

Список аспирантов

Бабунов Андрей Борисович «Эффективность возрастающих доз минеральных удобрений на урожай и качество ячменя ярового на выщелоченных черноземах». Научный руководитель Шафран С.А., доктор биол. наук.

Бусыгин Алексей Сергеевич «Эффективность применения различных способов, форм и доз селеновых удобрений под яровую пшеницу на светло-серых лесных почвах Северо-восточного Нечерноземья». Научный руководитель Аристархов А.Н., доктор биол. наук.

Виноградов Вадим Вадимович «Эффективность применения разных форм, способов и доз цинковых удобрений под озимую пшеницу на дерново-подзолистых легкосуглинистых почвах». Научный руководитель Аристархов А.Н., доктор биол. наук.

Грабовская Татьяна Юрьевна «Влияние новых форм микроудобрений на основе комплекса микроэлементов с аминокислотами на урожайность и качество озимой пшеницы при разной обеспеченности элементами минерального питания в условиях Краснодарского края». Научный руководитель Шаповал О.А., доктор с.-х. наук.

Зотова Надежда Ивановна «Влияние минеральных удобрений и биопрепарата на урожайность и качество зерна нового сорта озимой ржи на дерново-подзолистой легкосуглинистой почве». Научный руководитель Завалин А.А., академик РАН, доктор биол. наук.

Иванчик Василий Александрович «Влияние минеральных удобрений на урожайность и качество яровой пшеницы в условиях дерново-подзолистых почв Костромской области». Научный руководитель Афанасьев Р.А., доктор с.-х. наук.

Музраев Виктор Николаевич «Влияние различных доз и сочетаний минеральных удобрений на урожай и качество ярового ячменя в сухостепной зоне Республики Калмыкия». Научный руководитель Сычев В.Г., академик РАН, доктор с.-х. наук.

Мышляков Сергей Геннадьевич «Комплексная оценка качества почв как индикатор потенциальной продуктивности с-х культур на основе информационных технологий». Научный руководитель Сычев В.Г., академик РАН, доктор с.-х. наук.

Нестеренко Виталий Александрович «Влияние содержания подвижного фосфора на эффективность азотных удобрений при возделывании яровой пшеницы на дерново-подзолистой почве». Научный руководитель Шафран С.А., доктор с.-х. наук.

Пироженко Виталий Викторович «Эффективность применения минеральных удобрений и их влияние на урожайность и качество зерна озимой пшеницы на типичных черноземах Курской области». Научный руководитель Шафран С.А., доктор с.-х. наук.

Семенова Екатерина Александровна «Влияние минеральных удобрений на урожайность и качество яровой пшеницы в условиях серых лесных почв Свердловской области». Научный руководитель Афанасьев Р.А., доктор с.-х. наук.

Солодухин Александр Васильевич «Оптимизация доз минеральных удобрений и их окупаемость прибавкой урожая ярового ячменя на каштановых почвах Волгоградской области». Научный руководитель Сычев В.Г., акад. РАН, доктор с.-х. наук.

Тованчев Илья Владимирович «Окупаемость фосфорных удобрений прибавкой урожая ячменя в зависимости от окультуренности дерново-подзолистой суглинистой почвы Центрального Нечерноземья». Научный руководитель Кирпичников Н.А., доктор с.-х. наук.

Шатохин Алексей Юрьевич «Влияние новых форм микроудобрений на основе комплекса микроэлементов с аминокислотами на урожайность и качество картофеля при капельном орошении в условиях Астраханской области». Научный руководитель Шаповал О.А., доктор с.-х. наук.