

Резюме педагогического работника



Рунова Елена Михайловна

Профессор

Филиала ФГБОУ ВО «БГУ» в г. Усть-Илимске
Доктор сельскохозяйственных наук, профессор

Образование:

Белорусский технологический институт им. С.М. Кирова, г. Минск

Квалификация: инженер лесного хозяйства

Общий стаж работы с 1971 г.

Подготовлено 17 кандидатов и 2 доктора наук.

Почетные звания и награды

Ветеран труда (2000 г.)

Почётная грамота Министерства образования и науки РФ (2005 г.);

Основатель научной школы «Сохранение экологического равновесия и биологического разнообразия при антропогенном воздействии лесные биогеоценозы».

Благодарность Председателя Законодательного Собрания Иркутской области (2013 г.)

Почетная грамота мэра города Братска (2011 г.);

Член-корреспондент Сибирской Академии наук высшей школы (САН ВШ)

Академик Российской академии Естествознания

Член координационного совета по современным проблемам древесиноведения РФ.

Повышение квалификации:

Наименование программы	Часы	Год	Наименование образовательного учреждения, в котором осуществлялось повышение квалификации, профессиональная переподготовка
Повышение квалификации: «Современные информационно-коммуникационные технологии в образовательном процессе при реализации программ подготовки кадров высшей квалификации»	108	2015	МРЦПК ФГБОУ ВО «БрГУ»
«Педагогические аспекты подготовки кадров по направлению 35.03.02 «Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств»	72	2015	Санкт – Петербургский государственный технологический университет растительных полимеров
Дополнительная образовательная программа «Педагогика и психология»	72	2017	Институт дополнительного профессионального образования ФГБОУ ВПО ИрГУПС
Курсы обучения основам работы с приборами Resistograf, Arbotom, Lintab	72	2016	ООО «Здоровый лес»
«Основы предпринимательской деятельности»	144	2010	Иркутский областной Дом науки и техники, г. Усть-Илимск

В 2017-2018 учебном году преподает дисциплины: Лесоводство, Таксация леса, Дендрология, Лесная пирология

По направлению подготовки: 35.03.01. Лесное дело

Научные публикации

Основные.

Опубликовано более 500 научных, 15 авторских свидетельств и патентов, 25 монографий и учебно – методических работ.

1. С.Н. Смехов, Е.М. Рунова, С.А. Чжан "Сохранность лесной среды при лесосечных работах". Учебное пособие. Братск, 2006 г.
2. Е.М. Рунова, О.А. Костромина Оценка состояния лиственных древостоев в зонах техногенного воздействия. Вестник КрасГАУ. Выпуск 6.- Красноярск, 2007. – с. 121-127.
3. Е.М. Рунова, В.А. Савченкова Обоснование экологически безопасных технологий рубок главного пользования с целью максимального сохранения подроста. Вестник Московского государственного университета леса «Лесной вестник» № 6.- М.: МГУЛ, 2007. – с. 64-68.
4. Е.М. Рунова, С.А. Чжан, О.А. Пузанова Воздействие загрязняющих веществ на почву в районе города Братска. Вестник Московского государственного университета леса «Лесной вестник» № 1.- М.: МГУЛ, 2008. – с. 148-151.
5. И.Б. Ведерников, Е.М. Рунова Использование нечетко-кластерных алгоритмов при установлении экологической ценности лесных земель. Вестник КрасГАУ. Выпуск 12.- Красноярск, 2010. – с. 63-69.
6. Рунова Е.М., Аношкина Л.В., Золотухина Г.И. Зимостойкость груши уссурийской в условиях резко континентального климата Восточной Сибири. Успехи современного естествознания. №11 2016. С. 60-64.
7. Рунова Е.М., Савченкова В.А. Оценка целесообразности применения показателей эффективности мероприятий, направленных на ликвидацию лесных пожаров. Успехи современного естествознания. №11 (часть 2) 2016. С. 311-317.
8. Рунова Е.М., Гребенюк А.Л., Гарус И.А. Особенности лесосечных работ в лесосырьевых базах с выделенными малонарушенными территориями. Лесотехнический журнал 2016. Т 6 №2 (22) с. 90-100
9. Рунова Е.М. Гарус И.А. Система мер по управлению ЛВПЦ на территории региона. Естественные и инженерные науки-развитию регионов Сибири: материалы XV (XXXVII) Всероссийской научно-технической конференции. – Братск: Изд-во БрГУ, 2016. -128 .
10. Рунова Е.М. Гарус И.А. Общие принципы и условия формирования региональной системы ЛВПЦ 2. Естественные и инженерные науки-развитию регионов Сибири: материалы XV (XXXVII) Всероссийской научно-технической конференции. – Братск: Изд-во БрГУ, 2016. -128 с.
11. Рунова Е.М., Серков Д.В. Сравнительный анализ естественного возобновления сосны лиственницы в условиях Иркутской области. Естественные и инженерные науки-развитию регионов Сибири: материалы XV (XXXVII) Всероссийской научно-технической конференции. – Братск: Изд-во БрГУ, 2016. -128 с.
12. Рунова Е.М., Ожигов И.А. Состояние лесных культур сосны обыкновенной на вырубках в условиях Братского лесничества. Естественные и инженерные науки-развитию регионов Сибири: материалы XV (XXXVII) Всероссийской научно-технической конференции. – Братск: Изд-во БрГУ, 2016. -128 с.
13. Рунова Е.М., Ожигов И.А. Лесовосстановление сосны обыкновенной на вырубках в условиях Братского лесничества. Естественные и инженерные науки-развитию регионов Сибири: материалы XV (XXXVII) Всероссийской научно-технической конференции. – Братск: Изд-во БрГУ, 2016. -128 с.
14. Рунова Е.М., Яремчук О.И. Выращивание сосновых насаждений с улучшенными свойствами древесины. Естественные и инженерные науки-развитию регионов Сибири:

материалы XV (XXXVII) Всероссийской научно-технической конференции. – Братск: Изд-во БрГУ, 2016. -128 с.

15. Рунова Е.М., Домрина Е.А. Некоторые особенности формирования крон сосны обыкновенной в зонах промышленного загрязнения. Естественные и инженерные науки-развитию регионов Сибири: материалы XV (XXXVII) Всероссийской научно-технической конференции. – Братск: Изд-во БрГУ, 2016. -128 с.

16. Сдвижкова А.З. Ландшафтно-планировочная организация острова «Татышев». Естественные и инженерные науки-развитию регионов Сибири: материалы XV (XXXVII) Всероссийской научно-технической конференции. – Братск: Изд-во БрГУ, 2016. -128 с.

17. Рунова Е.М., Сдвижкова А.З. Природно-климатические особенности острова «Татышев». Естественные и инженерные науки-развитию регионов Сибири: материалы XV (XXXVII) Всероссийской научно-технической конференции. – Братск: Изд-во БрГУ, 2016. -128 с.

18. Рунова Е.М., Прошутинская Я.А. Формирование смешанных сосново-лиственничных древостоев в условиях Иркутской области. Естественные и инженерные науки-развитию регионов Сибири: материалы XV (XXXVII) Всероссийской научно-технической конференции. – Братск: Изд-во БрГУ, 2016. -128 с.

19. Рунова Е.М., Прошутинская Я.А. Оценка состояния сосново-лиственничных древостоев в условиях Иркутской области. Естественные и инженерные науки-развитию регионов Сибири: материалы XV (XXXVII) Всероссийской научно-технической конференции. – Братск: Изд-во БрГУ, 2016. -128 с.

20. Рунова Е.М., Удальцов В.В. Проблемы незаконных рубок в лесах республики Бурятия. Естественные и инженерные науки-развитию регионов Сибири: материалы XV (XXXVII) Всероссийской научно-технической конференции. – Братск: Изд-во БрГУ, 2016. -128 с

Монографии

1. Е.М. Рунова "Влияние техногенного загрязнения на леса Приангарья". Братск, 1999 г.
2. Е.М. Рунова, В.А. Савченкова "Совершенствование технологии лесосечных работ в условиях Среднего Приангарья". Братск, 2007 г.
3. С.А. Чжан, Е.М. Рунова, О.А. Пузанова "Пространственно-временной характер лесных сукцессий Приангарья". Братск, 2008 г.
4. Рунова Е.М., Гаврилин И.И. Биоиндикация. Учебное пособие. Братск. БрГУ, 2016. 68 с.