

РЕГЛАМЕНТ Р 03-05-16
«Организация и работа СНО в форме студенческого научного кружка»

1. Студенческое научное общество ДВГУПС (далее СНО) – добровольное объединение студентов, активно участвующих в научно-организационной и исследовательской работе студенческих научных кружков.

2. Студенческий научный кружок (далее – СНК) – объединение, созданное по инициативе студентов и представителей профессорско-преподавательского состава ДВГУПС.

3. Основной целью работы СНК является активизация и содействие научно-исследовательской работе студентов.

4. Студенческое научное общество университета координирует работу студенческих научных кружков ДВГУПС и является для СНК основным информационным источником текущих научных мероприятий, проходящих в университете и за его пределами.

5. Основные задачи СНО:

- координация деятельности СНК кафедр;
- привлечение студентов к работе в СНК на самых ранних этапах обучения в ВУЗе и формирование мотивации к исследовательской работе;
- содействие студентам в освоении научных методов познания, развития навыков работы с научной литературой и интереса к фундаментальным и прикладным исследованиям;
- обучение студентов методикам и средствам самостоятельного решения научно-исследовательских задач;
- формирование навыков научного общения в студенческой среде;
- формирование высоких морально-этических и профессионально-нравственных качеств будущего ученого;
- привлечение студентов к участию в международных и межвузовских научных конференциях, симпозиумах, семинарах, научных съездах;
- организация научных конкурсных студенческих мероприятий;
- сотрудничество со СНО других ВУЗов.

6. СНК создается при кафедре университета (филиала) и функционирует во внеучебное время в течение учебного года. По согласованию с проректором по научной работе при выпускающей кафедре могут быть созданы не более трех СНК, на других кафедрах не более двух. Допускается научное соруководство СНК. Семинарские, практические и иные занятия, проводимые в рамках учебного процесса, к формам проведения СНК не относятся.

7. Для учета деятельности СНК требуется его документационное оформление в виде письменного решения заведующего кафедрой о создании СНК с указанием его тематики, утвержденного научным руководителем СНК

годового плана работы СНК (приложение №1), протоколов заседаний СНК (приложение №2), утвержденного заведующим кафедрой годового отчета о деятельности СНК (приложение №3).

8. В случае эффективной работы СНК и надлежащего (согласно установленной номенклатуре дел СНК – приложение №4) документационного оформления его деятельности, подтверждающего не менее 7 проведенных в течение учебного года заседаний СНК, научное руководство СНК учитывается в учебной нагрузке согласно индивидуальному плану преподавателя.

9. Показателями эффективной работы СНК служат:

- количество публикаций членов СНК (≥ 3);
- среднее арифметическое количество публикаций на одного члена СНК (≥ 1);

- количество подготовленных студенческих научных работ, членов СНК для участия в конкурсах, проводимых под эгидой Министерства образования и науки РФ и участие в других мероприятиях научного характера (конференциях, научных форумах, конкурсах студенческих научно-исследовательских работ, предметных олимпиадах, деловых играх, научных и образовательных проектах, программах УМНИК, стажировках и т.п.) международного уровня (≥ 1);

- количество подготовленных студенческих научных работ членов СНК для участия в научно-исследовательской программе Дальневосточного фестиваля «Студенческая весна» и в других мероприятиях научного характера регионального уровня (≥ 3);

- количество подготовленных научных работ членов СНК для участия в конкурсе «Транспортная неделя» Министерства транспорта РФ и в других мероприятиях научного характера всероссийского уровня (≥ 2);

- количество дипломов, грамот, иных наград, полученных членами СНК во «внешних» мероприятиях научного характера (≥ 2);

- количество подготовленных научных работ членов СНК для участия в мероприятиях научного характера местного уровня (факультативный критерий ≥ 1);

- количество публикаций о работе СНК в СМИ (факультативный критерий ≥ 1).

10. СНК создается в целях вовлечения студентов в научно-исследовательскую работу как важнейшую составляющую системы подготовки современных высококвалифицированных специалистов в области железнодорожного транспорта, строительства, электроэнергетики, информационных технологий, экономики, юриспруденции, психологии, педагогики и других отраслей знания.

11. Формами деятельности СНК являются:

- подготовка студенческих научных докладов, выступление с ними на заседаниях СНК, научных конференциях и иных научных форумах различного уровня;

- подготовка к публикации научных статей (тезисов) студентов в печатных изданиях различного уровня;

- подготовка студентов к участию в конкурсах студенческих научно-исследовательских работ, предметных олимпиадах, деловых играх, научных и образовательных проектах, программах, стажировках и т.п.

