

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ**

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор/Декан  
института ветеринарии и  
биотехнологий  
Скрипкин Валентин Сергеевич

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ (ОЦЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ)**

**ФТД.01 Патентоведение**

**36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза**

Биологическая и экологическая безопасность продукции животного и растительного  
происхождения

магистр

очная

# 1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций ОП ВО и овладение следующими результатами обучения по дисциплине:

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине
ОПК-3 Способен осуществлять и совершенствовать профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса	ОПК-3.1 Оформляет основную нормативную документацию в области ветеринарно-санитарной экспертизы и производственного контроля в соответствии с федеральным законом о технических регламентах, федеральным законом о биологической безопасности, санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами	<b>знает</b> - содержание федерального закона о технических регламентах, федерального закона о биологической безопасности, санэмидеправил и нормативов (ОПК-3.1);
		<b>умеет</b> - составлять проекты нормативных документов в области ветсанэкспертизы и производственного контроля (ОПК-3.1);
		<b>владеет навыками</b> - навыками оформления нормативной документации в области ветсанэкспертизы и производственного контроля (ОПК-3.1);
ОПК-3 Способен осуществлять и совершенствовать профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса	ОПК-3.2 Анализирует и интерпретирует данные международных ветеринарных служб, Всемирной организации здравоохранения, Международного эпизоотического бюро и др.	<b>знает</b> - содержание источников данных международных ветеринарных служб (ОПК-3.2).
		<b>умеет</b> - анализировать данные международных ветеринарных служб (ОПК-3.2).
		<b>владеет навыками</b> - навыками анализа и интерпретации данных международных ветеринарных служб (ОПК-3.2).

## 2. Перечень оценочных средств по дисциплине

№	Наименование раздела/темы	Семестр	Код индикаторов достижения компетенций	Оценочное средство проверки результатов достижения индикаторов компетенций
1.	1 раздел. Раздел 1. Общая часть патентоведения			
1.1.	Нормативно-правовые основы патентоведения в сфере агропромышленного комплекса.	2	ОПК-3.1, ОПК-3.2	Устный опрос, Доклад
1.2.	Интеллектуальная собственность и ее роль в современном обществе. Понятие патентного права.	2		Устный опрос, Доклад
1.3.	Контрольная точка 1	2		Тест
1.4.	Объекты патентных прав и их признаки.	2		Устный опрос, Доклад
1.5.	Субъекты патентных прав.	2		Устный опрос, Доклад
1.6.	Контрольная точка 2	2		Тест
2.	2 раздел. Раздел 2. Особенная часть патентоведения			
2.1.	Механизм приобретения патентных прав.	2		Устный опрос, Доклад
2.2.	Содержание патентных прав.	2		Устный опрос, Доклад
2.3.	Особенности правовой охраны служебного изобретения, полезной модели, промышленного образца.	2		Устный опрос, Доклад
2.4.	Контрольная точка 3	2		Тест
2.5.	Этапы проведения патентного исследования	2		Устный опрос, Доклад
2.6.	Защита прав авторов и патентообладателей	2		Устный опрос, Доклад
2.7.	Промежуточная аттестация	2		Устный опрос
	Промежуточная аттестация			За

## 3. Оценочные средства (оценочные материалы)

Примерный перечень оценочных средств для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации

№ п/п	Наименование оценочного средства	Краткая характеристика оценочного средства	Представление оценочного средства в фонде (Оценочные материалы)
Текущий контроль			
	Для оценки знаний		

1	Устный опрос	Средство контроля знаний студентов, способствующее установлению непосредственного контакта между преподавателем и студентом, в процессе которого преподаватель получает широкие возможности для изучения индивидуальных особенностей усвоения студентами учебного материала.	Перечень вопросов для устного опроса
2	Тест	Система стандартизированных заданий, позволяющая автоматизировать процедуру измерения уровня знаний и умений обучающегося.	Фонд тестовых заданий
	Для оценки умений		
	Для оценки навыков		
	Промежуточная аттестация		
3	Зачет	Средство контроля усвоения учебного материала практических и семинарских занятий, успешного прохождения практик и выполнения в процессе этих практик всех учебных поручений в соответствии с утвержденной программой с выставлением оценки в виде «зачтено», «незачтено».	Перечень вопросов к зачету

