

**Учебно-методическая документация
по программе подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре**

Научная специальность

4.1.6 Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация

<i>№ n/n</i>	<i>Название дисциплины</i>	<i>Автор, название, год издания учебно-методической литературы</i>
2. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ КОМПОНЕНТ		
1.	<i>2.1.1. История и философия науки</i>	<p>Методические указания для подготовки к семинарским занятиям и рекомендации по самостоятельной работе с философскими текстами по курсу «Философия науки» для аспирантов. - /Сост. Симонян Э.Г. Вологда – Молочное: ИЦ ВГМХА, 2022.</p> <p>История и философия науки: методические рекомендации для написания рефератов аспирантами и соискателями и учебные задания по дисциплине «История и философия науки» / сост. И. Ф. Ивашкин. - Вологда–Молочное: Вологодская ГМХА, 2018. – 45 с.</p>
2.	<i>2.1.2. Иностранный язык</i>	<p><i>Иностранный язык (английский):</i> Методические указания для аспирантов, обучающихся по научной специальности: 4.1.6 Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация, / Сост. В.Л.Попова, Т.А. Маркова. – Вологда-Молочное: ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА, 2022. – 33 с.</p> <p><i>Иностранный язык (немецкий):</i> Методические указания для аспирантов, обучающихся по научной специальности: 4.1.6 Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация, / Сост. В.Л.Попова, Т.А. Маркова. – Вологда-Молочное: ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА, 2022. – 51 с.</p> <p><i>Иностранный язык (французский):</i> Методические указания для аспирантов, обучающихся по научной специальности 4.1.6 Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация, / Сост. В.Л.Попова, Т.А. Маркова. – Вологда-Молочное: ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА, 2022. – 47 с.</p>

3.	<i>2.1.3 Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация</i>	Лесоведение, лесоводство, лесоустройство и лесная таксация методическое пособие / Сост. В. С. Вернодубенко. - Вологда-Молочное: ИЦ ВГМХА, 2022.38 с. Методическое пособие рекомендуется для аспирантов, обучающихся по научной специальности 4.1.6 Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация специалистов лесного хозяйства, научных сотрудников и широкого круга читателей. В пособие представлено: теоретическая основа формирования системы ведения лесного хозяйства, структура курсового проекта по дисциплине «Лесоведение, лесоводство, лесоустройство и лесная таксация», пояснения необходимые для назначения лесохозяйственных мероприятий на участках лесного фонда, а также формы таблиц обязательных для заполнения
4.	<i>2.1.4 Педагогика и психология</i>	Педагогика и психология: методические указания к практическим занятиям для аспирантов, обучающихся по научной специальности 4.1.6 Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация / сост. Э. Л. Ковров, О. М. Нечаева. – Вологда– Молочное : Вологодская ГМХА, 2022. – 20 с
5.	<i>2.1.5.1 Научные основы лесокультурного дела</i>	Составитель: д.с.-х. наук, профессор кафедры лесного хозяйства Ф.Н. Дружинин Методические указания разработаны для аспирантов, обучающихся по научной специальности 4.1.6 Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация. Предназначены для подготовки самостоятельной работы. Содержат вопросы для самостоятельной работы, самоконтроля и промежуточной аттестации по дисциплине «Научные основы лесокультурного дела»
6.	<i>2.1.5.2 Научные основы таежного лесоводства</i>	Составитель: д. с.-х. наук, профессор кафедры лесного хозяйства Ф.Н. Дружинин Методические указания разработаны для аспирантов по программе «Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация». Предназначены для выполнения самостоятельной и индивидуальной работы по дисциплине «Научные основы таежного лесоводства»
7.	<i>2.1.6.1. Защита интеллектуальной собственности</i>	Защита интеллектуальной собственности: учебно-методическое пособие / Дружинин Ф.Н.,– Вологда-Молочное: Вологодская ГМХА, 2022. – 18 с.

		Учебно-методическое пособие по дисциплине «Защита интеллектуальной собственности» предназначено для аспирантов, обучающихся по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре, научная специальность 4.1.6 Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация
8.	<i>2.1.6.2 Методика написания и правила оформления научной работы</i>	Методика написания и правила оформления научной работы : Методические указания для самостоятельной работы / А. Л. Новокшанова. – Вологда-Молочное: ВГМХА, 2020. – 17 с. по научной специальности 4.1.6 Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация,
9.	<i>2.2.1. Научно-исследовательская практика</i>	Научно-исследовательская практика): методическое пособие / Ф.Н. Дружинин, Е.Н. Пилипко,- Вологда - Молочное: ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА, 2022,- 135 с. Методическое пособие предназначено аспирантам при прохождении научно-исследовательской практики по научной специальности 4.1.6 Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация.