

ФГБОУ ВО Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова МЗ РФ



ОБЩЕСТВО МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ



XXXX юбилейная Итоговая научная конференция Общества молодых ученых МГМСУ им. А.И. Евдокимова

Информационное письмо

г. Москва январь-май 2018 г.

Уважаемые коллеги!

Совет Общества молодых ученых Московского государственного медико-стоматологического университета имени А.И. Евдокимова приглашает молодых ученых принять участие в XXXX юбилейной Итоговой научной конференции Общества молодых ученых (ОМУ) МГМСУ.

Цель проведения Итоговой научной конференции ОМУ — повышение качественного уровня научно-исследовательских работ молодых ученых, выявление и поощрение отличившихся творческим подходом и научной добросовестностью исследователей, их мотивация к дальнейшей научнообразовательной деятельности.

Принять участие в Итоговой научной конференции могут молодые ученые в возрасте до 35 лет включительно – интерны, ординаторы, аспиранты, лица, прикрепленные к МГМСУ для подготовки диссертаций, научные сотрудники и молодые преподаватели кафедр и научных лабораторий как из МГМСУ, так и из других ВУЗов. Квота на участие молодых ученых из других ВУЗов составляет 10 % от общего количества участников Итоговой научной конференции.

Итоговая научная конференция ОМУ будет проходить в формате междисциплинарных тематических заседаний.

- Сроки подачи заявок на участие в Итоговой научной конференции ОМУ: с 15 января по 16 марта 2018 г. (включительно).
- Формирование секций Итоговой научной конференции ОМУ: с 17 по 25 марта 2018 г.
- Сроки проведения междисциплинарных тематических заседаний Итоговой научной конференции ОМУ: с 02 по 04 апреля 2018 г.
- Проведение секции лучших докладов молодых ученых Форума университетской науки МГМСУ: **15 мая 2018 г.**
- Награждение победителей на Дне науки МГМСУ:
 18 мая 2018 г.

- Терапевтическая стоматология
- Хирургическая стоматология
- Ортопедическая стоматология
- Ортодонтия
- Стоматология детского возраста
- Акушерство и гинекология
- Внутренние болезни
- Глазные болезни
- Кардиология
- Кожные и венерические болезни
- Неврология и психиатрия
- Онкология
- Хирургические болезни, болезни ЛОР-органов
- Педиатрия
- Диагностика (лабораторная, лучевая, функциональная)
- Медико-биологические дисциплины
- Гуманитарные науки
- Клиническая психология, медико-социальная работа
- Общественное здоровье, экономика и управление здравоохранением

Организационный комитет оставляет за собой право вносить коррективы в перечень тематических направлений с учетом тематики и количества заявленных работ до начала проведения секций Итоговой научной конференции ОМУ.

Форма участия в Итоговой научной конференции ОМУ:

- устный доклад с публикацией тезисов;
- постерный доклад с публикацией тезисов;
- только публикация тезисов в сборнике научных трудов Итоговой конференции.

Для участия в Итоговой научной конференции ОМУ молодой ученый должен заполнить онлайн-форму регистрации с прикреплением к форме необходимой документации или представить в оргкомитет на электронную почту: science.omu@gmail.com в электронном виде в едином письме следующие документы:

- 1. Скан-копию (в формате *pdf, *jpeg) заявки на участие в Итоговой научной конференции (форма заявки в Приложении 1). Заполненная заявка подписывается молодым ученым, научным руководителем, а также заведующим кафедрой/лабораторией. Скан-копия заявки с предоставленными подписями является допуском от кафедры/лаборатории на участие в работе Итоговой научной конференции ОМУ, без подписи зав. кафедрой/лабораторией и/или научного руководителя заявка не считается действительной;
- 2. Тезисы для публикации в формате MS Word (*.doc, *.docx) согласно требованиям, представленным в Приложении 2. Тезисы, оформленные не в соответствии с требованиями, к публикации не допускаются.
- 3. В случае выбора формы участия «устный доклад с публикацией тезисов» копия слайдов презентации, присылается только в формате *pdf. Требования к оформлению слайдов презентации указаны в Приложении 4. Слайды презентации, оформленные не в соответствии с требованиями, к публикации не допускаются.
- 4. В случае выбора формы участия «постерный доклад с публикацией тезисов» аннотацию к постерному докладу с указанием названия доклада, цели и задач исследования, материалов и методов, выводов.

