**Методические рекомендации по участию в конкурсе «Лучший по профессии»**

Целью конкурса является публичное  признание:

- работников, имеющих высокие достижения в своей деятельности, регулярно повышающих уровень своей профессиональной квалификации;

- клинических баз Университета.

 Звания по номинациям:

 1) «Лучший врач МУА»;

 2) «Лучший преподаватель МУА»;

 3) «Лучший ученый МУА»;

 4) «Лучший молодой исследователь МУА»;

 5) «Лучшая клиническая база МУА».

 В конкурсе могут участвовать только резиденты/граждане Республики Казахстан, являющиеся штатными сотрудниками (не менее чем на 1,0 ставки) Университета, добившихся значительных результатов в своей деятельности за истекший календарный год и клинические базы, имеющие заключенные договоры о совместной деятельности с Университетом.

 К участию в конкурсе не допускаются лица, занимавшие в аналогичных конкурсах призовые места последние 5 лет.

 Прием документов осуществляется с даты размещения объявления о конкурсе до 10 мая текущего года.

 Торжественная церемония награждения победителей по представленным номинациям проводится в Университете в рамках празднования Дня медицинского работника в июне месяце ежегодно.

 В конкурсе на присуждение звания по номинации могут принять участие:

 - «Лучший врач МУА» по направлениям хирургия, терапия, педиатрия» (приложение 1) – врачи клинических кафедр, со стажем практической работы не менее 10 лет, имеющие первую или высшую квалификационную категорию (при наличии);

 - «Лучший преподаватель МУА» - преподаватели со стажем педагогической работы не менее 6 лет;

 - «Лучший ученый МУА» - научные сотрудники Университета с ученой степенью, со стажем научной работы не менее 6 лет;

 - «Лучший молодой исследователь МУА» - научные сотрудники Университета с ученой степенью, присужденной не более чем 5 лет назад, в возрасте до 45 лет;

 - «Лучшая медицинская сестра МУА» могут принять участие медицинские сестры, со стажем практической работы не менее 5 лет;

 - «Лучшая клиническая база МУА» присуждается медицинской организации, на базе которой размещены клинические кафедры Университета и добившейся значительных результатов в совместной деятельности за календарный год.

 Для участия в конкурсе претенденты должны представить документы по следующим показателям (при наличии):

***1) «Лучший врач МУА»:***

* лечебно-диагностическая и консультативная работа в медицинском центре МУА, на клинической базе;
* работа в ЕНСЗ;
* внедрение и использование в работе инновационных технологий (методы диагностики и лечения), утвержденных МЗ РК;
* повышение квалификации 1 раз в 5 лет;
* рекомендация общественного объединения;
* выступления в СМИ (телевидение, печать и т.д.);
* наставничество;
* полученные отзывы от пациентов;
* опубликованные в медицинских изданиях статьи;
* участие в разработке клинических протоколов диагностики и лечения, утвержденных МЗ РК;
* проведение мастер-классов, обучающих семинаров, курсов повышения квалификации;
* выступление на научно-практических семинарах, конференциях, круглых столах и др.;
* награды и поощрения;
* знание иностранного языка.
1. ***«Лучший преподаватель МУА»:***

- наличие академической, ученой степени, ученого звания (при наличии);

- результаты независимого анкетирования «Преподаватель глазами студентов»;

- разработка, участие и издание (лично или в числе первых пяти авторов) за последние три года учебника, учебного пособия, монографии;

- руководство научно-исследовательской работой студента за последние три года;

- наличие научных публикаций за последние три года;

- участие в организационной и организационно-методической работе за последние три года;

- участие в повышении потенциала за последние три года;

- владение английским языком (при наличии).

***3)* «*Лучший ученый МУА»:***

- наличие академической, ученой степени, ученого звания;

-выполнение научных исследований за последние три года;

- наличие научных публикаций за последние три года и их востребованность;

- наличие патентной активности;

- подготовка научно-педагогических кадров;

- наличие разработок и внедрение научных разработок;

- участие в международных конференциях.

***4)* «*Лучший молодой исследователь МУА»:***

- наличие академической, ученой степени, ученого звания;

-выполнение научных исследований за последние три года;

- наличие научных публикаций за последние три года и их востребованность;

- наличие патентной активности;

- подготовка научно-педагогических кадров;

- наличие разработок и внедрение научных разработок;

- участие в международных конференциях.

