

УТВЕРЖДЕНО
 решением Ученого совета ТулГУ
 протокол № 12 от 04.04.2022

председатель Ученого совета

О.А. Кравченко



Показатели и критерии эффективности деятельности научно-педагогических работников ТулГУ в 2022 году

Показатель эффективности	Критерий эффективности	Единица измерения	Условия получения выплаты	Форма отчетности	Количество баллов
1. Научно-исследовательская работа	1.1. Доклад на научной конференции ¹	1 доклад	очное участие (в том числе в формате видеоконференции)	документы, подтверждающие участие в конференции	1
	А) проводимой в Туле и Тульской области				
	Б) проводимой в других городах РФ				
	В) проводимой за рубежом		документы, подтверждающие участие в конференции	3	
				копия приказа о направлении в командировку	6

¹ Стендовые доклады оплате не подлежат.

Показатель эффективности	Критерий эффективности	Единица измерения	Условия получения выплаты	Форма отчетности	Количество баллов
1.2.	Публикация в базе данных РИНЦ: А) научная статья	1 статья	регистрация в базе данных РИНЦ на личной странице автора	распечатка из базы данных РИНЦ	1
	Б) раздел (глава) в коллективной монографии	1 раздел (глава) в коллективной монографии			2
1.3	Публикации в научных изданиях, индексируемых в базах данных Web of Science, Scopus ² А) журналы, издаваемые в ТулГУ Б) журналы 1-2 кватили, издаваемые в других организациях	1 статья	регистрация в базе данных Web of Science, Scopus	распечатка из базы данных Web of Science, Scopus	20
					100

² Работы, выполненные в рамках внутренних грантов – статьи в базе данных Web of Science, Scopus, заявки на гранты, результаты интеллектуальной деятельности и пр. – оплате не подлежат

Показатель эффективности	Критерий эффективности	Единица измерения	Условия получения выплаты	Форма отчетности	Количество баллов
	В) журналы 3-4 кварталы, издаваемые в других организациях				40
1.4	Публикации в научных изданиях, включенных в перечень ВАК: А) издаваемых в ТулГУ Б) издаваемых в других организациях	1 статья	научный журнал должен быть включен в актуальный на момент выхода публикации перечень ВАК	материалы, подтверждающие публикацию статьи и включение журнала в перечень рекомендуемых изданий ВАК	1
	В) рецензируемых научных изданий в соответствии со списком		публикация в журналах: «Боеприпасы», «Боеприпасы XXI век», «Боеприпасы и высокоэнергетические конденсированные системы», «Боеприпасы и спецхимия», «Вопросы оборонной техники», «Оборонная техника», «Известия РАРАН», «Гигиена и навигация»	выходные данные статьи с подтверждением из специализированной библиотеки	40
	Г) журнале «Системы ВТО. Создание, применение и перспективы» («закрытая версия») и других изданиях, имеющих гриф «Секретно»		учитываются публикации в журналах за исключением перечисленных в п. 1.4 В	для рецензируемых научных изданий, имеющих гриф «Секретно», выходные данные статьи с подтверждением из специализированной библиотеки	20
1.5	Подготовка кадров высшей квалификации	1 защита в диссертационном совете	А) руководство диссертационным исследованием на соискание ученой степени кандидата наук, выполнен-	подтверждение из отдела сопровождения диссертационных советов (общий список)	100

Показатель эффективности	Критерий эффективности	Единица измерения	Условия получения выплаты	Форма отчетности	Количество баллов
			<p>ным на базе ТулГУ</p> <p>Б) руководство диссертационным исследованием иностранного бюджетного аспиранта на соискание ученой степени кандидата наук, выполненным на базе ТулГУ</p> <p>В) научное консультирование по диссертационному исследованию на соискание ученой степени доктора наук, выполненному на базе ТулГУ</p>	для всех защит)	150
1.6	Заявка на участие в конкурсах грантов, федеральных целевых программ и иных видах конкурсов ³	1 принятая к участию в конкурсе заявка	<p>учитывается заявка на участие в следующих конкурсах грантов:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Российский научный фонд (РНФ); • гранты Президента РФ; • гранты с участием иностранных партнеров; • конкурсы по постановлению Правительства РФ; • конкурсы на премию Президента и Правительства РФ; • федеральные целевые программы исследований и разработок по при- 	копия заявки с указанием регистрационного номера, названия, даты отправки	20

³ Работы, выполненные в рамках внутренних грантов – статьи в базе данных Web of Science, Scopus, заявки на гранты, результаты интеллектуальной деятельности – оплате не подлежат

Показатель эффективности	Критерий эффективности	Единица измерения	Условия получения выплаты	Форма отчетности	Количество баллов
			<p>оритетным направлениям научно-технологического развития России;</p> <ul style="list-style-type: none"> • иные, приравненные решением комиссии к вышеперечисленным, предлагающие проведение внешней экспертизы заявок. <p>Данный критерий признается выполненным только в том случае, если заявка успешно прошла экспертизу и допущена к участию в конкурсе</p>		
1.7	Заявка на участие в региональных конкурсах грантов	1 принятая к участию в конкурсе заявка	<p>учитывается заявка на участие в следующих конкурсах грантов:</p> <ul style="list-style-type: none"> • гранты правительства Тульской области; • премия им. С.И. Мосина в области разработок военной техники, технологий и оборудования, имеющих двойное применение; • премия Тульской области в сфере науки и техники им. Б.С. Стечкина; • премия Тульской области в сфере науки им. К.Д. Ушинского; • премия Тульской области в сфере науки и техники им. Е.Н. Сабина; 	подтверждение из УНИР (общий список заявок)	10

Показатель эффективности	Критерий эффективности	Единица измерения	Условия получения выплаты	Форма отчетности	Количество баллов
			<ul style="list-style-type: none"> • иные, приравненные решением комиссии к вышеперечисленным, предполагающие проведение внешней экспертизы заявок. Данный критерий признается выполненным только в том случае, если заявка успешно прошла экспертизу и допущена к участию в конкурсе 		
1.8	Издание монографий ⁴	1 монография	издание монографии объемом не менее 200 стр. (первое издание)	распечатка из базы данных РИНЦ	30
1.9	Получение охранных документов ⁵	1 документ	<p>А) получение патента на изобретение или полезную модель (правообладателем является ТулГУ)</p> <p>Б) получение свидетельства на программу для ЭВМ или базу данных</p>	<p>копия охранного документа либо подтверждение из УНИР</p> <p>копия формы направления сведений о состоянии право-</p>	30
					20

⁴ Коллективные монографии выплата не подлежат; в случае, когда монография считается коллективной, выплата производится в соответствии с п. 1.2

⁵ Работы, выполненные в рамках внутренних грантов – статьи в базе данных Web of Science, Scopus, заявки на гранты, результаты интеллектуальной деятельности – к зачету не принимаются

Показатель эффективности	Критерий эффективности	Единица измерения	Условия получения выплаты	Форма отчетности	Количество баллов
1.10	Подача заявки на изобретение, полезную модель, промышленный образец, программу для ЭВМ и базу данных	1 заявка	<p>ных (правообладателем является ТулГУ)</p> <p>А) отправка в Роспатент заявки на получение патента на изобретение или полезную модель (заявителем является ТулГУ)</p> <p>Б) отправка в Роспатент заявки на получение свидетельства на программу ЭВМ, базу данных (заявителем является ТулГУ)</p>	<p>вой охраны результата интеллектуальной деятельности (ИКСПО)</p> <p>копия заявки на изобретение, полезную модель, промышленный образец, программу для ЭВМ, базу данных либо подтверждение из УНИР</p> <p>форма направления сведений о созданном результате интеллектуальной деятельности ИКР (РИД)</p>	10
2.1	Издание учебника	1 издание	издание нового учебника (первое издание) объемом не менее 200 стр.	изданные типографским способом учебники (представляются копия разворота с выходными данными)	30
2.2	Издание учебного или учебно-методического пособия	1 издание	издание нового учебного или учебно-методического пособия (первое издание) объемом не менее 150 стр.	изданные типографским способом учебные или учебно-методические пособия (представляется копия разворота с выходными данными)	10
2.3.	Публикация статьи в научно-методическом издании	1 статья	<p>А) регистрация в базе данных РИНЦ на личной странице автора</p> <p>Б) публикации в научно-методических изданиях, включен-</p>	распечатка из базы данных РИНЦ	1
				материалы, подтверждающие	1
2. Учебная и учебно-методическая работа					

