



АДИСТИН ПАСПОРТУ

1. Фамилиясы **Мамбетов**
2. Аты **Жоомарт**
3. Атасынын аты **Иманалиевич**
4. Жынысы **Эркек**
5. Туулган күнү **25.01.1983**
6. Туулган жери **Жалал-Абад облусу, Аксы району, Кызыл-Туу айылы**
7. Улуту **Кыргыз**
8. Жарандыгы **Кыргыз Республикасы**

Билими **Жогорку**

1. Билим алган окуу жайынын аталышы **Ош мамлекеттик университети,**
Академик М.М. Адышев атындагы Ош технологиялык университети.

2. Окуу жайды бүтүргөн жылы **2005, 2016.**

Учурда иштеген жери

1. Мамлекети **Кыргыз Республикасы**
2. Уюму **Академик М.М. Адышев атындагы Ош технологиялык университети**
3. Кызматы **Колдонмо информатика кафедра башчысынын милдетин аткаруучу**

Окумуштуулук даражасы

1. Даражасы (К) **Физика-математика илимдеринин кандидаты**

Илим тармагы **Физика-математика**

Адистигинин шифры (илимий кызматкерлердин номенклатурасы боюнча)

01.01.02. – дифференциалдык тендемелер, динамикалык системалар жана оптималдык башкаруу

Берилген күнү **28-март 2019-жыл (протокол №3к-1/4)**

1. Эмгектеринин саны **40** нын ичинде илимий **34** , монографиялары _____, окуу-усулдук **5**, ачылыштары _____, ойлоп табуулары **1**.

Илимий эмгектери

Негизгилери: илимий адистигинин шифры **01.01.02. – дифференциалдык тендемелер, динамикалык системалар жана оптималдык башкаруу**

1. Мамбетов Ж.И. Решение системы интегро-дифференциальных уравнений методом дополнительного аргумента [Текст] / А.Ж. Аширбаева, Ж. И. Мамбетов // Вестник ОшГУ. Специальный выпуск – Ош, 2013. – № 1. –С. 91-94.
2. Мамбетов Ж.И. Построение решений системы нелинейных интегро-дифференциальных уравнений в частных производных первого порядка с вырожденным ядром [Текст] / Ж.И. Мамбетов // Вестник ОшГУ. – Ош, 2017. – № 4. – С. 113-116.

3. Мамбетов Ж.И. Решение системы нелинейных интегро-дифференциальных уравнений в частных производных на языке PASCAL [Текст] / Ж.И. Мамбетов, К. Маатов // Известия ОшГУ. – Ош, 2019. – № 2. – С. 68-72.

4. Мамбетов Ж.И. Solving of System of Partial Operator Equations of the First Order by the Method of Additional Argument [Текст] / А.Ж. Аширбаева, Г.К. Садыкова, Э.А. Мамазиаева, Ж.И. Мамбетов // *AIP Conference Proceedings*. –Antalya, 2024, – № 3085 (1). – PP. 105-112.

Негизги чектеш: илимий адистигинин шифры **01.01.06**.

1. Мамбетов Ж.И. Порождающие и соотношения в мономиальных группах над ассоциативным кольцом (часть 1) [Текст] / Ж.Сатаров, Э.А. Мамазиаева, Ж.И. Мамбетов, Суйунбек кызы А. // Бюллетень науки и практики. Нижневартковск, 2023. –Т.9, №6. – С.15-22.

2. Мамбетов Ж.И. Образующие и соотношения в обобщенных m -треугольных группах над ассоциативным кольцом. I [Текст] / Ж.Сатаров, Э.А. Мамазиаева, Ж.И. Мамбетов // Международный журнал гуманитарных и естественных наук. – Новосибирск, 2023. – № 12–4(87). – С. 129-135.

3. Кошумча чектеш: илимий адистигинин шифры **05.13.15**

1. Мамбетов Ж.И. Моделирование определения длины световой волны с помощью дифракционной решетки на python [Текст] / Матисаков Ж.К., Ж.И. Мамбетов, Матисаков Ж.К., // Бюллетень науки и практики. Нижневартковск, 2024. –Т.10, №6. – С.21-25.

Илимий кызматкер окумуштуулар кеңешинин курамына кире ала турган адистик (шифр)

1. Негизги **01.01.02**. 2. Чектеш **01.01.06** 3. Кошумча **05.13.15**

Толтурулган күнү **2024-жылдын «26» - сентябры**

Окумуштуулар кеңешинин курамына кирүүгө жазуу жүзүндөгү макулдугу:

«Макулмун»

Колу

