



ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

ОТЧЕТ ПО ПРИМЕНЕНИЮ СТИПЕНДИАЛЬНЫХ НАДБАВОК ЗА ДОСТИЖЕНИЯ В НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Докладчик:

**начальник отдела развития молодёжной науки,
координатор студенческого научного общества,**

Ирина Зунтова

Заседание

Научно-технического совета «МГОТУ»

Королёв, 25 марта 2019 г.

Положение

о стипендиальном обеспечении и других формах материальной поддержки обучающихся всех уровней профессионального образования очной формы обучения

Режим доступа: Образовательный портал

<https://ies.unitech-mo.ru/> - Документы -

Учебная работа

 Технологический университет СМК-П-2.1-04-19	Министерство образования Московской области Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Московской области «Технологический университет» Система менеджмента качества
	Положение о стипендиальном обеспечении и других формах материальной поддержки обучающихся всех уровней профессионального образования очной формы обучения

ПРИНЯТО
Решением Ученого совета ГБОУ ВО МО
«Технологический университет»
Протокол № 5
« 5 » февраля 2019 г.

УТВЕРЖДАЮ
Ректор ГБОУ ВО МО
«Технологический университет»
Б.Е. Старцева
2019 г.

СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА

Положение о стипендиальном обеспечении и других формах материальной поддержки обучающихся всех уровней профессионального образования очной формы обучения

СМК-П-2.1-04-19

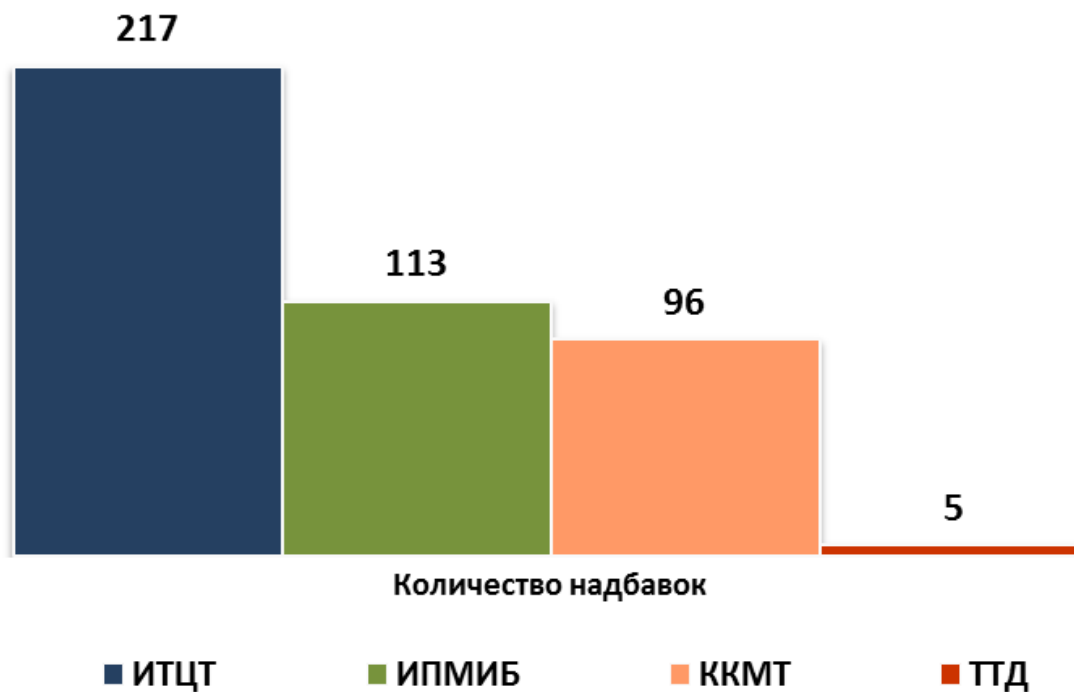
Дата введения: « 18 » окт 2019 г.

