

**Федеральное государственное автономное образовательное учреждение  
высшего образования  
«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ДРУЖБЫ НАРОДОВ»  
(РУДН)**

**ПРИКАЗ РЕКТОРА**

20 СЕН 2018 2018 г.

№ 750

Москва

О критериях отбора на должности профессорско-преподавательского состава

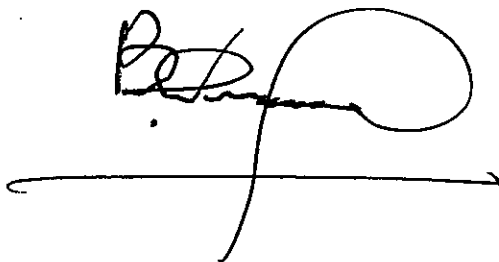
В целях проведения конкурса на замещение должностей профессорско-преподавательского состава РУДН и организации отбора наиболее квалифицированных специалистов, обеспечения конкурентоспособности кадрового состава РУДН в современных условиях и на основании решения ученого совета РУДН (протокол № 11 от 31.08.2018)

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Ввести в действие прилагаемые Критерии отбора, применяемые при проведении конкурса на должности профессорско-преподавательского состава.
2. Считать утратившими силу
  - 2.1. приказ ректора от 30.05.2016 № 488 «Об утверждении минимальных требований на преподавательские должности РУДН»;
  - 2.2. приказ ректора от 31.05.2017 № 442 «О внесении дополнений в приказ № 488 от 30.05.2016 г.»;
  - 2.3. приказ ректора от 03.05.2018 № 348 «О применении к профессорско-преподавательскому составу факультета русского языка и общеобразовательных дисциплин минимальных квалификационных требований»;
  - 2.4. приказ ректора от 16.07.2018 № 595 «О применении к профессорско-преподавательскому составу кафедр русского языка и кафедры русского языка и межкультурных коммуникаций факультета гуманитарных и социальных наук/кафедр иностранных языков ОУП минимальных квалификационных требований».
3. Внести изменения в Регламент организации и проведения конкурсного отбора претендентов на должности профессорско-преподавательского состава, утвержденный приказом ректора от 03.07.2017 № 594: в пункте 1.2. после слов «установленными Ученым советом Университета» слова «и утвержденными приказом ректора от 30.05.2016 № 488» исключить.

4. Проректору по кадровой политике В.Ф. Поньке обеспечить размещение критериев отбора, применяемых при проведении конкурса на должности профессорско-преподавательского состава, в соответствующем разделе сайта РУДН в десятидневный срок со дня выхода настоящего приказа.

5. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

A handwritten signature in black ink, consisting of a series of loops and a long horizontal stroke at the bottom.

**В.М.ФИЛИПОВ**

УТВЕРЖДЕНЫ  
Ученым советом РУДН  
протокол № 11 от  
31.08.2018

**Критерии отбора,  
применяемые при проведении конкурса на должности профессорско-  
преподавательского состава**

**1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1.1. Настоящие критерии (далее – критерии, критерии отбора) устанавливаются для применения при проведении конкурсного отбора в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «Российский университет дружбы народов» (далее – РУДН) на должности профессорско-преподавательского состава (ассистент, преподаватель, старший преподаватель, доцент, профессор, далее вместе – ППС, преподаватель) и оценки профессионально-деловых качеств претендентов на замещение соответствующих должностей.

1.2. Критерии отбора применяются внутри РУДН и служат основой для:

- подбора и расстановки ППС, как при проведении конкурсного отбора на должности, так и при приеме на работу без проведения конкурсного отбора (в целях обеспечения непрерывности учебного процесса) по совместительству;
- осуществления оценки (и самооценки) квалификации ППС и стимулирования их профессионального роста.

1.3. Приводимые ниже критерии отбора применяются при проведении конкурса на должности ППС РУДН, учитывают характер, направленность и особенности трудовой функции, выполняемой и поручаемой ППС в соответствии с профилем базового учебного подразделения – кафедры/департамента.

1.4. Руководство кафедры/департамента (факультета/института) при планировании работы ППС в течение срока его трудового договора должно предусматривать возможность подтверждения преподавателем его квалификации в соответствии с квалификационными требованиями, порученным направлением работы и установленными критериями отбора (оценки).

1.5. Настоящие критерии отбора могут быть изменены или дополнены решением ученого совета РУДН.



1.6. В целях обеспечения дифференцированного подхода к критериям отбора и оценке результативности научно-педагогической деятельности ППС в зависимости от профиля базового учебного подразделения (кафедры/департамента) в РУДН вводятся следующие виды кафедр/департаментов:

- выпускающие базовые учебные подразделения;
- базовые учебные подразделения дополнительного образования не медицинского профиля (включая кафедры факультета русского языка и общеобразовательных дисциплин (далее – ФРЯиОД));
- теоретические базовые учебные подразделения медицинского института;
- языковые базовые учебные подразделения основных факультетов и учебных институтов;
- сервисные базовые учебные подразделения основных факультетов и учебных институтов;
- клинические кафедры медицинского института и факультета непрерывного медицинского образования;
- кафедра физвоспитания и спорта.

1.7. Для дифференцированной оценки результативности научно-педагогической деятельности ППС в соответствии с критериями отбора достижений доцента и профессора в зависимости от основного направления их деятельности (помимо непосредственно преподавательской (учебной) работы) в РУДН вводятся направления деятельности, преимущественно для лиц, претендующих на замещение должностей доцента или профессора:

- «исследователь»;
- «методист»;
- «организатор научно-педагогической деятельности»;
- «преподаватель международного уровня».

## **2. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ К КВАЛИФИКАЦИИ И ОЦЕНКЕ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

2.1. На должности ППС могут быть приняты лица, соответствующие квалификационным требованиям, предъявляемым к должностям профессорско-преподавательского состава, указанным в квалификационных справочниках, утверждаемым в порядке, устанавливаемом Правительством Российской Федерации, или соответствующими положениями профессиональных стандартов, и в соответствие с локальными нормативными актами университета, определяющими процедуру организации конкурса.

2.2. На должности доцента или профессора могут быть приняты лица, не имеющие учёной степени кандидата (доктора) наук и ученого звания, но имеющие



стаж научно-педагогической работы или работы в организациях по направлению профессиональной деятельности, соответствующей деятельности кафедры/департамента по решению аттестационной комиссии, принимаемому в порядке, установленном локальными нормативными актами РУДН.

2.3 При избрании (приеме на работу по совместительству) на должности ППС лиц, из числа руководителей и ведущих специалистов профильных организаций, предприятий и учреждений, обладающих достаточным практическим опытом, данные критерии отбора могут не применяться. Лица, не отвечающие требованиям, установленным в разделах 3-7, но обладающие достаточным практическим опытом могут быть в порядке исключения приняты на должности ППС, о чём принимается соответствующее решение ученого совета факультета (института, ученого совета ДПО).

2.4. Результативность учебно-методической и научной работы осуществляется с учетом нижеследующего:

– учитываются только публикации в изданиях, индексируемых в БД Scopus и/или Web of Science Core Collection, следующих типов: Article, Review, Letter, Note, Conference Paper/ Proceedings paper, опубликованные кандидатом на должность (без дублирования, то есть 1 статья учитывается только 1 раз) и внесенные им в личные профили в сетевых информационных ресурсах: официальный сайт РУДН, ORCID, Mendeley, RescearcherID, Google Scholar, Research Gate, исключая публикации в журналах, ведущих недобросовестную редакционную политику, признаки которой приведены в приложении №1, а также журналах, перечень которых приведен в приложении №2;

– при переизбрании на должности ППС учитываются только публикации, в которых указана аффилиация с РУДН;

– официально зарегистрированные патенты приравниваются к научным публикациям (1 патент РФ = 2 публикации РИНЦ, 1 зарубежный патент = 2 публикации Web of Science или Scopus);

– официально зарегистрированные компьютерные программы и базы данных приравниваются к научным публикациям (1 программа = 1 публикация);

– электронные издания<sup>1</sup> (монографии, учебники, научная периодика) и публикации в них приравниваются к аналогичным печатным изданиям;

– мультимедийные электронные учебные издания<sup>2</sup> (электронные учебники) приравниваются к двум печатным учебникам.

