

Резюме

Домашний адрес:

Махалля Карамази, Ханкинский район, Хорезмская область,
mr.fxm@yandex.ru
Mobile: +99890-713-48-14
Fax: [fax]
Вебсайт: advancednanolab.com

Рабочий адрес:

Факультет Техники, кафедра «Транспортны системы»,
Ургенчский Государственный Университет, Узбекистан,
Хорезмская область, город Ургенч,
ул. Х. Олимжан 14, 220100

Мавлонов Фахраддин Хакимович

Год рождения: 10.02.1981

Место рождения: Хорезмская область Ханкинский район

Национальность: узбек

Образование

Сен 1998 – Июл 2002 **Бакалавр**
Ургенчский Государственный Университет именем Ал-Хорезмий,
Факультет Инженер-Техники, Узбекистан, Хорезмская область,
город Ургенч.

Сен 2008 – Июл 2010 **Магистратура**
Ташкентский Государственный Технический Университет именем
Ал-Беруний, Факультет Механика, Узбекистан, город Ташкент.

Специальность по образованию

Бакалавре **Напрвления:** Технологические машины и оборудования

Магистратуре **Напрвления:** Сельскохозяйственные машины и оборудования

Трудовая деятельность

1998-2002 гг. - студент Ургенчского Государственного университета

2002-2004 гг. – студент Ташкентского Государственного технического университета

2004-2006 гг.- специалист Областного гидрогеологического мелиоративного экспедиции

2006.2006 гг.- мастер ОТК Ургенчского Экскаваторного завода

2006-2009 гг. - преподаватель кафедры «Машиностроение» Ургенчского государственного университета

2009-2012 гг. - преподаватель кафедры «Основы производства» Ургенчского государственного университета

2013-2014 гг. – мастер учёби кафедры «Общеинженерные дисциплины» Ургенчского государственного университета

2014 г. - н.в. - преподаватель кафедры «Транспортные системы»
Ургенческого государственного университета

Повышение и сертификаты:

2011 йил январь: Сертификат МО N: 074626. Висший Инженерно Педагогический Институт на базе ТГТУ, курс “Механика-машиностроение”.

2015 йил март: Сертификат МО N: 213637. Висший Инженерно Педагогический Институт на базе ТГТУ, курс “Наземные транспортные системы”.

Список публикации и научных работ:

Методическое указания. Куранбаев Ш. Мавлонов Ф. «Қишлоқ хўжалиги маҳсулотларини ишлаб чиқариш технологияси асослари» фанидан тажриба ишларини бажариш тартиби бўйича услубий кўрсатма, УрДУ, 29-январь, №6 баённома, 2008 йил 16 бет.

Методическое указания. Якубов Х. Мавлонов Ф. «Ем-хашак, ғалла йиғиш ва чорвачилик машиналари» фанидан тажриба ишларини бажариш тартиби бўйича услубий кўрсатма. УрДУ, 28-май, №9-баённома, 2008 йил, 32 бет.

Методическое пособия. Рузметов И. Мавлонов Ф. «Ем-хашак, ғалла йиғиш ва чорвачилик машиналари» фанидан курс лойиҳасини бажариш тартиби бўйича услубий қўлланма. УрДУ, 28-май, №9- баённома, 2008 йил, 32 бет.

Статья. Рузметов И. Мавлонов Ф. Хоразм шароитида ғўза қатор ораларига кузги буғдой экишнинг аҳволи. УрДУ, (Илм сарчашмалари журнали) 3-сон, 2008 йил, 5 бет.

Методическое пособия. Рузметов И. Мавлонов Ф. «Технологик машиналардан фойдаланиш ва таъмирлаш асослари» фанидан тажриба ишларини бажариш тартиби бўйича услубий қўлланма. УрДУ, 29-апрель, №8 баённома, 2009 йил, 42 бет.

Статья. Рузметов И. Мавлонов Ф. Лойиҳаланган буғдой экиш аппарати энг мақбул экиш меъерини тажрибани режа-лаштириш усули билан тадқиқ қилиш (маъқола). ТДТУ хабарлари, (3-сон), 2010 йил, 5 бет.

Методическое пособия. Собиров Б. Бекиев М. Мавлонов Ф. «Рақам дастур билан бошқариладиган дастгоҳлар» фанидан тажриба ишларини бажариш тартиби бўйича услубий қўлланма. УрДУ, 5-май, №8 баённома, 2011 йил, 40 бет.

Статья. Рузметов И. Мавлонов Ф. Лойиҳаланган экиш аппарати билан ғўза қатор ораларига буғдой экишнинг натижалари. ТДТУ хабарлари, (1-2-сонлар), 2011 йил, 4 бет.

Справочник. Мавлонов Ф. Металлар ва уларнинг қотишмалари. УрДУ, 11-февраль, №8 баённома, 2015 йил, 58 бет.

Знание языков

Языки	Разговорная речь	Письменная речь	Понимание
Французский	Базовое	Базовое	Базовое
Русский	Базовое	Базовое	Хорошо

Компьютерные навыки: хорошо

Преподаваемые предметы:

Прикладная механика

Детали машин
Сельскохозяйственные машины