

VI МЕЖДУНАРОДНАЯ ОЛИМПИАДА ДЛЯ СТУДЕНТОВ МЕДИЦИНСКИХ ВУЗОВ «САМАРКАНД – 2020»

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ И СТУДЕНТЫ!

Приглашаем Вас принять участие в VI Международной олимпиаде студентов медицинских вузов «Самарканд-2020», которая состоится 5-6 декабря 2025 года.

Цель олимпиады «Самарканд-2020» - популяризация знаний в области различных направлений медицины и фундаментальных наук, а также повышение интереса у студентов к учебной деятельности и науке, создание возможностей для проявления студентами научного и творческого потенциала.

Задачи олимпиады:

- 1. Определить и выявить одаренных студентов, внести вклад в их развитие;
- 2. Повышение уровня знаний учащихся по медицинским дисциплинам;
- 3. Формирование у студентов навыков и умений в практической медицине;
- 4. Использование учащимися полученных знаний, умений и навыков при анализе клинических случаев;
- 5. Приобщение учащихся медицинских вузов к наследию мировой и национальной медицины во благо народа.

Языки проведения олимпиады: узбекский, русский и английский.

Торжественное открытие олимпиады «Самарканд-2020»: 5 декабря 2025 года в 10:00.

ОЛИМПИАДА БУДЕТ ПРОХОДИТЬ ПО СЛЕДУЮЩИМ 41 МЕДИЦИНСКИМ ФУНДАМЕНТАЛЬНЫМ И КЛИНИЧЕСКИМ ДИСЦИПЛИНАМ:

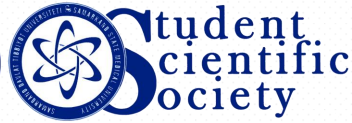
ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ

- Анатомия человека и ОХТА
- ↓ Физиология
- Патологическая физиология
- Патологическая анатомия
- Судебная медицина
- Латинский язык и медицинская терминология
- Медицинская биология
- 🖶 Гистология, патология и эмбриология
- Микробиология
- Медицинская химия
- Биологическая химия
- Фармакология
- 4 Фармация
- История медицины. Биоэтика
- Медицинская психология и педагогика









КЛИНИЧЕСКИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

- **↓** Хирургия
- **↓** Нейрохирургия
- Детская хирургия
- Травматология и ортопедия
- Анестезиология и реаниматология
- ♣ Внутренние болезни
- Пропедевтика внутренних болезней
- ↓ Инфекционные болезни
- Неврология
- 👃 Урология
- Радиология
- Онкология
- Офтальмология
- Реабилитология, спортивная медицина и народная медицина
- Педиатрия
- Пропедевтика детских болезней
- Акушерство и гинекология
- Терапевтическая стоматология
- Ортопедическая стоматология
- Хирургическая стоматология и ЧЛХ
- Детская стоматология
- **↓** Оториноларингология
- Клиническая лабораторная диагностика
- Дерматовенерология
- Эндокринология
- Психиатрия

ПРАВИЛА УЧАСТИЯ

Для участия в олимпиаде приглашаются студенты медицинских вузов, в соответствии с направлением образования и годом обучения.

1-этап (отборочный тур) олимпиады проводится среди студентов комиссией каждого вуза. Отбираются до 10 самых одарённых участников. Один участник может выбрать только одну учебную дисциплину.

Список участников олимпиады и сопровождающего руководителя (в соответствии с Приложением №1), утвержденный проректором по науке необходимо отправить на электронную почту olympiadsamarkand@gmail.com до 20 ноября 2025 года.

2-этап олимпиады пройдёт в Самаркандском государственном медицинском университете в очном формате.



Олимпиада состоится из следующих 4 конкурсов:

1. Соревнования по 41 предметным направлениям.

I шаг: 5 декабря

- Тестирование (время проведения: с 13:00 по 14:00).

Количество вопросов: 30 Время проведения: 30 минут

II шаг: 5 декабря

- Устный опрос (время проведения: с 14:00 по 17:00).

Максимальный балл: 100 баллов

- 1. Вопрос по дисциплине (1 вопрос), максимальное количество баллов:
- 25 баллов;
- 2.Решение ситуационных задач (1задача), максимальное количество: 25 баллов;
- 3. Оценка за выполнение практических навыков (1 практический навык), максимальное количество баллов: 50 баллов.