<sup>1</sup> Электронное издание — электронный документ (группа электронных документов), прошедший редакционно-издательскую обработку, предназначенный для распространения в неизменном виде, имеющий выходные сведения (ГОСТ 7.83—2001). Электронное издание должно быть зарегистрировано в ФГУП НТЦ «Информрегистр» в установленном порядке.

<sup>2</sup> Мультимедийное электронное учебное издание – электронное издание, в котором информация различной природы присутствует равноправно и взаимосвязанно (причем эта взаимосвязь обеспечена



### **3. КРИТЕРИИ ОТБОРА ДЛЯ КАНДИДАТОВ НА ДОЛЖНОСТИ ППС ВЫПУСКАЮЩИХ БАЗОВЫХ УЧЕБНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ И БАЗОВЫХ УЧЕБНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ НЕ МЕДИЦИНСКОГО ПРОФИЛЯ (ВКЛЮЧАЯ КАФЕДРЫ ФРЯИОД)**

#### **3.1. Требования к кандидатам на должность ассистента**

Наличие за 2 года, предшествующих конкурсному отбору:

- опубликованных 2 научных или учебно-методических работ (можно с соавторами).

#### **3.2. Требования к кандидатам на должность старшего преподавателя**

Наличие за 2 года, предшествующих конкурсному отбору:

- опубликованных 3 научных или учебно-методических работ (можно с соавторами).

Для лиц имеющих учёную степень:

- опубликованных 3 научных работ, из них не менее 1 – в изданиях, индексируемых в международных базах данных (далее – БД)<sup>3</sup>, или 2 учебно-методических работ, из них 1 учебное пособие.

#### **3.3. Критерии отбора, применяемые при оценке кандидатов на должность доцента (либо/либо)**

**3.3.1.** Наличие за 2 года, предшествующих конкурсному отбору:

- опубликованных 4 научных работ, из них не менее 2 – в изданиях, индексируемых в БД Web of Science, Scopus;

или

- опубликованной монографии (не менее 10 п.л. автора, не за счёт централизованных средств (далее – ЦФ) РУДН);

- опубликованных не менее 2 научных работ, из них не менее 1 – в изданиях, индексируемых в БД Web of Science, Scopus.

Лицам, отвечающим вышеуказанным критериям отбора, при избрании на должность, может быть установлено направление деятельности «исследователь».

**3.3.2.** Наличие за 2 года, предшествующих конкурсному отбору:

- опубликованных 3 методических работ или учебника (учебного пособия) с грифом;

- опубликованных 2 научных работ, из них не менее 1 – в изданиях, индексируемых в БД Web of Science, Scopus.

---

соответствующими программными средствами), содержащее систематизированные сведения научного или прикладного характера, изложенные в форме, удобной для изучения и преподавания, и снабжённое необходимым учебно-методическим аппаратом (глоссарий, вопросы для самоконтроля, тесты и пр.).

<sup>3</sup> Здесь и далее – периодические издания, индексируемые международными базами данных Web of Science, Scopus.



Лицам, отвечающим вышеуказанным критериям отбора, при избрании на должность, может быть установлено направление деятельности «методист».

**3.3.3. Наличие за 2 года, предшествующих конкурсному отбору:**

- опубликованной 1 научной или методической работы;
- обеспечение дохода от научно-педагогической работы не менее 1 млн руб.

Лицам, отвечающим вышеуказанным критериям отбора, при избрании на должность, может быть установлено направление деятельности «организатор научно-педагогической деятельности».

**3.3.4. Наличие за 2 года, предшествующих конкурсному отбору:**

- опубликованных 6 научных работ, из них не менее 5 в изданиях, индексируемых в БД Web of Science, Scopus, в том числе не менее 2 – в журналах Q1/Q2 Web of Science/Scopus;

- подготовка 1 кандидата наук за предшествующие 5 лет или

- опубликованной монографии (не менее 10 п.л. автора, опубликованной в зарубежном издательстве);

- опубликованных не менее 3 научных работ, из них не менее 1 – в журналах Q1, индексируемых в БД Web of Science, Scopus);

- подготовка 1 кандидата наук за 5 предшествующих лет.

Лицам, отвечающим вышеуказанным критериям отбора, при избрании на должность, может быть установлено направление деятельности «преподаватель международного уровня».

**3.4. Требования к кандидатам на должность профессора (либо/либо)**

**3.4.1. Наличие за 2 года, предшествующих конкурсному отбору:**

- опубликованной монографии (не менее 10 п.л. автора, не за счёт ЦФ РУДН);

- опубликованных 3 научных работ, из них не менее 2 – в изданиях, индексируемых в БД Web of Science, Scopus;

- подготовка 2 кандидатов или 1 доктора наук за предшествующие 5 лет или

- опубликованных 5 научных работ, из них не менее 4 – в изданиях, индексируемых в БД Web of Science, Scopus;

- подготовка 2 кандидатов или 1 доктора наук за предшествующие 5 лет.

Лицам, отвечающим вышеуказанным критериям отбора, при избрании на должность, может быть установлено направление деятельности «исследователь».

**3.4.2. Наличие за 2 года, предшествующих конкурсному отбору:**

- опубликованного 1 учебника (учебного пособия) с грифом или 3 учебно-методических работы;

- опубликованной 1 научной работы в изданиях, индексируемых в БД Web of Science, Scopus;



- подготовка 1 кандидата или 1 доктора наук за предшествующие 5 лет.

Лицам, отвечающим вышеуказанным критериям отбора, при избрании на должность, может быть установлено направление деятельности «методист».

**3.4.3.** Наличие за 2 года, предшествующих конкурсному отбору:

- опубликованных 2 научных работ, из них не менее 1 – в изданиях, индексируемых в БД Web of Science, Scopus, или 2-х методических работ;
- обеспечение дохода от научно-педагогической работы не менее 2 млн руб.

Лицам, отвечающим вышеуказанным критериям отбора, при избрании на должность, может быть установлено направление деятельности «организатор научно-педагогической деятельности».

**3.4.4.** Наличие за 2 года, предшествующих конкурсному отбору:

- опубликованных 7 научных работ, из них не менее 6 – в изданиях, индексируемых в БД Web of Science, Scopus, в том числе не менее 2 – в журналах Q1 Web of Science/Scopus);

- подготовка 3 кандидатов или 1 доктора наук за предшествующие 5 лет.

или

- опубликованной монографии (не менее 10 п.л. автора, опубликованной в зарубежном издательстве;

- опубликованных 3 научных работ, из них не менее 2 в изданиях, индексируемых в БД Web of Science, Scopus, в том числе 1 – в журналах Q1 Web of Science /Scopus;

- подготовка 3 кандидатов или 1 доктора наук за предшествующие 5 лет.

Лицам, отвечающим вышеуказанным критериям отбора, при избрании на должность, может быть установлено направление деятельности «преподаватель международного уровня».

#### **4. КРИТЕРИИ ОТБОРА ДЛЯ КАНДИДАТОВ НА ДОЛЖНОСТИ ППС ТЕОРЕТИЧЕСКИХ БАЗОВЫХ УЧЕБНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ МЕДИЦИНСКОГО ИНСТИТУТА**

**4.1. Требования к кандидатам на должность ассистента**

Наличие за 2 года, предшествующих конкурсному отбору:

- опубликованных 2 научных или учебно-методических работ (можно с соавторами).

**4.2. Требования к кандидатам на должность старшего преподавателя**

Наличие за 2 года, предшествующих конкурсному отбору:

- опубликованных 3 научных или учебно-методических работ (можно с соавторами).

Для лиц имеющих ученую степень:





- опубликованных 4 научных работ, из них не менее 1 – в изданиях, индексируемых в БД Web of Science, Scopus, или 3 учебно-методических работ, из них 1 учебное пособие.

#### **4.3. Требования к кандидатам на должность доцента (либо/либо)**

##### **4.3.1. Наличие за 2 года, предшествующих конкурсному отбору:**

- опубликованных 4 научных работ, из них не менее 2 – в изданиях, индексируемых в БД Web of Science, Scopus,

или

- опубликованной монографии (не менее 10 п.л. автора, не за счёт ЦФ РУДН);

- опубликованных 2 научных работ, из них не менее 1 – в изданиях, индексируемых в БД Web of Science, Scopus.

Лицам, отвечающим вышеуказанным критериям отбора, при избрании на должность, может быть установлено направление деятельности «исследователь».

