

Пересторонина Ольга Николаевна – доцент кафедры биологии и методики обучения биологии Вятского государственного университета, кандидат биологических наук.

Окончила Кировский государственный педагогический институт им. В. И. Ленина (1989), аспирантуру Московского педагогического государственного университета им. В. И. Ленина (1999). Кандидат биологических наук (2000), доцент (2005).

Работает в университете с 1990 года. С 2015 года - заведующая кафедрой биологии.

Сфера научных интересов: флористика, систематика высших растений, вопросы охраны видов вятской флоры и их популяций; растительность Кировской области.

Автор более 100 научных и учебно-методических публикаций, в том числе:

1. Научно-обоснованная перспективная схема развития особо охраняемых природных территорий Кировской области. Киров, 2009. 303 с. – Рус.-Деп. В ВИНТИ 08.07.09, № 462– В2009 (в соавторстве с Н. П. Савиных, Т. М. Киселевой и др.).

2. Особо охраняемые природные территории Кировской области: современное состояние и перспективы развития // Научные ведомости БелГУ. Естественные науки. № 9 (104) 2011. Выпуск 15/1. С. 10-15. (в соавторстве с Н.П. Савиных и др.).

3. Состояние и возобновление сосновых лесов ООПТ «Медведский бор» // Известия Самарского научного центра РАН. 2012. Т. 14. № 1 (5). С. 1359-1362 (в соавторстве с Н.П. Савиных, Т.М. Киселевой).

4. Особенности биологии и экологии *Raeonia anomala* L. на территории Кировской области // Известия Самарского научного центра РАН. 2012. Т. 14. № 1 (7). С. 2288-2290 (в соавторстве с Н.П. Савиных).

Награждена Почетной грамотой Министерства образования и науки Российской Федерации (2009).

Научно-педагогический стаж - 24 года

Общий стаж - 27 лет

Савиных Наталья Павловна – доктор биологических наук, профессор кафедры биологии и методики обучения биологии Вятского государственного университета.

Окончила естественно-географический факультет Кировского государственного педагогического института им. В. И. Ленина в 1971 г., аспирантуру МПГИ им. В. И. Ленина (1979), докторантуру МПГИ (1999). Доктор биологических наук (2000), профессор (2007).

Работает в университете с 1973 г. С 1991 по 1995 – заместитель декана естественно-географического факультета, с 1995 – заведующая кафедрой ботаники, с 2009 по 2015 – кафедрой биологии.

Область научных интересов – биоморфология растений, охрана и рациональное использование природных ресурсов.

Автор более 100 научных работ, в том числе статей в академических журналах, 1 личной 2 коллективных научных монографий:

1. Савиных, Н. П. Род вероника: морфология и эволюция жизненных форм [Текст] / Н. П. Савиных. – Киров, 2006. – 324 с.

2. Современные подходы к описанию структуры растений / коллективная монография под ред. Н. П. Савиных и Ю. А. Боброва. Киров: ООО «Лобань», 2008. 355 с.

3. Актуальные проблемы современной биоморфологии / коллективная монография под ред. Савиных Н. П. – Киров: Изд-во ООО «Радуга-ПРЕСС», 2012. – 610 с.

Является руководителем научной школы «Биоморфология растений»; научно-исследовательской лаборатории «Биоморфология растений».

Руководит аспирантурой по специальности 03.02.01 – Ботаника. Под руководством Н. П. Савиных защищено 8 кандидатских диссертаций.

Является членом Диссертационного совета Д 004.007.01, по специальностям 03.00.05 Ботаника и 03.00.16 Экология при Институте биологии Коми НЦ УрО РАН.

Председатель Кировского отделения Русского ботанического общества.

Награждена знаками «Отличник народного образования», «Почетный работник высшего профессионального образования», «Заслуженный работник ВятГГУ».

