, профессор Кафедры высшей математики и математической физики 5. Левин Сергей Борисович, доцент Кафедры высшей математики и математической физики 6. Лялинов Михаил Анатольевич, профессор Кафедры высшей математики и математической физики 7. Перель Мария Владимировна, доцент Кафедры высшей математики и математической физики 8. Смородина Наталия Васильевна, профессор Кафедры высшей математики и математической физики 9. Суслина Татьяна Александровна, профессор Кафедры высшей математики и математической физики 10. Федотов Александр Александрович, профессор Кафедры высшей математики и математической физики
52.	блок дисциплин Вычислительная физика		

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)	Форма промежуточной аттестации	ФИО*, должность (не менее 4-х чел. с указанием лиц, являющихся председателем комиссии и заместителем председателя комиссии)
53.	Атомно-молекулярные процессы	экзамен	1. Андронов Иван Викторович, профессор Кафедры вычислительной физики — председатель 2. Немнюгин Сергей Андреевич, доцент Кафедры вычислительной физики — заместитель председателя 3. Градусов Виталий Александрович, старший преподаватель Кафедры вычислительной физики 4. Яковлев Сергей Леонидович , профессор Кафедры вычислительной физики 5. Яревский Евгений Александрович, профессор Кафедры вычислительной физики
54.	Теоретические основы технологий компьютерного моделирования	экзамен	1. Яковлев Сергей Леонидович, профессор Кафедры вычислительной физики — председатель 2. Степанова Маргарита Михайловна, доцент Кафедры вычислительной физики — заместитель председателя
55.	Практикум по вычислительной физике	зачет	3. Антипов Андрей Геннадьевич , старший преподаватель Кафедры вычислительной физики
56.	Статистическое моделирование	экзамен	4. Немнюгин Сергей Андреевич , доцент Кафедры вычислительной физики
57.	Практикум по вычислительным и информационным технологиям	зачет	5. Градусов Виталий Александрович , старший преподаватель Кафедры вычислительной физики 6. Яревский Евгений Александрович , профессор Кафедры вычислительной физики
58.	Научно-исследовательская практика	зачет	1. Немнюгин Сергей Андреевич, доцент Кафедры вычислительной физики — председатель 2. Градусов Виталий Александрович, старший преподаватель Кафедры вычислительной физики — заместитель председателя 3. Монахов Вадим Валериевич, доцент Кафедры вычислительной физики 4. Степанова Маргарита Михайловна, доцент Кафедры вычислительной физики 5. Руднев Владимир Александрович, доцент Кафедры вычислительной физики 6. Яковлев Сергей Леонидович , профессор Кафедры вычислительной физики
59.	блок дисциплин Квантовая механика		

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)	Форма промежуточной аттестации	ФИО*, должность (не менее 4-х чел. с указанием лиц, являющихся председателем комиссии и заместителем председателя комиссии)
60.	Нерелятивистская квантовая теория рассеяния	экзамен	1.Скрипников Леонид Владимирович, доцент Кафедры квантовой механики — председатель 2.Пенкина Наталия Николаевна, старший преподаватель Кафедры квантовой механики — заместитель председателя 3.Петров Александр Николаевич, доцент Кафедры квантовой механики — заместитель председателя
61.	Специальный семинар по квантовой механике	зачет	4.Аристов Дмитрий Николаевич, профессор Кафедры квантовой механики — заместитель председателя 5.Абаренков Игорь Васильевич, профессор Кафедры квантовой механики
62.	Многочастичные системы и вторичное квантование	экзамен	6.Андреев Олег Юрьевич, доцент Кафедры квантовой механики 7.Глазов Дмитрий Алексеевич, доцент Кафедры квантовой механики
63.	Компьютерное моделирование в задачах квантовой механики	зачет	8. Зайцев Владимир Алексеевич , ассистент Кафедры квантовой механики 9.Лабзовский Леонтий Нахимович, профессор Кафедры квантовой механики 10. Малышев Алексей Владимирович , ассистент Кафедры квантовой механики 11. Марачевский Валерий Николаевич , профессор Кафедры квантовой механики
64.	Теория твердого тела I	экзамен	12.Соколов Александр Иванович, профессор Кафедры квантовой механики 13.Соловьев Дмитрий Анатольевич, научный сотрудник Кафедры квантовой механики 14. Тельнов Дмитрий Александрович , профессор Кафедры квантовой механики
65.	Научно-исследовательская практика	зачет	15. Тупицын Илья Игоревич , профессор Кафедры квантовой механики 16.Шабаев Владимир Моисеевич, профессор Кафедры квантовой механики 1.Петров Александр Николаевич, доцент Кафедры квантовой механики — председатель 2.Пенкина Наталия Николаевна, старший преподаватель Кафедры квантовой механики — заместитель председателя 3.Аристов Дмитрий Николаевич, профессор Кафедры квантовой механики — заместитель председателя 4.Абаренков Игорь Васильевич, профессор Кафедры квантовой механики 5. Андреев Олег Юрьевич , доцент Кафедры

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)	Форма промежуточной аттестации	ФИО*, должность (не менее 4-х чел. с указанием лиц, являющихся председателем комиссии и заместителем председателя комиссии)
			квантовой механики 6. Глазов Дмитрий Алексеевич, доцент Кафедры квантовой механики 7. Лабзовский Леонтий Нахимович, профессор Кафедры квантовой механики 8. Марачевский Валерий Николаевич, профессор Кафедры квантовой механики 9. Скрипников Леонид Владимирович, доцент Кафедры квантовой механики 10. Соколов Александр Иванович, профессор Кафедры квантовой механики 11. Соловьев Дмитрий Анатольевич, научный сотрудник Кафедры квантовой механики 12. Тельнов Дмитрий Александрович, профессор Кафедры квантовой механики 13. Тупицын Илья Игоревич, профессор Кафедры квантовой механики 14. Шабаев Владимир Моисеевич, профессор Кафедры квантовой механики
66.	блок дисциплин Молекулярная биофизика		
67.	Специальная лаборатория по молекулярной биофизике II	зачет	1. Цветков Николай Викторович, профессор Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров — председатель 2. Касьяненко Нина Анатольевна, профессор Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров — заместитель председателя
68.	Специальная лаборатория по молекулярной оптике II	зачет	3. Воронцов-Вельяминов Павел Николаевич, профессор Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров — заместитель председателя 4. Войтылов Владислав Викторович , профессор Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров
69.	Специальный семинар по молекулярной биофизике	зачет	5. Морошкина Евгения Борисовна , доцент Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров 6. Пастон Софья Владимировна , доцент Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров
70.	Статистическая физика макромолекул	экзамен	7. Петров Михаил Павлович , старший преподаватель Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров 8. Поляничко Александр Михайлович, доцент Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров 9. Соколов Петр Александрович , доцент Кафедры молекулярной биофизики и физики

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)	Форма промежуточной аттестации	ФИО*, должность (не менее 4-х чел. с указанием лиц, являющихся председателем комиссии и заместителем председателя комиссии)
71.	Молекулярная биофизика	экзамен	полимеров 10.Трусов Анатолий Анатольевич , профессор Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров
72.	Научно-исследовательская практика	зачет	1.Цветков Николай Викторович, профессор Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров — председатель 2.Войтылов Владислав Викторович, профессор Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров — заместитель председателя 3. Касьяненко Нина Анатольевна , профессор Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров — заместитель председателя 4.Воронцов-Вельяминов Павел Николаевич, профессор Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров 5.Морошкина Евгения Борисовна, доцент Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров 6.Пастон Софья Владимировна, доцент Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров 7.Поляничко Александр Михайлович, доцент Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров 8.Соколов Петр Александрович, доцент Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров
73.	блок дисциплин Квантовая электроника		
74.	Оптика твердого тела	экзамен	1.Машек Игорь Чеславович, профессор Кафедры общей физики-1 — председатель
75.	Импульсные лазеры	экзамен	2.Крылов Игорь Ратмирович, доцент Кафедры общей физики-1 — заместитель председателя
76.	Основы нелинейной оптики	экзамен	3.Анисимов Юрий Иванович, доцент Кафедры общей физики-1 — заместитель председателя
77.	Специальная лаборатория по квантовой электронике	зачет	4. Венедиктов Владимир Юрьевич , профессор Кафедры общей физики-1 5. Пелюхова Елена Борисовна , доцент Кафедры общей физики-1 6. Канцеров Александр Иванович , старший преподаватель Кафедры общей физики-1 7.Хоронжук Роман Сергеевич, старший преподаватель Кафедры общей физики-1

