

«УТВЕРЖДАЮ»

Ректор
Белорусско-Российского университета

М.Е.Лустенков

2019 г.

ПОЛОЖЕНИЕ о проведении ежегодного конкурса на звание «Лучший молодой ученый университета»

1. Цели и задачи конкурса

Конкурс на звание «Лучший молодой ученый университета» проводится в целях:

- поощрения молодых ученых, которые вносят существенный вклад в развитие научной деятельности университета;
- стимулирования их публикационной, патентно-изобретательской и выставочной активности;
- привлечения молодых ученых университета к заключению госбюджетных и хозяйственных договоров на выполнение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ;
- привлечения молодых ученых к научному руководству студентами, магистрантами, аспирантами.

2. Условия и порядок проведения конкурса

Конкурс проводится среди молодых ученых *двух категорий*:

- сотрудников, имеющих ученую степень кандидата или доктора наук;
- сотрудников, не имеющих ученой степени.

В первой категории конкурса могут участвовать кандидаты наук в возрасте до 35 лет и доктора наук в возрасте до 45 лет включительно на момент проведения конкурса.

Во второй категории конкурса могут участвовать ученые в возрасте до 35 лет включительно на момент проведения конкурса (за исключением лиц, проходящих обучение в магистратуре или аспирантуре).

Результаты конкурса подводятся по итогам работы за предыдущий календарный год в январе текущего года.

Победители прошлого года в текущем году в конкурсе не участвуют.

В конкурсе также не могут участвовать сотрудники, получавшие в предыдущем или текущем году стипендию Президента Республики Беларусь для молодых талантливых ученых.

Конкурс проводится в два этапа.

Первый этап - факультетский (кафедральный). По результатам этого этапа для участия во втором этапе конкурса выдвигаются (при их наличии) по одной кандидатуре из каждой категории от каждого факультета. Кандидатуры представляются в комиссию не

позднее 15 января на основании докладной записки с приложением, включающем таблицу с оценкой достижений участника в баллах, ксерокопии или оригиналы опубликованных работ (по окончании конкурса возвращаются авторам), актов внедрений и другие подтверждающие документы.

Второй этап конкурса – рассмотрение результатов победителей первого этапа и определение победителей конкурса в каждой из категорий комиссией по подведению итогов конкурса.

Достижения конкурсантов оцениваются баллами. Победителем конкурса является участник, обеспечивший в отчетном году выполнение *не менее чем 5 разделов из 10* приведенных ниже, и набравший при этом наибольшее количество баллов, *но не менее 70*.

При подсчете баллов учитываются только опубликованные за календарный год работы, а не принятые к печати.

Победителям конкурса вручаются: дипломы, денежные премии в размере до 30 базовых величин каждому; фотографии победителей размещаются на Доске Почета университета. Победители также могут быть рекомендованы к участию в конкурсе, проводимом Могилевским облисполкомом среди молодых работников социальной сферы.

Награждение победителей конкурса приурочено ко Дню белорусской науки.

2.1. Оценка достижений молодых ученых с ученой степенью

1. Защита в отчетном году:

- кандидатской диссертации – 20 баллов;
- докторской диссертации – 40 баллов.

2. Научное руководство финансируемой НИР:

- госбюджетной – 30 баллов (за каждую тему).
- хоздоговорной – 20 баллов (за каждую тему).

3. Участие в выполнении финансируемой НИР:

- в качестве ответственного исполнителя – 10 баллов;
- в качестве исполнителя – 2 балла (за каждый договор).

При выполнении договоров, переходящих из одного года в другой, руководство или участие в нем учитывается только один раз, в любой год по усмотрению конкурсанта.

4. Научное руководство:

- аспирантом – 10 баллов;
- магистрантом – 5 баллов.

5. Руководство студенческой научно-исследовательской работой, которая по итогам Республиканского конкурса СНИР:

- стала лауреатом - 7 баллов;
- получила 1 категорию - 5 баллов;
- получила 2 категорию - 3 балла;
- получила 3 категорию - 2 балла.

Баллы начисляются согласно предварительным результатам конкурса, проведенного в отчетном году и делятся на общее количество научных руководителей с округлением до целого числа.

6. Публикация монографии – 20 баллов (делятся на количество соавторов с округлением до целого числа).

Монография должна соответствовать требованиям, предъявляемым ВАК Беларуси (объем не менее 10 авторских листов, наличие рекомендации к изданию ученого совета университета, рецензий двух ведущих специалистов и т.д.).

