

Ба Шӯрои дисертациони 6D.KOA-002
назди Донишгоҳи миллии Тоҷикистон
(734025, ш. Душанбе, х. Рудакӣ, 17).

РОЗИГӢ

Ман, Юнусӣ Маҳмадҷусуф Қамарзода, доктори илмҳои физикаю-математика, профессори кафедраи информатикаи ДМТ дар асоси Низомнома мутобиқ ба банди 30-и Тартиби додани дараҷаҳои илмӣ ва унвонҳои илмӣ (дотсент, профессор), ки бо Қарори Ҳукумати Ҷумҳурии Тоҷикистон аз 26 ноябри соли 2016, № 505 тасдиқ шудааст, розигии худро ба сифати муқарризи расмии дисертатсияи Хочазода Тоҳир Абдулло дар мавзӯи «Таъсири нейтронҳои ҳароратӣ ба хосиятҳои спектралӣ ва фаолнокии биологии тухмиҳои зироатҳои кишоварзӣ», ки ба Шӯрои дисертациони 6D.KOA-002 назди Донишгоҳи миллии Тоҷикистон барои дарёфти дараҷаи илмии доктори илмҳои физикаю-математика аз рӯи ихтисосӣ 03.01.02-биофизика пешниҳод шудааст медиҳам.

Бандҳои 64,65-и Низомномаи Намунави оиди Шӯроҳои дисертационӣ ва банди 24-и тартиби додани дараҷаҳои илмӣ ва унвонҳои илмиро ба инобат гирифта бо мақсади дар шабакаи иттилоотӣ телекомунатсионии «Интернет» ҷойгир намудани маълумот дар бораи худ ва нашрияҳоро пешниҳод менамоям.

| Ному насаб | Юнусӣ Маҳмадҷусуф Қамарзода |
|--|---|
| Дараҷаи илми, номгуи соҳаи илм, ихтисоси илмӣ, ки дисертатсия Ҳимоя шудааст. | Доктори илмҳои физикаю-математика 051316-тадқиқи техникаи ҳисоббарор моделсозии математикаи ва усулҳои математикӣ дар соҳаи илм. |
| Ҷойи кори асосӣ номи муассиса, ҷойи кор вазифаи ишғолнамуда (индекс почта, суроға тел. Почтаи электронӣ) | Донишгоҳи миллии Тоҷикистон профессори кафедраи информатика. 734025, ш. Душанбе, х. Рудакӣ, 17 тел: 933604949, email: myunusi@mail.ru |
| Рӯйхати мақолаҳои асосӣ муқарризи расмӣ | 1. Юнуси М. К. Обоснование численного решения интегро-дифференциальной задачи связанной с моделью популяции с учетом временного-возрастного и |

- пространственного распределения. //Юнуси М.К., Азимов С. // Вестник Таджикского национального университета. Серия естественных наук. -Душанбе. – 2016.- 1/3(200) – С.3-14.
2. Юнуси М.К. О регуляризации неустойчивых моделей временной возрастной-пространственный распределения биологических структур //Вестник Таджикского национального университета. Научный журнал. - Душанбе, 2017, №1/4, 60-67 с.
 3. Юнуси М.К. Математическое моделирование экосистем заповедника «РАМИТ» с учетом возрастных структур/ Одинаев А.Х., Давлатов Д.М.) //Вестник Таджикского национального университета. Серия естественных наук. Душанбе, 2018. №1. -Ст. 21-28.
 4. Юнуси М.К. Оптимальное управление в некоторых задачах управления агроценозами и охраняемых биологических видов //Вестник Таджикского национального университета. Серия естественных наук. Душанбе, 2018. №2. -Ст. 38-47.
 5. Юнуси М.К. Оптимальное управление в некоторых задачах управления агроценозами и охраняемых биологических видов² //Вестник Таджикского национального университета. Серия естественных наук. Душанбе, 2018. №2. -Ст. 63-71.
 6. Юнуси М.К. Исследование одной системы интегро-дифференциальной уравнений в частных производных и ее применения в проблеме устойчивого развития водных ресурсов. //Вестник Таджикского национального университета. Серия естественных наук. Душанбе, 2018. №3. - Ст. 63-71.
 7. Оценка численности трудовых ресурсов с учетом временных-возрастных структур на основе принципа максимума //Вестник Таджикского национального университета. Научный журнал. -

| | |
|--|--|
| | <p>Душанбе, 2017, №1/3, 108-111 с.</p> <p>8. Компьютерное моделирование точечных моделей трудовых ресурсов при кусочно непрерывной конкуренции //Вестник ТНУ. Научный журнал. 2017, №1/3, 86-89 с.</p> <p>9. Юниси, М.К. Оптимальное управление в некоторых задачах управления агроценозами и охраняемых биологических видов²[Текст] / М.К. Юниси //Вестн. Тадж. нац. ун-та. Сер. Естеств.наук. – 2018. – № 2. – С. 63-72.</p> |
|--|--|

_____ 2019с.

Профессри кафедраи
информатикаи ДМТ

 Юниси М.К.

Тасдиқ меконам