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)	Форма промежуточной аттестации	ФИО*, должность (не менее 4-х чел. с указанием лиц, являющихся председателем комиссии и заместителем председателя комиссии)
78.	Введение в оптику наноструктур и фотонных кристаллов	зачет	1. Машек Игорь Чеславович, профессор Кафедры общей физики-1 — председатель 2. Анисимов Юрий Иванович, доцент Кафедры общей физики-1 — заместитель председателя 3. Венедиктов Владимир Юрьевич, профессор Кафедры общей физики-1 4. Пелюхова Елена Борисовна, доцент Кафедры общей физики-1 5. Крылов Игорь Ратмирович , доцент Кафедры общей физики-1 6. Канцеров Александр Иванович, старший преподаватель Кафедры общей физики-1 7. Хоронжук Роман Сергеевич, старший преподаватель Кафедры общей физики-1
79.	Научно- исследовательская практика	зачет	1. Крылов Игорь Ратмирович, доцент Кафедры общей физики-1 — председатель 2. Анисимов Юрий Иванович, доцент Кафедры общей физики-1 — заместитель председателя 3. Балабас Михаил Владленович, доцент Кафедры общей физики-1 4. Голубев Юрий Михайлович, профессор Кафедры общей физики-1 5. Голубева Татьяна Юрьевна, профессор Кафедры общей физики-1 6. Карасев Виктор Юрьевич, профессор Кафедры общей физики-1 7. Машек Игорь Чеславович , профессор Кафедры общей физики-1 8. Лосев Александр Сергеевич, доцент Кафедры общей физики-1 9. Пулькин Сергей Александрович, профессор Кафедры общей физики-1
80.	блок дисциплин Оптика		
81.	Кинетика заряженных частиц плазмы	экзамен	1. Тимофеев Николай Александрович, профессор Кафедры оптики — председатель
82.	Нелинейная оптика	экзамен	2. Лавров Борис Павлович, профессор Кафедры оптики — заместитель председателя
83.	Лабораторный практикум по оптике и физике плазмы	зачет	3. Голубовский Юрий Борисович , профессор Кафедры оптики 4. Иванов Владимир Александрович, профессор Кафедры оптики
84.	Современные методы диагностики плазмы	экзамен	5. Ионих Юрий Зиновьевич, профессор Кафедры оптики 6. Пастор Александр Александрович , доцент Кафедры оптики

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)	Форма промежуточной аттестации	ФИО*, должность (не менее 4-х чел. с указанием лиц, являющихся председателем комиссии и заместителем председателя комиссии)
85.	Современные методы диагностики плазмы	экзамен	7.Скобло Юрий Эдуардович , доцент Кафедры оптики
86.	Семинар по оптике и физике плазмы	зачет	1.Лавров Борис Павлович, профессор Кафедры оптики — председатель 2.Иванов Владимир Александрович, профессор Кафедры оптики — заместитель председателя 3.Голубовский Юрий Борисович, профессор Кафедры оптики 4.Ионих Юрий Зиновьевич, профессор Кафедры оптики 5.Пастор Александр Александрович, доцент Кафедры оптики 6.Скобло Юрий Эдуардович, доцент Кафедры оптики 7. Тимофеев Николай Александрович , профессор Кафедры оптики
87.	Научно- исследовательская практика	зачет	1.Тимофеев Николай Александрович, профессор Кафедры оптики — председатель 2.Лавров Борис Павлович, профессор Кафедры оптики — заместитель председателя 3.Иванов Владимир Александрович, профессор Кафедры оптики — заместитель председателя 4. Голубовский Юрий Борисович , профессор Кафедры оптики 5.Ионих Юрий Зиновьевич, профессор Кафедры оптики 6.Пастор Александр Александрович, доцент Кафедры оптики
88.	блок дисциплин Статистическая физика		
89.	Научно- исследовательская практика	зачет	1.Щёкин Александр Кимович, профессор Кафедры статистической физики — председатель
90.	Семинар по кинетической теории газов	зачет	2.Аджемян Лоран Цолакович, профессор Кафедры статистической физики — заместитель председателя 3.Аксенова Елена Валентиновна, профессор

