



ЗА СОВЕТСКУЮ НАУКУ

ОРГАН ПАРТИЙНОГО БЮРО, РЕКТОРАТА, КОМИТЕТА ВЛКСМ И ПРОФКОМА
ТОМСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА ИМ. В. В. КУЙБЫШЕВА

Суббота
8
МАРТА
1952 года.
№ 8
(193)
Цена 20 коп.

Международный праздник трудящихся женщин

Международный женский день в этом году трудящиеся СССР встречают новыми великими победами во всех областях коммунистического строительства. Успешно выполняется сталинский план преобразования природы. Все шире разветвляется фронт грандиозных работ по сооружению великих строек коммунизма. Идя по пути технического прогресса, непрерывно улучшая технологию производства, успешно борясь за высокие качественные показатели, социалистическая промышленность уверенно идет в гору. В социалистическом земледелии успешно разрешается поставленная великим Сталиным основная задача — добиться высокой урожайности колхозных полей и высокой продуктивности животноводства на основе новейших достижений мичуринской науки. Неизмеримо поднялся уровень материально-культурного благосостояния советского народа. Страна переживает период бурного подъема народного хозяйства и культуры, все более убыстряет темпы своего продвижения вперед, к заветной цели — коммунизму.

В этом историческом процессе строительства нового коммунистического общества женщины СССР играют активнейшую роль. В СССР нет ни одной разновидности труда, ни одной области деятельности, в которой не участвовали бы женщины. Советские женщины, тесно сплоченные вокруг большевистской партии, бесконечно преданные великому Сталину, активно участвуют в строительстве коммунизма. Самоотверженный труд лучших, передовых женщин советского общества находит высокую оценку партии и правительства.

В Томском университете, как и в любом другом вузовском коллективе, немало женщин, честно и образцово выполняющих огромную работу по обучению и воспитанию кадров специалистов для Советского государства. Таковы лауреат Сталинской премии профессор М. А. Большанина, декан механико-математического факультета

доцент Е. Н. Аравийская, зав. кафедрой геоботаники доцент Л. В. Шумилова, зав. гербарием доцент Л. П. Сергиевская и многие другие. Их работа хорошо известна коллективу студентов и преподавателей университета. Среди преподавателей, рабочих и служащих университета — 328 женщин, среди которых многие настойчиво и успешно работают над дальнейшим совершенствованием своего мастерства и добиваются хороших и отличных результатов в работе. Их роль в деле поднятия и укрепления авторитета университета и превращения его в мощный очаг науки и культуры Советского государства исключительно почетна и велика.

Женщине в нашей стране открыт широкий доступ к образованию. 1.526 студентов участвуют в стенах нашего университета. На «отлично» овладевают знаниями студентки нашего университета тт. Мазур, М. Прусенко, М. Стенина, М. Балыкина и многие их товарищи.

Международный женский день трудящиеся СССР отмечают в обстановке все более развивающейся борьбы за мир во всем мире. В этой борьбе советские женщины идут в авангарде трудящихся женщин всего мира. Они разоблачают авантюристическую преступную политику американского капитала, возглавляющего грабительский поход против мира, демократии и социализма, желающего развязать новую войну против СССР и стран народной демократии. Женщины СССР выступают как мощная сила, препятствующая выполнению кровавых замыслов империализма; они мобилизуют борцов за мир и тем самым укрепляют фронт сторонников мира. На выполнение этого благородного дела их вдохновляет великое непобедимое знамя коммунизма.

Да здравствует Международный женский день!

Да здравствует гениальный друг, вождь и учитель трудящихся всего мира великий Сталин!

Владимир КОГАН

Студентка

Дремлют за речкой в снегах
Ветер сметает с сугробов
Замер в мерцаньи огней своих
В городе девушке только не
Девушке нужно узнать очень
Будет затишье и будет ненастье.
В жизни такие большие дорожки!
В каждой дороге — особое
В каждой — борьба и служенье
Бой за грядущие жаркие будни.