Научно-педагогический стаж - 42 год

Общий стаж - 44 года

Сунцова Надежда Анатольевна – профессор кафедры биологии и методики обучения биологии Вятского государственного университета, доктор биологических наук.

Окончила Кировский государственный сельскохозяйственный институт (1995), аспирантуру Вятской государственной сельскохозяйственной академии (1998), доктор биологических наук (2006), профессор (2008).

Работает в университете с 2011 года.

Область научных интересов – иммуноморфология, генетика, молекулярная биология.

Автор более 120 научных работ, в том числе:

1. Digestive system of the laotian rock rat *laonastes aenigmamus* (rodentia: diatomyidae) from the evolutionary viewpoint Proceedings of the Zoological Institute RAS Vol. 315, No. 1, 2011, pp. 3–18 (В соавторстве со Скопиным А.Е. И др.)

2. Морфо-функциональная характеристика брыжеечных лимфатических узлов у кастрированных нутрий / Вестник РУДН. Серия Агрономия и животноводство. -2009, № 1. - С. 46-49.

3. Морфометрические показатели брыжеечных лимфатических узлов нутрии в постнатальном онтогенезе / Сельскохозяйственная биология. Серия биология животных. - 2002. - № 2. - С. 107-111.

4. Микроморфология брыжеечных лимфатических узлов у нутрии в возрастном аспекте / Морфологические ведомости. - Москва - Минск, 2002. - № 3-4. - С. 52 -55.

5. Морфогенез лимфоидной ткани кишечника у нутрии. В книге: Физиологические и зоогигиенические основы повышения продуктивности пушных зверей клеточного содержания: Научное издание. - Киров, 2007. - С. 633-809. (В соавторстве с Газизовым В.З., и др.)

6. Особенности пищеварения пушных зверей в учебном пособии: Звероводство. - С - Пб., Изд.-во: «Лань», 2002. - 480 с. (в соавторстве с Берестовым В.А., Панфиловым А.Б.).

Под руководством защищено 5 кандидатских диссертаций.

Научно-педагогический стаж - 19 лет

Общий стаж - 21 год

Циркин Виктор Иванович – профессор кафедры нормальной физиологии Казанского государственного медицинского университета, профессор биологии и методики обучения биологии Вятского государственного университета, доктор медицинских наук, профессор.

Окончил лечебный факультет Челябинского государственного медицинского института (1968), аспирантуру при кафедре нормальной физиологии Челябинского государственного медицинского института (1971), кандидат медицинских наук (1972), доктор медицинских наук (1987), профессор (1990).

Работал: заведующим кафедрой нормальной физиологии филиала Пермского государственного медицинского института в г. Кирове (1988-1991), профессором и заведующим кафедрой анатомии и физиологии человека и животных Вятского государственного гуманитарного университета (1991-1999) и директором Валеологического научно-образовательного центра Вятского государственного гуманитарного университета (1996-1999), заведующим кафедрой нормальной физиологии Кировской государственной медицинской академии (1999-2010).

Область научных интересов – физиология сократительной деятельности матки человека и животных; физиология висцеральных систем; физиология вегетативной нервной системы; физиология образовательной деятельности.

Автор более 700 научных работ, в том числе 150 статей в журналах, входящих в список ВАК, 5 патентов на изобретение, 16 монографий, в том числе:

1. Сократительная деятельность матки (механизмы регуляции). - Киров., 1997. - 270 с. (в соавторстве с С.А. Дворянским).

2. Физиологическая характеристика эндогенных модуляторов β -адрено- и М-холинореактивности. - Киров: Изд-во ВСЭИ, 2006.- 183 с.(в соавторстве с Е.Н. Сизовой).

3. Здоровье подрастающего поколения и окружающая среда. - Киров: Диамант, 2007.- 310 с. (в соавторстве с В.С. Богатыревым и В.М. Сюткиным).

4. Комплексный портрет первоклассника как один из подходов в изучении физиологии образовательной деятельности - Киров: ВятГГУ, - 2008.- 308 с. (в соавторстве с С.И. Трухиной).

