

Аннотация рабочей программы

Дисциплина «Учебная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков научно-исследовательской деятельности» входит в вариативную часть Блока **Б2.У** «Учебная практика» основной образовательной программы бакалавра по направлению подготовки 21.03.01 – Нефтегазовое дело.

Дисциплина реализуется на нефтегазовом факультете АГНИ кафедрой «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений» (РиЭНГМ).

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с совершенствованием технологий исследований скважин.

Дисциплина направлена на формирование общекультурных ОК-1, ОК-5 компетенций выпускника.

Преподавание дисциплины предусматривает проведение следующих видов учебных занятий: самостоятельная работа студентов.

Рабочая программа дисциплины предусматривает проведение следующих видов контроля и аттестации: текущий контроль успеваемости в форме защиты учебной практики и итоговая аттестация в форме зачета с оценкой.

Курс: 1

Семестр(ы): 2

Трудоёмкость:

Зачетных единиц по рабочему учебному плану: 4,5 ЗЕ

Часов по рабочему учебному плану: 162ч

Виды контроля с указанием семестра:

Экзамен: - Зачёт с 2 Курсовой Курсовая
оценкой: оценкой: проект: - работа: -

Вид учебной работы	Трудоёмкость в АЧ/ ЗЕТ
Аудиторные занятия	162/4,5
В том числе:	
Лекции (Лек)	-/-
Практические занятия (Пр)	-/-
Лабораторные занятия (Лаб)	-/-
Контроль самостоятельной работы (КСР)	-/-
Самостоятельная работа (СР)	162/4,5
Вид текущего контроля	Тест
Вид итогового контроля	Зачет (-/-)
Трудоёмкость дисциплины	
Всего: в академич. час. (АЧ)	162
в зачетных единицах (ЗЕТ)	4,5

Аннотация рабочей программы

Дисциплина «Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (в том числе производственно-технологическая)» входит в Блок **Б2.П** «Производственная практика» основной образовательной программы бакалавра по направлению подготовки 21.03.01 – Нефтегазовое дело.

Дисциплина реализуется на нефтегазовом факультете АГНИ кафедрой «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений» (РиЭНГМ).

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с совершенствованием технологий исследований скважин.

Дисциплина направлена на формирование общекультурных ОК-6 и общепрофессиональных ОПК-3, ОПК-4 компетенций выпускника.

Преподавание дисциплины предусматривает проведение следующих видов учебных занятий: самостоятельная работа студентов.

Рабочая программа дисциплины предусматривает проведение следующих видов контроля и аттестации: текущий контроль успеваемости в форме защиты производственной практики и итоговая аттестация в форме зачета с оценкой.

Курс: 2,3

Семестр(ы): 4,6

Трудоёмкость:

Зачетных единиц по рабочему учебному плану: 9 ЗЕ

Часов по рабочему учебному плану: 324ч

Виды контроля с указанием семестра:

Экзамен: - Зачёт с Курсовой Курсовая
оценкой: 4,6 проект: - работа: -

Вид учебной работы	Трудоёмкость в АЧ/ ЗЕТ
Аудиторные занятия	324/
В том числе:	
Лекции (Лек)	-/-
Практические занятия (Пр)	-/-
Лабораторные занятия (Лаб)	-/-
Контроль самостоятельной работы (КСР)	-/-
Самостоятельная работа (СР)	324/
Вид текущего контроля	Тест
Вид итогового контроля	Зачет (-/-)
Трудоёмкость дисциплины	
Всего: в академич. час. (АЧ)	324
в зачетных единицах (ЗЕТ)	9

Аннотация рабочей программы

Дисциплина «Преддипломная практика» входит в вариативную часть Блока **Б2.П** «Производственная практика» основной образовательной программы бакалавра по направлению подготовки 21.03.01 – Нефтегазовое дело.

Дисциплина реализуется на нефтегазовом факультете АГНИ кафедрой «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений» (РиЭНГМ).

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с совершенствованием технологий исследований скважин.

Дисциплина направлена на формирование общепрофессиональных ОПК-6 и профессиональных ПК-2, ПК-23 компетенций выпускника.

Преподавание дисциплины предусматривает проведение следующих видов учебных занятий: самостоятельная работа студентов.

Рабочая программа дисциплины предусматривает проведение следующих видов контроля и аттестации: текущий контроль успеваемости в форме защиты преддипломной практики и итоговая аттестация в форме зачета с оценкой.

Курс: 4

Семестр(ы): 8

Трудоёмкость:

Зачетных единиц по рабочему учебному плану: 4,5 ЗЕ

Часов по рабочему учебному плану: 162ч

Виды контроля с указанием семестра:

Экзамен: - Зачёт с 8 Курсовой Курсовая
оценкой: оценкой: проект: - работа: -

Вид учебной работы	Трудоёмкость в АЧ/ ЗЕТ
Аудиторные занятия	162/4,5
В том числе:	
Лекции (Лек)	-/-
Практические занятия (Пр)	-/-
Лабораторные занятия (Лаб)	-/-
Контроль самостоятельной работы (КСР)	-/-
Самостоятельная работа (СР)	162/4,5
Вид текущего контроля	Тест
Вид итогового контроля	Зачет (-/-)
Трудоёмкость дисциплины	
Всего: в академич. час. (АЧ)	162
в зачетных единицах (ЗЕТ)	4,5

Приложение_Г_Аннотации программ практик.