Кажется: если дадут ей три
Вместо одной, — недостаточное
Девушку ждут голубые рассветы
В жарких песках и в завьюженной
Ей улыбается мягко с портрета
Теплой отцовской улыбкою
Ярче предутренней свежести
Ночь уползает к далеким зарницам,
Низко склоняются девичьи косы,
Пальцы бесшумно листают страницы.

Ученый — общественник

Зоя Яковлевна Бояршинова начала свой трудовой путь учителем истории одной из школ города Томска.

Обучая и воспитывая, она училась и росла сама.

В 1940 г. она кончает заочно пединститут. В этом же году решением горкома партии коммунист т. Бояршинова направляется на работу на новый, только что открывшийся историко-филологический факультет ТГУ, с которым связана вся ее дальнейшая одиннадцатилетняя трудовая деятельность. Одиннадцать лет работы в вузе, работы большой и серьезной, работы на одном и том же факультете, с которым связаны и ее и его первые радости и неудачи.

Это — срок тем более не малый, что Зое Яковлевне пришлось работать в трудные военные годы деканом этого факультета. Не было помещения, не хватало преподавателей, не мало сил, терпения и настойчивости проявила т. Бояршинова, чтобы обеспечить нормальную работу факультета.

Одновременно она продолжала работать и над собой, зная, что партии, стране, ее воспитавшим, нужны квалифицированные научные кадры. Будучи деканом в течение шести лет, выполняла большую общественную работу, т. Бояршинова сдала кандидатский мини-

мум и защитила диссертацию. Ее научная работа «Население Томского уезда в первой половине XVII в.» и ряд других работ, опубликованных в трудах ТГУ, имеют определенный научный интерес. Это — одна из первых попыток детального изучения истории Сибири.

Для историков нашего факультета эти исследования являются ценным пособием в научной работе, являются призывом к дальнейшей разработке вопросов истории г. Томска и области.

Многому, что есть большого, значительного и ценного в работе нашего факультета, мы обязаны бессменному его воспитателю на протяжении всей истории его существования, одному из первых деканов Зое Яковлевне Бояршиновой.

Немало хороших педагогов дал за эти годы факультет, многие сами работают в вузах, на партийной и советской работе, некоторые уходили со студенческой скамьи на фронт, снова возвращались в стены родного вуза, учились дальше — и все они с большой любовью вспоминают своего воспитателя Зою Яковлевну.

Хочется пожелать еще больших успехов Зое Яковлевне, чуткому товарищу, коммунисту, ученому.

А. СУХОТИН.

Скромный труженик

В научно-исследовательском отделе нашего университета работает Вера Евгеньевна Европейцева. Поступив 15 лет назад старшей машинисткой в машинное бюро университета, а потом в научно-исследовательский отдел, Вера Евгеньевна являет собой пример скромного и добросовестного труженика.

Большая и разносторонняя работа у Веры Евгеньевны. Она ведет документацию ученых советов университета, следит за ходом подготовки и проведения защиты кандидатских диссертаций, она в курсе дела работы аспирантуры. Отлично зная весь объем работы научно-исследовательского отдела, Вера Евгеньевна часто дает консультации по некоторым вопросам, интересующим посетителей ее отдела. Кроме того, Вера Евгеньевна выполняет большую техническую работу по подготовке научных работ к печати. Половина печатных трудов, издающихся университетом, печатается на машинке ею.

Кроме большой производственной работы, Вера Евгеньевна Европейцева выполняет большую общественную работу — вот уже пять лет подряд она избирается в профком университета. Здесь Вера Евгеньевна выполняет различную руководящую работу.

Вера Евгеньевна Европейцева — одна из тех патриотов своего дела, которых любит и уважает весь коллектив нашего университета.

М. ВЛАДИМИРОВ.

Комсомольская группа — главное звено работы

(С комсомольского актива ТГУ)

Пятого марта состоялся комсомольский актив университета. Секретарь комитета ВЛКСМ Н. Бомбер в своем докладе рассказала, как выполняются нашей комсомольской организацией решения ЦК ВЛКСМ, Томского обкома ВЛКСМ и шестой отчетно-выборной университетской конференции.