7. Публикация статей (делятся на количество соавторов с округлением до целого числа), за каждую статью:

- в оригинальном (непереводном) зарубежном рецензируемом научном журнале, включенном в наукометрическую базу Scopus или Web Of Science – 20 баллов;

- в оригинальном (непереводном) зарубежном рецензируемом сборнике научных трудов или материалов конференции, включенном в наукометрическую базу Scopus или Web Of Science – 10 баллов;

- включенном в перечни ВАК Российской Федерации, ВАК Украины и в список зарубежных научных журналов и изданий, в которых могут быть опубликованы основные научные результаты диссертации на соискание ученой степени доктора и кандидата наук – 5 баллов;

- включенном в рекомендуемый ВАК Республики Беларусь перечень изданий для опубликования результатов диссертационных исследований – 3 балла.

Если публикация соответствует нескольким из приведенных категорий, то в качестве ее оценки принимается *наименьшая* из возможных.

Не учитываются статьи в студенческих изданиях.

8. Публикация прочих (делятся на количество соавторов с округлением до целого числа):

- статей – 2 балла;

- докладов и тезисов докладов – 1 балл.

9. Патентно-изобретательская деятельность (делятся на количество соавторов с округлением до целого числа):

- получен патент на изобретение (положительное решение) – 5 баллов;

- получен патент на полезную модель (положительное решение) – 2 балла;

- получено свидетельство о регистрации компьютерной программы – 1 балл;

- подана заявка на получение патента на изобретение – 1 балл;

- подана заявка на получение патента на полезную модель – 1 балл.

10. Участие в выставочной деятельности университета с представлением нового экспоната в форме (делятся на количество соавторов с округлением до целого числа):

- натурального образца – 10 баллов;

- программного продукта – 7 баллов;

- плаката, презентации - 3 балла.

Результат выставочной деятельности (делятся на количество соавторов с округлением до целого числа):

- экспонат награжден медалью выставки – 10 баллов;

- экспонат награжден дипломом – 7 баллов;

- заключено соглашение о сотрудничестве – 5 баллов.

Участие в выставочной деятельности должно быть подтверждено соответствующими документами (план выставочной деятельности, заявка на участие в выставке с указанием представляемой разработки и фамилий разработчиков, приказ на командирование экспонента на выставку и т.п.).

2.2. Оценка достижений молодых ученых без ученой степени

1. Прохождение диссертации (выбирается *только один* из двух показателей):

- работа прошла предварительную экспертизу на научном семинаре – 25 баллов;

- работа принята к рассмотрению в Совет по защите диссертаций – 35 баллов.

Подтверждающими документами являются: заключение по предварительной экспертизе диссертации, копия протокола заседания Совета с назначением официальных оппонентов, оппонирующей диссертации и даты защиты).

2. Апробация результатов НИР, выполненной *при работе над диссертацией*:

- внедрение на промышленных предприятиях или в организациях Республики Беларусь с *подтвержденным* экономическим эффектом (акт внедрения с расчетом экономического эффекта, подписанным представителями предприятия) – 15 баллов;
- внедрение на промышленных предприятиях или в организациях Республики Беларусь с *предполагаемым* экономическим эффектом (акт о возможном практическом использовании) – 3 балла;
- производственные испытания по теме диссертации - 3 балла;
- внедрение результатов диссертации в учебный процесс – 2 балла (за каждый подтвержденный актом результат).

Объекты внедрения, *являющиеся частью единого целого* или представляющие собой *этапы решения одной задачи* (например, отдельные узлы конструкции; программный комплекс и управляемый им электронный блок; методика расчета и спроектированный в соответствии с ней объект), учитываются однократно.

В том случае, если соискателем произведено внедрение одного и того же объекта на различных промышленных предприятиях или в организациях, результат такого внедрения учитывается однократно.

Внедрение в учебный процесс должно быть подтверждено протоколом заседания кафедры, дополнениями и изменениями в учебную программу дисциплины, наличием методических указаний к лабораторным работам, разделами в методических указаниях к практическим занятиям, курсовым проектам и т.п.

Если в качестве разработчиков выступает коллектив авторов, баллы делятся пропорционально их количеству, с округлением до целого числа.

3. Внедрение результатов дипломного проектирования на промышленных предприятиях или в организациях Республики Беларусь (в качестве руководителя или консультанта проекта):

- с подтвержденным экономическим эффектом - 3 балла;
- с получением справки о возможном практическом использовании результатов - 1 балл (за каждый подтвержденный актом результат внедрения).

В том случае, если соискателем произведено внедрение одного и того же объекта на различных промышленных предприятиях или в организациях, результат такого внедрения учитывается однократно.

