

SZTE hírek &gt; Hírchívum &gt; 2018. Május



## Marokkói egyetemmel kötött megállapodást az SZTE

2018. május 03.

Az SZTE Mezőgazdasági Karának kezdeményezésére, a Frankofón Egyetemi Központ támogatásával, kötött együttműködést a Szegedi Tudományegyetem és a marokkói Mezőgazdasági és Állatorvostudományi Intézet. A megállapodásnak köszönhetően lehetőség nyílik oktatók és hallgatók cseréjére, közös kutatási programok indítására.



Cikk nyomtatás

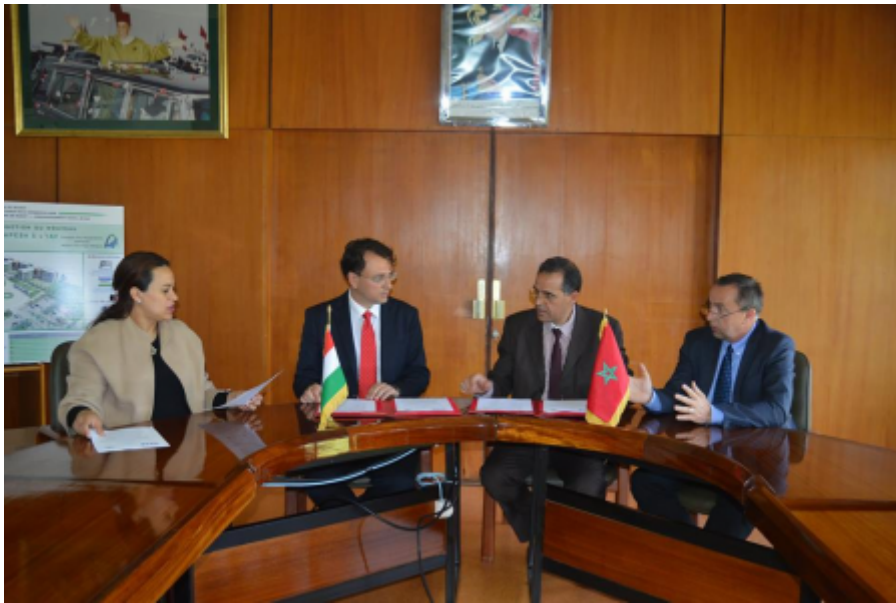


Link küldés

Tetszik 0

Tweet

Az SZTE és az Institut Agronomique et Vétérinaire Hassan II (Rabat, Marokkó) közötti együttműködési szándéknyilatkozat aláírása egy átfogó, mindkét intézmény számára kedvező együttműködés első lépése. A felek remélik, hogy több szakterületen érdemi szakmai együttműködést, közös kísérleti programokat indíthatnak, aminek külön aktualitást ad a klímaváltozás, valamint az ezzel összefüggő globális élelmezésbiztonsági kérdéskör és a fenntarthatóság témája.



A megállapodásnak köszönhetően lehetőség nyílik oktatók és hallgatók cseréjére, közös kutatási programok indítására, mindezekon keresztül bekapcsolódva az euro-mediterrán partnerségbe. Különösen a hallgatók számára fontos a csereprogram lehetősége, hiszen ezen keresztül számtalan új ismerettel gazdagodhatnak és olyan személyes kapcsolatokat építhetnek, amik jövőbeli szakmai karrierjük során is elkíséri őket, ezzel is segítve a Magyarország és Marokkó közötti kétoldalú kapcsolatok építését.