С серьезной критикой в адрес комитета выступили тов. Тарасенко (физфак), Белобородов, Черкасов (ИФФ), Гусаров (юрфак) и другие.

Выступавшие указывали на недостатки в работе комитета по воспитанию комсомольского актива. Семинары комсогов, членов бюро проводятся без учета требований факультетских организаций. Зачастую применяется метод информации о комсомольской работе отдельных факультетов. На таких семинарах было бы полезнее конкретно анализировать работу определенной факультетской комсомольской организации, поднимать вопросы обмена опытом работы между факультетами.

Комсомольцы критиковали члена комитета Трушкина (научно-исследовательский сектор) за слабую связь с комсомольскими бюро. Редко появляется тов. Трушкин на факультетах. Из внимания комитета ВЛКСМ выпало руководство стеной печатью. Выпускаемые газеты порой превращаются в беззубых регистраторов событий, редко критикуют работу комсомольских бюро, отдельных групп.

В период подготовки к смотру художественной самоде-

тельности вызывают тревогу сигналы о неудовлетворительной культурно-массовой работе. Ответственная за этот сектор член комитета тов. Чернова недопустимо сузила границы своей работы до организации культпоходов в кино и театры.

Следует отметить, что работа актива приняла однобокое направление. Все выступления сводились к критике комитета и факультетских бюро.

Тов. Бомбер в своем докладе поставила важный вопрос о повседневной комсомольской работе. Успехов в учебно-воспитательной работе нужно добиваться непосредственно в группах, — указала она. Об этом говорится много, но сделано еще слишком мало. Вопрос о работе в комсомольских группах — самый наиболее важный в нашей организации.

Совершенно очевидно, что положительные результаты мы имеем именно там, где хорошо поставлена работа в группах, и, наоборот, все проблемы, все недостатки упираются прежде всего в плохую организацию этой работы. Об этом говорит опыт работы с первым курсом. Непопулярная постановка этой работы дала хорошие показатели в зимнюю сессию на ИФФ. Биологический факультет, подводя итоги сессии, пришел к поучительному выводу, что ему помогло добиться лучших результатов как раз те группы, с которыми меньше всего работали, а именно — первый курс.

Однако этот важный вопрос не получил освещения на активе. Пора бы перестать ограни-

чиваться общими решениями и перенести комсомольскую работу в группы. Именно только в таком плане нужно решить этот вопрос, только тогда он перестанет быть слабым местом в нашей работе.

Не случайно на заседании был поставлен вопрос о дисциплине актива. Яркой иллюстрацией к нему могло служить число собравшихся на активе комсомольцев. Секретарь комсомольского бюро ИМФ т. Монастырский и зам. секретаря т. Александров не сочли нужным присутствовать лично и не обеспечили явки комсогов. От механико-математического и геологического факультетов на активе присутствовало по семь человек, хотя в учебно-воспитательной работе этих факультетов есть много недостатков, об устранении которых и следовало бы поговорить. Комсомольцы физического факультета в перерыв ушли на вечер.

Слабая явка комсомольцев на актив объяснялась еще тем фактом, что в этот день в университете проводилось несколько мероприятий (заседания профкома, оргкомитета по проведению научной студенческой конференции, по линии ДСО «Наука», вечер на физическом факультете).

Комитету следовало бы увязать срок проведения комсомольского актива с планом других мероприятий университета тем более, что об активе шел разговор с начала текущего семестра.

Р. ЗАХАРОВА,
секретарь комсомольского бюро химического факультета.

Привет участникам третьей научной конференции университета!

☆☆

Физико-техническая секция на конференции

Предстоящая работа физико-технической секции обещает быть интересной и плодотворной. Работа секции будет проводиться на трех подсекциях: физики твердого тела, спектроскопии и электрофизики. Открывается секция общим заседанием, на котором будет заслушан доклад доцента П. В. Копнина «В. И. Ленин об отражении как свойстве всей материи» и доклад профессора Л. В. Киренского из Красноярска.