Аннотацию может заменить макет (точная копия) постера формата A4, присланный в формате *pdf.

5. Фотографию молодого ученого в хорошем разрешении в формате *jpg, *jpeg для публикации в информационных источниках конференции.

Оргкомитет Итоговой научной конференции ОМУ в течение трех рабочих дней уведомляет отправителя о получении письма-заявки со всей документацией.

Документы, оформленные не в соответствии с требованиями, а также присланные не в полном объеме, являются основанием для отказа молодому ученому в участии в Итоговой научной конференции.

Редакционный комитет Итоговой научной конференции ОМУ осуществляет конкурсный отбор присланных документов (тезисов, копий слайдов презентации, аннотаций и макетов постерных докладов) в зависимости от формы участия в Итоговой конференции с обязательным уведомлением о результатах проведенного отбора. Конкурсный отбор присланной документации осуществляется Редакционным комитетом на основании оценочного листа, представленного в Приложении 8.

Порядок проведения Итоговой научной конференции Общества молодых ученых

Итоговая научная конференция ОМУ проводится в формате междисциплинарных тематических секционных заседаний.

План тематических секционных заседаний формируется оргкомитетом на основании поданных заявок на участие в Итоговой научной конференции ОМУ, прошедших конкурсный отбор. Полная программа тематических заседаний Итоговой конференции с указанием названий, мест, времени проведения и участников с устными и постерными докладами публикуется не позднее 31 марта текущего учебного года на информационных стендах ОМУ,

на официальном сайте МГМСУ, на сайте ОМУ, а также рассылается всем участникам конференции.

Оргкомитет Итоговой научной конференции ОМУ формирует состав председателей и членов жюри для проведения каждого тематического секционного заседания. Председатели и состав жюри тематических секционных заседаний утверждаются приказом ректора. Списки членов жюри по каждому тематическому заседанию публикуются в программе проведения Итоговой научной конференции ОМУ.

В задачи председателей и членов жюри входит оценка представленных на тематических секционных заседаниях Итоговой конференции научных работ молодых ученых, определение лучших докладов для поощрения их авторов на Дне науки молодежи. Техническую поддержку работы членов жюри осуществляет Управление науки МГМСУ.

Участники Итоговой научной конференции ОМУ представляют результаты своих собственных исследований или их фрагментов на тематических заседаниях в виде устных докладов с презентацией или в виде постерных докладов с представлением краткого устного резюме. Участникам конференции рекомендуется докладывать материал, а не читать его с распечаток слайдов.

Регламент выступления для участников с устными докладами: 8-10 минут — выступление, 2-3 минуты — вопросы и обсуждение доклада. Требования к оформлению слайдов презентации устного доклада представлены в Приложении 4. Пример оформления титульного слайда презентации представлен в Приложении 5.

Требования к оформлению постерных докладов представлены в Приложении 6.

Обязательным для участников с устными и постерными докладами является устное представление резюме работы на иностранном (английском/немецком/французском) языке (не более 2-х минут), за которое

члены жюри могут добавить от 1 до 2 баллов к общей оценке доклада. В случае отсутствия резюме докладчику баллы не добавляются.

Каждому участнику тематического заседания Итоговой научной конференции ОМУ вручается сертификат. Оформление сертификатов производит оргкомитет конференции.

На тематических заседаниях Итоговой научной конференции ОМУ члены жюри оценивают каждую работу по разработанным критериям, заполняя индивидуальные бюллетени голосования (Приложение 7). Заполненные бюллетени голосования, заверенные Председателем жюри, передаются представителям оргкомитета — ответственным за тематическую секцию от Совета ОМУ.

