

Уровень подготовки (бакалавриат, специалитет, магистратура, программа подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, ординатура, СПО, основное и среднее общее образование)	Основная образовательная программа: шифр ООП; шифр учебного плана	Период обучения	Наименование практики	Регистрационный № рабочей программы практики	Сроки проведения практики, согласно учебному графику	Планируемый руководитель практики	Организации с которыми заключены договоры об организации практики обучающихся	Конкурсный отбор обучающихся
аспирантура	МК.3003 Математическая физика; 21\3003\1	2-й год обучения	Педагогическая практика	60509	03.11.2022-31.05.2023	Левин Сергей Борисович, доцент, кафедра высшей математики и математической физики		
аспирантура	МК.3003 Математическая физика; 20\3003\1	3-й год обучения	Производственная практика	57554	03.11.2022-31.05.2023	Левин Сергей Борисович, доцент, кафедра высшей математики и математической физики		
аспирантура	МК.3008 Физика; 21\3008\1	2-й год обучения	Педагогическая практика	60509	03.11.2022-31.05.2023	Барабан Александр Петрович, профессор, кафедра электроники твердого тела		
аспирантура	МК.3008 Физика; 20\3008\1	3-й год обучения	Производственная практика	62044	03.11.2022-31.05.2023	Барабан Александр Петрович, профессор, кафедра электроники твердого тела		
аспирантура	МК.3009 Физика полимеров и биополимеров; 21\3009\1	2-й год обучения	Педагогическая практика	60509	03.11.2022-31.05.2023	Касьяненко Нина Анатольевна, профессор, кафедра молекулярной биофизики и физики полимеров		
аспирантура	МК.3009 Физика полимеров и биополимеров; 20\3009\1	3-й год обучения	Производственная практика	57558	03.11.2022-31.05.2023	Касьяненко Нина Анатольевна, профессор, кафедра молекулярной биофизики и физики полимеров		
аспирантура	МК.3063 Моделирование и мониторинг геосфер; 21\3063\1	2-й год обучения	Педагогическая практика	60509	03.11.2022-31.05.2023	Власенко Сергей Сергеевич, доцент, кафедра физики атмосферы		
аспирантура	МК.3063 Моделирование и мониторинг геосфер; 20\3063\1	3-й год обучения	Производственная практика	62110	03.11.2022-20.04.2023	Власенко Сергей Сергеевич, доцент, кафедра физики атмосферы		
аспирантура	МК.3020 Информационные технологии и численные методы; 21\3020\1	2-й год обучения	Педагогическая практика	60509	03.11.2022-31.05.2023	Цыганов Андрей Владимирович, профессор, кафедра вычислительной физики		
бакалавриат	СВ.5011 Физика; 19\5011\1	Семестр 7	Производственная практика (по получению профессиональных умений). Педагогическая практика	056917	с 16.09.2022 по 22.12.2022	Касьяненко Нина Анатольевна, профессор, кафедра молекулярной биофизики и физики полимеров (Блок Молекулярная биофизика); Егоров Андрей Викторович, доцент, кафедра ядерно-физических методов исследования (Блок Магнитный резонанс); Сергиенко Елена Сергеевна, доцент, кафедра физики Земли (Блок Физика Земли и околоземного пространства)		

бакалавриат	СВ.5112 Инженерно-ориентированная физика; 19\5112\1	Семестр 7	Научно-исследовательская работа по инженерной физике	063762	с 16.09.2022 по 22.12.2022	Чирков Владимир Александрович, доцент, кафедра радиофизики		
бакалавриат	СВ.5011 Физика; 19\5011\1	Семестр 7	Производственная практика (научно-исследовательская работа)	064688	с 16.09.2022 по 22.12.2022	Руднев Владимир Александрович, доцент, кафедра вычислительной физики (Блок Вычислительная физика); Волков Николай Александрович, доцент, кафедра статистической физики (Блок Статистическая физика); Какинь Полина Игоревна, старший преподаватель, кафедра физики высоких энергий и элементарных частиц (Блок Квантовая теория поля и физика элементарных частиц); Касьяненко Нина Анатольевна, профессор, кафедра молекулярной биофизики и физики полимеров (Блок Молекулярная биофизика); Митропольский Иван Андреевич, профессор, кафедра ядерно-физических