

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Амурский государственный университет»
(ФГБОУ ВО «АмГУ»)

ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

25 октября 2022 г.

№

19

г. Благовещенск

Отдел научно-исследовательских работ сообщает

ФГБОУ ВО «Амурский государственный университет» объявляет о проведении конкурса на установление надбавки стимулирующего характера молодым ученым (приказ ректора от 24.10.2022 № 358-ОД).

Цель конкурса – выявление наиболее активных молодых ученых АмГУ.

Отбор производится на основании Положения о надбавке стимулирующего характера молодым ученым (ПОД СМК 39-2018), утвержденного приказом ректора от 25.04.2018 г. № 108-ОД.

К участию в отборе допускаются молодые ученые, для которых работа в АмГУ является основным местом работы, и возраст которых на момент подачи заявки не превышает 35 лет.

Общее количество выделенных квот – 15, из них 5 – для молодых ученых, имеющих ученую степень; 10 – для молодых ученых, не имеющих ученой степени.

Для участия в Конкурсе необходимо заполнить заявку (Приложение). Сведения, представленные в заявке, подаются **за предшествующий год (ноябрь 2021 г. – ноябрь 2022 г.)**.

Печатная форма заявки предоставляется в ОНИР (каб. 223 гл. корп.) в срок **до 30 ноября 2022 г.**

Форма заявки размещена на сайте АмГУ в разделе «Наука и инновации»: «Конкурс на установление надбавки стимулирующего характера молодым ученым».

Форму заявки на участие и подробную информацию (Положение о надбавке стимулирующего характера молодым ученым) см. также на сайте университета <http://www.amursu.ru/> (Сведения об образовательной организации – Документы – Локальные нормативные акты и иные документы – Научная деятельность – Положение о надбавке стимулирующего характера молодым ученым).

По всем дополнительным вопросам обращаться в ОНИР.

Форма заявки для участия в отборе

ЗАЯВКА

на участие в отборе на установление поощрительных выплат
молодым ученым

1. Фамилия, имя, отчество
2. Дата рождения
3. Ученая степень
4. Должность, структурное подразделение
5. Данные о показателях научно-исследовательской деятельности, оформленные таблицей:

№ п/п	Вид работы	Единица измерения	Кол-во баллов	Примечание (обоснование показателя, контроль и др.)
1	2	3	4	5
1. Повышение профессиональной квалификации и подготовка научных кадров преподавателем				
1.1	Защита кандидатской диссертации	1 диссертация	200	Выполнение пунктов определяется по факту наличия приказа о присуждении искомой степени на сайте Высшей аттестационной комиссии (ВАК) России
1.2	Защита докторской диссертации	1 диссертация	400	
2. Научные исследования				
2.1	Оформление заявок на формирование тематики исследовательских проектов и работ в рамках федеральных целевых программ (ФЦП)	1 заявка	15	Выполнение пунктов подтверждается регистрацией заявки в ОНИР
2.2	Оформление заявок на получение грантов на научно-исследовательские проекты в рамках федеральных целевых программ, по программам РФФ	1 заявка	30	
2.3	Оформление заявок на получение грантов на научно-исследовательские проекты РФФИ, на получение грантов по государственным программам, грантов Президента и грантов иных фондов (при условии поступления денежных средств на расчетный счет университета)	1 заявка	20	
2.4	Оформление заявок на получение грантов иных фондов, грантов АмГУ	1 заявка	15	Выполнение пункта подтверждается регистрацией заявки в ОНИР

<p align="center">3. Издание (публикация) научных работ, получение объектов интеллектуальной собственности преподавателем (каждая публикация учитывается один раз независимо от наличия переводных версий журналов и вхождения в различные системы цитирования)</p>					
3.1	Издание монографий в центральных российских издательствах	1 авт. лист	30m/n m – количество авт. листов*, n – количество авторов	Выполнение пункта подтверждается директором библиотеки по факту поступления монографии, сборника в библиотеку (виза директора научной библиотеки) или копиями титульных листов изданий	
3.2	Издание монографий в российских издательствах (монографии, изданные по решению Ученого Совета АмГУ)	1 авт. лист	20m/n m – количество авт. листов*, n – количество авторов		
3.3	Научное редактирование научного журнала, сборника научных трудов, материалов конференции и т.п.	1 авт. лист	5m/n m – количество авт. листов*, n – количество авторов		
3.4	Статья в журнале из перечня ВАК	1 статья	70/n n – количество авторов	Выполнение пункта подтверждается: предоставлением копии статьи (с информацией о выходных данных) или копией-распечаткой, полученной с помощью ресурса e-library	
3.5	Статья в журнале, входящем в международные базы цитирования: <i>Scopus, Web of Science</i>	1 статья	100/n		
3.6	Статья в научном журнале, имеющем индекс научного цитирования (включен в РИНЦ)	1 статья	40/n n – количество авторов		
3.7	Статья в научном журнале, не имеющем индекс научного цитирования (не включен в РИНЦ)	1 статья	10/n n – количество авторов		
3.8	Статья в научном журнале на иностранном языке, не входящем в международные базы цитирования: <i>Scopus, Web of Science</i>	1 статья	30/n n – количество авторов		
3.9	Статья (доклад) в сборнике научных трудов (материалов конференции), имеющем индекс научного цитирования (включен в РИНЦ)	1 статья (доклад)	15/n n – количество авторов		
3.10	Статья (доклад) в сборнике научных трудов (материалов конференции), имеющем индекс научного цитирования (включен в <i>Scopus, Web of Science</i>)	1 статья (доклад)	70/n n – количество авторов		
3.11	Статья (доклад) в сборнике научных трудов (материалов конференции), не имеющем индекса научного цитирования (не включен в РИНЦ)	1 статья (доклад)	5/n n – количество авторов		
3.12	Патент на изобретение	1 патент	100/n, n – количество авторов		Выполнение пункта подтверждается копией документа