***5) «Лучшая клиническая база МУА»:***

* наличие сертификата аккредитации;
* оказание специализированной и высокоспециализированной медицинской помощи;
* количество кафедр, расположенных на базе медицинской организации;
* количество мастер-классов, проведенных совместно с ППС клинических кафедр;
* количество обучающих семинаров, проведенных совместно с ППС клинических кафедр;
* количество консилиумов по сложным клиническим случаям, проведенных совместно с ППС клинических кафедр;
* количество внедренных инновационных технологий (методы диагностики и лечения) совместно с ППС клинических кафедр.
* Количество совместных публикаций

Комиссия проводит конкурс на основании представленных документов.

Победителем признается участник, набравший наибольшее количество баллов.

Для участия в конкурсе на присуждение звания по номинациям «Лучший врач МУА», «Лучший преподаватель МУА», «Лучший ученый МУА», «Лучший молодой исследователь МУА» участниками представляются следующие документы:

1) заявление об участии в конкурсе в произвольной форме с указанием номинации;

2) резюме с фотографией;

3) отчет о профессиональной деятельности, заверенный руководителем структурного подразделения, в которой работает конкурсант, с данными о профессиональной деятельности и информацией по достижению каждого из показателей, указанных в показателях оценки к соответствующей номинации (информация по достижению каждого из показателей (критериев и индикаторов) представляется в табличном формате, по форме указанной в методике оценки по соответствующей номинации (приложения 2-5). Объем отчета не должен превышать 15 печатных листов);

4) видеоролик о конкурсанте (не более 3 минут).

5) дополнительные сведения по желанию конкурсанта (не более 3 печатных листов шрифтом 10).

Для участия в конкурсе «Лучшая клиническая база МУА» представляются следующие документы:

1) заявление об участии в конкурсе в произвольной форме с указанием номинации;

2) отчет о деятельности организации, заверенный руководителем организации здравоохранения, с информацией по достижению каждого из показателей, указанных в показателях оценки к соответствующей номинации (информация по достижению каждого из показателей (критериев и индикаторов) представляется в табличном формате, по форме указанной в методике оценки по соответствующей номинации (приложение 6). Объем отчета не должен превышать 15 печатных листов).

Документы на конкурс представляются на государственном или русском языках в бумажном и электронном виде в Управление HR.

 Конкурсная документация представляется на бумажном носителе в оригинале. Указание активных ссылок на статьи**,** верификация международных сертификатов обязательна.

 Документы, представленные на конкурс, проходят проверку полноты и достоверности представленнных материалов.

 В случае представления участником конкурса недостоверных сведений, вносится предложение об исключении его из списка участников с письменным обоснованием. При этом, участие претендента в конкурсе не допускается в течение 3 лет.

 Победители конкурса награждаются дипломами, а также поощряются премией в размере 30 МРП, за исключением номинации «Лучшая клиническая база МУА».

 Информация о результатах конкурса размещается на сайте и других информационных порталах Университета.

**Направления по номинации «Лучший врач МУА»**

**Хирургические специальности (**анестезиолог — реаниматолог, онколог- хирург, уролог, отоларинголог, офтальмолог (окулист), стоматолог-хирург, стоматолог-ортопед, травматолог (травматолог-ортопед), хирург, челюстно-лицевой хирург, нейрохирург, ангиохирург, акушер-гинеколог, патологоанатом и др.).

**Терапевтические специальности** (терапевт, кардиолог, эндокринолог, аллерголог, гастроэнтеролог, дерматолог, гематолог, инфекционист, невропатолог (невролог), онколог, психиатр, психотерапевт, пульмонолог, ревматолог, стоматолог-терапевт, физиотерапевт, фтизиатр, эндокринолог, физиотерапевт, реабилитолог, лучевая диагностика, и др.).

**Педиатрические специальности (**педиатр, неонатолог, эндокринолог, невропатолог (невролог), геронтолог, детский кардиолог/ /инфекционист/офтальмолог (окулист)/психиатр/ психотерапевт/рентгенолог/стоматолог/травматолог (травматолог-ортопед) и др.).