Королев, 2019

	Должность	Фамилия / Подпись	Дата
Разработал	Начальник юридического отдела	Г.А. Прокопюк	15.01.2019
Версия: 01	КУ:	УЭ №	Стр. 1 из 29

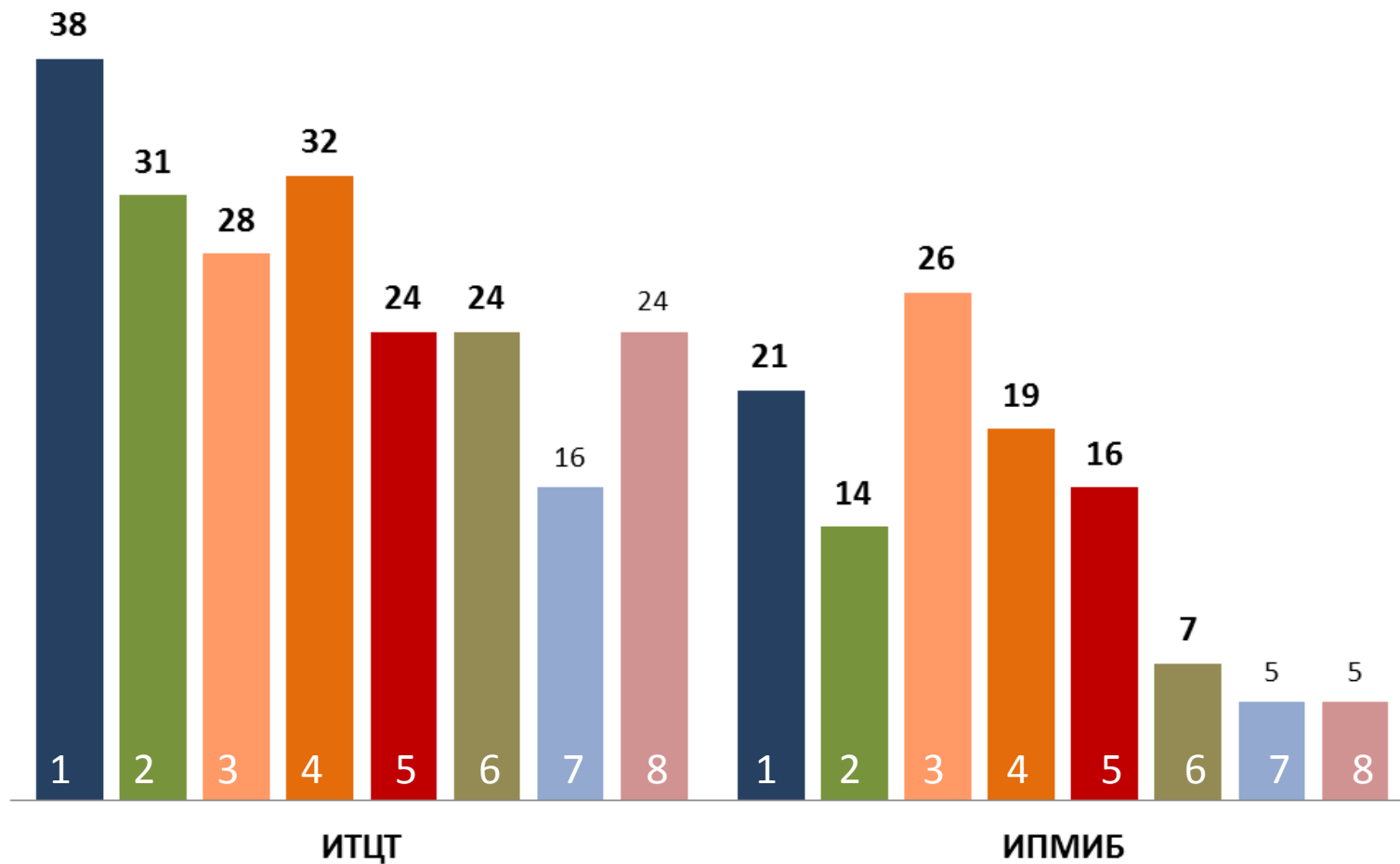
Количество надбавок к базовой стипендии по научно-исследовательской деятельности