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)	Форма промежуточной аттестации	ФИО*, должность (не менее 4-х чел. с указанием лиц, являющихся председателем комиссии и заместителем председателя комиссии)
91.	Распространение и рассеяние волн в случайно-неоднородной среде	зачет	Кафедры статистической физики 4. Бабинцев Илья Александрович , ассистент Кафедры статистической физики 5. Комарова Марина Владимировна, доцент Кафедры статистической физики 6. Кучма Анатолий Евдокимович , профессор Кафедры статистической физики 7. Налимов Михаил Юрьевич, профессор Кафедры статистической физики 8. Татьяненко Дмитрий Викторович , доцент Кафедры статистической физики 9. Ульянов Сергей Владимирович , профессор Кафедры статистической физики
92.	Диаграммные методы в статистической физике	экзамен	
93.	Кинетика фазовых переходов первого рода	экзамен	
94.	Электронная теория твердого тела	экзамен	
95.	блок дисциплин Квантовая теория поля и физика элементарных частиц		
96.	Квантовая теория рассеяния	экзамен	1. Иоффе Михаил Вульфович, профессор Кафедры физики высоких энергий и элементарных частиц — председатель 2. Вязовский Михаил Иосифович, доцент Кафедры физики высоких энергий и элементарных частиц — заместитель председателя 3. Пастон Сергей Александрович, профессор Кафедры физики высоких энергий и элементарных частиц — заместитель председателя 4. Андрианов Александр Андреевич, профессор Кафедры физики высоких энергий и элементарных частиц 5. Вечернин Владимир Викторович , профессор Кафедры физики высоких энергий и элементарных частиц 6. Новиков Олег Олегович , доцент Кафедры физики высоких энергий и элементарных частиц 7. Письмак Юрий Михайлович , профессор Кафедры физики высоких энергий и элементарных частиц 8. Шейкин Антон Андреевич, старший преподаватель Кафедры физики высоких энергий и элементарных частиц
97.	Квантовая электродинамика	экзамен	
98.	Космология и физика элементарных частиц	зачет	
99.	Научно-исследовательская практика	зачет	1. Иоффе Михаил Вульфович, профессор Кафедры физики высоких энергий и элементарных частиц — председатель 2. Компаниец Михаил Владимирович, профессор Кафедры физики высоких энергий и элементарных частиц

