



Szegedi Tudományegyetem Mezőgazdasági Kar



DÉKÁN

„GAZDÁLKODJ OKOSAN!” *pályázati felhívás középiskolások számára*

A Szegedi Tudományegyetem Mezőgazdasági Kar tehetséggondozó programja keretében

Pályázhat valamennyi hazai és határon túli középiskola nappali tagozatos tanulója. Az alábbi **témakörökben, egyéni cím megadásával** várunk minimum 15 oldalas esszét, illetve esettanulmányokat:

- Fűben-fában orvosság, hazai termesztett és gyűjtött gyógynövények feldolgozása, forgalmazása, felhasználása.
- Genetikailag módosított növények (GMO-k) termesztésének kilátásai hazánkban - Sem velük, sem nélkülük?
- Egészséges élelmiszertermelés, segítőtársaink - mikroorganizmusok az élelmiszeriparban és a mezőgazdaságban - Miért váltak veszélyessé egyes élelmiszerek?
- Ökológiai (bio-) termesztésről, biotermékekről – reálisan - Csak tiszta forrásból.
- Ahol víz, ott élet is van.
- Szabadföldi és fedett technológiák hatékonyságának elemzése adott kertészeti kultúrában - Mindenhol jó, de...
- Ökofalu előnyei a várossal szemben - Hogyan terveznéd meg egy falu energiaellátását és élelmiszertermelését környezettudatosan?
- Környezetterhelés csökkentése a farmon vagy az otthonunkban. - Hogyan csökkentenéd egy farmon vagy egy önálló lakóépületben élő család háztartásának, életvitelének, közlekedésének környezetterhelését? Hol tudsz újrahasznosítást alkalmazni, és hogyan?
- Állatok szerepe a gyomnövények terjesztésében.
- Természetvédelem, vadgazdálkodás és vadászat összehangolása - Szükség van-e napjainkban a vadászatra?
- Vadállatok megjelenése a városban - Mi az oka és mi a megoldás?
- Szakszerűség és felelősség társ- és hobbiállatok tartásánál - Megfelelő ajándék-e az élőállat?
- Társállatok, mint az emberi test és lélek gyógyítói - Mire jók a terápiás célból tartott állatok?

- Kihívások és válaszok a válság idején, a mezőgazdasági vállalkozások sikerességének feltételei.
- Mezőgazdaság szerepe az ipari termékek előállításában, a nem élelmiszeripari célú termelés sajátosságai.
- Importot vagy hazait? Feloldható-e a dilemma a mezőgazdasági alapanyagok és élelmiszerek kiválasztásánál?
- Nyerünk vagy veszítünk? Hogyan állunk helyt az európai versenyben? Magyarország uniós csatlakozásának eddigi tapasztalatai.
- Milyen lesz a jövő mezőgazdasága, milyen termelési technológiákat fognak használni 50-100 év múlva?
- Milyen vállalkozásban lehet leginkább a sikeresség kulcsa? Hogyan hoznád létre saját vállalkozásod?
- Hogyan képzeld el településed fejlődését? Mit fejlesztenél saját környezetedben?
- Az allergén pollenek egészségi hatásai és a védekezés lehetőségei – különös tekintettel a parlagfű pollenjére.
- Mit jelent vagy kellene, hogy jelentsen a fenntartható mezőgazdaság?
- Precíziós gazdálkodás: eszik vagy isszák!? Avagy mi a modern technológiák jelentősége a mezőgazdaságban?
- Neked mit jelent általánosságban és konkrétan is, hogy mezőgazdaság?
- Mesélj a gazdaságokról! Te, hogy képzeld el benne a jövődet?
- Mitől okos egy gazdaság? Digitális technológiák a mezőgazdaságban.
- Hulladékból energia. Biogáz előállítás, hő- és villamosenergia termelés kommunális hulladékból, mezőgazdaságból-, illetve élelmiszeriparból származó melléktermékekből.
- Háztartásokból származó hasznos hulladékok szelektív gyűjtése, feldolgozása és újrahasznosítása.
- Ipari termelés során keletkező hasznos hulladékok szelektív gyűjtése, feldolgozása és újrahasznosítása.
- Mezőgazdaságból és élelmiszeriparból származó melléktermékek feldolgozása.
- Tudatos vásárlás: újrahasznosított anyagokból előállított-, környezetbarát csomagolóanyagokba csomagolt termékek tudatos vásárlása.

Az esszét, illetve esettanulmányokat magyar nyelven, gépelve, igény szerint illusztrálva kérjük elkészíteni a mellékelt, „Szempontok a dolgozatpontozás bírálatához” c. dokumentum egyes pontjait figyelembe véve max. 25 oldal terjedelemben. A dolgozatokat Winword 7.0 (vagy hasonló és konvertálható) szövegszerkesztő programmal, Times New Roman CE betűtípussal (12-es betűnagysággal), szimpla sorközzel, sorkizárt formában, A/4-es méretben kérjük

elkészíteni. Ha a téma jellege kívánja, az írott dolgozat kiegészíthető multimédiás módszerekkel (fotó, animáció, hang, videó) is, de nem helyettesíthető.

A pályaművek benyújtásának lehetséges módjai:

- Elektronikus levél mellékleteként (kopunovicsne.bodor.marta@mgk.u-szeged.hu)
- Nyomtatott formában vagy CD-n vagy DVD-n postázva, illetve személyesen benyújtva (Szegedi Tudományegyetem Mezőgazdasági Kar, 6800 Hódmezővásárhely Andrassy u. 15. „Gazdálkodj okosan!” megjelöléssel)

Benyújtási határidő: 2019. március 18. (hétfő)

A pályázatok benyújtása ingyenes, egy pályázó több különböző pályaművet is benyújthat. A beérkezett munkákat egyetemi oktatókból álló szakértő zsűri fogja értékelni. A legjobb pályázatokat díjazzuk.

A legjobb esszékért a pályázók ösztöndíjba, illetve ajándécsomagba részesülhetnek. Az 1. helyezett 100.000 Ft, a 2. helyezett 75.000 Ft, a 3. helyezett 50.000 Ft ösztöndíjat nyer, melyet a Kar hallgatójaként fog megkapni. Amennyiben nem érkezik be kellő számú színvonalas pályamű, a zsűri a díjakat részben vagy egészében visszatárhhatja.

Az ünnepélyes eredményhirdetésre és a díjak átadására 2019 áprilisában kerül sor, amelyre meghívjuk a nyerteseket, felkészítő tanáraikat és iskolájuk igazgatóját.

A pályamunka fedőlapján az alábbi információkat kérjük *feltétlenül* feltüntetni:

- A pályázó neve, címe
- A pályázó telefonszáma és e-mail címe
- Középiskolájának neve és pontos címe
- Iskolaigazgató neve
- Ha van felkészítő tanára, annak a neve
- A pályamunka egyéni címe

További felvilágosítás kérhető:

Dr. habil. Komarek Levente
egyetemi docens, oktatási és közkapcsolati dékánhelyettes
e-mail: komarek.levente@mgk.u-szeged.hu

Kopunovicsné Bodor Márta
nemzetközi előadó
telefon: 62/532-990/150
e-mail: kopunovicsne.bodor.marta@mgk.u-szeged.hu

Hódmezővásárhely, 2018. október 8.

Dr. habil. Horváth József
dékán