

О выполнении решений Ученого совета (протокол № 5 от 18.05.2022) по вопросу **«Об итогах работы и перспективах Развития Уральского учебно-опытного лесхоза УГЛТУ»:**
кафедрам ЗиК, ТОЛП, ЛС, ЛТиЛУ, ЭиП и другим заинтересованным кафедрам организовать выезд в УУОЛ и определить потребность в выделении и закреплении за ними отдельных помещений, учебных классов и учебных объектов.



**Помещение учебного
класса кафедр
ЛС и ЭиП**



**Помещение учебного
класса кафедр
ЗиК**



Претендент на замещение должности профессора кафедры технологий целлюлозно-бумажных производств и переработки полимеров (объявление от 22.05.2023)

1. Квалификационные требования

Ф.И.О., год рождения, ученая степень, ученое звание	Занимаемая должность	Стаж науч.- пед. работы	Наличие опубликованных работ за последние 5 лет		Число аспирантов и соискателей	Участие в госбюджетной (хоздоговор- ной) тематике за 5 лет	Профиль образования (переподготовка)
			Учебно- методи- ческие	Научные			
Вураско Алеся Валерьевна 1965 г.р., д.т.н, профессор	Профессор кафедры ТЦБПиПП	23 года	3 учебных пособия	40 , из них: 21 в изданиях из перечня ВАК, 5 МБД, 2 монографии и др.	3 (очная форма) и 1 прикрепленец Кол-во защит - 4 кандидатские	4 х/д темы	Высшее – специалитет, квалификация – инженер химик-технолог, специальность «Химическая технология целлюлозно-бумажного производства»; ПП, ФГАОУ ВО УрФУ им. Б.Н.Ельцина, «Современные технологии полиграфического и упаковочного производства», 2021 г., 324 ч

2. Повышение квалификации

2020 г.	АНО ДПО «Московская академия профессиональных компетенций», Оказание первой (доврачебной) медицинской помощи в образовательной организации, 72 ч.
2020 г.	ФГАОУ ВО УрФУ им. Б.Н.Ельцина, Использование современных технологий и методик онлайн-обучения для организации эффективной работы обучающихся в виртуальном образовательном пространстве, 72 ч.
2021 г.	ФГБОУ ВО «Поволжский государственный технологический университет», Организация создания и особенности проектирования онлайн-курсов, 72 ч
2022 г.	ФГБОУ ВО УГЛТУ, Современные тенденции преподавания специальных дисциплин в технологии и оборудовании химической переработки растительного сырья, 72 ч.
2022 г.	ФГБОУ ВО УГЛТУ, Комплексное сопровождение образовательного процесса обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, 16 ч.
2020 г.	ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна», Производство целлюлозы, 16 ч.
2023 г.	ФГБОУ ВО УГЛТУ, Обучение и проверка знания требований охраны труда, 60 ч.

3. Работа в ЭИОС УГЛТУ: есть скриншоты