Cумма I - mура и II — mура - eсmь pезультат набранных баллов.

2. Конкурс научных проектов одарённых студентов

Форма участия в конкурсе: выступление с докладом очно с представлением результатов своих научно-исследовательских работ.

Доклады нужно оформить в приложении MS PowerPoint и отправить до 20 ноября 2025 года на электронную почту *olimpiada.nauka24@gmail.com* (название файла: «Научный проект – ФИО участника).

Регламент: до 5 минут.

<u>Количество участников ограничено: с каждого вуза регламентирован 1</u> <u>участник.</u>

Координатор конкурса — Ким Антонина Амуровна (+998939981737 Telegram, WhatsApp).

3. Приветствие команды ВУЗа (видеоролик)

В видеоролике Команда представляет презентацию своего ВУЗа и города. Регламент: 5 минут. Видеоролик в формате .mp4 или .wmv должен быть отправлен на электронную почту <u>moviesamarkand@gmail.com</u> до 20 ноября 2025 года (название файла: Приветствие команды – название ВУЗа).

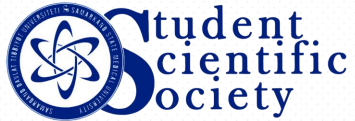
Количество участников вузов не ограничено: 1 видеоролик с каждого вуза.

Координатор конкурса — Мунис Эркинов (+998902870001 Telegram, WhatsApp).









4. Конкурс самых лучших Start-up проектов.

Целью данного конкурса является выявление перспективных проектов, стимулирование инноваций, поддержка молодых медиков и развитие стартап-экосистемы. Стартапы могут включать новые методы диагностики и лечения, медицинские приборы, мобильные приложения, биотехнологии или сервисы в сфере здравоохранения. Представляется собственный стартап-проект или научно-инновационная разработка.

Научные работы и презентационные материалы готовятся в формате планшетной демонстрации — все материалы показываются напрямую на планшете (Приложение №2).

Работу нужно отправить до 20 ноября 2025 года на электронную почту <u>startup.samarkand2020@gmail.com</u> (название файла: «Стартап проект — ФИО участника).

Регламент: до 10 минут.

<u>Количество участников ограничено: с каждого вуза</u> регламентирован 1 <u>участник.</u>

Координатор конкурса – Жураева Мухлиса Абдувохидовна (+998947457760 Telegram, WhatsApp).

Подведение итогов.

Ответы участников будут оцениваться командой международного жюри. Победителям олимпиады будут присуждены дипломы, а участникам сертификаты олимпиады.

Награждение победителей состоится 6 декабря в 14:00 на закрытии VI Международной олимпиады студентов медицинских вузов «Самарканд-2020».

ПРАВИЛА УЧАСТИЯ ДЛЯ УЧАСТНИКОВ ТЕХНИКУМОВ

Конкурс профессионального мастерства - данный конкурс для студентов, обучающихся на 3 курсе медицинских техникумов Республики Узбекистан.

С каждого учреждения требуется 3 студента. Данный конкурс включает в себя:

1-выполнение практических навыков (2 студента),

2- выступление с научным докладом (1 студент).

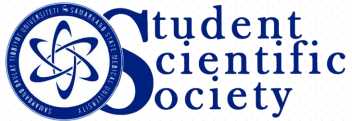
Необходимо утвердить заявку на конкурс директором техникума и отправить координатору до 20 ноября 2025 года.

Координатор конкурса – Даминов Феруз Асадуллаевич (+998915322272).









Напоминаем! Количество участников ограничено: с каждого вуза регламентировано до 10 участников, при этом каждый участник может участвовать только по одному предмету и конкурсу.

Список участников олимпиады и сопровождающего руководителя, утвержденный проректором по науке будет предоставлен на электронную почту олимпиады. Руководителю делегации необходимо отправить информацию до 10 участников (Приложение №1) вместе со списком (в Word и PDF формате) на электронную почту olympiadsamarkand@gmail.com до 20 ноября 2025 года.

