



Uniwersytet Śląski

INSTYTUT FIZYKI

im. Augusta Chelkowskiego

40-007 Katowice, ul. Uniwersytecka 4, tel./fax. +48(32) 2588- 431,
fizyka@us.edu.pl

Katowice, 24 stycznia 2008

Szanowni Państwo Zarządzający Przedsiębiorstwami, Firmami, Bankami, Jednostkami Gospodarczymi.....

W ostatnich latach znacznie zmalała liczba chętnych do studiowania nauk ścisłych, w tym także fizyki. Problem nie dotyczy tylko Uniwersytetu Śląskiego, borykają się z nim wszystkie uczelnie w Polsce. Jesteśmy przekonani, że edukacja w tym zakresie pełni szczególną rolę, gdyż w dalekiej perspektywie decyduje o sytuacji gospodarczej kraju. Dobrze o tym wiedzą państwa, które dzisiaj nazywamy wysoko rozwiniętymi. Prowadzą konsekwentną politykę, sprzyjającą studiowaniu nauk ścisłych. Jednakże nierzadko odbywa się to z udziałem wielu prywatnych przedsiębiorstw, posiadających uznaną pozycję na rynku.

Zdajemy sobie sprawę, że w pierwszej kolejności to państwo powinno być zainteresowane odpowiednią polityką edukacyjną. Do tej pory tak jednak nie jest. Mamy nadzieję, że to się zmieni i są tego pierwsze sygnały. Niezależnie od przyszłej polityki edukacyjnej w kraju, chcielibyśmy już teraz zwrócić uwagę Państwa, Zarządzających Przedsiębiorstwami, Firmami, Bankami i innymi Jednostkami Gospodarczymi na wspomniany problem i zasugerować wspólne działania na rzecz zainteresowania młodzieży studiowaniem nauk ścisłych.

Jedną z możliwości jest stworzenie młodym i zdolnym absolwentom szkół średnich lepszego startu na studiach, poprzez zapewnienie im stypendiów na rozsądnym poziomie finansowym. Chcielibyśmy zachęcić abiturientów do podejmowania studiów fizyki, oferując im bezzwrotne stypendia, finansowane przez prywatne przedsiębiorstwa, na studiach I lub II stopnia a w późniejszym okresie na studiach doktoranckich.

W zależności od Państwa woli i zainteresowania, można rozpatrywać różne formy korzyści, które przedsiębiorstwa mogłyby wynieść z takiej oferty. Po pierwsze, w zamian za sponsorowanie stypendiów Uniwersytet Śląski i Instytut Fizyki podjąłby się reklamowania Państwa przedsiębiorstwa w uprzednio uzgodnionym zakresie. Drugą możliwością, także na zasadach wcześniej uzgodnionych, byłoby związanie osoby pobierającej stypendium, z Państwa firmą. Osoby, którym takie stypendium zostałoby przyznane, podpisywałyby umowę zawierającą zobowiązanie do podjęcia pracy w danym przedsiębiorstwie od razu po ukończeniu studiów.

Wysokość stypendium, czas jego pobierania, czas obowiązkowego zatrudnienia oraz inne szczegóły umowy, byłyby ustalane pomiędzy kierownictwem przedsiębiorstwa/firmy a naszym Instytutem.

Absolwenci studiów Fizyki są świetnymi specjalistami w różnych dziedzinach, nawet bezpośrednio niezwiązanych z kierunkiem swoich studiów. Ze względu na uniwersalny program kształcenia, absolwenci uniwersyteckich studiów z fizyki znajdują zatrudnienie nie tylko w branżach ściśle związanych ze swoją specjalizacją. Dobre przygotowanie matematyczne, przygotowanie informatyczne (software, hardware), przygotowanie ze statystyki matematycznej, czy też z rachunku prawdopodobieństwa, powodują, że nasi absolwenci są cenionymi i chwalonymi przez pracodawców specjalistami.

Instytut Fizyki Uniwersytetu Śląskiego zatrudnia wielu doświadczonych i znanych uczonych, cenionych w Polsce i za granicą. Według kwalifikacji ministerialnych nasz Instytut plasuje się na czele Instytutów naukowo-dydaktycznych w Polsce. Gwarantujemy więc kształcenie na najwyższym poziomie.

Jeśli uznacie Państwo naszą propozycję za interesującą, bardzo prosimy o kontakt telefoniczny (32) 359 1434 lub e-mail'owy fizyka@us.edu.pl. Jesteśmy gotowi do spotkania i do bezpośredniego zapoznania Państwa z działalnością naukową i ofertą dydaktyczną naszego Instytutu.

Dyrektor Instytutu Fizyki
Uniwersytetu Śląskiego

prof. dr hab. Krystian Roleder