

НАУЧНОЕ СТУДЕНЧЕСКОЕ ОБЩЕСТВО ВИТЕБСКОГО МЕДИЦИНСКОГО ИНСТИТУТА

Профессор Л. И. БОГДАНОВИЧ, доцент Е. Н. МЕДВЕДСКИЙ, Н. Г. ЛУД
Витебский медицинский институт (ректор — доцент Е. Н. Медведский)

В 1947 г. из разрозненных научных студенческих кружков, работавших на кафедрах марксизма-ленинизма, нормальной физиологии, патологической физиологии, факультетской терапии, гигиены, биологии, общей и факультетской хирургии, фармакологии, акушерства и гинекологии и других организовано научное студенческое общество (НСО) Витебского медицинского института. В состав его входили 75 человек. Научным руководителем назначен профессор П. Н. Маслов. Первым председателем совета общества избран студент 4-го курса Г. И. Богданович.

Девизом первых кружковцев стали слова академика И. П. Павлова: «Приучайте себя к сдержанности, терпению. Научитесь делать черную работу в науке...».

24 апреля 1948 г. состоялась первая научная студенческая конференция института, которой предшествовала большая организационная работа. На конференции заслушано 11 докладов.

Ежегодно в НСО вливались новые энтузиасты, росло число кружков, улучшалось качество работ. В 1951—1952 учебном году в 17 научных студенческих кружках работали 224 человека, в 1955—1956 учебном году в 24 кружках — 315, в 1963—1964 учебном году в 35 кружках — 500, а в 1973—1974 учебном году при всех кафедрах института в научных студенческих кружках уже насчитывалось 1405 студентов, или 61,6% от общего числа занимающихся в институте.

Если с 1959 г. по 1965 г. на 7 студенческих конференциях было заслушано 374 доклада, то в 1973—1974 учебном году на 2 итоговых конференциях — 430 докладов.

В 1970 г. за достигнутые высокие показатели на Белорусском республиканском смотре научных студенческих работ по естественным и техническим наукам институт награжден Почетными грамотами Министерства высшего и среднего специального образования БССР и ЦК ЛКСМ Белоруссии.

В 1968—1969 учебном году 8 студенческих работ было представлено на Всесоюзный смотр-конкурс. Медалью «За лучшую студенческую работу» награждены Г. Адаменко и Л. Ларина; А. Литвяков, В. Милькото, Г. Альтшуль, Т. Макаревич; Грамотой Министерства высшего и среднего специального образования СССР и ЦК ВЛКСМ награждены О. Детинкин, В. Козин, Л. Кузьмина. За последние 5 лет 77 научных студенческих работ представлены на всесоюзные конкурсы. Кроме того, 5 студентов стали лауреатами Всесоюзного конкурса студенческих работ по общественным наукам.

Делегации НСО Витебского медицинского института принимают участие во многих научных студенческих конференциях медицинских вузов страны (Минск, Рига, Гродно, Тарту, Каунас, Смоленск, Вильнюс и др.).

На базе Витебского медицинского института в 1966 и 1973 гг. проводились VIII и XV объединенные научные студенческие конференции медицинских вузов Прибалтийских республик и Белоруссии.

В 1968 г. в г. Харькове состоялась I-я Всесоюзная научная студенческая конференция, в программу которой было включено 5 докладов от нашего института. На последующих всесоюзных научных студенческих конференциях в гг. Минске, Ростове-на-Дону, Смоленске, Волгограде за-

слушано 27 докладов наших студентов. В 1969 г. в г. Караганде состоялась Всесоюзная научная студенческая конференция медицинских вузов страны, на которой доклады делались на иностранных языках. Из шести докладов наших авторов 4 награждены грамотами Министерства здравоохранения СССР.

Студенты фармацевтического факультета Н. Королева, Я. Феттер, К. Пузыревский в 1965 г. выступили с докладами в г. Ленинграде на Всесоюзной научной студенческой конференции фармацевтических вузов страны.

В 1970 г. в составе НСО института было создано студенческое конструкторское бюро, в организации которого активное участие приняли студенты Н. Маклаков, Б. Базеко, А. Литвяков и др. В 1973—1974 учебном году на областную выставку было представлено 15 экспонатов, республиканскую — 5, на выставку достижений народного хозяйства СССР — 3. Автор прибора «Реограф» А. Литвяков удостоен золотой медали ВДНХ СССР, а студент С. Жаворонок за прибор «Ретрактометр» — Диплома лауреата Всесоюзного смотра научно-технического творчества молодежи.

В институте, наряду с испытанной и основной формой организации НИРС (научные студенческие кружки при кафедрах), разрабатываются и внедряются новые формы организации научно-исследовательской работы студентов: студенческое конструкторское бюро, бюро перевода, студенческий отдел научной информации, студенческая проблемная научно-исследовательская лаборатория, научный студенческий кружок по изучению вопросов организации НИРС при совете НСО, введен курс основ по НИРС для всех студентов института.

По итогам Республиканского смотра-конкурса на лучший вуз БССР по постановке студенческой научно-исследовательской и опытно-конструкторской работы за 1971 г. институт занял 3-е место среди всех гуманитарных вузов Белоруссии и награжден Почетными грамотами ЦК ЛКСМ Белоруссии, Министерства высшего и среднего образования БССР, Белорусского республиканского комитета профсоюза работников просвещения, высшей школы и научных учреждений, Белорусского республиканского совета научно-технических обществ.

С 1956 г. лучших кружковцев после окончания института стали зачислять в аспирантуру и клиническую ординатуру.

Многие из тех, кто работал в научных студенческих кружках, стали учеными и организаторами здравоохранения. В их числе К. Н. Анищенко — заместитель министра здравоохранения БССР; Д. А. Маслаков — доктор медицинских наук, ректор Гродненского медицинского института; профессора — Л. И. Богданович, А. А. Кирпиченко, Н. Ф. Лызиков, С. И. Юпатов; доктора медицинских наук — Е. С. Лепля, И. Н. Сипаров, доценты, заведующие кафедрами — В. С. Макаренко, А. А. Матвеев, И. П. Мордачев, Й. В. Морхат, А. А. Николаев, Е. П. Сушко, Л. М. Титов, И. А. Франков, И. А. Шеин и др.

40-летие института научное студенческое общество отметило в обстановке дальнейшего творческого роста, в полной готовности к выполнению новых сложных задач высшей школы.

Поступила 19/IX 1974 г.