Информация об ответственных и модераторах по предметам дисциплин прилагается ниже (Приложение N23)

Дополнительная информация, программа олимпиады, контактные номера и e-mail ответственных за дисциплины Олимпиады будут размещены на официальном сайте *https://olymp.sammu.uz* и *https://sammu.uz*

ТВОРЧЕСКИХ, КОММУНИКАБЕЛЬНЫХ МОЛОДЫХ ЛЮДЕЙ ПРИГЛАШАЕМ ПРИНЯТЬ АКТИВНОЕ УЧАСТИЕ В ОЛИМПИАДЕ «САМАРКАНД-2020»

Координатор олимпиады:

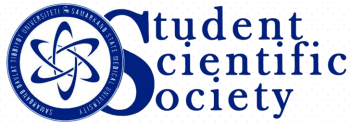
Пайзуллаева Умида Фуркатовна тел: +998 90 1939309 (WhatsApp, Telegram)





факультет





Приложение 1

Заявка на offline участие в VI Международной олимпиаде студентов медицинских вузов «Самарканд-2020»

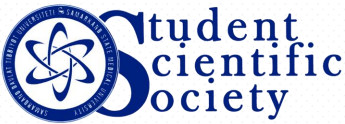
Даты проведения: 5-6 декабря 2025 года.

Название ВУЗа Название команды Конкурс научных проектов молодых учёных Фото Фото Участник Руководитель (качественное, (качественное, 3x4)3x4ФИО ФИО, курс, факультет Учёная степень, звание, название кафедры Контактный Контактный телефон, e-mail телефон, e-mail 1. Название предмета/конкурса (из представленного списка), по которому будет участвовавать один из студентов команды Фото Фото Участник (качественное, Руководитель (качественное, 3x4) 3x4ФИО ФИО, курс, Учёная степень. факультет звание, название кафедры Контактный Контактный телефон, e-mail телефон, e-mail 2. Название предмета/конкурса (из представленного списка), по которому будет участвовавать один из студентов команды Фото Фото Участник Руководитель (качественное, (качественное, 3x43x4) ФИО, курс, ФИО









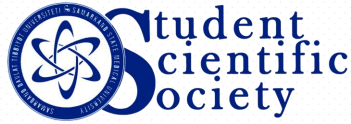
Контактный телефон, e-mail		Учёная степень, звание, название кафедры Контактный телефон, e-mail	
_	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	представленного спі ин из студентов ком	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Участник	Фото (качественное, 3х4)	Руководитель	Фото (качественное, 3х4)
ФИО, курс, факультет		ФИО Учёная степень, звание, название кафедры	
Контактный телефон, e-mail	1 111111	Контактный телефон, e-mail	
(Сопровождающий р	уководитель коман,	ды
Ф.И.О. руководителя		Фото (качественное, 3х4)	
Учёная степень	, звание		
Название кас	р едры		
Контактный теле	фон, e-mail		

Для участия в олимпиаде необходимо отправить данные до 10 студентов. Список участников олимпиады и сопровождающего руководителя, утвержденный проректором по науке, а также информацию об участниках (Приложение №1) отправить (в Word и PDF формате) на указанную электронную почту olympiadsamarkand@gmail.com до 20 ноября 2025 года.









Приложение 2



Проблема

В настоящее время для выявления признаков врожденного вывиха бедра и пациентов с высоким риском разрушения костной ткани требуется много времени для каждого больного.



Данное приложение позволит лечить пациентов, предотвращая осложнения, а в будущем снизит количество детей-инвалидов и улучшит здоровье молодежи в нашем обществе.

Решение

Мобильное приложение ortoGRAFIYA с элементами искусственного интеллекта анализирует рентгеновские изображения, определяет признаки врожденного вывиха бедра и высокий риск разрушения костей, помогает выбрать оптимальные методы лечения, сопоставляя различные рентгеновские данные.

Целевая аудитория

Экспериментальный проект ориентирован на семьи в нашей стране с детьми, имеющими врожденные вывихи бедра, а также на жителей отдалённых и горных районов, в том числе за рубежом

Как работает проект

В базу загружается рентгенснимок ребёнка, отмечаются контрольные точки, система выдает окончательный результат. Диагноз показывает, какой процент случаев можно лечить консервативно и в каком проценте требуется хирургическое вмешательство.

Рынок

В приложении будут предоставлены видеоинструкции, показано, как использовать лекарственные средства и применять методы лечения. Также в базу данных будут включены аптеки и медицинские центры в качестве партнеров.

Русский перевод: Конкуренты

Конкуренты До настоящего времени аналогов в странах СНГ не обнаружено.