##### **4.3.2. Наличие за 2 года, предшествующих конкурсному отбору:**

- опубликованных 2 методических работ или учебника (учебного пособия) с грифом;

- опубликованной 1 научной работы в изданиях, индексируемых в БД Web of Science, Scopus.

Лицам, отвечающим вышеуказанным критериям отбора, при избрании на должность, может быть установлено направление деятельности «методист».

##### **4.3.3. Наличие за 2 года, предшествующих конкурсному отбору:**

- опубликованной 1 научной или учебно-методической работы;

- обеспечение дохода от научно-педагогической работы не менее 0,7 млн руб.

Лицам, отвечающим вышеуказанным критериям отбора, при избрании на должность, может быть установлено направление деятельности «организатор научно-педагогической деятельности».

##### **4.3.4. Наличие за 2 года, предшествующих конкурсному отбору:**

- опубликованных 6 научных работ, из них не менее 5 – в изданиях, индексируемых в БД Web of Science, Scopus, в том числе не менее 1 – в журналах Q1 БД Web of Science/Scopus);

- подготовка 1 кандидата наук за предшествующие 5 лет.

или

- опубликованной монографии (не менее 10 п.л. автора, опубликованной в зарубежном издательстве);

- опубликованных 4 научных работ, из них не менее 2 – в изданиях, индексируемых в БД Web of Science, Scopus,

- подготовка 1 кандидата наук за предшествующие 5 лет.



Лицам, отвечающим вышеуказанным критериям отбора, при избрании на должность, может быть установлено направление деятельности «преподаватель международного уровня».

#### **4.4. Требования к кандидатам на должность профессора (либо/либо)**

##### **4.4.1. Наличие за 2 года, предшествующих конкурсному отбору:**

- опубликованной монографии (не менее 10 п.л. автора, не за счёт ЦФ РУДН);
- опубликованных 4 научных работ, из них не менее 3 – в изданиях, индексируемых в БД Web of Science, Scopus;
- подготовка 2 кандидатов наук за предшествующие 5 лет.

Лицам, отвечающим вышеуказанным критериям отбора, при избрании на должность, может быть установлено направление деятельности «исследователь».

##### **4.4.2. Наличие за 2 года, предшествующих конкурсному отбору:**

- опубликованных 1 учебника (учебного пособия) с грифом или 3 учебно-методических работ,
- опубликованных 2 научных работ, из них не менее 1 – в изданиях, индексируемых в БД Web of Science, Scopus.

Лицам, отвечающим вышеуказанным критериям отбора, при избрании на должность, может быть установлено направление деятельности «методист».

##### **4.4.3. Наличие за 2 года, предшествующих конкурсному отбору:**

- опубликованных 2 научных работ, из них не менее 1 – в изданиях, индексируемых в БД Web of Science, Scopus;
- опубликованной 1 методической работы;
- обеспечение дохода от научно-педагогической работы не менее 1 млн руб.

Лицам, отвечающим вышеуказанным критериям отбора, при избрании на должность, может быть установлено направление деятельности «организатор научно-педагогической деятельности».

##### **4.4.4. Наличие за 2 года, предшествующих конкурсному отбору:**

- опубликованных 7 научных работ, из них не менее 5 – в изданиях, индексируемых в БД Web of Science, Scopus, в том числе не менее 2 – в журналах Q1 БД Web of Science/Scopus);
- подготовка 3 кандидатов или 1 доктора наук за предшествующие 5 лет или
- опубликованной монографии (не менее 10 п.л. автора, опубликованной в зарубежном издательстве);
- опубликованных 3 научных работ, из них не менее 2 – в изданиях, индексируемых в БД Web of Science, Scopus;
- подготовка 3 кандидатов или 1 доктора наук за предшествующие 5 лет.



Лицам, отвечающим вышеуказанным критериям отбора, при избрании на должность, может быть установлено направление деятельности «преподаватель международного уровня».

## **5. КРИТЕРИИ ОТБОРА ДЛЯ КАНДИДАТОВ НА ДОЛЖНОСТИ ППС СЕРВИСНЫХ БАЗОВЫХ УЧЕБНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ ОСНОВНЫХ ФАКУЛЬТЕТОВ И УЧЕБНЫХ ИНСТИТУТОВ**

### **5.1. Требования к кандидатам на должность ассистента**

Наличие за 2 года, предшествующих конкурсному отбору:

- опубликованной 1 научной или учебно-методической работы (можно с соавторами).

### **5.2. Требования к кандидатам на должность старшего преподавателя**

Наличие за 2 года, предшествующих конкурсному отбору:

- опубликованных 2 научных или учебно-методических работ (можно с соавторами).

Для лиц имеющих учёную степень:

- опубликованных 2 научных работ, из них не менее 1 – в изданиях, индексируемых в БД Web of Science, Scopus, или 2 учебно-методических работ, или 1 учебного пособия.

### **5.3. Требования к кандидатам на должность доцента (либо/либо)**

**5.3.1.** Наличие за 2 года, предшествующих конкурсному отбору:

- опубликованных 4 научных работ, из них не менее 3 – в изданиях, индексируемых в БД Web of Science, Scopus,

или

- опубликованной монографии (не менее 10 п.л. автора, не за счёт ЦФ РУДН);  
- опубликованной 1 научной работы в изданиях, индексируемых в БД Web of Science, Scopus.

Лицам, отвечающим вышеуказанным критериям отбора, при избрании на должность, может быть установлено направление деятельности «исследователь».

**5.3.2.** Наличие за 2 года, предшествующих конкурсному отбору:

- опубликованных 2 методических работ или учебника (учебного пособия) с грифом;

- опубликованной 1 научной работы в изданиях, индексируемых в БД Web of Science, Scopus.

Лицам, отвечающим вышеуказанным критериям отбора, при избрании на должность, может быть установлено направление деятельности «методист».

**5.3.3.** Наличие за 2 года, предшествующих конкурсному отбору:

- опубликованной 1 научной или методической работы;

- обеспечение дохода от научно-педагогической работы не менее 0,6 млн руб.



Лицам, отвечающим вышеуказанным критериям отбора, при избрании на должность, может быть установлено направление деятельности «организатор научно-педагогической деятельности».

**5.3.4. Наличие за 2 года, предшествующих конкурсному отбору:**

- опубликованных 6 научных работ, из них не менее 4 – в изданиях, индексируемых в БД Web of Science, Scopus, в том числе не менее 1 – в журналах Q1–Q2 БД Web of Science/Scopus;

- подготовка 1 кандидата наук за предшествующие 5 лет

или

- опубликование монографии (не менее 10 п.л. автора, опубликованной в зарубежном издательстве);

- опубликованных 3 научных работ, из них не менее 2 – в изданиях, индексируемых в БД Web of Science, Scopus;

- подготовка 1 кандидата наук за предшествующие 5 лет.

Лицам, отвечающим вышеуказанным критериям отбора, при избрании на должность, может быть установлено направление деятельности «преподаватель международного уровня».

**5.4. Требования к кандидатам на должность профессора(либо/либо)**

**5.4.1. Наличие за 2 года, предшествующих конкурсному отбору:**

- опубликованной монографии (не менее 10 п.л. автора, опубликованной в зарубежном издательстве);

- опубликованных 4 научных работ, из них не менее 2 – в изданиях, индексируемых в БД Web of Science, Scopus;

- подготовка 2 кандидатов наук за предшествующие 5 лет.

Лицам, отвечающим вышеуказанным критериям отбора, при избрании на должность, может быть установлено направление деятельности «исследователь».

**5.4.2. Наличие за 2 года, предшествующих конкурсному отбору:**

- опубликованного 1 учебника (учебного пособия) с грифом / 3 учебно-методических работ,

- опубликованной 1 научной работы, в изданиях, индексируемых в БД Web of Science, Scopus;

- подготовка 1 кандидата или 1 доктора наук за предшествующие 5 лет.

Лицам, отвечающим вышеуказанным критериям отбора, при избрании на должность, может быть установлено направление деятельности «методист».

**5.4.3. Наличие за 2 года, предшествующих конкурсному отбору:**

- опубликованных 2 научных работ, из них не менее 1 – в изданиях, индексируемых в БД Web of Science, Scopus;

- опубликованной 1 учебно-методической методической работы;

- обеспечение дохода от научно-педагогической работы не менее 1 млн руб.