Представители оргкомитета Итоговой научной конференции ОМУ с помощью специальных технических средств производят обсчет бюллетеней по выставленным баллам с учетом весовых коэффициентов, по каждому бюллетеню определяется средневзвешенный оценочный балл.

Оргкомитет Итоговой научной конференции ОМУ отбирает авторов лучших устных и постерных докладов, получивших наибольшее количество баллов и занявших I, II, III призовые места соответственно, для поощрения на Дне науки молодежи МГМСУ.

Устные доклады, получившие 1-ые призовые места в ходе проведения тематических секций Итоговой научной конференции ОМУ, включаются в программу Секции лучших докладов молодых ученых Форума университетской науки МГМСУ.

На основе присланных тезисов, прошедших конкурсный отбор, редакционный комитет формирует сборник научных трудов Итоговой конференции. Сборник выпускается в печатной и электронной формах.

Редакционный комитет Итоговой научной конференции ОМУ отбирает лучшие доклады для направления их на публикацию в научных журналах, рецензируемых ВАК.

Итоговая научная конференция ОМУ должна освещаться в газете «Вестник МГМСУ», на официальном сайте Университета, на сайте ОМУ, на информационных стендах, в социальных сетях ОМУ, а также в других информационных источниках.

Проведение Дня науки молодежи МГМСУ

День науки молодежи МГМСУ — традиционное общеуниверситетское мероприятие по подведению итогов научной работы за учебный год. День науки молодежи проводится в мае каждого учебного года в формате торжественного заседания совместно с Советом студенческого научного общества.

Оргкомитет Итоговой конференции ОМУ в рамках Дня науки молодежи МГМСУ организует поощрение авторов лучших устных и постерных докладов Итоговой научной конференции Общества молодых ученых. Авторы лучших научных работ отмечаются дипломами и поощряются памятными подарками.

Заявка на участие в Итоговой научной конференции ОМУ

Фамилия, имя, отчество участника			
Контактный телефон			
E-mail			
Полное название ВУЗа + аббревиатура			
ВУЗа			
Наименование кафедры или			
лаборатории			
Должность (интерн / ординатор /			
аспирант / научный сотрудник / врач /			
преподаватель и пр.)			
Тема научного доклада/тезисов			
Вид участия в Итоговой конференции:			
Устный / постерный / только			
публикация тезисов			
Тематическое направление (из списка)			
ФИО научного руководителя			
(полностью, с указанием степени и			
звания)			
Телефон, e-mail научного руководителя			
Данные, представленные в заявке, по	одтверждаю		
Дата			
Участник Итоговой конференции _		_ ()
	подпись	расшифровка подписи	
Научный руководитель		()
•	подпись	расшифровка подписи	
Заведующий кафедрой/лабораторией		()
			/
	подпись	расшифровка подписи	

Заполненная заявка распечатывается, подписывается указанными лицами и сканируется в формате *pdf или *jpeg

Требования к оформлению тезисов в сборник научных трудов Итоговой научной конференции ОМУ

Правила публикации в Сборнике научных работ Итоговой конференции ОМУ:

- 1. В Итоговой конференции могут принимать участие молодые ученые в возрасте до 35 лет аспиранты, лица, прикрепленные к МГМСУ для подготовки диссертации, врачи-интерны, ординаторы, преподаватели кафедр, научные сотрудники лабораторий, участвующие в научно-исследовательской работе.
- 2. От одного автора подается не более 2-х тезисов докладов разных исследований.
- 3. В одной работе допускается не более 3-х авторов. Допускается включение научного руководителя в соавторы тезисов.
- 4. Текст тезисов должен иметь <u>исследовательский характер</u> и включать такие разделы как: актуальность, цели и задачи, материалы и методы, результаты и выводы.

