

МИНОБРНАУКИ России
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Тверской государственный технический университет»
(ТвГТУ)

УТВЕРЖДАЮ
заведующий кафедрой

Биотехнологии, химии и

стандартизации

(наименование кафедры)

М.Г. Сульман

(Ф.И.О. зав. кафедрой)

«__» _____ 20__ г.

ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА

Промежуточной аттестации в форме зачета

(промежуточной аттестации: экзамен, зачет, курсовая работа или курсовой проект; практики: с указанием вида и типа практики; государственного итогового экзамена)

ЗАЩИТА ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ И ПАТЕНТОВЕДЕНИЕ

Наименование дисциплины (для промежуточной аттестации)

направление подготовки 04.04.01 Химия

Направленность (профиль) – Химия функциональных наноматериалов

Типы задач – научно-исследовательский

Разработаны в соответствии с:

Рабочей программой дисциплины «Защита интеллектуальной собственности и

патентование»

утвержденной Проректором по УВР от «__» _____ 20__ г.

Разработчик(и): доц.. кафедры БХС О.В. Манаенков

Тверь 202_

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Тверской государственный технический университет»

Направление подготовки магистров 04.04.01 Химия

Профиль – Химия функциональных наноматериалов

Кафедра «Биотехнологии, химии и стандартизации»

Дисциплина «Защита интеллектуальной собственности и патентоведение»

Семестр 2

ЗАДАНИЕ ДЛЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ИТОГОВОГО КОНТРОЛЬНОГО ИСПЫТАНИЯ № 1

1. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 балл:

Понятие и признаки полезной модели.

2. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 балл:

Право приоритета на изобретение в российском законодательстве.

3. Задание для проверки уровня УМЕТЬ – 0 или 1 балл:

Рассказать о порядке признания недействительным патента на изобретение, полезную модель или промышленный образец.

Критерии итоговой оценки за зачет:

«зачтено» - при сумме баллов 2 или 3;

«не зачтено» - при сумме баллов 0 или 1

Составитель: доц. кафедры БХС

О.В. Манаенков

Заведующий кафедрой БХС

М.Г. Сульман

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Тверской государственный технический университет»

Направление подготовки магистров 04.04.01 Химия

Профиль – Химия функциональных наноматериалов

Кафедра «Биотехнологии, химии и стандартизации»

Дисциплина «Защита интеллектуальной собственности и патентоведение»

Семестр 2

ЗАДАНИЕ ДЛЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ИТОГОВОГО КОНТРОЛЬНОГО ИСПЫТАНИЯ № 2

1. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 балл:

Формула изобретения (полезной модели). Виды формул. Многозвенная и однозвенная формула. Структура формулы.

2. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 балл:

Международная классификация промышленных образцов (МКПО). Структура МКПО.

3. Задание для проверки уровня «УМЕТЬ» – 0 или 1 балл:

Рассмотреть уголовно-правовая ответственность за нарушение прав авторов и патентообладателей.

Критерии итоговой оценки за зачет:

«зачтено» - при сумме баллов 2 или 3;

«не зачтено» - при сумме баллов 0 или 1

Составитель: доц. кафедры БХС

О.В. Манаенков

Заведующий кафедрой БХС

М.Г. Сульман

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Тверской государственный технический университет»

Направление подготовки магистров 04.04.01 Химия

Профиль – Химия функциональных наноматериалов

Кафедра «Биотехнологии, химии и стандартизации»

Дисциплина «Защита интеллектуальной собственности и патентоведение»

Семестр 2

ЗАДАНИЕ ДЛЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ИТОГОВОГО КОНТРОЛЬНОГО ИСПЫТАНИЯ № 3

1. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 балл:

Описание изобретения (полезной модели). Разделы описания и их содержание.

2. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 балл:

Субъекты патентного права. Авторы изобретений, полезных моделей и промышленных образцов.

3. Задание для проверки уровня «УМЕТЬ» – 0 или 1 балл:

Рассказать о порядке подачи и рассмотрения заявки на выдачу патента на секретное изобретение.

