

ТОМСКИЙ УЧИТЕЛЬ

ФИЗИКО-МАТЕМАТИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ



№ 4 (1284) 12 июня 2009 г.

Газета основана в 1939 году

Орган Ученого совета ТГПУ

Нравится ли вам учиться на факультете? Почему?



Макарова Екатерина
IV курс:

– Когда поступала, очень хотела на ФЭУ. Но баллов хватило для ФМФ на специальность «информатика-математика». Даже не представляла, что будет во время учебы. На первом курсе было очень сложно, но потом втянулась. Сейчас я уже преподаю и всем довольна.



Чечерина Оксана
IV курс:

– В будущем я хочу работать учителем математики и информатики, и поэтому я учусь здесь. Мне очень нравится, что наши преподаватели стараются рассказывать нам всё подробно, доступно и понятно. Знания, которые я здесь получаю, мне очень помогут в дальнейшем. И мне бы очень хотелось сказать спасибо всем преподавателям ФМФ и заместителю декана И.В. Каменской. Она для нас как мама: заботится, воспитывает и всегда старается помочь.



Абатуров Иван,
IV курс:

– Студечество – семейное братство... Учеба трудная, каждая сессия – будто в первый раз. Я и не ожидал, что мне так понравится быть учителем! Второй год преподаю информатику, и мне все нравится. Параллельно получаю второе высшее – педагогика-психология. Все здорово!



Созыкина Екатерина, IV курс:

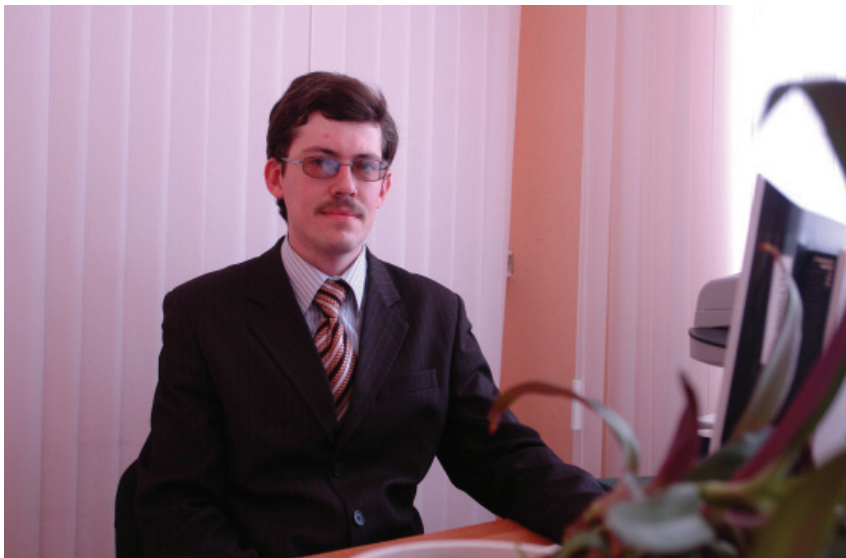
– Когда я поступила на ФМФ в ТГПУ, как бы это странно ни звучало, я не задумывалась о том, что из себя представляет профессия педагога. Учиться на нашем факультете, конечно, сложно, но интересно! И коллектив наш – словно одна большая дружная семья: всегда поможет в трудную минуту. Так что не пропадешь!



Шабалина Ольга, IV курс:

– Я поступила в педагогический университет потому, что мечтала работать с детьми и передавать им знания, которые получила сама. А математика и физика были у меня всегда любимыми предметами. Студенческая жизнь на ФМФ очень активная, яркая и интересная.

ФАКУЛЬТЕТ – ЭТО МОЯ ЖИЗНЬ



Физико-математический факультет существует с 1934 г. и традиционно является одним из сильнейших факультетов университета по своему кадровому составу. С вопросами о факультете мы обратились к Андрею Николаевичу Макаренко, к. ф.-м. н., декану физико-математического факультета.

– Андрей Николаевич, что отличает ваш факультет от других факультетов ТГПУ?

– Визитной карточкой факультета могу назвать научную школу мирового уровня. Ученые, которые здесь работали, стояли у истоков развития физико-математического образования в Западной Сибири. На факультете работали профессор Д.М. Гитман (в данное время – профессор университета Сан Паулу, Бразилия), Ш.М. Шварцман (в данное время – научный сотрудник Кливлендского университета, США).

– Какие достижения факультета Вы могли бы выделить?

– На кафедрах поддерживаются международные контакты, аспиранты бывают на стажировках в

странах Европы и в Японии, выступают на международных конференциях. В настоящий момент два молодых сотрудника, выпускники ФМФ О.Г. Горбунова и О.В. Радченко, находятся в университете г. Тренто (Италия) по программе академического обмена.

Наши студенты активно участвуют в различных конференциях и олимпиадах. В 2007 г. проводилась олимпиада по физике между студентами ФМФ ТГПУ и студентами университета Северной Каролины (США).

Студенты факультета привлекаются к участию в научно-практических и методических конференциях, в конкурсах на получение грантов, именных и специальных стипендий.

– Чем, помимо учебы, живут ваши студенты?

– На факультете ежегодно проводятся «Дни науки», приуроченные ко Дню космонавтики.

Однако, студенческая жизнь – это еще и участие в конкурсах, фестивалях, спортивных соревнованиях. Наши студенты имеют возможность раскрыть и развить свои способности и таланты, за-

нимаясь хореографией, флористикой, изобразительным и театральным искусствами.