Показатель эффективности	Критерий эффективности	Единица измерения	Условия получения выплаты	Форма отчетности	Количество баллов
			ных в перечень ВАК, издаваемых в ТулГУ	публикацию статьи и включение журнала в перечень рецендуемых изданий ВАК	10
			В) публикации в научных, методических изданиях, включенных в перечень ВАК, издаваемых в других организациях		
2.4.	Участие в разработке и реализации практико-ориентированной подготовки по ООП кафедры	участие в мероприятиях в течение отчетного года	наиболее эффективных работников в рамках выполнения данного критерия определяет заведующий кафедрой	служебная записка заведующего кафедрой	1
2.5	Разработка и создание нового онлайн курса по учебной дисциплине	1 разработанный онлайн курс	внедрение курса в учебный процесс	служебная записка заведующего кафедрой	20
3.1.	Внеучебные мероприятия с участием студентов ТулГУ (школьников)	участие в мероприятиях в течение отчетного года	засчитываются волонтерские и иные социально-значимые мероприятия	приказ или распоряжение по университету (институту)	2
3.2.	Посещение студентами предприятий и организаций, деятельность которых связана с профилем их подготовки	проведение мероприятий в течение отчетного года	организация и проведение для студентов экскурсий на предприятия и в учреждении, деятельность которых связана с профилем их подготовки	приказ или распоряжение по университету (институту)	2
3. Внеучебная работа					

Показатель эффективности	Критерий эффективности	Единица измерения	Условия получения выплаты	Форма отчетности	Количество баллов
3.3	Организация и проведение международной или всероссийской молодежной конференции	член оргкомитета 1 конференции	работа в качестве члена организационного комитета конференции	приказ о проведении конференции	3
3.4.	Руководство студенческими проектами в грантовых курсах, направленных на вовлечение молодежи в активную социальную практику, в том числе на развитие творческих способностей, повышение гражданской активности обучающихся	1 проект	<p>А) разработка и представление проекта на региональный грантовый конкурс (грант правительства Тульской области на поддержку проектной деятельности молодежи (молодежных инициатив) и иных</p> <p>Б) разработка и представление проекта на всероссийский грантовый конкурс (Всероссийский конкурс молодежных проектов среди физических и юридических лиц Росмолодежи, в рамках форумных компаний Росмолодежи, проекты на платформе «Россия – страна возможностей») и иные федеральные проекты)</p> <p>В) разработка и представление проекта в рамках Всероссийского студенческого конкурса «Твой ход», «Больше чем путешествие», «Лига будущего»</p>	<p>служебная записка с резолюцией проректора по УВР</p> <p>служебная записка с резолюцией проректора по УВР</p>	4

Показатель эффективности	Критерий эффективности	Единица измерения	Условия получения выплаты	Форма отчетности	Количество баллов
			Г) получение регионального гранта и проведение грантовых мероприятий в полном объеме (грант правительства Тульской области на поддержку проектной деятельности молодежи (молодежных инициатив) и иных конкурсах	копия соглашения или приказа по университету	10
			Д) получение федерального гранта и проведение грантовых мероприятий в полном объеме (Всероссийский конкурс молодежных проектов среди физических и юридических лиц Росмолодежи, в рамках форумных компаний Росмолодежи, проекты на платформе «Россия – страна возможностей») и иные федеральные проекты)	копия соглашения или приказа по университету	20
3.5.	Руководство работами студентов, магистрантов, ставших победителями и призами международных или всероссийских конкурсов,	1 грамота или диплом (единоличная и командная победа признаются равно-	Е) победа в рамках Всероссийского студенческого конкурса «Твой ход», «Больше чем путешествие», «Лига будущего» А) грамота, диплом и т.п. победителя (1 место, гран-при) в международном конкурсе, соревнованиях и пр. Б) грамота, диплом и т.п. призера (лауреат, 2-3 место) в международ-	подтверждающий сертификат	20
				копия грамоты или диплома	6
					3

