

# С У А В Н А Я

Каждый год в середине февраля по всему второму курсу резко падает удельная длина причёсок на единицу учащегося. Слева глаза блеском начищенных ботинок, разрезы воздуха стрелками отуженных бровей и стидливо поглядывая в зеркала на впервые открывшиеся уши, новобранцы военной кафедры идут постигать Новую дисциплину.

А месяцем раньше тем же воле пронетилась по третьему курсу. Но у них были свои причины. Ещё одно поколение физтехов прочло с военной кафедрой. Последний раз перед тем как выжить редкость (конспекты по военной подготовке), поправив авгиев на галстуках, шагали они на курсы и государственные экзамены, чтобы отстоять своё право на звание офицера-физика. И отстояли. Добрая традиция, занимать первое место по успеваемости, осталось непоколебимой.

По итогам курсового экзамена лучшей группой стала группа ФТ-363 (средний балл - 4,33, повышенных оценок - 100%)

II место - ФТ-362 ---/--- 4,36 ---/--- 95,5%  
III место - ФТ-361 ---/--- 4,33 ---/--- 95,3%

Постарались физтехи и на государственном экзамене. Если в прошлом году средний балл был 4,22, то на этот раз он вырос до 4,27. Улучшился и процент повышенных оценок.

I место - ФТ-360 ---/--- 4,41 ---/--- 100%  
II место - ФТ-363 ---/--- 4,27 ---/--- 93,3%  
III место - ФТ-362 ---/--- 4,27 ---/--- 90,9%

Худшими группами стали:  
на курсовом экзамене - ФТ-357  
на госэкзамене - ФТ-359

После того как ребята сняли военную форму, уходя на заслуженный отдых, мы встретились с преподавателями и попросили их ответить на некоторые вопросы.

Чем, на Ваш взгляд, отличается физтех от остальных факультетов?

Подполковник Крупнов:

Прежде всего следует отметить, что для студентов физико-технического факультета характерно осознанное понимание необходимости занятий по военной подготовке. Вещих ребят отличает необычайная тяга и знаниями, стремление познать как можно больше. Ещё одна отличительная черта физтехов - это примерная дисциплина, добросовестное отношение к изучению предмета, требовательность к себе. Нельзя не сказать и о высокой активности студентов в общественной работе по созданию материальной базы на кафедре.

Есть ли у физтехов какие-либо недостатки в военной подготовке?

Майор Воробьёв:

Физтех воспринимается в "тепличных" условиях, и некоторые студенты стремятся уйти от занятий на улице, в полях, придумывая себе различные "ужасительные" причины и доставая "дипломные" справки. Но их так мало, что общее впечатление о факультете от этого не страдает.

Что Вы хотите пожелать тем физтехам, которые окончили обучение, и тем, которые придут учиться на военную кафедру в этом году?

Подполковник Иванов:

И тем и другим, прежде всего, советского здоровья (меньше ходить по медунизтам) и побольше физтеховского задора. Студентам, которые впервые пришли и нам, желаем, как говорится, "не ударить в грязь лицом", т.е. продолжить почин старших товарищей и занять первое место по успеваемости. Всем студентам физико-технического факультета поздравляем с Днём Советской Армии и Военно-Морского флота, желаем хорошо подготовиться и победить в военизированной эстафете.

Редакция "Физико-техника" от лица факультета в свою очередь поздравляет всех преподавателей военной кафедры с праздником и обещает, что физтех сделает всё, чтобы утвердить за собой почётное место.



# Т Р А Д И Ц И О Н Н Ы Е К У Р С Ы

# ДАЖА ВЗДА

Дух облачения витает над физтехом. Кривые улыбки и сдержанные смехи постепенно вытесняются громким смехом, снова опустели читальни, заработала УБК.

Сессия ушла в историю, почти дететивные. Вспоминать о ней иногда даже интересно. Всплывают всё новые и новые подробности, парадоксы, закономерности. Стоит только присмотреться...

