

Отчет председателя УМС ММФ

о состоянии учебно –методического обеспечения образовательного процесса на 08.09.2025 г.

1. Таблица 1 Основные показатели кафедр

кафедра	количество закрепленных дисциплин	количество штатных преподавателей (на данный момент)	количество совместителей (на данный момент)	Всего ППС на кафедре	Количество ППС заполнивших анкету	% заполнивших	На сколько дисциплины вашей кафедры обеспечены учебно-методическими комплексами на 2025-2026 уч.г.
КД2	8	16	14	30	12	38	полностью
АГХД	6	22	18	40	20	50	полностью
АГНФ	5	16	8	24	18	75	частично
ПБКФ	7	18	5	23	16	69	частично
ТИМ	6	13	6	19	12	63	частично
КД1	11	20	10	30	23	77	полностью
ОЗДМ	12	19	8	27	19	70	частично
СГД	19	17	1	18	17	94	частично
КД3	10	17	18	35	23	66	полностью
всего	84	158	88	246	160	65	

2. Таблица 2 сравнительный анализ о составе ППС ММФ, участвовавших в опросе

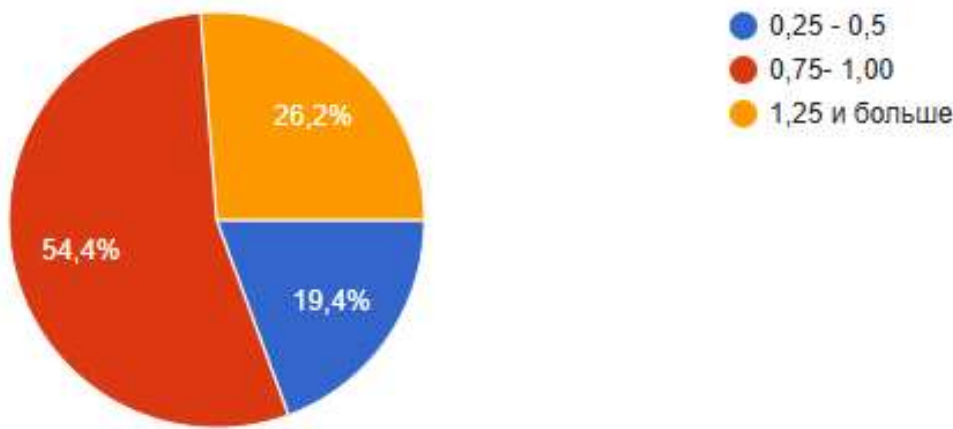
факультет	количество ППС на 2024-25		количество ППС на 2025-26	
	количество штатных преподавателей	количество совместителей	количество штатных преподавателей (на данный момент)	количество совместителей (на данный момент)
всего		73%	27%	81% 19%

3. Нагрузки преподавателей

Ваша приблизительная учебная нагрузка (ставка) на 2025-26
учебный год



160 ответов



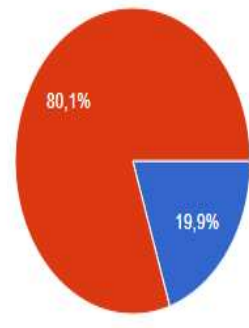
4. Качественный состав ППС участвовавших в опросе

Уч.год	ассистент	преподаватель	Ст преп	доцент	профессор	всего
2024-2025	26	127	21	38	4	216
2025-2026	10	99	23	27	1	160