Три года подряд студенты ФМФ выезжают в коррекционный Детский дом, где не только показывают спектакль, но проводят с детьми игры, викторины, дарят приготовленные всем факультетом (включая преподавателей кафедр) развивающие игрушки.

– **Востребованы ли специалисты вашего факультета сейчас?**

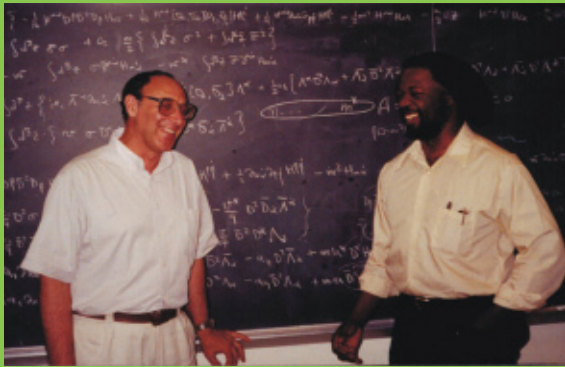
– Все выпускники факультета по педагогическим направлениям имеют огромный потенциал, так как, получив прекрасное естественнонаучное образование в совокупности со знаниями в области психологии, педагогики, они смогут стать не только отличными профессионалами-учителями, но и управленцами в области образования. Или, дополнив первоначальное базовое образование специальными знаниями, сделать карьеру в любой отрасли науки, в технике, в экономике.

На физико-математическом факультете ведется набор в бакалавриат по направлению «Информационные системы». В связи с их широким распространением в мире, выпускник данного направления сможет работать во многих областях.

Выпускники нашего факультета могут продолжить обучение в аспирантуре. На факультете имеются аспирантуры по специальностям: «теоретическая физика», «теория и методика обучения физике, математике и информатике».

Наши студенты и выпускники всегда успешны, так как отлично подготовлены не только к работе по специальности, но и к жизни в динамично меняющемся мире.

Беседу вела С. Комагина



Научная школа по теоретической и математической физике, возглавляемая доктором физико-математических наук И.Л. Бухбиндером (слева) с 2003 года трижды получала поддержку Совета по грантам Президента РФ как ведущая научная школа.



Наши студенты активно участвуют в различных конференциях и олимпиадах. В 2007 г. проводилась олимпиада по физике между студентами ФМФ ТГПУ и студентами университета Северной Каролины (США). Победителем в личном зачете стал Тимофей Снегирев, в командном первенстве с большим отрывом турнир выиграла команда ФМФ.

Дни науки

В мае на физико-математическом факультете прошли традиционные Дни науки.

Дни науки продолжаются неделю, готовятся к ним месяцами, а помнят их всю жизнь. Атмосфера праздника вовлекает и маститых профессоров, и робеющих первокурсников.

В первый день студенты всех курсов представили свои визитки, затем **прошла пресс-конференция**, на которой студенты задали свои вопросы деканату и ведущим преподавателям.

Во второй день состоялся **конкурс «Мисс и мистер ФМФ»**. Это серьезное испытание! Ведь надо написать сценарий домашнего задания и достойно представить его. Для этого нужно не только иметь таланты чтеца и танцора, певца и музыканта, но и обладать недюжинной эрудицией и харизмой, например, для того, чтобы организовать команду поддержки. Победителей, как всегда, встречает шквал аплодисментов – это четверокурсники Ольга Шабалина и Антон Моисеев.

Третий день был театральным. Помимо театральной студии ФМФ (главный режиссер Андрей Шатов), выступал коллектив из ТГУ «В университетской роще».

Думается, и участникам и зрителям будет что вспомнить на каникулах!

Пресс-служба ТГПУ



Дни науки.
Пресс-конференция.

Дни науки.
Конкурс
«Мисс и мистер ФМФ».





На протяжении последних трех лет студенты ФМФ выезжают в коррекционный Детский дом, где не только показывают спектакль, но и проводят с детьми игры, викторины, дарят приготовленные всем факультетом (включая преподавателей кафедр) развивающие игрушки.

Летом 2008 года на базе летних практик ТГПУ (Киреевск) впервые проведена летняя естественнонаучная школа для учащихся 5-9 классов. Студенты факультета принимали самое активное участие в ее подготовке и проведении, работали вожатыми. Работа Школы высоко оценена как участниками, так и их родителями. Факультет планирует проводить данное мероприятие ежегодно, привлекая детей как из школ г. Томска, так и сельской местности.



Абитуриент!

У тебя есть возможность вписать свою страницу
в историю науки и образования.

ВСЁ НАЧИНАЕТСЯ ЗДЕСЬ. ТГПУ.

ТОМСКИЙ



УЧИТЕЛЬ

Орган Ученого совета ТГПУ.
Газета зарегистрирована 27 апреля
2002 года в Сибирском окружном
межрегиональном территориальном
управлении (г. Новосибирск)

Свидетельство о регистрации
№ПИ 12-1179

Редакторы:

С.Г. Комагина, О.Ф. Солоненко

Адрес редакции:
634041, Томск,
пр. Комсомольский, 75,
I корпус ТГПУ, к. 112.

Телефон:

8-913-116-5-777

E-mail: komagina@yandex.ru

Официальный сайт ТГПУ:

<http://tspu.edu.ru>

Над выпуском работали:
технический редактор: М. Шилов;

авторы: А. Волкова.

Тираж: 999 экз.

Периодичность: два раза в месяц.

Распространяется бесплатно.

Отпечатано в типографии ТГПУ

г. Томск, ул. Герцена, 49.

Тел. (3822) 521293

Заказ: № 53

Подписано в печать: 11.06.2009 г.