

Tehetséggondozás

A Pannon Egyetem Művészeti Kara, az ország egyik legszínvonalasabb művészeti központjának intézménye (HVG Diploma 2014: Átlagosan a legjobb művészeti központ, oktatási kiváltság 1. Felsőoktatási Rangsor 2011, Átlagosan a legjobb művészeti központ rangsor 2. hely) elkötelezett a tehetséggondozás mellett.

Ennek jegyében több éve, de 2012 márciusától már regisztrált tehetséggondozó pontot az alábbi programokkal támogatunk a művészeti és természettudományok iránt érdeklődő középiskolások számára:

"Hávid meg a Művészeti Kart az iskolába!"

A program keretében a Művészeti Kar professzorai, kutatói illetve PhD hallgatói egy tanóra keretében ismeretterjesztő előadást tartanak tudományterületükön (fizika és/vagy kémia), junior művészeti verseny. A résztvevő diákoknak és felkészítő tanárainak ingyenes részvételt és törvénytelen szállítás lehetőséget biztosítunk. A legjobb (I-III. helyezett, középiskolások) előadásokat, feladatmegoldásokat és kreatív csapatokat értékes díjnyújtással jutalmazzuk.

Tudományos boszorkánykonyha programunk keretében a Művészeti Kar oktatói és PhD hallgatói látványos fizikai kémiai kísérleteket mutatnak be. Közzé tesszük az előbbi listánkból és hozzájuk a kísérleteket!

Hlavay József Országos Középiskolai Tanverseny
és Művészeti Konferencia

2015. Április 17-18-án már 12. alkalommal kerül megrendezésre. Hírom kategóriában várjuk a diákok jelentkezését: saját kutatás, bemutató, feladatmegoldás verseny (fizika és/vagy kémia), junior művészeti verseny. A résztvevő diákoknak és felkészítő tanárainak ingyenes részvételt és törvénytelen szállítás lehetőséget biztosítunk. A legjobb (I-III. helyezett, középiskolások) előadásokat, feladatmegoldásokat és kreatív csapatokat értékes díjnyújtással jutalmazzuk.

Nyári egyetem
középiskolásoknak.

A hatnapos nyári tábor célja a középiskolások korosztályi természettudományos és művészeti érdeklődésének felkeltése és ismereteinek bővítése. A színes és sokrétű, a diákok aktív részvételével zajló programok között kulturális és sportrendezvények is szerepelnek. A gyakorlati foglalkozásokat és bemutatókat PhD hallgatók tartják; a résztvevők értékes tudományos ismeretterjesztő előadásokat hallgathatnak az egyetem neves professzoraitól.

"Nyitott Karral várunk! Szerezz Junior Művészeti Diplomát!"

A mûszaki és természettudományok iránt érdeklődő vagy egyszerűen csak kíváncsi kollégáink és osztályoknak, illetve csoportoknak lehetőséget biztosítunk, hogy végigjárják és néhány kérésre bekapcsolódva megismerjék a Műszaki Kar tudományos mûhelyeit. A látogatás során főnyelvről arra is, hogy mi a célja az egyes tárgyak és a vegyészmérnöki képzésnek; mit csinál egy anyagmérnök; mivel foglalkozik a biomérnök, a gépészmérnök és mechatronikai mérnök; mi után kutat a mérnyezetkutató és miért van szükség a mérnyezetmérnökre.

Mérnyezeti kózpont

Az általános iskolák 6-8. évfolyamos diákjai részére a tanrendhez illeszkedő laboratóriumi kísérleteket (fizika és tartalmazó foglalkozásokat szervezünk, melynek során során a diákoknak lehetősége nyílik beleszólni a kísérletezésbe és azazslatos világlába.

A foglalkozásokat előre egyeztetett időpontban, havi rendszeresülgel a Fizika és Mechatronika és a Kömia Intézetek tartjuk).

További információ és időpontegyeztetés a 88-624-294-es telefonszámon és az mkdekani@almos.uni-pannon.hu e-mail címen lehetséges.