

# 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 pontokat az alábbi programokkal támogatunk művészeti és természettudományok iránt érdeklődő középiskolások számára:

"Ház-vidék  
meg a Művészeti Kart az iskolákba!"

A program keretében a Művészeti Kar professzorai, kutatói illetve PhD hallgatói egy tanóra keretében ismeretterjesztő előadást tartanak tudományterületükön (fizika és/vagy kémia). Ez évben több mint száz érdekes témát ajánlunk figyelmükre, kérjük válasszon az alábbi listából! És hátha meg a Művészeti Kart az iskolájában!

Tudományos boszorkánykonyha programunk keretében a Művészeti Kar oktatói és PhD hallgatói látványos fizikai kísérletekkel mutatnak be. Kérjük válasszon az előbbi listából! És hátha visszajárunk a kísérletekhez!

Hlavay József Országos Könyvtartástudományi  
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 résztvevőknek és felkészítő tanárainknak ingyenes részvételt és törésmentes szállást lehet biztosítani. A legjobb (I-III. helyezett, különdíjak) előadásokat, feladatmegoldásokat és kreatív csapatokat díjazunk.

Nyári egyetem  
középiskolásoknak.

A hatnapos nyári tábor célja a középiskolások korosztályi természettudományos és művészeti érdeklődésének felkeltése és ismereteinek bővítése. A színes sokrétű, a diákok aktív részvételével zajló programok között kulturális és sportrendezvények is szerepelnek. A gyakorlati foglalkozásokat és bemutatókat PhD hallgatók tartják; a résztvevők érdekes 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 kódszámú bekapcsolódva megismerjék a Műszaki Kar tudományos mûhelyeit. A látogatás során fõnyderül arra is, hogy mi a kódszámú vegysz és a vegyszermûszaki kollégák; mit csinál egy anyagmûszaki; mivel foglalkozik a biomûszaki, a gépész- és mechatronikai mûszaki; mi után kutat a kódszámú kutatás és miért van számszámú a kódszámú kódszámú.

Műszaki kódszámú

Az általános iskolák 6-8. évfolyamos diákjai részére a tanrendhez illeszkedő laboratóriumi kódszámúkat (fizika és tartalmazó foglalkozásokat szervezünk, melynek során során a diákoknak lehetősége nyílik beleszólni a kódszámú és variánsos világra.

A foglalkozásokat előre egyeztetett időpontban, havi rendszeresül 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](mailto:mkdekani@almos.uni-pannon.hu) e-mail címen lehetséges.