На секции будет сделано 45 докладов. Докладчиками будут не только научные работники Томска (ТГУ, СФТИ, ТПИ), но и Красноярска, Челябинска, Свердловска, Новосибирска, Барнаула и Сталинска. Ожидается участие в работе секции работников с производства.

На секции будут рассмотрены весьма актуальные вопросы по резанию металлов, по трению и износу, по пластичности и прочности, по методам обнаружения дефектов в изделиях, по теории кристаллической решетки, по спектральному анализу, по теории различных рядов, по ферромагнетикам, по свойствам диэлектриков и т. д. Большое внимание выдвинуто нашей промышленностью и техникой и тесно связано с практикой. Некоторые теоретические доклады направлены на то, чтобы углубить вопросы, имеющие важное значение для нашей советской науки.

На основе широкой дискуссии по ряду вопросов, выносимых на секции, например, по резанию металлов, по износу и трению, вероятно, удастся устранить противоречия в толковании многих явлений и выработать определенное направление в дальнейшем развитии этих отраслей знания.

Томские научные работники и производственники на заседаниях секции встретятся с представителями Красноярской

группы физиков, возглавляемой профессором доктором Л. В. Киренским, с представителями Челябинской группы физиков, возглавляемой бывшим нашим питомцем профессором доктором Н. Ф. Куниным и с представителями других городов.

Задача периферийных научных работников заключается в том, чтобы развивать на периферии настоящую, большую советскую науку. Чтобы развивать эту науку, нам необходимо возможно больше общаться друг с другом, делиться своими мыслями, делиться своими научными радостями и горестями, выслушивать критику своих работ и участвовать в критике работ своих товарищей, организовывать дискуссии. Необходимо все время прислушиваться к голосу практики и наши научные достижения внедрять в практику.

Одной из главных целей секции является установление связи между научными работниками и производственниками Сибири и Урала. Нам необходимо объединиться и решать общие комплексные, специфические для Сибири и Урала, проблемы, не забывая и проблемы, общие для всего Советского Союза, для великих строек коммунизма.

Есть все основания ожидать, что работа секции принесет большую пользу, даст научную зарядку и нам, томичам, и иногородним участникам. Она даст ценные указания для производственников, тем более, что ряд докладываемых тем выдвинут различными сибирскими заводами.

Широкое обсуждение научных достижений на конференции будет способствовать быстрейшему их внедрению в практику народного хозяйства.

В. Д. КУЗНЕЦОВ,
член-корреспондент
АН СССР.

☆☆☆

Задачи секции социально-экономических и исторических наук

Гениальные труды И. В. Сталина по вопросам языкознания подняли на новую ступень все общественные науки. В них получили дальнейшую разработку сложнейшие проблемы марксистско-ленинской философии, политической экономии, истории. Перед советскими учеными, работающими в области общественных наук, открылись новые пути исследований, поставлены были новые важные научные проблемы.

За полтора года, прошедшие после выхода в свет сталинских трудов по вопросам языкознания, социально-экономические и исторические кафедры нашего университета проводили работу по перестройке на их основе всей своей научно-исследовательской деятельности. На открывающейся 8 марта III научной конференции университета работа секции социально-экономических и исторических наук является важным этапом в творческой деятельности соответствующих кафедр по претворению в практику научной

работы выводов, вытекающих из трудов И. В. Сталина по языкознанию. Доклады, включенные в программу работы секции, дадут возможность творчески обсудить основные проблемы научных исследований, проводимых на кафедрах общественных наук университета. Такое обсуждение поможет преодолеть все еще существующую в университете разобщенность творческой работы кафедр общественных наук, позволит на основе принципиальной критики улучшить качество проводимых исследований, обеспечить своевременное преодоление трудностей в работе. Основная задача всех участников работы секции социально-экономических и исторических наук состоит в том, чтобы в ходе творческого обсуждения докладов поднять уровень исследований по общественным наукам на кафедрах университета, содействовать более глубокому овладению методом творческого марксизма в конкретных научных исследованиях, лучше по-

ставить разработку проблем, актуальных для советской науки, важных для коммунистического воспитания студенчества.