**Качественные и количественные показатели оценки и ранжирования конкурсантов на присуждение звания**

**«Лучший врач МУА»**

Ф.И.О. конкурсанта \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Должность конкурсанта \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Наименование структурного подразделения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Критерий | Индикаторы | Оценка индикатора, балл | Балл конкурсанта | Информация о соответствии конкурсанта указанному индикатору\* |
| 1.1 | 1.Общепрофессиональный уровень (max 12) | Степень владения практическиминавыками по специальности | 5 — владеет в полном объеме3 — достаточно владеет1 — владеет недостаточно |  |  |
| 1.2 | Использование в работе новых технологий и достижениймедицинской науки | 5 — постоянно использует3 — использует недостаточно0 — не использует |  |  |
| 1.3 | Повышение квалификации,помимо обязательного 1 раз в 5 лет | 1 — 1 и более раза0 — не повышаю |  |  |
| 1.4 | Стремление к профессиональному росту | 1 — участие в конференциях, семинарах, членство в медицинской ассоциации,обществах и т.д.0 — не интересуется |  |  |
| 1.5 | Степень участия в общественнойи социальной работе | 3 — активно участвует2 — проявляет интерес 0 — не участвует |  |  |
| 1.6 | Проведение лечебно-диагностической и консультативной работы в медицинском центре МУА, на клинической базе | 3 – при наличии трудового договора2 – при наличии сертификата0 – не ведет |  |  |
| 1.7 | Проведение мастер-классов, обучающих семинаров, курсов повышения квалификации | 3 – 3 и более раза2 – не более 2 раз0 – не проводит |  |  |
| 1.8 | Участие в разработке клинических протоколов диагностики и лечения, утвержденных МЗ РК; | 1 – участвовал0 – не участвовал |  |  |
| 1.9 | Работа в ЕНСЗ | 2 – да0 – нет  |  |  |
| 2.1 | 2.Социальныенавыки (max 11) | Наставничество | 5 — является официальным наставникомдвух и более молодых специалистов 2 — помогает молодым специалистам 0 — не принимает участия |  |  |
| 2.2 | Полученные отзывы от пациентов | 3 — пациенты выражают свою благодарность в СМИ2 — имеет письменные отзывы от пациентов0 — не имеет |  |  |
| 2.3 | Опубликованные в специальных медицинских изданиях статьи | 3 — 3 и более2 — 2 статьи0 — публикаций не имеет |  |  |
| 2.4 | выступление на научно-практических семинарах, конференциях, круглых столах и др. | 3 – 3 и более раза2 – не более 2 раз0 – не имеет |  |  |
| 2.5 | выступления в СМИ (телевидение, печать и т.д.) | 3 – 3 и более раза2 – не более 2 раз0 – не имеет |  |  |
| 3.1 | 3.Личныекачества (max 13) | Умение пользоватьсяперсональным компьютером | 5 — использует в работе электронную библиотеку на английском языке, участвует в профессиональных медицинских вебинарах2 — использует в работе интернет, электронную почту и т.д.1 — пользователь 0 — не владеет |  |  |
| 3.2 | Наличие наград (благодарности,грамоты, государственные награды и т.д.) | 5 — 3 и более3 — 2 награды0 — не имеет |  |  |
| 3.3 | Знание иностранного языка | 3 — владеет в совершенстве2 — разговорный уровень 0 — не владеет |  |  |
| *\*В данном столбце указываются полные и развернутые сведения, подтверждающие соответствие конкурсанта конкретной оценке по каждому индикатору* |