с начала действия критериальной системы

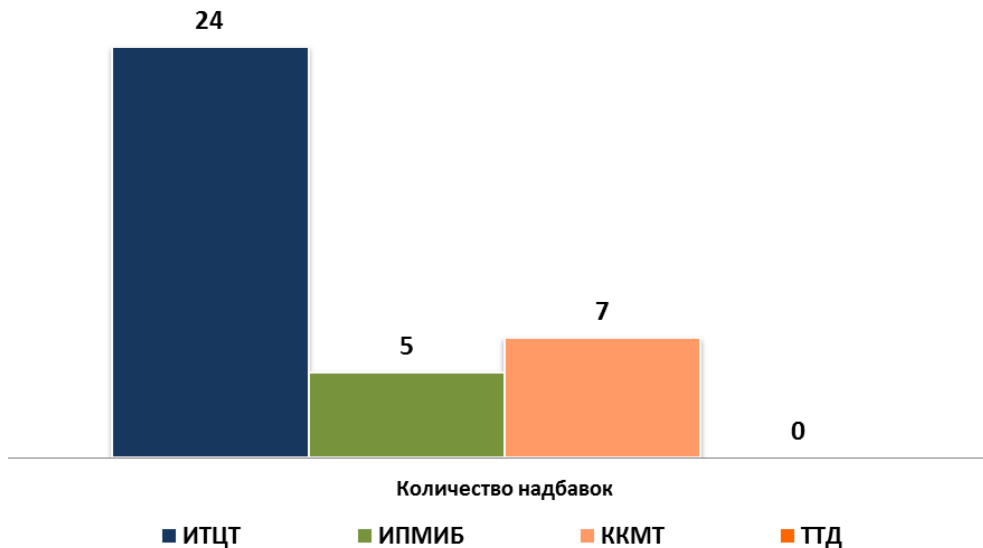


Распределение надбавок к базовой стипендии по научно-исследовательской деятельности

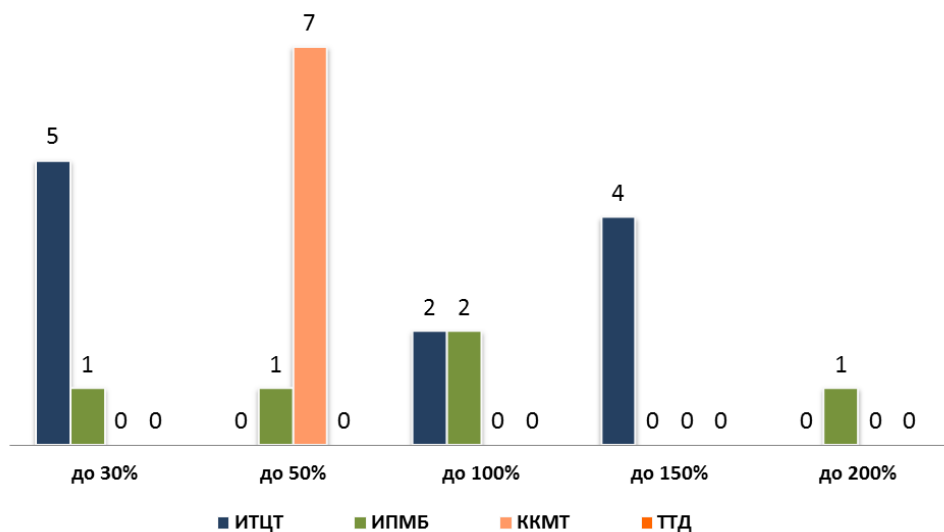
за 8 семестров



Количество надбавок к базовой стипендии по структурным подразделениям за осенне-зимний семестр 2018/2019 учебного года



Распределение начисленных надбавок






Критерии для начисления надбавки к базовой стипендии по научно-исследовательской деятельности


№	Критерии	% увеличения базовой стипендии				
		до 200	до 150	до 100	до 50	до 30
Выставки и соревнования по научно-техническому творчеству						
1	за признание студента победителем международных, всероссийских, региональных выставок и соревнований по научно-техническому творчеству;	X				
2	за предоставление экспонатов (разработанных в рамках инициативных и других научно-исследовательских работ), представленных на международных, всероссийских региональных выставках научно-технического творчества, в т.ч. организованных Университетом;		X			
3	за признание студента призёром международных, всероссийских, региональных выставок и соревнований по научно-техническому творчеству;			X		
Публикации						
4	за наличие у студента публикации в журнале, входящем в международные базы данных Scopus, Web of Science;	X				
5	за наличие у студента публикации в журнале, входящем в перечень ВАК (без соавторов работников вуза);	X				
6	за наличие у студента публикации в журнале, входящем в перечень ВАК;		X			
7	за наличие у студента публикации в сборнике международной, всероссийской региональной научной конференции, включённой в РИНЦ, за исключением конференций, проводимых университетом (не более 2 соавторов);				X	
8	за наличие у студента публикации в сборнике научной конференции, за исключением конференций, проводимых Университетом;					X

