



Перечень образовательных программ высшего образования - программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, по которым Уральский государственный лесотехнический университет осуществляет образовательную деятельность

Коды направлений подготовки	Наименования направлений подготовки	Направленность (профиль) подготовки
04.06.01	Химические науки	Неорганическая химия
		Экология (химия)
08.06.01	Техника и технологии строительства	Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (химико-лесной комплекс)
18.06.01	Химическая технология	Технология и переработка полимеров и композитов
23.06.01	Техника и технологии наземного транспорта	Эксплуатация автомобильного транспорта
35.06.02	Лесное хозяйство	Лесные культуры, селекция, семеноводство
		Лесоведение, лесоводство, лесоустройство и лесная таксация
		Агролесомелиорация, защитное лесоразведение и озеленение населенных пунктов, лесные пожары и борьба с ними
35.06.04	Технологии, средства механизации и энергетическое оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйстве	Технология и машины лесозаготовок и лесного хозяйства
		Технология и оборудование химической переработки биомассы дерева; химия древесины
		Древесиноведение, технология и оборудование деревопереработки
38.06.01	Экономика	Экономика и управление народным хозяйством (по отраслям и сферам деятельности, в т.ч.: экономика, организация и управление предприятиями химико-лесного комплекса)
44.06.01	Образование и педагогические науки	Теория и методика профессионального образования
		Теория и методика обучения и воспитания (художественное образование и эстетическое воспитание, уровни общего, профессионального и дополнительного образования)
		Теория и методика обучения и воспитания (филология, уровни общего и профессионального образования)
		Теория и методика обучения и воспитания (экология, уровни общего и профессионального образования)