

СВЕДЕНИЯ О НАУЧНОМ РУКОВОДИТЕЛЕ

соискателя Калинина Олега Сергеевича на тему: «Продуктивность сахарной свеклы в зависимости от приемов обработки почвы и норм минеральных удобрений в зернопропашном севообороте на черноземе выщелоченном Западного Предкавказья», представленную в диссертационный совет 35.2.036.01 к защите на соискание ученой кандидата сельскохозяйственных наук по специальности: 4.1.1 – общее земледелие и растениеводство.

Фамилия, Имя, Отчество	Кравченко Роман Викторович
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которой защищена диссертация), даты присуждения	доктор сельскохозяйственных наук (2010 г.). 06.01.05 – селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений; 06.01.01. – общее земледелие, растениеводство.
Ученое звание	профессор университета
Место работы и занимаемая должность	ФГБОУ ВО «Кубанский государственный аграрный университет им. И. Т. Трубилина» заведующий кафедрой общего и орошаемого земледелия
Основные работы по профилю защищаемой диссертации	
<p>1. Дмитриев, С. А. Вариабельность действия минеральных удобрений на фоне основной обработки почвы в технологии возделывания озимой пшеницы / С. А. Дмитриев, Р. В. Кравченко, Н. И. Бардак / Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета, 2023. – № 186. – С.31-40.</p> <p>2. Кравченко, Р. В. Влияние основной обработки почвы по предшественнику сахарная свекла на ее агрофизические показатели под посевами озимой пшеницы / Р. В. Кравченко, С. С. Терехова, Д. С. Гречищев / Труды КубГАУ, 2022. – № 96. – С.123-128.</p> <p>3. Калинин, О. С. Совершенствование отдельных элементов технологии возделывания сахарной свеклы / О. С. Калинин, Р. В. Кравченко / Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета, 2022. – № 175 – С.101-118.</p> <p>4. Кравченко, Р. В. Влияние основной обработки почвы на агрофизические показатели почвы под посевами озимой пшеницы / Р. В. Кравченко, С. С. Терехова, Н. И. Бардак, Д. С. Гречищев / Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета, 2022. – № 176. – С.96-107.</p> <p>5. Кравченко, Р. В. Динамика агро-физических показателей почвы в зависимости от ее обработки и минеральных удобрений в технологии озимой пшеницы / Р. В. Кравченко, А. А.Архипенко / Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета, 2022. - № 178. – С.283-292.</p>	

6. Кравченко, Р. В. Влияние основной обработки почвы на ее агрофизические показатели в посевах сои / Р. В. Кравченко, Г. А. Дубовой / Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета, 2022. - № 179. – С.320-331.

7. Кравченко, Р. В. Влияние основной обработки почвы на агрофизические показатели почвы под посевами озимой пшеницы / Р. В. Кравченко, С. С. Терехова, Н. И. Бардак, Д. С. Гречищев / Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета, 2022. - № 176. – С.96-107.

8. Кравченко, Р. В. Динамика агро-физических показателей почвы в зависимости от ее обработки и минеральных удобрений в технологии озимой пшеницы / Р. В. Кравченко, А. А.Архипенко / Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета, 2022. - № 178. – С.283-292.

9. Кравченко, Р. В. Влияние основной обработки почвы на ее агрофизические показатели в посевах сои / Р. В. Кравченко, Г. А. Дубовой / Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета, 2022. - № 179. – С.320-331.

10. Кравченко, Р. В. Роль основной обработки почвы и минеральных удобрений в технологии возделывания сахарной свеклы / Р. В. Кравченко, О. С. Калинин // Труды КубГАУ. - Краснодар, 2021. - № 92. – С.106-114.

11. Шувалов, А. А. Зависимость агрохимических и агрофизических показателей почвы от основной ее обработки в технологии возделывания сахарной свеклы / А. А. Шувалов, Р. В. Кравченко // Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета, 2020. – № 162. – С. 219-228.

12. Кравченко, Р. В. Влияние основной обработки и минеральных удобрений на агробиологические показатели озимого ячменя / Р. В. Кравченко, Ю. А. Тучапский // Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета. – Краснодар: КубГАУ, 2019. – № 154. – С. 161–171.

Научный руководитель:

доктор с.-х. наук, профессор,
заведующий кафедрой общего и
орошаемого земледелия,
ФГБОУ ВО «Кубанский ГАУ»



Роман Викторович Кравченко

Я подтверждаю подписью тов. _____
начальник отдела кадров

Кравченко Р.В.
В. В. В. В. В. В.
03.05.23