

Сотрудники кафедры

Астанақулов Комил Дуллиевич



Заведующей кафедрой сельскохозяйственных машин

Доктор технических наук, старший научный сотрудник

Тел.: +998-71-237-19-07

Email: komil_uzmei@mail.ru

[Батафсил](#)

Астанақулов Комил Дуллиевич

Научная степень, звание

Доктор технических наук, старший научный сотрудник

Заведующей кафедрой сельскохозяйственных машин

Служебный адрес: 100000, Узбекистан, г. Ташкент, улица Кары-Ниязи, 39

Здание/офис: учебный корпус В, комната 204

Тел.: +998-71-237-19-07

Email: komil_uzmei@mail.ru

Область исследования:

Разработка и исследование энергосберегающих технологий и технологий на хлопковых полях.

Основные научно-методические работы:

К.Астанақулов, Ё.Каримов, Ғ.Фозилов. Design of a Grain Cleaning Machine for Small Farms // AMA. Agricultural mecha-nization in Asia, Africa and Latin America. – Japan, 2011. – № 4 (42). –P.37-40.

К.Астанақулов, Умиров А., Курбанов М. Исследование движения зерна и соломыстых частиц на роторном сепараторе и жалюзийном решете // Сельскохозяйственные машины и технологии. Москва. №6, 2012. – с. 33-35.

К.Астанақулов, Фозилов Г., Қодиров Б.Х., Маккажўхори сўталарини янчиш учун қурилма // Патент № FAP 00736, 2012. Расмий ахборотнома. 2012, №7.

Astanakulov K., Kodirov B.X., Fozilov G.G. Development a New Type Corn-Shellier Machine for Farms in Uzbekistan // International Journal of Applied Agricultural Research. Volume 9, number 2, 2014. - p. 115-120.

Астанақулов К. Сегмент-бармоқли ўриш аппаратларида полярнинг эгилиш ва қирқилиш жараёнини тадқиқ этиш // Механика муаммолари. №2, 2014. – Б. 96-99.

Астанақулов К., Қаршиев Ф.У., Очилдиев О.Ш., Тошмирзаев М.А. Ем майдалагич // Патент№ FAP 00953, 2014. Расмий ахборотнома. 2014, №10.

Astanakulov K., Fozilov G., Baratov A. Researching of machines for early harvesting the cereal crops on small farm // European science review. – Austria, 2015. – №9-10. – P.127-128.

Astanakulov K., Karimov M. Working out and implementation of the safflower cleaning machine // European science review. – Austria, Vienna. 2016. - №3-4. – P. 278-280.

Астанақулов К., Худайназаров Д., Қаршиев Ф. Донли, мойли ва ем-хашак экинларини йиғиштириш бўйича изланишлар ва уларни ривожлантириш истиқболлари // Юқори самарали қишлоқ хўжалик машиналарини яратиш ва улардан фойдаланиш даражасини ошириш: Республика илмий-амалий конференцияси илмий мақолалар тўплами, ҚХМЭИ. Гулбаҳор, 13 май 2017 йил. – Б. 240-244.

Astanakulov K., Ochildiev O. Scientific-technical solution of the sunflower harvesting in condition of Uzbekistan // International Forum-2017. Tashkent, 2017.

Астанақулов К.Д., Хатамов Б.А. Маккажухори сўтасини қобиғи билан йиғиштирадиган машинани яратиш асослари//Монография//Т.: ТИИМСХ, 2019. -114 бет.

Astanakulov K., Hatamov B. Development harvesting method and machines the corn for grain in condition of Uzbekistan // International Journal of Advanced Research in Science, Engineering end Technology. India, IJARSET. Vol. 6, Issue 1. January 2019. – P. 7999-8001.

Astanakulov K., Karshiev F., Gapparov Sh., Tursunov Sh. The use of sunflower stalks as animal feed // International Journal of Advanced Research in Science, Engineering end Technology. India, IJARSET. Vol. 9, Issue 4. December. 2019.

К.Астанақулов. Кичик хўжаликларда ўрим-йиғим ишларида қўлланиладиган ўргичнинг иқтисодий самарадорлиги // Агроиқтисод илмий-амалий журнали, Тошкент ш. Махсус сон-2, 2019.

Астанақулов К.Д. Соя уруғини экишда механик ва пневматик сеялкаларнинг иш кўрсаткичлари // НамМТИ илмий-техника журнали, Том-4, Махсус сон №1, Наманган ш., 2019.

Астанақулов К.Д., Расулов А.Д. Мош дони ўлчамларининг корреляциявий боғлиқлиги ва фракциявий тақсимотини аниқлаш // Ирригация ва мелиорация журнали, ТИҚХММИ, №1(15).2019.-52-55 бетлар.

Астанақулов К.Д. Мош дони ўлчамларининг корреляциявий боғлиқлиги ва фракциявий тақсимотини аниқлаш // Ирригация ва мелиорация журнали, ТИҚХММИ, Махсус сон. 2019. -95-99 бетлар.

K.D.Astanakulov. Researching ripeness of cereal for harvesting it in earlier periods // Sustainable Agriculture, ТИҚХММИ, Махсус сон. 2019.

Астанақулов К.Д., Турдибеков А. Ғалла комбайнларининг технологик жараёнига таъсир этувчи омиллар ва уларни “Smart” режимда ишлатишнинг ахамияти// Агросаноат мажмуаси учун фан, таълим ва инновация, муаммолар ва истиқболлар» мавзусидаги халқаро илмий-амалий анжуман I-Тўпلام 22-23 ноябрь 2019 йил. Т.:Т

Астанақулов К.Д. Исследование уборка сои зерноуборочными комбайнами// Инновацион техника ва технологияларнинг муаммо ва истиқболлари” мавзусидаги Респ. Илмий-амалий техник анжумани материаллари, ТИҚХММИ, 2019й.-19-22 бетлар.ИҚХММИ.- 263-264 бетлар.

Дускулов А.А., Астанақулов Л.Д., Исаков А.А. “Эксперимент натижаларига статистик ишлов бериш фанидан амалий машғулотларни бажариш бўйича услубий қўлланма//Т.:ТИҚХММИ босмохонаси, 2019 й. -32 бет.

Худаяров Бердирасул Мирзаевич



доктор технических наук, профессор

Тел.: +998-71-237-19-07

Email: krone0688@mail.ru

[Батафсил](#)

Худаяров Бердирасул Мирзаевич

Научная степень, звание

доктор технических наук, профессор

Профессор кафедры сельскохозяйственных машин

Служебный адрес: 100000, Узбекистан, г. Ташкент, улица Кары-Ниязи, 39

Здание/офис: учебный корпус В, комната 302

Тел.: +998-71-237-19-07

Email: krone0688@mail.ru

Область исследования:

Разработка и исследование энергосберегающих технологий и технологий на хлопковых полях.

Основные научно-методические работы:

- Б.Худаяров, Б.Саримсаков ва Ф. Фармонова “The results of creating the method and technical facilities of preparation cotton fields for furrow planting”, Ишлаб чиқариш корхоналарининг энергия тежамкорлик ва энергия самарадорлик муаммоларини ечишда инновацион технологияларнинг аҳолияти мавзусидаги республика илмий амалий анжуман. Қарши 2016 йил 15-16 апрел.
- Б.Худаяров, Ф.Маматов ва Б.Саримсаков “A combined technologic unit for preparing the soil in sowing water-melon gourds”, Eurordische Fachhochschule European Applied Sciences #7 – 2015.
- Б.Худаяров, Т. Холмуродов ва Б.Саримсаков “Ресурсоберегающая технология и ее техническое средство для подготовки к гребневому посеву семян хлопчатника”, Экологические и социально-экономические основы развития аридных экосистем. Сборник научных трудов международной научно-практической конференции. Волгоград, 2015 г.
- Б.Худаяров, Б.Саримсаков ва Я.Жуматов “ Энергосберегающий агрегат для подготовки почвы к севу в хлопководстве.”, “Алтайский государственный аграрный университет” Аграрный наука-сельскому хозяйству. Международная научно-практическая конференция. Книга 3 Барнаул 2014 г., ст. 58-59.
- Б.Худаяров, Б.Саримсаков ва Я.Жуматов “Ўзани кузда етиштириш учун ерни тайёрлаш технологияси ва агрегати”, “Қишлоқ хўжалигида янги тежамкор агротехнологияларни жорий этиш” ЎзПТИ, ОАК. Республика илмий-амалий конференцияси – Тошкент 2012 йил, 324 – 327 бетлар.
- Б.Худаяров, Б.Саримсаков ва Я.Жуматов “Ерни пушталаб экишга тайёрлашнинг замонавий ресурстежамкор технологияси”, “Иқтисодий эркинлаштириш шароитида қишлоқ хўжалигини модернизация қилишнинг асосий йўналишлари” ЎзБИТИ, илмий-амалий конференцияси – Тошкент, 2012 й.
- Б.Худаяров, Э.Хайдаров, Б.Саримсаков ва Я.Жуматов “Сферик ва ясси дисклар билан жиҳозланган комбинациялашган агрегат тўғрисида”, “Аграр соҳада фан, таълим ва ишлаб чиқариш интеграцияси ва инновацион ривожланиш истиқболлари” ТошДАУ. Республика илмий-амалий анжумани – Тошкент 2011 йил, 263 – 265 бетлар.
- Б.Худаяров, Э.Хайдаров, Б.Саримсаков ва Я.Жуматов “Ўзани пуштада етиштириш учун ерни тайёрлаш технологияси ва агрегати”, “Қишлоқ хўжалигида янги тежамкор агротехнологияларни жорий этиш” ЎзПТИ, ОАК. Республика илмий-амалий конференцияси – Тошкент 2011 йил, 324 – 328 бетлар.
- Б.Худаяров, Б.Саримсаков ва Я.Жуматов “Пушта тайёрлайдиган комбинациялашган агрегат дала синов натижалари”, “Педагогик жараёнларни ташкил этиш ва бошқаришда замонавий ёндашувлар”-Наманган 2011йил, 273-276 бетлар.
- Б.Худаяров, Б.Саримсаков ва Я.Жуматов “Кўп функцияли комбинациялашган агрегат ва унинг ишчи органлари тўғрисида”, Ўзбекистон аграр фани хабарномаси №1-2 (39-40) – Тошкент 2010 йил, 53-58 бетлар.
- Худаяров Б.М., Мамбетшарипова А.А. Центробежно-дисковые аппараты машин для внесения минеральных удобрений//Монография/-Т.: ТИИИМСХ, 2019. -108 бет.
- Худаяров Б.М. Қишлоқ хўжалиги машиналарида янги техник ечимлар//Ўқув қўлланма. -Т.: ТИҚХММИ босмохонаси, 2019. -156 бет.
- Худаяров Б.М., Джабриев А.Н. Қишлоқ хўжалиги муҳандислик асослари// Ўқув қўлланма. -Т.: ТИҚХММИ босмохонаси, 2019. -146 бет.
- В. Khudayarov, U. Kuziev, V. Sarimsarov, N. Abdiev/ The Technologu of Opening a Furrow and Creating a Ntw Carden Bed in Cotton Stalk Fields2249-8958, Volume-9 Issue-1S, Oktober 2019.
- В. Khudayarov, U. Kuziev, V. Sarimsarov. Theoretical principles of technology for the formation of soil ridges in the fields from unmade cotton//International Joirnal of Research Culture Society ISSN: 2456-6683 Volume-9 Issue-10, Oktober 2019.
- В. Khudayarov, U. Kuziev, V. Sarimsarov. The Deperedency of the Distance of Throwing soil to the size of the working body //International Joirnal of Research Culture Society ISSN: 2456-6683 Volume-9 Issue-10, Oktober 2019.
- В. Khudayarov, U. Kuziev, V. Sarimsarov. The logal aggregation of diluted fertilizers to gardens fnd the constructive scheme of the working part//International Joirnal of Research Culture Society ISSN: 2456-6683 Volume-9 Issue-10, Oktober 2019.
- Худаяров Б., Кузиев У.Т.Боғларга суюлтирилган ўғитларни локал бериш агрегати ва таклиф этилаётган ишчи қисминг конструктив схемаси ҳамда асосий параметрлари//Ирригация ва мелиорация журнали, ТИҚХММИ, №1(15).2019.-38-42 бетлар.
- Худаяров Б.М., Йигиталиева Р.Р. Ернинг мелиоратив ҳолатини яхшилаш учун қўлланиладиган мелиорантларни ерга солиш механизмлари// Агросаноат мажмуаси учун фан, таълим ва инновация, муаммолар ва истиқболлар» мавзусидаги халқаро илмий-амалий анжуман I-Тўплам 22-23 ноябрь 2019 йил. Т.:-ТИҚХММИ.- 5-7 бетлар.

Шоумарова Мухая



Кандидат технических наук, профессор

Тел.: +998-71-237-19-07

Email: muhaya@mail.ru

[Батафсил](#)

Шоумарова Мухая

Научная степень, звание

Кандидат технических наук, профессор

Профессор кафедры сельскохозяйственных машин

Служебный адрес: 100000, Узбекистан, г. Ташкент, улица Кары-Ниязи, 39

Здание/офис: учебный корпус В, комната 207

Тел.: +998-71-237-19-07

Email: muhaya@mail.ru

Область исследования:

Проблемы полной механизации сельского хозяйства в Узбекистане

Основные научно-методические работы:

- М.Шоумарова, Т.Абдиллаев ва У.Махкамбоев Предотвращение “бочения” работающего плуга, Журнал “Вестник агрегатной науки Узбекистана, N1, 2015
- М.Шоумарова ва Т.Абдиллаев Топинамбур етиштиришда комплекс механизациялаш воситалари тизимини яратиш имкониятлари. Ўзбекистонда яратилган топинамбур инуструкциясини салоҳиятли. Илмий мақолалар тўплами.Тошкент, 2013.
- М.Шоумарова, Т.Абдиллаев ва Г.Эшматова Топинамбур пояларини ўриб йиғиштирадиган аппарат тўғрисида. Ўзбекистон тупроқларининг унумдорлик ҳолатини, муҳофазаси ва улардан самарали фойдаланиш. Илмий мақолалар тўплами. Тошкент,2013
- М.Шоумарова ва Т.Абдиллаев МХ-1,8 операторларни тайёрлаш учун ўқув қўлланма. ТошДАУ, 2013.
- М.Шоумарова ва Т.Абдиллаев Асаларичилик жиҳозлари. Касб-хунар коллежлари учун ўқув қўлланма, Тошкент, “Давр” нашриёти,2013.
- М.Шоумарова ва Т.Абдиллаев Қишлоқ хўжалигида механизациялашган ишлар технологияси. Касб-хунар коллежлари учун ўқув қўлланма. Тошкент, “Чўлпон” нашриёти, 2010.
- М.Шоумарова ва Т.Абдиллаев Қишлоқ хўжалигида механизациялашган ишлар технологияси. Касб-хунар коллежлари учун дарслик. Тошкент, “Чўлпон” нашриёти, 2017.
- М.Шоумарова ва Т.Абдиллаев Қишлоқ хўжалик машиналари. Олий ўқув юртлари учун дарслик. Тошкент, “Ўқитувчи” нашриёти, 2002.
- М.Шоумарова ва Т.Абдиллаев Қишлоқ хўжалик машиналари. Олий ўқув юртлари учун дарслик. Тошкент, “Ўқитувчи” нашриёти, 2009.
- М.Шоумарова ва Т.Абдиллаев Қишлоқ хўжалик машиналари практикум. Олий ўқув юртлари учун ўқув қўлланма. Тошкент 2010.
- М.Шоумарова ва Т.Абдиллаев Қишлоқ хўжалик машиналари. Касб-хунар коллежлари учун дарслик. Тошкент, “Шарқ” нашриёти, 2003.
- М.Шоумарова ва Т.Абдиллаев Қишлоқ хўжалик машиналари. Касб-хунар коллежлари учун дарслик. Тошкент, “Шарқ” нашриёти, 2013.
- М.Шоумарова ва Т.Абдиллаев Қишлоқ хўжалик машиналари. Касб-хунар коллежлари учун дарслик. Тошкент, “Фан ва технология” нашриёти, 2016.
- М.Шоумарова ва Т.Абдиллаев Пиллачиликда ишлатиладиган машина ва механизмлар. Касб-хунар коллежлари учун ўқув қўлланма. Тошкент, “Илм зиё” нашриёти, 2016.
- М.Шоумарова ва Т.Абдиллаев Awil xo'jaligi mashinalari Kasb-o'ner kollejlari uchun sabaqliq No'kis “Bilim”, 2006.
- М.Шоумарова ва Т.Абдиллаев Қишлоқ хўжалиги машиналари. Олий таълим учун ўқув қўлланма. Тошкент, “Мехнат”, 2000.
- М.Шоумарова ва Т.Абдиллаев Issiqxona xo'jaliklarini mexanizatsiyalash. Касб-хунар коллежлари учун қўлланма. Тошкент, “Иқтисод молия” нашриёт, 2012.
- М.Шоумарова ва Т.Абдиллаев Ғалла комбайни ва пахта териш машиналари. Ўқув қўлланма. Тошкент, “Банк-молия”, 1999.
- Шоумарова М., Абдиллаев Т. Қишлоқ хўжалик машиналари.-Т.: “Фан ва технология”, 2019, 576 бет.
- F.Mamanov, V. Mirzaev, M.Shaumarova, P.Berdimuratov, L. Rhodzhaev. Comb Former Parameters for a Cotton Seeder//International journal of innovative Technolugu and Exploring Enjineering (IJITEE) ISSN: 2249-8958, Volume-9 Issue-1S, Oktober 2019,
- М.Шоумарова, Т.Абдиллаев. Шпиндел ғалтаги юмаланиш радиусининг пахта териш даражасига таъсири//Механика муаммолари Ўзбекистон журнали, 1-сон, 2019 й.-50-52 бетлар.
- Шоумарова М., Абдиллаев Т. Машғулот самарасини оширишда кўргазмали техник воситаларнинг ўрни//Агросаноат мажмуаси учун фан, таълим ва инновация, муаммолар ва истиқболлар» мавзусидаги халқаро илмий-амалий анжуман I-Тўпلام 22-23 ноябрь 2019 йил. Т.:ТИҚХММИ.- 493-495-450 бетлар.
- М.Shoumarova, T.Abdillayev, A.N.Borotov “Qishloq xo'jalik mashinalari” fanidan Osma plug o'rnatilgan g'ildirakli traktor osish qurilmasini kinematik va dinamik tadqiqoti mavzusida Uslubiy ko'rsatma TIQXMMI bosmaxonasi 2019. 1,25 bosma taboq.
- Шоумарова М., Абдиллаев Т.А. “Қишлоқ хўжалиги машиналари” фанидан “Ғилдиракли тракторга плугни ўрнатиш тартибини тадқиқоти” мавзусида лаборатория машғулотларини бажариш учун услубий қўлланма//Т.:ТИҚХММИ босмохонаси, 2019 й. -32 бет.
- Шоумарова М., Абдиллаев Т.А. “Қишлоқ хўжалиги машиналари” фанидан “Шудгорлашда тупроқ солиштирма қаршилиғини аниқлаш” мавзусида лаборатория машғулотларини бажариш учун услубий қўлланма//Т.:ТИҚХММИ босмохонаси, 2019 й. -32 бет.
- Шоумарова М., Абдиллаев Т.А. “Қишлоқ хўжалиги машиналари” фанидан “Туксизлантирилган чигит сеялкаси схемасини лойиҳалаш ва уни кинематик ва динамик тадқиқоти” курс лойиҳаси бажариш учун услубий қўлланма//Т.:ТИҚХММИ босмохонаси, 2019 й. -32 бет.
- Шоумарова М., Абдиллаев Т.А., Ашуров Н.А. “Қишлоқ хўжалиги машиналари” фанидан “Плуг корпуси ишлов бераётган тупроқнинг солиштирма қаршилиғини аниқлаш” лаборатория машғулотларини бажариш учун услубий қўлланма//Т.:ТИҚХММИ босмохонаси, 2019 й. -32 бет.
- Шоумарова М., Абдиллаев Т.А., Саримсақов Б. “Қишлоқ хўжалиги машиналари” фанидан “Доминатор-130 ғалла комбайни ўрғичини кўтариб туширадиган механизм тадқиқоти” лаборатория машғулотларини бажариш учун услубий қўлланма//Т.:ТИҚХММИ босмохонаси, 2019 й. -32 бет.

