



Уважаеми възпитаници на Физическия факултет,

Обръщам се към вас от името на Деканския съвет с молба за финансова подкрепа в един важен за нашия факултет момент. Може би знаете, по - вероятно не, че в момента в средното образование в България стават сериозни промени. Тази, която ни засяга най-много, е възможността училищата да избират предметите, по които ще преподават в 11-ти и в 12-ти клас. Някои училища могат да изберат да преподават разширено физика, а други - въобще да не преподават физика в гимназиалните класове.

Тези промени не оставят нашия факултет безучастен. От години ние правим редица мероприятия за популяризиране на физиката и за повдигане на нивото на обучение и на усвояване на знанията в училищата. Сред тях са: курсове за учители, лятно училище по физика за учители, лектории от популярни лекции за физиката, състезание Прибори за кабинета по физика (за училищата), Международна олимпиада по експериментална физика, посещение на ученици във факултета и на преподаватели в училищата. Голяма част от тези събития се случват с безвъзмездния труд на колегите от факултета. Факултетният съвет излезе с декларация за готовност за всевъзможна подкрепа на училищата, които изберат да преподават физика в разширен вариант.

Една от важните промени в средното образование е изискването за по-тясна обвързаност между училищата и университетите. В тази връзка редица училища, сред които водещи такива като Националната природоматематическа гимназия, изразиха желание за сътрудничество с нашия факултет, като най-привлекателно за тях е учениците да могат да правят лабораторни упражнения във факултета. Деканското ръководство на няколко пъти, с усилие, отдели средства за закупуване на пособия, предимно за 5-7 клас. За съжаление, закупуването на лабораторни установки за по-големите класове е извън възможностите на факултета. Именно тук ни е нужно Вашето съдействие. Надяваме се на Вашата подкрепа за оборудването на четири лаборатории за ученици от горните гимназиални класове по оптика, по електричество и магнетизъм, по механика и по молекулна физика и топлина. Общата стойност на оборудването е между 40 000 лв. и 50 000 лв. Тези лаборатории ще служат за място, където учениците да усъвършенстват своите знания и умения по физика, за обучение на учители по физика, за модел, който желаещите училища ще могат да копират. Предвиждаме, също, част от установките да могат да се пренасят и тях да посещаваме училища извън София.

Със създаването на лабораториите се надяваме да привлечем повече и по-добре подготвени студенти. Моментът е особено подходящ, защото в България започва драстично да се усеща липсата на физици във всички области и политиката е насочена към привличането на повече студенти в областта на естествените и инженерните науки и математиката, но е все още финансово неподкрепена.

Подробности относно възможностите за дарение са приложени на следващата страница.

С благодарност към всички Вас:

01. 02. 2019 г.

/проф. д-рн Александър Драйчу, декан на Физическия факултет/

Това съобщение е качено и на страницата на Физическия факултет

www.phys.uni-sofia.bg

Парични средства могат да се дарят чрез електронен превод (wire transfer) на сметките на асоциацията на алумните на Асоциацията на завършилите Физическия факултет при СУ "Св. Климент Охридски. Всеки дарител получава свидетелство за дарение и годишен отчет за финансовото състояние на асоциацията. Моля, изпратете съобщение за вашето дарение до donation@su-pa.org.

Данни за електронен превод / Wire Transfer Instructions

Титуляр на сметките: Сдружение АЗФФСУ

Beneficiary: Sdruzhenie AZFFSU

Адрес: Бул. Джеймс Баучер № 5, София, 1164, България

Address: 5 James Bourchier Blvd., 1164 Sofia, Bulgaria

Банка: Първа Инвестиционна Банка Bank: First Investment Bank

Адрес на банката: Бул. Драган Цанков № 37, София, 1797, България

Bank Address: 37 Dragan Tsankov Blvd., 1797 Sofia, Bulgaria

Банков код/ Bank code: BIC / SWIFT: FINVBGSF

Номер на сметката / Account number:

IBAN: BG37FINV91502015631233