**4. Примерный фонд оценочных средств для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю) "Патентоведение"**

*Примерные оценочные материалы для текущего контроля успеваемости*

1. Исключительное право на произведение действует в течение...  
всей жизни автора и 70 лет после его смерти  
всей жизни автора  
всей жизни автора и 50 лет после его смерти  
нет правильного ответа
2. Права на какие из объектов могут передаваться по договору коммерческой концессии:  
товарный знак  
знак обслуживания  
секрет производства (ноу-хау)  
все вышеперечисленное
3. Не являются изобретениями:  
открытия  
научные теории и математические методы  
программы для ЭВМ  
нет правильного ответа
4. Какая из частей Гражданского кодекса РФ содержит раздел, посвященный авторскому праву:  
третья  
четвертая  
первая  
вторая
5. Допускается ли без согласия автора и без выплаты авторского вознаграждения публичное исполнение музыкальных произведений?  
нет  
только в целях ознакомления с произведением  
да  
только во время официальных и религиозных церемоний, а также похорон в объеме, оправданном характером таких церемоний

***Примерные оценочные материалы  
для проведения промежуточной аттестации (зачет, экзамен)  
по итогам освоения дисциплины (модуля)***

1. Понятие интеллектуальной собственности.
2. Законодательство Российской Федерации в области интеллектуальной собственности.
3. Определение патентного права и патентных прав. Органы, осуществляющие правовую охрану объектов патентных прав.
4. Объекты патентных прав: понятие, признаки и виды.
5. Изобретение: понятие и признаки.
6. Полезная модель: понятие и признаки.
7. Промышленный образец: понятие и признаки.
8. Результаты интеллектуальной деятельности, которые не признаются объектами патентных прав и им не предоставляется правовая охрана.
9. Условия патентоспособности изобретения.
10. Условия патентоспособности полезной модели.
11. Условия патентоспособности промышленного образца.
12. Приоритет изобретения, полезной модели, промышленного образца.
13. Субъекты патентных прав. Правовой статус автора.
14. Патентообладатель и его правовое положение.
15. Государственные органы, компетенцией которых являются вопросы интеллектуальной собственности.
16. Правовое положение патентного поверенного.
17. Механизм приобретения патентных прав. Составление заявки о выдаче патента.
18. Формула изобретения (полезной модели).
19. Перечень существенных признаков промышленного образца.
20. Патентная экспертиза: понятие и виды.
21. Понятие патента, выдача патента.
22. Действие патента. Досрочное прекращение действия патента.
23. Права и обязанности автора объекта патентных прав.
24. Права и обязанности патентообладателя.
25. Ограничение прав патентообладателя.
26. Особенности правовой охраны отдельных объектов патентных прав.
27. Служебное изобретение, полезная модель, промышленный образец.
28. Изобретение, полезная модель, промышленный образец, созданные при выполнении работ по договору, по заказу, по государственному или муниципальному контракту.
29. Секретные изобретения: особенности правовой охраны и использования.
30. Отличие объектов патентного права от объектов авторского права.

***Темы письменных работ (эссе, рефераты, курсовые работы и др.)***

1. Понятие интеллектуальной собственности.
2. Законодательство Российской Федерации в области интеллектуальной собственности.
3. Определение патентного права и патентных прав. Органы, осуществляющие правовую охрану объектов патентных прав.
4. Объекты патентных прав: понятие, признаки и виды.
5. Изобретение: понятие и признаки.
6. Полезная модель: понятие и признаки.
7. Промышленный образец: понятие и признаки.
8. Результаты интеллектуальной деятельности, которые не признаются объектами патентных прав и им не предоставляется правовая охрана.
9. Условия патентоспособности изобретения.
10. Условия патентоспособности полезной модели.
11. Условия патентоспособности промышленного образца.
12. Приоритет изобретения, полезной модели, промышленного образца.
13. Субъекты патентных прав. Правовой статус автора.
14. Патентообладатель и его правовое положение.
15. Государственные органы, компетенцией которых являются вопросы интеллектуальной собственности.
16. Правовое положение патентного поверенного.
17. Механизм приобретения патентных прав. Составление заявки о выдаче патента.
18. Формула изобретения (полезной модели).
19. Перечень существенных признаков промышленного образца.
20. Патентная экспертиза: понятие и виды.
21. Понятие патента, выдача патента.
22. Действие патента. Досрочное прекращение действия патента.
23. Права и обязанности автора объекта патентных прав.
24. Права и обязанности патентообладателя.
25. Ограничение прав патентообладателя.
26. Особенности правовой охраны отдельных объектов патентных прав.
27. Служебное изобретение, полезная модель, промышленный образец.
28. Изобретение, полезная модель, промышленный образец, созданные при выполнении работ по договору, по заказу, по государственному или муниципальному контракту.
29. Секретные изобретения: особенности правовой охраны и использования.
30. Отличие объектов патентного права от объектов авторского права.