методов исследования (Блок Ядерная физика); Егоров Андрей Викторович, доцент, кафедра ядерно-физических методов исследования (Блок Магнитный резонанс); Андреев Олег Юрьевич, профессор, кафедра квантовой механики (Блок Квантовая механика); Смородина Наталия Васильевна, профессор, кафедра высшей математики и математической физики (Блок Высшая математика и математическая физика); Сергиенко Елена Сергеевна, доцент, кафедра физики Земли (Блок Физика Земли и околоземного пространства); Тимофеев Николай Александрович, профессор, кафедра оптики (Блок Оптика); Серов Алексей Юрьевич, доцент, кафедра физики твердого тела (Блок Физика технология наноструктур)		
бакалавриат	СВ.5113 Электромагнитные и акустические процессы; 19\5113\1	Семестр 7	Производственная практика (научно-исследовательская работа)	064690	с 16.09.2022 по 22.12.2022	Алехина Татьяна Юрьевна, доцент, кафедра радиофизики		
бакалавриат	СВ.5112 Инженерно-ориентированная физика; 21\5112\1	Семестр 3	Учебная практика (по получению первичных профессиональных умений и навыков). Командная работа I	064765	с 16.09.2022 по 22.12.2022	Самусенко Андрей Викторович, доцент, кафедра радиофизики		
бакалавриат	СВ.5112 Инженерно-ориентированная физика; 20\5112\1	Семестр 5	Учебная практика (по получению первичных умений и навыков научной исследовательской деятельности). Инженерная физика	064768	с 16.09.2022 по 22.12.2022	Чирков Владимир Александрович, доцент, кафедра радиофизики		
бакалавриат	СВ.5009 Прикладные физика и математика; 19\5009\1	Семестр 7	Производственная практика (научно-исследовательская работа)	067310	с 16.09.2022 по 22.12.2022	Руднев Владимир Александрович, доцент, кафедра вычислительной физики (Блок 03 Вычислительные, информационные и томографические технологии); Вашукевич Евгений Александрович, старший преподаватель, кафедра Общей физики-1 (Блок 04 Квантовая оптика и информатика); Бутурлимова Марина Валерьевна, доцент, кафедра молекулярной спектроскопии (05 Физические методы и информационные технологии в исследованиях окружающей среды)		

магистратура	ВМ.5760 Физика конденсированного состояния на исследовательских установках МЕГА-класса; 22\5760\1	Семестр 1	Производственная практика (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности). Практика по физике конденсированного состояния I	72266	с 16.09.2022 по 22.12.2022	Алтынбаев Евгений Владимирович, ассистент, кафедра ядерно-физических методов исследования; Селиванов Станислав Иванович, стажер-исследователь, Научная лаборатория бимолекулярного ЯМР	ПИЯФ	
магистратура	ВМ.5760 Физика конденсированного состояния на исследовательских установках МЕГА-класса; 22\5760\1	Семестр 1	Производственная практика (научно-исследовательская работа)	72267	с 14.09.2022 по 22.12.2022	Алтынбаев Евгений Владимирович, ассистент, кафедра ядерно-физических методов исследования	ПИЯФ	
магистратура	ВМ.5511 Физика; 22\5511\1	Семестр 1	Производственная практика I (научно-исследовательская работа)	065025 (НСФ)	с 16.09.2022 по 22.12.2022	Алтынбаев Евгений Владимирович, ассистент, кафедра ядерно-физических методов исследования	ПИЯФ	
магистратура	ВМ.5873 Инженерная электрофизика; 22\5873\1	Семестр 2	Производственная практика (научно-исследовательская работа). Инженерная электрофизика	066759	с 21.03.2023 по 30.05.2023	Самусенко Андрея Викторовича, доцента Кафедры радиофизики		