- Az együttműködési szándéknyilatkozatot a Mezőgazdasági Kar kezdeményezte, de ez korántsem csupán az MGK ügye. A manapság bennünket körülvevő világban, így a mezőgazdaságban is, rendszerint bonyolult kérdések merülnek fel, amelyekre adekvát válaszokat a legtöbbször csak interdiszciplináris megközelítéssel lehet adni. Ilyenek a klímaváltozás, a fenntarthatóság, az adaptív termelési technológiák vagy a digitalizáció és automatizálás problémakörei. A Szegedi Tudományegyetem tudásbázisának integrált módon történő hasznosításának kiemelt szerepet tulajdonítok a mezőgazdaságban felmerülő problémák megoldásában. A marokkói intézettel most megkötött megállapodás is ennek a koncepciónak a része - fogalmazott *Dr. Horváth József*, a Mezőgazdasági Kar dékánja. Hozzátette: az SZTE valamennyi érintett polgára, a hallgatók, az oktatók és a kutatók is, hasznélvezői lehetnek a kibontakoztatni szándékolt tevékenységeknek. Bízunk benne, hogy SZTE-s kutatócsoportokkal együttműködve projekteket tudunk generálni.

- Az MGK nemzetközi élete alakításának a külföldi partnereinkkel való nemzetközi projekteken keresztüli együttműködés az alapja. A Mezőgazdasági Kar nemzetközi kapcsolatrendszeréről elmondhatjuk, hogy jelenleg is részt vesz nemzetközi projektben, továbbá a Kar számos együttműködést tart fenn több olyan külföldi intézménnyel, amelyek tevékenysége az egyes szervezeti egységek oktatási és kutatási profiljába illeszkednek. Hallgatóink, de különösen oktatóink rendszeresen részt vesznek mobilitási programokban, illetve karunkra is érkeznek külföldi oktatók és hallgatók. Hallgatóink körében népszerűek a nyugat-európai, elsősorban hollandiai farmgyakorlatok is - mondta a dékán. Nemzetköziesedési törekvéseink új lendületet kaptak 2015-ben, amikor a mezőgazdasági mérnöki alapképzést angol nyelven is elindítottuk. Humánerőforrás-kapacitásunk mértékének megfelelően mind nemzetközi kapcsolataink, mind idegen nyelven oktatott szakjaink fejlesztését, átalakítását folyamatosan napirenden tartjuk, a külső társadalmi változásokra és igényekre lehetőség szerint igyekszünk gyorsan reagálni. Célkitűzéseink között szerepel oktatóink és hallgatóink nemzetközi kapcsolatszerzési esélyeinek növelése, fiatal oktatóinknak a nemzetközi tudományos életbe való módszeres bevezetése, további oktatási és kutatási kapcsolatok kiépítése, külföldi vendégtanárok és

előadók meghívása, és mindezekon keresztül a külföldi hallgatók létszámának növelése. Hasonló intézményi együttműködések erősítésével a Mezőgazdasági Kar célja mezőgazdasági közös képzés, kettős képzés meghonosítása - tette hozzá.

A rabati ceremónián az SZTE-t Dr. Somogyi Norbert, a Mezőgazdasági Kar főiskolai docense képviselte.

SZTEinfo



Cikk nyomtatás

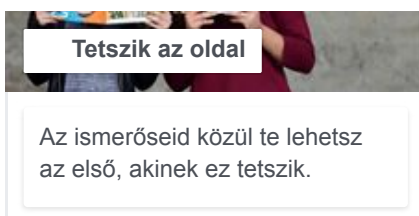


Link küldés

Tetszik 0

Tweet

## Kövess minket!

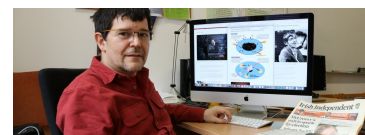


## SZTE magazin

### Szegedi kutató Stephen Hawking munkájáról (/sztehirek/2018-aprilis/szegedi-kutato-stephen?objectParentFolderId=19413)

2018. április 04.

Gergely Árpád László, az SZTE TTIK Fizikai Intézetének egyetemi tanára kétszer is találkozott Stephen Hawkinggal, akinek a munkásságáról összefoglaló cikket írt egy csillagászati lapban. A közelmúltban elhunyt világhírű brit elméleti fizikus által kidolgozott feketelyuk-termodinamikát a szegedi kutató is felhasználja vizsgálataiban.



## SZTE televízió