



UNIVERSITAS SCIENTIARUM SZEGEDIENSIS
SZEGEDI TUDOMÁNYEGYETEM

TERMÉSZETTUDOMÁNYI ÉS INFORMATIKAI KAR

OKTATÁSI DÉKÁNHELYETTES

SZTE TTIK NAGYKÖVETI HÁLÓZAT
2021/22. tanév 4. hírlevél

Tisztelt Nagyköveti Hálózati Tagunk!

Kedves Kolléga!

A **Szegedi Tudományegyetem Természettudományi és Informatikai Kara** ebben a tanévben ismét személyes jelenléttel tervezi a pályaválasztás előtt álló középiskolás diákok tájékoztatását a 2022-ben induló képzéseiről.

Kérjük, tájékoztassák diákjaikat az **SZTE TTIK Kari Nyílt Napjáról**, melyet **2022. január 15-én**, szombaton tartunk a Szent-Györgyi Albert Agórában (6722 Szeged, Kálvária sgt. 23.)

A részletes programot 2021. december közepén tesszük közzé.
További információkat a TTIK honlapján találhatnak az érdeklődők:

<http://sci.u-szeged.hu/kozepiskolaknak/nyilt-napok>

<http://sci.u-szeged.hu/felvetelizoknek/miert-az-szte-ttik>

<https://u-szeged.hu/szte-nyilt-napok/karok/termeszettudomanyi>

Ezen a napon az SZTE TTIK oktatói és hallgatói valamint a Tanulmányi Osztály munkatársai várják a természettudományi és informatikai képzések iránt érdeklődő diákokat, szüleiket és tanáraikat. Tájékoztatnak az induló szakokról, látványos kísérleteket mutatnak be, illetve intézmény- és laborbejárásra is jelentkezhetnek a középiskolások. A felmerülő kérdésekre is választ kaphatnak a Nyílt Napon részt vevő munkatársaktól.

Amennyiben iskolájuk online tájékoztatót szeretne egyeztetni (nem a TTIK Kari Nyílt Nappal egyidőben), kérem, hogy az alábbi oldalon lévő elérhetőségeken keressék kollégáinkat az időpont és a téma egyeztetése miatt:

Biológia Intézet: <http://www.bio.u-szeged.hu/biologia-celcsoport/felvetelizoknek>

Bolyai Intézet: <http://www.math.u-szeged.hu/mathweb/index.php/hu/>

kapcsolattartó: Katonáné Dr. Horváth Eszter, horeszt@math.u-szeged.hu

Fizikai Intézet: <http://www.physx.u-szeged.hu/fizika-intezet/felvetelizoknek>

kapcsolattartó: Dr. Fábián László, fabianl@physx.u-szeged.hu

Földrajzi és Földtudományi Intézet: <http://geosci.u-szeged.hu/>

kapcsolattartó: Posch-Vedrédi Katalin, vedredik@geo.u-szeged.hu

Informatikai Intézet: <https://www.inf.u-szeged.hu/>

kapcsolattartó: Tóth-Ságiné Kun Eszter, kuneszt@inf.u-szeged.hu

Kémiai Intézet: <http://www2.sci.u-szeged.hu/chem/index/index.php>

kapcsolattartó: Dr. Jancsó Attila, jancso@chem.u-szeged.hu



Kémia szakos nagyköveteink figyelmébe szeretnénk ajánlani az alábbi pályázati lehetőséget:

Tisztelt Kémia Tanár Kolléga!

A Magyar Kémikusok Egyesülete Csongrád Megyei Csoportja (<http://www.staff.u-szeged.hu/~mkecsmcs/>) az MKE egyik legnagyobb, több mint száz taggal rendelkező regionális szervezete. Csoportunk két, évente megrendezésre kerülő konferenciát szervez, mindkét rendezvényünk több évtizedes múltra tekint vissza: az egyik a Kromatográfiás Továbbképző Tanfolyam, a másik a Kémiai Előadói Napok. Mindkét rendezvényünk szerény, de stabil bevételt termel a Csoportnak. Mivel a szervezők illetve a Vezetőség tagjai ellenszolgáltatás nélkül, társadalmi munkában végzik feladataikat, azzal büszkélkedhetünk, hogy az MKE CSMCS rendelkezik saját megtakarításokkal.