Критерии итоговой оценки за зачет:

«зачтено» - при сумме баллов 2 или 3;

«не зачтено» - при сумме баллов 0 или 1

Составитель: доц. кафедры БХС

О.В. Манаенков

Заведующий кафедрой БХС

М.Г. Сульман

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Тверской государственный технический университет»

Направление подготовки магистров 04.04.01 Химия

Профиль – Химия функциональных наноматериалов

Кафедра «Биотехнологии, химии и стандартизации»

Дисциплина «Защита интеллектуальной собственности и патентоведение»

Семестр 2

ЗАДАНИЕ ДЛЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ИТОГОВОГО КОНТРОЛЬНОГО ИСПЫТАНИЯ № 4

1. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 балл:
Требования к оформлению фотографий, входящих в состав заявки на выдачу патента на промышленный образец.
2. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 балл:
Описание промышленного образца. Разделы описания и их содержание.
3. Задание для проверки уровня «УМЕТЬ» – 0 или 1 балл:
Дать характеристику формулы изобретения (полезной модели). Виды формул. Многозвенная и однозвенная формула. Структура формулы.

Критерии итоговой оценки за зачет:

«зачтено» - при сумме баллов 2 или 3;

«не зачтено» - при сумме баллов 0 или 1

Составитель: доц. кафедры БХС

О.В. Манаенков

Заведующий кафедрой БХС

М.Г. Сульман

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Тверской государственный технический университет»

Направление подготовки магистров 04.04.01 Химия

Профиль – Химия функциональных наноматериалов

Кафедра «Биотехнологии, химии и стандартизации»

Дисциплина «Защита интеллектуальной собственности и патентование»

Семестр 2

ЗАДАНИЕ ДЛЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ИТОГОВОГО КОНТРОЛЬНОГО ИСПЫТАНИЯ № 5

1. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 балл:

Порядок внесения изменений в документы заявки на изобретение, полезную модель или промышленный образец.

2. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 балл:

Патентная экспертиза заявок (экспертиза по существу).

3. Задание для проверки уровня «УМЕТЬ» – 0 или 1 балл:

Рассказать о порядке выдачи патента на изобретение, полезную модель или промышленный образец.

Критерии итоговой оценки за зачет:

«зачтено» - при сумме баллов 2 или 3;

«не зачтено» - при сумме баллов 0 или 1

Составитель: доц. кафедры БХС

О.В. Манаенков

Заведующий кафедрой БХС

М.Г. Сульман

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Тверской государственный технический университет»

Направление подготовки магистров 04.04.01 Химия

Профиль – Химия функциональных наноматериалов

Кафедра «Биотехнологии, химии и стандартизации»

Дисциплина «Защита интеллектуальной собственности и патентоведение»

Семестр 2

ЗАДАНИЕ ДЛЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ИТОГОВОГО КОНТРОЛЬНОГО ИСПЫТАНИЯ № 6

1. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 балл:

Административный порядок защиты нарушенных прав патентообладателей.

2. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 балл:

Судебный порядок защиты нарушенных прав патентообладателей.

3. Задание для проверки уровня «УМЕТЬ» – 0 или 1 балл:

Рассмотреть судебный порядок защиты нарушенных прав патентообладателей.

Критерии итоговой оценки за зачет:

«зачтено» - при сумме баллов 2 или 3;

«не зачтено» - при сумме баллов 0 или 1

Составитель: доц. кафедры БХС

О.В. Манаенков

Заведующий кафедрой БХС

М.Г. Сульман

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Тверской государственный технический университет»

Направление подготовки магистров 04.04.01 Химия

Профиль – Химия функциональных наноматериалов

Кафедра «Биотехнологии, химии и стандартизации»

Дисциплина «Защита интеллектуальной собственности и патентование»

Семестр 2

ЗАДАНИЕ ДЛЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ИТОГОВОГО КОНТРОЛЬНОГО ИСПЫТАНИЯ № 7

1. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 балл:

Фирменные наименования. Определение, структура фирменного наименования. Перечень наименований, использование которых регулируется правовыми актами.

2. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 балл:

Понятие и признаки полезной модели.

3. Задание для проверки уровня «УМЕТЬ» – 0 или 1 балл:

Рассмотреть действия, не являющиеся нарушением исключительного права на изобретение, полезную модель или промышленный образец.

Критерии итоговой оценки за зачет:

«зачтено» - при сумме баллов 2 или 3;

«не зачтено» - при сумме баллов 0 или 1

Составитель: доц. кафедры БХС

О.В. Манаенков

Заведующий кафедрой БХС

М.Г. Сульман

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Тверской государственный технический университет»

Направление подготовки магистров 04.04.01 Химия

Профиль – Химия функциональных наноматериалов

Кафедра «Биотехнологии, химии и стандартизации»

Дисциплина «Защита интеллектуальной собственности и патентование»

Семестр 2

ЗАДАНИЕ ДЛЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ИТОГОВОГО КОНТРОЛЬНОГО ИСПЫТАНИЯ № 8

1. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 балл:
Лицензионный договор. Объекты и условия лицензионного договора.

2. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 балл:
Комплект фотографий изделия, макета или рисунка, как основной документ, определяющий объём правовой охраны в отношении промышленного образца.

3. Задание для проверки уровня «УМЕТЬ» – 0 или 1 балл:
Рассказать о порядке внесения изменений в документы заявки на изобретение, полезную модель или промышленный образец.

Критерии итоговой оценки за зачет:

«зачтено» - при сумме баллов 2 или 3;

«не зачтено» - при сумме баллов 0 или 1

Составитель: доц. кафедры БХС

О.В. Манаенков

Заведующий кафедрой БХС

М.Г. Сульман

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Тверской государственный технический университет»

Направление подготовки магистров 04.04.01 Химия

Профиль – Химия функциональных наноматериалов

Кафедра «Биотехнологии, химии и стандартизации»

Дисциплина «Защита интеллектуальной собственности и патентование»

Семестр 2

ЗАДАНИЕ ДЛЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ИТОГОВОГО КОНТРОЛЬНОГО ИСПЫТАНИЯ № 2

1. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 балл:
Авторское право в Российской Федерации.

2. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 балл:
Лицензионное соглашение. Основные типы лицензионных соглашений.

3. Задание для проверки уровня «УМЕТЬ» – 0 или 1 балл:
Рассмотреть административный порядок защиты нарушенных прав патентообладателей.

Критерии итоговой оценки за зачет:

«зачтено» - при сумме баллов 2 или 3;

«не зачтено» - при сумме баллов 0 или 1

Составитель: доц. кафедры БХС

О.В. Манаенков

Заведующий кафедрой БХС

М.Г. Сульман

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Тверской государственный технический университет»

Направление подготовки магистров 04.04.01 Химия

Профиль – Химия функциональных наноматериалов

Кафедра «Биотехнологии, химии и стандартизации»

Дисциплина «Защита интеллектуальной собственности и патентование»

Семестр 2

ЗАДАНИЕ ДЛЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ИТОГОВОГО КОНТРОЛЬНОГО ИСПЫТАНИЯ № 10

1. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 балл:
Субъекты патентного права. Патентообладатели.

2. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 балл:
Понятие и признаки промышленного образца.

3. Задание для проверки уровня «УМЕТЬ» – 0 или 1 балл:
Привести описание изобретения (полезной модели). Разделы описания и их содержание.

Критерии итоговой оценки за зачет:

«зачтено» - при сумме баллов 2 или 3;

«не зачтено» - при сумме баллов 0 или 1

Составитель: доц. кафедры БХС

О.В. Манаенков

Заведующий кафедрой БХС

М.Г. Сульман

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Тверской государственный технический университет»

Направление подготовки магистров 04.04.01 Химия

Профиль – Химия функциональных наноматериалов

Кафедра «Биотехнологии, химии и стандартизации»

Дисциплина «Защита интеллектуальной собственности и патентоведение»

Семестр 2

ЗАДАНИЕ ДЛЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ИТОГОВОГО КОНТРОЛЬНОГО ИСПЫТАНИЯ № 11

1. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 балл:
Патентное право в РФ.

2. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 балл:
Авторы. Условия возникновения соавторства.

3. Задание для проверки уровня «УМЕТЬ» – 0 или 1 балл:
Написать реферат к описанию изобретения, полезной модели или промышленного образца, в соответствии с требованиями к составлению и объёму реферата.

Критерии итоговой оценки за зачет:

«зачтено» - при сумме баллов 2 или 3;

«не зачтено» - при сумме баллов 0 или 1

Составитель: доц. кафедры БХС

О.В. Манаенков

Заведующий кафедрой БХС

М.Г. Сульман

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Тверской государственный технический университет»

Направление подготовки магистров 04.04.01 Химия

Профиль – Химия функциональных наноматериалов

Кафедра «Биотехнологии, химии и стандартизации»

Дисциплина «Защита интеллектуальной собственности и патентоведение»

Семестр 2

ЗАДАНИЕ ДЛЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ИТОГОВОГО КОНТРОЛЬНОГО ИСПЫТАНИЯ № 12

1. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 балл:
Требования к оформлению документов заявки на выдачу патента на изобретение, полезную модель или промышленный образец.
2. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 балл:
Формальная (предварительная) экспертиза заявки.
3. Задание для проверки уровня «УМЕТЬ» – 0 или 1 балл:
Рассмотреть гражданско-правовые способы защиты нарушенных прав патентообладателей.