Шаймарданов Бахтиёр Пардаевич



Профессор кафедры «Сельскохозяйственные машины»

Тел.: +998-71-237-19-07

Email: b.shaymardonov@tiame.uz

[Батафсил](#)

Шаймарданов Бахтиёр Пардаевич

Научная степень, звание

Доктор технических наук, профессор

Профессор кафедры «Сельскохозяйственные машины»

Служебный адрес: 100000, Узбекистан, г. Ташкент, улица Кары-Ниязи, 39

Здание/офис: учебный корпус В, комната 214

Тел.: +998-71-237-19-07

Email: b.shaymardonov@tiame.uz

Область исследования: Сельскохозяйственные машины, Механизация первичной переработки технологии

Абдиллаев Тулаген



Доцент кафедры сельскохозяйственных машин

Тел.: +998-71-237-19-07

Email: tulagen1@mail.ru

[Батафсил](#)

Абдиллаев Тулаген**Научная степень, звание**

Кандидат технических наук, доцент

Доцент кафедры сельскохозяйственных машин

Служебный адрес: 100000, Узбекистан, г. Ташкент, улица Кары-Ниязи, 39

Здание/офис: учебный корпус В, комната 207

Тел.: +998-71-237-19-07

Email: tulagen1@mail.ru

Область исследования:

Проблемы полной механизации сельского хозяйства в Узбекистане

Основные научно-методические работы:

Т.Абдиллаев Исследование работы и обоснование параметров сороудалительного устройства рабочего аппарата с целью повышения качества хлопка-серца машинного сбора. Диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук Ташкент,1975.

М.Шоумарова, Т.Абдиллаев ва У.Махкамбоев Предотвращение “бочения” работающего плуга, Журнал “Вестник агрегатной науки Узбекистана, N1, 2015

М.Шоумарова ва Т.Абдиллаев Топинамбур етиштиришда комплекс механизациялаш воситалари тизимини яратиш имкониятлари. Ўзбекистонда яратилган топинамбур инуструкциясини салоҳиятли. Илмий мақолалар тўплами.Тошкент, 2013.

М.Шоумарова, Т.Абдиллаев ва Г.Эшматова Топинамбур пояларини ўриб йиғиштирадиган аппарат тўғрисида. Ўзбекистон тупроқларининг унумдорлик ҳолатини, муҳофазаси ва улардан самарали фойдаланиш. Илмий мақолалар тўплами. Тошкент,2013

Т.Абдиллаев ва Ш.Файзиев Илдизмевалилар ҳосилини ковлайдиган дисксимон лемех ўлчамлари. Агроилм журналы, №2. 2013.

М.Шоумарова ва Т.Абдиллаев МХ-1,8 операторларни тайёрлаш учун ўқув қўлланма. ТошДАУ, 2013.

М.Шоумарова ва Т.Абдиллаев Асаларичилик жиҳозлари. Касб-хунар коллежлари учун ўқув қўлланма, Тошкент, “Давр” нашриёти,2013.

М.Шоумарова ва Т.Абдиллаев Қишлоқ хўжалигида механизациялашган ишлар технологияси. Касб-хунар коллежлари учун ўқув қўлланма. Тошкент, “Чўлпон” нашриёти, 2010.

М.Шоумарова ва Т.Абдиллаев Қишлоқ хўжалигида механизациялашган ишлар технологияси. Касб-хунар коллежлари учун дарслик. Тошкент, “Чўлпон” нашриёти, 2017.

М.Шоумарова ва Т.Абдиллаев Қишлоқ хўжалик машиналари. Олий ўқув юртлари учун дарслик. Тошкент, “Ўқитувчи” нашриёти, 2002.

М.Шоумарова ва Т.Абдиллаев Қишлоқ хўжалик машиналари. Олий ўқув юртлари учун дарслик. Тошкент, “Ўқитувчи” нашриёти, 2009.

М.Шоумарова ва Т.Абдиллаев Қишлоқ хўжалик машиналари практикум. Олий ўқув юртлари учун ўқув қўлланма. Тошкент 2010.

М.Шоумарова ва Т.Абдиллаев Қишлоқ хўжалик машиналари. Касб-хунар коллежлари учун дарслик. Тошкент, “Шарқ” нашриёти, 2003.

М.Шоумарова ва Т.Абдиллаев Қишлоқ хўжалик машиналари. Касб-хунар коллежлари учун дарслик. Тошкент, “Шарқ” нашриёти, 2013.

М.Шоумарова ва Т.Абдиллаев Қишлоқ хўжалик машиналари. Касб-хунар коллежлари учун дарслик. Тошкент, “Фан ва технология” нашриёти, 2016.

М.Шоумарова ва Т.Абдиллаев Пиллачиликда ишлатиладиган машина ва механизмлар. Касб-хунар коллежлари учун ўқув қўлланма. Тошкент, “Илм зиё” нашриёти, 2016.

М.Шоумарова ва Т.Абдиллаев Awil xo'jaligi mashinalari Kasb-o'ner kollejlari uchun sabaqliq No'kis “Bilim”, 2006.

М.Шоумарова ва Т.Абдиллаев Қишлоқ хўжалиги машиналари. Олий таълим учун ўқув қўлланма. Тошкент, “Мехнат”, 2000.

М.Шоумарова ва Т.Абдиллаев Issiqxona xo'jaliklarini mexanizatsiyalash. Касб-хунар коллежлари учун қўлланма. Тошкент, “Иқтисод молия” нашриёт, 2012.

М.Шоумарова ва Т.Абдиллаев Ғалла комбайни ва пахта териш машиналари. Ўқув қўлланма. Тошкент, “Банк-молия”, 1999.

Шоумарова М., Абдиллаев Т. Қишлоқ хўжалик машиналари.-Т.: “Фан ва технология”, 2019, 576 бет.

М.Шоумарова, Т.Абдиллаев. Шпиндел ғалтаги юмаланиш радиусининг пахта териш даражасига таъсири//Механика муаммолари Ўзбекистон журналы, 1-сон, 2019 й.-50-52 бетлар.

Шоумарова М., Абдиллаев Т. Машғулот самарасини оширишда кўргазмаларнинг воситаларнинг ўрни//Агросаноат мажмуаси учун фан, таълим ва инновация, муаммолар ва истиқболлар» мавзусидаги халқаро илмий-амалий анжуман I-Тўпلام 22-23 ноябрь 2019 йил. Т.:ТИҚХММИ.- 493-495-450 бетлар.

Шоумарова М., Абдиллаев Т.А. “Қишлоқ хўжалиги машиналари” фанидан “Ғилдиракли тракторга плугни ўрнатиш тартибини тадқиқоти” мавзусида лаборатория машғулотларини бажариш учун услубий қўлланма//Т.:ТИҚХММИ босмохонаси, 2019 й. -32 бет.

Шоумарова М., Абдиллаев Т.А. “Қишлоқ хўжалиги машиналари” фанидан “Шудгорлашда тупроқ солиштирма қаршилиғини аниқлаш” мавзусида лаборатория машғулотларини бажариш учун услубий қўлланма//Т.:ТИҚХММИ босмохонаси, 2019 й. -32 бет.

Шоумарова М., Абдиллаев Т.А. “Қишлоқ хўжалиги машиналари” фанидан “Туксизлантирилган чигит сеялкаси схемасини лойиҳалаш ва уни кинематик ва динамик тадқиқоти” курс лойиҳаси бажариш учун услубий қўлланма//Т.:ТИҚХММИ босмохонаси, 2019 й. -32 бет.

Шоумарова М., Абдиллаев Т.А., Ашуров Н.А. “Қишлоқ хўжалиги машиналари” фанидан “Плуг корпуси ишлов бераётган тупроқнинг солиштирма қаршилиғини аниқлаш” лаборатория машғулотларини бажариш учун услубий қўлланма//Т.:ТИҚХММИ босмохонаси, 2019 й. -32 бет.

Шоумарова М., Абдиллаев Т.А., Саримсақов Б. “Қишлоқ хўжалиги машиналари” фанидан “Доминатор-130 ғалла комбайни ўрғичини кўтариб туширадиган механизм тадқиқоти” лаборатория машғулотларини бажариш учун услубий қўлланма//Т.:ТИҚХММИ босмохонаси, 2019 й. -32 бет.

Дускулов Абдусаттор Ахадович



Доцент кафедры сельскохозяйственных машин

Тел.: +998-71-237-19-07

Email: A.Duskulov1946@mail.ru

[Батафсил](#)

Дускулов Абдусаттор Ахадович**Научная степень, звание**

Кандидат технических наук, доцент

Доцент кафедры сельскохозяйственных машин

Служебный адрес: 100000, Узбекистан, г. Ташкент, улица Кары-Ниязи, 39

Здание/офис: учебный корпус В, комната 214

Тел.: +998-71-237-19-07

Email: A.Duskulov1946@mail.ru

Область исследования:

Совершенствование и исследование конструкции машин для обработки почвы, посадки и сбора урожая.