3.13	Патент на полезную модель	1 патент	50/n, n – количество авторов	
3.14	Свидетельство о регистрации программного продукта	1 программа	10/n, n – количество авторов	Выполнение пункта подтверждается копией документа
3.15	Персональная выставка всероссийского уровня творческих работ художников – преподавателей АмГУ	1 мероприятие	50	Выполнение пунктов подтверждается предоставлением копий документов
3.16	Участие в выставке всероссийского уровня творческих работ художников – преподавателей АмГУ	1 мероприятие	30	Выполнение пунктов подтверждается предоставлением копий документов
3.17	Персональная выставка регионального уровня творческих работ художников – преподавателей АмГУ	1 мероприятие	20	
3.18	Участие в выставке всероссийского уровня творческих работ художников – преподавателей АмГУ	1 мероприятие	10	
4. Участие в научных мероприятиях, организация научных мероприятий				
4.1	Устный доклад на конференции регионального уровня	1 доклад	10	Выполнение пунктов подтверждается предоставлением копий документов, подтверждающих очное участие в работе научного мероприятия (приглашения, копии программы конференции и др.)
4.2	Устный доклад на конференции всероссийского уровня, международного уровня	1 доклад	20	
4.3	Устный доклад на конференции международного уровня на иностранном языке	1 доклад	30	
4.4	Пленарный доклад на конференции регионального уровня	1 доклад	20	
4.5	Пленарный доклад на конференции всероссийского уровня, международного уровня (на русском языке)	1 доклад	25	
4.6	Пленарный доклад на конференции международного уровня на иностранном языке	1 доклад	40	
4.7	Организация и проведение научных мероприятий на базе университета (научных конференций, симпозиумов и пр.)	1 мероприятие	20	Выполнение подтверждается приложением копий документов, подтверждающих участие в работе оргкомитета, программного комитета, локального оргкомитета, технического секретариата и пр. (программа мероприятия, копия приказа и др.)
5. Научная экспертиза				
5.1	Написание отзыва на автореферат	1 отзыв	10	Выполнение пункта подтверждается предоставлением копии отзыва (рецензии), заверенной в установленном порядке
5.2	Составление отзыва ведущей организации (ведущей организацией выступает АмГУ)	1 отзыв	40	

5.3	Рецензирование диссертационной работы для подготовки заключения Амурского государственного университета – организации, в которой выполнена диссертация	1 рецензия	25	(*1 авторский лист – 24 страницы)
5.4	Рецензирование монографий, научных статей	1 авт. лист	2m, где m – количество авт. листов*	
6. Руководство научно-исследовательской работой студентов				
6.1	Научное руководство студентом, выступившим с докладом на научной конференции «День науки АмГУ»	1 доклад	5	Выполнение пункта подтверждается копией программы работы секции
6.2	Научное руководство студентом, занявшим призовое место на научной конференции «День науки АмГУ»	1 доклад	10	Выполнение пункта подтверждается копией диплома или протокола работы секции
6.3	Научное руководство студентом, выступившим с устным докладом на научной конференции регионального, всероссийского, международного уровня	1 доклад	10	Выполнение пункта подтверждается копиями сертификата участника и программы конференции, а в случае выездного участия – предоставлением приглашения и копий проездных документов
6.4	Научное руководство студентом, подавшим заявку на конкурс студенческих грантов АмГУ (в текущем учебном году)	1 заявка	5	Выполнение пункта подтверждается ОНИР по факту наличия заявки
6.5	Научное руководство студентом, выигравшим конкурс студенческих грантов АмГУ (в текущем учебном году)	1 заявка	10	
6.6	Научное руководство студентом, занявшим призовое место на научном мероприятии (конференции, симпозиуме и др.) всероссийского и международного уровня	14 – первое место, 12 – второе место, 10 – третье место	14/12/10	Выполнение пункта подтверждается копией диплома, грамоты и др.
6.7	Другие виды работ по заданию ректора (выполненные в течение года)	s баллов (до 100)	s/n, где n – количество исполнителей	Показатель засчитывается при наличии акта выполненных работ, подписанного исполнителем и ректором
Итого				

Сведения предоставляются за год, предшествующий подаче заявки

Руководитель структурного подразделения _____ И.О. Фамилия
«__» _____ 20__ г.

Начальник управления персоналом _____ И.О. Фамилия
«__» _____ 20__ г.