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)	Форма промежуточной аттестации	ФИО*, должность (не менее 4-х чел. с указанием лиц, являющихся председателем комиссии и заместителем председателя комиссии)
			энергий и элементарных частиц — заместитель председателя 3.Афонин Сергей Сергеевич , профессор Кафедры физики высоких энергий и элементарных частиц 4.Вечернин Владимир Викторович, профессор Кафедры физики высоких энергий и элементарных частиц — заместитель председателя 5.Вязовский Михаил Иосифович, доцент Кафедры физики высоких энергий и элементарных частиц 6.Назаров Антон Андреевич, доцент Кафедры физики высоких энергий и элементарных частиц 7.Новиков Олег Олегович, доцент Кафедры физики высоких энергий и элементарных частиц 8.Пастон Сергей Александрович, профессор Кафедры физики высоких энергий и элементарных частиц 9.Феофилов Григорий Александрович, доцент Кафедры физики высоких энергий и элементарных частиц
100.	блок дисциплин Физика Земли		
101.	Вычислительный практикум по решению геофизических задач	зачет	1.Семенов Владимир Сменович, профессор Кафедры физики Земли — председатель 2.Каштан Борис Маркович, профессор Кафедры физики Земли — заместитель председателя
102.	Основы сейсмологии	экзамен	3.Вохмянин Михаил Владимирович, старший преподаватель Кафедры физики Земли
103.	Лабораторный практикум по геофизическим методам	зачет	4.Золотова Надежда Валерьевна, доцент Кафедры физики Земли 5.Кубышкин Игорь Валерьевич, доцент Кафедры физики Земли
104.	Основы физики Солнца	экзамен	6.Кубышкина Марина Валерьевна, старший научный сотрудник Кафедры физики Земли 7.Сергиенко Елена Сергеевна, доцент Кафедры физики Земли
105.	Научно- исследовательская практика	зачет	1.Сергиенко Елена Сергеевна, доцент Кафедры физики Земли — председатель 2.Золотова Надежда Валерьевна, доцент Кафедры физики Земли — заместитель председателя 3.Вохмянин Михаил Владимирович, старший

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)	Форма промежуточной аттестации	ФИО*, должность (не менее 4-х чел. с указанием лиц, являющихся председателем комиссии и заместителем председателя комиссии)
			преподаватель Кафедры физики Земли 4.Каштан Борис Маркович, профессор Кафедры физики Земли 5.Кубышкин Игорь Валерьевич, доцент Кафедры физики Земли 6.Кубышкина Марина Валерьевна, старший научный сотрудник Кафедры физики Земли 7. Семенов Владимир Семенович , профессор Кафедры физики Земли
106.	блок дисциплин Физика полимеров и жидких кристаллов		
107.	Основы физики жидких кристаллов	Экзамен	1.Цветков Николай Викторович, профессор Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров — председатель
108.	Лабораторный практикум по диэлектрической спектроскопии, молекулярной оптике и электрооптике полимеров и жидких кристаллов	Зачет	2.Войтылов Владислав Викторович, профессор Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров — заместитель председателя 3.Губарев Александр Сергеевич, старший преподаватель Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров 4. Евламниева Наталья Петровна , доцент Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров
109.	Физико- химические свойства коллоидных систем	Экзамен	5. Ковшик Александр Петрович , профессор Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров 6. Лезова Александра Андреевна , доцент Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров
110.	Механические свойства полимеров	Экзамен	7. Михайлова Мария Евгеньевна , старший преподаватель Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров
111.	Новые полимерные материалы	Зачет	8. Перевязко Игорь Юрьевич , старший преподаватель Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров 9. Полушина Галина Евгеньевна , доцент Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров
112.	Научно- исследовательская практика	Зачет	1.Михайлова Мария Евгеньевна, старший преподаватель Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров — председатель 2.Губарев Александр Сергеевич, старший преподаватель Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров — заместитель председателя 3.Войтылов Владислав Викторович, профессор Кафедры молекулярной