5. Данные опроса: Участвуете ли вы в разработке УМКД

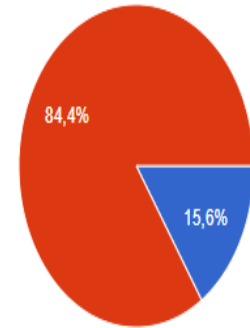
2024-2025 уч. год

216 ответов



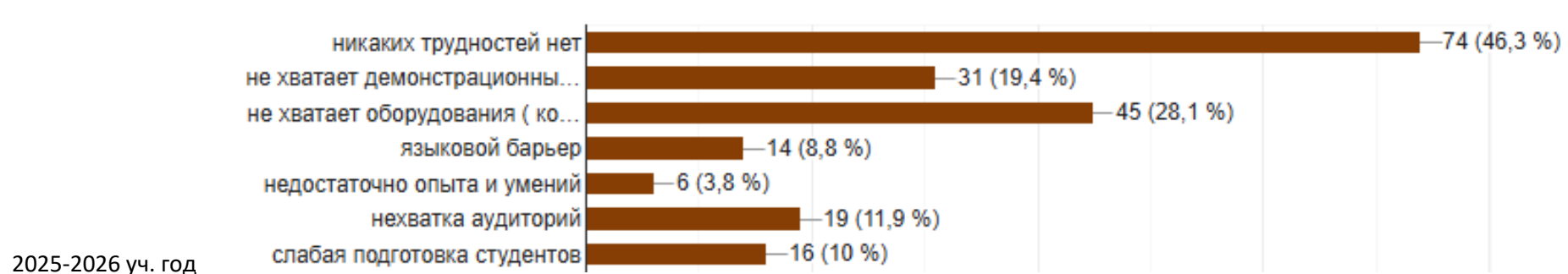
2025-2026 уч.год

160 ответов



6. Какие основные трудности возникают при проведении занятий?

160 ответов

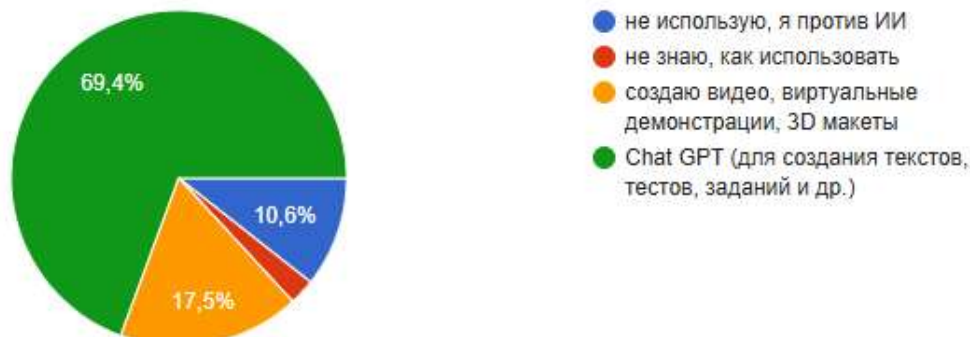


7. Ответы на вопросы об использовании ИИ в учебно-методическом процессе

Какие инструменты искусственного интеллекта вы используете в процессе преподавательской деятельности?

 Копировать диаграмму

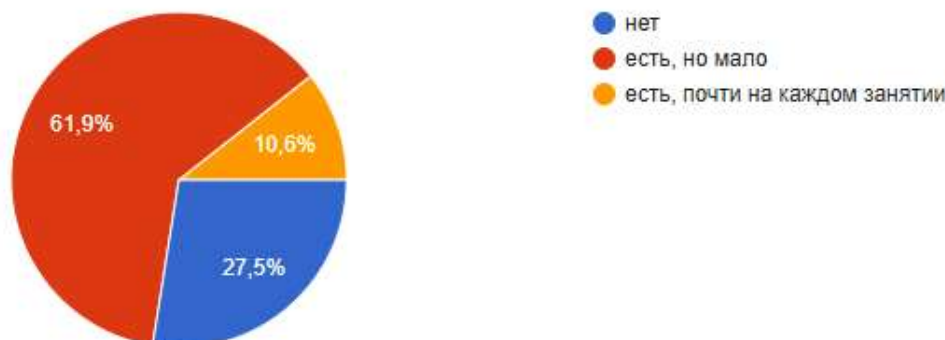
160 ответов



Имеются ли в вашем силлабусе ссылки на видеоуроки или виртуальные лаборатории, демонстрации?

