

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Смирнов Сергей Николаевич
Должность: врио ректора
Дата подписания: 06.06.2022 16:44:45
Уникальный программный ключ:
69e375c64f7e975d4e8830e7b4fcc2ad1b1755f08

Министерство образования и науки Российской Федерации
ФГБОУ ВО «Тверской государственный университет»



Утверждаю:
Руководитель ООП:
Спирина У.Н.
_____ июня 2017 г.

Рабочая программа дисциплины (или модуля) (с аннотацией)

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЛЕСОВ. РЕКРЕАЦИОННОЕ ЛЕСОВОДСТВО

Направление подготовки
35.03.01 ЛЕСНОЕ ДЕЛО

Профиль подготовки
Рациональное многоцелевое использование лесов

Для студентов 3 – 4 курсов очной формы обучения

Составитель:
старший преподаватель Е.Н. Степанова

Тверь, 2017

I. Аннотация

1. Наименование дисциплины (или модуля) в соответствии с учебным планом

Использование лесов. Рекреационное лесоводство

2. Цель и задачи дисциплины (или модуля)

Целью освоения дисциплины является развитие представлений о рекреационных лесах и рекреационном лесоводстве, выработке умений оценки состояния рекреационных лесов.

Задачами освоения дисциплины (модуля) являются:

1. Изучить современные представления о рекреационном лесоводстве, о лесопарковом хозяйстве, основные понятия и методы рекреационного лесоводства.
2. Уметь применять основные приемы оценки состояния рекреационных лесов, разрабатывать мероприятия в рамках рекреационного лесоводства.
3. Владеть навыками анализа рекреационных лесов.

3. Место дисциплины (или модуля) в структуре ООП

Дисциплина «Использование лесов. Рекреационное лесоводство» входит в вариативную часть учебного плана, формирует профессиональные компетенции. Изучение дисциплины предусмотрено в 6-ом семестре третьего года обучения и 7-ом и 8-ом семестрах четвертого года обучения. Содержательно связана с курсом «Лесоведение и лесоводство», «Управление лесным хозяйством. Правовые аспекты в природопользовании».

4. Объем дисциплины (или модуля):

8 зачетных единиц, 288 академических часов, **в том числе**

контактная работа: лекции 53 часа, практические занятия 68 часов, в том числе практическая подготовка 2 часа, контроль 63 часа, **самостоятельная работа:** 104 часа.

5. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (или модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Планируемые результаты освоения образовательной программы (формируемые компетенции)	Планируемые результаты обучения по дисциплине (или модулю)
ПК-13: Умение использовать знания о природе леса в целях планирования и проведения лесохозяйственных	Владеть: методами, необходимыми для анализа рекреационных лесов; понятийным аппаратом, необходимым для профессиональной деятельности; методами, необходимыми для анализа лесопарков; понятийным аппаратом, необходимым для профессиональной

<p>мероприятий, направленных на рациональное, постоянное, неистощительное использование лесов, повышение продуктивности лесов, сохранение средообразующих, водоохраных, защитных, санитарно-гигиенических, оздоровительных и иных полезных функций лесов</p>	<p>деятельности; методами, необходимыми для анализа рекреационных лесов.</p> <p>Уметь: анализировать состояние и динамику показателей качества рекреационных насаждений; применять основные приемы оценки состояния рекреационных лесов; анализировать состояние и динамику показателей качества лесопарковых насаждений; применять основные приемы оценки состояния лесопарков, разрабатывать планы мероприятий в рамках лесопаркового хозяйства; анализировать состояние и динамику показателей качества рекреационных насаждений; применять основные приемы оценки состояния рекреационных лесов, разрабатывать планы мероприятий в рамках рекреационного лесоводства.</p> <p>Знать: современные представления о рекреационном лесоводстве; современные представления о лесопарковом хозяйстве, основные понятия и методы лесопаркового хозяйства, необходимые для планирования и проведения лесохозяйственных мероприятий, направленных на рациональное, постоянное, неистощительное использование лесов, повышение продуктивности лесов, сохранение средообразующих, водоохраных, защитных, санитарно-гигиенических, оздоровительных и иных полезных функций лесов; основные понятия и методы рекреационного лесоводства, необходимые для планирования и проведения лесохозяйственных мероприятий, направленных на рациональное, постоянное, неистощительное использование лесов, повышение продуктивности лесов, сохранение средообразующих, водоохраных, защитных, санитарно-гигиенических, оздоровительных и иных полезных функций лесов.</p>
--	---

6. Форма промежуточной аттестации – курсовая работа, зачет (6 семестр) и экзамен (7, 8 семестр).

7. Язык преподавания русский.