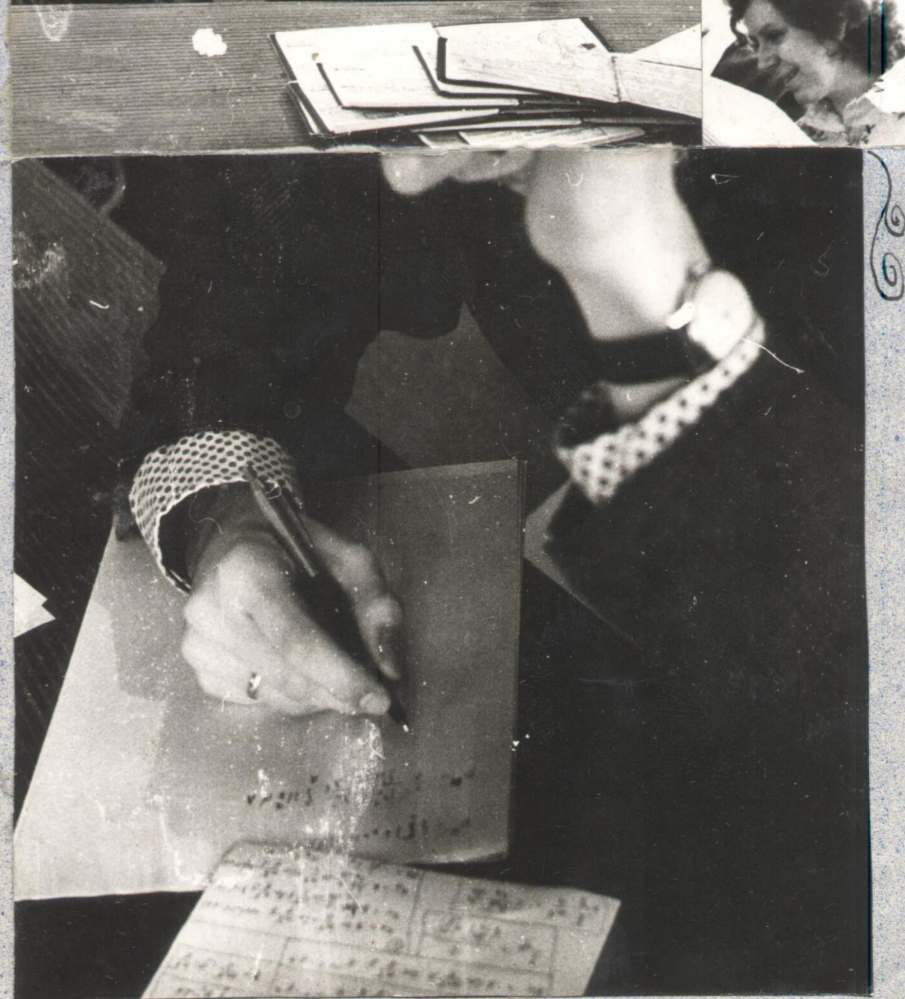
Все четные курсы понизили свою успеваемость по сравнению с прошлым годом, все нечетные - повновили...

Количество отличников неуклонно стремится к круглой цифре: в прошлом году их было 112, нынче - ровно 100. Видимо, это число стремилось к 150, но 50 человек не сданы на 5 только по одному экзамену. Можно предположить, что 150 - неустойчивое состояние этой системы. Поэтому в следующей сессии нашим отличникам стоит проверить число 200...

На 3 курсе с оценкой 2 после сессии остались 2 студента. Эта пара выступала от группы Ф-360. На пятом курсе двоечников в 2 раза меньше, чем на третьем. Это Игорь Рябов (Ф - 547). Но "мел золотник, да дорог": имел наибольшее число отличников (9) среди групп факультета, Ф - 547 занял последнее место на курсе...

По двум основным на физтехе предметам - физике и математике - студенты первых двух курсов получили более половины всех двоек. Вот и ещё одна уникальная традиция...

На каждом курсе есть своя худшая группа (даже на первом, который занял третье место в институте). Это соответственно - Ф-173, Ф-265, Ф-360, Ф-455, Ф-547...



Интересно, что группа Ф - 265 ещё и самая дружная - все дружно получили тройки. Эта сплочённость позволила поставить "рекорды" факультета по всем показателям. Помогали группе 4 номоргы, скоростножизно сменявшиеся в течении семестра, а также староста Светляков, и прикрепленный преподаватель В.И.Кобер...

Надо отдать должное некоторым коллективам, которые не только ищут закономерности но и сами пытаются их создать. Например, группы Ф - 454 (староста Фомин, номорг Глиннин, п.п Т.А.Ветенинова) и Ф - 455 (староста Беренёв, номорг Волков, п.п В.И.Багаев), неоднократно обладатели последних мест на своём курсе. Тем же стабильных результатов они достигают просто пропуская занятия...

Особо хочется отметить наших разбойников - правонарушителей, независимо друг от друга скрывающих однозначную связь: правонарушение - неуспеваемость. Негласным лидером среди них является комсомолец Н.Винник (Ф-455). В этом нестройном хоре выделяется голоса Буторова (Ф-455), Федюнове и Нармонова (Ф-452), Саттеров (Ф-450). К сожалению, этот список можно продолжать и дальше...

К счастью, не они определяют лицо физтехе!.. Второй год подряд в деканате висит на гвозде символический "Ключ знания". А что, если "загнуть гвоздь"? Тогда родится новая закономерность: "Ключи" навсегда нас!

