

Преподавание

Научные сотрудники Института и его филиалов (из них более 30 докторов и более 44 кандидатов наук) по согласованию с Дирекцией осуществляют преподавательскую деятельность на должностях профессоров, доцентов, старших преподавателей и ассистентов в различных вузах.

Ниже приведен список преподавателей геолого-геофизического факультета Новосибирского государственного университета, являющихся сотрудниками Института.

Кафедра геологии месторождений нефти и газа

Ф.И.О.	Должность в НГУ, степень	Дисциплина
ПРОФЕССОРА		
1. Конторович Алексей Эмильевич	Заведующий кафедрой, академик РАН	1. Введение в специальность. 2. Основные направления и проблемы поисков нефти и газа в России. 3. Современные проблемы органической геохимии. 4. Актуальные проблемы геологии нефти и газа первых десятилетий XXI века. 5. Проектирование геологоразведочных работ в условиях рыночной экономики. 6. Основные тенденции развития нефтяной, газовой и угольной промышленности в XXI веке.
2. Запивалов Николай Петрович	д.г.-м.н.	1. Нефтепромысловая геология. 2. Нефтегазоносные акватории мира.
3. Карогодин Юрий Николаевич	д.г.-м.н.	1. Нефтегазоносные провинции мира.
4. Москвин Валерий Иванович	д.г.-м.н.	1. Геохимия нефти и газа.
ДОЦЕНТЫ		
5. Борисова Любовь Сергеевна	к.г.-м.н.	1. Введение в геохимию нефти и газа. 2. Геохимия нефти и газа.
6. Бурштейн Лев Маркович	д.г.-м.н.	1. Методы поисков и разведки месторождений нефти и газа. 2. Разработка нефтяных и газовых месторождений. 3. Моделирования процессов генерации, миграции и аккумуляции углеводородов в осадочных бассейнах.
7. Глинских Вячеслав Николаевич	к.ф.-м.н.	1. Методы интерпретации ГИС при подсчете запасов нефти и газа.
8. Конторович Владимир Алексеевич	чл.-корр. РАН, д.г.-м.н.	1. Интерпретация сейсмических данных. 2. Сейсмогеологическое моделирование при поисках и разведке нефтяных и газовых месторождений. 3. Методы геологической интерпретации сейсми-

		ческой информации при поисках и разведке месторождений углеводородов
9. Лившиц Валерий Рафаилович	д.г.-м.н.	1. Математические методы обработки результатов наблюдений («Анализ данных»). 2. Математические методы обработки результатов наблюдений («Основы теории вероятностей и математической статистики»).
10. Новиков Дмитрий Анатольевич	к.г.-м.н.	1. Нефтегазовая гидрогеология.
11. Фомин Александр Николаевич	д.г.-м.н.	1. Геохимия нефти и газа (практические занятия).
12. Хабаров Евгений Максимович	к.г.-м.н.	1. Основы седиментологии. 2. Геология седиментационных бассейнов.
СТАРШИЕ ПРЕПОДАВАТЕЛИ		
13. Калинина Людмила Михайловна	к.г.-м.н.	1. Основные направления и проблемы поисков нефти и газа в России.
14. Каширцев Владимир Аркадьевич	чл.-корр. РАН, д.г.-м.н.	1. Основы методов переработки нефти и газа.
15. Кирда Николай Прокопьевич	к.г.-м.н.	1. Бурение нефтяных скважин.
16. Мерзляков Геннадий Александрович	к.г.-м.н.	1. Введение в специальность (практические занятия).
17. Моисеев Сергей Александрович	к.г.-м.н.	1. Проектирование геологоразведочных работ в условиях рыночной экономики.
18. Рыжкова Светлана Владимировна	к.г.-м.н.	1. Проектирование геологоразведочных работ в условиях рыночной экономики.
19. Соловьев Максим Владимирович	к.г.-м.н.	1. Геология и геохимия горючих ископаемых. 2. Методы поисков и разведки месторождений нефти и газа.
20. Фурсенко Елена Анатольевна	к.г.-м.н.	1. Введение в геохимию нефти и газа.
АССИСТЕНТЫ		
21. Родякин Сергей Владимирович	н.с.	1. Основы петрофизики. 2. Петрофизические исследования керна при подсчете запасов нефти и газа.
ПОЧАСОВИКИ		
22. Вакуленко Людмила Галерьевна	к.г.-м.н.	1. Методы палеогеографических реконструкций.
23. Эдер	д.э.н.	1. Основные тенденции развития нефтяной, газо-

