ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПРАКТИКЕ

Код модуля 1154597(1)

Модуль Практика

Оценочные материалы по практике составлены авторами:

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Ученая степень, ученое звание	Должность	Подразделение
1	Дедюхина Анна	кандидат	доцент	кафедра иностранных
	Сергеевна	филологических		языков
		наук		
2	Шагеева Анна	кандидат	Доцент	иностранных языков
	Алексеевна	филологических		
		наук, доцент		

Согласовано:

Управление образовательных программ

Л.А. Щенникова

1. СТРУКТУРА И ОБЪЕМ ПРАКТИК

Таблица 1.

№ п/п	Перечень видов и типов практик в последовательности их освоения	Объем практик в зачетных единицах	Форма итоговой промежуточной аттестации по практике
1.	Учебная практика, практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности	3	Зачет
2.	Производственная практика, научно-исследовательская работа	9	Зачет
3.	Производственная практика, практика по получению профессиональных умений и навыков профессиональной деятельности	3	Зачет
4.	Производственная практика, преддипломная	6	Зачет
	Итого по модулю:	21	

2. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ – КОМПЕТЕНЦИИ ПО ПРАКТИКЕ

В результате освоения программы практики у обучающихся будут сформированы компетенции, указанные в таблице 3 рабочей программы практики.

3. ПЛАНИРОВАНИЕ ВЫПОЛНЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБУЧАЮЩИХСЯ В ПЕРИОД ПРАКТИКИ

Таблица 2.

ВИДЫ И ТИПЫ ПРАКТИК	ЭТАП ПРАКТИКИ	ВИДЫ УЧЕБНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБУЧАЮЩИХСЯ В ПЕРИОД ПРАКТИКИ
Учебная практика,	Организационный	1. Знакомство с программой практики,
практика по		методическими рекомендациями по практике
получению		2. Изучение инструкций по охране труда и
первичных		технике безопасности, правил внутреннего
профессиональных		трудового распорядка организации
умений и навыков,		3. Изучение санитарно-эпидемиологических
в том числе		правил организации
первичных умений		4. Знакомство с режимом конфиденциальности,
и навыков научно-		принятого в организации
исследовательской		5. Знакомство с организацией, документами,
деятельности		должностными инструкциями, правилами
		внутреннего распорядка
		6. Согласование индивидуального задания с
		руководителем практики от УрФУ и от
		организации

		7. Согласование последовательного перечня
		работ, необходимых для выполнения задания
Производственная	Основной	1. Наблюдение за выполнением работниками
практика, научно-		организаций трудовых функций или
исследовательская		профессиональных задач на рабочем месте
работа		2. Выполнение и оформление
		производственных/исследовательских заданий
		по практике
		3. Сбор и обработка литературного и
		фактического материала
		4. Проведение измерений
		5. Проведение расчетных работ
		6. Выполнение индивидуального задания,
		ежедневная работа по месту практики
		7. Сбор и обработка материала, проведение
		измерений
		8. Выполнение расчетных заданий
		9. Разработка документации по
		производственным и бизнес-процессам
		10. Подготовка проекта
Производственная	Основной	1. Наблюдение за выполнением работниками
практика,		организаций трудовых функций или
практика по		профессиональных задач на рабочем месте
получению		2. Выполнение и оформление
профессиональных		производственных/исследовательских заданий
умений и навыков		по практике
профессиональной		3. Сбор и обработка литературного и
деятельности		фактического материала
		4. Проведение измерений
		5. Проведение расчетных работ
		6. Выполнение индивидуального задания,
		ежедневная работа по месту практики
		7. Сбор и обработка материала, проведение
		измерений
		8. Выполнение расчетных заданий
		9. Разработка документации по
		производственным и бизнес-процессам
		10. Подготовка проекта
Производственная	Заключительный	1. Оформление результатов измерений
практика,		2. Выполнение мероприятий по сбору
преддипломная		фактического материала для составления отчета
•		3. Заполнение дневника (отчета) по практике
		4. Выполнение расчетных заданий
		5. Систематизация собранного материала
		6. Оформление документации
		7. Составление и оформление отчета
		8. Согласование отчета с руководителем
		практики
		9. Получение отзыва от организации
		10. Защита отчета по практике
		11. Оформление результатов научно-
		исследовательских работ

