

МИНЗДРАВ РОССИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(ФГБОУ ВО ДВГМУ Минздрава России)

УТВЕРЖДАЮ
Ректор Ж. Ж. Жеренецкий
К.В. Жеренецкий
«25» апреля 2025 г.



**ПОЛОЖЕНИЕ
о показателях эффективности научной деятельности студентов
ФГБОУ ВО ДВГМУ Минздрава России**

(принято на заседании Ученого совета ФГБОУ ВО ДВГМУ Минздрава России
«25» марта 2025 года, протокол № 10)

Хабаровск, 2025

Приложение 1

УТВЕРЖДЕНО
приказом ФГБОУ ВО ДВГМУ
Минздрава России
от 29.04.2025 № 196

ПОЛОЖЕНИЕ о показателях эффективности научной деятельности студентов ФГБОУ ВО ДВГМУ Минздрава России

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение разработано в соответствии с ст. 72 Закона Российской Федерации № 273-ФЗ «Об образовании», Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 27 декабря 2016 г № 1663 «Об утверждения порядка назначения государственной академической стипендии и(или) государственной социальной стипендии студентам, обучающимся по очной форме обучения за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, государственной стипендии аспирантам, ординаторам, ассистентам-стажерам, обучающимся по очной форме обучения за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, выплаты стипендий слушателей подготовительных отделений федеральных государственных образовательных организаций высшего образования, обучающимся за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета» и Федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования.

1.2. Эффективность научной деятельности студента — это обобщенная характеристика результативности участия студента в научной деятельности, основанная на количественной и качественной оценке основных показателей научной активности.

1.3. Целями введения показателей эффективности научной деятельности студента в ФГБОУ ВО ДВГМУ Минздрава России (далее - Университет) являются:

- повышение мотивации студентов к проведению научно-исследовательской работы;
- повышение результативности и качества научно-исследовательской работы студентов (далее - НИРС);
- создание условий для формирования будущего научного потенциала Университета;
- установление обоснованной дифференциации студентов при поощрении

за научную деятельность (объявление благодарности, награждение грамотой, право направления за средства Университета на научные и инновационные мероприятия, назначение повышенной стипендии, номинация на стипендии и премии Губернатора, Правительства, Президента).

1.4. Задачами введения показателей эффективности научной деятельности студента являются:

- систематическое проведение объективной оценки эффективности научной деятельности студентов и показателей НИРС в Университете;
- формирование научного рейтинга студентов; создание информационной базы данных, отражающей в динамике показатели НИРС и кандидатуры наиболее перспективных студентов для последующего поступления в ординатуру и аспирантуру;
- создание у каждого студента научного портфолио.

1.5. При разработке показателей и критериев эффективности научной деятельности студентов использованы следующие принципы:

- а) объективность – величина итогового рейтингового балла студента должна определяться на основе объективной оценки его научных достижений;
- б) предсказуемость – студент должен знать, какое количество баллов и за какие показатели научной деятельности выставляются;
- в) прозрачность – правила определения поощрения должны быть понятны каждому студенту.

2. Показатели оценки эффективности научной деятельности студентов и порядок их предоставления

2.1. Для оценки эффективности научной деятельности студентов учитываются показатели, представленные в Приложении 1 к настоящему Положению.

2.2. За каждый показатель устанавливается соответствующее количество баллов. Оценка эффективности производится путем суммирования баллов показателей каждого обучающегося за установленный период времени (6 предшествующих месяцев).

2.3. Студенты, имеющие научные достижения, предоставляют данные об эффективности своей научной деятельности за предшествующие 12 месяцев, дважды в год: с 10 до 25 января (январь-декабрь предшествующего календарного года) и с 10 до 20 июня (июль предшествующего календарного года - июнь текущего календарного года).

2.4. Для расчета суммарного рейтингового балла учитываются научные достижения, полученные за 6 месяцев. В случае, если двое или более студентов имеют одинаковый суммарный балл, производится сравнение научной

эффективности за предыдущие 6 месяцев.

2.5. Для предоставления данных о научной эффективности студент подает заявление в электронной форме (через личный кабинет), представленной на сайте Дальневосточного медицинского молодежного форума www.dmmfnomus.ru, а также загружает копии документов, подтверждающих научных достижений (в виде сканов и копий статей, дипломов, сертификатов и т. д.) в формате *.jpg или *.jpeg.