Объекты внедрения, *являющиеся частью единого целого* или представляющие собой *этапы решения одной задачи* (например, отдельные узлы конструкции; программный комплекс и управляемый им электронный блок; методика расчета и спроектированный в соответствии с ней объект), учитываются однократно.

Если в качестве разработчиков выступает коллектив авторов, баллы делятся пропорционально их количеству, с округлением до целого числа.

4. Участие в выполнении финансируемой госбюджетной или хозяйственной НИР:

- в качестве ответственного исполнителя – 7 баллов;
- в качестве исполнителя – 2 балла (за каждый договор).

При выполнении договоров, переходящих из одного года в другой, участие в нем учитывается только один раз, в любой год по усмотрению конкурсанта.

5. Руководство студенческой научно-исследовательской работой, которая по итогам Республиканского конкурса СНИР:

- стала лауреатом - 7 баллов;

- получила 1 категорию - 5 баллов;
- получила 2 категорию - 3 балла;
- получила 3 категорию - 2 балла.

Баллы начисляются согласно предварительным результатам конкурса, проведенного в отчетном году.

Если у работы было несколько руководителей, баллы делятся пропорционально их количеству, с округлением до целого числа.

6. Публикация монографии – 30 баллов (делятся на количество соавторов с округлением до целого числа).

Монография должна соответствовать требованиям, предъявляемым ВАК Беларуси (наличие рекомендации совета университета, рецензий двух ведущих специалистов и т.д.).

7. Публикация статей (делятся на количество соавторов с округлением до целого числа), за каждую статью:

- в оригинальном (непереводном) зарубежном рецензируемом научном журнале, включенном в наукометрическую базу Scopus или Web Of Science – 20 баллов;

- в оригинальном (непереводном) зарубежном рецензируемом сборнике научных трудов или материалов конференции, включенном в наукометрическую базу Scopus или Web Of Science – 10 баллов;

- включенном в перечни ВАК Российской Федерации, ВАК Украины и в список зарубежных научных журналов и изданий, в которых могут быть опубликованы основные научные результаты диссертации на соискание ученой степени доктора и кандидата наук – 7 баллов;

- включенном в рекомендуемый ВАК Республики Беларусь перечень изданий для опубликования результатов диссертационных исследований – 5 баллов.

Если публикация соответствует нескольким из приведенных категорий, то в качестве ее оценки принимается *наименьшая* из возможных.

8. Публикация прочих (делятся на количество соавторов с округлением до целого числа):

- статей – 3 балла;

- докладов и тезисов докладов – 2 балла.

Не учитываются публикации в студенческих изданиях.

9. Патентно-изобретательская деятельность (делятся на количество соавторов с округлением до целого числа):

- получен патент на изобретение (положительное решение) – 6 баллов;

- получен патент на полезную модель (положительное решение) – 3 балла;

- получено свидетельство о регистрации компьютерной программы – 1 балл;

- подана заявка на получение патента на изобретение – 2 балла.

- подана заявка на получение патента на полезную модель – 2 балла.

10. Участие в выставочной деятельности университета с представлением нового экспоната в форме (делятся на количество соавторов с округлением до целого числа):

- натурального образца или программного продукта – 7 баллов;

- плаката, презентации - 3 балла.

Результат выставочной деятельности (делятся на количество соавторов с округлением до целого числа):

- экспонат награжден медалью выставки – 10 баллов;

- экспонат награжден дипломом – 7 баллов;

- заключено соглашение о сотрудничестве – 5 баллов.

3. Комиссия по подведению итогов конкурса

Комиссия по подведению итогов включает в себя председателя – проректора по научной работе, членов комиссии: заместителя проректора по НИЧ, заведующего аспирантурой и докторантурой, начальника патентно-информационного отдела, деканов факультетов.

Комиссия имеет право запросить у конкурсанта дополнительную информацию для уточнения представленных им результатов, а также может обращаться с этой целью к руководителям иных организаций, связанных с деятельностью конкурсанта.

Комиссия в исключительных случаях имеет право корректировать количество баллов, набранных конкурсантом по отдельным показателям, с учетом их научной новизны, практической, социальной и экономической значимости.

Комиссия имеет право снять с рассмотрения кандидатуру конкурсанта, если им допущено сознательное искажение представленной на конкурс информации, или же им нарушены принципы научной этики. В дальнейшем его кандидатура к участию в конкурсе на звание «Лучший молодой ученый университета» не допускается.

Комиссия принимает решение открытым голосованием простым большинством голосов; решение является окончательным.

Проректор по научной работе



В.М. Пашкевич