**Качественные и количественные показатели оценки работы претендента на присвоение звания в номинации**

**«Лучший преподаватель МУА»**

Ф.И.О. конкурсанта \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Должность конкурсанта \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Наименование структурного подразделения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Показатели | Оценка балл | Основные характеристики (компоненты показателя) | Балл конкурсанта | Информация о соответствии конкурсанта указанному показателю\* |
| 1 | Наличие академической, ученой степени, ученого звания (отметить не более двух пунктов) | 4 | Доктор наук, присужденная Комитетом по контролю в сфере образования и науки МОН РК (далее-Комитет), либо Высшим аттестационным комитетом (далее-ВАК), либо ВАК СССР |  |  |
| 4 | Профессор, присвоенный Комитетом, либо ВАК РК, либо ВАК СССР |  |  |
| 2 | Кандидат наук, присужденная Комитетом, либо ВАК РК, либо ВАК СССР |  |  |
| 2 | Доктор PhD, доктор по профилю присужденная Комитетом РК |  |  |
| 2 | Ассоциированный профессор (доцент), присвоенный Комитетом, либо ВАК РК, либо ВАК СССР |  |  |
| \* В данном столбце указываются полные и развернутые сведения, подтверждающие соответствие конкурсанта конкретной оценке по каждому компоненту показателя (номер и дата диплома, полные выходные данные учебно-методической и научной продукции, докладов, Ф.И.О. обучающихся, магистрантов, докторантов, наименования научных проектов и программ; наименования советов, в которых является членом, наименование и место тренингов, программ академической мобильности, в которых участвовал, значение индекса Хирша и т.д.) |
| 2 | Качество преподавания с учетом результатов независимого анкетирования «Преподаватель глазами студентов) за последний год (отметить один пункт) |  | Высокую оценку дали: |  |  |
| 4 | 90% и более опрошенных |  |  |
| 3 | от 70 до 89 % опрошенных |  |  |
| 2 | от 50 до 69% опрошенных |  |  |
| 1 | до 50% опрошенных |  |  |
| 3 | Разработка, участие и издание (лично или в числе первых пяти авторов) за последние три года | 8 | Учебника, рекомендованного МЗ PK (по результатам научно-медицинской экспертизы/ решением УMO РУMC) или МОН PK |  |  |
| 3 | Учебного пособия, монографии, рекомендованных МЗ PK (по результатам научно-медицинской экспертизы/ решением УMO PУMC) или МОН PK |  |  |
| 1 | Учебного пособия, монографии, рекомендованных ученым советом вуза |  |  |
| 8 | Электронного учебника и/или электронного учебного пособия, авторское право на которое подтверждено уполномоченным органом |  |  |
| 4 | Руководство научно-исследовательской работой студента за последние три года (отметить нужные пункты) \* |  | 4.1. Количество подготовленных под руководством претендента студентов-победителей предметных олимпиад по профилю подготовки (представить копии дипломов, грамот): |  |  |
| 2 | на международном уровне |  |  |
| 1 | на республиканском уровне |  |  |
|  | 4.2. Количество подготовленных под руководством претендента студентов-победителей конкурсов научно- исследовательских работ (представить копии дипломов, грамот): |  |  |
| 2 | на международном уровне |  |  |
| 1 | на республиканском уровне |  |  |
|  | 4.3. Количество студентов, опубликовавших статьи или тезисы выступлений под руководством претендента по профилю подготовки (представить копии программы конференций и оттиски статей или тезисов): |  |  |
| 2 | статья на международном уровне |  |  |
| 1 | статья на республиканском уровне |  |  |
| 1 | тезис на международном уровне |  |  |
| 0,5 | тезис на республиканском уровне |  |  |