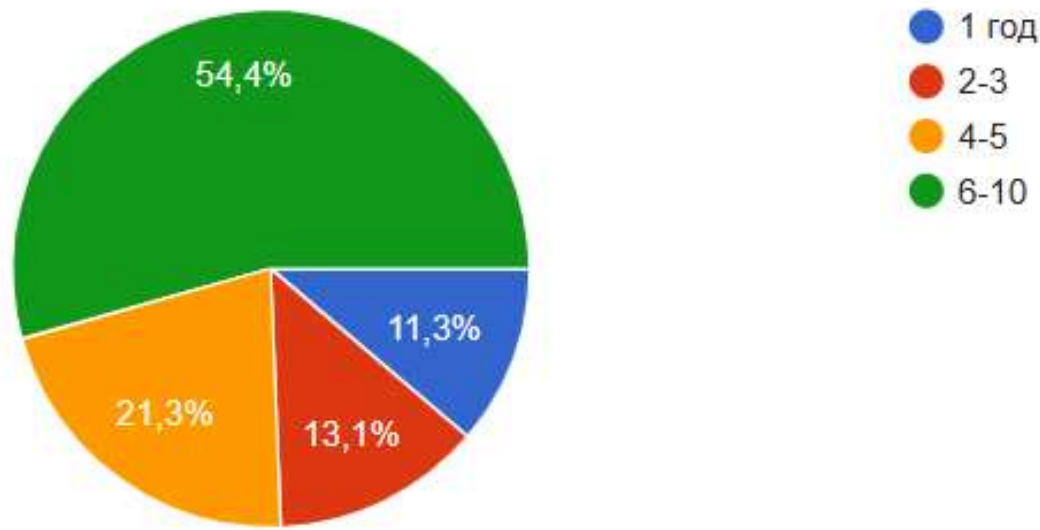
 Копировать диаграмму

160 ответов



8. стаж работы на международном медицинском факультете

160 ответов



ВЫВОДЫ

Обеспечение дисциплин УМКД (табл. 1):

- Полностью обеспечены учебно-методическими комплексами кафедры КД2, АГХД, КД1, КД3.
- Частично обеспечены — АГНФ, ПБКФ, ЕНиМ, ОЗДМ, СГД.
- Таким образом, примерно половина кафедр достигла полного методического обеспечения, другая часть требует доработки.

Участие ППС в анкетировании:

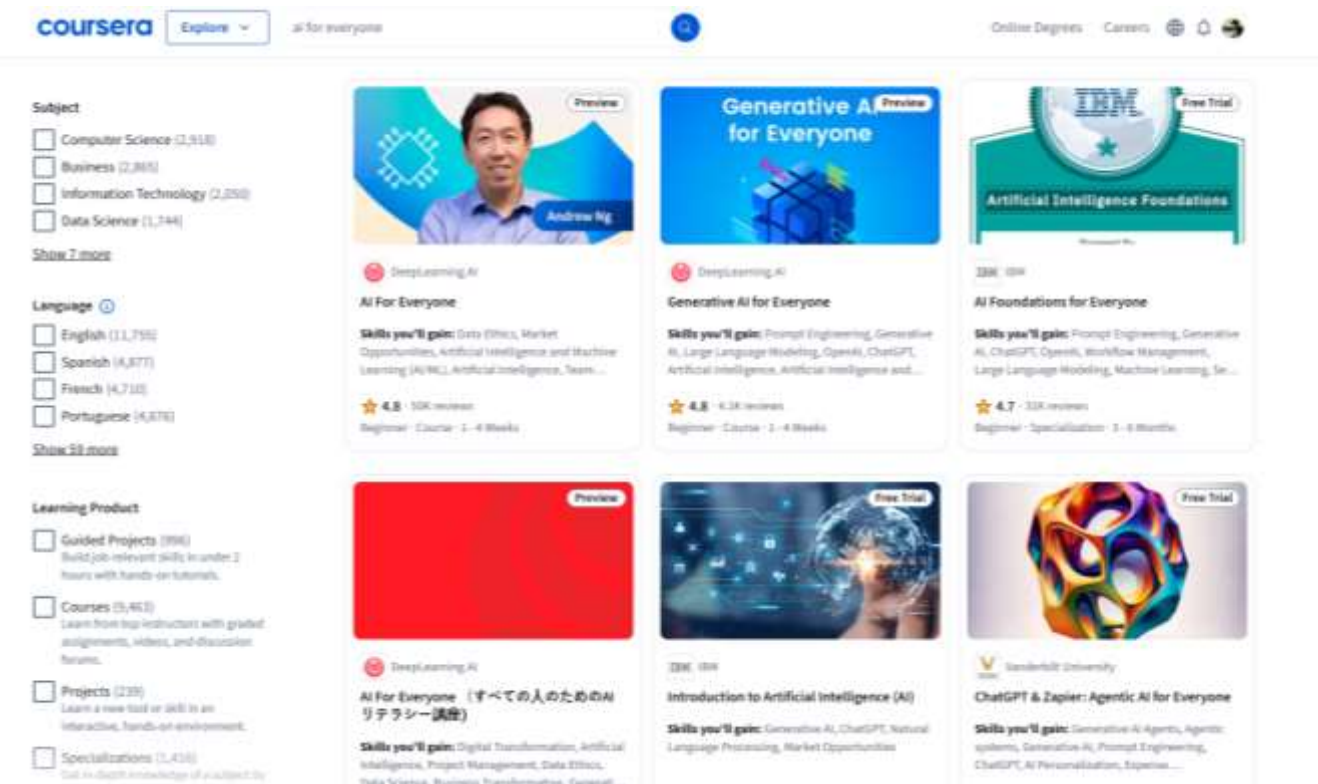
- В среднем по факультету анкеты заполнили **65% преподавателей**.
- Наибольшая активность отмечена на кафедре СГД (94%), минимальная — КД2 (38%).
- Это говорит о неравномерной вовлеченности кафедр в процессы самоанализа.