Леонтий Викторович		вой и угольной промышленности в XXI веке.
-----------------------	--	---

Кафедра геофизики

ПРОФЕССОРА		
1. Эпов Михаил Иванович	Заведующий кафедрой, академик РАН	1. Электромагнитный каротаж.
2. Дашевский Юлий Александрович	д.ф.-м.н.	1. Электроразведка
3. Кожевников Николай Олегович	д.г.-м.н.	1. Петрофизика. 2. Разведочная геофизика 3. Геофизические методы поисков полезных ископаемых
4. Могилатов Владимир Сергеевич	д.т.н.	1. Импульсная электроразведка.
5. Сибиряков Борис Петрович	д.ф.-м.н.	1. Динамика микронеоднородных сред.
6. Суворов Владимир Дмитриевич	д.г.-м.н.	1. Физика Земли. 2. Интерпретация геофизических данных. 3. Физика Земли и геодинамика
ДОЦЕНТЫ		
1. Глинских Вя- чеслав Николае- вич	к.ф.-м.н.	1. Нефтепромысловая геофизика 2. Методы геофизических исследований в скважинах
2. Горшкалев Сергей Борисович	к.т.н.	1. Сейсморазведка. 2. Учебная геофизическая практика
3. Дядьков Петр Георгиевич	к.г.-м.н.	1. Закономерности сейсмического процесса.
4. Дучков Антон Альбертович	к.т.н.	1. Сейсмическая миграция. 2. Программирование для геофизиков 3. Спецсеминар 4. Системы интерпретации геофизических дан- ных
5. Митрофанов Георгий Михай- лович	к.ф.-м.н.	1. Обратные задачи геофизики
6. Неведрова Нина Николаевна	д.г.-м.н.	1. Электроразведка.
7. Оленченко Владимир Владимирович	к.г.-м.н.	1. Рудная геофизика.
8. Семаков	к.г.-м.н.	1. Геомагнетизм.

Николай Николаевич		2. Комплексная геолого-геофизическая практика.
СТАРШИЕ ПРЕПОДАВАТЕЛИ		
1. Василевский Александр Николаевич	н.с.	1. Гравимагниторазведка.
2.Федин Константин Владимирович	к.т.н.	1. Сейсмический мониторинг промышленных зданий и сооружений.
3. Карстен Владимир Викторович	н.с.	1. Обработка сейсмических данных. 2. Линейные системы. 3. Волны в анизотропных средах.
4. Кулаков Иван Юрьевич	д.г.-м.н.	1. Методы построения сейсмических изображений Земли
5. Михальцов Николай Эдуардович	к.г.-м.н.	1. Информатика
6. Павлов Евгений Владимирович	к.т.н.	1. Комплексная геолого-геофизическая практика
7. Потапов Владимир Владимирович	к.т.н.	1. Учебная геофизическая практика
8. Стефанов Юрий Павлович	д.ф.-м.н.	1. Основы геомеханики
9. Сухорукова Карина Владимировна	к.т.н.	1. Методы геофизических исследований в скважинах
АССИСТЕНТЫ И ПОЧАСОВИКИ		
1.Каюров Никита Константинович	инженер	1. Интерпретация данных геофизических исследований в скважинах
2. Мажилин Юрий Александрович	ведущий инженер	1. Нефтегазовые технологии
3. Фадеева Ирина Игоревна	инженер 1 категории	1. Информатика
Другие кафедры НГУ		
1. Хисамутдинов Альфред Ибрагимович	д.ф.-м.н., профессор	1. Высшая математика.
2. Ельцов Игорь Николаевич	д.т.н., доцент	1. Математические методы в науках о Земле.
3. Власов Алек-	м.н.с., к.т.н.	Объектно-ориентированный анализ и дизайн

сандр Алексан-дрович		
4. Лисица Вадим Викторович	к.ф.-м.н.	1. Вычислительная математика.
5. Протасов Максим Игоревич	к.ф.-м.н.	1. Теория сейсмических волн