| 5 | Подготовка научных и научно-педагогических кадров, за последние три года \* | 2 | докторов PhD (учитывается доктора, защитившие диссертацию, с присужденной Комитетом ученой степенью) |  |  |
| 1 | Магистров (учитываются магистры, защитившиедиссертацию) |  |  |
| 6 | Выполнение исследований за последние три года (для проектов, связанных с исследованиями в сфере медицинского образования балл умножается на коэффициент 2) \* |  | 6.1. Международных программ и проектов: |  |  |
| 6 | Руководитель проекта |  |  |
| 6 | Ответственный исполнитель/менеджер проекта |  |  |
| 4 | Исполнитель проекта |  |  |
|  | 6.2. Республиканских научных программ и проектов (фундаментальных и прикладных научных исследований, в рамках грантового и программно- целевого финансирования): |  |  |
| 4 | Руководитель проекта |  |  |
| 4 | Ответственный исполнитель/менеджер проекта |  |  |
| 2 | Исполнитель проекта |  |  |
|  | 6.3. Договорных работ на проведение исследований,инициативных исследований (тема должна быть зарегистрирована в НЦНТИ/НЦГНТЭ): |  |  |
| 2 | Руководитель проекта |  |  |
| 2 | Ответственный исполнитель/менеджер проекта |  |  |
| 1 | Исполнитель проекта |  |  |
| 7 | Научные достижения за последние три года (учитываются публикации в которых претендент входит в число первых пяти авторов, для публикаций, связанных с исследованиями и разработками в сфере медицинского образования балл умножается на коэффициент 2) |  | 7.1. Статьи: \* |  |  |
| 5+0,5хIF (или SJR) | в изданиях, индексируемых в базах данных научнойинформации (Web of Ѕсіеnсе или Scopus), в т.ч. с учетом импакт фактора (IF), рассчитываемого компанией Thomson Reuters, или нормированного индекса ЅJR (SCImago Journal Ranking) для журналов индексируемых в Scopus |  |  |
| 3 | в изданиях включенных в базу данных Pubmed |  |  |
| 1 | в изданиях, включенных в перечень Комитета |  |  |
|  | 7.2. Тезисы, короткие сообщения, материалы конференций: \* |  |  |
| 1 | в сборниках конференций или журналах, индексируемых в базах Web of Ѕсіеnсе, Scopus |  |  |
|  | 7.3. Востребованность научных публикаций |  |  |
| 10хh-index | Значение Индекса Хирша (h-index) по данным Web of Science или Scopus (учитывается индекс Хирша по данным той базы, в которой он имеет максимальное значение) |  |  |
| 3хh-index | Значение Индекса Хирша (h-undex) по данным Казахстанской базы цитирования, РИНЦ, Google Scholar (учитывается индекс Хирша по данным той базы, в которой он имеет максимальное значение) |  |  |
|  | 7.4. Участие с докладом на конференции: \* |  |  |
| 2 | устный доклад в конференциях стран дальнего зарубежья |  |  |
| 1 | устный доклад в конференциях стран ближнего зарубежья |  |  |
| 0,5 | устный доклад в конференциях на территории Республики Казахстан |  |  |
| 1 | постерный доклад в конференциях стран дальнего зарубежья |  |  |
| 0,5 | постерный доклад в конференциях стран ближнего зарубежья |  |  |
| 0,25 | постерный доклад в конференциях на территории Республики Казахстан |  |  |
|  | 7.5. Патенты и охранные документы: \* |  |  |
| 6 | Международный патент |  |  |
| 3 | Национальный патент |  |  |
| 1 | Свидетельство на объект интеллектуальной собственности |  |  |
| 8 | Организационная и организационно-методическая работа за последние три года \* |  | 8.1. Участие в работе диссертационных советов, советов, комиссий, комитетов, рабочих групп: |  |  |
| 3 | на международном уровне |  |  |
| 1 | на республиканском уровне |  |  |
| 0,5 | на региональном уровне |  |  |
| 1 | 8.2.Участие в разработке клинических протоколовдиагностики и лечения, утвержденных экспертным советом МЗ PK / Объединенной комиссией по качеству медицинских услуг МЗ PK |  |  |