Лицам, отвечающим вышеуказанным критериям отбора, при избрании на должность, может быть установлено направление деятельности «организатор научно-педагогической деятельности».

**5.4.4. Наличие за 2 года, предшествующих конкурсному отбору:**

- опубликованных 7 научных работ, из них не менее 5 – в изданиях, индексируемых в БД Web of Science, Scopus, в том числе не менее 2 – в журналах Q1–Q2 БД Web of Science/Scopus);

- подготовка 3 кандидатов или 1 доктора наук за предшествующие 5 лет или

- опубликованной монографии (не менее 10 п.л. автора, опубликованной в зарубежном издательстве);

- опубликованных 4 научных работ, из них не менее 3 – в изданиях, индексируемых в БД Web of Science, Scopus, в том числе не менее 2 – в журналах Q1–Q2 БД Web of Science/Scopus,

- подготовка 3 кандидатов или 1 доктора наук за предшествующие 5 лет.

Лицам, отвечающим вышеуказанным критериям отбора, при избрании на должность, может быть установлено направление деятельности «преподаватель международного уровня».

## **6. КРИТЕРИИ ОТБОРА ДЛЯ КАНДИДАТОВ НА ДОЛЖНОСТИ ППС КЛИНИЧЕСКИХ БАЗОВЫХ УЧЕБНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ И БАЗОВЫХ УЧЕБНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ МЕДИЦИНСКОГО ПРОФИЛЯ**

### **6.1. Требования к кандидатам на должность ассистента**

Наличие за 2 года, предшествующих конкурсному отбору:

- опубликованных 1 научной или учебно-методической работы (можно с соавторами).

### **6.2. Требования к кандидатам на должность преподавателя**

Наличие за 2 года, предшествующих конкурсному отбору:

- опубликованных 1 научной или учебно-методической работы (можно с соавторами).

Для лиц имеющих учёную степень:

- опубликованных 2 научных работ, из них 1 в изданиях, индексируемых в БД Web of Science, Scopus, или 2 учебно-методических работ или 1 учебного пособия.

### **6.3. Требования к кандидатам на должность старшего преподавателя**

Наличие за 2 года, предшествующих конкурсному отбору:

- опубликованных 2 научных или учебно-методических работ (можно с соавторами).

Для лиц имеющих учёную степень:



- опубликованных 3 научных работ, из них 1 в изданиях, индексируемых в БД Web of Science, Scopus, или 3 учебно-методических работ или, 1 учебного пособия.

#### **6.4. Требования к кандидатам на должность доцента (либо/либо)**

##### **6.4.1. Наличие за 2 года, предшествующих конкурсному отбору:**

- опубликованных 3 научных работ, из них не менее 1 – в изданиях, индексируемых в БД Web of Science, Scopus,

или

- опубликованной монографии (не менее 10 п.л. автора, не за счёт ЦФ РУДН);

- опубликованных 2 научных работ, из них не менее 1 – в изданиях, индексируемых в БД Web of Science, Scopus.

Лицам, отвечающим вышеуказанным критериям отбора, при избрании на должность, может быть установлено направление деятельности «исследователь».

##### **6.4.2. Наличие за 2 года, предшествующих конкурсному отбору:**

- опубликованных 2 учебно-методических работ или учебника (учебного пособия) с грифом;

- опубликованной 1 научной работы в изданиях, индексируемых в БД Web of Science, Scopus.

Лицам, отвечающим вышеуказанным критериям отбора, при избрании на должность, может быть установлено направление деятельности «методист».

##### **6.4.3. Наличие за 2 года, предшествующих конкурсному отбору:**

- опубликованной 1 научной или учебно-методической работы;

- обеспечение дохода от научно-педагогической работы не менее 400 тыс. руб.

Лицам, отвечающим вышеуказанным критериям отбора, при избрании на должность, может быть установлено направление деятельности «организатор научно-педагогической деятельности».

##### **6.4.4. Наличие за 2 года, предшествующих конкурсному отбору:**

- опубликованных 4 научных работ, из них не менее 2 – в журналах, индексируемых в БД Web of Science, Scopus, в том числе не менее 1 – в журналах Q1–Q2 БД Web of Science/Scopus;

- подготовка 1 кандидата наук за предшествующие 5 лет


или

- опубликованной монографии (не менее 10 п.л. автора, опубликованной в зарубежном издательстве);

- опубликованных 3 научных работ, из них не менее 1 – в изданиях, индексируемых в БД Web of Science, Scopus;

- подготовка 1 кандидата наук за предшествующие 5 лет.

Лицам, отвечающим вышеуказанным критериям отбора, при избрании на должность, может быть установлено направление деятельности «преподаватель международного уровня».



## **6.5. Требования к кандидатам на должность профессора (либо/либо)**

### **6.5.1. Наличие за последние 2 года, предшествующие конкурсному отбору:**

- опубликованной монографии (не менее 10 п.л. автора, не за счёт ЦФ РУДН);
- опубликованных 3 научно-методических работ, из них не менее 1 – в изданиях, индексируемых в БД Web of Science, Scopus;
- подготовка 1 кандидата или 1 доктора наук за предшествующие 5 лет.

Лицам, отвечающим вышеуказанным критериям отбора, при избрании на должность, может быть установлено направление деятельности «исследователь».

### **6.5.2. Наличие за 2 года, предшествующих конкурсному отбору:**

- опубликованного 1 учебника (учебного пособия) с грифом / 3 учебно-методических работ;
- опубликованных 2 научных работ;
- подготовка 1 кандидата или 1 доктора наук за предшествующие 5 лет.

Лицам, отвечающим вышеуказанным критериям отбора, при избрании на должность, может быть установлено направление деятельности «методист».

### **6.5.3. Наличие за 2 года, предшествующих конкурсному отбору:**

- опубликованных 2 научных работ, из них не менее 1 – в изданиях, индексируемых в БД Web of Science, Scopus;
- опубликованной 1 учебно-методической работы;
- обеспечение дохода от научно-педагогической работы не менее 200 тыс. руб.

Лицам, отвечающим вышеуказанным критериям отбора, при избрании на должность, может быть установлено направление деятельности «организатор научно-педагогической деятельности».

### **6.5.4. Наличие за 2 года, предшествующих конкурсному отбору:**

- опубликованных 5 научных работ, из них не менее 3 – в изданиях, индексируемых в БД Web of Science, Scopus, в том числе не менее 2 – в журналах Q1–Q2 БД Web of Science/Scopus;

- подготовка 2 кандидатов или 1 доктора наук за предшествующие 5 лет или

- опубликованной монографии (не менее 10 п.л. автора, опубликованной в зарубежном издательстве);

- опубликованных 2 научных работ в изданиях, индексируемых в БД Web of Science, Scopus,

- подготовка 2 кандидатов или 1 доктора наук за предшествующие 5 лет.

Лицам, отвечающим вышеуказанным критериям отбора, при избрании на должность, может быть установлено направление деятельности «преподаватель международного уровня».



## **7. КРИТЕРИИ ОТБОРА ДЛЯ КАНДИДАТОВ НА ДОЛЖНОСТИ ППС КАФЕДРЫ ФИЗВОСПИТАНИЯ И СПОРТА**

### **7.1. Требования к кандидатам на должность ассистента**

Наличие за 2 года, предшествующих конкурсному отбору:

- опубликованных 1 научной или учебно-методической работы (можно с соавторами).

### **7.2. Требования к кандидатам на должность старшего преподавателя**

Наличие за 2 года, предшествующих конкурсному отбору:

- опубликованных 2 научных или учебно-методических работ (можно с соавторами).

Для лиц имеющих учёную степень:

- опубликованных 3 научных работ, из них 1 – в изданиях, индексируемых в БД Web of Science, Scopus, или 2 учебно-методических работ или 1 учебного пособия.

### **7.3. Требования к кандидатам на должность доцента (либо/либо)**

**7.3.1.** Наличие за 2 года, предшествующих конкурсному отбору:

- опубликованных 3 научных работ, из них 2 в изданиях, индексируемых в БД Web of Science, Scopus,

или

- опубликованной монографии (не менее 10 п.л. автора, не за счёт ЦФ РУДН);  
- опубликованной 1 научной работы в изданиях, индексируемых в БД Web of Science, Scopus.