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)	Форма промежуточной аттестации	ФИО*, должность (не менее 4-х чел. с указанием лиц, являющихся председателем комиссии и заместителем председателя комиссии)
			биофизики и физики полимеров 4.Евлампиева Наталья Петровна, доцент Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров 5.Ковшик Александр Петрович, профессор Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров 6.Лезова Александра Андреевна, доцент Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров 7.Перевязко Игорь Юрьевич, старший преподаватель Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров 8.Полушина Галина Евгеньевна, доцент Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров 9.Цветков Николай Викторович, профессор Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров
113.	блок дисциплин Фотоника		
114.	Современный вычислительный практикум	Зачет	1.Чижов Юрий Владимирович, профессор Кафедры фотоники — председатель 2.Емелин Алексей Владимирович, профессор Кафедры фотоники — заместитель председателя
115.	Основы оптики твёрдого тела	Экзамен	3.Батуро Вера Владимировна, старший преподаватель Кафедры фотоники 4.Давыдов Валентин Геннадьевич, старший преподаватель Кафедры фотоники
116.	Спецпрактикум "Эксперимент в фотофизике 2"	Зачет	5.Козлов Глеб Геннадьевич, профессор Кафедры физики твёрдого тела 6.Лукашов Сергей Сергеевич, доцент Кафедры фотоники
117.	Молекулярная спектроскопия	Экзамен	7.Правилон Анатолий Михайлович, профессор Кафедры фотоники 8.Рябчук Владимир Константинович, профессор Кафедры фотоники
118.	Научно- исследовательская практика	Зачет	1.Рябчук Владимир Константинович, профессор Кафедры фотоники — председатель 2.Лукашов Сергей Сергеевич, доцент Кафедры фотоники — заместитель председателя 3.Буланин Кирилл Михайлович, доцент Кафедры фотоники 4.Давыдов Валентин Геннадьевич, старший преподаватель Кафедры фотоники 5.Емелин Алексей Владимирович, профессор

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)	Форма промежуточной аттестации	ФИО*, должность (не менее 4-х чел. с указанием лиц, являющихся председателем комиссии и заместителем председателя комиссии)
			Кафедры фотоники 6.Капитонов Юрий Владимирович, ассистент Кафедры фотоники 7.Михайлов Руслан Вячеславович, доцент Кафедры фотоники 8.Правилон Анатолий Михайлович, профессор Кафедры фотоники 9. Чижов Юрий Владимирович , профессор Кафедры фотоники
119.	блок дисциплин Электроника твердого тела		
120.	Физическая электроника	Экзамен	1.Барабан Александр Петрович, профессор Кафедры электроники твердого тела — председатель 2.Виноградов Александр Степанович, профессор Кафедры электроники твердого тела — заместитель председателя
121.	Специальная лаборатория по электрофизически м методам	Зачет	3.Комолов Алексей Сергеевич, профессор Кафедры электроники твердого тела — заместитель председателя 4.Яфясов Адиль Абдул Меликович, профессор Кафедры электроники твердого тела — заместитель председателя
122.	Специальная лаборатория по спектральным методам	Зачет	5.Вывенко Олег Федорович, профессор Кафедры электроники твердого тела 6. Габис Игорь Евгеньевич , профессор Кафедры электроники твердого тела 7. Усачев Дмитрий Юрьевич , профессор, Кафедры электроники твердого тела
123.	Физические основы твердотельной электроники	Экзамен	1.Виноградов Александр Степанович, профессор Кафедры электроники твердого тела — председатель 2.Комолов Алексей Сергеевич, профессор Кафедры электроники твердого тела — заместитель председателя 3.Яфясов Адиль Абдул Меликович, профессор Кафедры электроники твердого тела — заместитель председателя 4. Барабан Александр Петрович , профессор Кафедры электроники твердого тела 5.Вывенко Олег Федорович, профессор Кафедры электроники твердого тела 6.Габис Игорь Евгеньевич, профессор Кафедры электроники твердого тела 7.Усачев Дмитрий Юрьевич, профессор, Кафедры электроники твердого тела