Критерии для начисления надбавки к базовой стипендии по научно-исследовательской деятельности

№	Критерии	% увеличения базовой стипендии				
		до 200	до 150	до 100	до 50	до 30
Программа «УМНИК»						
9	за признание студента победителем конкурса «Участник молодежного научно-инновационного конкурса» («УМНИК»);	X				
10	за участие слушателя, студента колледжа или техникума (СПО) в финале (полуфинале) конкурса «Участник молодежного научно-инновационного конкурса» («УМНИК»);		X			
11	за участие студента в финале (полуфинале) конкурса «Участник молодежного научно-инновационного конкурса» («УМНИК»);				X	

ПРОГРАММА «УМНИК»

-  Поддержка коммерчески ориентированных научно-технических проектов молодых ученых
-  Инноваторы от 18 до 30 лет
-  500 тыс. рублей



<http://umnik.fasie.ru/>

Критерии для начисления надбавки к базовой стипендии по научно-исследовательской деятельности

№	Критерии	% увеличения базовой стипендии				
		до 200	до 150	до 100	до 50	до 30
Конференции						
12	за участие студента с докладом на иностранном языке (в очной форме) в международной научной конференции, за исключением конференций, проводимых Университетом;		✗			
13	за участие слушателя, студента колледжа или техникума (СПО) с докладом (в очной форме) в международной научной конференции, за исключением конференций, проводимых Университетом;		✗			
14	за участие студента с докладом (в очной форме) в международной научной конференции, при условии наличия публикации по итогам конференции, включённой в РИНЦ, за исключением конференций, проводимых Университетом;			✗		
15	за участие слушателя, студента колледжа или техникума (СПО) в научной конференции;				✗	
16	за участие студента с докладом (в очной форме) в научной конференции, при условии наличия публикации по итогам конференции, за исключением конференций, проводимых Университетом;				✗	
17	за участие студента с докладом (в очной форме) в международной научной конференции, за исключением конференций, проводимых Университетом;				✗	
18	за участие студента во втором туре научной конференции Университета («Ресурсам области - эффективное использование»), Международной студенческой научно-практической конференции «Science, Youth and Culture», магистранта в научной конференции Университета («Современные инновации в экономике, технике и обществе») при условии наличия публикации по итогам конференции;					✗
Конкурсы						
19	за признание студента победителем (призёром) в конкурсе на лучшую научно-исследовательскую работу студента (НИРС), организованном Университетом;	✗				
20	за наличие у слушателя, студента колледжа или техникума (СПО) награды (приза) за участие в международных, всероссийских региональных научно-исследовательских конкурсах (дипломы I, II, III степени; сертификаты участника; грамоты);			✗		
21	за наличие у студента награды (приза) за участие в международных, всероссийских региональных научно-исследовательских конкурсах (дипломы I, II, III степени; сертификаты участника; грамоты);				✗	

Критерии для начисления надбавки к базовой стипендии по научно-исследовательской деятельности

№	Критерии	% увеличения базовой стипендии				
		до 200	до 150	до 100	до 50	до 30
Другое						
22	за наличие лицензионного договора с Университетом на право использования интеллектуальной собственности студента, заключённого с другими организациями;	X				
23	за наличие охранных документов, полученных студентом на объекты интеллектуальной собственности (патент, свидетельства о государственной регистрации программ для ЭВМ, баз данных, топологии интегральных микросхем);	X				
24	за регистрацию малого инновационного предприятия (МИП, см. ФЗ № 217) студентом, имеющим долю в уставном капитале не менее 15%;	X				
25	за участие студента в выполнении научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ НИОКР, реализуемых в рамках федеральных целевых программ, по заказу профильных министерств и ведомств;	X				
26	за заявку, поданную на объект интеллектуальной собственности (патент, свидетельства о государственной регистрации программ для ЭВМ, баз данных, топологии интегральных микросхем);		X			
27	за подготовку воспитанника детского технопарка «Кванториум», являющегося участником международного, всероссийского регионального научного конкурса, конференции;				X	
28	за участие студента, являющегося членом СКБ Университета, в научно-технической работе (по представлению начальника СКБ с обоснованием достижений результатов);				X	
29	за руководство научным направлением СКБ Университета (по представлению начальника СКБ).	X				9



ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Спасибо за внимание!

Ирина Зунтова

E-mail: ut-nauka@mail.ru