12. Заседания СНК могут проводиться в различных организационных формах (диспут, доклад, кейс и др.). Заседания, как правило, посвящены обучению членов СНК основам методики ведения научного исследования, заслушиванию докладов и обсуждению результатов научной работы членов СНК, проделанной за период прошедший с момента последнего заседания, планированию дальнейшей научной деятельности членов СНК, подготовке участия членов СНК в мероприятиях научного характера различного уровня и т.п. По окончании заседания составляется протокол заседания СНК.

13. В состав СНК входят:

- научный руководитель (руководители) СНК, являющийся сотрудником (сотрудниками) кафедры, при которой создан СНК;

- председатель СНК, являющийся студентом – членом СНК, избранным на эту должность на заседании СНК;

- члены СНК, являющиеся студентами, изъявившими в свободной форме желание участвовать в научно-исследовательской деятельности по тематике СНК.

14. Научный руководитель СНК обязан:

- привлекать студентов к деятельности СНК;

- осуществлять научное руководство деятельностью СНК и его членов;

- информировать членов СНК о мероприятиях научного характера, в которых могут участвовать студенты, и обеспечивать их участие;

- организовывать и проводить заседания научного СНК;

- вести номенклатуру дел СНК на кафедре;

- контролировать ведение протоколов СНК, вести учет списка публикаций членов СНК, списка полученных наград членов СНК;

- для учета научного руководства СНК в разделе «Научно-исследовательская работа» индивидуального плана преподавателя представлять в установленной форме план работы студенческого научного кружка научному руководителю СНО подразделения не позднее 15 сентября соответствующего года, отчет о деятельности СНК не позже 15 июня соответствующего года;

- представлять информацию о работе СНК на сайте ФГБОУ ВО ДВГУПС на странице кафедры, на базе которой он организован, представлять достижения СНК в пресс-службу и КЦ НПС.

15. Научный руководитель СНК вправе:

- получать информацию о мероприятиях научного характера, в которых могут участвовать студенты;

- привлекать преподавателей кафедры к работе СНК;

- участвовать в руководстве секции научно-практической конференции студентов и аспирантов по тематике СНК;

- представлять СНК в отношениях с университетом и его структурными подразделениями.

16. Председатель СНК обязан:

- вовлекать студентов в члены СНК;
- информировать членов СНК о мероприятиях научного характера, в которых могут участвовать студенты, и организовывать их участие;
- организовывать заседания СНК;
- вести протоколы СНК.

17. Председатель СНК вправе:

- получать информацию о мероприятиях научного характера, в которых могут участвовать студенты;
- участвовать в руководстве секции в качестве секретаря научно-практической конференции студентов и аспирантов по тематике СНК;
- представлять СНК в отношениях со Студенческим научным обществом Института и его структурными подразделениями.

18. Члены СНК обязаны:

- постоянно посещать заседания СНК (уровень посещаемости не менее 50%) и активно участвовать в его работе.

19. Члены СНК вправе:

- согласно балльно-рейтинговой системе научно-исследовательской деятельности (приложение №5) получать премиальные баллы за отдельные виды научных работ по дисциплине (ам), соответствующей (им) тематике СНК;
- принимать участие во всех мероприятиях научного характера, проводимых СНК и (или) Студенческим научным обществом ДВГУПС (филиала);
- получать информацию о мероприятиях научного характера, в которых они могут участвовать;
- участвовать в работе нескольких СНК, переходить из одного СНК в другой по своему желанию;
- под руководством научного руководителя СНК готовить доклады, выступления, иные научно-исследовательские работы, выступать с ними на мероприятиях научного характера;
- публиковать результаты своей научной деятельности в виде научных статей (тезисов) в печатных изданиях различного уровня.

**ПРИМЕРНЫЙ ПЛАН РАБОТЫ
студенческого научного кружка**

название
кафедры

название

(_____ учебный год)

Дата организации СНК: _____

Научный (е) руководитель (и) СНК: _____
ФИО полностью, должность, ученая степень, звание, сот. телефон, e-mail

Члены СНК:

№	ФИО студента (полностью)	Номер группы, курс	Сот. телефон	E-mail
1.				
2.				
...				

№	Примерная дата заседания	Тема заседания
1.		
2.		
...		

