**Проблемы продвижения науки в студенческой среде**

***Никитина Анжелика Сергеевна***

*Студент*

*Петрозаводский государственный университет*

*Институт экономики и права, Республика Карелия, Россия*

*E-mail:super.asn2012@yandex.ru*

Смелое высказывание великого французского философа Вольтера «Наука­– дело времени и смелости ума» позволяет задуматься о том, что сейчас нашему государству действительно нужно время, чтобы проработать механизм взаимодействия между научными подразделениями Министерства образования и науки РФ, субъектов РФ со студенческой научной средой страны. Данная задача непростая, требует поэтапной разработки. На мой взгляд, она должна заключаться в создание в каждом Вузе страны студенческих научных объединений. К сожалению, данная практика отсутствует в ряде образовательных учреждений или существует номинально и, как правило, перспектив развития у них нет. Отдельно необходимо отметить, что объединения обязательно должны быть и в каждом структурном подразделение, например, факультете, институте и т.д.

Роль студенческого научного общества (далее - СНО) значима, поскольку осуществление им ряда задач сможет повысить теоретические и профессиональные знания, развить аналитические и ораторские навыки у студентов. Все это может стать хорошей платформой для образованной молодежи.

Являясь одновременно председателем СНО Вуза и структурного подразделения, могу поделиться скромным опытом работы обществ. Мне видится, что распространение науки в большей степени ложиться на актив студентов, поскольку преподаватели по ряду причин не могут в необходимом масштабе заниматься организационной и научно-просветительской деятельностью. По этой причине студенты создают СНО и реализовывают проекты в Вузе. Большая часть работы в настоящее время ведется в информационном формате. Это прежде всего создание информационного ресурса-группы в социальных сетях. Именно через нее распространяется информация о научных планах, опубликовываются новости о прошедших мероприятиях и т.д. Отмечу, что данный вид деятельности общества важен, поскольку молодежь проводит большую часть времени в социальных сетях. Конечно, хотелось бы, чтобы был создан единый ресурс- банк научных мероприятий по профилям для их быстрого поиска. Безусловно, работа в группе требует привлечения специалистов в области создания объявлений, афиш, видеороликов о деятельность СНО и их мероприятиях.

Организации научных мероприятий СНО требует начальной подготовки для того, чтобы обеспечить достойный их уровень. В связи с этим, возникает потребность в проведении мастер-классов и тренингов для руководителей и членов СНО.

Первостепенная работа общества заключается в том, чтобы представить его работу всем студентам различных направлений, объяснить преимущества научной деятельности, пути своего развития в конкретной области, организацию лекций по написанию научных работ и т.д.

На мой взгляд, создание научных кружков поможет выстраивать диалоги на определенную тему и формировать у студентов свое мнение по определенным вопросам и согласовать с ними научные идеи для будущих работ. Систему научных кружков по разным дисциплинам необходимо продвигать на уровне Вузов, делая их значимыми.

На мой взгляд, целесообразно создать и запустить дистанционную программу «Наука всегда рядом!». Ее цель - объединить студенческий научный актив по всей России. Предположительно данная программа может включать: дистанционные курсы по созданию, развитию СНО, методические материалы по организации научных мероприятий студенческими научными обществами, курсы мастерства в информационно-техническом и рекламном сопровождении работы СНО, а также базу данных научных мероприятий на территории РФ. В свою очередь, можно создать Всероссийское объединение научного актива, которое расширит возможности сотрудничества и проведения общих научных мероприятий, позволит обмениваться опытом работы своих СНО.

Предложенный мною проект встраивается в общую федеральную систему развития кадрового потенциала в сфере науки, образования, технологий и инноваций, что подтверждается мыслями, высказанными Президентом РФ В.В.Путиным на Всероссийском молодежном форуме «Вместе вперед!».

Таким образом, деятельность Студенческих научных обществ является фундаментом научного просвещения молодежи в Вузах. Считаю важным отметить, что пока мало внимания уделяется объединениям со стороны руководства региональных министерств, в частности, в вопросах методической поддержки и финансирования. Полагаю, что идея создания предложенной дистанционной программы сможет реально повисеть эффективность деятельности студенческих научных обществ по всей России и сформировать сильные команды для продвижения науки в студенческой среде.