2.5.1. Для научных публикаций обязательно наличие сканов страниц с выходными данными журнала, статьи и др.

2.6. Данные предоставляются в Совет Научного общества молодых ученых и студентов (далее – НОМУС).

2.6.1. Путем проведения оценки достижений за предыдущие 6 месяцев, формируется рейтинговый список по факультетам Университета.

2.6.2. В случае наличия лиц, имеющих одинаковый балл, оцениваются дополнительные достижения (если представлены).

2.7. Заявления студентов рассматриваются на заседаниях Совета НОМУС с составлением и утверждением рейтинговых списков научной эффективности студентов по факультетам и Университету, в целом.

2.8. Рейтинговые списки научной эффективности студентов, представивших данные, передаются в деканат соответствующего факультета в срок, не превышающий два рабочих дня с момента проведения заседания Совета НОМУС.

2.9. Деканаты учитывают рейтинговые списки научной эффективности студентов при объявлении благодарностей, награждениях грамотами и ценными подарками, назначении повышенной стипендии за научные достижения, номинации на стипендии и премии Губернатора Хабаровского края, Президента и Правительства Российской Федерации и других формах поощрения.

2.10. Совет НОМУС руководствуется рейтинговыми списками научной эффективности студентов при направлении студента за средства Университета на научные и инновационные мероприятия; предоставлении студентам рекомендаций для поступления в ординатуру и аспирантуру.

3. Заключительные положения

3.1. Настоящее Положение размещается на официальном сайте – интернет-ресурсе Университета <http://www.fesmu.ru>.

3.2. Изменения и дополнения в настоящее Положение могут быть приняты на Совете НОМУС и утверждены Ученым Советом ДВГМУ.

**ПОКАЗАТЕЛИ ЭФФЕКТИВНОСТИ НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
СТУДЕНТОВ ФГБОУ ВО ДВГМУ МИНЗДРАВА РОССИИ**

Показатель***	Критерии	Балл
Публикация сообщения в материалах научных конференций (симпозиумов, круглых столов)	Скан публикации с выходными данными**	3
Публикация статьи в научном журнале, входящем в РИНЦ		5*
Публикация статьи в научном журнале из перечня ВАК		10*
Публикация статьи в научном журнале, входящем в международные базы данных Scopus, WoS	Скан статьи с выходными данными**	15*
Публикация статьи в международном журнале, входящем в первый или второй квартиль по импакт-фактору JCR		20*
Рационализаторское предложение	Копия свидетельства	5*
Изобретение (полезная модель, база данных)	Копия патента (свидетельства)	15*
Участие в научном мероприятии:		
-внутрикафедрального уровня	Копия сертификата участника, фотоотчёт на сайте Университета с указанием участников	1
университетского уровня: -с устным докладом -со стендовым докладом	Копия сертификата участника	2 1,5
городского и межуниверситетского уровня: - с устным докладом -со стендовым докладом	Копия сертификата участника	3 2
регионального и межрегионального уровня, в т.ч. Дальневосточном медицинском молодёжном форуме, - с устным докладом -со стендовым докладом	Копия сертификата участника	4 3
-online размещение материалов		2,5
всероссийского уровня: - с устным докладом -со стендовым докладом	Копия сертификата участника	5 3
-online размещение материалов		2
международного уровня, всероссийского уровня с международным участием	Копия сертификата участника	