Критерии итоговой оценки за зачет:

«зачтено» - при сумме баллов 2 или 3;

«не зачтено» - при сумме баллов 0 или 1

Составитель: доц. кафедры БХС

О.В. Манаенков

Заведующий кафедрой БХС

М.Г. Сульман

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Тверской государственный технический университет»

Направление подготовки магистров 04.04.01 Химия

Профиль – Химия функциональных наноматериалов

Кафедра «Биотехнологии, химии и стандартизации»

Дисциплина «Защита интеллектуальной собственности и патентоведение»

Семестр 2

ЗАДАНИЕ ДЛЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ИТОГОВОГО КОНТРОЛЬНОГО ИСПЫТАНИЯ № 13

1. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 балл:

**Федеральная служба по интеллектуальной собственности (Роспатент).
Основные задачи, направления деятельности, структура.
Подведомственные организации.**

2. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 балл:

**Субъекты патентного права. Авторы изобретений, полезных моделей и
промышленных образцов.**

3. Задание для проверки уровня «УМЕТЬ» – 0 или 1 балл:

**Описать процедуру оформления заявки на выдачу патента на
промышленный образец. Перечень документов, входящих в состав заявки
на выдачу патента на промышленный образец.**

Критерии итоговой оценки за зачет:

«зачтено» - при сумме баллов 2 или 3;

«не зачтено» - при сумме баллов 0 или 1

Составитель: доц. кафедры БХС

О.В. Манаенков

Заведующий кафедрой БХС

М.Г. Сульман

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Тверской государственный технический университет»

Направление подготовки магистров 04.04.01 Химия

Профиль – Химия функциональных наноматериалов

Кафедра «Биотехнологии, химии и стандартизации»

Дисциплина «Защита интеллектуальной собственности и патентоведение»

Семестр 2

ЗАДАНИЕ ДЛЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ИТОГОВОГО КОНТРОЛЬНОГО ИСПЫТАНИЯ № 14

1. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 балл:

Понятие интеллектуальной собственности. Всемирная организация интеллектуальной собственности (ВОИС). Цели и задачи ВОИС.

2. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 балл:

Формула изобретения (полезной модели). Виды формул. Многозвенная и однозвенная формула. Структура формулы.

3. Задание для проверки уровня «УМЕТЬ» – 0 или 1 балл:

Провести патентные исследования: исследование патентной чистоты объектов техники (экспертиза объектов техники на патентную чистоту).

Критерии итоговой оценки за зачет:

«зачтено» - при сумме баллов 2 или 3;

«не зачтено» - при сумме баллов 0 или 1

Составитель: доц. кафедры БХС

О.В. Манаенков

Заведующий кафедрой БХС

М.Г. Сульман

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Тверской государственный технический университет»

Направление подготовки магистров 04.04.01 Химия

Профиль – Химия функциональных наноматериалов

Кафедра «Биотехнологии, химии и стандартизации»

Дисциплина «Защита интеллектуальной собственности и патентоведение»

Семестр 2

ЗАДАНИЕ ДЛЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ИТОГОВОГО КОНТРОЛЬНОГО ИСПЫТАНИЯ № 15

1. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 балл:

История развития патентного права в России.

2. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 балл:

Описание изобретения (полезной модели). Разделы описания и их содержание.

3. Задание для проверки уровня «УМЕТЬ» - 0 или 1 балл:

Написать реферат к описанию изобретения, полезной модели или промышленного образца, в соответствии с требованиями к составлению и объёму реферата.

Критерии итоговой оценки за зачет:

«зачтено» - при сумме баллов 2 или 3;

«не зачтено» - при сумме баллов 0 или 1

Составитель: доц. кафедры БХС

О.В. Манаенков

Заведующий кафедрой БХС

М.Г. Сульман

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Тверской государственный технический университет»

Направление подготовки магистров 04.04.01 Химия

Профиль – Химия функциональных наноматериалов

Кафедра «Биотехнологии, химии и стандартизации»

Дисциплина «Защита интеллектуальной собственности и патентоведение»

Семестр 2

ЗАДАНИЕ ДЛЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ИТОГОВОГО КОНТРОЛЬНОГО ИСПЫТАНИЯ № 16

1. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 балл:

Заявка на выдачу патента на изобретение (полезную модель). Перечень документов, входящих в состав заявки на выдачу патента на изобретение (полезную модель).

2. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 балл:

Требования к оформлению фотографий, входящих в состав заявки на выдачу патента на промышленный образец.

3. Задание для проверки уровня «УМЕТЬ» – 0 или 1 балл:

Сформулировать условия патентоспособности промышленного образца.

