

**Календарный учебный график
краткосрочных курсов повышения квалификации
НОУ «Академия ИНГМ» в г. Сочи в 1-2 кварталах 2023 г.¹²**

Январь

<i>Дата проведения</i>	<i>Название курса</i>	<i>Цена за 1 чел., НДС не облагается, руб.</i>
30-3	Интерпретация данных геофизических исследований скважин (базовый) (программа)	60 000

Февраль

<i>Дата проведения</i>	<i>Название курса</i>	<i>Цена за 1 чел., НДС не облагается, руб.</i>
30-3	Интерпретация данных геофизических исследований скважин (базовый) (программа)	60 000
6-10	Введение в современную петрофизику (теория и практика) (программа)	60 000
13-17	Современные подходы к созданию, использованию и оценке качества гидродинамических моделей месторождений углеводородов (базовый) (программа)	80 000
13-17	Особенности эксплуатации технологических систем морской ледостойкой стационарной нефтегазодобывающей платформы (программа)	65 000
13-17	MICROSOFT EXCEL. Расширенные и специальные возможности (программа)	40 000
20-21	Продвинутый инструментальный стратегического анализа (тренинг) (программа)	25 000
27-3	Шельфовые проекты: разработка экологических разделов документации и прохождение экспертизы (программа)	65 000
27-28	Продвинутый инструментальный менеджера по продажам (тренинг) (программа)	25 000

Март

<i>Дата проведения</i>	<i>Название курса</i>	<i>Цена за 1 чел., НДС не облагается, руб.</i>
27-3	Шельфовые проекты: разработка экологических разделов документации и прохождение экспертизы (программа)	65 000

¹ ВОЗМОЖНЫ УТОЧНЕНИЯ И ИЗМЕНЕНИЯ

² Форма обучения – очная в г. Сочи / очная с выездом к заказчику / очная с применением дистанционных технологий / гибридная

13-15	Rock Physics для моделирования эффективных физических свойств коллекторов (программа)	50 000
13-17	Увеличение нефтеотдачи методом гидравлического разрыва пласта и оценка эффективности геолого-технологических мероприятий (программа)	65 000
13-17	Управление проектами: современные стандарты и технологии (программа)	50 000
20-22	Рациональные практики применения технологии бурения на обсадной колонне (программа)	60 000
20-23	Карбонатные осадочные системы и карбонатные коллекторы (программа)	50 000
20-25	Контроль разработки месторождений методами промысловой геофизики (программа)	60 000
27-31	Технологии геонавигации и M/LWD при бурении горизонтальных скважин (программа)	60 000
27-31	MICROSOFT EXCEL. Продвинутый уровень (программа)	40 000
30-31	Стратегическое управление в нефтегазовой отрасли: теория и практика (тренинг) (программа)	25 000

Апрель

<i>Дата проведения</i>	<i>Название курса</i>	<i>Цена за 1 чел., НДС не облагается, руб.</i>
3-7	Газодинамические исследования скважин и их интерпретация (прикладной) (программа)	60 000
3-7	Контроль заводнения: снижение продуктивности и интенсификация притока (программа)	60 000
3-7	Практический курс английского языка для специалистов нефтегазовой отрасли (базовый) (программа)	40 000
3-8	WellPlan и Compass: инженерные расчеты при проектировании программы бурения скважины (программа)	70 000
10-14	Современные методы комплексной разведки нефти и газа (программа)	60 000
10-14	Заводнение: физика, технологии, разбор полевых случаев (базовый) (программа)	60 000
10-14	Практический курс английского языка для специалистов нефтегазовой отрасли (продвинутый) (программа)	40 000
17-19	Эффективная коммуникация: максимум коммуникативных тактик (тренинг) (программа)	40 000
17-21	Современные методы заканчивания. Горизонтальные скважины. Интеллектуальные скважины. (программа)	65 000
20-22	Стрессменеджмент: индивидуальный план действий (тренинг) (программа)	40 000
24-26	Личная эффективность: от планирования до самомотивации (тренинг) (программа)	40 000
24-28	Современные технологии приготовления и применения промысловых жидкостей на углеводородной основе (программа)	60 000
24-28	Моделирование нефтегазовых систем осадочно-породных бассейнов мира (программа)	70 000
25-29	Супервайзинг при бурении и капитальном ремонте скважин (программа)	60 000
27-29	Современный руководитель: эффективное лидерство и коучинговый подход (программа)	40 000

Май

<i>Дата проведения</i>	<i>Название курса</i>	<i>Цена за 1 чел., НДС не облагается, руб.</i>
2-6	Успешное сотрудничество с международным бизнесом: особенности деловых отношений с иностранными партнерами (тренинг) (программа)	40 000
10-13	Предотвращение и ликвидация последствий разливов нефти и нефтепродуктов для окружающей среды (программа)	50 000
15-17	Предотвращение негативных экологических последствий разливов нефти для шельфовых и прибрежных зон (программа)	50 000
15-19	Гидродинамические исследования скважин и их интерпретация (прикладной) (программа)	60 000
15-19	Газодинамические исследования скважин и их интерпретация (прикладной) (программа)	60 000
15-19	Повреждение пласта и повышение нефтегазоотдачи (программа)	60 000
22-25	Строительство скважин с большим отходом забоя от вертикали (программа)	70 000
22-24	Кислотная обработка призабойной зоны пласта: проектирование, контроль качества жидкостей и инжиниринг процесса (программа)	50 000
22-26	Современные методы комплексной разведки нефти и газа (программа)	60 000
27-29	Рациональные практики применения технологии бурения на обсадной колонне (программа)	60 000
29-2	Механизированная добыча (программа)	65 000
29-2	Введение в современную петрофизику (теория и практика) (программа)	60 000

Июнь

<i>Дата проведения</i>	<i>Название курса</i>	<i>Цена за 1 чел., НДС не облагается, руб.</i>
29-2	Введение в современную петрофизику (теория и практика) (программа)	60 000
5-9	Механизированная добыча (программа)	65 000
5-9	Моделирование и анализ гидравлического разрыва пласта в ПО FRACPRO (программа)	60 000
5-9	Бережливое производство в нефтегазовой отрасли: концепция, инструменты, внедрение (программа)	50 000
5-9	Интерпретация данных геофизических исследований скважин (базовый) (программа)	60 000
5-9	Особенности эксплуатации технологических систем морской ледостойкой стационарной нефтегазодобывающей платформы (программа)	65 000
13-15	Бюджет компании как инструмент эффективного бизнес-планирования (программа)	40 000
19-23	Мониторинг разработки нефтегазовых месторождений (программа)	60 000
19-23	Эффективная коммуникация и личностный рост (на основе моделей Шульца фон Туна и Риманна-Томанна) (тренинг) (программа)	40 000
19-21	Rock Physics для моделирования эффективных физических свойств коллекторов (программа)	50 000

26-30	Современные подходы к созданию, использованию и оценке качества гидродинамических моделей месторождений углеводородов (продвинутый) (программа)	80 000
26-30	Производственно-экономический анализ хозяйственной деятельности предприятия и принятие управленческих решений (программа)	50 000
26-30	MICROSOFT EXCEL. Профессиональное программирование на Visual Basic for Applications (программа)	40 000
26-30	Управление проектами: современные стандарты и технологии (программа)	50 000

Вся представленная информация носит исключительно информационный характер и не является публичной офертой, определяемой положениями ст. 437 ГК РФ.

Вопросы и запись на курсы: MatyshenkoNS@oilteam.ru