

## Маълумотнома

оиди роҳбари илмии рисолаи Ҷонмаҳмадов Исмоиддин Тешаевич дар мавзуи «Методикаи таълими омӯзгорони ояндаи информатика бо ворид намудани системаҳои идоракунии курсҳои омӯзиши фосилавӣ дар фаъолияти касбӣ (дар мисоли LMS Moodle)» барои дарёфти дараҷаи илмии доктори фалсафа (PhD) - доктор аз рӯйи ихтисоси 6D011101.02 – Назария ва методикаи таълими информатика.

|  |  |
|--|--|
| <b>Ному насаб</b>  | Мирзоев Маҳмашариф Сайфович  |
| <b>Дараҷаи илмӣ</b>  | Доктори илмҳои педагогӣ  |
| <b>Рамзи ихтисос</b>   | 13.00.08 – Назария ва методикаи таълими касбӣ  |
| <b>Унвони илмӣ</b>   | Дотсент, Узви ҳақиқии Академияи иттилоотикунони маориф   |
| <b>Ҷои кори асосӣ</b>  | Донишгоҳи давлатии педагогии Москва  |
| <b>Вазифаи ишғолнамуда</b>   | Профессори кафедраи системаҳои технологӣ ва иттилоотии Институти физика, техника ва системаҳои иттилоотӣ   |
| <b>Индекси почта, суроға</b>   | 119048, ш. Москва, кӯч. Малая Пироговская 29/7<br>бинои 1, Москва, хуч. 601  |
| <b>Телефон</b>   | +7 9096449279  |
| <b>Почтаи электронӣ</b>  | sharifmir64@gmail.com  |
| <b>Рӯйхати корҳои илмии роҳбари илмӣ аз рӯйи мавзӯи рисола дар маҷаллаҳои қайдшудаи КОА, РИНЦ (ИИИР)</b> | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mirzoev M.S. Technological effectiveness of the results of computer science education in secondary school as a factor of the quality of education in the distance learning system.// 1st International Conference on Technology Enhanced Learning in Higher Education «TELE2021» June23-25,2021.C. 297-300.<br/><a href="https://easychair.org/conferences/overview?a=26470321">https://easychair.org/conferences/overview?a=26470321</a> <a href="https://tele.stu.lipetsk.ru/">https://tele.stu.lipetsk.ru/</a> (Scopus). (co-authors Dzhonmakhmadov I.T., Shevchenko O.K.).</li> <li>2. Мирзоев М.С. Организация различных видов деятельности учащихся при обучении математике и информатике: Монография. -М.:</li> </ol> |

Прометей, 2022. -208 с. ISBN 978-5-00172-430.(соавторы И.М. Смирнова, В.Г. Маняхина, П.С. Макарова, Нижников А.И.)

3. Мирзоев М.С. Методика обучения основам искусственного интеллекта в школьном курсе информатики//Чебышевский сборник. 2023; Том 24, выпуск 1:- С. 2-19. DOI 10.22405/2226-8383-2023-24-1-2-19 (Индексируется: Scopus, MathSciNet, Zentralblatt MATH, Russian Science Citation Index (RSCI), РЖ «Математика», «Mathematical Reviews», РИНЦ, Google Scholar Metrics). (соавтор Нижников А.И.)
4. Мирзоев, М.С. Математическая машина Тьюринга и вычислительная сложность. Учебное пособие [Текст] / М.С. Мирзоев, А.Э. Сагторов, И.Т. Джонмахмадов. – Москва: «Прометей», 2020. – 88 с.
5. Мирзоев, М.С. Место и роль информатики в системе основной школе [Текст] / М.С. Мирзоев, И.Т. Джонмахмадов, З.З. Тагоев // Педагогическая информатика. – 2021. – № 2. – С. 3-8. – ISSN: 2070-9013.
6. Мирзоев, М.С. В системе дистанционного образования процесс организации онлайн - уроков через программу телеконференцсвязи Microsoft Teams на примере Бохтарского государственного университета им. Носира Хусрава [Текст] / М.С. Мирзоев, И.Т. Джонмахмадов // Вестник. Таджикского национального университета. – 2021. – № 7 (282). – С. 253-268. – ISSN 2074-1847.
7. Мирзоев М.С. Система дистанционного образования как ключевой фактор развития качества высшего образования в республике Таджикистан (DOI: 10.24412/2709-1201-2022-24-33). //Международный научно-практический журнал: ENDLESS LIGHT in SCIENCE.- Алматы, Казахстан.- Ноябрь 2022.-С.24-33. (соавтор Джонмахмадов И.Т.).
8. Мирзоев М.С. Содержание интегрированного курса «Математика и информатика» в системе школьного образования Республики Таджикистан //Современный ученый. -2019. - №5. с.35-38 (соавтор Тагоев З.З.)

9. Мирзоев, М. С. Подготовка будущих учителей технологии и информатики к созданию и использованию цифровых образовательных ресурсов в области робототехники для обучающихся основной школы // Мир науки. Педагогика и психология. — 2023. — Т. 11. — № 5. — URL: <https://mir-nauki.com/PDF/52PDMN523.pdf> DOI: 10.15862/52PDMN523 (соавтор Казеева Г.Г.)
10. Мирзоев М.С. Электронная система оценивания курса дистанционного обучения на платформе LMS MOODLE (на тадж. языке) // Материалы международной научно-практической конференции, “Комплексный анализ и его приложения”, посвящённой «Двадцатилетию изучения и развития естественных, точных и математических наук в сфере науки и образования», 75-летию Заслуженного работника Таджикистана, чл. корр. НАНТ, д.ф.-м.н., профессора И.К. Курбанова и 70-летию д.ф.-м.н., профессора Дж.С. Сафарова. – Таджикистан, г. Бохтар. – 19 ноября 2022. (соавтор Джонмахмадов И.Т.).
11. Мирзоев М.С. Развитие креативности студентов в обучении основам искусственного интеллекта[Текст] /М.С. Мирзоев и др. //Педагогическая информатика. - 2022. - № 2. - С. 127-135. (соавтор Ягелло А.А.)
12. Мирзоев М.С. Структура онлайн курса по методике преподавания информатики при подготовке будущих учителей технологии и информатики / Мирзоев М.С., Тагоев З.З. // Материалы XXVI Международной научно-практической конференции «Современное технологическое образование» 23 – 25 ноября 2020 г. (соавтор Тагоев З.З.).
13. Мирзоев М.С. Сравнительный анализ различных систем компьютерного тестирования при дистанционном обучении. // Сборник научных трудов по материалам Международной научно-практической конференции «Современные проблемы цифровой трансформации экономики, образования и государственного управления». – Махачкала.-1-4 декабря 2020. (соавтор

|  |  |
|--|--|
|  | <p>Джонмахмадов И.Т.).</p> <p>14. Мирзоев М.С. Суть технологического подхода к обучению информатике в системе дистанционного обучения//Международная конференция «Образовательное пространство в информационную эпоху» (ЕЕІА-2021), ИСРО РАО, 8 июня 2021. – С. 286-294.</p> |
|--|--|

**Раиси шурои диссертационӣ**  
**Котиби илмии шурои диссертационӣ**  
 Сардори шӯъбаи кадрҳо ва корҳои  
 махсуси ДДБ ба номи Носири Хусрав



**Сатторов А.Э.**  
**Ойматова Ҳ.Ҳ.**

Шукурзод Ҷ.А.