| 9 | Повышение потенциала за последние три года \* |  | 9.1. Участие в программах академической мобильности (с продолжительностью не менее 2 недель): |  |  |
| 20 | в зарубежных ВУЗах |  |  |
| 15 | в ВУЗах PK |  |  |
|  | 9.2. Участие в курсах повышения потенциала и семинарах, мастер-классах по вопросам медицинского образования: |  |  |
| 15 | за рубежом |  |  |
| 10 | в РК |  |  |
|  | 9.3. Индивидуальное членство в профессиональных ассоциациях и объединения х (действующее на момент проведения конкурса): |  |  |
| 5 | на международном уровне |  |  |
| 3 | на национальном уровне |  |  |
| 10 | Внедрение инновационных технологий (авторство в которых у претендента подтверждено свидетельством обинтеллектуальнойсобственности илипатентом), запоследние три года \* | 15 | Разработки (лекарственные препараты, биологически активные вещества, методы медицинского назначения), прошедшие официальную процедуру регистрации и внесения в национальные реестры или одобренные к применению уполномоченным органом в области здравоохранения |  |  |
| 15 | Новые технологии диагностики, лечения и медицинской реабилитации, разрешенные к применению экспертным советом МЗ PK / Объединенной комиссией по качеству медицинских услуг МЗ PK |  |  |
| 1 | Внедрение научных разработок в (с приложением акта внедрения) |  |  |
| 3 | Разработка или внедрение инновационных технологий обучения (с приложением акта внедрения) |  |  |
| 11 | Владение английским языком (подтвержденное сертификатом) | 10 | Уровень Advance |  |  |
| 7 | Уровень Upper-lntermediate |  |  |
| 4 | Уровень Intermediate |  |  |
| *Примечание:**\*балл присваивается за каждую единицу соответствующего компонента показателя, оценка данного показателя представляет собой сумму баллов по всем компонентам показателя;**\*\* претендент должен иметь достижения не менее чем по 8 из 11 показателей;**\*\*\* По каждому показателю участником Конкурса заполняется информация в столбце «Информация о соответствии Конкурсанта указанному компоненту показателя» и предоставляется подтверждающий документ:**- пo показателю 1 — копия диплома о присвоении ученой степени/звания;**- по показателю 2 — официальная справка (выписка из протокола или протокол) с результатами независимого анкетирования «Преподаватель глазами студентов», подписанная ответственным лицом организации;**- по показателю 3 — скан титульного листа и оборота, копия протокола об одобрении/утверждении;**- по показателю 4 — копии дипломов, грамот, опубликованных статей и тезисов;**- пo показателю 5 — копии авторефератов защищенных диссертационных работ магистрантов, докторантов с указанием Ф.И.О. научного руководителя/консультанта;**- по показателю 6 — копии приказов об утверждении временного научного коллектива, копии договоров с исполнителем;**- по показателю 7 — скан публикаций, патентов, тезисов, сертификата участника конференции с программой конференции, распечатка с официального профиля страницы по значению индекса Хирша, справка с НЦГНТЭ;**- пo показателю 8 — копия приказа, подтверждающее членство в совете, комиссии, рабочей группе, копия приказа об утверждении списка разработчиков протоколов;**- пo показателю 9 — копия приказа о командировании, копия сертификата об обучение, копия свидетельства/сертификата о членстве;**- по показателю 10 — копия свидетельства о регистрации, копия протокола Экспертного совета, OKK, копия акта внедрения, копия свидетельства об интеллектуальной собственности или патента, подтверждающего авторство;**- по показателю 11 — копия сертификата TOEFL, ILETS.* |