Научный (е) руководитель (и) СНК: _____ / _____ /
подпись, ФИО

ПРОТОКОЛ ЗАСЕДАНИЯ
№ _____ от _____
студенческого научного кружка

название
кафедры

название

(_____ учебный год)

Дата организации СНК: _____

Научный (е) руководитель (и) СНК: _____
ФИО полностью, должность, ученая степень, звание, сот. телефон, e-mail

Председатель СНК: _____
ФИО полностью, сот. телефон, e-mail

Присутствовали члены СНК:

№	ФИО студента (полностью)	Номер группы, курс	Сот. телефон	E-mail
1.				
2.				
...				

...

Содержание заседания кружка (какие рассматривались вопросы, кто выступал, краткое содержание выступлений, какие были приняты решения)

...

Научный (е) руководитель (и) СНК: _____
ФИО полностью, должность, ученая степень, звание, сот. телефон, e-mail

Председатель СНК: _____ / _____ /
подпись, ФИО

**ОТЧЕТ О ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
студенческого научного кружка**

название
кафедры

название

(_____ учебный год)

Время функционирования СНК: _____
(дата первого и последнего заседания)

Научный (е) руководитель (и) СНК: _____
ФИО полностью, должность, ученая степень, звание, сот. телефон, e-mail

Председатель СНК: _____
ФИО полностью, сот. телефон, e-mail

Члены СНК:

[Образец]

№	ФИО студента (полностью)	Номер группы, курс	Сот. телефон	E-mail	В скольких заседаниях принял участие
1.	Иванов Иван Иванович	151, 5 курс	890912319290	ivanov@rambler.ru	10
2.					
...					

Проведенные заседания СНК

[Образец]

№	Дата заседания	Тема заседания	Краткое описание заседания
1.	20.09.16	Дискуссионные вопросы объекта преступления	Заслушан доклад Петрова И.В., определена тематика научных исследований Палееву Г.И., Сидорову К.К.
2.			
...			

Список публикаций членов СНК

[Образец]

№ п/п	Фамилия И.О. автора	Наименование работы, ее вид	Выходные данные	Объем, в печ. л.
1	Астахов А.З.	Всеобщая декларация прав человека 1948 г. и ее историко-правовой фундамент (тезисы)	Права человека в современном мире. Правовой и философский аспекты: Всероссийская молодёжная научная конференция (тезисы докладов).	0,15
...				

Список подготовленных научных работ членов СНК для участия в конкурсах и олимпиадах, проводимых под эгидой Министерства образования и науки РФ и в других мероприятиях научного характера международного уровня

[Образец]

№ п/п	Фамилия И.О. автора	Наименование работы	Наименование мероприятия научного характера	Объем, в стр.
1	Иванов А.И.	Финансовые системы развития стран (на примере США и Японии)	Международная Олимпиада по экономическим, финансовым дисциплинам и вопросам управления	35
...				

Список подготовленных научных работ членов СНК для участия в конкурсе на лучшую научную работу студентов «Транспортная неделя» Министерства транспорта РФ и в других мероприятиях научного характера всероссийского уровня

[Образец]

№ п/п	Фамилия И.О. автора	Наименование работы	Наименование мероприятия научного характера	Объем, в стр.
1	Петров П.П.	Перспективы развития тяжеловесного движения на Российских железных дорогах	Всероссийский конкурс на лучшую научную работу студентов по транспортной проблематике	28
...				

Список подготовленных научных работ членов СНК для участия в научно-исследовательской программе Дальневосточного фестиваля «Студенческая весна» и в других мероприятиях научного характера регионального уровня

[Образец]

№ п/п	Фамилия И.О. автора	Наименование работы	Наименование мероприятия научного характера	Объем, в стр.
1	Кротов А.П.	Нравственно-этический аспект деятельности предпринимателей	Открытый краевой конкурс студенческих научных работ «Студенческая весна»	30
...				

Список подготовленных научных работ членов СНК для участия в мероприятиях научного характера местного уровня

[Образец]

№ п/п	Фамилия И.О. автора	Наименование работы	Наименование мероприятия научного характера	Объем, в стр.
1	Панов С.С.	Понятие и признаки федеративного государства	Городской конкурс по законодательству	35
...				

