

ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ВУЗАМИ

Ученые Института преподают на кафедрах факультетов в Новосибирском государственном университете (6), Томском политехническом университете (1), Тюменском государственном нефтегазовом университете (1). Студенты Новосибирского государственного и Томского политехнического университетов проходят практику и работают в Институте, начиная с 3-го курса, готовят бакалаврские и магистерские диссертации.

Участие в работе со студентами, магистрантами и аспирантами:	Общее число	Доктора наук	Кандидаты наук
преподают в вузах	104	38	46
руководят дипломными проектами	31	3	20
руководят магистерскими диссертациями	42	12	26
руководят аспирантами	38	16	21

Преподавание

Научные сотрудники Института и его филиалов (из них более 28 докторов и 42 кандидата 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. Геология и геохимия горючих ископаемых. 2. Нефтегазоносные провинции мира.
4. Москвин Валерий Иванович	д.г.-м.н.	1. Геохимия нефти и газа. 2. Нефтегазовая экология.
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 сейсмической информации при поисках и разведке месторождений углеводородов
9. Лапковский Владимир Валентинович	к.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	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. 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 Леонтий Викторович	к.э.к.н.	1. Основные тенденции развития нефтяной, газовой 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.
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.

ДОЦЕНТЫ		
1. Глинских Вячеслав Николаевич	к.ф.-м.н.	1. Нефтепромысловая геофизика
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. Геометрическая теория миграции волн.
5. Митрофанов Георгий Михайлович	к.ф.-м.н.	1. Обратные задачи геофизики
6. Неведрова Нина Николаевна	к.г.-м.н.	1. Электроразведка.
7. Оленченко Владимир Владимирович	к.г.-м.н.	1. Рудная геофизика.
8. Семаков Николай Николаевич	к.г.-м.н.	1. Геомагнетизм. 2. Комплексная геолого-геофизическая практика.
СТАРШИЕ ПРЕПОДАВАТЕЛИ		
1. Василевский Александр Николаевич	н.с.	1. Гравимагниторазведка.
2. Еманов Александр Федорович	д.г.-м.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. Сейсмическая томография.
5. Лапин Павел Степанович	к. геогр. н.	1. Основы геодезии. 2. Учебно-геодезическая практика.
6. Манштейн Юрий Александрович	к.т.н.	1. Экологическая геофизика.
7. Павлов Евгений Владимирович	к.т.н.	1. Комплексная геолого-геофизическая практика

8. Потапов Владимир Владимирович	к.т.н.	1. Учебная геофизическая практика
9. Стефанов Юрий Павлович	д.ф.-м.н.	1. Основы геомеханики
10. Сухорукова Карина Владимировна	к.т.н.	1. Методы геофизических исследований в скважинах
АССИСТЕНТЫ И ПОЧАСОВИКИ		
1. Медных Дмитрий Александрович	н.с.	1. Введение в геофизику
2. Михальцов Николай Эдуардович	к.г.-м.н.	1. Информатика
3. Яскевич Сергей Владимирович	н.с.	1. Спецсеминар
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 Александр Александрович	м.н.с.	Объектно-ориентированный анализ и дизайн
4. Лисица Вадим Викторович	к.ф.-м.н.	1. Вычислительная математика.

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 Евгеньевич	к.г.-м.н.	Палеобиология микробных сообществ
8. Константинов Алексей Георгиевич	к.г.-м.н.	Методы палеогеографических исследований
9. Кочнев Борис Борисович	к.г.-м.н.	Эволюция осадочной оболочки
АССИСТЕНТЫ		
1. Косенко Игорь Николаевич	Б.ст., аспирант	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 Алексей Юрьевич	к.г.-м.н.	1. Литология. (практ. занятия) 2. Практикум по литологии
2. Соловецкая Людмила Владимировна		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. кафедрой 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 (практика).</u>
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 Эдуардович	б/с	. <u>Методы палеомагнетизма и магнетизма горных пород</u>
2. Жданова Анна Ивановна	б/с	Общая геология (практика)