Работа секции должна помочь обогащению идейно-теоретического содержания учебной деятельности кафедр социально-экономических и исторических наук, помочь в более глубоком овладении марксистско-ленинской методологией преподавательскому составу этих кафедр. Жалко, что в работе секции не приняла участие такая кафедра, как кафедра марксизма-ленинизма, сотрудники которой не представили ни одного доклада на секцию.

Обеспечение высокого научного и организационного уровня работы секции является важной задачей заведующих кафедр, разрешение этой задачи будет во многом содействовать научному росту наших кадров в области общественных наук, улучшению постановки научно-исследовательской работы.

Доцент П. КОПНИН.

На секции агробиологов

На агробиологической секции будет заслушан ряд докладов, в которых рассматриваются приемы и методы решения актуальных и практически важных вопросов социалистического сельского хозяйства не только Томской области, но и Западной Сибири в целом.

Так, в докладе проф. В. Т. Макарова будут рассмотрены особенности развития красного клевера в Западной Сибири. Научный сотрудник Нарымской селекционной станции И. Н. Федоренко расскажет об агротехнических приемах, предотвращающих гибель озимых культур в Томской области.

Директор Томской зональной станции г. Вилесов впервые поставит вопрос о применении вико-овсяных и клеверных па-

ров под озимую рожь и яровую пшеницу. Доцент ТГУ С. А. Кольяго рассматривает два весьма важных теоретических вопроса о значении относительного возраста в развитии единого почвообразовательного процесса и принципы почвенного районирования.

Товарищи П. М. Котов и Д. И. Каргополов доложат о результатах опытов по известкованию почв и о значении известки в повышении плодородия почв Томской области.

Лауреат Сталинской премии К. А. Литвинчук поделится результатами работ по возделыванию овощных и плодовых культур в северных районах Томской области.

Вопросы, связанные с продвижением на север овощных

и плодово-ягодных культур, будут освещены в докладах А. Д. Тяжелыникова, Д. А. Андреевского, С. Д. Тяжелыникова и других исследователей.

Научный сотрудник Сибирского ботанического сада А. Т. Опеньшева расскажет о выращивании бахчевых культур в открытом грунте г. Томска.

Работа секции поможет улучшению связи ученых — биологов с практиками сельского хозяйства, внедрению достижений мичуринской биологии в сельскохозяйственное производство, будет содействовать повышению теоретического уровня всей нашей работы.

Профессор К. КУЗНЕЦОВ,
председатель агробиологической секции.

Большое событие в жизни университета

Сегодня начинается третья научная конференция Томского Государственного университета имени В. В. Куйбышева, которая продлится до 15 марта. На конференции будут подведены итоги научно-исследовательской работы по разрешению ряда задач развития советской науки и народного хозяйства страны, а также намечены мероприятия по скорейшему внедрению в производство законченных исследований.

На пленарном заседании при открытии конференции заведующий кафедрой диалектического и исторического материализма доцент П. В. Копнин сделает доклад на тему: «Гениальный труд И. В. Сталина «Марксизм и вопросы языкознания» и задачи ученых в развитии науки». Проректор по научной работе профессор доктор А. П. Бунтин доложит о творческом содружестве работников науки и производства.

Работа конференции организуется по двенадцати секциям, на которых намечено заслушать и обсудить более 250 научных докладов. Кроме работников университета, с докладами выступают ученые томских вузов — политехнического, педагогического и транспортного институтов, а также научно-исследова-

тельских учреждений и предприятий города и области. Ожидается приезд ряда докладчиков из Москвы, Новосибирска, Омска, Красноярска, Барнаула и других городов.

Секция социально-экономических и исторических наук обсудит вопросы, связанные с развитием общественных наук в свете гениального труда И. В. Сталина «Марксизм и вопросы языкознания». Заведующая кафедрой политэкономии университета доцент П. И. Скороспелова сделает доклад: «Роль Советского государства в развитии социалистического базиса в СССР». Ряд докладов посвящается вопросам истории Томска.

