

УТВЕРЖДАЮ

Председатель Совета молодых ученых и специалистов Рязанской области

_____ В.Е. Везломцев

«__» _____ 2014 г.

УТВЕРЖДАЮ

И.о. министра молодежной политики, физической культуры и спорта Рязанской области

_____ П.И. Гамзин

«__» _____ 2014 г.

Положение

о конкурсе Совета молодых ученых и специалистов Рязанской области «Молодой ученый года» имени академика И.П. Павлова

1. Общие положения

- 1.1. Конкурс «Молодой ученый года» имени академика И.П. Павлова (далее – Конкурс) проводится Советом молодых ученых и специалистов Рязанской области при поддержке Правительства Рязанской области.
- 1.2. Цель Конкурса – поддержка студентов, аспирантов, молодых ученых и специалистов Рязанской области, активно ведущих научно-исследовательскую деятельность, популяризация их научных достижений.
- 1.3. В рамках Конкурса учреждаются следующие номинации:
 - «Лучший молодой ученый года» среди студентов;
 - «Лучший молодой ученый года» среди аспирантов;
 - «Лучший молодой ученый года» среди молодых ученых и специалистов.
- 1.4. Конкурс проводится в каждой номинации по следующим направлениям:
 - физико-технические науки (физико-математические, технические, сельскохозяйственные, архитектура);
 - естественные науки (химические, биологические, геолого-минералогические, географические, медицинские, фармацевтические, ветеринарные);
 - гуманитарные и общественные науки (экономические, исторические, философские, филологические, юридические, педагогические, психологические, социологические, политологические, культурологические).
- 1.5. Организационное и методическое обеспечение проведения Конкурса и деятельности по подведению итогов Конкурса осуществляет Конкурсная комиссия.

2. Конкурсная комиссия

2.1. Конкурсная комиссия утверждается приказом Министра молодежной политики, физической культуры и спорта Рязанской области. Конкурсная комиссия определяет порядок и сроки проведения Конкурса, а также определяет победителей Конкурса.

2.2. В состав Конкурсной комиссии входят:

- Председатель Конкурсной комиссии – председатель Совета молодых ученых и специалистов Рязанской области;
- Сопредседатель Конкурсной комиссии – Министр молодежной политики, физической культуры и спорта Рязанской области;
- Ответственный секретарь Конкурса – член Совета молодых ученых и специалистов Рязанской области, осуществляющий сбор материалов и координацию проведения Конкурса;
- Члены комиссии из числа ученых Рязанской области (не менее двух по каждому направлению).

2.3. В состав Конкурсной комиссии могут входить представители законодательных и исполнительных органов власти Рязанской области.

3. Порядок и сроки проведения Конкурса

3.1. Прием конкурсных заявок (для работ, направленных электронной почтой – по дате отправки) – ежегодно с 25 ноября по 16 декабря.

3.2. Документы на кандидатов необходимо направить в электронном виде на электронный адрес olja.korn@mail.ru и в печатном виде в Минспорт Рязанской области (каб. № 11).

3.3. Дополнительную информацию о Конкурсе можно получить по телефону 8 920 632 93 14 (Секретарь Совета молодых ученых и специалистов Рязанской области Ольга Викторовна Корнеева) или по телефону Минспорта Рязанской области 27-18-59.

3.4. Подведение итогов Конкурса – в течение двух месяцев после окончания срока приема конкурсных заявок.

4. Порядок выдвижения и представления кандидатур на Конкурс

4.1. Правом участия в Конкурсе обладают молодые специалисты и молодые ученые без ученой степени в возрасте до 35 лет (включительно), с ученой степенью кандидата наук – до 35 лет (включительно), с ученой степенью доктора наук – до 45 лет (включительно).

На номинацию «Лучший молодой ученый года» среди студентов имеют право выдвигаться студенты образовательных организаций Рязанской области, на номинацию «Лучший молодой ученый года» среди аспирантов – аспиранты (всех форм обучения) и соискатели образовательных и научных организаций Рязанской области, на

номинацию «Лучший молодой ученый года» среди молодых ученых и специалистов – молодые специалисты и молодые ученые без ученой степени в возрасте до 35 лет (включительно, за исключением аспирантов и соискателей), с ученой степенью кандидата наук – до 35 лет (включительно), с ученой степенью доктора наук – до 45 лет (включительно), работающие в образовательном и/или научно-производственном комплексе Рязанской области.

Повторное участие в Конкурсе по соответствующей номинации лиц, занявших в ней ранее призовые места, не допускается.

4.2. Правом выдвижения кандидатов на Конкурс обладают:

Образовательные организации, предприятия, научно-исследовательские институты, проектные бюро и прочие организации (далее – Организации), работники которых имеют значительные успехи в научно-исследовательской деятельности и внесли существенный вклад в развитие физико-технических, естественных или гуманитарных и общественных наук.

4.3. Решение о выдвижении кандидата должно быть оформлено в письменной форме в виде официального письма на имя Председателя Совета молодых ученых и специалистов за подписью руководителя Организации или руководителя структурного подразделения Организации и передано ответственному секретарю Конкурса в электронном (в формате .pdf) и в печатном виде не позднее срока окончания приема конкурсных заявок.