A Vezetőség egyhangú állásfoglalása, hogy a rendelkezésünkre álló források számottevő részét a kémia népszerűsítésére, az általános és középiskolákban folyó kémia tanítás támogatására szeretnénk fordítani. Ennek érdekében honlapunkon három pályázati lehetőséget is megjelöltünk. Szeretnénk ezekre a pályázati lehetőségekre ezúton felhívni a figyelmét (a részletes leírást a <http://www.staff.u-szeged.hu/~mkecsmcs/palyazatok.html> címen találják.) A három pályázati típus közül a Felhívás a kémia népszerűsítését szolgáló tevékenységek támogatására és a Pályázati felhívás közép- és általános iskolák részére kémiával kapcsolatos tevékenységek támogatására tarthat talán a legnagyobb érdeklődésre számot. A pályázati űrlapok a honlapról letölthetők.

Az MKE CSMCS nagy örömmel fogja támogatni az összes olyan pályázatot, ami az utóbbi időben sajnálatos módon folyamatosan teret veszítő kémia népszerűsítését szolgálja, és bízunk abban, hogy ezzel, ha szerény mértékben is, de hozzá tudunk járulni ezeknek a kémikus társadalmat komolyan aggasztó folyamatoknak a megállításához illetve visszafordításához.

Üdvözlettel,

Dr. Habil. Szilágyi István
egyetemi adjunktus, az MKE CSMCS titkára

Prof. Dr. Sipos Pál
egyetemi tanár, az MKE CSMCS elnöke



Földrajz szakos nagyköveteink figyelmébe szeretnénk ajánlani az alábbi információkat:

Immár 11. alkalommal kerül megrendezésre a Jakucs László Nemzetközi Középiskolai Földrajzverseny!

A versenyre 2022 január közepéig lehet jelentkezni. A jelentkezés ingyenes, ugyanakkor értékes nyeremények kerülnek kiosztásra. Külföldi jutalom tanulmányutat nyerhetnek nem csak a diákok, hanem a felkészítő tanárok is. Bővebb információ: <http://www.geo.u-szeged.hu/index.php/hu/xi-jakucs-laszlo-kozepiskolai-foldrajzverseny-2021-2022>

A Magyarhoni Földtani Társulat, mint partner, részt vesz az ENGIE projektben. A geotudományok (és szakmák) népszerűsítése érdekében angol nyelven módszertani kurzusokat szerveznek, amelyek az alábbi linken érhetők el: <https://learn.engieproject.eu/>

Nem csak földrajztanároknak!

A Magyarhoni Földtani Társulat 2021. novemberében a virtuális térben tartotta meg a "Földtudományos forgatag" elnevezésű rendezvényét. A részletes program elérhető itt: https://foldtan.hu/hu/forgatag_2021. Az előadások, kerekasztal beszélgetések anyaga napi bontásban elérhető a társulat youtube csatornáján: <https://www.youtube.com/channel/UC-jAVbpROVPuBllDZb1MDw/live>.

Ízelítő az elhangzott témákról:

- Év ásványa, Év ősmaradványa, Év nyersanyaga (2022)
- világhírű földtani szelvények Magyarországon
- bemutatkoznak nemzeti parkjaink
- legendás ősmaradványok
- a jövő bányászata - a bányászat jövője
- Magyarország "olaja" a termálvíz
- rövidfilmek az SZTE Földrajzi és Földtudományi Intézetének képzéseiről

A tematikusan csoportosított előadások és kisfilmek támogatást nyújthatnak számos tananyag órai tárgyalásakor, szakkörökön, fakultációkon vagy a tehetséggondozásban.

Szeged, 2021. december 7.



Tisztelettel:

Dr. Pfeiffer Ilona
oktatási dékánhelyettes