Лицам, отвечающим вышеуказанным критериям отбора, при избрании на должность, может быть установлено направление деятельности «исследователь».

**7.3.2.** Наличие за 2 года, предшествующих конкурсному отбору:

- опубликованных 2 учебно-методических работ или учебника (учебного пособия) с грифом;  
- опубликованной 1 научной работы в изданиях, индексируемых в БД Web of Science, Scopus.

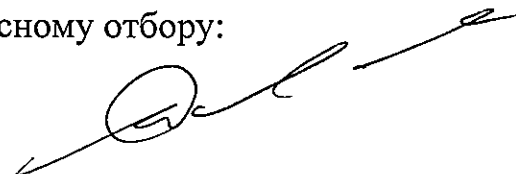
Лицам, отвечающим вышеуказанным критериям отбора, при избрании на должность, может быть установлено направление деятельности «методист».

**7.3.3.** Наличие за последние 2 года, предшествующие конкурсному отбору:

- опубликованной 1 научной или учебно-методической работы;  
- обеспечение дохода от научно-педагогической работы не менее 0,4 млн руб.

Лицам, отвечающим вышеуказанным критериям отбора, при избрании на должность, может быть установлено направление деятельности «организатор научно-педагогической деятельности».

**7.3.4.** Наличие за 2 года, предшествующих конкурсному отбору:





- опубликованных 4 научных работ, из них не менее 2 – в журналах, индексируемых в БД Web of Science, Scopus, в том числе не менее 1 – в журналах Q1–Q2 БД Web of Science/Scopus);

- подготовка 1 кандидата наук за предшествующие 5 лет или

- опубликованной монографии (не менее 10 п.л. автора, опубликованной в зарубежном издательстве);

- опубликованных 2 научных работ, из них не менее 1 – в изданиях, индексируемых в БД Web of Science, Scopus,

- подготовка 1 кандидата наук за предшествующие 5 лет.

Лицам, отвечающим вышеуказанным критериям отбора, при избрании на должность, может быть установлено направление деятельности «преподаватель международного уровня».

#### **7.4. Требования к кандидатам на должность профессора (либо/либо)**

##### **7.4.1. Наличие за последние 2 года, предшествующие конкурсному отбору:**

- опубликованной монографии (не менее 10 п.л. автора, не за счёт ЦФ РУДН);

- опубликованных 5 научных работ, из них не менее 3 – в изданиях, индексируемых в БД Web of Science, Scopus;

- подготовка 2 кандидатов или 1 доктора наук за предшествующие 5 лет.

Лицам, отвечающим вышеуказанным критериям отбора, при избрании на должность, может быть установлено направление деятельности «исследователь».

##### **7.4.2. Наличие за 2 года, предшествующих конкурсному отбору:**

- опубликованного 1 учебника (учебного пособия) с грифом;

- опубликованной 1 учебно-методической или научной работы;

- подготовка 1 кандидата или 1 доктора наук за предшествующие 5 лет.

Лицам, отвечающим вышеуказанным критериям отбора, при избрании на должность, может быть установлено направление деятельности «методист».

##### **7.4.3. Наличие за последние 2 года, предшествующие конкурсному отбору:**

- опубликованных 2 научных работ, из них не менее 1 – в изданиях, индексируемых в БД Web of Science, Scopus, или 1 учебно-методической работы;

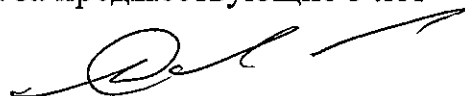
- обеспечение дохода от научно-педагогической работы не менее 0,8 млн руб.

Лицам, отвечающим вышеуказанным критериям отбора, при избрании на должность, может быть установлено направление деятельности «организатор научно-педагогической деятельности».

##### **7.4.4. Наличие за 2 года, предшествующих конкурсному отбору:**

- опубликованных 6 научных работ, из них не менее 4 – в журналах, индексируемых в БД Web of Science, Scopus, в том числе не менее 2 – в журналах Q1–Q2 БД Web of Science/Scopus;

- подготовка 1 кандидата или 1 доктора наук за предшествующие 5 лет



или

- опубликованной монографии (не менее 10 п.л. автора, опубликованной в зарубежном издательстве);

- опубликованных 2 научных работ в журналах, индексируемых в БД Web of Science, в том числе не менее 1 научной работы в журналах Q1–Q2 БД Web of Science/Scopus;

- подготовка 1 кандидата или 1 доктора наук за предшествующие 5 лет.

Лицам, отвечающим вышеуказанным критериям отбора, при избрании на должность, может быть установлено направление деятельности «преподаватель международного уровня».



Приложение 1

к Критериям отбора, применяемым при проведении  
конкурса на должности профессорско-преподавательского состава

**Признаки недобросовестной политики редакции журнала, при наличии которых опубликованные в журнале статьи не принимаются к рассмотрению**

1. Журнал рассылает спам с приглашением опубликоваться в кратчайшие сроки (меньше двух месяцев).
2. Публикация статей вне очереди за плату.
3. Изначально не предоставляется достаточной информации о плате за публикацию.
4. Публикация дополнительных выпусков вне сквозной нумерации.
5. Название журнала не отражает тематику публикуемых материалов и/или географию происхождения его авторов.
6. Отсутствие официального сайта.
7. На сайте журнала или в печатной версии не указан ISSN.
8. Журнал не приводит на сайте и в журнале данные о своем издателе.
9. Не указан состав редколлегии и/или главный редактор, не сообщается информация об их аффилиации, контактные данные.
10. Состав редколлегии менее 5 человек, для российских журналов – менее 8 человек из числа кандидатов наук или докторов наук либо обладателей ученых степеней, полученных в иностранном государстве, внесших значительный вклад в развитие соответствующей области знаний, из числа научных и научно-педагогических работников российских и зарубежных научных и образовательных организаций.
11. На сайте журнала не размещены в открытом доступе аннотации, ключевые слова, информация об авторах для всех статей и обзоров на английском и русском (только для российских журналов) языках.
12. Журнал просит авторов присылать вместе со своими рукописями рецензии на них.
13. Отсутствие информации о рецензировании.
14. В email рассылках или на сайте издания указаны наукометрические показатели БД Web of Science, Scopus, в которых журнал на самом деле не индексируется (например, импакт-фактор Web of Science), искусственные, непризнанные показатели (например, view factor) или показатели неизвестных индексов.



15. На странице контактов приводится только веб-форма или электронная почта, скрывается истинное местонахождение редакции.

16. Высокий уровень самоцитирования.

17. Критически большое количество статей в выпуске журнала (более 40 статей) и критически низкий объем большинства статей в выпуске, относимых к типу научных статей или обзоров (менее 4 страниц основного текста, не считая метаданных).



Приложение 2

к Критериям отбора, применяемым при проведении  
конкурса на должности профессорско-преподавательского состава

**Журналы,  
признанные недобросовестными или кандидаты на исключение из  
базы данных Scopus**

Asian Journal Of Chemistry  
International Journal Of Energy Economics And Policy  
Journal of Computer Science  
Mathematics Education  
Sport Science

**Журналы, исключенные из Scopus в 2012-2018 гг.\***

<i>Название</i>	<i>ISSN</i>
Academic Journal of Cancer Research - -	
Academy of Marketing Studies Journal	1095-6298 1528-2678
Acta Bioquimica Clinica Latinoamericana	0325-2957 1851-6114
Acta Endoscopica	0240-642X 1958-5454
Actual Problems of Economics	1993-6788 -
Advance Journal of Food Science and Technology	2042-4868 2042-4876
Advanced Materials Letters	0976-3961 0976-397X
Advanced Materials Research	1022-6680 1662-8985
Advanced Science Letters	1936-6612 1936-7317
Advanced Studies In Theoretical Physics	1313-1311 1314-7609
Advances and Applications in Fluid Mechanics	0973-4686
African Journal of Neurological Sciences	1015-8618 1992-2647
African Journal of Psychiatry (South Africa)	1994-8220 -
African Journal of Traditional Complementary and Alternative Medicines	0189-6016 2505-0044
Air and Space Power Journal 1555-385X	1554-2505
Aktualnosci Neurologiczne	1641-9227 2451-0696
Alergie	1212-3536 1212-687X
American Journal of Agricultural and Biological Science	1557-4989 1557-4997
American Journal of Applied Sciences	1546-9239 1554-3641
American Journal of Biochemistry and Molecular Biology	2150-4210 2150-4253
American Journal of Cancer Research	2156-6976
American Journal of Drug Discovery and Development	2150-427X 2150-4296
American Journal of Engineering and Applied Sciences	-1941-7039
American Journal of Environmental Sciences	1553-345X 1558-3910
American Journal of Food Technology	1557-4571 1557-458X