쏤

Необходимые материалы

Качественные рентгеновские снимки пациентов, прошедших лечение и вернувшихся к здоровому образу жизни, а также заключения квалифицированных врачей.

Бизнес-модельМедицинские работники и студенты.

План развития

Для продвижения мобильного приложения планируется сотрудничество с медицинскими центрами и аптеками. Населению предлагается 90-дневный бесплатный пробный пакет. Далее предусмотрены три тарифа: PREMIUM 1 месяц — 20 000 сум PREMIUM 3 месяца — 60 000 сум PREMIUM 1 год — 200 000 сум

Каждый участник заранее подготовит планшет своего проекта. И работу нужно отправить до 20 ноября 2025 года на электронную почту startup.samarkand2020@gmail.com (название файла: «Стартап проект – ФИО участника).

Регламент: до 10 минут.

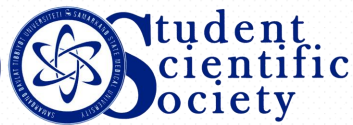
Количество участников ограничено: с каждого вуза регламентирован 1 участник.

Координатор конкурса – Жураева Мухлиса Абдувохидовна (+998947457760 Telegram, WhatsApp).









Приложение 3

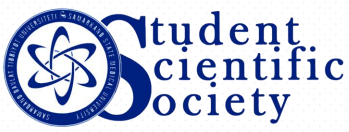
Ответственные и модераторы по предметам дисциплин VI Международной олимпиады студентов медицинских вузов «Самарканд-2020»

Название предмета	Ответственные (офлайн формат)	Модераторы (офлайн формат)
Клиническая анатомия человека и ОХТА	Тастанова Гулчехра Эштаевна (+998 90 322 37 13)	Мустафоев Зафаржон Мустафоевич (+998915587155)
Физиология	Карабаев Аминжон Гадаевич (+998 91 520 40 07)	Юсупова Дилдора Уктамовна (+998 90 271 09 39)
Патологическая физиология	Самиева Гульноза Уткуровна (+998 90 605 77 44)	Саидова Фируза Саломовна (+998 93 995 59 45)
Патологическая анатомия	Хамидова Фарида Муиновна (+998 93 998 83 84)	Исмоилов Жасур Мардонович (+998 93 346 78 66)
Судебная медицина	Якубов Мунис Зокирович (+998 889108288)	Боймонов Фарход Холбоевич (+998 97 918 17 97)
Латинский язык и медицинская терминология	Ёрова Сайёра Каримовна (+998 90 503 22 67)	Эсанова Мафтуна Баходировна (+998 88 394 05 92)
Медицинская биология	Абдумуминова Раъно Норбоевна. (+998 97 612 77 36)	Исмоилов Комилжон Туйгунович (+998 99 590 02 89)
Гистология, патология и эмбриология	Орипов Фирдавс Суръатович (+998 91 541 04 35)	Джуракулов Бунёд Искандарович (+998 97 926 08 55)
Микробиология	Юсупов Машраб Исматуллоевич (+998 97 919 64 49)	Бобокандова Мехринисо Фазлиддиновна (+998 93 996 42 03)
Медицинская химия	Холмуродова Дилафруз Кувватовна (+998 97 393 01 10)	Рахмонова Феруза Эрдоновна (+998 91 525 72 45)
Биологическая химия	Халиков Каххор Мирзаевич (+998 91 535 51 53)	Файзуллаева Хилола Бахромовна (+998979128005)
Фармакология	Юлдашов Соатбой Жиянбоевич (+998 91 5323383)	Ибрагимова Элнара Фармановна (+998 93 991 32 19)
Фармация	Базарова Нигина Сабиржановна (+998 93 334 44 76)	Ахмедов Бехзод Хабибуллаевич (+ 998 90 600 99 05)







