

**Расписание кандидатских экзаменов
ПО СПЕЦИАЛЬНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ
Группа научных специальностей: 1.1. Математика и механика**

Шифр научной спец-сти	Наименование программы аспирантуры	Кафедры	Дата, время, аудитория экзамена
1.1.8.	Механика деформирования и разрушения твердых тел	МКМК ЭМКМ	12.02.2025, 11:00, ауд. 307, корпус Д (комплекс ПНИПУ)
1.1.8.	Механика деформируемого твердого тела	ВММБ ММСП	14.02.25, 10:00, ауд. 114 корпус Г (комплекс ПНИПУ)
1.1.9.	Механика жидкости, газа и плазмы	ОФ	11.02.2025, 15:00, ауд. 245 (главный корпус ПНИПУ)

Группа научных специальностей: 1.2. Компьютерные науки и информатика

Шифр научной спец-сти	Наименование программы аспирантуры	Кафедры	Дата, время, аудитория экзамена
1.2.2.	Математическое моделирование и управление физико-механическими процессами	ММСП СКВМ	14.02.2025, 15:00, ауд. 316 корп. В (комплекс ПНИПУ)
1.2.2.	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	ПМ	13.02.2025, 11:00, ауд. 322 корпус А (главный корпус ПНИПУ)

Группа научных специальностей: 1.4. Химические науки

Шифр научной спец-сти	Наименование программы аспирантуры	Кафедры	Дата, время, аудитория экзамена
1.4.4.	Физическая химия	ХБТ	11.02.2025, 15:00, ауд. 205, комплекс ПНИПУ, корп. Б.

Группа научных специальностей: 1.5. Биологические науки

Шифр научной спец-сти	Наименование программы аспирантуры	Кафедры	Дата, время, аудитория экзамена
1.5.15.	Экология	ООС	11.02.2025, 15:00, ауд. 201 4 корпус ООС (комплекс ПНИПУ)

Группа научных специальностей: 1.6. Науки о Земле и окружающей среде

Шифр научной спец-сти	Наименование программы аспирантуры	Кафедры	Дата, время, аудитория экзамена
1.6.11.	Геология, поиски, разведка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	ГНГ НГИ НГТ	11.02.2025, в 15:00, ауд. 301, гл. корпуса

Группа научных специальностей: 2.1. Строительство и архитектура

Шифр научной спец-сти	Наименование программы аспирантуры	Кафедры	Дата, время, аудитория экзамена
2.1.1.	Строительные конструкции, здания и сооружения	СКВМ	11.02.2025, 14:00, ауд. 312, корпус СФ (Куйбышева,109)
2.1.2.	Основания и фундаменты, подземные сооружения	СПГ	12.02.2025, 14:00, ауд. 208 корп. 4 (корпус СФ)
2.1.8.	Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей	АДМ	11.02.2025, 13:00, ауд. 229 корпус Автодор (комплекс ПНИПУ)
2.1.9.	Строительная механика	СКВМ	11.02.2025, 14:00, ауд. 312 корпус СФ (Куйбышева,109)

Группа научных специальностей: 2.2. Электроника, фотоника, приборостроение и связь

Шифр научной спец-сти	Наименование программы аспирантуры	Кафедры	Дата, время, аудитория экзамена
2.2.6.	Оптические и оптико-электронные приборы и комплексы	ОФ ПМ	12.02.2025, 14:00, ауд. 322, корп. А (вход из главного корпуса ПНИПУ)

Группа научных специальностей: 2.3. Информационные технологии и телекоммуникации

Шифр научной спец-сти	Наименование программы аспирантуры	Кафедры	Дата, время, аудитория экзамена
2.3.1.	Системный анализ, управление и обработка информации	ИТАС ВММБ	12.02.2025, 10:00, ауд. 230 корпус А (комплекс ПНИПУ)
2.3.2.	Вычислительные системы и их элементы	АТ	10.02.2025, 10:00, ауд. 320 корпус А (кафедра АТ, комплекс ПНИПУ)
2.3.3.	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	ОАХП МСА	12.02.2025, 12:00, ауд. 320 корпус А (кафедра АТ, комплекс ПНИПУ)
2.3.4.	Интеллектуальное управление в организационных системах	СИМ ДГНГ ИТАС ЭФ ЭУПП	12.02.2025, 15:00, ауд. 345
2.3.8.	Информатика и информационные процессы	ИТАС	12.02.2025, 10:00, ауд. 230 корпус А (комплекс ПНИПУ)

Группа научных специальностей: 2.4 Энергетика и электротехника

Шифр научной спец-сти	Наименование программы аспирантуры	Кафедры	Дата, время, аудитория экзамена
2.4.2	Электротехнические комплексы и системы	МСА	10.02.2025, 12:00, ауд. 05 корпуса «А» (ЭТФ)
2.4.2.	Электромеханические преобразователи энергии	ЭТЭМ	10.02.2025, 11:30, ауд. 353 (главный корпус ПНИПУ)