American Journal of Immunology	1553-619X	1558-3775
American Journal of Infectious Diseases	1553-6203	1558-6340
American Journal of Neurodegenerative Disease	2165-591X	
American Journal of Pharmacology and Toxicology	1557-4962	1557-4970
American Journal of Plant Physiology	1557-4539	1557-4547
American Journal of Stem Cells	2160-4150	
Anales Venezolanos de Nutricion	0798-0752	
Annals of Translational Medicine	2305-5839	2305-5847
Annual Research and Review in Biology	2347-565X	
Anthropologist	0972-0073	-
Applied Computing Conference - Proceedings	-	-
Applied Mathematical Sciences	1312-885X	1314-7552
Applied Mechanics and Materials	1660-9336	1662-7482
Archives of Clinical Microbiology	-	1989-8436
Archivos de Medicina	-	1698-9465
Ars Pharmaceutica	2340-9894	
Asian Agri-History	0971-7730	-
Asian Journal of Agricultural Research	1819-1894	-
Asian Journal of Animal and Veterinary Advances	1683-9919	-
Asian Journal of Animal Sciences	1819-1878	-
Asian Journal of Applied Sciences	1996-3343	-
Asian Journal of Biochemistry	1815-9923	-
Asian Journal of Cell Biology	1814-0068	-
Asian Journal of Earth Sciences	1819-1886	2152-3509
Asian Journal of Information Technology	1682-3915	1993-5994
Asian Journal of Pharmaceutical Research and Health Care	2250-1444	2250-1460
Asian Journal of Plant Pathology	1819-1541	-
Asian Journal of Poultry Science	1819-3609	-
Asian Social Science	1911-2017	1911-2025
Atti della Societa Toscana di Scienze Naturali	0365-7655	
Aufbereitungs-Technik	0004-783X	
Australasian Medical Journal	1836-1935	
BAG - Journal of Basic and Applied Genetics	1666-0390	1852-6233
Biology and Medicine	-	0974-8369
Biophysical Reviews and Letters	1793-0480	1793-7035
Biosciences, Biotechnology Research Asia	0973-1245	-
BioTechnology: An Indian Journal	0974-7435	-
Blutalkohol	0006-5250	
Blyttia	0006-5269	1894-3985
Bolest	1212-0634	1212-6861
C e ca	0045-6152	
Canadian Journal of Geriatrics	1718-1879	-

Carbon Science and Technology	-	0974-0546
Cardiology (Pakistan)	1811-8194	1993-6117
Ceska Revmatologie	1210-7905	1805-4463
Chemical Engineering Education	0009-2479	2165-6428
Chemistry	0861-9255	1313-8235
Chinese Journal of Cancer Research	1000-9604	1993-0631
Chinesische Medizin	0930-2786	2196-5668
Communications In Applied Analysis	1083-2564	-
Congenital Anomalies	0914-3505	
Contemporary Engineering Sciences	1313-6569	1314-7641
Corella	0155-0438	2203-4420
Corporate Board Role Duties and Composition	1810-8601	2312-2722
Corporate Ownership and Control	1727-9232	1810-3057
Cryptologia	0161-1194	1558-1586
Current Neurobiology	0975-9042	0976-1705
Current Research In Tuberculosis	1819-3366	2152-3363
Der Pharma Chemica	-	0975-413X
Der Pharmacia Lettre	-	0975-5071
Dermatologia Cosmetica, Medica y Quirurgica	1665-4390	
Deutsche Zeitschrift fur Akupunktur	0415-6412	1439-4359
Deviance et Societe	0378-7931	2296-4096
Diabetes and Primary Care	1466-8955	
Diabetes, Stoffwechsel und Herz	1861-7603	-
Dialisis y Trasplante	1886-2845	1886-7278
Diversity & Equality in Health and Care	2049-5471	-
Dynamic Systems and Applications	1056-2176	-
Dynamische Psychiatrie	0012-740X	-
Eastern Anthropologist	0012-8686	
Electronic Journal of Geotechnical Engineering	-	1089-3032
Endokrinologia	1310-8131	
Energy Education Science and Technology Part A: Energy Science and Research	1308-772X	-
Energy Education Science and Technology Part B: Social and Educational Studies	1308-7711	-
English Language Teaching	1916-4742	1916-4750
Entomologist's Gazette	0013-8894	
Entrepreneurial Executive	1087-8955	1939-4667
Essaim	1287-258X	1776-2839
European Journal of Economics, Finance and Administrative Sciences	1450-2275	-
European Journal of Scientific Research	1450-202X	-
European Journal of Social Sciences	1450-2267	-
Familiendynamik	0342-2747	-

Far East Journal of Electronics and Communications	0973-7006	
Far East Journal of Mathematical Sciences	0972-0871	
Farmaceuticky Obzor	0014-8172	-
Farmaceutvski Vestnik	0014-8229	-
Formalized Mathematics	1426-2630	1898-9934
Forum Logopadie	0932-0547	
Foundations of Chemistry	1386-4238	1572-8463
Frontiers	0160-9009	1536-0334
Giornale Italiano di Diabetologia e Metabolismo	1593-6104	-
Global Journal of Pharmacology	1992-0075	-
Global Journal of Pure and Applied Mathematics	0973-1768	0973-9750
Global Media Journal	1550-7521	-
Global Veterinaria	1992-6197	1999-8163
Gogus-Kalp-Damar Anestezi ve Yogun Bakim Dernegi Dergisi	1305-5550	
Group Analysis	0533-3164	1461-717X
Gummi, Fasern, Kunststoffe	0176-1625	-
Head and Neck Oncology	-	1758-3284
Health Science Journal	1108-7366	-
Hitachi Review	0018-277X	-
Hygiena	1802-6281	1803-1056
ICGA Journal	1389-6911	2468-2438
IEJME - Mathematics Education	1306-3030	2468-4945
IIAOB Journal	0976-3104	-
Indian Journal of Science and Technology	0974-6846	0974-5645
Information (Japan)	1343-4500	1344-8994
International archives of medicine		-1755-7682
International Business Management	1993-5250	-
International Conference on Applied and Computational Mathematics		- 2223-2877
International Conference on Applied Computer Science - Proceedings		-1792-4863
International Conference on Applied Mathematics and Informatics - Proceedings		- -
International Conference on Applied Mathematics, Simulation, Modelling – Proceedings		-1792-4332
International Conference on Circuits, Systems and Signals - Proceedings		-1792-4324
International conference on Circuits, Systems, Electronics, Control and Signal Processing - Proceedings		- -
International Conference on Circuits, Systems, Signal and Telecommunications - Proceedings		- -
International Conference on Communication and Management in Technological Innovation and Academic Globalization – Proceedings		- -
International Conference on Communications – Proceedings		- -
International Conference on Communications and Information Technology - Proceedings		- 1792-4316





International Conference on Data Networks, Communications, Computers - Proceedings	-	-
International Conference on Development, Energy, Environment, Economics - Proceedings	-	-
International Conference on Education and Educational Technologies - Proceedings	-	1792-5061
International Conference on Electric Power Systems, High voltages, Electric machines, International conference on Remote sensing - Proceedings	-	-
International Conference on Energy and Development, Environment and Biomedicine - Proceedings	-	1792-4340
International Conference on Engineering Education and International Conference on Education and Educational Technologies - Proceedings	-	-
International Conference on Engineering Mechanics, Structures, Engineering Geology, International Conference on Geography and Geology - Proceedings	-	-
International Conference on Manufacturing Engineering, Quality and Production Systems, MEQAPS – Proceedings	-	1792-4693
International Conference on Mathematical and Computational Methods in Science and Engineering - Proceedings	-	-
International Conference on Mathematical Methods and Computational Techniques in Electrical Engineering – Proceedings	-	-
International Conference on Mathematical Models for Engineering Science – Proceedings	-	-
International conference on System Science and Simulation in Engineering - Proceedings	-	1792-507X
International Conference on Theoretical and Applied Mechanics, International Conference on Fluid Mechanics and Heat and Mass Transfer - Proceedings	-	1792-4359
International Conference on Urban Planning and Transportation - Proceedings	-	-
International Conference on Urban Sustainability, Cultural Sustainability, Green Development, Green Structures and Clean Cars, USCUDAR - Proceedings	-	-
International Conference on Visualization, Imaging and Simulation - Proceedings	-	-
International Education Studies	1913-9020	-
International Journal of Advances In Pharmaceutical Sciences	-	0976-1055
International Journal of Agricultural Research	816-4897	2152-2553
International Journal of Applied Business and Economic Research	0972-7302	
International Journal of Applied Chemistry	0973-1792	0973-9734
International Journal of Applied Engineering Research	0973-4562	0973-9769
International Journal of Applied Linguistics and English Literature	2200-3592	2200-3452
International Journal of Applied Research in Natural Products	-	1940-6223



