

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):
 - натурного 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):
 - натурного 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