4. ПРОЦЕДУРЫ КОНТРОЛЯ И ОЦЕНИВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ В РАМКАХ ТЕКУЩЕЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ПРАКТИКАМ В БАЛЬНО-РЕЙТИНГОВОЙ СИСТЕМЕ (ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА БРС)

4.1. Процедуры текущей и промежуточной аттестации по практикам

4.1.1. Учебная практика, практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности

Текущая аттестация по практике	Сроки –	Максималь	
	семестр,	ная оценка	
	учебная неделя	в баллах	
перевод иностранного текста	1,8	100	
Весовой коэффициент значимости результатов текущей аттестации по практике – 0.5			
Промежуточная аттестация по практике – зачет			
Весовой коэффициент значимости результатов промежуточной аттестации по практике			
-0.5			

4.1.2. Производственная практика, научно-исследовательская работа

Текущая аттестация по практике	Сроки –	Максималь		
	семестр,	ная оценка		
	учебная неделя	в баллах		
Исследовательская работа	7,7	100		
Весовой коэффициент значимости результатов текущей аттестации по практике – 0.5				
Промежуточная аттестация по практике – зачет				
Весовой коэффициент значимости результатов промежуточной аттестации по практике				
-0.5				

4.1.3. Производственная практика, научно-исследовательская работа

Текущая аттестация по практике	Сроки –	Максималь	
	семестр,	ная оценка	
	учебная неделя	в баллах	
исследовательская работа	8,7	100	
Весовой коэффициент значимости результатов текущей аттестации по практике – 0.5			
Промежуточная аттестация по практике – зачет			
Весовой коэффициент значимости результатов промежуточной аттестации по практике			
-0.5			

4.1.4. Производственная практика, научно-исследовательская работа

Текущая аттестация по практике	Сроки –	Максималь
	семестр, учебная неделя	ная оценка в баллах
исследовательская работа	9,7	100

Весовой коэффициент значимости результатов текущей аттестации по практике – 0.5

Промежуточная аттестация по практике – зачет

Весовой коэффициент значимости результатов промежуточной аттестации по практике -0.5

4.1.5. Производственная практика, практика по получению профессиональных умений и навыков профессиональной деятельности

Текущая аттестация по практике	Сроки –	Максималь	
	семестр,	ная оценка	
	учебная неделя	в баллах	
исследовательская работа	10,7	100	
Весовой коэффициент значимости результатов текущей аттестации по практике – 0.5			
Промежуточная аттестация по практике – зачет			
Весовой коэффициент значимости результатов промежуточной аттестации по практике			

4.1.6. Производственная практика, преддипломная

Текущая аттестация по практике	Сроки –	Максималь	
	семестр,	ная оценка	
	учебная неделя	в баллах	
перевод иностранного текста	10,8	100	
Весовой коэффициент значимости результатов текущей аттестации по практике – 0.5			
Промежуточная аттестация по практике – зачет			
Весовой коэффициент значимости результатов промежуточной аттестации по практике			
-0.5			

5. КРИТЕРИИ И УРОВНИ ОЦЕНИВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ПРАКТИКЕ

В рамках БРС применяются утвержденные на кафедре/институте критерии (признаки) оценивания достижений студентов по практике (табл. 3) в рамках контрольно-оценочных мероприятий.

 Таблица 3

 Критерии оценивания учебных достижений обучающихся

Результаты	Критерии оценивания учебных достижений обучающихся	
обучения		
Знания	Студент демонстрирует знания и понимание в области изучения на уровне указанных индикаторов и необходимые для продолжения	
	обучения и/или выполнения трудовых функций и действий, связанных с профессиональной деятельностью.	
Умения	Студент может применять свои знания и понимание в контекстах,	
	представленных в оценочных заданиях, демонстрирует освоение умений на уровне указанных индикаторов и необходимых для	

	продолжения обучения и/или выполнения трудовых функций и действий, связанных с профессиональной деятельностью.	
Опыт /владение	Студент демонстрирует опыт в области изучения на уровне указанных индикаторов.	
Личностные качества	Студент демонстрирует ответственность в освоении результатов обучения на уровне запланированных индикаторов.	
	Студент способен выносить суждения, делать оценки и формулировать выводы в области изучения.	
	Студент может сообщать преподавателю и коллегам своего уровня собственное понимание и умения в области изучения.	