Показатель эффективности	Критерий эффективности	Единица измерения	Условия получения выплаты	Форма отчетности	Количество баллов
	соревнований и пр. (за исключением проводимых ТулГУ) – не более 8 грамот от 1 работника по данному критерию	ценными и рассматриваются как одна единица)	<p>ном конкурсе, соревновании и пр.</p> <p>В) грамота, диплом и т.п. победителя (1 место, гран-при) во всероссийском конкурсе, соревновании и пр.</p> <p>Г) грамота, диплом призера (лауреат, 2-3 место) во всероссийском конкурсе, соревновании и пр.</p>		2
4.1.	Работа в Федеральных научно-методических объединениях (ФУМО)	статус постоянного члена	статус постоянного члена	распорядительный акт, подтверждающий вхождение в состав ФУМО	10
4.2.	Работа в экспертных советах ВАК	участие в составе 1 совета	статус постоянного члена	распорядительный акт, подтверждающий вхождение в состав совета ВАК	20
4.3	Работа в диссертационном совете, созданном на базе ТулГУ	участие в составе 1 совета	<p>А) председатель и заместитель председателя совета</p> <ul style="list-style-type: none"> • соответствие публикационных критериев для члена диссертационного совета • статус постоянного члена совета <p>Б) ученый секретарь совета</p>	подтверждение из Ученого совета ТулГУ ⁶	10
4. Организационно-представительская работа					10

⁶ Для объединенных диссертационных советов в качестве подтверждения фактической работы в его составе предоставляются справки из этих советов и копии служебных командировок

Показатель эффективности	Критерий эффективности	Единица измерения	Условия получения выплаты	Форма отчетности	Количество баллов
			<ul style="list-style-type: none"> • соответствие публикационных критериев для члена диссертационного совета • статус постоянного члена совета 		3
4.4	Победа в конкурсе, связанном с профессиональной деятельностью работника (научной, учебной, методической) ⁷ – не более 5 грамот от 1 работника по данному критерию	участие в 1 заседании совета (1 заседание соответствует 1 защите) 1 грамота или диплом (единоличная и командная победа признаются равными и рассматриваются как одна единица)	В) член совета <ul style="list-style-type: none"> • соответствие публикационных критериев для члена диссертационного совета • статус постоянного члена совета А) победитель или призер международного конкурса Б) победитель или призер всероссийского конкурса В) победитель или призер регионального конкурса	копия грамоты или диплома	10
4.5.	Выполнение критериев эффективного контракта ППС института/кафедры за расчетный период	общая сумма стимулирующих надбавок ППС подразделения за выделения за вы-	выплата рассчитывается исходя из общей суммы надбавок ППС подразделения (включая совместителей) за выполнение критериев эффективного контракта в расчетном	данные из протоколов заседаний комиссии по применению системы эффективного контракта	7 % от общей суммы надбавок ППС кафедры за вы-

⁷ Кроме конкурсов, указанных в п.1.6 и п. 1.7

Показатель эффективности	Критерий эффективности	Единица измерения	Условия получения выплаты	Форма отчетности	Количество баллов
	А) для заведующего кафедрой	полнение критериев эффективного контракта	периоде без учета вклада руководителя подразделения		полнение эффективно-го контракта
	Б) для директора института (декана факультета)				

Примечание:

* При совместном выполнении критерия эффективности вознаграждение распределяется между всеми участниками, заключившими эффективный контракт, в соответствии с вкладом каждого, который сами соавторы распределяют в баллах и отражают в служебной записке, подкрепляя личной подписью

** Показатель эффективности признается выполненным в целом, если работником выполнен как минимум один из критериев, соответствующих данному показателю

*** В случае, когда в публикации (материалах научной конференции) в качестве места работы указывается не ТулГУ, а иная организация, выплата не производится

Председатель комиссии по применению
системы эффективного контракта



М.В. Лунев