(рабочий язык – русский): - с устным докладом - со стендовым докладом -online размещение материалов		6 4 3
международного уровня (рабочий язык – английский)***: - с устным докладом - со стендовым докладом -online размещение материалов	Копия сертификата участника	7 5 4
Участие в научных и инновационных конкурсах университетского уровня с получением призовых мест по результатам устного доклада (в скобках – стендового доклада)	Копия диплома (I место) Копия диплома (II место) Копия диплома (III место)	5 (3) 4 (2,5) 3 (2,5)
Участие в научных и инновационных конкурсах межуниверситетского и городского уровня с получением призовых мест по результатам устного доклада (в скобках – стендового доклада)	Копия диплома (I место) Копия диплома (II место) Копия диплома (III место)	6 (4) 5 (3) 4 (3,5)
Участие в региональных и межрегиональных научных и инновационных конкурсах, салонах с получением призовых мест по результатам устного доклада (в скобках – стендового доклада, online размещения материалов, соответственно)	Копия диплома (I место) Копия диплома (II место) Копия диплома (III место)	7 (5;4) 6 (4;3) 5 (3;2)
Участие во всероссийских научных и инновационных конкурсах, салонах (рабочий язык – русский) с получением призовых мест по результатам устного доклада (в скобках – стендового доклада, online размещения материалов, соответственно)	Копия диплома (I место) Копия диплома (II место) Копия диплома (III место)	8 (6;5) 7 (5;4) 6 (4;3)
Участие в международных научных и инновационных конкурсах, салонах (рабочий язык – английский) с получением призовых мест по результатам устного доклада (в скобках – стендового доклада, online размещения материалов, соответственно)	Копия диплома (I место) Копия диплома (II место) Копия диплома (III место)	9 (7;6) 8 (6;5) 5 (4;3)
Участие в секционных конференциях Дальневосточного медицинского молодёжного форума с международным участием с получением призовых мест	Копия диплома (I место) Копия диплома (II место) Копия диплома (III место)	8 7 6

Участие в Секции медицинского английского Дальневосточного медицинского молодёжного форума с международным участием с устным докладом	Копия сертификата участника	4
Участие в Секции медицинского английского Дальневосточного медицинского молодёжного форума с международным участием с получением призовых мест	Копия диплома (I место)	7
	Копия диплома (II место)	6
	Копия диплома (III место)	5
Участие в круглых столах Дальневосточного медицинского молодёжного форума с международным участием в качестве спикера	Копия сертификата участника	3
Участие в Школе молодых учёных ДВГМУ в качестве слушателя	Копия сертификата Школы	5
Участие в грантовом проекте в качестве соисполнителя	Копия грантовой заявки со списком исполнителей, подтверждённой фондом (РФФИ, УМНИК, краевой конкурс на предоставление грантов в форме субсидий из краевого бюджета на реализацию проектов в области научных исследований в направлении естественных и технических наук и др.)	4
Участие в мероприятиях по популяризации науки и медицинского образования	Программа мероприятия и фотоотчёт на сайте Университета	2
Очное участие в олимпиадах различного уровня в рамках индивидуального первенства (цифра в скобках – при получении призовых мест)		
-университетского уровня		2(4)
-межуниверситетского и городского уровня		3(6)
-регионального уровня		4(8)
-всероссийского уровня, в т.ч. с международным участием (рабочий язык – русский)	Копия сертификата (диплома) участника (победителя) олимпиады	6(12)
-международного уровня (рабочий язык – английский)***		8(16)
Очное участие в олимпиадах различного уровня в составе команды, сборной (цифра в скобках – при получении призовых мест)	Копия сертификата (диплома) участника (победителя) олимпиады	

-университетского уровня -межуниверситетского и городского уровня -регионального уровня -всероссийского уровня, в т.ч. с международным участием (рабочий язык – русский) -международного уровня (рабочий язык – английский)***		1(2) 2(3) 3(4) 5(6) 7(9)
Участие в online-олимпиадах различного уровня (цифра в скобках – при получении призовых мест) -регионального уровня -всероссийского уровня, в т.ч. с международным участием (рабочий язык – русский) -международного уровня (рабочий язык – английский)***	Копия сертификата (диплома) участника (победителя) олимпиады	1(2) 2(3) 4(6)
Участие во внеуниверситетских школах, семинарах, круглых столах	Копия сертификата участника	1
Работа в качестве волонтёра-переводчика международного отдела (работа на международных конференциях) или кафедры иностранных языков (перевод научных текстов)	Справка об участии в качестве волонтёра-переводчика, подписанная начальником международного отдела или зав.кафедрой иностранных языков	2 (за 1 день мероприятия/текст)

Примечания:

- *-если студент является первым автором, количество баллов удваивается
- ** - материал оценивается как опубликованный при наличии выходных данных (журнал, год выхода статьи, том, номер, страницы)
- *** - оценивается при предоставлении англоязычной программы мероприятия или при выдаче англоязычного сертификата/диплома
- **** - если работа выполнялась несколькими авторами, то каждому из них необходимо уточнить вклад в работу — долю участия. Сумма долей всех участников не может превышать 100%. Доля будет учитываться при выставлении балла за показатель.