Основные научно-методические работы:

- А.Дускулов, С.Тошматов, Б.Назаров ва Анарбаев Д. Тупроққа комплекс ишлов беришга мўлжалланган корпусларнинг технологик схемалари. «Агросаноат мажмуи тармоқларида инновацион фаолият самарадорлигини ошириш муаммолари» университетлараро ёш олимлар илмий-амалий конференцияси материаллари (22 апрел). Тошкент. 2012, 222-224 бетлар.
- А.Дускулов, С.Тошматов, Б.Назаров ва Анарбаев Д. Картошка кавлагичлар иши таҳлили ва уни такомиллаштириш. «Агросаноат мажмуи тармоқларида инновацион фаолият самарадорлигини ошириш муаммолари» университетлараро ёш олимлар илмий-амалий конференцияси материаллари (22 апрел). Тошкент. 2012, 222-224 бетлар.
- А.Дускулов ва Х.Махмудов Картошка экиш машинасининг шнекли миқдорлаш аппарати. ТошДТУ хабарлари. № 3-4. Тошкент, 2012, 85-88.
- А.Дускулов ва Х.Махмудов Картошка экиш машинаси. Ўзбекистон қишлоқ хўжалиги журнали. № 9. Тошкент. 2012, 39 бет.
- А.Дускулов, Д.Анарбаев, Н.Ашуров ва О. Абидова Тупроққа комплекс ишлов беришга мўлжалланган плуг корпуси.. Ўзбекистон Республикаси агросаноат мажмуаси тармоқларида инновацион бошқарув фаолиятини модернизациялаш ва ривожлантириш муаммолари. Илмий-амалий конференция материаллари. I-қисм. Тошкент. 2013, 137-139 бетлар
- А.Дускулов ва Д.Игамбердиев Дон тозалаш машинаси ғалвирининг инерцион ҳаракат юритмаси. Ўзбекистон Республикаси агросаноат мажмуаси тармоқларида инновацион бошқарув фаолиятини модернизациялаш ва ривожлантириш муаммолари. Илмий-амалий конференция материаллари. I-қисм. Тошкент. 2013, 140-143 бетлар.
- А.Дускулов ва Боротов А. Роторли картошка кавлагич. Замонавий таълим технологиялари-давр талаби (илмий услубий анжуман материаллари 2-қисм) 2013, 167-169 бетлар.
- А.Дускулов ва Боротов А. Роторли картошка кавлагичнинг айрим параметрларини танлаш. Техник юлдузлар. 2014.
- А.Дускулов, Х.Махмудов ва Н.Дускулова Картошка экиш машиналари ва ишининг таҳлили «Ўзбекистон Республикасининг жанубий худудида сув ресурсларидан самарали фойдаланишнинг муаммо ва ечимлари» бўйича Республика илмий-амалий анжумани материаллари тўплами. Қарши, ҚММИ 2016 й., 11-12 март. 243-246 бетлар.
- А.Дускулов ва Эгамов Б. Шпиндел ишчи сирти фаоллигига айланишлар частотасининг таъсири. Вестник АСТА. № 2015 г., с.-45-47.
- А.Дускулов, Х.Махмудов ва Н.Дускулова Картошка экиш машиналари конструкциялари ва ишининг таҳлили «Қишлоқ хўжалигини инновацион ривожлантиришда олий ва ўрта махсус, касб-хунар таълим муассасалари ёш олимларнинг роли» илмий-амалий анжумани материаллари тўплами, Тошкент, ТошДАУ, 2016 й., 248-250 бетлар.
- А.Дускулов, А.Исоқов ва З. Жалилов Култиватор ёрдамида ғўзалар қаторлари ораси тупроғига ишлов бериш бўйича тавсиянома. ТошДАУ тахририят-нашриёт бўлими. 2016 й. 24 бет.
- А.Дускулов, М. Шаумарова, Т.Абдиллаев, Э. Фармонов ва А.Исоқов «Қишлоқ хўжалик машиналари» фанидан битирув малакавий ишини бажаришга оид услубий қўлланма. ТошДАУ тахририят – нашриёт бўлими. 2016 й. 28 бет.
- А.Дускулов, Х.Махмудов ва бошқалар. Картошка экиш машинасининг миқдорлаш аппарати - патентга талабнома № IAP 20160423. (Ўз.Р. фойдали моделлар реестрида 11.10.2016. Тошкент ш. рўйхатдан ўтказилган).
- А.Дускулов, Х.Махмудов, Т.Умиров ва Н.Дускулова Картошка экиш машинасининг миқдорлаш аппарати. “Глобаллашув шароитида сув хўжалигини самарали бошқариш муаммолари ва имтиқболлари” мавзусидаги халқоро илмий-амалий анжумани мақолалар тўплами. Тошкент 2017. 48-50 бет.
- А.Дускулов, Х.Махмудов, Т.Умиров ва Н.Дускулова Картошка етиштириш технологияларининг таҳлили. Агросаноатни барқарор ривожлантиришда фан, таълим ва ишлаб чиқариш интеграцияси. “2017 йил – халқ билан мулоқот ва инсон манфаатлари йили”га боғишланган профессор-ўқитувчилари ва ёш олимларининг илмий – амалий конференцияси материаллари тўплами. Тошкент 2017 й. 229-232 бет.
- А.Дускулов, А.Исаков ва Л.Исламова Сеялка экичлари бажарадиган ишнинг таҳлили. Агросаноатни барқарор ривожлантиришда фан, таълим ва ишлаб чиқариш интеграцияси. “2017 йил – халқ билан мулоқот ва инсон манфаатлари йили”га боғишланган профессор-ўқитувчилари ва ёш олимларининг илмий – амалий конференцияси материаллари тўплами. Тошкент 2017 й. 237-240 бет.
- А.Дускулов, А.Исаков ва Л.Исламова Чигит сеялкасининг комбинациялаштирилган ишчи қисмининг параметрларини асослаш. Агросаноатни барқарор ривожлантиришда фан, таълим ва ишлаб чиқариш интеграцияси. “2017 йил – халқ билан мулоқот ва инсон манфаатлари йили”га боғишланган профессор-ўқитувчилари ва ёш олимларининг илмий – амалий конференцияси материаллари тўплами. Тошкент 2017 й. 227-229бет.
- Дускулов А.А., Махмудов Х.С., Дускулова Н.А. IAP05831-Картошка экиш машинасининг миқдорлаш аппарати.
- Дускулов А.А. ва бошқалар. Култиваторлар. // Ўқув қўлланма. –Т.: ТИҚХММИ босмохонаси, 2019. - 119 бет.
- Дускулов А.А., Исаков А.А. Чигит сеялкаси тупроқ юмшатгичининг энергетик кўрсаткичлари//Ирригация ва мелиорация журналы, ТИҚХММИ, №1(15).2019.-52-55 бетлар.
- Дускулов А.А., Исаков А.А., Махмудов Х.С., Боротов А.Н. Роторли картошка кавлагич ишчи қисмининг технологик жараёни таҳлили. «Агросаноат мажмуаси учун фан, таълим ва инновация, муаммолар ва истиқболлар» мавзусидаги халқоро илмий-амалий анжуман I-Тўплам 22-23 ноябрь 2019 йил. Тошкент 174-179 бетлар.
- Матмуратов Ф.М, Дускулов А.А., Абдиев Н.Э., Махмудов Х.С. Анализ комплекса кортофелеуборочных машин, оценка качества работ на уборке картофеля и конструкция сепараторов для удаления примесей из вороха клубней картофеля//Агросаноат мажмуаси учун фан, таълим ва инновация, муаммолар ва истиқболлар» мавзусидаги халқоро илмий-амалий анжуман I-Тўплам 22-23 ноябрь 2019 йил. Т.: ТИҚХММИ.- 196-202 бетлар.
- Дускулов А.А., Исаков А.А., Жалилов З.А.О качественных показателях почвovýchлящих устройств хлопковой сеялки// Аграрная наука XXI века. Актуальные исследования и перспективы. Научные труды III международной научно-практической конференции посвященной к памяти д.т.н., профессора Волкова Игоря Евгеньевича. Казань, 2019.- стр.81-855.
- Дускулов А.А., Махмудов Х.С., Дускулова Н.А. Исследование рабочего процесса картофелепосадочной машины с дисковым дозирующим устройством// Аграрная наука XXI века. Актуальные исследования и перспективы. Научные труды III международной научно-практической конференции посвященной к памяти д.т.н., профессора Волкова Игоря Евгеньевича. Казань, 2019.- стр.90-95.
- Дускулов А.А., Исаков А.А. “Қишлоқ хўжалик машиналари” фанидан мустақил ишни бажариш бўйича услубий қўлланма//Т.:ТИҚХММИ босмохонаси, 2019 й. -32 бет.
- Дускулов А.А., Астанакулов Л.Д., Исаков А.А. “Эксперимент натижаларига статистик ишлов бериш фанидан амалий машғулотларни бажариш бўйича услубий қўлланма//Т.:ТИҚХММИ босмохонаси, 2019 й. -32 бет.

Алижанов Джапбар Акилбекович



Доцент кафедры сельскохозяйственных машин

Тел.: +998-71-237-19-07

Email: Djapbar1956@mail.ru

[Батафсил](#)

Алижанов Джапбар Акилбекович

Научная степень, звание

Кандидат технических наук, доцент

Доцент кафедры сельскохозяйственных машин

Служебный адрес: 100000, Узбекистан, г. Ташкент, улица Кары-Ниязи, 39

Здание/офис: учебный корпус В, комната 214

Тел.: +998-71-237-19-07

Email: Djapbar1956@mail.ru

Область исследования:

Животноводческое оборудование и технологии

Основные научно-методические работы:

- Д.Алижонов, Т.Раупов ва А.Сирожиддинов “Омухта ем тайёрлаш қурилмаси”, “Инновацион ғоялар, технологиялар ва лойиҳалар X - Республика инновацион ярмаркасининг каталоги. Тошкент, 11-13 май 2017 й. - 147 - 148 бетлар.
- Д.Алижонов, Т.Раупов ва А.Сирожиддинов “Брикетланган озуқа тайёрлаш технологиясида вибрацион жараён ва машиналарни қўллаш”, “Қишлоқ хўжалигида амалга оширилаётган таркибий ўзгаришлар ва сув ресурсларидан самарали фойдаланишнинг истиқболли йўналишлари” мавзусидаги илмий - амалий конференция мақолалар тўплами, ТИМИ, 2016 йил 26 май, - Б. 290-292.
- Д.Алижанов, Т.Раупов, А.Сирожиддинов ва бошқалар “Озуқаларни майдалаш учун қурилма”, Фойдали моделга патент №FAP 00558 10.06.2010 й. рўйхатдан ўтказилган.
- Д.Алижанов, Т.Раупов, А.Сирожиддинов ва бошқалар “Озуқа аралаштириш учун қурилма”, Фойдали моделга патент №FAP 00562 24.06.2010 й. рўйхатдан ўтказилган.
- Алижанов Д., Жуматов Я.К. Чорвачиликни механизациялашдан практикум//Ўқув қўлланма Ўзбекистон Республикаси Олий ва ўрта махсус таълим вазирлигининг 2019 й. 4-октябрдаги 892-сонли буйруғига асосан нашр этишга рухсат этилган.
- Alijanov D., Abdurakhmonov Sh. About the Destruction of Grain in the Working Chamber of the Crusher//International journal of innovative Technolugu and Exploring Enjineering (IJITEE) ISSN: 2278-3075, Volume-9 Issue-1S, November 2019 .
- Алижанов Д., Абдурахмонов Ш.Х. Чорвадорлар учун дон майдалаш қурилмасини иқтисодий баҳолаш //Ўзбекистон аграр фани хабарнамаси, 1 (75) 2019й.-124-127 бетлар.
- Д.Алижанов, Я.Жуматов. Теоретические предпосылки к оценке энергоёмкости процесса резания стебельных кормов// НамМТИ илмий-техника журналы, Том-4, Махсус сон №1, Наманган ш., 2019.-104-105 бетлар.
- Алижанов Д., Едилбаев У.Д., Жумамуратов Д.К. Конусная вибрационная дробилка для измельчения зерновых материалов //«Агросаноат мажмуаси учун фан, таълим ва инновация, муаммолар ва истиқболлар» мавзусидаги халқаро илмий-амалий анжуман I-Тўплам 22-23 ноябрь 2019 йил. Т.: ТИҚХММИ.- 67-70 бетлар.
- Алижанов Д., Жуматов Я.К. Винтсимон ыирыиш апаратыни тадыиы ыилиш стенди//«Агросаноат мажмуаси учун фан, таълим ва инновация, муаммолар ва истиқболлар» мавзусидаги халқаро илмий-амалий анжуман I-Тўплам 22-23 ноябрь 2019 йил. Т.:ТИҚХММИ.- 70-73 бетлар.
- Алижанов Д., Абдурахмонов Ш.Х., Яхшибеков Ф. Чорвадорлар учун дон майдалаш қурилмаси// Инновацион техника ва технологияларнинг муаммо ва истиқболлари”мавзусидаги Респ. Илмий-амалий техник анжумани материаллари, ТДТУ, 2019й.-100-101 бетлар
- Алижанов Д., Губаев И.А., Холбутаев М. Чорвадорлар фермер ўжаликлари учун алмашувчан кузовли энергетик восита//“Қишлоқ ва сув хўжалигининг замонавий муаммолари” мавзусидаги анъанавий XVIII-ёш олимлар ва иқтидорли талабаларнинг илмий-амалий анжумани. Тошкент-2019й. 28-29 март. -195-197 бетлар.
- Алижанов Д., Губаев И.А., Жуматов Я.К. “Озуқаларни тайёрлаш ва сақлашни механизациялаш” фанидан лаборатория ишларини бажариш бўйича услубий қўлланма. ТИҚХММИ тақриёт-нашриёт бўлими, 2019 й. -42 бет (лотин ва кирилл графикасида).
- Алижанов Д., Губаев И.А., Жуматов Я.К. “Чорвачиликни механизациялаш” лаборатория ишларини бажариш бўйича услубий қўлланма. 1-қисм. ТИҚХММИ тақриёт-нашриёт бўлими, 2019 й. -49 бет.
- Алижанов Д., Губаев И.А., Жуматов Я.К “Чорвачиликни механизациялаш” фанидан лаборатория ишларини бажариш бўйича услубий қўлланма.2-қисм ТошДАУ тақриёт-нашриёт бўлими, 2019 й. -34 бет.
- Алижанов Д., Губаев И.А., Жуматов Я.К.“ “Чорвачиликни механизациялаш” фанидан лаборатория ишларини бажариш бўйича услубий қўлланма.3-қисм. ТошДАУ тақриёт-нашриёт бўлими, 2019 й. -46 бет.
- Алижанов Д., Губаев И.А., Жуматов Я.К.“ “Чорвачиликни механизациялаш” фанидан амалий машғулотларни бажариш бўйича услубий қўлланма. ТошДАУ тақриёт-нашриёт бўлими, 2019 й. -79 бет.

Исаков Алижон Абдумитопович



Старший преподаватель кафедры сельскохозяйственных машин

Тел.: +998-71-237-19-07

Email: Alijonisakov75@mail.ru

[Батафсил](#)

Исаков Алижон Абдумитопович

Научная степень, звание

Старший преподаватель кафедры сельскохозяйственных машин

Служебный адрес: 100000, Узбекистан, г. Ташкент, улица Кары-Ниязи, 39

Здание/офис: учебный корпус В, комната 214

Тел.: +998-71-237-19-07

Email: Alijonisakov75@mail.ru

Область исследования:

Совершенствование и исследование конструкции машин для обработки почвы, посадки и сбора урожая.

Основные научно-методические работы:

А.Исоқов, А.Дускулов ва З. Жалилов Култиватор ёрдамида ғўзалар қаторлари ораси тупроғига ишлов бериш бўйича тавсиянома. ТошДАУтаҳририят-нашриёт бўлими. 2016 й. 24 бет.

А.Исоқов, М. Шаумарова, Т.Абдиллаев, Э. Фармонов ва А.Дускулов «Қишлоқ хўжалик машиналари» фанидан битирув малакавий ишини бажаришга оид услубий қўлланма. ТошДАУ таҳририят – нашриёт бўлими. 2016 й. 28 бет.

А.Исаков, А.Дускулов ва Л.Исламова Сеялка эккичлари бажарадиган ишнинг таҳлили. Аграсаноатни барқарор ривожлантиришда фан, таълим ва ишлаб чиқариш интеграцияси. “2017 йил – халқ билан мулоқот ва инсон манфаатлари йили”га боғишланган профессор-ўқитувчилари ва ёш олимларининг илмий – амалий коференцияси материаллари тўплами. Тошкент 2017 й. 237-240 бет.

А.Исаков, А.Дускулов ва Л.Исламова Чигит сеялкасининг комбинациялаштирилган ишчи қисмининг параметрларини асослаш. Аграсаноатни барқарор ривожлантиришда фан, таълим ва ишлаб чиқариш интеграцияси. “2017 йил – халқ билан мулоқот ва инсон манфаатлари йили”га боғишланган профессор-ўқитувчилари ва ёш олимларининг илмий – амалий коференцияси материаллари тўплами. Тошкент 2017 й. 227-229бет.

Дускулов А.А., Исаков А.А. Чигит сеялкаси тупроқ юмшатгичининг энергетик кўрсаткичлари//Ирригация ва мелиорация журналы, ТИҚХММИ, №1(15).2019.-52-55 бетлар.

Дускулов А.А., Исақов А.А., Махмудов Х.С., Боротов А.Н. Роторли картошка кавлагич ишчи қисмининг технологик жараёни таҳлили. «Аграсаноат мажмуаси учун фан, таълим ва инновация, муаммолар ва истиқболлар» мавзусидаги халқаро илмий-амалий анжуман I-Тўплам 22-23 ноябрь 2019 йил. Тошкент 174-179 бетлар.

Исаков А.А., Рахимов Ю.С., Равшанов Ф.Э. Ғалла комбайнининг иши ва унинг назорати//Аграсаноат мажмуаси учун фан, таълим ва инновация, муаммолар ва истиқболлар» мавзусидаги халқаро илмий-амалий анжуман I-Тўплам 22-23 ноябрь 2019 йил. Т.:-ТИҚХММИ.- 281-283 бетлар.

Дускулов А.А., Исаков А.А., Жалилов З.А.О качественных показателях почворыхлящих устройств хлопковой сеялки// Аграрная наука XXI века. Актуальные исследования и перспективы. Научные труды III международной научно-практической конференции посвященной к памяти д.т.н., профессора Волкова Игоря Евгеньевича. Казань, 2019.- стр.81-855.

Дускулов А.А., Исаков А.А. “Қишлоқ хўжалик машиналари” фанидан мустақил ишни бажариш бўйича услубий қўлланма//Т.:ТИҚХММИ босмохонаси, 2019 й. -32 бет.

Дускулов А.А., Астанакулов Л.Д., Исаков А.А. “Эксперимент натижаларига статистик ишлов бериш фанидан амалий машғулотларни бажариш бўйича услубий қўлланма//Т.:ТИҚХММИ босмохонаси, 2019 й. -32 бет.



Жуматов Якуббай Каримбайевич

Ассистент кафедры сельскохозяйственных машин

Тел.: +998-71-237-19-07

Email: Yakkubbay1963@mail.ru

Батафсил

Жуматов Якуббай Каримбайевич

Научная степень, звание

Ассистент кафедры сельскохозяйственных машин

Служебный адрес: 100000, Узбекистан, г. Ташкент, улица Кары-Ниязи, 39

Здание/офис: учебный корпус В, комната 214

Тел.: +998-71-237-19-07

Email: Yakkubbay1963@mail.ru

Область исследования: Техника, используемая в сельском хозяйстве

Основные научно-методические работы:

- Я.Жуматов, Б.Худаяров ва Б.Саримсаков “Энергосберегающий агрегат для подготовки почвы к севу в хлопководстве.”, “Алтайский государственный аграрный университет” Аграрный наука-сельскому хозяйству. Международная научно-практическая конференция. Книга 3 Барнаул 2014 г., ст. 58-59.
- Я.Жуматов, Б.Худаяров ва Б.Саримсаков “Ўзани кузда етиштириш учун ерни тайёрлаш технологияси ва агрегати”, “Қишлоқ хўжалигида янги тежамкор агротехнологияларни жорий этиш” ЎзПТИ, ОАК. Республика илмий-амалий конференцияси – Тошкент 2012 йил, 324 – 327 бетлар.
- Я.Жуматов, Б.Худаяров ва Б.Саримсаков “Ерни пушталаб экишга тайёрлашнинг замонавий ресурстежамкор технологияси”, “Иқтисодий эркинлаштириш шароитида қишлоқ хўжалигини модернизация қилишнинг асосий йўналишлари” ЎзБИТИ, илмий-амалий конференцияси – Тошкент, 2012 й.
- Я.Жуматов, Б.Худаяров, Э.Хайдаров ва Б.Саримсаков “Сферик ва ясси дисклар билан жиҳозланган комбинациялашган агрегат тўғрисида”, “Аграр соҳада фан, таълим ва ишлаб чиқариш интеграцияси ва инновацион ривожланиш истиқболлари” ТошДАУ. Республика илмий-амалий анжумани – Тошкент 2011 йил, 263 – 265 бетлар.
- Я.Жуматов, Б.Худаяров, Э.Хайдаров ва Б.Саримсаков “Ўзани пуштада етиштириш учун ерни тайёрлаш технологияси ва агрегати”, “Қишлоқ хўжалигида янги тежамкор агротехнологияларни жорий этиш” ЎзПТИ, ОАК. Республика илмий-амалий конференцияси – Тошкент 2011 йил, 324 – 328 бетлар.
- Я.Жуматов, Б.Худаяров ва Б.Саримсаков “Пушта тайёрлайдиган комбинациялашган агрегат дала синов натижалари”, “Педагогик жараёнларни ташкил этиш ва бошқаришда замонавий ёндашувлар”-Наманган 2011йил, 273-276 бетлар.
- Я.Жуматов, Б.Худаяров ва Б.Саримсаков “Кўп функцияли комбинациялашган агрегат ва унинг ишчи органлари тўғрисида”, Ўзбекистон аграр фани хабарномаси №1-2 (39-40) – Тошкент 2010 йил, 53-58 бетлар.
- Алижанов Д., Жуматов Я.К. Чорвачиликни механизациялашдан практикум//Ўқув қўлланма Ўзбекистон Республикаси Олий ва ўрта махсус таълим вазирлигининг 2019 й. 4-октябрдаги 892-сонли буйруғига асосан нашр этишга рухсат этилган.
- Б.П.Шаймарданов, А.Н.Боротов, Я.К.Жуматов, Н.А.Ашуров Пушта шаклантиргич ва ишлов беришнинг янги техник ечимлари. Илмий-амалий агроиқтисод журнал, Тошкент ш. Махсус сон-2, 2019.
- Б.П.Шаймарданов, Я.Жуматов. Гелиосушка для плодов овощей//НамМТИ илмий-техника журналы, Том-4, Махсус сон №1, Наманган ш., 2019.
- Д.Алижанов, Я.Жуматов. Теоретические предпосылки к оценке энергоёмкости процесса резания стебельных кормов// НамМТИ илмий-техника журналы, Том-4, Махсус сон №1, Наманган ш., 2019.-104-105 бетлар.
- Алижанов Д., Жуматов Я.К. Винтсимон ырыиш аппаратини тадыиы ыилиш стенди//«Агросаноат мажмуаси учун фан, таълим ва инновация, муаммолар ва истиқболлар» мавзусидаги халқаро илмий-амалий анжуман I-Тўплам 22-23 ноябрь 2019 йил. Т.:-ТИҚХММИ.- 70-73 бетлар.
- Шарипов Ш.Х., Жуматов Я.К. Ёўза зараркунандалари ва касалликларига қарши курашиш мосламаси//Агросаноат мажмуаси учун фан, таълим ва инновация, муаммолар ва истиқболлар» мавзусидаги халқаро илмий-амалий анжуман I-Тўплам 22-23 ноябрь 2019 йил. Т.:-ТИҚХММИ.- 268-269 бетлар.
- Алижанов Д., Губаев И.А., Жуматов Я.К. “Озуқаларни тайёрлаш ва сақлашни механизациялаш” фанидан лаборатория ишларини бажариш бўйича услубий қўлланма. ТИҚХММИ тақриёт-нашриёт бўлими, 2019 й. -42 бет (лотин ва кирилл графикасида).
- Алижанов Д., Губаев И.А., Жуматов Я.К. “Чорвачиликни механизациялаш” лаборатория ишларини бажариш бўйича услубий қўлланма. 1-қисм. ТИҚХММИ тақриёт-нашриёт бўлими, 2019 й. -49 бет.
- Алижанов Д., Губаев И.А., Жуматов Я.К “Чорвачиликни механизациялаш” фанидан лаборатория ишларини бажариш бўйича услубий қўлланма.2-қисм ТошДАУ тақриёт-нашриёт бўлими, 2019 й. -34 бет.
- Алижанов Д., Губаев И.А., Жуматов Я.К.“ “Чорвачиликни механизациялаш” фанидан лаборатория ишларини бажариш бўйича услубий қўлланма.3-қисм. ТошДАУ тақриёт-нашриёт бўлими, 2019 й. -46 бет.
- Алижанов Д., Губаев И.А., Жуматов Я.К.“ “Чорвачиликни механизациялаш” фанидан амалий машғулотларни бажариш бўйича услубий қўлланма. ТошДАУ тақриёт-нашриёт бўлими, 2019 й. -79 бет.



Саримсаков Бахтиёр Рахмонжанович

Ассистент кафедры сельскохозяйственных машин

Тел.: +998-71-237-19-07

Email: krone0688@mail.ru

[Батафсил](#)

Саримсаков Бахтиёр Рахмонжанович

Научная степень, звание

Ассистент кафедры сельскохозяйственных машин

Служебный адрес: 100000, Узбекистан, г. Ташкент, улица Кары-Ниязи, 39

Здание/офис: учебный корпус В, комната 210

Тел.: +998-71-237-19-07

Email: krone0688@mail.ru

Область исследования:

Перспективы современной техники и технологий в сельском хозяйстве, мини-машин и автотранспорта.

Основные научно-методические работы:

- Б.Саримсаков, Б.Худаяров ва Ф. Фармонова “The results of creating the method and technical facilities of preparation cotton fields for furrow planting”, Ишлаб чиқариш корхоналарининг энергия тежамкорлик ва энергия самарадорлик муаммоларини ечишда инновацион технологияларнинг аҳамияти мавзусидаги республика илмий амалий анжуман. Қарши 2016 йил 15-16 апрел.
- Б.Саримсаков, Ф.Маматов ва Б.Худаяров “A combined technologic unit for preparing the soil in sowing water-melon gourds”, Eurordische Fachhochschule European Applied Sciences #7 – 2015.
- Б.Саримсаков, Б.Худаяров ва Т. Холмуродов “Ресурсоберегающая технология и ее техническое средство для подготовки к гребневому посеву семян хлопчатника”, Экологические и социально-экономические основы развития аридных экосистем. Сборник научных трудов международной научно-практической конференции. Волгоград, 2015 г.
- Б.Саримсаков, Б.Худаяров ва Я.Жуматов “ Энергосберегающий агрегат для подготовки почвы к севу в хлопководстве.”, “Алтайский государственный аграрный университет” Аграрный наука-сельскому хозяйству. Международная научно-практическая конференция. Книга 3 Барнаул 2014 г., ст. 58-59.
- Б.Саримсаков, Б.Худаяров ва Я.Жуматов “Ўзани кузда етиштириш учун ерни тайёрлаш технологияси ва агрегати”, “Қишлоқ хўжалигида янги тежамкор агротехнологияларни жорий этиш” ЎзПТИ, ОАК. Республика илмий-амалий конференцияси – Тошкент 2012 йил, 324 – 327 бетлар.
- Б.Саримсаков, Б.Худаяров ва Я.Жуматов “Ерни пушталаб экишга тайёрлашнинг замонавий ресурстежамкор технологияси”, “Иқтисодий эркинлаштириш шароитида қишлоқ хўжалигини модернизация қилишнинг асосий йўналишлари” ЎзБИТИ, илмий-амалий конференцияси – Тошкент, 2012 й.
- Б.Саримсаков, Б.Худаяров, Э.Хайдаров ва Я.Жуматов “Сферик ва ясси дисклар билан жиҳозланган комбинациялашган агрегат тўғрисида”, “Аграр соҳада фан, таълим ва ишлаб чиқариш интеграцияси ва инновацион ривожланиш истиқболлари” ТошДАУ. Республика илмий-амалий анжумани – Тошкент 2011 йил, 263 – 265 бетлар.
- Б.Саримсаков, Б.Худаяров, Э.Хайдаров ва Я.Жуматов “Ўзани пуштада етиштириш учун ерни тайёрлаш технологияси ва агрегати”, “Қишлоқ хўжалигида янги тежамкор агротехнологияларни жорий этиш” ЎзПТИ, ОАК. Республика илмий-амалий конференцияси – Тошкент 2011 йил, 324 – 328 бетлар.
- Б.Саримсаков, Б.Худаяров ва Я.Жуматов “Пушта тайёрлайдиган комбинациялашган агрегат дала синов натижалари”, “Педагогик жараёнларни ташкил этиш ва бошқаришда замонавий ёндашувлар”-Наманган 2011йил, 273-276 бетлар.
- Б.Саримсаков, Б.Худаяров ва Я.Жуматов “Кўп функцияли комбинациялашган агрегат ва унинг ишчи органлари тўғрисида”, Ўзбекистон аграр фани хабарномаси №1-2 (39-40) – Тошкент 2010 йил, 53-58 бетлар.
- Б.Саримсаков, С.Саримсакова ва Ф.Фармонова “Using “assessment” method in grading the knowledge of schoolchildren”, Замонавий психологияда тараққиёт ва таълимнинг долзарб муаммолари мавзусидаги ўтказилган республика илмий амалий анжумани. Андижон 2016 йил 14 апрел.
- Б.Саримсаков, С.Саримсакова ва Ф.Фармонова “The role of teachers to apply information technology in the educational process”, Замонавий психологияда тараққиёт ва таълимнинг долзарб муаммолари мавзусидаги ўтказилган республика илмий амалий анжумани. Андижон 2016 йил 14 апрел.
- Б.Саримсаков, П.Мақсудов, С.Саримсакова ва Ф.Фармонова “Использование интерактивных методов при оценки знаний студентов”, Аграрная наука – сельскому хозяйству. Международная научно-практическая конференция. Барнаул 2016.
- Б.Саримсаков, Я.Жуматов, О.Тошназаров ва Ф.Фармонова “Влияние агрометеорологических условий на качество повеса хлопчатника”, Проблемы рационального использования природоохозяйственных комплексов засушливых территорий. Сборник научных трудов международной научно-практической конференции. Волгоград, 2015 г.
- Б.Саримсаков, Т.Холмуродов, Н.Илхомов ва Ф.Фармонова “Сув ресурсларидан оқилон фойдаланиб сабзавот экинларига келажги порлоқ суғориш усуллари қўллаш технологияси”, XXI асрда экологик таълимнинг роли ва ўрни: техноген ишлаб чиқаришдаги экологик муаммолар ечимлари мавзусидаги илмий-амалий анжуманининг мақолалар тўплами. Тошкент 2015й. 156-159 б.
- Б.Саримсаков, Б.Шаймарданов ва Ф.Фармонова “Томчилатиб суғориш тизимларида қуёш энергиясидан фойдаланиш”, Ўзбекистонда тупроқларнинг унумдорлик ҳолати муҳофазаси ва улардан самарали фойдаланиш масалалари, Республика илмий-амалий конференцияси – Тошкент 2013 йил, 56 – 57 бетлар.
- Б.Саримсаков, Б.Шаймарданов ва Ф.Фармонова “Томчилатиб суғоришда тупроқнинг иссиқлик режимини яхшилаш тадбирлари.”, Ўзбекистонда тупроқларнинг унумдорлик ҳолати муҳофазаси ва улардан самарали фойдаланиш масалалари, Республика илмий-амалий конференцияси – Тошкент 2013 йил, 54 – 56 бетлар.
- V. Khudayarov, U. Kuziev, B. Sarimsarov, N. Abdiev/ The Technologu of Opening a Furrow and Creating a Ntw Carden Bed in Cotton Stalk Fields2249-8958, Volume-9 Issue-1S, Oktober 2019.
- V. Khudayarov, U. Kuziev, B. Sarimsarov. Theoretical principles of technology for the formation of soil ridges in the fields from unmade cotton//International Journal of Research Culture Society ISSN: 2456-6683 Volume-9 Issue-10, Oktober 2019.
- V. Khudayarov, U. Kuziev, B. Sarimsarov. The Deperedency of the Distance of Throwing soil to the size of the working body //International Journal of Research Culture Society ISSN: 2456-6683 Volume-9 Issue-10, Oktober 2019.
- V. Khudayarov, U. Kuziev, B. Sarimsarov. The logal aggregation of diluted fertilizers to gardens fnd the constructive scheme of the working part//International Journal of Research Culture Society ISSN: 2456-6683 Volume-9 Issue-10, Oktober 2019.
- Шоумарова М., Абдиллаев Т.А., Саримсаков Б. “Қишлоқ хўжалиги машиналари” фанидан “Доминатор-130 ғалла комбайни ўрғичини кўтариб туширадиган механизм тадқиқоти” лаборатория машғулотларини бажариш учун услубий қўлланма//Т.:ТИҚХММИ босмохонаси, 2019 й. -32 бет.