Требования к оформлению тезисов:

- Текст тезисов оформляются в редакторе MS Word (в формате *.doc, *.docx);
- Документу присваивается название по фамилии и инициалам автора (первого автора) на латинице, например, Ivanov AN;
- Объем работы: не более 2 (двух) страниц формата А4;
- Шрифт: Times New Roman, кегль 12 пт, полуторный межстрочный интервал;
- Абзацные отступы не допускаются;
- Поля документа: со ВСЕХ сторон по 2 см;
- Выравнивание документа: заголовок тезисов выравнивается по центру, основной текст по ширине;
- Не допускается включение в структуру тезисов таблиц и графических материалов;
- Если в тезисах имеются ссылки на литературные источники, то они должны быть представлены в списке литературы в соответствии с ГОСТ Р 7.0.5-2008

Тезисы должны соответствовать следующей структуре:

1. Название работы

Должно быть оформлено в виде прописных букв полужирным шрифтом

- 2. Фамилия Имя Отчество (полностью) авторов работы полужирным шрифтом. При наличии нескольких авторов первым автором выступает докладчик, остальные соавторы указываются через запятую
- 3. Сведения о молодом ученом (курсивом) интерн, ординатор, аспирант, преподаватель, сотрудник кафедры, научный сотрудник лаборатории (указать название кафедры/лаборатории)
- 4. Полное название ВУЗа
- 6. Научный руководитель работы пишется на следующей строке указываются ФИО научного руководителя (полностью), его научная степень и звание
- 6. Пустая строка (однострочный пробел)
- 7. Основной текст тезисов.
- 8. Название работы и краткое резюме тезисов на английском языке (не более 10 строк)

ПРИМЕР ОФОРМЛЕНИЯ ТЕЗИСОВ ДЛЯ ПУБЛИКАЦИИ

ИССЛЕДОВАНИЕ ТРЕВОЖНОСТИ И КАЧЕСТВА ЖИЗНИ ПАЦИЕНТОВ, СТРАДАЮЩИХ КАРИЕСОМ

Иванов Алексей Николаевич

Ординатор кафедры госпитальной терапевтической стоматологии

ФГБОУ ВО Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова Министерства здравоохранения России Научный руководитель: д.м.н., профессор Абрамов Петр Алексеевич

пробел

Текст тезисов	текст тезисов	текст тезисов	текст тезисов
текст тезисов	текст тезисов	текст тезисов	текст тезисов
Текст тезисов	текст тезисов	текст тезисов	текст тезисов
текст тезисов	текст тезисов	текст тезисов	текст тезисов

Краткое резюме на английском языке (в конце основного текста тезисов) – не более 10 строк

THE STUDY OF ANXIETY AND QUALITY OF LIFE PATIENTS WITH DENTAL CARIES

Ivanov A.N.

Resident in Department of hospital dentistry of Moscow state university of medicine and dentistry named after A.I. Evdokimov

Text (7-10 строк)

Требования к оформлению слайдов презентации устного доклада

Презентация должна в обязательном порядке включать слайды следующего содержания:

- 1. Титульные данные (название организации, в которой выполнялась работа, название доклада, ф.и.о., должность автора, сведения о научном руководителе/консультанте), пример оформления титульного слайда презентации приведен в Приложении 5;
- 2. Актуальность работы;
- 3. Цель исследования;
- 4. Задачи исследования;
- 5. Материалы и методы исследования;
- 6. Полученные результаты (до 5 слайдов);
- 7. Основной(ые) вывод(ы)

Общие требования к оформлению презентации:

- Текст на слайдах должен быть хорошо читаемым (на текстовых слайдах не более 10 строк с заголовком), шрифт достаточно крупным (не менее 24 пт), фон и цвет текста должны быть контрастными и не сливаться на большом экране. При цитировании на слайде необходимо указывать источник (шрифт не менее 16 пт).
- Исключается использование в презентации полнотекстовых слайдов (слайдов, состоящих из объемного фрагмента текста).
- Объем презентации не более 12 слайдов, включая титульный слайд с благодарностью автора не учитывается).
- Презентация должна быть выполнена в формате MS PowerPoint (*ppt, *pptx), на конференцию в составе документации подается ее копия в формате *pdf.
- Название презентации должно иметь следующий формат: фамилия и инициалы автора presentation, например, Ivanov_A.N._presentation

Пример оформления титульного слайда презентации к докладу на Итоговой научной конференции ОМУ



Министерство здравоохранения РФ ФГБОУ ВО МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИКО-СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ имени А.И. ЕВДОКИМОВА



ИТОГОВАЯ НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ОБЩЕСТВА МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ

«____» _____ 20__г.