На секции юридических наук будут рассмотрены вопросы права и судебной практики.

Разработка вопросов языкознания в свете трудов В. И. Ленина и И. В. Сталина, а также работы по литературоведению на основе постановлений ЦК ВКП(б) по вопросам литературы, находят отражение в программе секции языкознания и литературоведения. Заведующий кафедрой русской литературы доцент Н. Ф. Бабушкин делает доклад «В. И. Ленин и И. В. Сталин о народно-поэтическом творче-

стве». Ряд докладов посвящается исследованию сибирских говоров.

Секция агробиологии (с подсекциями земледелия, садоводства и овощеводства) посвящает свою работу освоению травопольной системы земледелия в условиях Томской области. Ректор университета профессор доктор В. Т. Макаров доложит об особенностях поведения культуры красного клевера в таежной зоне Западной Сибири. Мичуринцы города Томска А. И. Шкряев, Н. В. Перов, В. В. Позолотин и С. И. Кропанин сообщат о своих достижениях по развитию приусадебных плодово-ягодных садов.

На секции лесного хозяйства старший научный сотрудник Западно-Сибирского филиала Академии наук СССР Г. В. Крылов делает доклад на тему: «Пути реконструкции лесов Томской области». Намечается заслушать также ряд докладов специалистов Томской области по лесному хозяйству и лесозащиты.

Секция гидробиологии и иктологии обсудит проблемы развития рыбной промышленности и борьбы с вредными водными организмами. Особое внимание будет уделено вопросам реконструкции сырьевой базы и обобщению опыта работы рыбаков-стахановцев.

На секции зоологии позвоночных будут рассмотрены вопросы охотничьего хозяйства,

проблемы звероводства и др.

Физико-техническая секция, руководимая членом-корреспондентом Академии наук СССР В. Д. Кузнецовым, рассмотрит вопросы физики твердого тела, спектроскопии и электрофизики, по которым намечается заслушать 45 докладов.

Большое количество докладов будет обсуждено также на секции математики и механики.

На секции химических наук ставятся доклады по неорганической и органической химии, физической и аналитической химии, а также истории химии.

Работа секции геолого-минералогических наук открывается докладом лауреата Сталинской премии профессора К. В. Радугина на тему: «Новые данные о геологии окрестностей города Томска». Ряд докладов посвящается геологии, палеонтологии и минералогии Сибири.

Географическая секция под руководством лауреата Сталинской премии профессора М. В. Тронева рассмотрит вопросы климатологии, гидрологии, физической и экономической географии.

Как видно из краткого обзора работы секций, на конференции будут представлены все факультеты университета, этим она будет несколько отличаться от предыдущих конференций.

Живое общение на конфе-

ренции научных работников университета с учеными других вузов, специалистами и передовиками производства будет содействовать дальнейшему развитию научно-исследовательской работы, направленной на разрешение научно-хозяйственных задач.

Как указывает товарищ Сталин, «никакая наука не может развиваться и преуспевать без борьбы мнений, без свободы критики». Научная конференция представляет наилучшие условия для развертывания дискуссий и свободной борьбы мнений. Задача руководителей секций состоит в том, чтобы добиться делового обсуждения всех докладов, действительной критики и самокритики недостатков и ошибочных взглядов и тем помочь научным работникам в дальнейшем углублении их исследований.

Научная конференция Томского университета является большим событием в жизни нашего города. Приветствуя участников конференции, нужно пожелать им серьезной плодотворной работы, которая позволила бы конференции стать новым этапом в развитии науки и народного хозяйства нашего края.

Профессор Б. ИОГАНЗЕН,
заместитель председателя оргкомитета по проведению конференции.

Зам. редактора Т. В. ОШАРОВА.

Адрес редакции: пр. Тимирязева, 3, 2-ой учебный корпус, комн. № 1. По телефону звонить через коммутатор ТГУ — 39-51.