

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО ДИСЦИПЛИНЕ  
ПРИЕМ 2020 г.  
ФОРМА ОБУЧЕНИЯ ОЧНАЯ

Профессиональная подготовка на английском языке

Направление подготовки/  
специальность

05.04.01 «Геология»

Направленность

«Нефтегазопромысловая геология»

Специализация

«Нефтегазопромысловая геология»

Уровень образования

высшее образование – магистратура

Курс

1 семестр 1, 2

Трудоемкость в кредитах  
(зачетных единицах)

6

Заведующий кафедрой -  
руководитель

Гусева Н.В., д.г.-м.н.

Отделения геологии на правах  
кафедры

Недоливко Н.М., к.г.-м.н.

Руководитель ООП  
Преподаватель

Гершелис Е.В., к.г.-м.н.

2020 г.

**1. Роль дисциплины «Профессиональная подготовка на английском языке» в формировании компетенций выпускника:**

Код компетенции	Наименование компетенции	Составляющие результатов освоения (дескрипторы компетенций)	
		Код	Наименование
УК(У)-4	Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном (-ых) языке (-ах), для академического профессионального взаимодействия	УК(У)-4.В1	Владеет опытом вести переписку в профессиональных и научных целях
		УК(У)-4.В2	Владеет навыками монологического высказывания на иностранном языке по профилю своей специальности, аргументировано излагая свою позицию и используя вспомогательные средства (таблицы, графики, диаграммы и т.п.)
		УК(У)-4.В3	Владеет полученными знаниями по иностранному языку на достаточном уровне в своей будущей профессиональной деятельности
		УК(У)-4.У1	Умеет осуществлять письменный перевод профессионально-ориентированных аутентичных текстов
		УК(У)-4.У2	Умеет составлять и представлять техническую и научную информацию, используемую в профессиональной деятельности, в виде презентации
		УК(У)-4.У3	Умеет воспринимать на слух аутентичные аудио- и видео материалы, связанные с направлением подготовки
		УК(У)-4.31	Знает терминологию на иностранном языке в изучаемой и смежных областях знаний; особенности научно-технического функционального стиля изучаемого иностранного языка

Код компетенции	Наименование компетенции	Составляющие результатов освоения (дескрипторы компетенций)	
		Код	Наименование
		УК(У)-4.32	Знает особенности профессионального этикета западной и отечественной культур
		УК(У)-4.33	Знает основы структурирования доклада и подготовки презентаций на иностранном языке, принятых в международной среде

## 2. Показатели и методы оценивания

Планируемые результаты обучения по дисциплине		Код контролируемой компетенции (или ее части)	Наименование раздела дисциплины	Методы оценивания (оценочные мероприятия)
Код	Наименование			
РД - 1	Знать и уметь применять английскую терминологию в сфере нефтегазопромысловой геологии	УК(У) - 4	Раздел 1,2,3	Опрос, практическая работа, зачёт
РД - 2	Уметь самостоятельно получать и анализировать необходимую информацию в открытых англоязычных источниках	УК(У) - 4	Раздел 4	Опрос, практическая работа, зачёт
РД - 3	Осуществлять эффективные коммуникации в международной профессиональной среде, разрабатывать документацию, презентовать и защищать результаты профессиональной деятельности в области нефтегазопромысловой геологии на иностранном языке	УК(У) - 4	Раздел 1,2,3,4	Опрос, практическая работа, зачёт

## 3. Шкала оценивания

Порядок организации оценивания результатов обучения в университете регламентируется отдельным локальным нормативным актом – «Система оценивания результатов обучения в Томском политехническом университете (Система оценивания)» (в действующей редакции).

Используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов обучения. Итоговая оценка (традиционная и литерная) по видам учебной деятельности (изучение дисциплин, УИРС, НИРС, курсовое проектирование, практики) определяется суммой баллов по результатам текущего контроля и промежуточной аттестации (итоговая рейтинговая оценка - максимум 100 баллов).

Распределение основных и дополнительных баллов за оценочные мероприятия текущего контроля и промежуточной аттестации устанавливается календарным рейтинг-планом дисциплины.

**Шкала для отдельных оценочных мероприятий входного и текущего контроля**

<b>% выполнения задания</b>	<b>Соответствие традиционной оценке</b>	<b>Определение оценки</b>
90%÷100%	«Отлично»	Отличное понимание предмета, всесторонние знания, отличные умения и владение опытом практической деятельности, необходимые результаты обучения сформированы, их качество оценено количеством баллов, близким к максимальному
70% - 89%	«Хорошо»	Достаточно полное понимание предмета, хорошие знания, умения и опыт практической деятельности, необходимые результаты обучения сформированы, качество ни одного из них не оценено минимальным количеством баллов
55% - 69%	«Удовл.»	Приемлемое понимание предмета, удовлетворительные знания, умения и опыт практической деятельности, необходимые результаты обучения сформированы, качество некоторых из них оценено минимальным количеством баллов
0% - 54%	«Неудовл.»	Результаты обучения не соответствуют минимально достаточным требованиям

**Шкала для оценочных мероприятий и дифференцированного зачета / зачета**

<b>Степень сформированности результатов обучения</b>	<b>Балл</b>	<b>Соответствие традиционной оценке</b>	<b>Определение оценки</b>
90% ÷ 100%	90 ÷ 100	«Отлично»	Отличное понимание предмета, всесторонние знания, отличные умения и владение опытом практической деятельности, необходимые результаты обучения сформированы, их качество оценено количеством баллов, близким к максимальному
70% ÷ 89%	70 ÷ 89	«Хорошо»	Достаточно полное понимание предмета, хорошие знания, умения и опыт практической деятельности, необходимые результаты обучения сформированы, качество ни одного из них не оценено минимальным количеством баллов
55% ÷ 69%	55 ÷ 69	«Удовл.»	Приемлемое понимание предмета, удовлетворительные знания, умения и опыт практической деятельности, необходимые результаты обучения сформированы, качество некоторых из них оценено минимальным количеством баллов

55% ÷ 100%	55 ÷ 100	«Зачтено»	Результаты обучения соответствуют минимально достаточным требованиям
0% ÷ 54%	0 ÷ 54	«Неудовл.»/ «Не засчитано»	Результаты обучения не соответствуют минимально достаточным требованиям

#### 4. Перечень типовых заданий

	Оценочные мероприятия	Примеры типовых контрольных заданий
1.	Опрос	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Geology Essentials</li> <li>2. Rocks and rock types. Minerals</li> <li>3. Oil and gas: properties and products. Petroleum industry in Russia and in the world</li> <li>4. Basic concepts of Petroleum geology</li> <li>5. Mining engineering</li> </ol>
2.	Практическая работа	<p>Вопросы:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. To write a short abstract to the research paper (написать краткое содержание научной статьи / на английском языке)</li> <li>2. To give definitions to the professional terms (дать определения профессиональным терминам / на английском языке)</li> </ol>
3.	Зачет	<p>Подготовить и защитить презентацию на английском языке на одну из предложенных тем (примеры):</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. «Seven Sisters» (the World's greatest oil companies) / «Семь сестер» (крупнейшие нефтяные компании мира)</li> <li>2. Oil production in the Arctic (overview, history, operating countries and companies, perspectives, risks and problems) / Добыча нефти в Арктике (обзор, история, нефтедобывающие страны и компании, перспективы, риски и проблемы)</li> </ol>

#### 5. Методические указания по процедуре оценивания

	Оценочные мероприятия	Процедура проведения оценочного мероприятия и необходимые методические указания
1.	Опрос	<p>Опрос проводится на практических занятиях с целью актуализировать необходимые для изучаемой темы знания, а также для анализа усвоения материала предыдущих тем.</p> <p>Критерии оценивания:</p> <p>Развернутый ответ на вопрос – 2 балла;  Краткий ответ на вопрос – 1 балл.</p>

Оценочные мероприятия		Процедура проведения оценочного мероприятия и необходимые методические указания
2.	Защита практической работы	<p>Защита практических работ проводится на практических занятиях с целью закрепления теоретического материала по заданной теме (термины, понятия, устойчивые выражения).</p> <p>Критерии оценивания:</p> <p>Выполнено полностью – 6 баллов;</p> <p>Выполнено, но имеются незначительные замечания – 5-6 баллов;</p> <p>Выполнено не менее 80 % – 5 баллов;</p> <p>Выполнено 50-80 % – 4-3 балла.</p>
3.	Зачёт	<p>Зачёт проводится в определенное время, выделенное в расписании.</p> <p>Зачёт проводится в виде защиты итоговой презентации на английском языке с последующим опросом для определения уровня понимания материала и владения коммуникативными навыками.</p> <p>Вопросы после защиты презентации преимущественно относятся к докладу студента, а также могут отражать содержание пройденного материала и включать в себя обзор терминов, изученных ранее.</p> <p>Уверенный доклад (без использования текста) и ответы на все вопросы на английском языке – 20 баллов;</p> <p>Уверенный доклад (без использования текста); ответы на вопросы имеют незначительные замечания / не все термины знакомы – 18-19 баллов;</p> <p>Доклад с использованием текста; допустимый уровень ответов, есть замечания по объему представленной информации и/или ответам на вопросы – 15-17 баллов;</p> <p>Доклад с использованием текста; недостаточный уровень ответов на дополнительные вопросы – 12-15 баллов</p>