5. Половое и физическое развитие девочек: Влияние перинатальных и антропогенных факторов и спортивной специализации. Saarbrücken: LAP LAMBERT Academic Publicshing, 2011. - 292 с. (совместно с О.А. Юрчук-Зуляр и С.В. Хлыбовой).

6. Синдром дефицита внимания с гиперактивностью у школьников и студентов вузов.- Киров: ООО «Радуга-ПРЕСС», 2012. - 135 с. (совместно с С.И. Трухиной и др),

Автор 6 учебников для студентов вузов, в том числе:

1. Физиология человека. Учебник (курс лекций). Издание второе, переработанное и дополненное / Под ред. академика РАМН Н.А. Агаджаняна и профессора В.И. Циркина.- СПб.:Сотис, 1998. - 527 с. (последующие издания 2004, 2006, 2007 и 2009 гг).

2. Физиологические основы психической деятельности и поведения человека. / Учебник, М.: Медицинская книга; Н. Новгород,: изд-во НГМА, 2001. – 524 с. (в соавторстве с С.И. Трухиной).

3. Нормальная физиология: Учебник для студентов лечебного и педиатрического факультетов (под ред. профессора В.М. Смирнова) – М.: Издательский центр «Академия», 2010. - 480 с. (в составе большого авторского коллектива).

Руководитель научно-исследовательской лаборатории «Физиологии мышц и биологически активных веществ» и научной школы «Физиология».

Руководит аспирантурой по специальности 03.03.01 – Физиология. Под руководством В.И. Циркина защищено 49 диссертаций, в том числе 4 докторских.

Является членом диссертационного совета по защите докторских и кандидатских диссертаций по физиологии, патологической физиологии, фармакологии, цитологии и эмбриологии при Казанском государственном медицинском университете.

Член центрального совета физиологического общества имени И.П. Павлова, председатель Кировского отделения этого общества. Член редакционной коллегии журналов «Вятский медицинский вестник» (2000-2011), «Вестник Поморского государственного университета» (1997-2011), «Вестник Северного (Арктического) федерального университета» (с 2012).

Награжден медалью «Ветеран труда» (1987) и Почетной грамотой Министра здравоохранения и социального развития РФ (2007). Присвоены звания «Отличник народного просвещения» (1996), «Почетный работник высшего профессионального образования России» (1998), «Человек года в Кировской области» (1998), «Соросовский профессор» (1998, 2000). Член-корреспондент Российской Академии Естествознания» (1998), «Лучший ученый КГМА» (2003, 2005), «Заслуженный деятель науки и образования» (РАЕ, 2008), «Основатель научной школы» (РАЕ, 2010). Краткая биография внесена в 28-е издание «Who is who in the word» (США, 2011).

Научно-педагогический стаж - 48 лет

Общий стаж - 49 лет

Трухин Андрей Николаевич – кандидат биологических наук, доцент кафедры биологии и методики обучения биологии Вятского государственного университета.

Окончил Вятский государственный педагогический университет в 1997 г., в 2001 году очную аспирантуру при кафедре анатомии и физиологии человека и валеологии Вятского государственного педагогического университета. Кандидат биологических наук (2003), доцент (2006).

В ВятГГУ с 1997 года: 1997-2003 гг. – ассистент кафедры анатомии и физиологии человека и валеологии, 1998-2001 гг. – аспирант кафедры анатомии и физиологии человека и валеологии, 2003-2005 гг. – старший преподаватель кафедры анатомии и физиологии человека и валеологии, 2005-2009 гг. – доцент кафедры анатомии и физиологии человека и валеологии (кафедры биологии), с 2009 по 2014 гг. – декан естественно-географического факультета.

