

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ
УЧРЕЖДЕНИЕ МЕЖДУНАРОДНЫЙ ЕВРОПЕЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

«Одобрено»
на заседании Ученого Совета
Протокол № 1
от «20» 10 2023 г.

«Утверждаю»
Ректор, к.м.н. Тойматов С.Ш.
« 20 » 10 2023 г.



ПОЛОЖЕНИЕ
О НАУЧНО- ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЕ СТУДЕНТОВ
УЧРЕЖДЕНИЯ МЕЖДУНАРОДНОГО ЕВРОПЕЙСКОГО УНИВЕРСИТЕТА

Бишкек, 2023 г.

Общие положения

Научно-исследовательская работа студентов (НИРС) является обязательной, неотъемлемой частью подготовки квалифицированных специалистов в Учреждении Международного Европейского Университета (далее - УМЕУ), как составляющая единого образовательного процесса: учебно-воспитательного, научного и практического.

Настоящее положение разработано в соответствии с требованиями государственных образовательных стандартов высшего профессионального образования.

Работа, осуществляемая в данном направлении, должна базироваться на педагогической технологии, основанной на концепции творческой деятельности. Наиболее эффективной формой ее реализации в вузе является научно-исследовательская работа студентов и максимальное приближение ее к учебному процессу.

Цели и задачи НИРС

Научно-исследовательская работа студентов является одним из важнейших средств повышения качества подготовки специалистов с высшим образованием, способных творчески применять в практической деятельности достижения научно-технического прогресса, а следовательно, быстро адаптироваться к современным условиям развития медицины.

Основной целью НИРС является — формирование и усиление творческих способностей студентов, развитие и совершенствование форм привлечения молодежи к научной, конструкторской, технологической, творческой и внедренческой деятельности, обеспечивающих единство учебного, научного, воспитательного процессов для повышения профессионально-клинического уровня подготовки специалистов с высшим образованием.

Основными задачами НИРС являются:

- обучение методологии рационального и эффективного добывания и использования знаний;
- совершенствование и поиск новых форм интеграции системы высшего образования с наукой и производственной деятельностью в рамках единой системы учебно-воспитательного процесса;
- повышение навыков научной, творческой и исследовательской деятельности;

- участие студентов в научных исследованиях, реальных разработках и техническом творчестве;
- создание и развитие молодежных творческих объединений; освоение современными технологиями в области науки;
- знакомство с современными научными методологиями, работа с научной литературой;
- выявление способной молодежи для дальнейшего обучения в аспирантуре, работы на кафедрах и в научных лабораториях;

Организация научно-исследовательской работы студентов

НИРС является продолжением и углублением учебного процесса и организуется непосредственно на кафедрах и в лабораториях высших учебных заведений (научно-исследовательские и отраслевые лаборатории, медицинские центры, и т.д.) клинические лаборатории и т.д.

Руководство научно-исследовательской работой студентов осуществляют профессора, преподаватели вуза, ассистенты и научно-технические персоналы. Могут привлекаться к руководству НИРС также сотрудники научно-исследовательских учреждений и аспиранты.

Научно-исследовательская работа студентов подразделяется на:

- I. научно-исследовательскую работу, включаемую в учебный процесс;
- II. научно-исследовательскую работу, выполняемую во внеучебное время.

1. Научно-исследовательская работа студентов, включаемая в учебный процесс, предусматривает:

- Выполнение заданий, лабораторных и самостоятельных работ, содержащих элементы научных исследований;
- Выполнение конкретных нетиповых заданий научно-исследовательского характера в период производственных и учебных практик;
- Изучение теоретических основ методики, постановки, организации выполнения научных исследований, планирования и организации научного эксперимента, обработки научных данных и т.д. по курсу "Основы научных исследований". Названная дисциплина может включаться в учебный план за счет часов, находящихся в распоряжении УМЕУ.

II. Научно-исследовательская работа студентов, выполняемая во внеучебное время, организуется по форме:

- Работы в студенческих научных семинарах;
- Участия студентов группами или в индивидуальном порядке в выполнении госбюджетной или хоздоговорной тематики, в работах по творческому содружеству, в рамках государственных, межвузовских или внутривузовских грантов, а также индивидуальных планов преподавателей, выполняемых на кафедрах УМЕУ;
- Работы в студенческих кружках, научно-исследовательских лабораториях, клинических центрах и т.д.;
- Лекторской работы по распространению знаний в области науки, медицины и культуры;

111. Студенческие научные семинары организуются при общенаучных и специальных кафедрах, научных подразделениях вуза. В них студенты составляют:

- рефераты по отечественной и иностранной специальной литературе;
- овладевают навыками проведения эксперимента и обработки полученных результатов;
- проектируют и изготавливают наглядные пособия, лабораторные установки и технические средства обучения;
- принимают участие в разработке деловых игр по имитационному моделированию практических ситуаций и явлений;
- выступают с сообщениями по результатам научных исследований.

IV. Студенты, как правило, включаются в число исполнителей научно-исследовательских работ, проводимых кафедрами и научными подразделениями УМЕУ. Поручения студентам, привлеченным к выполнению указанных работ, должны предусматривать творческие элементы.