**Качественные и количественные показатели оценки работы претендента на присвоение звания в номинациях**

**«Лучший ученый МУА», «Лучший молодой исследователь МУА»**

Номинация \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ф.И.О. конкурсанта \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Должность конкурсанта \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Наименование структурного подразделения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Показатели | Оценка балл | Основные характеристики (компоненты показателя) | Балл конкурсанта | Информация о соответствии конкурсанта указанному показателю\* |
| 1 | Наличие академической, ученой степени, ученого звания (отметить не более двух пунктов) | 4 | Доктор наук, присужденная Комитетом по контролю в сфере образования и науки МОН РК (далее-Комитет), либо Высшим аттестационным комитетом (далее-ВАК), либо ВАК СССР |  |  |
| 4 | Профессор, присвоенный Комитетом, либо ВАК РК, либо ВАК СССР |  |  |
| 2 | Кандидат наук, присужденная Комитетом, либо ВАК РК, либо ВАК СССР |  |  |
| 2 | Доктор PhD, доктор по профилю присужденная Комитетом РК |  |  |
| 2 | Ассоциированный профессор (доцент), присвоенный Комитетом, либо ВАК РК, либо ВАК СССР |  |  |
| 2 | Выполнение научныхисследований за последние три года\* |  | 2.1. Международных научных программ и проектов: |  |  |
| 6 | Руководитель проекта |  |  |
| 6 | Ответственный исполнитель/менеджер проекта |  |  |
| 3 | Исполнитель проекта |  |  |
|  | 2.2. Республиканских научных программ и проектов (фундаментальных и прикладных научных исследований, выполняемых в рамках грантового и программно- целевого финансирования): |  |  |
| 4 | Руководитель проекта |  |  |
| 4 | Ответственный исполнитель/менеджер проекта |  |  |
| 2 | Исполнитель проекта |  |  |
|  | 2.3. Договорных работ на проведение НИР, инициативных научных исследований (тема должна быть зарегистрирована в НЦНТИ/НЦГНТЭ): |  |  |
| 2 | Руководитель проекта |  |  |
| 2 | Ответственный исполнитель/менеджер проекта |  |  |
| 1 | Исполнитель проекта |  |  |
| 3 | Количество научныхпубликаций в последние три года (учитываются публикации в которых претендент входит в число первых пяти авторов) \* |  | 3.1. Статьи: |  |  |
| 5+0,5хIF (или SJR) | в изданиях, индексируемых в базах данных научной информации (Web of Ѕсіеnсе или Scopus), в т.ч. с учетом импакт фактора (IF), рассчитываемого компанией Thomson Reuters, или нормированного индекса ЅJR (SCImago Journal Ranking) для журналов индексируемых в Scopus |  |  |
| 3 | в изданиях включенных в базу данных Pubmed |  |  |
| 1 | в изданиях, включенных в перечень Комитета |  |  |
|  | 3.2. Тезисы, короткие сообщения, материалы конференций:  |  |  |
| 1 | в сборниках конференций или журналах, индексируемых в базах Web of Ѕсіеnсе, Scopus |  |  |
|  | 3.3. Книжные научные издания: |  |  |
| 4 | Монографии, рекомендованные МЗ PK (по результатамнаучно-медицинской экспертизы) |  |  |
| 3 | Методические рекомендации, рекомендованные МЗ PK(по результатам научно-медицинской экспертизы) |  |  |
| 2 | Монографии, рекомендованные ученым советом Университета,НИИ, НЦ |  |  |
| 1 | Методические рекомендации, рекомендованные ученымсоветом Университета, НИИ, НЦ |  |  |
| 4 | Патентная активность(учитываются охранные документы, в которых претендент входит в число первых пяти авторов) \* | 6 | Международный патент |  |  |
| 3 | Национальный патент |  |  |
| 1 | Свидетельство на объект интеллектуальной собственности |  |  |
| 5 | Востребованностьнаучных публикаций | 10хh-index | Значение Индекса Хирша (h-index) по данным Web of Science или Scopus (учитывается индекс Хирша по данным той базы, в которой он имеет максимальное значение) |  |  |
| 3хh-index | Значение Индекса Хирша (h-undex) по данным Казахстанской базы цитирования, РИНЦ, Google Scholar (учитывается индекс Хирша по данным той базы, в которой он имеет максимальное значение) |  |  |
| 6 | Подготовка научно-педагогических кадров за последние три года \* | 5 | докторов PhD (учитываются доктора, защитившиедиссертацию, с присужденной ученой степенью) |  |  |
| 2 | Магистров (учитываются магистры, защитившиедиссертацию) |  |  |
| 7 | Разработка ивнедрение научных разработок (авторство в которых у претендента подтверждено свидетельством об интеллектуальной собственности или патентом) запоследние три года \* | 15 | Разработки (лекарственные препараты, биологическиактивные вещества, методы медицинского назначения), прошедшие официальную процедуру регистрации и внесения в национальные реестры или одобренные к применению уполномоченным органом в области здравоохранения |  |  |
| 15 | Новые технологии диагностики, лечения и медицинскойреабилитации, разрешенные к применению экспертным советом МЗ PK/Объединенной комиссией по качеству медицинских услуг МЗ PK |  |  |
| 1 | Внедрение научных разработок (с приложением акта внедрения) |  |  |
| 8 | Участие в международных конференциях (участие подтверждено сертификатомучастника)\* |  | 8.1. Участие с устным докладом: |  |  |
| 2 | в конференциях стран дальнего зарубежья |  |  |
| 1 | в конференциях стран ближнего зарубежья |  |  |
| 0,5 | в конференциях на территории Республики Казахстан |  |  |
|  | 8.2. Участие с постерным докладом: |  |  |
| 1 | в конференциях стран дальнего зарубежья |  |  |
| 0,5 | в конференциях стран ближнего зарубежья |  |  |
| 0,25 | в конференциях на территории Республики Казахстан |  |  |
| *Примечания:**\*балл присваивается за каждую единицу соответствующего компонента показателя, оценка данного показателя представляет собой сумму баллов пo всем компонентам показателя;**\*\* претендент должен иметь достижения не менее чем по 7 из 8 показателей;**\*\*\* По каждому показателю участником Конкурса предоставляется подтверждающий документ:**- по показателю 1 — копия диплома о присвоении ученой степени/звания;**- по показателю 2 — копии приказов об утверждении временного научного коллектива, копии договоров с исполнителем;**- по показателю 3 — скан патента, свидетельства об интеллектуальной собственности;**- по показателю 4 — скан публикаций, тезисов, для монографий и методических рекомендаций - скан титульного листа и оборота, копия протокола об одобрении/утверждении;**- по показателю 5 — распечатка с официального профиля страницы по значению индекса Хирша, справка с НЦГНТЭ;**- пo показателю 6 — копии авторефератов защищенных диссертационных работ магистрантов, докторантов с указанием Ф.И.О. научного руководителя/консультанта;**- пo показателю 7 — копия акта внедрения, протокола экспертного совета МЗ PК/ОКК МЗ PK, копия свидетельства об интеллектуальной собственности или патента, подтверждающего авторство;**- пo показателю 8 — сертификат участника конференции с программой конференции.* |