ТЕМА ДОКЛАДА

Автор доклада

Фамилия Имя Отчество, Интерн/ординатор/аспирант/соискатель/преподаватель/научный сотрудник Название кафедры/лаборатории

Научный руководитель

Фамилия Имя Отчество, Научная степень, звание Название кафедры/лаборатории

Требования к оформлению постерного доклада на Итоговой научной конференции ОМУ

Формат стенда: A0 (имеет размер 841×1189 мм), вертикальная ориентация стенда. Стенд должен быть выполнен на плотной бумаге (ватмане) или пленке, плотностью не менее $200 \, \text{г/м}^2$.

Структура стендовой работы:

- Наименование ВУЗа, кафедры/лаборатории
- Название работы
- Сведения об авторе
- Цель, задачи
- Материалы и методы
- Результаты
- Выводы

Общие требования к оформлению стендового доклада:

- ясное и четкое представление ключевых моментов работы, позволяющее членам жюри и участникам конференции понять ее основной смысл даже при отсутствии авторов;
- в качестве демонстрационных материалов могут использоваться таблицы, схемы, графики, диаграммы, записи регистрирующих приборов, фрагменты лабораторных журналов и прочее;
- доклад не должен быть перегружен второстепенной информацией.

Каждая иллюстрация в постерном докладе должна быть подписана (прокомментирована)

Автору постерного доклада рекомендуется подготовить краткое резюме (устно) по своей работе, которое он представит членам жюри на конференции.

Макет постерного доклада присылается в формате *pdf и имеет следующий формат названия: фамилия и инициалы автора_poster, например, Ivanov_AN_poster.

БЮЛЛЕТЕНЬ ДЛЯ ОЦЕНКИ ДОКЛАДОВ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ

		Тематическое	заседание							
Д	Ц ата:	Член :	жюри:							
			Оценка научного доклада (1 - 10 баллов)							
№ π/π	ФИО участника	Название работы	Актуальность научного исследования	Новизна исследования, оригинальность гипотезы, подхода к решению	Научная и практическая значимость	Достоверность полученных данных	Перспективность для дальнейшей научной работы	Качество презентации	Оценка резюме на иностранн ом языке	Итоговь й балл с учетом весовых в.к.
			(в.к. 0,9)	(в.к. 1,0)	(в.к. 0,9)	(в.к. 1,0)	(в.к. 0,8)	(в.к. 0,9)	От 0 до 2-х баллов	
Д	ата	Подпи	ись члена жюри _				()	
П	одпись предс	едателя жюри _				_()			

Оценочный лист Редакционного совета

Код заявки			
Отметить нужное:			
☐ Презентация к устному☐ Аннотация (макет) к пос☐ Тезисы		•	сладу
Тема работы:			
Критерии оценки	Да	Нет	Комментарии к оценке
		резент	•
Соответствие конкурсным требованиям			
Логика представления материала			
Соответствие примененных методов			
поставленным задачам исследования			
Грамотность описания полученных			
результатов			
Значимость результатов для			
практического здравоохранения			
Убедительность выводов			
* При оценке суммируется оби Общий балл высчитывается п ответов «нет»	-		пво ответов «да» и «нет». ания из суммы ответов «да» суммы
ИТОГО: «ДА»; «НІ	E T»	;	
ОБЩИЙ БАЛЛ:			
Дата:			
Подпись члена Редакционного	Совет	ra:	