4.4. Представление кандидата на Конкурс должно быть оформлено в виде приложения к официальному письму и представлять из себя Анкету участника (Приложение 1) и Краткое резюме участника (Приложение 2). Данные документы также должны быть переданы ответственному секретарю Конкурса в электронном (Анкета участника – формат *.pdf, Краткое резюме участника – формат *.doc) и в печатном виде не позднее срока окончания приема конкурсных заявок.

5. Критерии выбора победителей Конкурса

5.1. Каждый кандидат оценивается по следующим основным критериям:

- актуальность темы научного исследования для социально-экономического развития Российской Федерации и (или) Рязанской области;
- количество и качество публикаций;
- активность научной деятельности;
- степень внедрения научных разработок в практику.

5.2. Оценка представленных на Конкурс кандидатов осуществляется каждым членом Конкурсной комиссии методом экспертной оценки по 10-балльной системе.

- 5.3. Голосование членов Конкурсной комиссии производится в один тур.
- 5.4. Итоговая оценка каждого кандидата, представленного на Конкурс, формируется путем суммирования его оценок по каждому из критериев, указанных в пункте 5.1.

6. Подведение итогов Конкурса и награждение победителей

- 6.1. Награждение победителей Конкурса «Молодой ученый года» имени И.П. Павлова производится по номинациям в каждом из направлений на основании решения Конкурсной комиссии. Решение Конкурсной комиссии о победителях Конкурса принимается открытым голосованием большинством голосов присутствующих на заседании членов Конкурсной комиссии и оформляется протоколом. В случае равенства голосов решающее значение имеет голос председателя Конкурсной комиссии.
- 6.2. Участники, победившие в каждой номинации, награждаются дипломом и ценными призами.

Анкета участника

Конкурса Совета молодых ученых и специалистов Рязанской области
«Молодой ученый года» имени академика И.П.Павлова

ФИО участника ученая степень, ученое звание (если есть)			
Организация или ВУЗ, факультет, кафедра, год обучения			
Контактный телефон		E-mail	
Номинация (студент, аспирант, специалист/молодой ученый)		Направление (физико-технические, естественные, гуманитарные и общественные науки)	
Принадлежность к научным обществам, профессиональным объединениям и ассоциациям			
Тема научной работы			
Краткая характеристика темы научной работы. Отражает актуальность, цели и задачи работы, теоретическое и практическое значение ¹ .			
Публикации за последние 3 года в местной печати			
Публикации за последние 3 года в центральной печати			
Публикации за последние 3 года в международной печати			
Изобретения, рационализаторские предложения, документально подтвержденные внедрения			
Участие в конференциях и форумах за последние 3 г.			
Участие в конкурсах научных работ (название конкурса, дата, место)			

¹ Объем до 1 страницы текста, 12 кегль, шрифт Times New Roman, межстрочный интервал 1.0, поля по 2 см с каждой стороны.

проведения), результат			
Имеющиеся награды, почетные звания, факты присуждения именных стипендий, премий (в хронологическом порядке)			
Присуждение и освоение целевых грантов (именных и в составе авторского коллектива)			
Внедрение основных научных разработок за последние три года			
ФИО, ученая степень, ученое звание и должность научного руководителя (для студентов, аспирантов и соискателей)			
Контактный телефон научного руководителя (для студентов, аспирантов и соискателей)		E-mail научного руководителя (для студентов, аспирантов и соискателей)	
Примечание			
Дата	Подпись участника	Расшифровка подписи	
Дата ²	Подпись научного руководителя	Расшифровка подписи	

² Для студентов, аспирантов и соискателей

Краткое резюме участника

Конкурса Совета молодых ученых и специалистов Рязанской области
«Молодой ученый года» имени академика И.П.Павлова

*Должно предоставляться в адрес ответственного секретаря Конкурса в электронном (формат MS Word 97 *.doc) и печатном виде вместе с другими документами не позднее срока окончания приема конкурсных заявок. Максимальный объем – не более ½ листа А4 при следующем форматировании: Times New Roman, кегль 14, междустрочный интервал 1,0, поля по 2 см со всех сторон.*

Пример:

- **Иванов Иван Иванович**

Студент 6 курса лечебного факультета ГБОУ ВПО «Рязанский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова» Минздрава России
E-mail: ivanov@yandex.ru

Член Рязанской региональной общественной организации «Клуб УМНИКов». За последние 3 года имеет более 9 научных публикаций в местной, центральной и зарубежной печати, в том числе 3 публикации в периодических изданиях, рекомендуемых ВАК для размещения результатов диссертационных работ. Также присвоен патент РФ № 12345, кл. H01S 3/00. Способ ушивания ран. Победитель конкурса «У.М.Н.И.К.». Присужден «Грант для аспирантов и соискателей» (Москва, июнь 2010 г). Занесен на доску почета студентов РязГМУ за высокие достижения в науке и обучении. Имеет благодарности от комитета по делам молодежи Рязанской области. Основные результаты научных исследований внедрены в работу ГУЗ РО БСМП (Акт внедрений №123 от 12.02.2011 г.). В настоящее время тема научной работы: «Изучение современных способов ушивания послеоперационных ран».