Боротов Атхам Нурмухаммадович



ассистент

Тел.: +998-71-237-19-07

Email: a.borotov@tiame.uz

[Batafsil](#)

Боротов Атхам Нурмухаммадович

Научная степень, звание

Ассистент кафедры сельскохозяйственных машин

Служебный адрес: 100000, Узбекистан, г. Ташкент, улица Кары-Ниязи, 39

Здание/офис: учебный корпус В, комната 214

Тел.: +998-71-237-19-07

Email: a.borotov@tiame.uz

Область исследования:

Животноводческое оборудование и технологии.

Основные научно-методические работы:

- А.Боротов “Кичик хўжаликлар учун кўк пояли озуқаларни майдалаш қурилмасини ишлаб чиқиш”, Ўзбекистон Республикаси Фанлар академиясининг Ёшоломлар журнали 2019
- А.Боротов “Балиқларга тайёрланадиган озуқаларга қўйиладиган талаблар”, “Агросаноат тармоқларида электр энергиясидан фойдаланиш самарадорлигини ошириш муаммолари” мавзусидаги халқаро илмий-амалий анжумани материаллари II-часть 28 ноябрь 2018 год ТИҚХММИ
- А.Боротов “Кўк пояли озуқаларни майдалаш қурилмасини ишлаб чиқишнинг долзарблиги”, Ўзбекистон Республикаси Фанлар академиясининг 75 йиллик юбилейига бағишланган Республика миқёсидаги илмий ва илмий-техник конференция материаллари 23-ноябрь 2018 йил 1-қисм
- А.Боротов “Кўк пояли ем-хашак экинларини майдалаб озуқа тайёрлаш қурилмасини ишлаб чиқишнинг аҳамияти” “Агро илм” Ўзбекистон қишлоқ хўжалиги (махсус сон) 2018 йил
- А.Боротов, А.Н. Абдуллаев “Исследование материалов экспериментальных измерений засоренности хлопка-сырца, собранного машинами с горизонтально-шпиндельных аппаратов(ГША)” Весник прикаспия научно-теоритический и практический журнал №2 (17) 2017 г
- А.Боротов, И.А. Аширбеков, А.А. Исаков “Проблемы и перспективы совершенствования систем орошения посевных площадей” Весник прикаспия научно-теоритический и практический журнал №1 (16) 2017 г
- А.Боротов, А.Н. Абдуллаев “Расчетная оценка влияния технологий подготовки полей на дополнительный прирост урожая и массы сорных элементов на полях хлопчатника”, Весник прикаспия научно-теоритический и практический журнал №1 (16) 2017 г
- А.М. Халиков, И.А. Аширбеков, А.Боротов “Гидродинамическая модель течения газожидкостной смеси”, V-ой Международной научно-практической конференции молодых учёных, посвящённые 25-летию ФГБНУ «Прикаспийский НИИ аридного земледелия» приоритетные направления развития современной науки молодых учёных аграрие с. Солёное Займище 11-13 мая 2016 г.
- А.М. Холиков, А.Боротов, З.Ф. Амирова “Илгариланма-қайтма ҳаракатдаги винтли насослар ва гидроюритмаларнинг асосий параметрларининг услубияти”, II Международная научно-практическая конференция: «Современные материалы, техника и технологии в машиностроении» III,IV-секции СБОРНИК НАУЧНЫХ СТАТЕЙ 19-21 апреля 2016 года, Андижан
- А.Боротов Н.З. Зайнутдинов “Интеграционный фактор гуманизации инженерно-технической деятельности”, III Международная научно-практическая конференция: «Современные материалы, техника и технологии в машиностроении» I-секции СБОРНИК НАУЧНЫХ СТАТЕЙ 19-21 апреля 2016 года, Андижан
- А.Боротов, А.М. Холиков “Математическое моделирование рекуперации энергии потока рабочей жидкости в элементах гидропривода технологических машин”, III Международная научно-практическая конференция: «Современные материалы, техника и технологии в машиностроении» III,IV-секции СБОРНИК НАУЧНЫХ СТАТЕЙ 19-21 апреля 2016 года, Андижан
- А.Боротов “Разработка измельчителя сочных кормов для малых животноводческих хозяйств”, I Международная научно-практическая Интернет-конференция «Современное экологическое состояние природной среды и научно-практические аспекты рационального природопользования» 29 февраля 2016 г. - с. Солёное Займище
- А.Боротов “Механизм ва машиналар назарияси фанидан амалий ва тажриби машғулот-ларини ўқитишда таълим технологияларидан фойдаланиш”, Термиз Давлат университети Ёш олимлар Республика илмий-амалий конференцияси 2016 йил 29-30 январ II қисм
- Ш.М. Хамзаева А.Боротов, З.Ф. Амирова “Измельчитель твёрдых органических удобрений”, Весник прикаспия научно-теоритический и практический журнал №4 (11) 2015 г
- Астанақулов Комил, Фозилов Ғолибжон А. Боротов “Researching of machines for early harvesting the cereal crops on small farms”, European science review №9-10 September-October Austria, Vienna – 2015
- К.Д. Астанақулов, А. Боротов, “Қишлоқ хўжалиги маҳсулотларининг етиштириш, сақлаш ва қайта ишлашда илғор агротехнологиялардан самарали фойдаланиш ирригация ва милеорация тизимларини ривожлантириш муаммо ва ечимлари” Республика илмий-амалий анжумани 16-17 апрел 2015 йил”
- К.Д. Астанақулов, Ф.У. Қаршиев, А. Боротов, Ж.Д. Авазов “Қунгабоқар пояси ва саватчаларидан чорва учун озуқа сифатида фойдаланиш” “Қишлоқ хўжалиги ва транспортда ресерстежамкор техника. Технологияларни яратиш, самарали фойдаланиш ва сервис муаммолари” Республика илмий-амалий анжумани 13-14 март 2015 йил
- Б.П.Шаймарданов, А.Н.Боротов, Я.К.Жуматов, Н.А.Ашуров Пушта шаклантиргич ва ишлов беришнинг янги техник ечимлари. Илмий-амалий агроиктисод журнал, Тошкент ш. Махсус сон-2, 2019.
- Б.П.Шаймарданов, А.Н.Боротов, Н.А.Ашуров Модель технологической линии для переработки плодов дыни. Илмий-амалий агроиктисод журнал, Тошкент ш. Махсус сон-2, 2019.
- Б.П.Шаймарданов, А.Н.Боротов, Н.А.Ашуров Механическая модель плодов дыни, как объект переработки. Илмий-амалий агроиктисод журнал, Тошкент ш. Махсус сон-2, 2019.
- Н.Саттаров, А.Н.Боротов Ўзбекистонда алп эчкиларини боқишнинг афзалликлари. Илмий-амалий агроиктисод журнали, Тошкент ш. Махсус сон-2, 2019.
- Б.П.Шаймарданов, А.Н.Боротов, Н.А.Ашуров. Технологическая схема вакуум-гелиосушкили. “Наманган муҳандислик-технология институти илмий-техника журнали” Наманган ш. ТОМ 4 - Махсус сон №1, 2019.
- Н.Саттаров, А.Н.Боротов Сутнинг фойдали хусусиятлари “Наманган муҳандислик-технология институти илмий-техника журнали” Наманган ш. сон № 4, 2019.
- Саттаров Н.Э., Боротов А.Н. Сутнинг инсон фаолиятида тутган ўрни ва аҳамияти «Агросаноат мажмуаси учун фан, таълим ва инновация, муаммолар ва истиқболлар» мавзусидаги халқаро илмий-амалий анжуман I-Тўплам 22-23 ноябрь 2019 йил. Тошкент. 56-59 бетлар.
- Эшматов И.Я., Норинов У.А. Саттаров Н.Э., Боротов А.Н., Эшматова М.И., Эшматова Ш.И. Чорвачилиқда селекция-насчилик ишлари. «Агросаноат мажмуаси учун фан, таълим ва инновация, муаммолар ва истиқболлар» мавзусидаги халқаро илмий-амалий анжуман I-Тўплам 22-23 ноябрь 2019 йил. Тошкент 59-64 бетлар.
- Эшматов И.Я., Саттаров Н.Э. Эшматова М.И., Эшматова Ш.И., Боротов А.Н. Ёш улоқларни сут ичириш даврида парваришлаш. «Агросаноат мажмуаси учун фан, таълим ва инновация, муаммолар ва истиқболлар» мавзусидаги халқаро илмий-амалий анжуман I-Тўплам 22-23 ноябрь 2019 йил. Тошкент 64-67 бетлар.
- Шаймарданов Б.П., Боротов А.Н., Ашуров Н.А., Тиркашов А.И. Механическая модель плодов дыни. «Агросаноат мажмуаси учун фан, таълим ва инновация, муаммолар ва истиқболлар» мавзусидаги халқаро илмий-амалий анжуман I-Тўплам 22-23 ноябрь 2019 йил. Тошкент 138-143 бетлар.
- Шаймарданов Б.П., Боротов А.Н., Ашуров Н.А., Султонов Р.С. Гелиосушкили для сельхозсырья. «Агросаноат мажмуаси учун фан, таълим ва инновация, муаммолар ва истиқболлар» мавзусидаги халқаро илмий-амалий анжуман I-Тўплам 22-23 ноябрь 2019 йил. Тошкент 143-146 бетлар.
- Шаймарданов Б.П., Боротов А.Н., Ашуров Н.А., Ҳайитов Б.К. Механизированные гелиосушкили для сельхозсырья. «Агросаноат мажмуаси учун фан, таълим ва инновация, муаммолар ва истиқболлар» мавзусидаги халқаро илмий-амалий анжуман I-Тўплам 22-23 ноябрь 2019 йил. Тошкент 146-149 бетлар.
- Шаймарданов Б.П., Боротов А.Н., Ашуров Н.А., Асророва М.Қ. Разработка и расчет технологической схемы вакуум-гелиосушкили. «Агросаноат мажмуаси учун фан, таълим ва инновация, муаммолар ва истиқболлар» мавзусидаги халқаро илмий-амалий анжуман I-Тўплам 22-23 ноябрь 2019 йил. Тошкент 149-153 бетлар.
- Дускулов А.А., Исақов А.А., Махмудов Х.С., Боротов А.Н. Роторли картошка кавлагич ишчи қисмининг технологик жараёни таҳлили. «Агросаноат мажмуаси учун фан, таълим ва инновация, муаммолар ва истиқболлар» мавзусидаги халқаро илмий-амалий анжуман I-Тўплам 22-23 ноябрь 2019 йил. Тошкент 174-179 бетлар.
- N.E. Sattarov, A.N.Borotov “Chorvachilik asoslari” fanidan amaliy mashg’ulotlarni bajarish bo’yicha Uslubiy ko’rsatma 1-qism. TIQXMMI bosmaxonasi 2019. 2,5 bosma taboq.
- N.E. Sattarov, A.N.Borotov “Chorvachilik asoslari” fanidan amaliy mashg’ulotlarni bajarish bo’yicha Uslubiy ko’rsatma 2-qism. TIQXMMI bosmaxonasi 2019. 2,25 bosma taboq.
- N.E. Sattarov, A.N.Borotov “Chorvachilik asoslari” fanidan amaliy mashg’ulotlarni bajarish bo’yicha Uslubiy ko’rsatma 3-qism. TIQXMMI bosmaxonasi 2019. 2,5 bosma taboq.



