

МАЪЛУМОТНОМА
доир ба муқарризони расмӣ

| № т/р | Насаб, ном, номи падар, рӯз, моҳ ва соли таваллуд | Ҷойи кори асосӣ, воҳидҳои сохторӣ, вазифа | Дарачаи илмӣ, рамз (ҳо)-и ихтисос (ҳо), унвони илмӣ | Таълифоти асосӣ доир ба мавзӯи диссертатсияи тақризшаванда |
|----------|---|--|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. | Раҳимова Ҳамроҳон Олимовна 30.01.1975 | Донишкадаи политехникии Донишгоҳи техникии Тоҷикистон ба номи академик М. Осимӣ дар ш. Хучанд, кафедраи технологияи саноати сабук ва нассочӣ | Номзади илмҳои техники, дотсент 18.00.05 | <p>1. Раҳимова Х.О. Колебания ведомой ветви ремня при взаимодействии с составным натяжным роликом передачи // Х.О. Раҳимова. Журнал технических наук “Машиноведение”, ISSN 1694-7657, №1(9), Бишкек, 2019, С. 29 - 35</p> <p>2. Раҳимова Х.О. Эффективная конструкция ременной передачи с составным ведомым шкивом привода швейной машины // Х.О. Раҳимова. Журнал технических наук “Машиноведение”, ISSN 1694-7657, Бишкек - 2019, С. 28-33</p> <p>3. Раҳимова Х.О. Метод определения деформации сдвига амортизатора-втулки составных зубчатых колес передачи // Х.О. Раҳимова. Журнал «Доклады Академии наук Республики Таджикистан», Душанбе, 2018 г.</p> <p>4. Раҳимова Х.О. Расчет силы трения вращательной кинематической пары пятого класса с продольными канавками // Х.О. Раҳимова. Журнал «Доклады Академии наук Республики Таджикистан», Душанбе, 2018 г.</p> <p>5. Раҳимова Х.О. Способы формозакрепления детали одежды// Х.О. Раҳимова. Материалы международной научно – практической конференции “Образование и наука</p> |

| | | | |
|--|--|--|---|
| | | | <p>в современных реалиях” – Чебоксары: Центр научного сотрудничества “Интерактив плюс”, 2018. С. 100-102</p> <p>6. Рахимова Х.О. Кинематический и динамический анализ ременных передач с составными шкивами // Х.О. Рахимова. Монография. Издательство имени Р.Джалила. Худжанд, 2017</p> |
|--|--|--|---|

Раиси Шӯрои
диссертационӣ

Азизов А.А.

Котиби илмии Шӯрои
диссертационӣ



Абдуллоева М.А.

1.06.2022