

**Данные преподавателей, ведущих занятия по ОПШП  
«Лесовод»,**

<b>Фамилия, Инициалы преподавателя</b>	<b>Штатный, совместитель</b>	<b>Должность</b>	<b>Название дисциплины</b>	<b>Какое образовательное учреждение профессионального образования окончил</b>	<b>Специальность по диплому</b>
Дружинин Федор Николаевич	Штатный	Профессор	Лесоводство	Вологодская государственная молочнохозяйственная академия имени Н.В. Верещагина	инженер лесного хозяйства
Карбасникова Елена Борисовна	Штатный	Профессор	Лесоведение. Морфология и физиология леса	Вологодская государственная молочнохозяйственная академия имени Н.В. Верещагина	инженер лесного хозяйства
Пилипко Елена Николаевна	Штатный	Доцент	Лесоведение. Экология леса	Днепропетровский государственный университет имени 300-летия воссоединения Украины с Россией	Биолог, преподаватель биологии и химии
Зарубина Лилия Валерьевна	Штатный	Профессор	Лесоведение. Лесная таксация	Архангельский государственный технический университет	Инженер лесного и лесопаркового хозяйства

<b>Фамилия, Инициалы преподавателя</b>	<b>Штатный, совместитель</b>	<b>Должность</b>	<b>Название дисциплины</b>	<b>Какое образовательное учреждение профессионального образования окончил</b>	<b>Специальность по диплому</b>
Хамитов Ренат Салимович	Штатный	Профессор	Дендрология с основами геоботаники	Вологодская государственная молочнохозяйственная академия имени Н.В. Верещагина	инженер лесного хозяйства

**Список штатных преподавателей, имеющих ученую степень и/или ученое звание,  
обеспечивающих образовательный процесс по ОПП  
«Лесовод»,**

<b>Фамилия, Инициалы преподавателя</b>	<b>Штатный, совместитель</b>	<b>Должность</b>	<b>Название дисциплины</b>	<b>Ученая степень</b>	<b>Ученое звание</b>
Дружинин Федор Николаевич	Штатный	Профессор	Лесоводство	д.с.х.н.	профессор
Хамитов Ренат Салимович	Штатный	Профессор	Дендрология с основами геоботаники	д.с.х.н.	доцент
Карбасникова Елена Борисовна	Штатный	Доцент	Лесоведение. Морфология и физиология леса	д.с.х.н.	профессор
Пилипко Елена Николаевна	Штатный	Доцент	Лесоведение. Экология леса	к.б.н.	доцент
Зарубина Лилия Валерьевна	Штатный	Профессор	Лесоведение. Лесная таксация	д.с.х.н.	доцент

**Список штатных преподавателей по ОППП «Лесовод»,  
принимających участие в научной и/или научно-методической, творческой деятельности**

Фамилия, инициалы преподавателя	Должность	Название дисциплины	Результаты научной и/или научно-методической и др. видов деятельности
Дружинин Федор Николаевич	профессор	Лесоводство	<p>Дружинин Ф.Н. и др. Селекция растений: лабораторный практикум для студентов очного и заочного отделения специальности 250201.65 «Лесное хозяйство» /Ф.Н. Дружинин, О.В. Чухина, Р.С. Хамитов, С.Е. Грибов. – Вологда-Молочное: ИЦ ВГМХА, 2009. – 46 с., 20 с. цв. ил.</p> <p>Дружинин Ф.Н. Внутривидовой и возрастной полиморфизм ели европейской (<i>Picea abies</i> (L) Karst) в условиях Вологодской области /Ф.Н. Дружинин, Ю.И. Макаров. // Лесотехнический журнал. – 2013. – №4 (12). – С.24-32</p>
Хамитов Ренат Салимович	профессор	Дендрология с основами геоботаники	<p>Хамитов Р.С. Рекомендации по селекционной оценке деревьев кедра сибирского. Вологда, 2015. – 15 с.</p> <p>Хамитов Р.С., Бабич Н.А., Дроздов И.И. Интродукция сосны кедровой сибирской на селекционной основе в таежную зону Восточно-Европейской Равнины. Вологда-Молочное: Вологодская ГМХА, 2016. - 236 с.</p> <p>Хамитов Р.С., Бабич Н.А., Енальский А.П. Изменчивость качества семян ели на лесосеменной плантации в зоне интрогрессивной гибридизации // Вологда-Молочное: Вологодская ГМХА, 2017. – 122 с.</p> <p>Хамитов Р.С., Воробьев В.Н., Бабич Н.А. Селекционная оценка сеянцев сосны кедровой сибирской в условиях интродукции // Вологда-Молочное: ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА, 2018. – 117 с.</p>
Карбасникова Елена Борисовна	профессор	Лесоведение. Морфология и физиология леса	<p>Карбасникова Е.Б., Карбасников А.А., Ворошнина М.Д. Оценка жизненного состояния подроста сосны после сплошных механизированных рубок // научные исследования в современном мире. Теория и практика: Сборник избранных статей Всероссийской (национальной) научно-практической конференции. Санкт-Петербург, 2021. С. С.38-40</p>