Ашуров Нурали Абдужалилович

ассистент

Тел.: +998-71-237-19-07

Email: a.borotov@tiame.uz

[Batafsil](#)

Ашуров Нурали Абдужалилович

Научная степень, звание

Ассистент кафедры сельскохозяйственных машин

Служебный адрес: 100000, Узбекистан, г. Ташкент, улица Кары-Ниязи, 39

Здание/офис: учебный корпус В, комната 214

Тел.: +998-71-237-19-07

Email: a.borotov@tiame.uz

Область исследования:

Сельскохозяйственные машины, Основы животноводства проблемы профессионального образования.

Основные научно-методические работы:

1. N.A.Ashurov “Etarli darajada uyumlanmagan somonni yig’ishtirish muammosi va uning echimini izlash”. Agro ilm, 2018 g maxsus soni (51).
2. D.Alijanov, N.Ashurov, R.Botirov. “Qishloq xo’jaligi ekinlari mevalarining qobig’ini ajratishda bosimli qurilmani qo’llash”. O’zbekiston qishloq xo’jaligi jurnali. 2018y. №5.
3. N.Ashurov, I.Ashirbekov, SH.Abduraxmonov, «Ustroystvo dlya lущeniya i shelusheniya semyan» Agro ilm 2018 g № 2 (52).
4. Б.П.Шаймарданов, А.Н.Боротов, Я.К.Жуматов, Н.А.Ашуров Пушта шакллантиргич ва ишлов беришнинг янги техник ечимлари. Илмий-амалий агроиқтисод журнал, Тошкент ш. Махсус сон-2, 2019.
5. Б.П.Шаймарданов, А.Н.Боротов, Н.А.Ашуров Модель технологической линии для переработки плодов дыни. Илмий-амалий агроиқтисод журнал, Тошкент ш. Махсус сон-2, 2019.
6. Б.П.Шаймарданов, А.Н.Боротов, Н.А.Ашуров Механическая модель плодов дыни, как объект переработки. Илмий-амалий агроиқтисод журнал, Тошкент ш. Махсус сон-2, 2019.
7. Б.П.Шаймарданов, А.Н.Боротов, Н.А.Ашуров. Технологическая схема вакуум-гелиосушки. “Наманган муҳандислик-технология институти илмий-техника журнали” Наманган ш. ТОМ 4 - Махсус сон №1, 2019.
8. Шаймарданов Б.П., Боротов А.Н., Ашуров Н.А., Тиркашов А.И. Механическая модель плодов дыни. «Агросаноат мажмуаси учун фан, таълим ва инновация, муаммолар ва истиқболлар» мавзусидаги халқаро илмий-амалий анжуман I-Тўплам 22-23 ноябрь 2019 йил. Тошкент 138-143 бетлар.
9. Шаймарданов Б.П., Боротов А.Н., Ашуров Н.А., Султонов Р.С. Гелиосушки для сельхозсырья. «Агросаноат мажмуаси учун фан, таълим ва инновация, муаммолар ва истиқболлар» мавзусидаги халқаро илмий-амалий анжуман I-Тўплам 22-23 ноябрь 2019 йил. Тошкент 143-146 бетлар.
10. Шаймарданов Б.П., Боротов А.Н., Ашуров Н.А., Ҳайитов Б.К. Механизированные гелиосушки для сельхозсырья. «Агросаноат мажмуаси учун фан, таълим ва инновация, муаммолар ва истиқболлар» мавзусидаги халқаро илмий-амалий анжуман I-Тўплам 22-23 ноябрь 2019 йил. Тошкент 146-149 бетлар.
11. Шаймарданов Б.П., Боротов А.Н., Ашуров Н.А., Асророва М.Қ. Разработка и расчет технологической схемы вакуум-гелиосушки. «Агросаноат мажмуаси учун фан, таълим ва инновация, муаммолар ва истиқболлар» мавзусидаги халқаро илмий-амалий анжуман I-Тўплам 22-23 ноябрь 2019 йил. Тошкент 149-153 бетлар.
12. Шоумарова М., Абдиллаев Т.А., Ашуров Н.А. “Қишлоқ хўжалиги машиналари” фанидан “Плуг корпуси ишлов бераётган тупроқнинг солиштирма қаршилигини аниқлаш” лаборатория машғулотларини бажариш учун услубий қўлланма//Т.:ТИҚХММИ босмохонаси, 2019 й. -32 бет.



Махмудов Хусанбой Султонхожаевич

Ассистент

Тел.:+998-71-237-19-07

Email: Maxmudov.6076.@umail.uz

Батафсил

Махмудов Хусанбой Султонхожаевич

Научный степень, звания:

Ассистент

Служебный адрес: 100000, Узбекистан, г. Ташкент, улица Кары-Ниязи, 39

Здание/офис: учебный корпус В, комната 214

Тел.: +998-71-237-19-07

E-mail: Maxmudov.6076.@umail.uz

Область исследования: Разработка рекомендации по совершенствованию мелиоративных и строительных машин.

Основные научно-методические работы:

- Дускулов А.А., Махмудов Х.С., Дускулова Н.А. IAP05831-Картошка экиш машинасининг миқдорлаш аппарати.
- Дускулов А.А., Исақов А.А., Махмудов Х.С., Боротов А.Н. Роторли картошка кавлагич ишчи қисмининг технологик жараёни таҳлили. «Агросаноат мажмуаси учун фан, таълим ва инновация, муаммолар ва истиқболлар» мавзусидаги халқаро илмий-амалий анжуман I-Тўплам 22-23 ноябрь 2019 йил. Тошкент 174-179 бетлар.
- Дускулов А.А., Махмудов Х.С., Дускулова Н.А. Исследование рабочего процесса картофелепосадочной машины с дисковым дозирующим устройством// Аграрная наука XXI века. Актуальные исследования и перспективы. Научные труды III международной научно-практической конференции посвященной к памяти д.т.н., профессора Волкова Игоря Евгеньевича. Казань, 2019.- стр.90-95.
- Махмудов Х.С., Айтбаев Н., Жумаев Ж. Картошка туганаклари ва шакллари-саралаш объекти сифатида//Қишлоқ ва сув хўжалигининг замонавий муаммолари мавзусидаги аънавий XVIII ёш олимлар, магистрантлар в иқтидорли талабаларнинг илмий-амалий анжумани. Тошкент, 2019 й. 28-29-март.