Является членом Кировского отделения физиологического общества им. И.П. Павлова. Автор более 60 научных и учебно-методических работ. В настоящее время активно продолжается научно-исследовательская работа, связанная с изучением роли эндогенных модуляторов в хемореактивности миометрия, миокарда и вариабельности сердечного ритма.

Научно-педагогический стаж - 19 лет

Общий стаж - 19 лет

Трухина Светлана Ивановна – кандидат биологических наук, доцент кафедры биологии и методики обучения биологии Вятского государственного университета.

Окончила естественно-географический факультет Кировского государственного педагогического института им. В.И. Ленина (1971), аспирантуру при МГПИ (1985). Кандидат биологических наук (1985), доцент (1991).

В ВятГГУ с 1972 года: ассистент, старший преподаватель (1985) кафедры анатомии и физиологии человека, зав. отделением валеологического научно-образовательного центра (1998–2000), зав. кафедрой анатомии, физиологии человека и валеологии (в 2007 г. переименована в кафедру биологии человека и животных) с 2000 по 2009 гг. С 2009 г. доцент кафедры биологии.

Автор более 60 научных и учебно-методических публикаций.

Является членом Кировского отделения физиологического общества им. И.П. Павлова. Являлась членом Диссертационного Совета К 208.036.01. при КГМА (специальность 03.00.13 – физиология).

Награждена знаком «Отличник народного Просвещения», «Почетный работник высшего профессионального образования», почетными грамотами МО и науки РФ, Департамента образования Кировской области.

Научно-педагогический стаж - 44 года

Общий стаж – 45 лет.

Домнина Елена Александровна - кандидат биологических наук, доцент кафедры биологии и методики обучения биологии Вятского государственного университета.

Окончила естественно-географический факультет Кировского государственного педагогического института (1991), аспирантуру при Ботаническом институте им. В. Л. Комарова г. Санкт Петербурга (2000), кандидат биологических наук (2005), доцент (2009).

Работает в университете с 1993 года.

Область научных интересов – физиология растений, экология растений, биоиндикация.

Автор более 60 научных работ, в том числе статей в академических журналах и соавтор 2 научных монографий.

1. Биоиндикаторы и биотестсистемы в оценке окружающей среды и техногенных территорий / под общ. ред. Т. Я. Ашихминой и Н. М. Алалыкиной. – Киров: Изд-во «О-Краткое», 2008. 336 с. (в соавторстве с Т.Я. Ашихминой и др.)

2. Биологический мониторинг природно-техногенных систем / под общ. ред. Т. Я. Ашихминой и Н. М. Алалыкиной. – Сыктывкар, 2011. 388 с. (Коми научный центр УрО РАН). (в соавторстве с Т.Я. Ашихминой и др.)

Награждена Почетной грамотой Вятского государственного гуманитарного университета (2010), Почётной грамотой администрации г. Кирова (2012).

Научно-педагогический стаж - 18 лет

Общий стаж – 25 лет.

Канина Лариса Георгиевна – старший преподаватель кафедры биологии и методики обучения биологии Вятского государственного университета.

Окончила Кировский государственный педагогический институт им. В. И. Ленина (1988 г.), аспирантуру Вятского государственного гуманитарного университета (2000г.).

Работает в университете с 1989 года.

Сфера научных интересов охватывает методику обучения биологии, информационные технологии в обучении.

Организация педагогической практики студентов факультета, ответственный за профориентационную работу. Член предметной комиссии по биологии при проведении ЕГЭ (с 2009 г.).

Награждена Почетной грамотой ВятГГУ (2010), Почетной грамотой Департамента образования Кировской области (2012).

Научно-педагогический стаж - 27 лет

Общий стаж – 31 год.

Шушканова Елена Геннадьевна – доцент кафедры биологии и методики обучения биологии Вятского государственного университета, кандидат биологических наук.

С отличием закончила естественно-географический факультет Кировского государственного педагогического института (1989), аспирантуру Кировского государственного педагогического института (1996). Кандидат биологических наук (1997), доцент (1999).