Критерии итоговой оценки за зачет:

«зачтено» - при сумме баллов 2 или 3;

«не зачтено» - при сумме баллов 0 или 1

Составитель: доц. кафедры БХС

О.В. Манаенков

Заведующий кафедрой БХС

М.Г. Сульман

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Тверской государственный технический университет»

Направление подготовки магистров 04.04.01 Химия

Профиль – Химия функциональных наноматериалов

Кафедра «Биотехнологии, химии и стандартизации»

Дисциплина «Защита интеллектуальной собственности и патентоведение»

Семестр 2

ЗАДАНИЕ ДЛЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ИТОГОВОГО КОНТРОЛЬНОГО ИСПЫТАНИЯ № 17

1. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 балл:

История развития авторского права в России.

2. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 балл:

Порядок внесения изменений в документы заявки на изобретение, полезную модель или промышленный образец.

3. Задание для проверки уровня «УМЕТЬ» – 0 или 1 балл:

Провести патентные исследования: обоснование предложений о целесообразности разработки новых объектов промышленной собственности.

Критерии итоговой оценки за зачет:

«зачтено» - при сумме баллов 2 или 3;

«не зачтено» - при сумме баллов 0 или 1

Составитель: доц. кафедры БХС

О.В. Манаенков

Заведующий кафедрой БХС

М.Г. Сульман

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Тверской государственный технический университет»

Направление подготовки магистров 04.04.01 Химия

Профиль – Химия функциональных наноматериалов

Кафедра «Биотехнологии, химии и стандартизации»

Дисциплина «Защита интеллектуальной собственности и патентование»

Семестр 2

ЗАДАНИЕ ДЛЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ИТОГОВОГО КОНТРОЛЬНОГО ИСПЫТАНИЯ № 18

1. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 балл:
Перечислить формы использования изобретения.
2. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 балл:
Административный порядок защиты нарушенных прав патентообладателей.
3. Задание для проверки уровня «УМЕТЬ» – 0 или 1 балл:
Сформулировать условия патентоспособности полезной модели.

Критерии итоговой оценки за зачет:

«зачтено» - при сумме баллов 2 или 3;

«не зачтено» - при сумме баллов 0 или 1

Составитель: доц. кафедры БХС

О.В. Манаенков

Заведующий кафедрой БХС

М.Г. Сульман

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Тверской государственный технический университет»

Направление подготовки магистров 04.04.01 Химия

Профиль – Химия функциональных наноматериалов

Кафедра «Биотехнологии, химии и стандартизации»

Дисциплина «Защита интеллектуальной собственности и патентование»

Семестр 2

ЗАДАНИЕ ДЛЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ИТОГОВОГО КОНТРОЛЬНОГО ИСПЫТАНИЯ № 19

1. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 балл:
Международная патентная классификация (МПК). Структура МПК.

2. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 балл:
**Фирменные наименования. Определение, структура фирменного
наименования. Перечень наименований, использование которых
регулируется правовыми актами.**

3. Задание для проверки уровня «УМЕТЬ» – 0 или 1 балл:
Сформулировать условия патентоспособности полезной модели.

Критерии итоговой оценки за зачет:

«зачтено» - при сумме баллов 2 или 3;

«не зачтено» - при сумме баллов 0 или 1

Составитель: доц. кафедры БХС

О.В. Манаенков

Заведующий кафедрой БХС

М.Г. Сульман

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Тверской государственный технический университет»

Направление подготовки магистров 04.04.01 Химия

Профиль – Химия функциональных наноматериалов

Кафедра «Биотехнологии, химии и стандартизации»

Дисциплина «Защита интеллектуальной собственности и патентоведение»

Семестр 2

ЗАДАНИЕ ДЛЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ИТОГОВОГО КОНТРОЛЬНОГО ИСПЫТАНИЯ № 20

1. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 балл:

Заявка на выдачу патента на промышленный образец. Перечень документов, входящих в состав заявки на выдачу патента на промышленный образец.

2. Задание для проверки уровня «ЗНАТЬ» – 0 или 1 балл:

Лицензионный договор. Объекты и условия лицензионного договора.

3. Задание для проверки уровня «УМЕТЬ» - 0 или 1 балл:

Описать общую процедуру подачи заявки на патент на изобретение.

Критерии итоговой оценки за зачет:

«зачтено» - при сумме баллов 2 или 3;

«не зачтено» - при сумме баллов 0 или 1

Составитель: доц. кафедры БХС

О.В. Манаенков

Заведующий кафедрой БХС

М.Г. Сульман