International Journal of Bio Science and Bio Technology	2233-7849	-
International Journal of Biochemistry and Molecular Biology	2152-4114	
International Journal of Biological Chemistry	1819-155X	2152-2561
International Journal of Biomedical Science	1550-9702	1555-2810
International Journal of Business Research	1555-1296	2378-8577
International Journal of Celiac Disease	2334-3427	2334-3486
International Journal of Chemical Sciences	0972-768X	-
International Journal of Chemtech Research	0974-4290	2455-9555
International Journal of Clinical and Experimental Medicine	1940-5901	
International Journal of Clinical and Experimental Pathology	1936-2625	
International Journal of Control Theory and Applications	0974-5572	-
International Journal of Current Pharmaceutical Review and Research	-	0976-822X
International Journal of Drug Delivery	-	0975-0215
International Journal of Drug Development and Research	0975-9344	-
International Journal of Earth Sciences and Engineering	0974-5904	-
International Journal of Ecological Economics and Statistics	0973-1385	0973-7537
International Journal of Ecology and Development	0972-9984	0973-7308
International Journal of Ecology and Environmental Sciences	0377-015X	2320-5199
International Journal of Economic Perspectives	1307-1637	
International Journal of Economic Research	0972-9380	
International Journal of Economics and Financial Issues	-	2146-4138
International Journal of Engineering and Technology	2319-8613	0975-4024
International Journal of Engineering Intelligent Systems for Electrical Engineering and Communications	1472-8915	
International Journal of Environmental and Science Education	-	1306-3065
International Journal of Human Genetics	0972-3757	-
International Journal of Imaging and Robotics	2231-525X	
International Journal of Integrative Biology	0974-2816	0973-8363
International Journal of Mathematical Analysis	1312-8876	1314-7579
International Journal of Mathematical Models and Methods in Applied Sciences	-	1998-0140
International Journal of Mathematics and Computers In Simulation	-	1998-0159
International Journal of Molecular Epidemiology and Genetics	1948-1756	
International Journal of Multimedia and Ubiquitous Engineering	1975-0080	-
International Journal of Network Security	1816-353X	1816-3548
International Journal of Oceans and Oceanography	0973-2667	0974-4827
International Journal of Pediatrics- Mashhad	2345-5055	
International Journal of Pharma and Bio Sciences	-	0975-6299
International Journal of Pharmaceutical and Clinical Research	-	0975-1556
International Journal of Pharmaceutical Sciences Review and Research	-	0976-044X
International Journal of Pharmacognosy and Phytochemical Research	-	0975-4873
International Journal of Pharmacy and Pharmaceutical Sciences	-	0975-1491



International Journal of Pharmacy and Technology	-	0975-766X
International Journal of Pharmtech Research	0974-4304	2455-9563
International Journal of Physiology, Pathophysiology and Pharmacology	1944-8171	
International Journal of Phytomedicine	-	0975-0185
International Journal of Research In Ayurveda and Pharmacy	2277-4343	2229-3566
International Journal of Security and Its Applications	1738-9976	-
International Journal of Smart Home	1975-4094	2383-725X
International Journal of Soft Computing	1816-9503	-
International Journal of Software Engineering and its Applications	1738-9984	-
International Journal of Soil Science	1816-4978	-
International Journal of Systems Signal Control and Engineering Application	1997-5422	2309-9607
International Journal of Tomography and Simulation	2319-3336	
International Journal of Toxicological and Pharmacological Research	-	0975-5160
International Journal of Tropical Medicine	1816-3319	1818-779X
International Journal on Advances in Life Sciences	1942-2660	-
International Research Journal of Finance and Economics	1450-2887	-
International Review of Management and Marketing	-	2146-4405
International Review on Computers and Software	1828-6003	1828-6011
Japanese Journal of Antibiotics	0368-2781	2186-5477
JOP. Journal of the Pancreas	1590-8577	-
Journal des Maladies Vasculaires	0398-0499	
Journal fur Hypertonie	1028-2327	1680-9378
Journal fur Kardiologie	1024-0098	1680-936x
Journal of Agricultural Food and Environmental Sciences	-	1934-7235
Journal of AIDS and Clinical Research	2155-6113	-
Journal of Analytical Oncology	1927-7210	1927-7229
Journal of Anesthesia and Clinical Research	-	2155-6148
Journal of Animal and Veterinary Advances	1680-5593	1993-601X
Journal of Antivirals and Antiretrovirals	1948-5964	-
Journal of Applied Science	1812-5654	1812-5662
Journal of Aquaculture Research and Development	2155-9546	-
Journal of Aquatic Plant Management	0146-6623	
Journal of Bioanalysis and Biomedicine	1948-593X	-
Journal of Biobased Materials and Bioenergy	1556-6560	1556-6579
Journal of Bioequivalence and Bioavailability	0975-0851	-
Journal of Biology and Today's World	2476-5376	2322-3308
Journal of Biomaterials and Tissue Engineering	2157-9083	2157-9091
Journal of Cancer Science and Therapy	1948-5956	-
Journal of Chemical and Pharmaceutical Research	0975-7384	-
Journal of Chemical and Pharmaceutical Sciences	0974-2115	2349-8552



Journal of Clinical and Analytical Medicine	1309-0720	1309-2014
Journal of Clinical and Experimental Cardiology	-	2155-9880
Journal of Clinical Engineering	0363-8855	-
Journal of Computers	1796-203X	-
Journal of Dementia Care	1351-8372	
Journal of Digital Information Management	0972-7272	
Journal of Economics and Economic Education Research	1533-3604	1533-3590
Journal of Ecophysiology and Occupational Health	0972-4397	0974-0805
Journal of Electrical Engineering	-	1582-4594
Journal of Emerging Technologies in Web Intelligence	1798-0461	-
Journal of Environmental Hydrology	1058-3912	1996-7918
Journal of Evolutionary Biochemistry and Physiology	0022-0930	1608-3202
Journal of Fisheries and Aquatic Science	1816-4927	1996-0751
Journal of Food, Agriculture and Environment	1459-0263	
Journal of Generalized Lie Theory and Applications	1736-5279	1736-4337
Journal of Generic Medicines	1741-1343	1741-7090
Journal of Humanities and Social Sciences	-	1934-7227
Journal of Industrial Pollution Control	0970-2083	
Journal of Intercultural Ethnopharmacology	2146-8397	
Journal of Interdisciplinary and Multidisciplinary Research	1945-3019	1936-6264
Journal of International Business and Economics	1544-8037	2378-9174
Journal of Internet Banking and Commerce	-	1204-5357
Journal of Japanese Botany	0022-2062	
Journal of Language and Literature	2078-0303	-
Journal of Language Teaching and Research	1798-4769	2053-0684
Journal of Materials and Environmental Science	2028-2508	
Journal of Mathematics and Statistics	1549-3644	1558-6359
Journal of Medical Imaging and Health Informatics	2156-7018	2156-7026
Journal of Microbial and Biochemical Technology	1948-5948	-
Journal of Multimedia	1796-2048	-
Journal of Nanoelectronics and Optoelectronics	1555-130X	1555-1318
Journal of Nanomedicine and Nanotechnology	-	2157-7439
Journal of Nanoscience and Nanotechnology	1533-4880	1533-4899
Journal of Networks	1796-2056	-
Journal of Nonlinear Science and Applications	2008-1898	2008-1901
Journal of Organizational Culture Communications and Conflict	1544-0508	1939-4691
Journal of Pharmacognosy and Phytotherapy	2141-2502	-
Journal of Pharmacology and Toxicology	1816-496X	2152-100X
Journal of Physical Therapy Science	2187-5626	
Journal of Plant Sciences	1816-4951	-
Journal of Proteomics and Bioinformatics	0974-276X	-
Journal of Psychohistory	0145-3378	-