Разработка УМКД и использование ИИ:

- Необходимо развивать компетенции преподавателей по подготовке УМКД, включающих проведение занятий с применением искусственного интеллекта.
- Отмечаются трудности при проведении занятий, что требует организационной и методической поддержки со стороны УМСФ.

ПРЕДЛОЖЕНИЯ

1. Провести семинар по применению онлайн ресурсов в самообразовании



The screenshot shows the Coursera platform interface. The top navigation bar includes the Coursera logo, an 'Explore' dropdown, a search bar with the text 'ai for everyone', and links for 'Online Degrees', 'Careers', and user account icons. The main content area is titled 'Subject' and lists categories: Computer Science (2,918), Business (2,865), Information Technology (2,050), and Data Science (1,744). Below this, there are sections for 'Language' (English, Spanish, French, Portuguese) and 'Learning Product' (Guided Projects, Courses, Projects, Specializations). The central part of the page displays five course cards:

- AI For Everyone** by Andrew Ng (DeepLearning.AI): Skills gained: Data Ethics, Market Opportunities, Artificial Intelligence and Machine Learning (AI/ML), Artificial Intelligence, Team... Rating: 4.8 (10K reviews). Beginner - Course - 1-4 Weeks.
- Generative AI for Everyone** by DeepLearning.AI: Skills gained: Prompt Engineering, Generative AI, Large Language Modeling, OpenAI, ChatGPT, Artificial Intelligence, Artificial Intelligence and... Rating: 4.8 (4.3K reviews). Beginner - Course - 1-4 Weeks.
- AI Foundations for Everyone** by AI Foundational Institute: Skills gained: Prompt Engineering, Generative AI, ChatGPT, OpenAI, Workflow Management, Large Language Modeling, Machine Learning, Se... Rating: 4.7 (33K reviews). Beginner - Specialization - 1-6 Months.
- Introduction to Artificial Intelligence (AI)** by DeepLearning.AI: Skills gained: Digital Transformation, Artificial Intelligence, Project Management, Data Ethics, Data Science, Business Transformation, Generati... Rating: 4.8 (10K reviews). Beginner - Course - 1-4 Weeks.
- ChatGPT & Zapier: Agentic AI for Everyone** by Vanderbilt University: Skills gained: Generative AI Agents, Agents: systems, Generative AI, Prompt Engineering, ChatGPT, AI Personalization, Agents... Rating: 4.8 (10K reviews). Beginner - Specialization - 1-6 Months.

2. Провести семинар по новым положениям ОшГУ для новых преподавателей
3. Усилить работу по посещению занятий преподавателей

ГРАФИК УМС

для посещения занятий преподавателей на 2025-2026 уч.год