Для оценивания уровня выполнения критериев (уровня достижений обучающихся при проведении контрольно-оценочных мероприятий по практике) используется универсальная шкала (табл. 4).

Таблица 4 Шкала оценивания выполненных заданий по практике по уровням

	Характеристика уровнеї	ў выполнения задани	й по практ	гике
No	Содержание уровня	Шкал	а оценива	РИН
п/п	выполнения критерия	Традиционн	ая	Качественная
	оценивания заданий по	характеристика	уровня	характеристика
	практике			уровня
1.	Задания выполнены в полном объеме, замечаний нет	Отлично (80-100 баллов)	Зачтено	Высокий (В)
2.	Задания в целом выполнены, имеются замечания, которые не требуют обязательного устранения	Хорошо (60-79 баллов)		Средний (С)
3.	Задания выполнены не в полной мере, есть замечания	Удовлетворительно (40-59 баллов)		Пороговый (П)
4.	Задания выполнены с существенными ошибками и замечаниями, требуется доработка	Неудовлетворитель но (менее 40 баллов)	Не зачтено	Недостаточный (H)
5.	Задание не выполнено	Недостаточно свид для оцениван		Нет результата

6. СОДЕРЖАНИЕ КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ПРАКТИКЕ

- 6.1. Описание контрольно-оценочных мероприятий и средств текущего контроля по практике
- 6.1.1. Контрольно-оценочные мероприятия и средства текущего контроля по учебной практике

Типы учебной практики	Примерный перечень заданий на практику
Учебная практика, практика по получению первичных профессиональны х умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательско й деятельности	Требования: Письменный перевод * (тематика текстов определяется профилем предприятия) 1. 30тыс. печатных знаков при условии двунаправленного перевода = 20тыс. печ. знаков с любого изучаемого иностранного языка на русский 10тыс. печ. знаков с русского языка на любой изучаемый иностранный язык 2. 40тыс. печ. знаков с любого изучаемого иностранного языка на русский (однонаправленный перевод) * Если студент работает в качестве устного переводчика на официальной встрече (визите), устный перевод может быть засчитан из расчета 1 астрономический (а.) час = 5 тыс. печ. знаков (но не больше 10 тыс. печ. знаков).

6.1.2. Контрольно-оценочные мероприятия и средства текущего контроля по производственной практике

Типы производственной практики	Примерный перечень заданий на практику
Производственная практика, научно- исследовательская работа	Написание статьи / тезисов по научным результатам исследования Самостоятельная работа студента Консультация научного руководителя по структурно-содержательной специфике статьи. Представление текста статьи/ тезисов научному руководителю
Производственная практика по получению профессиональных умений и навыков профессиональной деятельности	Требования: Письменный перевод * (тематика текстов определяется профилем предприятия) 1. 30тыс. печатных знаков при условии двунаправленного перевода = 20тыс. печ. знаков с любого изучаемого иностранного языка на русский 10тыс. печ. знаков с русского языка на любой изучаемый иностранный язык 2. 40тыс. печ. знаков с любого изучаемого иностранного языка на русский (однонаправленный перевод) * Если студент работает в качестве устного переводчика на официальной встрече (визите), устный перевод может быть засчитан из расчета 1 астрономический (а.) час = 5 тыс. печ. знаков (но не больше 10 тыс. печ. знаков).

	2. 60 тыс. печ. знаков с любого изучаемого иностранного языка на русский (однонаправленный перевод) * Если студент работает в качестве устного переводчика на
официальной встрече (визите), устный перевод может бы	русский (однонаправленный перевод) * Если студент работает в качестве устного переводчика на официальной встрече (визите), устный перевод может быть засчитан из расчета 1 астрономический (а.) час = 5 тыс. печ.знаков (но не больше 10