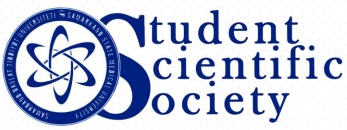


История медицины. Биоэтика	Усманова Лайло Рахматуллаевна (+998 93 345 06 70)	Асламкулова Парвина Джамшедовна (+998 904539339)
Медицинская психология и педагогика	Тангиров Элдор Сайфуллаевич (+998 99 030 88 68)	Хафизова Машхура Аминовна (+998972870077)
Хирургия	Рузибоев Санжар Абдусаломович (+998 91 532 71 33)	Хурсанов Екуб Эркинович +998902128988
Нейрохирургия	Алиев Мансур Абдухоликович (+998 91 523 06 20)	Жўраев Анвар Маматмуродович (+998 90 353 15 59)
Детская хирургия	Юсупов Шухрат Абдурасулович (+998 91 548 16 13)	Рахимов Анвар Комилович (+998 90 270 65 58)
Травматология и ортопедия	Маматкулов Ойбек Холикович (+998915556264)	Жалилов Хусан Мухидинович (+998 99 069 35 64)
Анестезиология и реаниматология	Матлубов Мансур Муратович (+998 93 999 76 60)	Шарипов Исроил Латипович (+998 91 543 53 91)
Внутренние болезни	Шодикулова Гуландом Зикрийайевна (+998 90 271 93 61)	Тоирова Зарангис Камоловна (+998997785558)
Пропедевтика внутренних болезней	Ярмухамедова Саодат Хабибовна (+998 90 224 46 86)	Вафоева Нигора Аброровна (+998 90 503 18 90)
Инфекционные болезни	Ярмухамедова Наргиза Анваровна (+998 90 282 79 50)	Якубова Нигина Садридиновна (+998 90 504 36 85)
Неврология	Джурабекова Азиза Тахировна (+998 90 224 95 09)	Эргашев Сухроб Саидович (+998 97 917 38 68)
Урология	Абдурахманов Диёр Шукуруллаевич (+998 97 914 48 48)	Давронов Ойбек Отабекович (+998 93 334 66 19)
Радиология	Мансуров Джалолидин Шамсидинович (+998 99 219 55 11)	Гиясова Нигора Кобиловна (+998 91 555 19 37)
Онкология	Улмасов Фирдавс Ғайратович (+998 91 520 40 00)	Эргашев Жавохир (+998978107681)
Офтальмология	Бобоев Саидавзал Абдурахмоновч (+998 91 557 29 81)	Бобоев Сиявуш Саидафзалзода (+998333591192)
Реабилитология, спортивная медицина и народная медицина	Мавлянова Зилола Фархадовна (+998 91 522 93 91)	Ахтамова Шахзода Фозиловна (+998500558443)
Педиатрия	Шавази Нурали Мамедович (+998 99 776 17 77)	Ибрагимова Марина Федоровна (+998 90 454 03 70)









Периодолично подоличи	Раббимова Дилфуза	Ачилова Фируза
Пропедевтикадетских	Тоштемировна	Ахтамовна
болезней	(+998 91 523 45 02)	(+998 90 505 13 88)
Акушерство и гинекология	Худоярова Дилдора	Базарова Зарина
	Рахимовна	Зафаровна
	(+998 91 537 14 38)	(+998937274028)
Терапевтическая стоматология	Зойиров Тулкин	Тоштемирова Мохира
	Эльназарович	Махмудовна
	(+998 98 5739092)	(+998979170752)
Ортопедическая стоматология	Ахмедов Алишер	Ортикова Наргиза
	Астанович	Хайруллаевна
	(+998 93 683 07 70)	(+998 91 557 44 73)
Хирургическая	Гаффаров Усмон	Исматов Навруз
	Бобоназарович	Самадович
стоматология и ЧЛХ	(+998 90 270 05 75)	(+998 91 525 16 52)
	Рахимбердиев Рустам	Саидмуродова Жамилаи
Детская стоматология	Абдуносирович	Ботировна
	(+998 97 575 37 16)	(+998 90 284 80 88)
	Насретдинова Махзуна	Шодиев Анвар
Оториноларингология	Тахсиновна	Эркинович
	(+998 91 557 59 88)	(+998902767876)
Клиническая	Даминов Феруз	Исомадинова Лола
лабораторная	Асадуллаевич	Камолидиновна
диагностика	(+998 91 532 22 72)	(+998 973920210)
	Клеблеева Гузаль	Толибов Мансур
Дерматовенерология	Давлятовна	Махмудович
	(+998 91 521 84 26)	(+998 90 228 81 88)
	Негматова Гулзода	Собирова Дилноза
Эндокринология	Шухратовна	Шухратовна
	(+998 97 722 03 33)	(+998 90 502 15 15)
	Велиляева Алия	Хаятов Рустам
Психиатрия	Сабриевна	Ботирбекович
	(+998 91 536 47 77)	(+998 90 600 35 02)