Фамилия, инициалы преподавателя	Должность	Название дисциплины	Результаты научной и/или научно-методической и др. видов деятельности
			<p>Карбасникова Е.Б., Карбасников А.А., Столяров А.А., Гуляева О.А. Влияние технологии лесосечных работ на элементы леса при сплошных рубках // Сборник материалов 30 международной научно-практической конференции "Современные тенденции развития науки и мирового сообщества в эпоху цифровизации" Москва, 2021. С.127-132</p> <p>Карбасникова Е.Б. Физиология и биохимия: методические указания. – Вологда - Молочное, 2022. 75с.</p>
Пилипко Елена Николаевна	доцент	Лесоведение. Экология леса	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Методология исследований лесных экосистем: методическое пособие / Ф.Н. Дружинин, Е.Н. Пилипко.– Вологда – Молочное: ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА, 2018.– 132 с.</li> <li>2. Заповедники и национальные парки: Учебно-методическое пособие/ Сост. Е. Н. Пилипко. – Вологда–Молочное: ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА, 2018. – 94 с.</li> <li>3. Пилипко Е.Н. Экологическое обследование вырубок на Онежском полуострове // Materiały z IX Międzynarodowej naukowo-praktycznej konferencji "Kluczowe aspekty działalności naukowej - 2013» 7 - 15 Styczeń w 2013 r. – Polska, - S. 40 - 44.</li> <li>4. Пилипко Е.Н. Влияние разных видов рубок на состояние компонентов лесных биогеоценозов // «Научное обозрение», 1/2015, «Алкор», С. 26 – 32. ISSN 1815-4972.</li> <li>5. Дружинин Ф.Н., Макаров Ю.И., Пилипко Е.Н., Михина Т.А. Сохранение биоразнообразия при использовании лесов в Вологодской области Для ссылок: <a href="http://dx.doi.org/10.24419/LHI.2304-3083.2017.4.06">http://dx.doi.org/10.24419/LHI.2304-3083.2017.4.06</a> Сохранение биоразнообразия при использовании лесов в Вологодской области [Электронный ресурс] / Ф. Н. Дружинин, Ю. И. Макаров, Е. Н. Пилипко, Т. А. Михина // Лесохоз. информ. : электрон. сетевой журн. – 2017. – № 4. – С. 52–64. URL: <a href="http://lhi.vniilm.ru/">http://lhi.vniilm.ru/</a>.</li> </ol>
Зарубина Лилия	профессор	Лесоведение. Лесная	Защита древесины. Защитная обработка древесины: учебно-

<b>Фамилия, инициалы преподавателя</b>	<b>Должность</b>	<b>Название дисциплины</b>	<b>Результаты научной и/или научно-методической и др. видов деятельности</b>
Валерьевна		таксация	<p>методическое пособие / Сост. Л.В. Зарубина – Вологда: ИЦ Вологодская ГМХА, 2019 - 115 с.</p> <p>Таксация леса: Методические указания по изучению дисциплины и выполнению практических, лабораторных и контрольных работ для студентов специальности «Лесное дело» / ВГМХА; Сост. Зарубина Л.В., О. А. Конюшатов. Вологда -Молочное: ИЦ ВГМХА, 2012 - 102с.</p>