магистратура	ВМ.5511 Физика; 22\5511\1	Семестр 1	Производственная практика I (научно-исследовательская работа)	065025 (УГЛ-НИР)	с 16.09.2022 по 22.12.2022	Смородина Наталия Васильевна, профессор, кафедра высшей математики и математической физики (Блок 01 Математическая физика); Андреев Олег Юрьевич, профессор, кафедра квантовой механики (Блок 03 Квантовая теория атомных, молекулярных и конденсированных систем); Касьяненко Нина Анатольевна, профессор, кафедра молекулярной биофизики и физики полимеров (Блок 04 Молекулярная биофизика); Михайлова Мария Евгеньевна, старший преподаватель, кафедра молекулярной биофизики и физики полимеров (Блок 05 Физика полимеров, жидких кристаллов и нанодисперсных систем); Серов Алексей Юрьевич, доцент, кафедра физики твердого тела (Блок 06 Оптическая спектроскопия наноструктур и кристаллов); Подорожкин Дмитрий Юрьевич, доцент, кафедра физики твердого тела (Блок 07 ЯМР, магнитная и акустическая спектроскопия наноструктур и кристаллов); Рутковский Константин Станиславович, профессор, кафедра молекулярной спектроскопии (Блок 08 Оптика. Спектроскопия. Лазерная физика); Тюхтин Андрей Викторович, профессор, кафедра радиофизики (Блок 10 Электромагнитные и акустические процессы); Волков Николай Александрович, доцент, кафедра статистической физики (Блок 11 Статистическая физика); Сергиенко Елена Сергеевна, доцент, кафедра физики Земли (Блок 12 Физика Земли, атмосферы и ближнего космоса); Михайлов Евгений Федорович, профессор, кафедра физики атмосферы (Блок 12 Физика Земли, атмосферы и ближнего космоса); Какинь Полина Игоревна, старший преподаватель, кафедра физики высоких энергий и элементарных частиц (Блок 13 Квантовая теория поля и теория элементарных частиц); Чижов Юрий Владимирович, профессор, кафедра фотоники (Блок 14 Молекулярная фотоника и фотофизика наноструктур); Денисов Евгений Александрович, доцент, кафедра электроники твердого тела (Блок 15 Электроника твердотельных систем); Митропольский Иван Андреевич, профессор, кафедра ядерно-физических методов исследования (Блок 18 Ядерная физика); Резник Родион Романович, руководитель Лаборатории новых полупроводниковых материалов для квантовой информатики и телекоммуникаций (Блок 19 Физика полупроводниковых наноматериалов)		
магистратура	ВМ.5511 Физика; 21\5511\1	Семестр 3	Производственная практика III (научно-исследовательская работа)	065027 осн	с 16.09.2022 по 22.12.2022	Смородина Наталия Васильевна, профессор, кафедра высшей математики и математической физики (Блок 01 Математическая физика); Андреев Олег Юрьевич, профессор, кафедра квантовой механики (Блок 03 Квантовая теория атомных, молекулярных и конденсированных систем); Касьяненко Нина Анатольевна, профессор, кафедра молекулярной биофизики и физики полимеров (Блок 04 Молекулярная биофизика); Михайлова Мария Евгеньевна, старший преподаватель, кафедра молекулярной биофизики и физики полимеров (Блок 05 Физика полимеров, жидких кристаллов и нанодисперсных систем); Подорожкин Дмитрий Юрьевич, доцент, кафедра физики твердого тела (Блок 07 ЯМР, магнитная и акустическая спектроскопия наноструктур и кристаллов); Хоронжук Роман Сергеевич, старший преподаватель, кафедра общей физики-1 (Блок 08 Оптика. Спектроскопия. Лазерная физика); Тимофеев Николай Александрович, профессор, кафедра оптики (Блок 09 Физика плазмы); Тюхтин Андрей Викторович, профессор, кафедра радиофизики (Блок 10 Электромагнитные и акустические процессы); Волков Николай Александрович, доцент, кафедра статистической физики (Блок 11 Статистическая физика); Сергиенко Елена Сергеевна, доцент, кафедра физики Земли (Блок 12 Физика Земли, атмосферы и ближнего космоса); Чижов Юрий Владимирович, профессор, кафедра фотоники (Блок 14 Молекулярная фотоника и фотофизика наноструктур); Денисов Евгений Александрович, доцент, кафедра электроники твердого тела (Блок 15 Электроника твердотельных систем); Письмак Юрий Михайлович, профессор, кафедра физики высоких энергий и элементарных частиц (Блок 13 Квантовая теория поля и теория элементарных частиц); Митропольский Иван Андреевич, профессор, кафедра ядерно-физических методов исследования (Блок 18 Ядерная физика)		

