

**Руководство по выполнению
впускной квалификационной
работе для групп ЭДНбзу-14-1-6
142 человека**

- ▶ **Направление 21.03.01 НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО**
- ▶ **ПРОФИЛЬ «ЭКСПЛУАТАЦИЯ И ОБСЛУЖИВАНИЕ ОБЪЕКТОВ ДОБЫЧИ НЕФТИ»**
- ▶ **Квалификация БАКАЛАВР срок обучения 3 года 6 мес**
- ▶ **Кафедра Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений**
- ▶ **Зав. кафедрой РЭНГМ Грачев Сергей Иванович**
- ▶ **625 каб. 7 корпус тел. 28-30-27**
- ▶ **Забоева Марина Ивановна**
- ▶ **623 каб. 7 корпус тел. 28-30-29 mi_zab@mail.ru**
- ▶ **методист Матвеева Ольга Сергеевна**
- ▶ **204 каб. 7 корпус тел. 68-57-95**

- ▶ График учебного процесса (ЭДНбзу-14-1-6)
 - ▶ на 2017-2018 учебный год

▶ Сессия 30.10.17 - 19.11.17

▶ Практика 27.11.17 - 10.12.17

▶ Гос. Экзамен 29.01.18 - 11.02.18

▶ ИГА 12.02.18 - 25.02.18

▶ Секретарь Чебан Станилав Евгеньевич 625 ауд.

<u>ЭДНбзу-14-1-6</u>	Госэкзамен <u>29.01.18 - 11.02.18</u>	Итоговая государственная аттестация <u>12.02.18 - 25.02.18</u> Защиты начать 16.02.18	
29.01.18	ЭДНбзу-14-1 (25)	16.02.18	ЭДНбзу-14-1 (25)
	ЭДНбзу-14-2 (24)	19.02.18	ЭДНбзу-14-2 (24)
30.01.18	ЭДНбзу-14-3 (26)	20.02.18	ЭДНбзу-14-3 (26)
	ЭДНбзу-14-4 (20)	21.02.18	ЭДНбзу-14-4 (20)
31.01.18	ЭДНбзу-14-5 (24)	22.02.18	ЭДНбзу-14-5 (24)
	ЭДНбзу-14-6 (23)	23.02.18	ЭДНбзу-14-6 (23)

УТВЕРЖДАЮ:
Заведующий кафедрой
«Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых
месторождений»
_____ С.И. Грачев
студента гр.

(ФИО полностью)

ЗАЯВЛЕНИЕ

Прошу назначить научным руководителем

(ФИО руководителя, ученая степень)

и утвердить тему выпускной квалификационной работы:

Студент _____ 20____ г.
(подпись) (дата)

Научный руководитель _____ 20____ г.
(подпись) (дата)

СТРУКТУРА БАКАЛАВРСКОЙ РАБОТЫ

Титульный лист

Задание на бакалаврскую работу

Реферат (2 стр. русский + англ.)

СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ (1-2стр).

1 ГЕОЛОГО-ФИЗИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА МЕСТОРОЖДЕНИЯ(10-30 стр.)

1.1 Нефтегазоносность

1.2 Физико-гидродинамическая характеристика продуктивных пластов
(либо объекта разработки, если работа посвящена какому либо одному объекту)

1.3 Свойства и состав пластовых флюидов

1.4 Сводная геолого-физическая характеристика продуктивных пластов

1.5 Запасы углеводородов

2 АНАЛИЗ СОСТОЯНИЯ РАЗРАБОТКИ МЕСТОРОЖДЕНИЯ (10-20 стр., на период составления ВКР)

2.1 Основные этапы проектирования разработки месторождения

2.2 Характеристика состояния разработки месторождения в целом

2.3 Анализ выполнения проектных решений

3 СПЕЦИАЛЬНАЯ ЧАСТЬ (25-35 стр.)

Структура, содержание и расчетная часть данного раздела согласовывается с руководителем.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ (2-3 стр.)

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ (не менее 20 ист.)

Данная структура является ориентировочной, окончательный вариант согласовывается с руководителем

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ТЮМЕНСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
Институт геологии и нефтегазодобычи
РАСПОРЯЖЕНИЕ

«___» _____ 2018г.

№ _____

Об организации и проведении защиты ВКР студентов заочной (у) формы обучения

§1

Студентам заочной формы (у) обучения (ЭДНбзу-14) сдать на подпись зав. кафедрой РЭНГМ д.т.н., профессору Грачеву С.И. заявление на закрепление темы и руководителя дипломного проекта до **10 ноября 2017 года.**

Приказ на утверждение тем и руководителей студентов гр. ЭДНбзу-14 представить на подпись зав. кафедрой РЭНГМ д.т.н., профессору Грачеву С.И. до **20 ноября 2017 года.**

§2

Установить последние сроки предоставления оформленных пояснительных записок студентов заочной формы (у) обучения:

на нормоконтроль **05 февраля 2018 года**

на утверждение зав. кафедрой РЭНГМ **05 февраля 2018 года**

Приказ о допуске к защите дипломных проектов предоставить на подпись зав. кафедрой РЭНГМ **10 февраля 2018 года.**

Студенты, не предоставившие пояснительные записки в установленные сроки, к защите в феврале 2018 года не допускаются.

Зав. кафедрой РЭНГМ

С.И. Грачев

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!