У. Студенческие бюро организуются в вузах и направляют свою деятельность на приобретение студентами навыков коллективной творческой и организаторской работы, а также оказания практической помощи кафедрам и лабораториям вуза, медицинским организациям, научным организациям в выполнении исследовательских, проектных и других работ. Деятельность студенческих бюро определяется ректоратом на основе типового положения.

VI. Результаты научно-исследовательской работы студентов. Участвующими в научно-исследовательской работе считаются студенты, выполняющие элементы самостоятельной научной работы студентов в области гуманитарных, медицинских и естественных наук. Научно-исследовательская работа студентов завершается обязательными:

- представлением отчета;
- выступлением на студенческом научном семинаре или внутривузовских, городских, общереспубликанских и международных конференциях.

Научно-исследовательские, проектно-конструкторские и творческие работы студентов, выполненные во внеучебное время и отвечающие требованиям учебных программ, могут быть зачтены в качестве итоговых результатов обучения соответствующих дисциплин.

VII. НИРС включается в планы научной работы вуза, факультета, кафедры. Результаты НИРС освещаются в ежегодном отчете вуза (факультета, кафедры) в разделе "Научно-исследовательская работа студентов".

Общее методическое руководство научно-исследовательской работы студентов в высших учебных заведениях страны осуществляется Министерством образования и науки Кыргызской Республики.

VIII. Ответственность за постановку и организацию научно-исследовательской работы студентов высшего учебного заведения несет:

- проректор по науке;
- на факультете - декан;
- на кафедре- заведующий кафедрой.

Из числа штатных преподавателей кафедры назначается ответственный на научно-исследовательскую работу студентов на кафедре, в научном подразделении, на факультете.

IX. С целью активизации научно-исследовательской работы студентов Министерство образования и науки Кыргызской Республики, отраслевые министерства, комитеты и другие заинтересованные организации проводят:

- конкурсы на лучшую научно-исследовательскую работу студентов; выставки;
- конференции;

- олимпиады и другие мероприятия, порядок проведения которых определяется соответствующими положениями.

Х. Материальное обеспечение НИРС

1. Необходимые материальные затраты (на оборудование, энергию, химикаты, материалы и др.), связанные с проведением научно-исследовательских работ, выполняемых студентами на кафедрах, в научно-исследовательских лабораториях и клиниках, проводятся в установленном порядке за счет:

- средств, выделяемых вузом на научно-исследовательскую работу;
- за счет средств заказчиков, с которыми заключены хозяйственные договора и других внебюджетных источников.

УМЕУ имеет специальный фонд научно-исследовательской работы студентов. Выделение средств на научно-исследовательскую работу студентов и контроль за их расходованием на всех кафедрах и во всех других подразделениях высшего учебного заведения осуществляется ректоратом.

- Студенты, участвующие в научно-исследовательской работе, пользуются оборудованием, приборами и вычислительной техникой учебных и научных подразделений УМЕУ.

2. Руководители кафедр и других научных подразделений вуза имеют право зачислять студентов на работу по оплачиваемым и хоздоговорным темам в период обучения их по договорам - подряда. Минимальный процент фонда заработной платы для студентов по каждой финансируемой теме не должен быть меньше 10%.

3. Время, необходимое для руководства НИРС, учитывается в индивидуальных планах профессорско-преподавательского состава кафедр в пределах времени, планируемого на учебно-методическую и научную работу. Руководство НИРС считается обязательной составной частью индивидуального плана работы каждого преподавателя УМЕУ.

4. Вузы могут организовать конкурсы грантов молодых ученых. Порядок проведения конкурсов и их финансирование определяется соответствующим положением.

5. Финансовые взаимоотношения кафедр, научных подразделений вуза с внешними и внутренними организациями и их материально-техническое снабжение, связанное с FWIPС, осуществляется через бухгалтерию и планово-финансовый орган вуза.

6. УМЕУ планирует и проводит различные:

- КОНКУРСЫ;
- конференции;

- Олимпиады,
- выставки за счет средств вуза, привлекая для этого спонсоров. В отдельных случаях финансирование может проводиться за счет средств других средств.

Меры поощрения студентов и преподавателей НИРС

1. За успехи, достигнутые в научно-исследовательской работе и организации НИРС, студенты могут награждаться:

- Почетными грамотами;
- дипломами;
- ценными подарками;
- премироваться денежными премиями;
- бесплатными путевками для отдыха;
- направляться для участия на престижных выставках, конференциях, конкурсах, олимпиадах.

2. Студенты, сочетающие активную научно-исследовательскую работу с хорошей успеваемостью, могут быть рекомендованы Ученым советом УМЕУ к поступлению в аспирантуру. Рекомендованные в аспирантуру выпускники вуза пользуются преимущественным правом для зачисления в нее при прочих равных условиях. При этом в качестве рефератов при зачислении могут быть засчитаны работы, получившие признание на международных и других конкурсах, и публикации.

3. Студентам - отличникам, активно занимающимся научной работой и имеющим высокие показатели, могут быть назначены именные стипендии.