магистратура	ВМ.5511 Физика; 21\5511\1	Семестр 3	Производственная практика (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности). Специализированная практика	065028	с 16.09.2022 по 22.12.2022	Филонов Николай Дмитриевич, доцент, факультет математики и компьютерных наук (Блок 01 Математическая физика); Андреев Олег Юрьевич, профессор, кафедра квантовой механики (Блок 03 Квантовая теория атомных, молекулярных и конденсированных систем); Касьяненко Нина Анатольевна, профессор, кафедра молекулярной биофизики и физики полимеров (Блок 04 Молекулярная биофизика); Михайлова Мария Евгеньевна, старший преподаватель, кафедра молекулярной биофизики и физики полимеров (Блок 05 Физика полимеров, жидких кристаллов и нанодисперсных систем); Подорожкин Дмитрий Юрьевич, доцент, кафедра физики твердого тела (Блок 07 ЯМР, магнитная и акустическая спектроскопия наноструктур и кристаллов); Хоронжук Роман Сергеевич, старший преподаватель, кафедра общей физики-1 (Блок 08 Оптика. Спектроскопия. Лазерная физика); Тимофеев Николай Александрович, профессор, кафедра оптики (Блок 09 Физика плазмы); Галямин Сергей Николаевич, профессор, кафедра радиофизики (Блок 10 Электромагнитные и акустические процессы); Волков Николай Александрович, доцент, кафедра статистической физики (Блок 11 Статистическая физика); Сергиенко Елена Сергеевна, доцент, кафедра физики Земли (Блок 12 Физика Земли, атмосферы и ближнего космоса); Чижов Юрий Владимирович, профессор, кафедра фотоники (Блок 14 Молекулярная фотоника и фотофизика наноструктур); Денисов Евгений Александрович, доцент, кафедра электроники твердого тела (Блок 15 Электроника твердотельных систем); Вязовский Михаил Иосифович, доцент, кафедра физики высоких энергий и элементарных частиц (Блок 13 Квантовая теория поля и теория элементарных частиц); Митропольский Иван Андреевич, профессор, кафедра ядерно-физических методов исследования (Блок 18 Ядерная физика)		
магистратура	ВМ.5511 Физика; 22\5511\1	Семестр 1	Производственная практика (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности). Практика по нейтронной физике	065043	с 16.09.2022 по 22.12.2022	Алтынбаев Евгений Владимирович, ассистент, кафедра ядерно-физических методов исследования; Сыромятников Владислав Генрихович, доцент, кафедра ядерно-физических методов исследования	ПИЯФ	
магистратура	ВМ.5510 Прикладные физика и математика; 21\5510\1	Семестр 3	Производственная практика (научно-исследовательская работа)	065055	с 16.09.2022 по 22.12.2022	Буслов Василий Анатольевич, старший преподаватель, кафедра вычислительной физики; Касьяненко Нина Анатольевна, профессор, кафедра молекулярной биофизики и физики полимеров; Рутковский Константин Станиславович, профессор, кафедра молекулярной спектроскопии; Вашукевич Евгений Александрович, старший преподаватель, кафедра общей физики-1		
магистратура	ВМ.5873 Инженерная электрофизика; 22\5873\1	Семестр 1	Производственная практика (научно-исследовательская работа). Инженерная электрофизика	066759	с 16.09.2022 по 22.12.2022	Самусенко Андрей Викторович, доцент, кафедра радиофизики	"НИЦ ТЭЛ"	

магистратура	ВМ.5873 Инженерная электрофизика; 21\5873\1	Семестр 3	Производственная практика (научно-исследовательская работа). Инженерная электрофизика	066759	с 16.09.2022 по 22.12.2022	Самусенко Андрей Викторович, доцент, кафедра радиофизики		
магистратура	ВМ.5873 Инженерная электрофизика; 22\5873\1	Семестр 1	Учебная практика (научно-исследовательская работа). Проектная работа в группах	067020	с 10.10.2022 по 22.12.2022	Самусенко Андрей Викторович, доцент, кафедра радиофизики		
магистратура	ВМ.5510 Прикладные физика и математика; 22\5510\1	Семестр 1	Учебная практика (научно-исследовательская работа)	067340	с 10.10.2022 по 22.12.2022	Буслов Василий Анатольевич, старший преподаватель, кафедра вычислительной физики (Блок 3 Вычислительная физика); Хоронжук Роман Сергеевич, старший преподаватель, кафедра общей физики-1 (1 Лазерная физика и квантовая оптика)		