**Качественные и количественные показатели оценки работы претендента на присвоение звания**

**в номинации «Лучшая клиническая база МУА»**

Наименование клинической базы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Показатели | Оценка балл | Основные характеристики (компоненты показателя) | Балл конкурсанта | Информация о соответствии конкурсанта указанному показателю\* |
| 1 | Наличие аккредитации на соответствие оказываемых медицинских услуг установленным требованиям и стандартам в области здравоохранения | 2 | Имеется  |  |  |
| 0 | Не имеется |  |  |
| 2 | Наличие аккредитации на соответствие требованиям, предъявляемым к клиническим базам | 2 | Имеется  |  |  |
| 0 | Не имеется |  |  |
| 3 | Наличие договора о совместной деятельности между организацией здравоохранения и организацией образования в области здравоохранения | 2 | Имеется  |  |  |
| 0 | Не имеется |  |  |
| 4 | Предоставление возможности привлечения квалифицированных медицинских работников клинической базы в качестве наставников в период подготовки обучающихся на клинических базах | 3 | 3 и более наставников |  |  |
| 2 | Менее 3  |  |  |
| 0 | Не имеется |  |  |
| 5 | Наличие зарегистрированных преподавателей клинических кафедр в портале «*Система управления ресурсами*» (*СУР*) в качестве совместителей по профилю или путём создания отдельного домена внештатных сотрудников с присвоением логина и пароля для доступа к Комплексной медицинской информационной системе организации с целью осуществления лечебно-диагностической деятельности | 3 | 2 и более |  |  |
| 1 | Менее 2 |  |  |
| 0 | Не имеется |  |  |
| 6 | Оказание специализированной и высокоспециализированной медицинской помощи | 3 | Постоянно |  |  |
| 0 | Отсутствует |  |  |
| 7 | Количество кафедр, расположенных на базе медицинской организации | 4 | 2 и более |  |  |
| 2 | Менее 2 |  |  |
| 0 | Не имеется |  |  |
| 8 | Количество мастер-классов, проведенных совместно с ППС клинических кафедр | 5 | 10 и более |  |  |
| 3 | от 5 до 10 |  |  |
| 1 | Менее 5 |  |  |
| 9 | Количество обучающих семинаров, проведенных совместно с ППС клинических кафедр | 5 | 10 и более |  |  |
| 3 | от 5 до 10 |  |  |
| 1 | Менее 5 |  |  |
| 10 | Количество консилиумов по сложным клиническим случаям, проведенных совместно с ППС клинических кафедр  | 5 | 10 и более |  |  |
| 3 | от 5 до 10 |  |  |
| 0 | отсутствуют |  |  |
| 11 | Количество инновационных технологий (методы диагностики и лечения), внедренных совместно с ППС клинических кафедр | 6 | 3 и более |  |  |
| 3 | Менее 3 |  |  |
| 0 | отсутствуют |  |  |
| *\* По каждому показателю участником Конкурса предоставляются подтверждающие документы* |