Список дипломов, грамот и иных наград, полученных членами СНК во «внешних» мероприятиях научного характера

[Образец]

№	Фамилия И.О. получателя	Вид (диплом, грамота, благ. письмо и т.д.)	Уровень (междун., всерос., регион., гор., др.)	Полное название выдавшей организации	Формулировка (за что)	Дата выдачи
1	Сидорова С.С.	Диплом I степени	Региональный	Министерство спорта и молодежной политики Хабаровского края	За победу в секции «Управление народным хозяйством»	09.04.16
...						

Заведующий кафедрой: _____ / _____ /
подпись, ФИО

Научный (е) руководитель (и) СНК: _____ / _____ /
подпись, ФИО

**НОМЕНКЛАТУРА ДЕЛ
студенческого научного кружка**

1. Примерный план работы СНК на учебный год.
2. Отчет о деятельности СНК за учебный год.
3. Протоколы заседаний СНК в течение учебного года.
4. Копии публикаций членов СНК.
5. Копии дипломов, грамот и иных наград, полученных членами СНК во «внешних» мероприятиях научного характера.
5. Копии дипломов, грамот и иных наград, полученных членами СНК во «внутренних» мероприятиях научного характера.

**БАЛЛЬНО-РЕЙТИНГОВАЯ СИСТЕМА
научно-исследовательской деятельности**

Вид работы (пример)	Премиальные баллы
Публикация статьи в научном журнале, входящем в рекомендованный ВАК РФ перечень	45
Публикация статьи в другом научном журнале	15
Публикация статьи или тезисов в сборнике материалов «внешней» международной научной конференции	15
Публикация статьи или тезисов в сборнике материалов «внутренней» международной научной конференции	14
Публикация статьи или тезисов в сборнике материалов «внешней» всероссийской научной конференции	13
Публикация статьи или тезисов в сборнике материалов «внутренней» всероссийской научной конференции	12
Публикация статьи или тезисов в сборнике материалов другой «внешней» научной конференции	11
Публикация статьи или тезисов в сборнике материалов другой «внутренней» научной конференции	10
Получение диплома I степени (за I место) на «внешней» международной научной конференции	20
Получение диплома II, III и т.д. степеней или почетной грамоты на «внешней» международной научной конференции	19
Получение диплома I степени (за I место) на «внутренней» международной научной конференции	18
Получение диплома II, III и т.д. степеней или почетной грамоты на «внутренней» международной научной конференции	17
Получение диплома I степени (за I место) на «внешней» всероссийской научной конференции	16
Получение диплома II, III и т.д. степеней или почетной грамоты на «внешней» всероссийской научной конференции	15
Получение диплома I степени (за I место) на «внутренней» всероссийской научной конференции	14
Получение диплома II, III и т.д. степеней или почетной грамоты на «внутренней» всероссийской научной конференции	13
Получение диплома I степени (за I место) на другой «внешней» научной конференции	12
Получение диплома II, III и т.д. степеней или почетной грамоты на другой «внешней» научной конференции	11
Получение диплома I степени (за I место) на другой «внутренней» научной конференции	9
Получение диплома II, III и т.д. степеней или почетной грамоты на другой «внутренней» научной конференции	8
Пленарный доклад на «внешней» международной научной конференции	30

Выступление на «внешней» международной научной конференции	15
Пленарный доклад на «внутренней» международной научной конференции	25
Выступление на «внутренней» международной научной конференции	10
Пленарный доклад на «внешней» всероссийской научной конференции	20
Выступление на «внешней» всероссийской научной конференции	10
Пленарный доклад на «внутренней» всероссийской научной конференции	15
Выступление на «внутренней» всероссийской научной конференции	5
Пленарный доклад на другой «внешней» научной конференции	10
Выступление на другой «внешней» научной конференции	4
Пленарный доклад на другой «внутренней» научной конференции	10
Выступление на другой «внутренней» научной конференции	3
Посещение заседания научного кружка	2
Выступление или доклад на заседании научного кружка	5
Получение диплома Министерства образования и науки Российской Федерации	50
Получение диплома конкурса на лучшую научную работу студентов (международного уровня) в высших учебных заведениях Российской Федерации	40
Получение диплома I степени (за I место) во Всероссийском конкурсе научных работ по транспортной проблематике	30
Получение диплома II, III степеней во Всероссийском конкурсе научных работ по транспортной проблематике	20
Получение почетной грамоты во Всероссийском конкурсе научных работ по транспортной проблематике	15
Получение диплома I степени (за I место) в других научных конкурсах	12
Получение диплома II, III и т.д. степеней или почетной грамоты в других научных конкурсах	11