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)	Форма промежуточной аттестации	ФИО*, должность (не менее 4-х чел. с указанием лиц, являющихся председателем комиссии и заместителем председателя комиссии)
124.	Научно-исследовательская практика	Зачет	1. Вывенко Олег Федорович, профессор Кафедры электроники твердого тела — председатель 2. Комолов Алексей Сергеевич, профессор Кафедры электроники твердого тела — заместитель председателя 3. Барабан Александр Петрович , профессор Кафедры электроники твердого тела 4. Виноградов Александр Степанович, профессор Кафедры электроники твердого тела 5. Денисов Евгений Александрович, доцент Кафедры электроники твердого тела 6. Усачев Дмитрий Юрьевич, профессор, Кафедры электроники твердого тела 7. Шикин Александр Михайлович, профессор, Кафедры электроники твердого тела 8. Яфясов Адиль Абдул Меликович, профессор Кафедры электроники твердого тела
125.	блок дисциплин Ядерная физика		
126.	Научно-исследовательская практика	Зачет	1. Митропольский Иван Андреевич, профессор Кафедры ядерно-физических методов исследования — председатель
127.	Альфа-, бета-, гамма-процессы	Экзамен	2. Панин Роман Борисович, доцент Кафедры ядерно-физических методов исследования — заместитель председателя
128.	Нейтронная физика	Экзамен	3. Валиев Фархат Фагимович , профессор Кафедры ядерно-физических методов исследования
129.	Специальный лабораторный практикум	Зачет	4. Жеребчевский Владимир Иосифович , доцент Кафедры ядерно-физических методов исследования
130.	Ядерные реакции	Экзамен	5. Кондратьев Валерий Петрович, профессор Кафедры ядерно-физических методов исследования 6. Мальцев Николай Александрович , старший преподаватель Кафедры ядерно-

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)	Форма промежуточной аттестации	ФИО*, должность (не менее 4-х чел. с указанием лиц, являющихся председателем комиссии и заместителем председателя комиссии)
131.	Экспериментальные методы ядерной физики	Зачет	физических методов исследования 7.Новиков Юрий Николаевич, профессор Кафедры ядерно-физических методов исследования 8.Ториллов Сергей Юрьевич, доцент Кафедры ядерно-физических методов исследования 9.Федоров Валерий Васильевич, старший научный сотрудник Кафедры ядерно-физических методов исследования

Уровень образования — бакалавриат

Код и наименование направления — 03.03.03 Радиофизика

Наименование образовательной программы — Радиофизика

4 курс, 8 семестр, учебный план (рег.ном. 16/5013/1)

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)	Форма промежуточной аттестации	ФИО*, должность (не менее 4-х чел. с указанием лиц, являющихся председателем комиссии и заместителем председателя комиссии)
132.	Психология и педагогика	экзамен	9.Иоффе Михаил Вульфович, профессор Кафедры физики высоких энергий и элементарных частиц — председатель 10.Пастон Сергей Александрович, профессор Кафедры физики высоких энергий и элементарных частиц — заместитель председателя 11.Вязовский Михаил Иосифович, доцент Кафедры физики высоких энергий и элементарных частиц 12.Компаниец Михаил Владимирович, профессор Кафедры физики высоких энергий и элементарных частиц 13.Манида Сергей Николаевич, доцент Кафедры физики высоких энергий и элементарных частиц 14.Назаров Антон Андреевич, доцент Кафедры физики высоких энергий и элементарных частиц 15.Новиков Олег Олегович, доцент Кафедры физики высоких энергий и элементарных частиц 16.Шейкин Антон Андреевич, старший преподаватель Кафедры физики высоких энергий и элементарных частиц
133.	Искусство схемотехники	зачет	6. Машек Игорь Чеславович, профессор Кафедры общей физики-1 — председатель

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)	Форма промежуточной аттестации	ФИО*, должность (не менее 4-х чел. с указанием лиц, являющихся председателем комиссии и заместителем председателя комиссии)
			7. Анисимов Юрий Иванович, доцент Кафедры общей физики-1 — заместитель председателя 8. Крылов Игорь Ратмирович, доцент Кафедры общей физики-1 9. Пелюхова Елена Борисовна, доцент Кафедры общей физики-1 10. Хоронжук Роман Сергеевич, старший преподаватель Кафедры общей физики-1
134.	Основы квантовой химии II	зачет	13. Пенкина Наталия Николаевна, старший преподаватель Кафедры квантовой механики — председатель 14. Тельнов Дмитрий Александрович, профессор Кафедры квантовой механики — заместитель председателя 15. Петров Александр Николаевич, доцент Кафедры квантовой механики — заместитель председателя 16. Глазов Дмитрий Алексеевич, доцент Кафедры квантовой механики 17. Скрипников Леонид Владимирович, доцент Кафедры квантовой механики 18. Тулуб Александр Владимирович , преподаватель
135.	Современные языки программирования	зачет	7. Яревский Евгений Александрович, профессор Кафедры вычислительной физики — председатель 8. Андронов Иван Викторович, профессор Кафедры вычислительной физики — заместитель председателя 9. Григорьев Юрий Александрович, доцент Кафедры вычислительной физики 10. Монахов Вадим Валериевич, доцент Кафедры вычислительной физики 11. Немнюгин Сергей Андреевич, доцент Кафедры вычислительной физики 12. Степанова Маргарита Михайловна, доцент Кафедры вычислительной физики