С 1989 года работает на кафедре анатомии и физиологии человека, затем на кафедре биологии. С 2000 по 2014 гг – заместитель декана естественно-географического факультета. С 2014 года заместитель директора Института естественных наук.

Область научных интересов – физиология образовательной деятельности, физиология репродуктивного процесса, физиология питания.

Автор и соавтор более 100 научных и учебно-методических работ, в том числе:

1. Общие принципы организации и механизмы деятельности нервных структур. – Киров: Изд-во ВятГГУ, 2005. – 101 с. (В соавторстве с А.Н. Трухиным, С.И. Трухиной).

2. Синдром дефицита внимания с гиперактивностью у школьников и студентов вузов. – Киров: ООО «Радуга-ПРЕСС», 2012. – 135 с. (В соавторстве с С.И. Трухиной, В.И. Циркиным).

Является сотрудником научно-исследовательской лаборатории «Физиология мышц и биологически активных веществ», в период с 2001 по 2007 г. являлась членом Диссертационного Совета К 208.036.01. при КГМА (специальность 03.00.13 – физиология). Член Физиологического общества г. Кирова, с 2006 г. - председатель предметной комиссии по биологии при проведении ЕГЭ.

Награждена почетными грамотами Вятского государственного гуманитарного университета (2004) и МО Российской Федерации (2005).

Научно-педагогический стаж - 27 лет

Общий стаж - 27 лет

Ходырев Григорий Николаевич – кандидат биологических наук, доцент кафедры биологии и методики обучения биологии Вятского государственного университета.

Окончил естественно-географический факультет Вятского государственного гуманитарного университета (2009), аспирантуру ВятГГУ (2012), защитил кандидатскую диссертацию (2012).

Работает в университете с 2010 года. Является членом Кировского отделения физиологического общества им. И.П. Павлова.

Область научных интересов – физиология человека и животных, зоология.

Опубликовано более 20 научных работ, в том числе статьи в журналах из списка ВАК.

Научно-педагогический стаж - 6 лет

Общий стаж - 6 лет

Шабалкина Светлана Вениаминовна – кандидат биологических наук, доцент кафедры биологии Вятского государственного гуманитарного университета.

Окончила естественно-географический факультет Вятского государственного педагогического университета (2002), заочную аспирантуру Вятского государственного гуманитарного университета (2011), защитила кандидатскую диссертацию (2013).

Работает в университете с 2002 года.

Область научных интересов – биоморфология, анатомия растений, экология.

Опубликовано 30 научных работ, в том числе статьи в журналах из списка ВАК, соавтор коллективной монографии: Научно-обоснованная перспективная схема развития особо охраняемых природных территорий Кировской области. – Киров: Изд-во ВятГГУ, 303 с.

Награждена Благодарственным письмом Правительства Кировской области.

Научно-педагогический стаж – 5 лет

Общий стаж - 13 лет

Юрчук-Зуляр Оксана Александровна – кандидат биологических наук, доцент кафедры биологии и методики обучения биологии Вятского государственного университета

Окончила естественно-географический факультет Вятского государственного гуманитарного университета (2003), аспирантуру Вятского государственного гуманитарного университета (2007), защитила кандидатскую диссертацию (2007).

Работает в университете с 2005 года. Является членом Кировского отделения физиологического общества им. И.П. Павлова.

Область научных интересов – физиология человека и животных, половое и физическое развитие детей и подростков, спортивная физиология.

Опубликовано более 30 научных работ, в том числе статьи в журналах из списка ВАК. Соавтор монографии: Половое и физическое развитие девочек: Влияние перинатальных и антропогенных факторов и спортивной специализации. Saarbrücken: LAP LAMBERT Academic Publishing, 2011. - 292 с. (совместно с Циркиным В.И. и С.В. Хлыбовой).

Научно-педагогический стаж - 11 лет.

Общий стаж - 12 лет.