



УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор ООО «Карл Цейсс»

М.С. Игельник

## Положение о грантах для поддержки молодых ученых ведущих университетов РФ

### *Введение*

Carl Zeiss AG (Германия) совместно с дочерним предприятием ООО «Карл Цейсс» (Россия) проводят программу поддержки научно-исследовательской работы молодых ученых ВУЗов России путем учреждения индивидуальных и групповых грантов.

Целью данной программы является поддержка молодых ученых (аспирантов, магистрантов), предоставление им возможностей для профессионального роста в российских университетах за счет возможности освоения новых технологий и методов в современных и хорошо оборудованных лабораториях своего и других ВУЗов и НИИ, приобретения опыта представления результатов на Российских и международных конференциях, публикации результатов в отечественных и иностранных изданиях.

Для реализации программы компания «Карл Цейсс» объявляет конкурс заявок на получение грантов на выполнение научно-исследовательских работ, публикации результатов и участия в конференциях для магистрантов и аспирантов, молодых преподавателей ВУЗов, участвующих в научной и преподавательской работе. В соответствии с программой финансирования, по результатам конкурса будут предоставлены гранты ведущим ВУЗам РФ.

### *Положение о гранте*

1.1. Грант учреждается для поддержки молодых ученых (магистрантов, аспирантов, молодых преподавателей), выполняющих научные исследования с использованием методов световой и электронной микроскопии по следующим направлениям

- биология
- медицина
- химия
- материаловедение
- геология
- физика
- нанотехнологии

Обязательным условием является использование в исследованиях оборудования производства Carl Zeiss.

1.2. В рамках гранта финансируются следующие виды деятельности:

- прохождение стажировок/ поездки на рабочее место в лаборатории других учреждений с целью получения результатов на оборудовании, не имеющегося в лабораториях университета соискателя
- оплата публикаций в печатных изданиях
- оплата оргвзносов и расходов на проезд и проживание для участия в конференциях с докладами/стендовыми сообщениями
- выплаты стипендий на период выполнения гранта

-оплата работы, связанной с разработкой курса (практического занятия, лабораторной работы) в рамках направлений, поддерживаемых грантом (см. п. 1.1.)

- 1.3. Соискателями могут быть студенты старших курсов (магистранты), аспиранты ВУЗов, молодые преподаватели, участвующие в научной и преподавательской деятельности университета.
- 1.4. Заявка может подаваться как индивидуально, так и от группы участников проекта (включая научного руководителя). Соискатель может подать только одну заявку на участие в данном конкурсе
- 1.5. Размер финансирования гранта определяется по результатам оценки независимого экспертного совета и составляет от 50 000 – 150 000 руб.
- 1.6. Срок выполнения работ по проекту – не более 12 мес.
- 1.7. Подача заявок на получение гранта проводится в период с 15 августа до 01 октября текущего года. Подведение итогов - до: 01 ноября т.г.
- 1.8. Заявка в электронном виде направляется на адрес [grant@zeiss.ru](mailto:grant@zeiss.ru)
- 1.9. Оценка заявок на получение гранта будет проводиться с привлечением экспертов – ведущих специалистов России в данной области естествознания путем рейтингового голосования на основании баллов, выставленных членами экспертного совета. Критерии оценки заявок – см. Приложение №2
- 1.10. Решение о выделении гранта направляются соискателю в письменном виде в течение 1 мес после подведения итогов.
- 1.11. Результаты конкурса будут опубликованы на сайте [www.zeiss.ru](http://www.zeiss.ru), в газете «ZEISS сегодня» и на сайте университетов - участников.
- 1.12. Заявка (не более 3 листов) должна содержать следующие сведения:
  - ФИО, должность участника/участников
  - Телефон, э/адрес, почтовый адрес соискателя
  - Название учебного заведения, факультета, кафедры
  - ФИО, ученая степень, ученое звание научного руководителя (см. Приложение №1)
  - Тема научной работы, цели и задачи, актуальность исследования, используемые методы, ожидаемые результаты ( или – название практикума, лабораторной работы, спецкурса, его задачи, для студентов какого курса предназначается, актуальность)
  - Срок выполнения
  - Размер запрашиваемого финансирования
  - Смета расходов (согласно прилагаемой форме - Приложение №1) и комментарии к ней (обоснование расходов , в произвольной форме)..
- 1.13. Расходы на заработную плату (с учетом налогов с фонда оплаты труда) за счет средств гранта должны составлять не более 30% от запрашиваемой суммы
- 1.14. Заявка должна быть завизирована научным руководителем.
- 1.15. Соискатель должен представить рекомендацию Ученого совета университета, в которой должна быть дана оценка актуальности работы и ожидаемого результата.
- 1.16. Отчетность: по окончании проекта получатель гранта должен предоставить отчет о результатах (представить публикацию, тезисы, опубликованные в материалах конференции, отчет о стажировке, план занятий и/или описание практической работы для студентов, методичку, а также финансовый отчет).
- 1.17. Соискатель обязуется ссылаться на факт получения финансовой поддержки на проведение исследований, разработку лабораторной работы (практикума) в форме гранта Carl Zeiss во всех публикациях результатов исследований, проведенных при поддержке гранта.

Титульный лист

Заявка на соискание гранта CARL ZEISS

Название проекта

Название используемого оборудования компании Carl Zeiss

ФИО соискателя (соискателей)/должность \_\_\_\_\_

ФИО, научная степень, научное звание, должность научного руководителя

\_\_\_\_\_  
Подпись научного руководителя \_\_\_\_\_

Наименование учреждения \_\_\_\_\_

Адрес, тел., электронный адрес \_\_\_\_\_

---

## Смета расходов

Статьи расходов	Всего
I. Расходы на зарплату (стипендию), включая налоги с фонда оплаты труда (не более 30 % от бюджета проекта) Зарплата участников проекта,): перечень получателей – Ф.И.О., суммы месячной оплаты или единовременного вознаграждения, сроки работы.	
Всего по заработной плате, включая налоги	
II. Командировочные расходы: Ф.И.О., цель командировки (конференция, стажировка и т.д.), маршрут (откуда–куда), сроки поездки и количество дней, стоимость билетов, оплата проживания и питания (суточные). Другие необходимые виды расходов (оргвзнос за участие в конференции и т.д.).	
Всего командировочным расходам	
III. Расходы на публикацию	
IV.	
ИТОГО	

**Критерии оценки заявки**

**1. Актуальность поставленной задачи (научная или практическая востребованность):**

- высокая (3 балла)
- значительная (2 балла)
- незначительная (1 балл)
- отсутствует (0 баллов)

**2. Фундаментальный научный уровень (научная новизна) проводимых исследований**

- высокая (3 балла)
- значимая (2 балла)
- рядовое исследование, проведенное на современном уровне (1 балл)
- уровень работы отстает от современного (0 баллов)

**3. Прикладное значение исследований**

- высокое (внедрение результатов возможно уже на данном этапе) (3 балла)
- среднее (внедрение перспективно) (2 балла)
- низкое (на данный момент лишь гипотетическая возможность внедрения) (1 балл)

**4. Качество изложения заявляемой работы (исследования):**

- высокое (2 балла)
- среднее (1 балл)
- низкое (0 баллов)

*Максимальное число баллов - 11*