Группа научных специальностей: 2.5 Машиностроение

Шифр научной спец-сти	Наименование программы аспирантуры	Кафедры	Дата, время, аудитория экзамена
2.5.5.	Технология и оборудование механической и физико-технической обработки	ИТМ	12.02.2025, 12:00, ауд. 039 (главный корпус ПНИПУ)
2.5.6.	Технология, оборудование и автоматизация машиностроительных производств	ИТМ	11.02.2025, 11:00, ауд. 217/1 корпус АДФ (ул. Академика Королева, 19)
2.5.6.	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие	ППАМ	12.02.2025, 14:00, ауд. 410
2.5.8.	Сварка, родственные процессы и технологии	СПМТМ	11.02.2025, 10:00, ауд. 109 корпус А (главный корпус ПНИПУ)
2.5.11.	Строительные и дорожные машины и комплексы	АТМ	10.02.2025, 10:00, ауд. 206
2.5.15.	Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов	АД РКТЭС	13.02.2025, 12:00, ауд. 304 корп. АКФ (комплекс ПНИПУ)
2.5.21.	Машины, агрегаты и технологические процессы в энергетическом машиностроении	РКТЭС	13.02.2025, 12:00, ауд. 304 корп. АКФ (комплекс ПНИПУ)
2.5.21.	Машины, агрегаты и технологические процессы в нефтегазодобывающей отрасли	ГЭМ	11.02.2025, 10:00, ауд. 035 (главного корпуса ПНИПУ)

Группа научных специальностей: 2.6 Химические технологии, науки о материалах, металлургия

Шифр научной спец-сти	Наименование программы аспирантуры	Кафедры	Дата, время, аудитория экзамена
2.6.1.	Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов	МТО	13.02.2025, в 15:00, ауд.164 (главного корпуса ПНИПУ)
2.6.3.	Литейное производство	ИТМ	14.02.2025 в 15.00 в ауд. 413, А.
2.6.11.	Экологически безопасные технологии в комплексной переработке древесного сырья	ТПМП	15.02.2025, 10:00, ауд. 21 (Закамский учебный корпус АКФ, ул. Ласьвинская, 18)
2.6.12.	Химическая технология полимерных композиций, порохов и твердых ракетных топлив	ХПМП	14.02.2025, 18:00, ауд. 31, Закамский корпус АКФ
2.6.13.	Процессы и аппараты химических технологий	ОАХП	15.02.2025, 11:00, ауд. 106 к. Б (комплекс)
2.6.17.	Объемная и поверхностная обработка металлов и сплавов	ИТМ	10.02.2025, 11:00, ауд. 227 в корпус АДФ (комплекс, ул. Академика Королева 19а)
2.6.17.	Материаловедение и технологии композиционных материалов	МКМК	12.02.2025, 14:00, 404 к. Д
2.6.17.	Материаловедение в металлургии	МТО	13.02.2025, 17:30, ауд.162 гл. корп.

Группа научных специальностей: 2.8 Недропользование и горные науки

Шифр научной спец-сти	Наименование программы аспирантуры	Кафедры	Дата, время, аудитория экзамена
2.8.2.	Технология бурения и освоения скважин	НГТ	10.02.2025, 14:00, ауд.417 (главный корпус ПНИПУ)
2.8.4.	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	НГТ	12.02.2025, 14:00, ауд.325 (главный корпус ПНИПУ)
2.8.6.	Геомеханика, разрушение горных пород, рудничная аэрогазодинамика и горная теплофизика	РМПИ МДГГИС	10.02.2025, 11:00, ауд. 219 (главный корпус ПНИПУ)

Группа научных специальностей: 2.9. Транспортные системы

Шифр научной спец-сти	Наименование программы аспирантуры	Кафедры	Дата, время, аудитория экзамена
2.9.5.	Эксплуатация автомобильного транспорта	АТМ	10.02.2025, 10:00, ауд. 206

Группа научных специальностей: 4.3. Агроинженерия и пищевые технологии

Шифр научной спец-сти	Наименование программы аспирантуры	Кафедры	Дата, время, аудитория экзамена
4.3.4.	Технологии, машины и оборудование для лесного	АДМ	11.02.2025, 13:00, ауд. 231 корпус Автодор (комплекс ПНИПУ)

Группа научных специальностей: 5.2. Экономика

Шифр научной спец-сти	Наименование программы аспирантуры	Кафедры	Дата, время, аудитория экзамена
5.2.3	Региональная и отраслевая экономика	ЭФ ЭУПП	12.02.2025, в 15:00, ауд. 305, к. Б
5.2.6.	Менеджмент	ММ	12.02.2025, в 15:00, ауд. 305, к. Б
5.2.7.	Государственное и муниципальное управление	ГУИ	05.02.2025, 15:00, ауд. 209 А

Группа научных специальностей: 5.4. Социология

Шифр научной спец-сти	Наименование программы аспирантуры	Кафедры	Дата, время, аудитория экзамена
5.4.4.	Социальная структура, социальные институты и процессы	СП	11.02.2025, 13:30, ауд. 504 гл. корп. А

Группа научных специальностей: 5.9. Филология

Шифр научной спец-сти	Наименование программы аспирантуры	Кафедры	Дата, время, аудитория экзамена
5.9.8.	Теоретическая, прикладная и сравнительно-сопоставительная лингвистика	ИЯЛП	11.02.2025, 14:00, ауд. 376а гл. корп.