Journal of Real Estate Practice and Education	1521-4842	1930-8914
Journal of Residuals Science and Technology	1544-8053	2376-578X
Journal of Rubber Research	1511-1768	
Journal of Software	1796-217X	-
Journal of Software Engineering	1819-4311	2152-0941
Journal of Sustainable Development	1913-9063	-
Journal of The International Academy For Case Studies	1078-4950	1532-5822
Journal of Undergraduate Neuroscience Education	1544-2896	-
Journal of Vaccines and Vaccination	2157-7560	-
Journal of Veterinary Science and Technology	2157-7579	-
Journal of Water Chemistry and Technology	1063-455X	1934-936X
JP Journal of Algebra, Number Theory and Applications	0972-5555	
JP Journal of Geometry and Topology	0972-415X	
Kemija u Industriji	0022-9830	1334-9090
Kosmetische Medizin	1430-4031	-
Larmbekämpfung	1863-4672	-
Leonardo Electronic Journal of Practices and Technologies	-	1583-1078
Life Science Journal	1097-8135	-
Limosa	0024-3620	2543-1552
Man in India	0025-1569	
Mathematical and Computational Applications	1300-686X	2297-8747
Medecine et Chirurgie du Pied	0759-2280	1765-2855
Mediterranean Journal of Social Sciences	2039-9340	2039-2117
Melliand Textilberichte/International Textile Reports	0931-9735	-
Mental Health in Family Medicine	1756-834X	-
Metallurgical and Mining Industry	2076-0507	2078-8312
Middle East Journal of Scientific Research	1990-9233	1999-8147
Modern Applied Science	1913-1844	1913-1852
Moscow University Computational Mathematics and Cybernetics	0278-6419	1934-8428
Nanoscience and Nanotechnology Letters	1941-4900	1941-4919
National Journal of Physiology, Pharmacy and Pharmacology	2231-3206	
Nederlands Tijdschrift voor Klinische Chemie en Laboratoriumgeneeskunde	1570-8306	-
Network Biology	2220-8879	
Neural Parallel and Scientific Computations	1061-5369	-
Neurochemical Journal	1819-7124	1819-7132
Nieren- und Hochdruckkrankheiten	0300-5224	
Obesite	1951-5995	-
Okajimas Folia Anatomica Japonica	0030-154X	1881-154X
Oncoscience	2331-4737	
Ornithologische Beobachter	0030-5707	
Osteopathische Medizin	1615-9071	1611-8928



Osterreichische Wasser- Und Abfallwirtschaft	0945-358X	1613-7566
Otorinolaryngologie a Foniatrie	1210-7867	
Pakistan Journal of Biotechnology	1812-1837	2312-7791
Parazitologia	0031-1847	
PCI Journal	0887-9672	
Pediatria Catalana	1135-8831	-
Pharma Research	-	0975-8216
Pharmaceutical Care Espana	1139-6202	-
Pharmacoepial Forum	1542-1945	
Phlebolympology	1286-0107	
Physics Essays	0836-1398	2371-2236
Phyton	0079-2047	
Plant Tissue Culture and Biotechnology	1817-3721	1818-8745
Ponte	0032-423X	-
Pravention und Rehabilitation	0937-552X	-
Problems of Infectious and Parasitic Diseases	0204-9155	-
Proceedings of the World Multiconference on Applied Economics, Business and Development	-	2223-5779
Proceedings of the WSEAS/IASME International Conference on Educational Technologies	-	2223-5787
Przeglad Papierniczy	0033-2291	2449-9498
Psyche	0033-2623	2510-4187
Psychoanalysis and History	1460-8235	1755-201X
Psychotropes	1245-2092	1782-1487
Quality in Primary Care	-	1479-1072
Rassegna di Patologia dell"Apparato Respiratorio	0033-9563	-
Research Journal of Allergy	1819-3390	2152-095X
Research Journal of Applied Sciences	1815-932X	1993-6079
Research Journal of Applied Sciences, Engineering and Technology	2040-7459	2040-7467
Research Journal of Botany	1816-4919	2152-0461
Research Journal of Business Management	1819-1932	2152-0437
Research Journal of Cardiology	1819-3404	2151-8297
Research Journal of Environmental Toxicology	1819-3420	-
Research Journal of Information Technology	1815-7432	2151-7959
Research Journal of Medical Sciences	1815-9346	1993-6095
Research Journal of Medicinal Plant	1819-3455	2151-7924
Research Journal of Microbiology	1816-4935	-
Research Journal of Parasitology	1816-4943	-
Research Journal of Pharmaceutical, Biological and Chemical Sciences	-	0975-8585
Research Journal of Pharmacology	1815-9362	1993-6109
Research Journal of Phytochemistry	1819-3471	2151-6081
Research Journal of Seed Science	1819-3552	2151-6146



Research Journal of Toxins	1819-3560	2151-7258
Review of European Studies	1918-7173	1918-7181
Revista Argentina de Endocrinologia y Metabolismo	0326-4610	1851-3034
Revista Chilena de Enfermedades Respiratorias	0717-5698	0717-7348
Revista Cubana de Cirugia	0034-7493	0034-7493
Revista Cubana de Medicina	0034-7523	1561-302X
Revista de Toxicologia	1697-0748	
Revue Francophone des Laboratoires	1773-035X	-
Risk Governance and Control Financial Markets and Institutions	2077-429X	2077-4303
Romanian Biotechnological Letters	1224-5984	2248-3942
Russian Journal of Developmental Biology	1062-3604	1608-3326
Science and Technology of Energetic Materials	1347-9466	
Science of Advanced Materials	1947-2935	1947-2943
SD Revista Medica Internacional Sobre el Sindrome de Down	1138-2074	2171-9721
Sensor Letters	1546-198X	1546-1971
Sensors & Transducers	1726-5479	-
Silva Balcanica	1311-8706	
Social Sciences	1818-5800	1993-6125
Soins Cadres	1962-2287	
Somatosensory and Motor Research	0899-0220	1369-1651
Space Research Journal	1819-3382	-
Svensk Botanisk Tidskrift	0039-646X	
Tekstil	0492-5882	1849-1537
Telma	0340-4927	-
The International Arabic Journal of Antimicrobial Agents	-	2174-9094
Theory and Practice in Language Studies	1799-2591	2053-0692
Trace Elements and Electrolytes	0946-2104	-
Translational Biomedicine	2172-0479	-
Trends In Medical Research	1819-3587	2151-6065
Turk Serebrovaskuler Hastaliklar Dergisi	1301-1375	2146-9113
Turkish Online Journal of Educational Technology	1303-6521	
Verdauungskrankheiten	0174-738X	-
Veterinary Research	-	1994-4659
WIT Transactions on Biomedicine and Health	-	1743-3525
WIT Transactions on Engineering Sciences	-	1743-3533
WIT Transactions on Information and Communication Technologies	-	1743-3517
WIT transactions on Modelling and Simulation	-	1743-355X
World Applied Sciences Journal	1818-4952	1991-6426
World Journal of Medical Sciences	1817-3055	1990-4061
World Journal of Modelling and Simulation	1746-7233	-
WSEAS Transactions on Biology and Biomedicine	-	1109-9518
WSEAS Transactions on Circuits and Systems	2224-266X	1109-2734

WSEAS Transactions on Communications	2224-2864	1109-2742
WSEAS Transactions on Computers	2224-2872	1109-2750
WSEAS Transactions on Heat and Mass Transfer	-	1790-5044
WSEAS Transactions on Information Science and Applications	-	1790-0832
WSEAS Transactions on Power Systems	-	1790-5060
WSEAS Transactions on Signal Processing	2224-3488	1790-5052
WSEAS Transactions on Systems	2224-2678	1109-2777
Zentralsterilisation - Central Service	0942-6086	-
ZKG International	2366-1313	

---

\*Подробно об исключенных из БД Scopus журналах см. **Список журналов, индексация которых в Scopus прекращена (скачать в формате xlsr) на <http://elsevierscience.ru/products/scopus/>**

