

A Szegedi Tudományegyetem **Kísérleti Fizikai Tanszéke** pályázatot hirdet középiskolás diákok (9–12. évfolyam) számára. A 2006/2007-es tanévben az alábbi témában lehet pályázatot benyújtani:

Kísérletek a hangtan témaköréből

A pályázat kétfordulós, az első fordulóban a kísérlet lényegét leíró dolgozattal lehet részt venni. A beadott munkában (amely tartalmazhat fotókat, rajzokat, táblázatokat, grafikonokat stb. is) vázolni kell a nem, vagy kevésbé ismert kísérletek elvégzésének menetét, az alkalmazott módszereket. A pályamunkában fel kell tüntetni a felhasznált forrás-munkákat is. A pályázatok értékelését szakmai zsűri végzi. A legjobb dolgozatot készítőket jutnak a második fordulóba, ahol a kísérleteket „élőben” is be kell mutatni a zsűri előtt. A pályázatok végső sorrendjét a bemutatás után állapítja meg a zsűri.

Pályázni lehet: egyénileg, vagy 2 fős „csapattal”.

A pályázat díjai:

I. díj	25 000 Ft;
II. díj	15 000 Ft;
III. díj	10 000 Ft.

A helyezettek munkáját oklevéllel is elismerjük. A konzultáló, illetve felkészítő tanár a díjazott diák(ok)-éval megegyező értékű jutalomban részesül.

A dolgozatot **két** példányban kell benyújtani, a **maximális terjedelem 10 oldal** lehet. A pályázat jelíges, ezért a **dolgozaton csak a jeligét szabad feltüntetni. A pályázó(k) adatait (lásd alább) zárt, a dolgozat jelígjével ellátott borítékban mellékelni kell:**

- 1. a pályázó(k) neve, lakcíme, telefonszáma, e-mail-je,*
- 2. a pályázó(k) iskolájának neve, címe, telefonszáma, e-mail-je,*
- 3. a felkészítő tanár neve.*

A pályázatot *a tartalmi és a formai követelmények betartásával* az alábbi címre kérjük küldeni „*Pályázat kísérleti fizikából*” megjelöléssel:

Dr. Szatmári Sándor tanszékvezető egyetemi tanár,
SZTE Kísérleti Fizikai Tanszék, 6720 SZEGED, Dóm tér 9.

Beküldési határidő: 2007. január 15.

(A **2. forduló** megtartására ezt követően kb. **másfél hónap** múlva kerül sor.)

A pályázattal kapcsolatos további kérdésekre válasz kérhető **Dr. Nánai László** egyetemi tanártól (tel.: 62/544-359, 544-731, e-mail: nanai@physx.u-szeged.hu).