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)	Форма промежуточной аттестации	ФИО*, должность (не менее 4-х чел. с указанием лиц, являющихся председателем комиссии и заместителем председателя комиссии)
136.	Современные полимерные и жидкокристаллические материалы	зачет	9. Цветков Николай Викторович, профессор Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров — председатель 10. Касьяненко Нина Анатольевна, профессор Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров — заместитель председателя 11. Губарев Александр Сергеевич, старший преподаватель Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров 12. Ковшик Александр Петрович, профессор Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров 13. Полушин Сергей Георгиевич , доцент Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров 14. Рогожин Вячеслав Борисович , старший преподаватель Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров 15. Лезова Александра Андреевна, доцент Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров 16. Евлампиева Наталья Петровна , доцент Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров
137.	Презентация результатов научного исследования (на английском языке)	зачет	9. Чирков Владимир Александрович, доцент Кафедры радиофизики — председатель 10. Комолкин Андрей Владимирович, доцент Кафедры ядерно-физических методов исследования — заместитель председателя 11. Перевязко Игорь Юрьевич, старший преподаватель Кафедры молекулярной биофизики и физики полимеров 12. Зернов Николай Николаевич , профессор Кафедры радиофизики 13. Романов Роман Владимирович, доцент Кафедры высшей математики и математической физики 14. Татьянаенко Дмитрий Викторович, доцент Кафедры статистической физики 15. Тимофеев Николай Александрович, профессор Кафедры оптики
138.	Газодинамика	экзамен	1. Тюхтин Андрей Викторович, профессор Кафедры радиофизики — председатель 2. Зернов Николай Николаевич, профессор Кафедры радиофизики — заместитель

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)	Форма промежуточной аттестации	ФИО*, должность (не менее 4-х чел. с указанием лиц, являющихся председателем комиссии и заместителем председателя комиссии)
139.	Радиофизический практикум	зачет	председателя 3.Алехина Татьяна Юрьевна, доцент Кафедры радиофизики 4.Воробьев Виктор Викторович, научный сотрудник Кафедры радиофизики
140.	Линейная акустика	экзамен	5.Григорьева Александра Андреевна, старший преподаватель Кафедры радиофизики 6.Грачев Борис Евгеньевич, старший преподаватель Кафедры радиофизики 7.Ременец Георгий Федорович, преподаватель 8.Семенова Наталия Глебовна, доцент Кафедры радиофизики
141.	Научно-производственная практика	зачет	1.Алехина Татьяна Юрьевна, доцент Кафедры радиофизики — председатель 2.Бисярин Михаил Александрович, ведущий научный сотрудник Кафедры радиофизики — заместитель председателя 3.Герм Вадим Эдуардович, доцент Кафедры радиофизики
142.	Производственная научно-исследовательская практика	зачет	4.Дружинин Григорий Александрович, доцент Кафедры радиофизики 5.Заалов Николай Юрьевич, старший научный сотрудник Кафедры радиофизики 6.Зернов Николай Николаевич, профессор Кафедры радиофизики 7.Семенова Наталия Глебовна, доцент Кафедры радиофизики 8.Ступишин Алексей Георгиевич, старший научный сотрудник Кафедры радиофизики 9. Тюхтин Андрей Викторович, профессор Кафедры радиофизики