Кафедра исторической геологии и палеонтологии

ПРОФЕССОРА		
1. Каныгин Александр Васильевич	Заведующий кафедрой, член.-корр. РАН	1. Геологическая история биосферы. 2. Стратиграфия.
2. Шурыгин Борис Николаевич	Заместитель заведующего кафедрой, член-корр. РАН	1. Палеонтология.
3. Сенников Николай Валерьянович	д.г.-м.н., профессор	1. Зональная стратиграфия. 2. Историческая геология.
ДОЦЕНТЫ		
1. Лебедева Наталья Константиновна	д.г.-м.н.	1. Палеоботаника. 2. Методы палинологических исследований
СТАРШИЕ ПРЕПОДАВАТЕЛИ		
1. Алифиров Александр Сергеевич	к.г.-м.н.	Биометрия
2. Игольников Александр Евгеньевич	н.с.	Палеонтология (лаб. раб.)
3. Коровников Игорь Валентинович	д.г.-м.н.	1. Историческая геология. 2. Эволюция осадочной оболочки
3. Новожилова Наталья Валентиновна	к.г.-м.н.	Историческая геология.
5. Обут Ольга Тимофеевна	к.г.-м.н.	Методы палеонтологических исследований
6. Гражданкин Дмитрий Владимирович	д.г.-м.н.	Геологическая история биосферы
7. Наговицин Константин Ев-	к.г.-м.н.	Палеобиология микробных сообществ

геньевич		
8. Константинов Алексей Геор- гиевич	к.г.-м.н.	Методы палеогеографических исследований
9. Кочнев Борис Борисович	к.г.-м.н.	Эволюция осадочной оболочки
АССИСТЕНТЫ		
1. Косенко Игорь Николае- вич	Б.ст., аспи- рант	Палеонтология

Кафедра минералогии и петрографии

ПРОФЕССОРА		
1. Добрецов Николай Леонтьевич	Заведующий кафедрой, академик РАН, д.г.-м.н.	Основы тектоники и геодинамики
ДОЦЕНТЫ		
1. Вакуленко Людмила Галерьевна	к.г.-м.н.	1. Литология. (практ. занятия) 2. Практикум по литологии
2. Советов Юлий Константинович	к.г.-м.н.	1. Литология. (лекции и практ занятия)
Старший преподаватель		
1. Попов Алек- сей Юрьевич	к.г.-м.н.	1. Литология. (практ. занятия) 2. Практикум по литологии
2. Соловецкая Людмила Вла- димировна		1. Литология. (практ. занятия)

Кафедра общей и региональной геологии

ПРОФЕССОРА		
1. Верниковский Валерий Арнольдович	Заведующий кафедрой, член-корр. РАН, д.г.-м.н.	1. Общая геология.
2. Метелкин Дмитрий Васильевич	Зам.зав.кафед рой д.г.-м.н.	1. Геология России.
ДОЦЕНТЫ		
1. Девятова Анна Юрьевна	к.г.-м.н.	1. <u>Информатика</u>
2. Деев Евгений Викторович	к.г.-м.н.	1. Общая геология (практика).

3. Матушкин Николай Юрьевич	к.г.-м.н.	1. <u>Введение в тектонику.</u> 2. <u>Геология России</u> (практика).
4. Побережная Татьяна Михайловна	к.г.-м.н.	<u>Безопасность жизнедеятельности</u> <u>Экология</u>
5. Советов Юлий Константинович	к.г.-м.н.	1. Анализ осадочных бассейнов.
АССИСТЕНТЫ И ПОЧАСОВИКИ		
1. Михальцов Николай Эдуар- дович	к.г.-м.н.	. <u>Методы палеомагнетизма и магнетизма горных пород</u>
2. Жданова Анна Ивановна	б/с	Общая геология (практика)
Другие кафедры НГУ		
1. Хисамутди- нов Альфред Ибрагимович	д.ф.-м.н., профессор	1. Высшая математика.
2. Ельцов Игорь Николаевич	д.т.н., доцент	1. Математические методы в науках о Земле.
3. Власов Алек- сандр Алексан- дрович	м.н.с., к.т.н.	Объектно-ориентированный анализ и дизайн
4. Лисица Вадим Викторович	к.ф.-м.н.	1. Вычислительная математика.
5. Протасов Максим Игорев- вич	к.ф.-м.н.	1. Теория сейсмических волн
6. Филимонова И.В.	д.э.н.	«Экономическая оценка проектов в энергетическом секторе», «Нефть и газ в мировой экономике»
7. Эдер Л.В.	д.э.н.	Международные энергетические рынки», «Экономика России»
8. Проворная И.В.	К.э.н.	«Основы экономики» (семинар)
9. Мамахатов Т.М.		«Основы экономики» (семинар)
10. Немов В.Ю.		«Основы экономики» (семинар)